

Gigaset

Declarations of Conformity

for

Polish Type Approvals

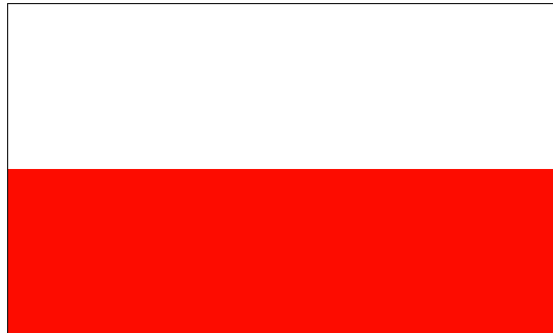
according to

ANNEX IV of the RE-Directive 2014/53/EU

or

ANNEX V of the R&TTE-Directive 99/05/EC

Click the Bookmark on the left side of the document to get the appropriate declaration.



In case you do not find the Declaration of Conformity of your product within the Bookmarks on the left side, it is printed in the user manual.

W przypadku nieznaledzenia deklaracji zgodnosci w zakladkach polewej stronie, jest ona wydrukowana w instrukcji obslugi

EN	Dear Customer, Gigaset Communications GmbH is the legal successor to Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG (SHC), which in turn continued the Gigaset business of Siemens AG. Any statements made by Siemens AG or SHC that are found in the user guides should therefore be understood as statements of Gigaset Communications GmbH We hope you enjoy your Gigaset.	DA	Kære Kunde, Gigaset Communications GmbH er retlig efterfølger til Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG (SHC), som fra deres side videreførte Siemens AGs Gigaset-forretninger. Siemens AGs eller SHCs eventuelle forklaringer i betjeningsvejledningerne skal derfor forstås som Gigaset Communications GmbHs forklaringer. Vi håber, du får meget glæde af din Gigaset.
DE	Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde, die Gigaset Communications GmbH ist Rechtsnachfolgerin der Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG (SHC), die ihrerseits das Gigaset-Geschäft der Siemens AG fortführte. Etwaige Erklärungen der Siemens AG oder der SHC in den Bedienungsanleitungen sind daher als Erklärungen der Gigaset Communications GmbH zu verstehen. Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem Gigaset.	FI	Arvoisa asiakkaamme, Gigaset Communications GmbH on Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG (SHC)-yhtiöksen oikeudenomistaja, joka jatkoj puolestaan Siemens AG:n Gigaset-liiketoimintaa. Käyttöoppaissa mahdollisesti esiintyvät Siemens AG:n tai SHC:n selosteet on tämän vuoksi ymmärrettävä Gigaset Communications GmbH:n selosteina. Toivotamme Teille paljon iloa Gigaset-laitteestanne.
FR	Chère Cliente, Cher Client, la société Gigaset Communications GmbH succède en droit à Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG (SHC) qui poursuivait elle-même les activités Gigaset de Siemens AG. Donc les éventuelles explications de Siemens AG ou de SHC figurant dans les modes d'emploi doivent être comprises comme des explications de Gigaset Communications GmbH. Nous vous souhaitons beaucoup d'agrément avec votre Gigaset.	SV	Kära kund, Gigaset Communications GmbH övertar rättigheterna från Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG (SHC), som bedrev Gigaset-verksamheten efter Siemens AG. Alla förklaringar från Siemens AG eller SHC i användarhandboken gäller därför som förklaringar från Gigaset Communications GmbH. Vi önskar dig mycket nöje med din Gigaset.
IT	Gentile cliente, la Gigaset Communications GmbH è successore della Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG (SHC) che a sua volta ha proseguito l'attività della Siemens AG. Eventuali dichiarazioni della Siemens AG o della SHC nei manuali d'istruzione, vanno pertanto intese come dichiarazioni della Gigaset Communications GmbH. Le auguriamo tanta soddisfazione con il vostro Gigaset.	NO	Kjære kunde, Gigaset Communications GmbH er rettslig etterfølger etter Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG (SHC), som i sin tur videreførte Gigaset-geskjeften i Siemens AG. Eventuelle meddelelser fra Siemens AG eller SHC i bruksanvisningene er derfor å forstå som meddelelser fra Gigaset Communications GmbH. Vi håper du får stor glede av din Gigaset-enhet.
NL	Geachte klant, Gigaset Communications GmbH is de rechtsopvolger van Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG (SHC), de onderneming die de Gigaset-activiteiten van Siemens AG heeft overgenomen. Eventuele uitspraken of mededelingen van Siemens AG of SHC in de gebruiksaanwijzingen dienen daarom als mededelingen van Gigaset Communications GmbH te worden gezien. Wij wensen u veel plezier met uw Gigaset.	EL	Αγαπητή πελάτισσα, αγαπητέ πελάτη, η Gigaset Communications GmbH είναι η νομική διάδοχος της Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG (SHC), η οποία έχει αναλάβει την εμπορική δραστηριότητα Gigaset της Siemens AG. Οι δηλώσεις της Siemens AG ή της SHC στις οδηγίες χρήσης αποτελούν επομένως δηλώσεις της Gigaset Communications GmbH. Σας ευχόμαστε καλή διασκέδαση με τη συσκευή σας Gigaset.
ES	Estimado cliente, la Gigaset Communications GmbH es derechohabiente de la Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG (SHC) que por su parte continuó el negocio Gigaset de la Siemens AG. Las posibles declaraciones de la Siemens AG o de la SHC en las instrucciones de uso se deben entender por lo tanto como declaraciones de la Gigaset Communications GmbH. Le deseamos que disfrute con su Gigaset.	HR	Poštovani korisnici, Gigaset Communications GmbH pravni je sljednik tvrtke Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG (SHC), koji je nastavio Gigaset poslovanje tvrtke Siemens AG. Zato sve izjave tvrtke Siemens AG ili SHC koje se nalaze u uputama za upotrebu treba tumačiti kao izjave tvrtke Gigaset Communications GmbH. Nadamo se da sa zadovoljstvom koristite svoj Gigaset uređaj.
PT	SCaros clientes, Gigaset Communications GmbH é a sucessora legal da Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG (SHC), que, por sua vez, deu continuidade ao sector de negócios Gigaset, da Siemens AG. Quaisquer declarações por parte da Siemens AG ou da SHC encontradas nos manuais de utilização deverão, portanto, ser consideradas como declarações da Gigaset Communications GmbH. Desejamos que tenham bons momentos com o seu Gigaset.	SL	Spoštovani kupec! Podjetje Gigaset Communications GmbH je pravni naslednik podjetja Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG (SHC), ki nadaljuje dejavnost znamke Gigaset podjetja Siemens AG. Vse izjave podjetja Siemens AG ali SHC v priložnikih za uporabnike torej veljajo kot izjave podjetja Gigaset Communications GmbH. Želimo vam veliko užitkov ob uporabi naprave Gigaset.

- CS** Vážení zákazníci,
společnost Gigaset Communications GmbH je právním nástupcem společnosti Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG (SHC), která dále přejala segment produktů Gigaset společnosti Siemens AG. Jakékoli prohlášení společnosti Siemens AG nebo SHC, které naleznete v uživatelských příručkách, je třeba považovat za prohlášení společnosti Gigaset Communications GmbH. Doufáme, že jste s produkty Gigaset spokojeni.
- SK** Vážený zákazník,
Spoločnosť Gigaset Communications GmbH je právnym nástupcom spoločnosti Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG (SHC), ktorá zasa pokračovala v činnosti divízie Gigaset spoločnosti Siemens AG. Z tohto dôvodu je potrebné všetky vyhlásenia spoločnosti Siemens AG alebo SHC, ktoré sa nachádzajú v používateľských príručkách, chápať ako vyhlásenia spoločnosti Gigaset Communications GmbH. Veríme, že budete so zariadením Gigaset spokojní.
- RO** Stimatе client,
Gigaset Communications GmbH este succesorul legal al companiei Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG (SHC), care, la rândul său, a continuat activitatea companiei Gigaset a Siemens AG. Orice afirmații efectuate de Siemens AG sau SHC și incluse în ghidurile de utilizare vor fi, prin urmare, considerate a aparține Gigaset Communications GmbH.
Sperăm ca produsele Gigaset să fie la înălțimea dorințelor dvs.
- SR** Poštovani potrošaču,
Gigaset Communications GmbH je pravni naslednik kompanije Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG (SHC), kroz koju je nastavljeno poslovanje kompanije Gigaset kao dela Siemens AG. Stoga sve izjave od strane Siemens AG ili SHC koje se mogu naći u korisničkim uputstvima treba tumačiti kao izjave kompanije Gigaset Communications GmbH.
Nadamo se da ćete uživati u korišćenju svog Gigaset uređaja.
- BG** Уважаеми потребители,
Gigaset Communications GmbH е правоприемникът на Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG (SHC), която на свой ред продължи бизнеса на подразделението Siemens AG. По тази причина всякакви изложения, направени от Siemens AG или SHC, които се намират в ръководствата за потребителя, следва да се разбират като изложения на Gigaset Communications GmbH.
Надяваме се да ползвате с удоволствие вашия Gigaset.
- HU** Tisztelt Vásárló!
A Siemens Home and Communication Devices GmbH & Co. KG (SHC) törvényes jogutódja a Gigaset Communications GmbH, amely a Siemens AG Gigaset üzletágának utódja. Ebből következően a Siemens AG vagy az SHC felhasználói kézikönyveiben található bármely kijelentést a Gigaset Communications GmbH kijelentésének kell tekinteni.
Reméljük, megelégedéssel használja Gigaset készülékét.
- PL** Szanowny Kliencie,
Firma Gigaset Communications GmbH jest spadkobiercą prawnym firmy Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG (SHC), która z kolei przejęła segment produktów Gigaset od firmy Siemens AG. Wszelkie oświadczenia firm Siemens AG i SHC, które można znaleźć w instrukcjach obsługi, należy traktować jako oświadczenia firmy Gigaset Communications GmbH.
Życzymy wiele przyjemności z korzystania z produktów Gigaset.
- TR** Sayın Müşterimiz,
Gigaset Communications GmbH, Siemens AG'nin Gigaset işletmesini yürüten Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG (SHC)'nin yasal halefidir. Kullanma kılavuzlarında bulunan ve Siemens AG veya SHC tarafından yapılan bildiriler Gigaset Communications GmbH tarafından yapılmış bildiriler olarak algılanmalıdır.
Gigaset'ten memnun kalmanızı ümit ediyoruz.
- RU** Уважаемые покупатель!
Компания Gigaset Communications GmbH является правопреемником компании Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG (SHC), которая, в свою очередь, приняла подразделение Gigaset в свое управление от компании Siemens AG. Поэтому любые заявления, сделанные от имени компании Siemens AG или SHC и встречающиеся в руководствах пользователя, должны восприниматься как заявления компании Gigaset Communications GmbH.
Мы надеемся, что продукты Gigaset удовлетворяют вашим требованиям.

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH with the registration number "Q810820M" in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 99/05/EC

Product: „Gigaset 200“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 99/05/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) <i>ES59005 (SAR Test Method)</i> <i>ICNIRP Guideline</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 300 329 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10, TBR 22, TBR 38
I-CTR37 except Annex II and TBR 21: 4.7.1

Bocholt, 23 November 2001
.....
Place and Date



.....
Mr. Leiblich
Senior Approvals Manager

Deklaracja zgodności

My, Gigaset Communications GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Niemcy

oświadczamy, że niżej wymieniony produkt został oceniony zgodnie z naszym Systemem Zapewniania Jakości certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH jako zgodny z

Aneks V Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC

Produkt: „Gigaset 504 AG”, wersja polska (Typ: S30853-H1215-S20x)
urządzenie sieci WLAN według normy IEEE 802.11g

Domniemanie zgodności z zasadniczymi wymogami dotyczącymi Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC jest zapewnione zgodnie z

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo:	EN 60950-1 (równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
Art. 3.1 a) EMF/SAR:	EN 50392 (Zalecenie Rady 1999/519/EC)
Art. 3.1 a) Szok akustyczny:	Nie dotyczy
Art. 3.1 b) EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-17 (równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
Art. 3.2) Spektrum radiowe:	EN 30 328

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE 0682 !
włącznie z identyfikatorem Jednostki Notyfikowanej i identyfikatorem klasy sprzętu.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Władze krajowe zostały powiadomione o stosowanej częstotliwości zgodnie z artykułem 6.4 Dyrektywy.

Bocholt, 10 Luty 2009
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is assessed according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

ANNEX V of the **R&TTE-Directive 1999/5/EC**

Product: „**Gigaset 504 AG**“ **Polish Version (Orange)**
Wireless Router according IEEE 802.11g with ADSL/ADSL+ modem

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN60950-1:2006 <i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50392:2004 <i>(EU-Council Recommendation 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1/ EN 301 489-17 V1.2.1 <i>(equivalent to 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 300 328 V1.7.1

The product is labelled with the European Approvals Marking CE 0682 ⓘ including notified Body and Equipment Class Identifier.
Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

National Authority is informed according to Article 6.4 of Frequency Notification.

Bocholt, 10 February 2009
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH with the registration number "Q810820M" in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 99/05/EC

Product: „Gigaset 4010 Classic“ I-CTR 37 Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 99/05/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) <i>ES59005 (SAR Test Method)</i> <i>ICNIRP Guideline</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	ETS 300 329 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	TBR 6

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Bocholt, 27 July 2001

Place and Date



Mr. Leiblich

Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH with the registration number "Q810820M" in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 99/05/EC

Product: „Gigaset 4010 Comfort“ I-CTR 37 Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 99/05/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) <i>ES59005 (SAR Test Method)</i> <i>ICNIRP Guideline</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	ETS 300 329 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	TBR 6

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Bocholt, 30 July 2001

Place and Date



Mr. Leiblich

Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH with the registration number "Q810820M" in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 99/05/EC

Product: „Gigaset 4010 Comfort“ 600 Ohm Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 99/05/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) <i>ES59005 (SAR Test Method)</i> <i>ICNIRP Guideline</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	ETS 300 329 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	TBR 6

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.
Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Bocholt, 17 September 2001
.....
Place and Date



.....
Mr. Leiblich
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH with the registration number "Q810820M" in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 99/05/EC

Product: „Gigaset 4015 Classic“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 99/05/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) <i>ES59005 (SAR Test Method)</i> <i>ICNIRP Guideline</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	ETS 300 329 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	TBR 6

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 22 phys. layer

Bocholt, 31 October 2001
.....
Place and Date


.....
Mr. Leiblich
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH with the registration number "Q810820M" in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 99/05/EC

Product: „Gigaset 4015 Comfort“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 99/05/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) <i>ES59005 (SAR Test Method)</i> <i>ICNIRP Guideline</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	ETS 300 329 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	TBR 6

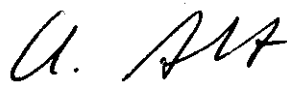
The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 22 phys. layer

Bocholt, 31 October 2001
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset 5005“ wersja IM2* (S30054-S6522-A80*)

Przewodowy telefon analogowy

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a)	Bezpieczeństwo:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 (równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	Nie dotyczy
Art. 3.1 a)	Szok akustyczny:	ES 200 677 V1.2.1, Annex B
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 55022:2006 + A1:2007 EN 55024:1998 + A1:2001 + A2:2003 (równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
Art. 3.2	Spektrum radiowe:	Nie dotyczy

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne:	Przepis (WE) nr 278/2009	Nie dotyczy
Tryb gotowości i wyłączenia:	Przepis (WE) nr 1275/2008	Nie dotyczy

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

* Przeznaczony do użytku w Polsce i na Węgrzech.

Poza EOG z wyjątkiem Szwajcarii, w zależności od typu homologacji krajowej.

Bocholt, 31 sierpnia 2010 r.
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset 5010“ wersja IM* (S30054-S6523-A80*)

Przewodowy telefon analogowy

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a)	Bezpieczeństwo:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 (równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	Nie dotyczy
Art. 3.1 a)	Szok akustyczny:	ES 200 677 V1.2.1, Annex B
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 55022:2006 + A1:2007 EN 55024:1998 + A1:2001 + A2:2003 (równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
Art. 3.2	Spektrum radiowe:	Nie dotyczy

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne:	Przepis (WE) nr 278/2009	Nie dotyczy
Tryb gotowości i wyłączenia:	Przepis (WE) nr 1275/2008	Nie dotyczy

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

* Przeznaczony do użytku na Węgrzech, w Polsce i Rumunii.

Poza EOG z wyjątkiem Szwajcarii, w zależności od typu homologacji krajowej.

Bocholt, 23 września 2010 r.

Miejscowość i data

Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset 5010“ wersja IM* (S30054-S6523-A80*)

Przewodowy telefon analogowy

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a)	Bezpieczeństwo:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 (równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	Nie dotyczy
Art. 3.1 a)	Szok akustyczny:	ES 200 677 V1.2.1, Annex B
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 55022:2006 + A1:2007 EN 55024:1998 + A1:2001 + A2:2003 (równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
Art. 3.2	Spektrum radiowe:	Nie dotyczy

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne:	Przepis (WE) nr 278/2009	Nie dotyczy
Tryb gotowości i wyłączenia:	Przepis (WE) nr 1275/2008	Nie dotyczy

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

* Przeznaczony do użytku w Polsce i na Węgrzech.

Poza EOG z wyjątkiem Szwajcarii, w zależności od typu homologacji krajowej.

Bocholt, HF • 21.11.2010 r.

Miejscowość i data

Mr. Alt

Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset 5015“ wersja IM* (S30350-S208-A80*)

Przewodowy telefon analogowy

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a)	Bezpieczeństwo:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 (równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	Nie dotyczy
Art. 3.1 a)	Szok akustyczny:	ES 200 677 V1.2.1, Annex B
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 55022:2006 + A1:2007 EN 55024:1998 + A1:2001 + A2:2003 (równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
Art. 3.2	Spektrum radiowe:	Nie dotyczy

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne:	Przepis (WE) nr 278/2009	Nie dotyczy
Tryb gotowości i wyłączenia:	Przepis (WE) nr 1275/2008	Nie dotyczy

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

* Przeznaczony do użytku na Węgrzech, w Polsce i Rumunii.

Poza EOG z wyjątkiem Szwajcarii, w zależności od typu homologacji krajowej.

Bocholt, 23 września 2010 r.

Miejscowość i data

Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset 5015“ wersja IM* (S30350-S208-A80*)

Przewodowy telefon analogowy

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a)	Bezpieczeństwo:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 (równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	Nie dotyczy
Art. 3.1 a)	Szok akustyczny:	ES 200 677 V1.2.1, Annex B
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 55022:2006 + A1:2007 EN 55024:1998 + A1:2001 + A2:2003 (równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
Art. 3.2	Spektrum radiowe:	Nie dotyczy

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne:	Przepis (WE) nr 278/2009	Nie dotyczy
Tryb gotowości i wyłączenia:	Przepis (WE) nr 1275/2008	Nie dotyczy

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

* Przeznaczony do użytku w Polsce i na Węgrzech.

Poza EOG z wyjątkiem Szwajcarii, w zależności od typu homologacji krajowej.

Bocholt, 31 sierpnia 2010 r.
.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset 5020“ wersja IM* (S30350-S209-A80*)

Przewodowy telefon analogowy

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a)	Bezpieczeństwo:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 (równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	Nie dotyczy
Art. 3.1 a)	Szok akustyczny:	ES 200 677 V1.2.1, Annex B
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 55022:2006 + A1:2007 EN 55024:1998 + A1:2001 + A2:2003 (równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
Art. 3.2	Spektrum radiowe:	Nie dotyczy

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne:	Przepis (WE) nr 278/2009	Nie dotyczy
Tryb gotowości i wyłączenia:	Przepis (WE) nr 1275/2008	Nie dotyczy

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

* Przeznaczony do użytku na Węgrzech, w Polsce i Rumunii.

Poza EOG z wyjątkiem Szwajcarii, w zależności od typu homologacji krajowej.

Bocholt, 23 września 2010 r.

Miejscowość i data

Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset 5020“ wersja IM* (S30350-S209-A80*)

Przewodowy telefon analogowy

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a)	Bezpieczeństwo:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 (równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	Nie dotyczy
Art. 3.1 a)	Szok akustyczny:	ES 200 677 V1.2.1, Annex B
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 55022:2006 + A1:2007 EN 55024:1998 + A1:2001 + A2:2003 (równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
Art. 3.2	Spektrum radiowe:	Nie dotyczy

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne:	Przepis (WE) nr 278/2009	Nie dotyczy
Tryb gotowości i wyłączenia:	Przepis (WE) nr 1275/2008	Nie dotyczy

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

* Przeznaczony do użytku w Polsce i na Węgrzech.

Poza EOG z wyjątkiem Szwajcarii, w zależności od typu homologacji krajowej.

Bocholt, 31 sierpnia 2010 r.
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH with the registration number "Q810820M" in compliance with

ANNEX V of the **R&TTE-Directive 1999/5/EC**

Product: „Gigaset A100“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 99/05/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360 <i>ICNIRP Guideline</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1/6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10

Bocholt, 22 August 2002
.....
Place and Date



.....
Mr. Leiblich
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą [11150_1]

dla

"Gigaset A116" wersja IM1*

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy 2014/53/EC (Aneks IV)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013**

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.3.1

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

ES 203 021, TBR 10, TBR 22, TBR 38

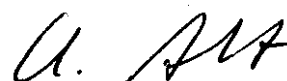
* Przeznaczony do użytku w Francja, Niemcy, Grecja, Włochy, Holandia, Polska, Portugalia, Hiszpania, Szwecja.

Poza EOG z wyjątkiem Szwajcarii, w zależności od typu homologacji krajowej.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 16

Bocholt, 16 czerwca 2016 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą [11150_2]

dla

"Gigaset A116" wersja IM1*

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 801/2013**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2011/65/EU (Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS))

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Dokumentacja zgodnie z **EN 50581:2012**



Produkt oznaczony jest Europejskim Znakiem Zatwierdzenia CE.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 16

Bocholt, 16 czerwca 2016 r.

.....
Miejscowość i data

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą [11151_1]

dla

"Gigaset A116H" wersja IM1*

Część przenośna zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy 2014/53/EC (Aneks IV)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013**

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62479:2010**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **TBR 10, Annex D**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-6 V1.4.1**
EN 301 489-1 V1.9.2

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Francja, Niemcy, Grecja, Włochy, Holandia, Polska, Portugalia, Hiszpania, Szwecja.

Poza EOG z wyjątkiem Szwajcarii, w zależności od typu homologacji krajowej.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 16

Bocholt, 16 czerwca 2016 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą [11151_2]

dla

"Gigaset A116H" wersja IM1*

Część przenośna zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 801/2013** **Nie dotyczy**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2011/65/EU (Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS))

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Dokumentacja zgodnie z **EN 50581:2012**



Produkt oznaczony jest Europejskim Znakiem Zatwierdzenia CE.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 16

Bocholt, 16 czerwca 2016 r.

.....
Miejscowość i data

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset A120H" wersja polska

Część przenośna zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50371:2002**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **TBR 10, Annex D**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 12

Bocholt, 19 kwietnia 2012 r.
.....
Miejscowość i data

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset A120H" Polish Version

Portable Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50371:2002**
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **TBR 10, Annex D**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 19 April 2012

Place and date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE [9765_1]

dla

"Gigaset A120H" wersja polska

Część przenośna zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62479:2010**

(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **TBR 10, Annex D**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**

EN 301 489-6 V1.3.1

(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znaku Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 13

Bocholt, 28 czerwca 2013 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE [9765_2]

dla

"Gigaset A120H" wersja polska

Część przenośna zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywa 2011/65/EU (Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS))

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Dokumentacja zgodnie z **EN 50581:2012**



Produkt oznaczony jest Europejskim Znakiem Zatwierdzenia CE.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 13

Bocholt, 28 czerwca 2013 r.

.....
Miejscowość i data

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) [9765_1]

for

"Gigaset A120H" Polish Version

Portable Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62479:2010**

(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **TBR 10, Annex D**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**

EN 301 489-6 V1.3.1

(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 28 June 2013

.....
Place and date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) [9765_2]

for

"Gigaset A120H" Polish Version

Portable Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies

Regulation (EC) No 278/2009

Standby and Off Mode

Regulation (EC) No 1275/2008

Not applicable

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2011/65/EU (Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS))

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Documentation according to

EN 50581:2012



The product is labelled with the European approvals marking CE.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Bocholt, 28 June 2013

.....
Place and date

.....
Mr. Alt

Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset A120" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 12

Bocholt, 19 kwietnia 2012 r.

.....
Miejscowość i data

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset A120" Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.3.1
(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

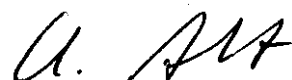
Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 19 April 2012

.....
Place and date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą [9763_1]

dla

"Gigaset A120 Duo" wersja polska

Zestaw zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CTC advanced GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy 2014/53/EC (Aneks IV)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013**

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
EN 50371:2002
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **TBR 10, Annex D**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.4.1

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.2.2**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

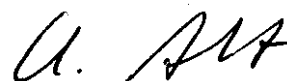
TBR 10, TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 17

Bocholt, 10 maja 2017 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą [9763_2]

dla

"Gigaset A120 Duo" wersja polska

Zestaw zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 801/2013**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2011/65/EU (Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS))

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Dokumentacja zgodnie z **EN 50581:2012**



Produkt oznaczony jest Europejskim Znakiem Zatwierdzenia CE.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 17

Bocholt, 10 maja 2017 r.

.....
Miejscowość i data

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) [9763_1]

for

"Gigaset A120 Duo" Polish Version

Delivery Unit according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CTC advanced GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

Radio Equipment Directive 2014/53/EU (Annex IV)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013**

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
EN 50371:2002
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **TBR 10, Annex D**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.4.1

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.2.2**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.


Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 10 May 2017

Place and date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) [9763_2]

for

"Gigaset A120 Duo" Polish Version

Delivery Unit according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 801/2013**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2011/65/EU (Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS))

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Documentation according to **EN 50581:2012**



The product is labelled with the European approvals marking CE.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Bocholt, 10 May 2017

.....
Place and date

.....
Mr. Alt

Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset A120 Duo" wersja polska

Zestaw zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
EN 50371:2002
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **TBR 10, Annex D**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 12

Bocholt, 19 kwietnia 2012 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset A120 Duo" Polish Version

Delivery Unit according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

- Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(equivalent to Directive 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
EN 50371:2002
(Council Recommendation 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **TBR 10, Annex D**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.3.1
(equivalent to Directive 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

- External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**
- Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.


Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 19 April 2012

.....
Place and date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset A120A" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 12

Bocholt, 19 kwietnia 2012 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset A120A" Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.3.1
(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.


Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 19 April 2012

.....
Place and date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset A120A Duo" wersja polska

Zestaw zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
EN 50371:2002
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **TBR 10, Annex D**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 12

Bocholt, 19 kwietnia 2012 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset A120A Duo" Polish Version

Delivery Unit according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

- Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(equivalent to Directive 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
EN 50371:2002
(Council Recommendation 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **TBR 10, Annex D**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.3.1
(equivalent to Directive 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

- External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**
- Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 19 April 2012

Place and date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE [10552_1]

dla

"Gigaset A130" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**

(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**

EN 301 489-6 V1.3.1

(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znaku Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 13

Bocholt, 13 czerwca 2013 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE [10552_2]

dla

"Gigaset A130" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywa 2011/65/EU (Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS))

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Dokumentacja zgodnie z **EN 50581:2012**



Produkt oznaczony jest Europejskim Znakiem Zatwierdzenia CE.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 13

Bocholt, 13 czerwca 2013 r.

.....
Miejscowość i data

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset A14" Polish Version
Portable Part according to DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360
Art. 3.1 a) Acoustic Shock:		TBR 10
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

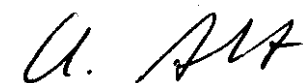
The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10

Bocholt, 27 August 2004
.....
Place and Date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset A140“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 99/05/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 27 August 2004
.....
Place and Date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) [11253_1]

for

"Gigaset A150 (Fixed Part: Gigaset A150/A250)" Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

Radio Equipment Directive 2014/53/EU (Annex IV)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013**

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.4.1

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 04 November 2016

Place and date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) [11253_2]

for

"Gigaset A150 (Fixed Part: Gigaset A150/A250)" Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 801/2013**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2011/65/EU (Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS))

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Documentation according to **EN 50581:2012**



The product is labelled with the European approvals marking CE.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Bocholt, 04 November 2016

.....
Place and date

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą [11253_1]

dla

"Gigaset A150 (Fixed Part: Gigaset A150/A250)" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy 2014/53/EC (Aneks IV)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013**

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.4.1

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 16

Bocholt, 04 listopada 2016 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą [11253_2]

dla

"Gigaset A150 (Fixed Part: Gigaset A150/A250)" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 801/2013**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2011/65/EU (Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS))

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Dokumentacja zgodnie z **EN 50581:2012**



Produkt oznaczony jest Europejskim Znakiem Zatwierdzenia CE.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 16

Bocholt, 04 listopada 2016 r.

.....
Miejscowość i data

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is in compliance with

Annex IV of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset A155“ Polish Version
Portable Part according DECT Standard

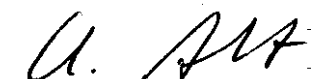
The presumption of conformity with the essential requirements regarding
Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1 (<i>equivalent to Directive 73/23/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	TBR 10
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 (<i>equivalent to Directive 89/336/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European approvals marking CE and
the 0168 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Bocholt, 28 October 2005
.....
Place and Date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is in compliance with

Annex IV of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset A155“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard


The presumption of conformity with the essential requirements regarding
Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1 (<i>equivalent to Directive 73/23/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50385 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 (<i>equivalent to Directive 89/336/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European approvals marking CE and
the 0168 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Bocholt, 28 October 2005
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured in compliance with

Annex IV of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset 155 Duo“ Polish Version
System + Bundle according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding
Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1 (<i>equivalent to Directive 73/23/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360 / EN 50385 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	TBR 10
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 (<i>equivalent to Directive 89/336/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European approvals marking CE and
the 0168 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Bocholt, 03 November 2005
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset A160“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

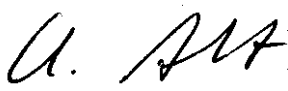
Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1 (<i>equivalent to Directive 73/23/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 (<i>equivalent to Directive 89/336/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 19 May 2006
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

A nnex V of the **Directive 1999/5/EC (R&TTE)**

Product: „**Gigaset A160 Duo**“ **Polish Version**
Fixed Part + Portable Parts according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60 950-1 (<i>equivalent to Directive 73/23/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50 360 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	TBR 10 (Portable Part only)
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 (<i>equivalent to Directive 89/336/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10

Bocholt, 19 May 2006
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset A165“ Polish* Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1 (<i>equivalent to Directive 73/23/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 (<i>equivalent to Directive 89/336/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

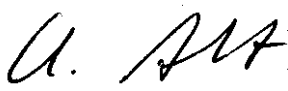
The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

* Also intended for use in Hungary.

Bocholt, 08 June 2006
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności UE z dyrektywą [11498_1]

dla

"Gigaset A170" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CTC advanced GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy 2014/53/EC (Aneks IV)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 62368-1:2014**

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50566:2013**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V2.1.1**
EN 301 489-6 V2.1.1

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.2.2**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 22

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 17

Bocholt, 04 października 2017 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności UE z dyrektywą [11498_2]

dla

"Gigaset A170" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 801/2013**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2011/65/UE (Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS))

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Dokumentacja zgodnie z **EN 50581:2012**



Produkt oznaczony jest Europejskim Znakiem Zatwierdzenia CE.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 17

Bocholt, 04 października 2017 r.

.....
Miejscowość i data

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Certificate of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System in compliance with the

Essential Requirements of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset A180“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) ES 59005 <i>ICNIRP Guideline</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not Applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1/6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European Approvals Marking CE.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10, TBR 22,

Bocholt, 12 June 2003
.....
Place and Date



.....
Mr. Leiblich
Senior Approvals Manager

Certificate of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System in compliance with the

Essential Requirements of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset A180“ Polish Version
Portable Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) ES 59005 <i>ICNIRP Guideline</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	TBR 10
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1/6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European Approvals Marking CE.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 12 June 2003
.....
Place and Date



.....
Mr. Leiblich
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH with the registration number "Q810820M" in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset A2“ Polish Version
Portable Part according to DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360 <i>ICNIRP Guideline</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	TBR 10
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1/6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10, TBR 22 (Physical Layer)

Bocholt, 22 January 2003
Place and Date



Mr. Leiblich
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH with the registration number "Q810820M" in compliance with

ANNEX V of the **R&TTE-Directive 1999/5/EC**

Product: „Gigaset A200“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) ES 59005 <i>ICNIRP Guideline</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1/6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 22

Bocholt, 29 January 2003
.....
Place and Date



.....
Mr. Leiblich
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset A220H" wersja polska

Część przenośna zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50371:2002**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **TBR 10, Annex D**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 12

Bocholt, 19 kwietnia 2012 r.
.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset A220H" Polish Version

Portable Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50371:2002**
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **TBR 10, Annex D**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 19 April 2012

Place and date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset A220" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 12

Bocholt, 19 kwietnia 2012 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset A220" Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.3.1
(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 19 April 2012

Place and date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset A220 Duo" wersja polska

Zestaw zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
EN 50371:2002
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **TBR 10, Annex D**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 12

Bocholt, 19 kwietnia 2012 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset A220 Duo" Polish Version

Delivery Unit according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

- Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(equivalent to Directive 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
EN 50371:2002
(Council Recommendation 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **TBR 10, Annex D**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.3.1
(equivalent to Directive 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

- External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**
- Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 19 April 2012

Place and date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą [9770_1]

dla

"Gigaset A220 Duo" wersja polska

Zestaw zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CTC advanced GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy 2014/53/EC (Aneks IV)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013**

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
EN 62479:2010
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **TBR 10, Annex D**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.4.1

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.2.2**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 17

Bocholt, 12 maja 2017 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą [9770_2]

dla

"Gigaset A220 Duo" wersja polska

Zestaw zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 801/2013**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2011/65/EU (Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS))

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Dokumentacja zgodnie z **EN 50581:2012**



Produkt oznaczony jest Europejskim Znakiem Zatwierdzenia CE.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 17

Bocholt, 12 maja 2017 r.

.....
Miejscowość i data

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) [9770_1]

for

"Gigaset A220 Duo" Polish Version

Delivery Unit according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CTC advanced GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

Radio Equipment Directive 2014/53/EU (Annex IV)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013**

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
EN 62479:2010
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **TBR 10, Annex D**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.4.1

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.2.2**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 12 May 2017

Place and date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) [9770_2]

for

"Gigaset A220 Duo" Polish Version

Delivery Unit according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 801/2013**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2011/65/EU (Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS))

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Documentation according to **EN 50581:2012**



The product is labelled with the European approvals marking CE.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Bocholt, 12 May 2017

.....
Place and date

.....
Mr. Alt

Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset A220A" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 12

Bocholt, 19 kwietnia 2012 r.

Miejscowość i data

Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset A220A" Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 (equivalent to Directive 2006/95/EC)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 62311:2008 (Council Recommendation 1999/519/EC)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.9.2 EN 301 489-6 V1.3.1 (equivalent to Directive 2004/108/EC)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V2.1.1

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and Off Mode	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 19 April 2012

.....
Place and date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset A220A Duo" wersja polska

Zestaw zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
EN 50371:2002
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **TBR 10, Annex D**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 12

Bocholt, 19 kwietnia 2012 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset A220A Duo" Polish Version

Delivery Unit according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

- Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(equivalent to Directive 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
EN 50371:2002
(Council Recommendation 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **TBR 10, Annex D**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.3.1
(equivalent to Directive 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

- External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**
- Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 19 April 2012

Place and date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) [11255_1]

for

"Gigaset A250 (Fixed Part: Gigaset A150/A250)" Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

Radio Equipment Directive 2014/53/EU (Annex IV)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013**

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.4.1

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.


Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 04 November 2016

Place and date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) [11255_2]

for

"Gigaset A250 (Fixed Part: Gigaset A150/A250)" Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 801/2013**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2011/65/EU (Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS))

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Documentation according to **EN 50581:2012**



The product is labelled with the European approvals marking CE.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Bocholt, 04 November 2016

.....
Place and date

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą [11255_1]

dla

"Gigaset A250 (Fixed Part: Gigaset A150/A250)" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy 2014/53/EC (Aneks IV)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013**

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.4.1

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 16

Bocholt, 04 listopada 2016 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą [11255_2]

dla

"Gigaset A250 (Fixed Part: Gigaset A150/A250)" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 801/2013**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2011/65/EU (Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS))

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Dokumentacja zgodnie z **EN 50581:2012**



Produkt oznaczony jest Europejskim Znakiem Zatwierdzenia CE.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 16

Bocholt, 04 listopada 2016 r.

.....
Miejscowość i data

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Communications
Customer Premises Equipment Devices
Com CPE

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset A24“ Polish Version
Portable Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 99/05/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	TBR 10
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10

Bocholt, 01 October 2004
.....
Place and Date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Communications
Customer Premises Equipment Devices
Com CPE

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset A245“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 99/05/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 01 October 2004
.....
Place and Date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset A260“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

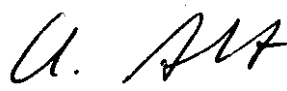
Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1 2001 / A11:2004 (<i>equivalent to Directive 73/23/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360 :2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.5.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 89/336/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22,

Bocholt, 08 May 2007
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset A34“ Polish Version
Portable Part according to DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360
Art. 3.1 a) Acoustic Shock:		TBR 10
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1/6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

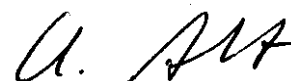
The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10

Bocholt, 09 February 2004
Place and Date



Mr. Alt
Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset A340“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360
Art. 3.1 a) Acoustic Shock:		Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1/6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406


The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10

Bocholt, 09 February 2004
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Approvals Manager

Deklaracja zgodności

My, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Niemcy

oświadczamy, że niżej wymieniony produkt został wyprodukowany zgodnie z naszym Systemem Zapewniania Jakości certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH, w zgodności z

Aneks V Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC

Produkt: „Gigaset A380”, wersja polska (Typ: S30852-H2005-S20x)
Część stacjonarna systemu DECT

Domniemanie zgodności z zasadniczymi wymogami dotyczącymi Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC jest zapewnione zgodnie z

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo:	EN 60950-1:2006 (równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
Art. 3.1 a) EMF/SAR:	EN 50360:2001 (Zalecenie Rady 1999/519/EC)
Art. 3.1 a) Szok akustyczny:	Nie dotyczy
Art. 3.1 b) EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
Art. 3.2) Spektrum radiowe:	EN 301 406 V1.5.1

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Bocholt, 04 Wrzesień 2008
.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset A380“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 01.08.2008
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset A400H“ wersja polska (L36852-H2201-S20*)

Część przenośna zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50371:2002**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **ITU-T P360:1998**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1**
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

- Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**
- Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:
TBR 22

Bocholt, 12 października 2010 r.
.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) for

„Gigaset A400H“ Polish Version

Portable Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

R&TTE Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 <i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50371:2002 <i>(Council Recommendation 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	ITU-T P360:1998
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1 <i>(equivalent to 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V2.1.1

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External power supplies:	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and off mode:	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body. Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standard:
TBR 22

Bocholt, 12 October 2010
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset A400“ wersja polska (S30852-H2201-S20*)

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- | | | |
|-------------|-------------------|---|
| Art. 3.1 a) | Bezpieczeństwo: | EN 60950-1:2006 + A11:2009
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC) |
| Art. 3.1 a) | EMF/SAR: | EN 62311:2008
(Zalecenie Rady 1999/519/EC) |
| Art. 3.1 a) | Szok akustyczny: | Nie dotyczy |
| Art. 3.1 b) | EMC: | EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC) |
| Art. 3.2 | Spektrum radiowe: | EN 301 406 V2.1.1 |

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

- | | | |
|------------------------------|----------------------------------|--------------------|
| Zasilacze zewnętrzne: | Przepis (WE) nr 278/2009 | |
| Tryb gotowości i wyłączenia: | Przepis (WE) nr 1275/2008 | Nie dotyczy |

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 12 października 2010 r.
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) for

„Gigaset A400“ Polish* Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

R&TTE Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 <i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 62311:2008 <i>(Council Recommendation 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1 <i>(equivalent to 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V2.1.1

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External power supplies:	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and off mode:	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body. Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

* Also intended for use in P^{\sim} } * æ^ .

Bocholt, 16.04.2010
Place and Date


Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset A400 Duo“ wersja polska (L36852-H2201-S20*)

Zestaw zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1**
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

- Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**
- Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 22

Bocholt, 12 październik 2010 r.
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) for

„Gigaset A400 Duo“ Polish* Version

Delivery Unit according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

R&TTE Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 <i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 62311:2008; EN 50371:2002 <i>(Council Recommendation 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	ITU-T P 360:1998
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1 <i>(equivalent to 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V2.1.1

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

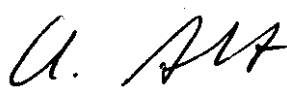
External power supplies:	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and off mode:	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body. Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:
TBR 22

* Also intended for use in Hungary.

Bocholt, 12 October 2010
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset A400A“ wersja polska (S30852-H2221-S20*)

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- | | | |
|-------------|-------------------|---|
| Art. 3.1 a) | Bezpieczeństwo: | EN 60950-1:2006 + A11:2009
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC) |
| Art. 3.1 a) | EMF/SAR: | EN 62311:2008
(Zalecenie Rady 1999/519/EC) |
| Art. 3.1 a) | Szok akustyczny: | Nie dotyczy |
| Art. 3.1 b) | EMC: | EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC) |
| Art. 3.2 | Spektrum radiowe: | EN 301 406 V2.1.1 |

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

- | | | |
|------------------------------|----------------------------------|--------------------|
| Zasilacze zewnętrzne: | Przepis (WE) nr 278/2009 | |
| Tryb gotowości i wyłączenia: | Przepis (WE) nr 1275/2008 | Nie dotyczy |

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 12 października 2010 r.
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) for

„Gigaset A400A“ Polish* Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

R&TTE Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 <i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 62311:2008 <i>(Council Recommendation 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1 <i>(equivalent to 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V2.1.1

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External power supplies:	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and off mode:	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body. Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

* Also intended for use in ~~PL~~ * ~~æ~~ .

Bocholt, 16.04.2010
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE [10550_1]

dla

"Gigaset A415" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**

(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**

EN 301 489-6 V1.3.1

(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znaku Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.


Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

ES 203 021, TBR 10, TBR 22, TBR 38

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 13

Bocholt, 31 lipca 2013 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE [10550_2]

dla

"Gigaset A415" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywa 2011/65/EU (Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS))

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Dokumentacja zgodnie z **EN 50581:2012**



Produkt oznaczony jest Europejskim Znakiem Zatwierdzenia CE.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 13

Bocholt, 31 lipca 2013 r.

.....
Miejscowość i data

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą [10550_1]

dla

"Gigaset A415" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy 2014/53/EC (Aneks IV)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013**

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.4.1

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znaku Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

ES 203 021, TBR 10, TBR 22, TBR 38

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 16

Bocholt, 20 grudnia 2016 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą [10550_2]

dla

"Gigaset A415" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 801/2013**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2011/65/EU (Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS))

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Dokumentacja zgodnie z **EN 50581:2012**



Produkt oznaczony jest Europejskim Znakiem Zatwierdzenia CE.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 16

Bocholt, 20 grudnia 2016 r.

.....
Miejscowość i data

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) [10563_1]

for

"Gigaset A415 Duo" Polish Version

Delivery Unit according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
EN 62479:2010

(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **EG 202 518 V1.1.1**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.3.1

(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.


Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 31 July 2013

.....
Place and date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) [10563_2]

for

"Gigaset A415 Duo" Polish Version

Delivery Unit according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies

Regulation (EC) No 278/2009

Standby and Off Mode

Regulation (EC) No 1275/2008

Not applicable

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2011/65/EU (Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS))

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Documentation according to

EN 50581:2012



The product is labelled with the European approvals marking CE.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Bocholt, 31 July 2013

.....
Place and date

.....
Mr. Alt

Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE [10563_1]

dla

"Gigaset A415 Duo" wersja polska

Zestaw zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
EN 62479:2010

(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **EG 202 518 V1.1.1**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.3.1

(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 13

Bocholt, 31 lipca 2013 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE [10563_2]

dla

"Gigaset A415 Duo" wersja polska

Zestaw zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywa 2011/65/EU (Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS))

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Dokumentacja zgodnie z **EN 50581:2012**



Produkt oznaczony jest Europejskim Znakiem Zatwierdzenia CE.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 13

Bocholt, 31 lipca 2013 r.

.....
Miejscowość i data

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) [10563_1]

for

"Gigaset A415 Duo" Polish Version

Delivery Unit according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

Radio Equipment Directive 2014/53/EU (Annex IV)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013**

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
EN 62479:2010
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **EG 202 518 V1.1.1**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.4.1

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 20 December 2016

Place and date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) [10563_2]

for

"Gigaset A415 Duo" Polish Version

Delivery Unit according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 801/2013**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2011/65/EU (Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS))

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Documentation according to **EN 50581:2012**



The product is labelled with the European approvals marking CE.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Bocholt, 20 December 2016

.....
Place and date

.....
Mr. Alt

Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą [10563_1]

dla

"Gigaset A415 Duo" wersja polska

Zestaw zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy 2014/53/EC (Aneks IV)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013**

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
EN 62479:2010
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **EG 202 518 V1.1.1**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.4.1

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 16

Bocholt, 20 grudnia 2016 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą [10563_2]

dla

"Gigaset A415 Duo" wersja polska

Zestaw zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 801/2013**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2011/65/EU (Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS))

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Dokumentacja zgodnie z **EN 50581:2012**



Produkt oznaczony jest Europejskim Znakiem Zatwierdzenia CE.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 16

Bocholt, 20 grudnia 2016 r.

.....
Miejscowość i data

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset A420H" IM4* Version

Portable Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50371:2002**
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **EG 202 518 V1.3.1**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.3.1
(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 22

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 04 June 2012

Place and date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset A420H" wersja IM4*

Część przenośna zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50371:2002**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **EG 202 518 V1.3.1**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znaku Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 12

Bocholt, 04 czerwca 2012 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset A420" Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**

(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**

EN 301 489-6 V1.3.1

(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 04 June 2012

Place and date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset A420" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**

(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**

EN 301 489-6 V1.3.1

(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008**

Nie dotyczy

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 12

Bocholt, 04 czerwca 2012 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) [9890_1]

for

"Gigaset A420" Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**

(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**

EN 301 489-6 V1.3.1

(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 27 November 2014

.....
Place and date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) [9890_2]

for

"Gigaset A420" Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and Off Mode	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2011/65/EU (Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS))

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Documentation according to **EN 50581:2012**



The product is labelled with the European approvals marking CE.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Bocholt, 27 November 2014

.....
Place and date

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE [9890_1]

dla

"Gigaset A420" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**

(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**

EN 301 489-6 V1.3.1

(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znaku Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 14

Bocholt, 27 listopada 2014 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE [9890_2]

dla

"Gigaset A420" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywa 2011/65/EU (Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS))

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Dokumentacja zgodnie z **EN 50581:2012**



Produkt oznaczony jest Europejskim Znakiem Zatwierdzenia CE.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 14

Bocholt, 27 listopada 2014 r.

Miejscowość i data

Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset A420 Duo" Polish Version

Delivery Unit according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008
EN 50371:2002**

(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **EG 202 518 V1.3.1**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2
EN 301 489-6 V1.3.1**

(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 22

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 04 June 2012

Place and date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset A420 Duo" wersja polska

Zestaw zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
EN 50371:2002

(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **EG 202 518 V1.3.1**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.3.1

(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008**

Nie dotyczy

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znaku Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 12

Bocholt, 04 czerwca 2012 r.

Miejscowość i data

Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset A420A" Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**

(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**

EN 301 489-6 V1.3.1

(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 04 June 2012

.....
Place and date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset A420A" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znaku Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 12

Bocholt, 04 czerwca 2012 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset A510 IP" wersja IM-East*

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

ES 203 021, TBR 10, TBR 22, TBR 38

* Przeznaczony do użytku w Czechy, Polska, Słowacja, Szłowenia.

Poza EOG z wyjątkiem Szwajcarii, w zależności od typu homologacji krajowej.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 11

Bocholt, 14 października 2011 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) [10932_1]

for

"Gigaset A510 IP" Polish PTT Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**

(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**

EN 301 489-6 V1.3.1

(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.


Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

ES 203 021, TBR 10, TBR 22, TBR 38

Bocholt, 09 December 2014

.....
Place and date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) [10932_2]

for

"Gigaset A510 IP" Polish PTT Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 801/2013**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2011/65/EU (Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS))

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Documentation according to **EN 50581:2012**



The product is labelled with the European approvals marking CE.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Bocholt, 09 December 2014

.....
Place and date

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE [10932_1]

dla

"Gigaset A510 IP" wersja polska PTT

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**

(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**

EN 301 489-6 V1.3.1

(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znaku Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

ES 203 021, TBR 10, TBR 22, TBR 38

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 14

Bocholt, 09 grudnia 2014 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt

Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE [10932_2]

dla

"Gigaset A510 IP" wersja polska PTT

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 801/2013**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywa 2011/65/EU (Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS))

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Dokumentacja zgodnie z **EN 50581:2012**



Produkt oznaczony jest Europejskim Znakiem Zatwierdzenia CE.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 14

Bocholt, 09 grudnia 2014 r.

.....
Miejscowość i data

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) [11029_1]

for

"Gigaset A540" Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013**

(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**

(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**

EN 301 489-6 V1.3.1

(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 22

Bocholt, 21 July 2015

.....
Place and date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) [11029_2]

for

"Gigaset A540" Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 801/2013**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2011/65/EU (Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS))

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Documentation according to **EN 50581:2012**



The product is labelled with the European approvals marking CE.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Bocholt, 21 July 2015

.....
Place and date

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE [11029_1]

dla

"Gigaset A540" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013**

(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**

(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**

EN 301 489-6 V1.3.1

(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znaku Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 22

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 15

Bocholt, 21 lipca 2015 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt

Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE [11029_2]

dla

"Gigaset A540" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 801/2013**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2011/65/EU (Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS))

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Dokumentacja zgodnie z **EN 50581:2012**



Produkt oznaczony jest Europejskim Znakiem Zatwierdzenia CE.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 15

Bocholt, 21 lipca 2015 r.

.....
Miejscowość i data

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) [11029_1]

for

"Gigaset A540" Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

Radio Equipment Directive 2014/53/EU (Annex IV)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013**

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.4.1

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 22

Bocholt, 27 September 2016

Place and date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) [11029_2]

for

"Gigaset A540" Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 801/2013**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2011/65/EU (Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS))

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Documentation according to **EN 50581:2012**



The product is labelled with the European approvals marking CE.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Bocholt, 27 September 2016

.....
Place and date

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą [11029_1]

dla

"Gigaset A540" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy 2014/53/EC (Aneks IV)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013**

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.4.1

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 22

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 16

Bocholt, 27 września 2016 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą [11029_2]

dla

"Gigaset A540" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 801/2013**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2011/65/EU (Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS))

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Dokumentacja zgodnie z **EN 50581:2012**



Produkt oznaczony jest Europejskim Znakiem Zatwierdzenia CE.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 16

Bocholt, 27 września 2016 r.

.....
Miejscowość i data

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

R&TTE Declaration of Conformity (DoC) for

„Gigaset A58H“ Polish Version

Portable Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

R&TTE Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 <i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 <i>(Council Recommendation 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	ITU-T P360:1998
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1 <i>(equivalent to 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External power supplies:	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and off mode:	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body. Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Bocholt, 23 March 2010

Place and Date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset A58H“ wersja polska (S30852-H2025-S23*)

Część przenośna zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50360:2001**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **TBR10, Annex D:1997**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1**
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V1.5.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

- Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**
- Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Bocholt, 23 marca 2010 r.
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset A58H“ wersja polska (S30852-H2025-S23*)

Część przenośna zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50360:2001**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **TBR10, Annex D:1997**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1**
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V&%%**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

- Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**
- Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Bocholt, 01 marca 2016 r.
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

R&TTE Declaration of Conformity (DoC) for

„Gigaset A58H“ Polish Version

Portable Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

R&TTE Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 <i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 <i>(Council Recommendation 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	ITU-T P360:1998
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1 <i>(equivalent to 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V&'%%

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External power supplies:	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and off mode:	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body. Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Bocholt, FI March 201F

Place and Date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset A580“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 19 June 2008
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Deklaracja zgodności

My, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Niemcy

oświadczamy, że niżej wymieniony produkt został wyprodukowany zgodnie z naszym Systemem Zapewniania Jakości certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH, w zgodności z

Aneks V Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC

Produkt: „Gigaset A580IP”, wersja polska (Typ: S30852-H2013-R10x)
Część stacjonarna systemu DECT

Domniemanie zgodności z zasadniczymi wymogami dotyczącymi Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC jest zapewnione zgodnie z

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo:	EN 60950-1:2001 / A11:2004 (równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
Art. 3.1 a) EMF/SAR:	EN 50360:2001 (Zalecenie Rady 1999/519/EC)
Art. 3.1 a) Szok akustyczny:	EN 60950-1:2001 / A11:2004 Nie dotyczy
Art. 3.1 b) EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
Art. 3.2) Spektrum radiowe:	EN 301 406 V1.5.1

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Bocholt, 26.01.2009

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset A580IP“ Polish Version (customized)
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2001 / A11:2004 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22, TBR 38, ES 203 021.

Bocholt, 22 June 2009
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset A585“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 19 June 2008
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) for

„Gigaset A585“ Polish* Arvato Version Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

R&TTE Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 <i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 <i>(Council Recommendation 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1 <i>(equivalent to 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

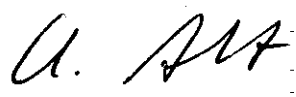
External power supplies:	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and off mode:	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body. Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10 and TBR 22

* Also intended for use in Hungary.

Bocholt, 12 March 2010
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) for

„Gigaset A585“ Polish* Arvato Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

R&TTE Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 <i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 <i>(Council Recommendation 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1 <i>(equivalent to 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V&'%%

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External power supplies:	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and off mode:	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body. Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10 and TBR 22

* Also intended for use in Hungary.

Bocholt, Fì Á æ 2010/AAA
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

EU Declaration of Conformity (DoC) [11752_1]

for

"Gigaset A690" Portuguese (EU-Iberia) Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CTC advanced GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

Radio Equipment Directive 2014/53/EU (Annex IV)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **IEC 62368-1:2014**

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50566:2013**
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V2.1.1**
EN 301 489-6 V2.1.1

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.2.2**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 22

Bocholt, 17 October 2019

.....
Place and date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

EU Declaration of Conformity (DoC) [11752_2]

for

"Gigaset A690" Portuguese (EU-Iberia) Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 801/2013**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2011/65/EU (Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS))

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Documentation according to **EN 50581:2012**

Documentation according to **EN 50581:2012**



The product is labelled with the European approvals marking CE.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Bocholt, 17 October 2019

.....
Place and date

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności UE z dyrektywą [11870_1]

dla

"Gigaset A690 IP" wersja IM-East*

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CTC advanced GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy 2014/53/EC (Aneks IV)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013**

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V2.1.1**
EN 301 489-6 V2.1.1

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.2.2**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 22

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 19

Bocholt, 09 grudnia 2019 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności UE z dyrektywą [11870_2]

dla

"Gigaset A690 IP" wersja IM-East*

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 801/2013**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2011/65/UE (Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS))

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Dokumentacja zgodnie z **EN 50581:2012**



Produkt oznaczony jest Europejskim Znakiem Zatwierdzenia CE.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 19

Bocholt, 09 grudnia 2019 r.

.....
Miejscowość i data

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset AC160“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2001 / A11:2004 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 05 November 2007
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset AL110H" wersja polska

Część przenośna zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50360:2001**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **TBR 10, Annex D**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znaku Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 11

Bocholt, 18 lipca 2011 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approval Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset AL110H" Polish Version

Portable Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010**
(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50360:2001**
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **TBR 10, Annex D**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

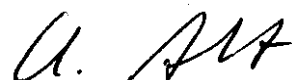
Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 18 July 2011

Place and date



Mr. Alt
Senior Approval Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset AL110" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50360:2001**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 11

Bocholt, 18 lipca 2011 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approval Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset AL110" Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010**
(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50360:2001**
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 18 July 2011

.....
Place and date



.....
Mr. Alt
Senior Approval Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset AL14H“ wersja polska (S30852-H2001-S20*)

Część przenośna zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50360:2001**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **TBR10, Annex D:1997**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1**
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

- Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**
- Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR F€

Bocholt, 23 marca 2010 r.
.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) for

„Gigaset AL14H“ Poland Step 2 Version

Portable Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

R&TTE Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 <i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 <i>(Council Recommendation 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	TBR10, Annex D:1997
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1 <i>(equivalent to 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V2.1.1

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External power supplies:	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and off mode:	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body. Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standard:
TBR 10

Bocholt, 2HT æ&@2010
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset AL140“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2001 / A11:2004 <i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	1999/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360:2001
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 <i>(equivalent to 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 05 September 2007

.....
Place and Date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset AL140“ wersja polska (S30852-H2001-S20*)

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- | | | |
|-------------|-------------------|--|
| Art. 3.1 a) | Bezpieczeństwo: | EN 60950-1:2006 + A11:2009
<i>(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)</i> |
| Art. 3.1 a) | EMF/SAR: | EN 50360:2001
<i>(Zalecenie Rady 1999/519/EC)</i> |
| Art. 3.1 a) | Szok akustyczny: | Nie dotyczy |
| Art. 3.1 b) | EMC: | EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1
<i>(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)</i> |
| Art. 3.2 | Spektrum radiowe: | EN 301 406 V2.1.1 |

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

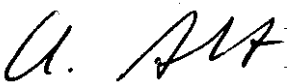
Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

- | | | |
|------------------------------|----------------------------------|--------------------|
| Zasilacze zewnętrzne: | Przepis (WE) nr 278/2009 | |
| Tryb gotowości i wyłączenia: | Przepis (WE) nr 1275/2008 | Nie dotyczy |

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znaku Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 09 marca 2010 r.
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) for

„Gigaset AL140“ Polish* Step 2 Version (S30852-H2001-S20*)

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

R&TTE Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 <i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 <i>(Council Recommendation 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1 <i>(equivalent to 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V2.1.1

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External power supplies:	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and off mode:	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body. Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

* Also intended for use in Hungary.

Bocholt, 09 March 2010
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności

My, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Niemcy

oświadczamy, że niżej wymieniony produkt został wyprodukowany zgodnie z naszym Systemem Zapewniania Jakości certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH, w zgodności z

Aneks V Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC

**Produkt: „Gigaset AL140 Duo”, wersja polska (Typ: L36852-H2001-S20*)
System zgodny ze standardem DECT**

Domniemanie zgodności z zasadniczymi wymogami dotyczącymi Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC jest zapewnione zgodnie z

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo:	EN 60950-1:2001 / A11:2004 <i>(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a) EMF/SAR:	EN 50360:2001 <i>(Zalecenie Rady 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a) Szok akustyczny:	TBR 10, Annex D:1997
Art. 3.1 b) EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.3.1 <i>(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2) Spektrum radiowe:	EN 301 406 V1.5.1

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Bocholt, 19 Maj 2010
.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset AL140 Duo“ Polish Version
Delivery Unit according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

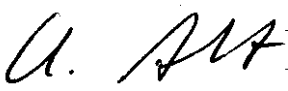
Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2001 / A11:2004 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	TBR 10, Annex D:1997 (Portable Part only)
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standard:
TBR 10

Bocholt, 20 November 2007
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset AL145“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard with answering machine

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2001 / A11:2004 <i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	1999/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360:2001
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 <i>(equivalent to 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 13 September 2007
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset AL145 Duo“ Polish Version
Delivery Unit with answering machine according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

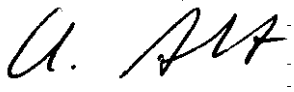
Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2001 / A11:2004 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	TBR 10, Annex D:1997 (Portable Part only)
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standard:
TBR 10

Bocholt, 22 January 2008
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset AL180“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 28 August 2008
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset AL180" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50360:2001**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Not applicable**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

- Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**
- Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 10

Bocholt, 14 kwietnia 2010 r.

Miejscowość i data

Mr. Alt
Senior Approval Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset AL180" Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a)	Safety: EN 60950-1:2006 + A11:2009 (equivalent to Directive 2006/95/EC)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR: EN 50360:2001 (Council Recommendation 1999/519/EC)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock: Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC: EN 301 489-1 V1.8.1 EN 301 489-6 V1.3.1 (equivalent to Directive 2004/108/EC)
Art. 3.2	Radio: EN 301 406 V2.1.1

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and Off Mode	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.


Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 14 April 2010

.....
Place and date



.....
Mr. Alt
Senior Approval Manager

Deklaracja zgodności

My, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Niemcy

oświadczamy, że niżej wymieniony produkt został wyprodukowany zgodnie z naszym Systemem Zapewniania Jakości certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH, w zgodności z

Aneks V Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC

Produkt: „Gigaset AL185”, wersja polska (Typ: S30852-H2022-S20x)
Część stacjonarna systemu DECT

Domniemanie zgodności z zasadniczymi wymogami dotyczącymi Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC jest zapewnione zgodnie z

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo:	EN 60950-1:2006 <i>(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a) EMF/SAR:	EN 50360:2001 <i>(Zalecenie Rady 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a) Szok akustyczny:	Nie dotyczy
Art. 3.1 b) EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 <i>(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2) Spektrum radiowe:	EN 301 406 V1.5.1

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znaku Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Bocholt, 01.06.2009
Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset AL185“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, G1 Jæ ~ æ^ 200J
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Deklaracja zgodności

My, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Niemcy

oświadczamy, że niżej wymieniony produkt został wyprodukowany zgodnie z naszym Systemem Zapewniania Jakości certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH, w zgodności z

Aneks V Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC

Produkt: „Gigaset AL180 Duo”, wersja polska (Typ: L36852-H2003-S20x)
System zgodny ze standardem DECT

Domniemanie zgodności z zasadniczymi wymogami dotyczącymi Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC jest zapewnione zgodnie z

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo:	EN 60950-1:2006 (równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
Art. 3.1 a) EMF/SAR:	EN 50360:2001 (Zalecenie Rady 1999/519/EC)
Art. 3.1 a) Szok akustyczny:	TBR 10, Annex D:1997
Art. 3.1 b) EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
Art. 3.2) Spektrum radiowe:	EN 301 406 V1.5.1

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Bocholt, 28 Sierpień 2008
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset AL180 Duo“ Polish Version
Delivery Unit with answering machine according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

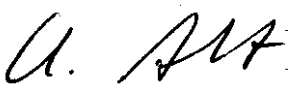
Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2001 / A11:2004 (equivalent to Directive 2006/95/EC)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (Council Recommendation 1999/519/EC)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	TBR 10, Annex D:1997 (Portable Part only)
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (equivalent to Directive 2004/108/EC)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standard:
TBR 10

Bocholt, 21.08.2008
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset AL280“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 28 August 2008
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Deklaracja zgodności

My, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Niemcy

oświadczamy, że niżej wymieniony produkt został wyprodukowany zgodnie z naszym Systemem Zapewniania Jakości certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH, w zgodności z

Aneks V Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC

Produkt: „Gigaset AL280 Duo”, wersja polska (Typ: L36852-H2010-S20x)
System zgodny ze standardem DECT

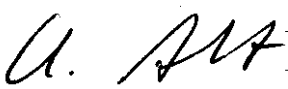
Domniemanie zgodności z zasadniczymi wymogami dotyczącymi Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC jest zapewnione zgodnie z

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo:	EN 60950-1:2006 <i>(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a) EMF/SAR:	EN 50360:2001 <i>(Zalecenie Rady 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a) Szok akustyczny:	ITU-T P360:1998
Art. 3.1 b) EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 <i>(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2) Spektrum radiowe:	EN 301 406 V1.5.1

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Bocholt, 21 Styczeń 2009
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset AL280 Duo“ Polish Version
Delivery Unit with answering machine according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2001 / A11:2004 (equivalent to Directive 2006/95/EC)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (Council Recommendation 1999/519/EC)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	ITU-T P360:1998 (Portable Part only)
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (equivalent to Directive 2004/108/EC)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standard:
TBR 10

Bocholt, 21 January 2009
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset AL285“ Poland Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 15 July 2008
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset AS14“ Polish Version
Portable Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1 (<i>equivalent to Directive 73/23/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	TBR 10, Annex D
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 (<i>equivalent to Directive 89/336/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10

Bocholt, 25 July 2006
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset AS140“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 99/05/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 25 July 2006

Place and Date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset AS15“ Polish* Version
Portable Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	TBR 10, Annex D
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 (<i>equivalent to Directive 89/336/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10

* Also intended for use in Hungary.

Bocholt, 17 April 2007
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset AS150“ Polish* Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1 <i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10, TBR 22

* Also intended for use in Hungary.

Bocholt, 17 April 2007
.....
Place and Date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Deklaracja zgodności

My, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Niemcy

oświadczamy, że niżej wymieniony produkt został wyprodukowany zgodnie z naszym Systemem Zapewniania Jakości certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH, w zgodności z

Aneks V Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC

Produkt: „Gigaset AS180”, wersja polska (Typ: S30852-H2002-S20x)
Część stacjonarna systemu DECT

Domniemanie zgodności z zasadniczymi wymogami dotyczącymi Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC jest zapewnione zgodnie z

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo:	EN 60950-1:2006 (równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
Art. 3.1 a) EMF/SAR:	EN 50360:2001 (Zalecenie Rady 1999/519/EC)
Art. 3.1 a) Szok akustyczny:	Nie dotyczy
Art. 3.1 b) EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
Art. 3.2) Spektrum radiowe:	EN 301 406 V1.5.1

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znaku Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Bocholt, 28 Styczeń 2009
.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset AS180“ Polish* Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

* Also intended for use in Hungary.

Bocholt, 28 January 2009
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Deklaracja zgodności

My, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Niemcy

oświadczamy, że niżej wymieniony produkt został wyprodukowany zgodnie z naszym Systemem Zapewniania Jakości certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH, w zgodności z

Aneks V Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC

Produkt: „Gigaset AS180 Duo”, wersja polska (Typ: L36852-H2002-S20x)
System zgodny ze standardem DECT

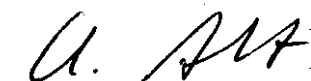
Domniemanie zgodności z zasadniczymi wymogami dotyczącymi Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC jest zapewnione zgodnie z

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo:	EN 60950-1:2006 <i>(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a) EMF/SAR:	EN 50360:2001 <i>(Zalecenie Rady 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a) Szok akustyczny:	ITU-T P360:1998
Art. 3.1 b) EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 <i>(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2) Spektrum radiowe:	EN 301 406 V1.5.1

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Bocholt, 28 Styczeń 2009
.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset AS180 Duo“ Polish Version
Delivery Unit with answering machine according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2001 / A11:2004 (equivalent to Directive 2006/95/EC)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (Council Recommendation 1999/519/EC)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	ITU-T P360:1998 (Portable Part only)
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (equivalent to Directive 2004/108/EC)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standard:
TBR 10

Bocholt, 28 January 2009
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset AS200“ wersja polska (S30852-H2208-S20*)

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- | | | |
|-------------|-------------------|--|
| Art. 3.1 a) | Bezpieczeństwo: | EN 60950-1:2006 + A11:2009
<i>(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)</i> |
| Art. 3.1 a) | EMF/SAR: | EN 62311:2008
<i>(Zalecenie Rady 1999/519/EC)</i> |
| Art. 3.1 a) | Szok akustyczny: | Nie dotyczy |
| Art. 3.1 b) | EMC: | EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1
<i>(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)</i> |
| Art. 3.2 | Spektrum radiowe: | EN 301 406 V2.1.1 |

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

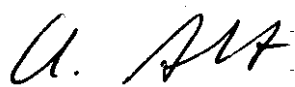
Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

- | | | |
|------------------------------|----------------------------------|--------------------|
| Zasilacze zewnętrzne: | Przepis (WE) nr 278/2009 | |
| Tryb gotowości i wyłączenia: | Przepis (WE) nr 1275/2008 | Nie dotyczy |

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 04 stycznia 2011 r.
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) for

„Gigaset AS200“ Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

R&TTE Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 <i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 62311:2008 <i>(Council Recommendation 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1 <i>(equivalent to 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V2.1.1

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External power supplies:	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and off mode:	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body. Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 04 January 2011
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset AS200 Duo“ wersja polska (L36852-H2208-S20*)

Zestaw zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- | | | |
|-------------|-------------------|--|
| Art. 3.1 a) | Bezpieczeństwo: | EN 60950-1:2006 + A11:2009
<i>(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)</i> |
| Art. 3.1 a) | EMF/SAR: | EN 62311:2008; EN 50371:2002
<i>(Zalecenie Rady 1999/519/EC)</i> |
| Art. 3.1 a) | Szok akustyczny: | ITU-T P 360:1998 |
| Art. 3.1 b) | EMC: | EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1
<i>(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)</i> |
| Art. 3.2 | Spektrum radiowe: | EN 301 406 V2.1.1 |

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

- | | | |
|------------------------------|----------------------------------|--------------------|
| Zasilacze zewnętrzne: | Przepis (WE) nr 278/2009 | |
| Tryb gotowości i wyłączenia: | Przepis (WE) nr 1275/2008 | Nie dotyczy |

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znaku Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10

Bocholt, 04 styczeń 2011 r.
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) for

„Gigaset AS200 Duo“ Polish Version

Delivery Unit according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

R&TTE Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 <i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 62311:2008; EN 50371:2002 <i>(Council Recommendation 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	ITU-T P 360:1998
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1 <i>(equivalent to 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V2.1.1

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External power supplies:	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and off mode:	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body. Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10

Bocholt, 04 January 2011
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset AS200A“ wersja polska (S30852-H2228-S20*)

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50360:2001**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1**
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

- Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**
- Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 04 stycznia 2011 r.
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) for

„Gigaset AS200A“ Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

R&TTE Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 <i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 <i>(Council Recommendation 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1 <i>(equivalent to 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V2.1.1

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External power supplies:	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and off mode:	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body. Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, € R~~eg~~ ^{ist} 201F
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset AS2005 Duo“ wersja polska (L36852-H22&&-S20*)

Zestaw zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN) \$' * \$.&\$% EN 50371:2002**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **ITU-T P 360:1998**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1**
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

- Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**
- Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10

Bocholt, 04 styczeń 2011 r.
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) for

„Gigaset AS2005 Duo“ Polish Version

Delivery Unit according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

R&TTE Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 <i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50371:2002 <i>(Council Recommendation 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	ITU-T P 360:1998
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1 <i>(equivalent to 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V2.1.1

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External power supplies:	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and off mode:	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body. Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10

Bocholt, 04 January 2011
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset AS200H“ wersja polska (L36852-H2208-S20*)

Część przenośna zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50371:2002**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **ITU-T P360:1998**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1**
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

- Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**
- Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:
TBR 10

Bocholt, 04 stycznia 2011 r.
.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) for

„Gigaset AS200H“ Polish Version

Portable Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

R&TTE Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 <i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50371:2002 <i>(Council Recommendation 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	ITU-T P360:1998
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1 <i>(equivalent to 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V2.1.1

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External power supplies:	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and off mode:	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body. Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standard:
TBR 10

Bocholt, 04 January 2011
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Deklaracja zgodności

My, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Niemcy

oświadczamy, że niżej wymieniony produkt został wyprodukowany zgodnie z naszym Systemem Zapewniania Jakości certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH, w zgodności z

Aneks V Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC

Produkt: „Gigaset AS280”, wersja polska (Typ: S30852-H2042-S20x)
Część stacjonarna systemu DECT

Domniemanie zgodności z zasadniczymi wymogami dotyczącymi Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC jest zapewnione zgodnie z

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo:	EN 60950-1:2006 (równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
Art. 3.1 a) EMF/SAR:	EN 50360:2001 (Zalecenie Rady 1999/519/EC)
Art. 3.1 a) Szok akustyczny:	Nie dotyczy
Art. 3.1 b) EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
Art. 3.2) Spektrum radiowe:	EN 301 406 V1.5.1

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znak identyfikacyjny Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Bocholt, 28 Styczeń 2009

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset AS280“ Polish* Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

* Also intended for use in Hungary.

Bocholt, 28 January 2009
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Deklaracja zgodności

My, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Niemcy

oświadczamy, że niżej wymieniony produkt został wyprodukowany zgodnie z naszym Systemem Zapewniania Jakości certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH, w zgodności z

Aneks V Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC

Produkt: „Gigaset AS285”, wersja polska (Typ: S30852-H2036-S20x)
Część stacjonarna systemu DECT

Domniemanie zgodności z zasadniczymi wymogami dotyczącymi Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC jest zapewnione zgodnie z

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo:	EN 60950-1:2006 (równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
Art. 3.1 a) EMF/SAR:	EN 50360:2001 (Zalecenie Rady 1999/519/EC)
Art. 3.1 a) Szok akustyczny:	Nie dotyczy
Art. 3.1 b) EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
Art. 3.2) Spektrum radiowe:	EN 301 406 V1.5.1

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znaku Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Bocholt, 28 Styczeń 2009
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „**Gigaset AS285**“ **Polish* Version**
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

* Also intended for use in Hungary.

Bocholt, 28 January 2009
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset AS300“ wersja polska (S30852-H2209-S20*)

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- | | | |
|-------------|-------------------|---|
| Art. 3.1 a) | Bezpieczeństwo: | EN 60950-1:2006 + A11:2009
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC) |
| Art. 3.1 a) | EMF/SAR: | EN 62311:2008
(Zalecenie Rady 1999/519/EC) |
| Art. 3.1 a) | Szok akustyczny: | Nie dotyczy |
| Art. 3.1 b) | EMC: | EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC) |
| Art. 3.2 | Spektrum radiowe: | EN 301 406 V2.1.1 |

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

- | | | |
|------------------------------|----------------------------------|--------------------|
| Zasilacze zewnętrzne: | Przepis (WE) nr 278/2009 | |
| Tryb gotowości i wyłączenia: | Przepis (WE) nr 1275/2008 | Nie dotyczy |

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 04 stycznia 2011 r.
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) for

„Gigaset AS300“ Polish* Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

R&TTE Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 <i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 62311:2008 <i>(Council Recommendation 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1 <i>(equivalent to 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V2.1.1

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:


External power supplies:	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and off mode:	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body. Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

* Intended for use in Poland and Hungary.

Bocholt, 04 January 2011
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset AS300 Duo“ wersja polska (L36852-H2209-S20*)

Zestaw zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- | | | |
|-------------|-------------------|---|
| Art. 3.1 a) | Bezpieczeństwo: | EN 60950-1:2006 + A11:2009
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC) |
| Art. 3.1 a) | EMF/SAR: | EN 62311:2008; EN 50371:2002
(Zalecenie Rady 1999/519/EC) |
| Art. 3.1 a) | Szok akustyczny: | ITU-T P 360:1998 |
| Art. 3.1 b) | EMC: | EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC) |
| Art. 3.2 | Spektrum radiowe: | EN 301 406 V2.1.1 |

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

- | | | |
|------------------------------|----------------------------------|--------------------|
| Zasilacze zewnętrzne: | Przepis (WE) nr 278/2009 | |
| Tryb gotowości i wyłączenia: | Przepis (WE) nr 1275/2008 | Nie dotyczy |

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znaku Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 04 stycznia 2011 r.
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) for

„Gigaset AS300 Duo“ Polish* Version

Delivery Unit according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

R&TTE Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 <i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 62311:2008; EN 50371:2002 <i>(Council Recommendation 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	ITU-T P 360:1998
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1 <i>(equivalent to 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V2.1.1

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External power supplies:	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and off mode:	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body. Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

* Intended for use in Poland and Hungary.

Bocholt, 04 January 2011
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset AS300H“ wersja polska (L36852-H2209-S20*)

Część przenośna zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50371:2002**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **ITU-T P360:1998**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1**
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

- Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**
- Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 04 stycznia 2011 r.
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) for

„Gigaset AS300H“ Polish* Version

Portable Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

R&TTE Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 <i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50371:2002 <i>(Council Recommendation 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	ITU-T P360:1998
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1 <i>(equivalent to 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V2.1.1

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External power supplies:	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and off mode:	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body. Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

* Intended for use in Poland and Hungary.

Bocholt, 04 January 2011
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH with the registration number "Q810820M" in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset C1“ Polish Version
Portable Part according to DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360 <i>ICNIRP Guideline</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	TBR 10
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1/6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 14 April 2003
.....
Place and Date



.....
Mr. Leiblich
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH with the registration number "Q810820M" in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset C100“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360 <i>ICNIRP Guideline</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1/6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 22

Bocholt, 10 April 2003
.....
Place and Date



.....
Mr. Leiblich
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH with the registration number "Q810820M" in compliance with

ANNEX V of the **R&TTE-Directive 1999/5/EC**

Product: „Gigaset C150“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360 <i>ICNIRP Guideline</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1/6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 22

Bocholt, 16 April 2003
.....
Place and Date



.....
Mr. Leiblich
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH with the registration number "Q810820M" in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset C2“ Polish Version
Portable Part according to DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360 <i>ICNIRP Guideline</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	TBR 10
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1/6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 16 April 2003
.....
Place and Date



.....
Mr. Leiblich
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH with the registration number "Q810820M" in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset C200“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360 <i>ICNIRP Guideline</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1/6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 22

Bocholt, 10 April 2003
.....
Place and Date



.....
Mr. Leiblich
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH with the registration number "Q810820M" in compliance with

ANNEX V of the **R&TTE-Directive 1999/5/EC**

Product: „Gigaset C250“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360 <i>ICNIRP Guideline</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1/6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 22

Bocholt, 16 April 2003
.....
Place and Date



.....
Mr. Leiblich
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Communications
Customer Premises Equipment Devices
Com CPE

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

ANNEX V of the **R&TTE-Directive 1999/5/EC**

Product: „Gigaset C24“ Polish Version
Portable Part according to DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360
Art. 3.1 a) Acoustic Shock:		TBR 10
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

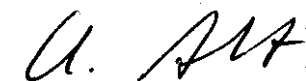
The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR10, TBR 22

Bocholt, 29 November 2004
.....
Place and Date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Communications
Customer Premises Equipment Devices
Com CPE

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset C240“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/05/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 29 November 2004
.....
Place and Date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) for

„Gigaset C300H“ Polish Version

Portable Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

R&TTE Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 <i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50371:2002 <i>(Council Recommendation 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	ITU-T P360:1998
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1 <i>(equivalent to 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V2.1.1

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External power supplies:	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and off mode:	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body. Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standard:
TBR 22

Bocholt, 18 June 2010
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset C300H“ wersja polska (S30852-H2203-S20*)

Część przenośna zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50360:2001**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **ITU-T P360:1998**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1**
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

- Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**
- Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:
TBR 22

Bocholt, 18 czerwca 2010 r.
.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) for

„Gigaset C300“ Polish* Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

R&TTE Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 (equivalent to 2006/95/EC)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 62311:2008 (Council Recommendation 1999/519/EC)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1 (equivalent to 2004/108/EC)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V2.1.1

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External power supplies:	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and off mode:	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body. Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

* Also intended for use in Hungary.

Bocholt, 18 June 2010
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset C300“ wersja polska (S30852-H2203-S20*)

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1**
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

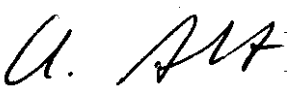
Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

- Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**
- Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 18 czerwca 2010 r.
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) for

„Gigaset C300A“ Polish* Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

R&TTE Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 <i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 62311:2008 <i>(Council Recommendation 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1 <i>(equivalent to 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V2.1.1

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External power supplies:	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and off mode:	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body. Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

* Also intended for use in Hungary.

Bocholt, € Jul 2010
Place and Date


Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset C300A“ wersja polska (S30852-H2223-S20*)

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1**
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

- Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**
- Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znakowania CE oraz Znakowania identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 05 lipca 2010 r.
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset C34“ Polish Version
Portable Part according to DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360
Art. 3.1 a) Acoustic Shock:		TBR 10
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

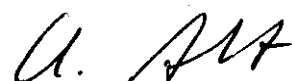
The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 30 July 2004
.....
Place and Date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset C34“ Polish Version
Portable Part according to DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360
Art. 3.1 a) Acoustic Shock:		TBR 10
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

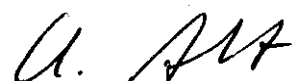
The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 13 August 2004
.....
Place and Date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset C340“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 99/05/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 30 July 2004
.....
Place and Date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset C345“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 99/05/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 13 August 2004
.....
Place and Date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Communications
Customer Premises Equipment Devices
Com CPE

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset C35“ Polish Version
Portable Part according to DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	1999/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360
Art. 3.1 a) Acoustic Shock:		TBR 10
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the Notified Body.

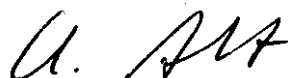
Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 13 June 2005

Place and Date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Communications
Customer Premises Equipment Devices
Com CPE

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset C350“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	1999/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 13 June 2005
.....
Place and Date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Deklaracja zgodności

My, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Niemcy

oświadczamy, że niżej wymieniony produkt został wyprodukowany zgodnie z naszym Systemem Zapewniania Jakości certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH, w zgodności z

Aneks V Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC

Produkt: „Gigaset C380”, wersja polska (Typ: S30852-H2007-S20x)
System zgodny ze standardem DECT

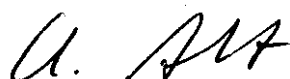
Domniemanie zgodności z zasadniczymi wymogami dotyczącymi Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC jest zapewnione zgodnie z

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo:	EN 60950-1:2006 <i>(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a) EMF/SAR:	EN 50360:2001 <i>(Zalecenie Rady 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a) Szok akustyczny:	ITU-T P360:1998
Art. 3.1 b) EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 <i>(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2) Spektrum radiowe:	EN 301 406 V1.5.1

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Bocholt, 09 Czerwiec 2008
.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset C380“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 09 June 2008
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Deklaracja zgodności

My, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Niemcy

oświadczamy, że niżej wymieniony produkt został wyprodukowany zgodnie z naszym Systemem Zapewniania Jakości certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH, w zgodności z

Aneks V Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC

Produkt: „Gigaset C385”, wersja polska (Typ: S30852-H2026-S20x)
System zgodny ze standardem DECT

Domniemanie zgodności z zasadniczymi wymogami dotyczącymi Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC jest zapewnione zgodnie z

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo:	EN 60950-1:2006 <i>(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a) EMF/SAR:	EN 50360:2001 <i>(Zalecenie Rady 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a) Szok akustyczny:	ITU-T P360:1998
Art. 3.1 b) EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 <i>(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2) Spektrum radiowe:	EN 301 406 V1.5.1

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znak identyfikacyjny Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Bocholt, 09 Czerwiec 2008
.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset C385“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 09 June 2008
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset C45“ Polish* Version
Portable Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1 (<i>equivalent to Directive 73/23/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	TBR 10
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 (<i>equivalent to Directive 89/336/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10

* Also intended for use in Hungary

Bocholt, 25 October 2005
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset C450“ Polish* Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1 (<i>equivalent to Directive 73/23/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 (<i>equivalent to Directive 89/336/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

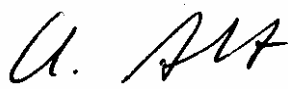
The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

* Also intended for use in Hungary.

Bocholt, 25 October 2005
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset C450IP“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2001 / A11:2004 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 28 June 2007
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset C455“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1 (<i>equivalent to Directive 73/23/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 (<i>equivalent to Directive 89/336/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 25 October 2005
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset C46“ Polish Version
Portable Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

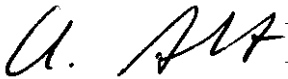
Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	TBR 10
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 (<i>equivalent to Directive 89/336/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10

Bocholt, 20 February 2007
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset C460“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

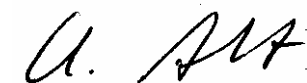
Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 (<i>equivalent to Directive 89/336/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 22

Bocholt, 20 February 2007
Place and Date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Deklaracja zgodności

My, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Niemcy

oświadczamy, że niżej wymieniony produkt został wyprodukowany zgodnie z naszym Systemem Zapewniania Jakości certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH, w zgodności z

Aneks V Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC

Produkt: „Gigaset C47H”, wersja polska (Typ: S30852-H1902-S2xx)
Część przenośna systemu DECT

Domniemanie zgodności z zasadniczymi wymogami dotyczącymi Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC jest zapewnione zgodnie z

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo:	EN 60950-1 (równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
Art. 3.1 a) EMF/SAR:	EN 50360 (Zalecenie Rady 1999/519/EC)
Art. 3.1 a) Szok akustyczny:	ITU-T P360
Art. 3.1 b) EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 (równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
Art. 3.2) Spektrum radiowe:	EN 301 406

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Bocholt, 09 Sierpień 2007
.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset C470“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2001 / A11:2004 <i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	1999/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360:2001
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V 1.2.1 <i>(equivalent to 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V 1.5.1

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 14 August 2007
.....
Place and Date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset C470IP“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

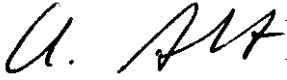
Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2001 / A11:2004 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 07 December 2007
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset C475“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard with answering machine

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2001 / A11:2004 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.51

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 06 December 2007
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE [10548_1]

dla

"Gigaset C530" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**

(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**

EN 301 489-6 V1.3.1

(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znaku Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

ES 203 021, TBR 10, TBR 22, TBR 38

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 13

Bocholt, 23 lipca 2013 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt

Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE [10548_2]

dla

"Gigaset C530" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywa 2011/65/EU (Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS))

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Dokumentacja zgodnie z **EN 50581:2012**



Produkt oznaczony jest Europejskim Znakiem Zatwierdzenia CE.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 13

Bocholt, 23 lipca 2013 r.

.....
Miejscowość i data

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą [10548_1]

dla

"Gigaset C530" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy 2014/53/EC (Aneks IV)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013**

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.4.1

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

ES 203 021, TBR 10, TBR 22, TBR 38

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 16

Bocholt, 25 listopada 2016 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą [10548_2]

dla

"Gigaset C530" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 801/2013**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2011/65/EU (Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS))

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Dokumentacja zgodnie z **EN 50581:2012**



Produkt oznaczony jest Europejskim Znakiem Zatwierdzenia CE.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 16

Bocholt, 25 listopada 2016 r.

Miejscowość i data

Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE [10549_1]

dla

"Gigaset C530A" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**

(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**

EN 301 489-6 V1.3.1

(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znaku Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

ES 203 021, TBR 10, TBR 22, TBR 38

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 13

Bocholt, 19 lipca 2013 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE [10549_2]

dla

"Gigaset C530A" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywa 2011/65/EU (Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS))

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Dokumentacja zgodnie z **EN 50581:2012**



Produkt oznaczony jest Europejskim Znakiem Zatwierdzenia CE.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 13

Bocholt, 19 lipca 2013 r.

.....
Miejscowość i data

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą [10549_1]

dla

"Gigaset C530A" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy 2014/53/EC (Aneks IV)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013**

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.4.1

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

ES 203 021, TBR 10, TBR 22, TBR 38

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 16

Bocholt, 25 listopada 2016 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą [10549_2]

dla

"Gigaset C530A" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 801/2013**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2011/65/EU (Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS))

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Dokumentacja zgodnie z **EN 50581:2012**



Produkt oznaczony jest Europejskim Znakiem Zatwierdzenia CE.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 16

Bocholt, 25 listopada 2016 r.

.....
Miejscowość i data

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) [10809_1]

for

"Gigaset C530H" Polish Version

Portable Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62479:2010**

(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **EG 202 518 V1.3.1**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**

EN 301 489-6 V1.3.1

(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

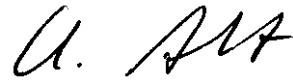
Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 22

Bocholt, 17 July 2014

.....
Place and date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) [10809_2]

for

"Gigaset C530H" Polish Version

Portable Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and Off Mode	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2011/65/EU (Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS))

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Documentation according to **EN 50581:2012**



The product is labelled with the European approvals marking CE.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Bocholt, 17 July 2014

.....
Place and date

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE [10809_1]

dla

"Gigaset C530H" wersja polska

Część przenośna zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62479:2010**

(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **EG 202 518 V1.3.1**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**

EN 301 489-6 V1.3.1

(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znaku Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 22

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 14

Bocholt, 17 lipca 2014 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE [10809_2]

dla

"Gigaset C530H" wersja polska

Część przenośna zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywa 2011/65/EU (Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS))

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Dokumentacja zgodnie z **EN 50581:2012**

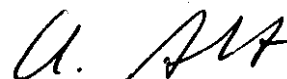
 Produkt oznaczony jest Europejskim Znakiem Zatwierdzenia CE.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 14

Bocholt, 17 lipca 2014 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Deklaracja zgodności

My, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Niemcy

oświadczamy, że niżej wymieniony produkt został wyprodukowany zgodnie z naszym Systemem Zapewniania Jakości certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH, w zgodności z

Aneks V Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC

Produkt: „Gigaset C590”, wersja polska (Typ: S30852-H2101-S20*)
Część stacjonarna systemu DECT

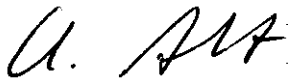
Domniemanie zgodności z zasadniczymi wymogami dotyczącymi Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC jest zapewnione zgodnie z

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo:	EN 60950-1 <i>(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a) EMF/SAR:	EN 50360 <i>(Zalecenie Rady 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a) Szok akustyczny:	Nie dotyczy
Art. 3.1 b) EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 <i>(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2) Spektrum radiowe:	EN 301 406

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znak identyfikacyjny Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Bocholt, 04 Czerwiec 2009
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset C590“ Polish* Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

* Also intended for use in Hungary.

Bocholt, 04 June 2009
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Deklaracja zgodności

My, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Niemcy

oświadczamy, że niżej wymieniony produkt został wyprodukowany zgodnie z naszym Systemem Zapewniania Jakości certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH, w zgodności z

Aneks V Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC

Produkt: „Gigaset C590 Duo”, wersja polska (Typ: L36852-H2101-S20*)
System zgodny ze standardem DECT

Domniemanie zgodności z zasadniczymi wymogami dotyczącymi Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC jest zapewnione zgodnie z

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo:	EN 60950-1 <i>(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a) EMF/SAR:	EN 50360 <i>(Zalecenie Rady 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a) Szok akustyczny:	ITU-T P360:1998
Art. 3.1 b) EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 <i>(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2) Spektrum radiowe:	EN 301 406

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znak identyfikacyjny Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Bocholt, 04 Czerwiec 2009
.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset C590 Duo“ Polish* Version
System and Bundle according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	ITU-T P360:1998
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 22, TBR 38, ES 203 021

* Also intended for use in Hungary.

Bocholt, 04 June 2009
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset C590 IP“ wersja IM-East (polska) (S30852-H2215-R60*)

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1**
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

- Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**
- Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znaku Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:
TBR 10, TBR 22, TBR 38, ES 203 021

Bocholt, 24 luty 2011 r.
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Deklaracja zgodności

My, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Niemcy

oświadczamy, że niżej wymieniony produkt został wyprodukowany zgodnie z naszym Systemem Zapewniania Jakości certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH, w zgodności z

Aneks V Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC

Produkt: „Gigaset C595”, wersja polska (Typ: S30852-H2120-S20*)
Część stacjonarna systemu DECT

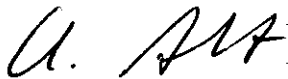
Domniemanie zgodności z zasadniczymi wymogami dotyczącymi Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC jest zapewnione zgodnie z

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo:	EN 60950-1 <i>(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a) EMF/SAR:	EN 50360 <i>(Zalecenie Rady 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a) Szok akustyczny:	Nie dotyczy
Art. 3.1 b) EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 <i>(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2) Spektrum radiowe:	EN 301 406

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Bocholt, 04 Czerwiec 2009
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset C595“ Polish* Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22, TBR 38, ES 203 021

* Also intended for use in P~ } * æ^ .

Bocholt, € R } ^ 2009
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Deklaracja zgodności

My, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Niemcy

oświadczamy, że niżej wymieniony produkt został wyprodukowany zgodnie z naszym Systemem Zapewniania Jakości certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH, w zgodności z

Aneks V Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC

Produkt: „Gigaset C59H”, wersja polska (Typ: S30852-H2101-S2xx)
Część przenośna systemu DECT powyżej określonego zestawu.

Domniemanie zgodności z zasadniczymi wymogami dotyczącymi Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC jest zapewnione zgodnie z

Art. 3.1 a)	Bezpieczeństwo:	EN 60950-1 <i>(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360 <i>(Zalecenie Rady 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a)	Szok akustyczny:	ITU-T P360
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 <i>(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2)	Spektrum radiowe:	EN 301 406

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Bocholt, 09 Listopad 2009
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset C59H“ Polish Version
Portable Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	ITU-T P360:1998
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Bocholt, 02.12.2009
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset C610" wersja Polish

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50360:2001**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 11

Bocholt, 03 czerwca 2011 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approval Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset C610" Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010**
(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50360:2001**
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.


Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 03 June 2011

.....
Place and date



.....
Mr. Alt
Senior Approval Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset C610H" wersja IM4*

Część przenośna zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50371:2002**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **ITU-T P.360:1998**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Grecja, Węgry, Polska, Portugalia, Hiszpania.

Poza EOG z wyjątkiem Szwajcarii, w zależności od typu homologacji krajowej.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 11

Bocholt, 18 maja 2011 r.

Miejscowość i data

Mr. Alt
Senior Approval Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset C610H" IM4* Version

Portable Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010**
(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50371:2002**
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **ITU-T P.360:1998**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 22

* Intended for use in Greece, Hungary, Poland, Portugal, Spain.

Use outside EEA, excluding CH, is depending on national Type Approval.

Bocholt, 18 May 2011

.....
Place and date



.....
Mr. Alt
Senior Approval Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset C610 Duo" wersja polska

Zestaw zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50360:2001**
EN 50371:2002
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **ITU-T P.360:1998**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 11

Bocholt, 03 czerwca 2011 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approval Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset C610 Duo" Polish Version

Delivery Unit according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

- Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010**
(equivalent to Directive 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50360:2001**
EN 50371:2002
(Council Recommendation 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **ITU-T P.360:1998**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
(equivalent to Directive 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

- External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**
- Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

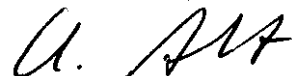
Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 22

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 03 June 2011

Place and date



Mr. Alt
Senior Approval Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset C610 IP" wersja IM-East*

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

ES 203 021, TBR 10, TBR 22, TBR 38

* Przeznaczony do użytku w Czechy, Polska, Słowacja, Słowenia.

Poza EOG z wyjątkiem Szwajcarii, w zależności od typu homologacji krajowej.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 11

Bocholt, 15 lipca 2011 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE [10547_1]

dla

"Gigaset C620" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**

(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**

EN 301 489-6 V1.3.1

(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znaku Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

ES 203 021, TBR 22, TBR 38

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 13

Bocholt, 13 czerwca 2013 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE [10547_2]

dla

"Gigaset C620" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywa 2011/65/EU (Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS))

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Dokumentacja zgodnie z **EN 50581:2012**



Produkt oznaczony jest Europejskim Znakiem Zatwierdzenia CE.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 13

Bocholt, 13 czerwca 2013 r.

.....
Miejscowość i data

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą [10547_1]

dla

"Gigaset C620" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy 2014/53/EC (Aneks IV)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013**

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.4.1

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.2.2**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znaku Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

ES 203 021, TBR 22, TBR 38

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 17

Bocholt, 30 stycznia 2017 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą [10547_2]

dla

"Gigaset C620" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 801/2013**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2011/65/EU (Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS))

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Dokumentacja zgodnie z **EN 50581:2012**



Produkt oznaczony jest Europejskim Znakiem Zatwierdzenia CE.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 17

Bocholt, 30 stycznia 2017 r.

.....
Miejscowość i data

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset CL1“ Polish Version
Portable Part according to DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360 <i>ICNIRP Guideline</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	TBR 10
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1/6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

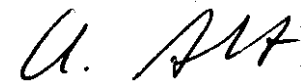
The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10,

Bocholt, 06 August 2003
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset CL100“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360 <i>ICNIRP Guideline</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1/6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 22

Bocholt, 31 July 2003

Place and Date



Mr. Alt
Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Communications
Customer Premises Equipment Devices
Com CPE

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset CX340isdn“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 99/05/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

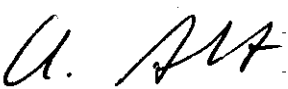
The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10, TBR 22, TBR 3

Bocholt, 15 October 2004
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset CX470 ISDN“ wersja IM (S30853-S405-R60*)

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50360:2001**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1**
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

- Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**
- Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 1J T 2010 r.
Miejscowość i data


Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset CX610isdn" wersja IM-East*

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Czechy, Polska, Słowacja, Szłowenia.

Poza EOG z wyjątkiem Szwajcarii, w zależności od typu homologacji krajowej.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 11

Bocholt, 21 listopada 2011 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approval Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset DA210" European* wersja

Przewodowy telefon analogowy

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **Not applicable**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **ES 200 677 V1.2.1, Annex B**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 55022:2006 + A1:2007**
EN 55024:1998 + A1:2001 + A2:2003
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **Not applicable**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Tryb gotowości i wyłączenia:	Przepis (WE) nr 1275/2008	Nie dotyczy
Zasilacze zewnętrzne:	Przepis (WE) nr 278/2009	Nie dotyczy

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

ES 203 021, ES 203 038

* Przeznaczony do użytku w Austria, Dania, Finlandia, Francja, Niemcy, Irlandia, Włochy, Holandia, Norwegia, Polska, Portugalia, Hiszpania, Szwecja, Szwajcaria, Zjednoczone Królestwo.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 11

Bocholt, 19 września 2011 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approval Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset DA210" European* Version

Analogue Corded Phone

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010**
(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **Not applicable**
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **ES 200 677 V1.2.1, Annex B**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 55022:2006 + A1:2007**
EN 55024:1998 + A1:2001 + A2:2003
(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **Not applicable**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

Standby and Off Mode	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable
External Power Supplies	Regulation (EC) No 278/2009	Not applicable

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

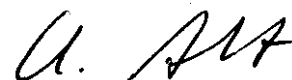
Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

ES 203 021, ES 203 038

* Intended for use in Austria, Denmark, Finland, France, Germany, Ireland, Italy, Netherlands, Norway, Poland, Portugal, Spain, Sweden, Switzerland, United Kingdom.

Bocholt, 19 September 2011

Place and date



Mr. Alt
Senior Approval Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset DA310" wersja polska

Przewodowy telefon analogowy

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, oceniono zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Wymagania podstawowe)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **Not applicable**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **ES 200 677 V1.2.1, Annex B**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 55022:2006 + A1:2007**
EN 55024:1998 + A1:2001 + A2:2003
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **Not applicable**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 12

Bocholt, 27 lutego 2012 r.

Miejscowość i data

Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset DA310" Polish Version

Analogue Corded Phone

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is assessed according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Essential Requirements)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **Not applicable**
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) AcousticShock: **ES 200 677 V1.2.1, Annex B**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 55022:2006 + A1:2007**
EN 55024:1998 + A1:2001 + A2:2003
(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **Not applicable**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

Standby and Off Mode	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable
External Power Supplies	Regulation (EC) No 278/2009	Not applicable

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 27 February 2012

Place and date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset DA510" wersja polska

Przewodowy telefon analogowy

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **Nie dotyczy**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **ES 200 677 V1.2.1, Annex B**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 55022:2006 + A1:2007**
EN 55024:1998 + A1:2001 + A2:2003
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **Nie dotyczy**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Tryb gotowości i wyłączenia:	Przepis (WE) nr 1275/2008	Nie dotyczy
Zasilacze zewnętrzne:	Przepis (WE) nr 278/2009	Nie dotyczy

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

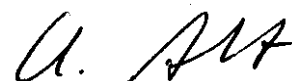
Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 12

Bocholt, 06 marca 2012 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset DA510" Polish Version

Analogue Corded Phone

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **Not applicable**
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **ES 200 677 V1.2.1, Annex B**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 55022:2006 + A1:2007**
EN 55024:1998 + A1:2001 + A2:2003
(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **Not applicable**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

Standby and Off Mode	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable
External Power Supplies	Regulation (EC) No 278/2009	Not applicable

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 06 March 2012

Place and date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset DA610" wersja polska

Przewodowy telefon analogowy

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **Nie dotyczy**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **EG 202 518 V1.3.1**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 55022:2010**
EN 55024:2010
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **Nie dotyczy**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znaku Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 12

Bocholt, 21 czerwca 2012 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset DA610" Polish Version

Analogue Corded Phone

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010**
(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **Not applicable**
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **EG 202 518 V1.3.1**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 55022:2010**
EN 55024:2010
(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **Not applicable**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009** **Not applicable**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 21 June 2012

Place and date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset DA710" wersja polska

Przewodowy telefon analogowy

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **Nie dotyczy**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **ES 200 677 V1.2.1, Annex B**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 55022:2006 + A1:2007**
EN 55024:1998 + A1:2001 + A2:2003
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **Nie dotyczy**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Tryb gotowości i wyłączenia:	Przepis (WE) nr 1275/2008	Nie dotyczy
Zasilacze zewnętrzne:	Przepis (WE) nr 278/2009	Nie dotyczy

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 12

Bocholt, 02 maja 2012 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset DA710" Polish Version

Analogue Corded Phone

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **Not applicable**
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **ES 200 677 V1.2.1, Annex B**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 55022:2006 + A1:2007**
EN 55024:1998 + A1:2001 + A2:2003
(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **Not applicable**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

Standby and Off Mode	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable
External Power Supplies	Regulation (EC) No 278/2009	Not applicable

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 02 May 2012

Place and date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity

for

"Gigaset DA710" Dc`jg\ `JYrsion (Step 2)

Analogue Corded Phone

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

Directives 2014/30/EU and 2014/35/EU

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Safety: **EN 62368-1:2014**

AcousticShock: **EG 202 518 V1.3.1**

EMC: **EN 55032:2012**

EN 55024:2010



The product is labelled with the European approvals marking CE

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

ES 203 021, TBR 38

Use outside EEA, excluding CH, is depending on national Type Approval.

Bocholt, 22 May 2018

.....
Place and date

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity

for

"Gigaset DA710" Dc`]g\ Version (Step 2)

Analogue Corded Phone

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

Standby and Off Mode	Regulation (EC) No 801/2013	Not applicable
External Power Supplies	Regulation (EC) No 278/2009	Not applicable

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2011/65/EU (Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS))

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Documentation according to **EN 50581:2012**



The product is labelled with the European approvals marking CE.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Bocholt, 22 May 2018

.....
Place and date

.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset DE310 IP PRO" wersja IM*

Telefon biurkowy

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **Not applicable**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **EG 202 518 V1.3.1**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 55022:2006 + A1:2007**
EN 55024:1998 + A1:2001 + A2:2003
EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009
EN 61000-3-3:2008
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **Not applicable**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

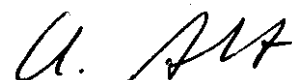
* Przeznaczony do użytku w Czechy, Francja, Niemcy, Grecja, Włochy, Holandia, Polska, Portugalia, Rumunia, Słowacja, Hiszpania.

Poza EOG z wyjątkiem Szwajcarii, w zależności od typu homologacji krajowej.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 11

Bocholt, 17 sierpnia 2011 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approval Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset DE310 IP PRO" IM* Version

Desktop phone

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010**
(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **Not applicable**
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **EG 202 518 V1.3.1**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 55022:2006 + A1:2007**
EN 55024:1998 + A1:2001 + A2:2003
EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009
EN 61000-3-3:2008
(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **Not applicable**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

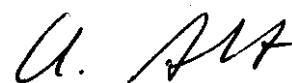
Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

* Intended for use in Czech Republic, France, Germany, Greece, Italy, Netherlands, Poland, Portugal, Romania, Slovakia, Spain.

Use outside EEA, excluding CH, is depending on national Type Approval.

Bocholt, 17 August 2011

Place and date



Mr. Alt
Senior Approval Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset DE410 IP PRO" wersja IM*

Telefon biurkowy

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **Not applicable**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **EG 202 518 V1.3.1**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 55022:2006 + A1:2007**
EN 55024:1998 + A1:2001 + A2:2003
EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009
EN 61000-3-3:2008
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **Not applicable**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znakua Zatwierdzenia CE oraz Znakua identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

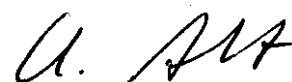
* Przeznaczony do użytku w Czechy, Francja, Niemcy, Grecja, Włochy, Holandia, Polska, Portugalia, Rumunia, Słowacja, Hiszpania.

Poza EOG z wyjątkiem Szwajcarii, w zależności od typu homologacji krajowej.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 11

Bocholt, 18 sierpnia 2011 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approval Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset DE410 IP PRO" IM* Version

Desktop phone

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010**
(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **Not applicable**
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **EG 202 518 V1.3.1**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 55022:2006 + A1:2007**
EN 55024:1998 + A1:2001 + A2:2003
EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009
EN 61000-3-3:2008
(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **Not applicable**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

* Intended for use in Czech Republic, France, Germany, Greece, Italy, Netherlands, Poland, Portugal, Romania, Slovakia, Spain.

Use outside EEA, excluding CH, is depending on national Type Approval.

Bocholt, 18 August 2011

Place and date



Mr. Alt
Senior Approval Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset DE410 IP PRO" wersja IM*

Telefon biurkowy

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **Nie dotyczy**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **EG 202 518 V1.3.1**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 55022:2010 + AC:2011**
EN 55024:2010
EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009
EN 61000-3-3:2008
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **Nie dotyczy**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008**

Nie dotyczy

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

* Przeznaczony do użytku w Czechy, Francja, Niemcy, Grecja, Włochy, Holandia, Polska, Portugalia, Rumunia, Słowacja, Hiszpania.

Poza EOG z wyjątkiem Szwajcarii, w zależności od typu homologacji krajowej.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 13

Bocholt, 09 kwietnia 2013 r.

Miejscowość i data

Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset DE410 IP PRO" IM* Version

Desktop phone

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **Not applicable**

(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **EG 202 518 V1.3.1**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 55022:2010 + AC:2011**

EN 55024:2010

EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009

EN 61000-3-3:2008

(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **Not applicable**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

* Intended for use in Czech Republic, France, Germany, Greece, Italy, Netherlands, Poland, Portugal, Romania, Slovakia, Spain.

Use outside EEA, excluding CH, is depending on national Type Approval.

Bocholt, 09 April 2013

.....
Place and date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset DE700 IP PRO" wersja IM*

Telefon biurkowy

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **Not applicable**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **EG 202 518 V1.3.1**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 55022:2006 + A1:2007**
EN 55024:1998 + A1:2001 + A2:2003
EN 61000-3-2:2006
EN 61000-3-3:1995 + A1:2001
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **Not applicable**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008**

Nie dotyczy

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znakua Zatwierdzenia CE oraz Znakua identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

* Przeznaczony do użytku w Austria, Czechy, Francja, Niemcy, Grecja, Włochy, Holandia, Polska, Portugalia, Rumunia, Słowacja, Hiszpania, Szwajcaria.

Poza EOG z wyjątkiem Szwajcarii, w zależności od typu homologacji krajowej.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 11

Bocholt, 17 czerwca 2011 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approval Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset DE700 IP PRO" IM* Version

Desktop phone

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

- Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009**
(equivalent to Directive 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **Not applicable**
(Council Recommendation 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **EG 202 518 V1.3.1**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 55022:2006 + A1:2007**
EN 55024:1998 + A1:2001 + A2:2003
EN 61000-3-2:2006
EN 61000-3-3:1995 + A1:2001
(equivalent to Directive 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Radio: **Not applicable**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

- External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**
- Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

* Intended for use in Austria, Czech Republic, France, Germany, Greece, Italy, Netherlands, Poland, Portugal, Romania, Slovakia, Spain, Switzerland.

Use outside EEA, excluding CH, is depending on national Type Approval.

Bocholt, 17 June 2011

Place and date



Mr. Alt
Senior Approval Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset DE700 IP PRO" wersja IM*

Telefon biurkowy

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **Nie dotyczy**

(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **EG 202 518 V1.3.1**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 55022:2010 + AC:2011**

EN 55024:2010

EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009

EN 61000-3-3:2008

(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **Nie dotyczy**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008**

Nie dotyczy

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

* Przeznaczony do użytku w Austria, Czechy, Francja, Niemcy, Grecja, Włochy, Holandia, Polska, Portugalia, Rumunia, Słowacja, Hiszpania, Szwajcaria.

Poza EOG z wyjątkiem Szwajcarii, w zależności od typu homologacji krajowej.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 13

Bocholt, 08 kwietnia 2013 r.

Miejscowość i data

Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset DE700 IP PRO" IM* Version

Desktop phone

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **Not applicable**

(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **EG 202 518 V1.3.1**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 55022:2010 + AC:2011**

EN 55024:2010

EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009

EN 61000-3-3:2008

(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **Not applicable**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

* Intended for use in Austria, Czech Republic, France, Germany, Greece, Italy, Netherlands, Poland, Portugal, Romania, Slovakia, Spain, Switzerland.

Use outside EEA, excluding CH, is depending on national Type Approval.

Bocholt, 08 April 2013

.....
Place and date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset DE900 IP PRO" wersja IM*

Telefon biurowy z modułem DECT, Bluetooth, WLAN

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, oceniono zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Wymagania podstawowe)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **EG 202 518 V1.3.1**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
EN 301 489-17 V1.3.2
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**
EN 300 328 V1.7.1

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008**

Nie dotyczy

CE 0682 Ⓢ

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znakua Zatwierdzenia CE, Znakua identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682 oraz identyfikatora klasy sprzętu (!).

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Władze krajowe zostały powiadomione o stosowanej częstotliwości zgodnie z artykułem 6.4 Dyrektywy R&TTE.

* Przeznaczony do użytku w Austria, Czechy, Francja, Niemcy, Grecja, Włochy, Holandia, Polska, Portugalia, Rumunia, Słowacja, Hiszpania, Szwajcaria.

Poza EOG z wyjątkiem Szwajcarii, w zależności od typu homologacji krajowej.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 11

Bocholt, 14 czerwca 2011 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approval Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset DE900 IP PRO" IM* Version

Desktop phone with DECT, BT, WLAN

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is assessed according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Essential Requirements)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a)	Safety: EN 60950-1:2006 + A11:2009 (equivalent to Directive 2006/95/EC)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR: EN 62311:2008 (Council Recommendation 1999/519/EC)
Art. 3.1 a)	AcousticShock: EG 202 518 V1.3.1
Art. 3.1 b)	EMC: EN 301 489-1 V1.8.1 EN 301 489-6 V1.3.1 EN 301 489-17 V1.3.2 (equivalent to Directive 2004/108/EC)
Art. 3.2	Radio: EN 301 406 V2.1.1 EN 300 328 V1.7.1

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and Off Mode	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

CE 0682 ⚠ The product is labelled with the European approvals marking CE, the 0682 for the Notified Body and the Equipment Class Identifier (!).

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

National Authorities were informed according to article 6.4 of the R&TTE Directive (Frequency Notification).

* Intended for use in Austria, Czech Republic, France, Germany, Greece, Italy, Netherlands, Poland, Portugal, Romania, Slovakia, Spain, Switzerland.

Use outside EEA, excluding CH, is depending on national Type Approval.

Bocholt, 14 June 2011

Place and date



Mr. Alt
Senior Approval Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset DE900 IP PRO" wersja IM*

Telefon biurowy z modułem DECT, Bluetooth, WLAN

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, oceniono zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Wymagania podstawowe)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **EG 202 518 V1.3.1**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
EN 301 489-17 V2.1.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**
EN 300 328 V1.7.1

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682 Ⓢ

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znakua Zatwierdzenia CE, Znakua identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682 oraz identyfikatora klasy sprzętu (!).

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Władze krajowe zostały powiadomione o stosowanej częstotliwości zgodnie z artykułem 6.4 Dyrektywy R&TTE.

* Przeznaczony do użytku w Austria, Czechy, Francja, Niemcy, Grecja, Włochy, Holandia, Polska, Portugalia, Rumunia, Słowacja, Hiszpania, Szwajcaria.

Poza EOG z wyjątkiem Szwajcarii, w zależności od typu homologacji krajowej.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 11

Bocholt, 01 października 2011 r.

Miejscowość i data

Mr. Alt
Senior Approval Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset DE900 IP PRO" IM* Version

Desktop phone with DECT, BT, WLAN

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is assessed according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Essential Requirements)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a)	Safety: EN 60950-1:2006 + A11:2009 (equivalent to Directive 2006/95/EC)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR: EN 62311:2008 (Council Recommendation 1999/519/EC)
Art. 3.1 a)	AcousticShock: EG 202 518 V1.3.1
Art. 3.1 b)	EMC: EN 301 489-1 V1.8.1 EN 301 489-6 V1.3.1 EN 301 489-17 V2.1.1 (equivalent to Directive 2004/108/EC)
Art. 3.2	Radio: EN 301 406 V2.1.1 EN 300 328 V1.7.1

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and Off Mode	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

CE 0682 ⚠ The product is labelled with the European approvals marking CE, the 0682 for the Notified Body and the Equipment Class Identifier (!).

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

National Authorities were informed according to article 6.4 of the R&TTE Directive (Frequency Notification).

* Intended for use in Austria, Czech Republic, France, Germany, Greece, Italy, Netherlands, Poland, Portugal, Romania, Slovakia, Spain, Switzerland.

Use outside EEA, excluding CH, is depending on national Type Approval.

Bocholt, 01 October 2011

Place and date



Mr. Alt
Senior Approval Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset DE900 IP PRO" wersja IM*

Telefon biurkowy z modułem DECT, Bluetooth, WLAN

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, oceniono zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Wymagania podstawowe)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **EG 202 518 V1.3.1**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.3.1
EN 301 489-17 V2.&1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**
EN 300 328 V1.7.1


- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682  Produkt oznaczony jest Europejskim Znakiem Zatwierdzenia CE.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Władze krajowe zostały powiadomione o stosowanej częstotliwości zgodnie z artykułem 6.4 Dyrektywy R&TTE.

* Przeznaczony do użytku w Austria, Czechy, Francja, Niemcy, Grecja, Włochy, Holandia, Polska, Portugalia, Rumunia, Słowacja, Hiszpania, Szwajcaria.

Poza EOG z wyjątkiem Szwajcarii, w zależności od typu homologacji krajowej.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 13

Bocholt, 08 kwietnia 2013 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset DE900 IP PRO" IM* Version

Desktop phone with DECT, BT, WLAN

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is assessed according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Essential Requirements)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**

(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) AcousticShock: **EG 202 518 V1.3.1**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**

EN 301 489-6 V1.3.1

EN 301 489-17 V2.&1

(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

EN 300 328 V1.7.1


- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

CE 0682  The product is labelled with the European approvals marking CE.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

National Authorities were informed according to article 6.4 of the R&TTE Directive (Frequency Notification).

* Intended for use in Austria, Czech Republic, France, Germany, Greece, Italy, Netherlands, Poland, Portugal, Romania, Slovakia, Spain, Switzerland.

Use outside EEA, excluding CH, is depending on national Type Approval.

Bocholt, 08 April 2013

Place and date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset E310" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znaku Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 12

Bocholt, 19 stycznia 2012 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset E310" Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.


Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 19 January 2012

.....
Place and date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset E310A" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 12

Bocholt, 19 stycznia 2012 r.

Miejscowość i data

Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset E310A" Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.


Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 19 January 2012

.....
Place and date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset E310H" wersja polska

Część przenośna zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50371:2002**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **EG 202 518 V1.3.1**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 12

Bocholt, 19 stycznia 2012 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset E310H" Polish Version

Portable Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 (equivalent to Directive 2006/95/EC)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50371:2002 (Council Recommendation 1999/519/EC)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	EG 202 518 V1.3.1
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1 EN 301 489-6 V1.3.1 (equivalent to Directive 2004/108/EC)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V2.1.1

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and Off Mode	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 22

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 19 January 2012

.....
Place and date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset E360“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to


Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2001 / A11:2004 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10 and TBR 22

Bocholt, 27 November 2007
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Deklaracja zgodności

My, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Niemcy

oświadczamy, że niżej wymieniony produkt został wyprodukowany zgodnie z naszym Systemem Zapewniania Jakości certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH, w zgodności z

Aneks V Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC

Produkt: „Gigaset E365”, wersja polska (Typ: S30852-H1806-S20*)
Część stacjonarna systemu DECT


Domniemanie zgodności z zasadniczymi wymogami dotyczącymi Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC jest zapewnione zgodnie z

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo:	EN 60950-1 / A11 <i>(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a) EMF/SAR:	EN 50360 <i>(Zalecenie Rady 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a) Szok akustyczny:	Nie dotyczy
Art. 3.1 b) EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 <i>(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2) Spektrum radiowe:	EN 301 406

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znak identyfikacyjny Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Bocholt, 07 Listopad 2008
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset E365“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1 / A11:2004 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 07 November 2008
.....
Place and Date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset E450“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to


Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1 (<i>equivalent to Directive 73/23/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 (<i>equivalent to Directive 89/336/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 25 October 2005
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Deklaracja zgodności

My, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Niemcy

oświadczamy, że niżej wymieniony produkt został wyprodukowany zgodnie z naszym Systemem Zapewniania Jakości certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH, w zgodności z

Aneks V Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC

Produkt: „Gigaset E490”, wersja polska (Typ: S30852-H2105-S20*)
Część stacjonarna systemu DECT

Domniemanie zgodności z zasadniczymi wymogami dotyczącymi Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC jest zapewnione zgodnie z

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo:	EN 60950-1 <i>(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a) EMF/SAR:	EN 50360 <i>(Zalecenie Rady 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a) Szok akustyczny:	Nie dotyczy
Art. 3.1 b) EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 <i>(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2) Spektrum radiowe:	EN 301 406

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Bocholt, 05 Marzec 2009

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset E490“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

* Also intended for use in Hungary.

Bocholt, 05 March 2009
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset E500H“ wersja IM4 (polska) (S30852-H2256-R70*)

Część przenośna zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50371:2002**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **ITU-T P360**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1**
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

- Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**
- Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:
TBR 22

Bocholt, 03 sierpnia 2010 r.
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset E500“ wersja polska (S30852-H2206-S20*)

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1**
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

- Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**
- Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znakowania CE oraz Znakowania identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 22 września 2010 r.
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) for

„Gigaset E500“ Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

R&TTE Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 <i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 62311:2008 <i>(Council Recommendation 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1 <i>(equivalent to 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V2.1.1

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External power supplies:	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and off mode:	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body. Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 22 September 2010
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset E500A“ wersja polska (S30852-H2226-S20*)

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1**
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

- Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**
- Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znakowania CE oraz Znakowania identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 30 sierpnia 2010 r.
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) for

„Gigaset E500A“ Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

R&TTE Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 <i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 62311:2008 <i>(Council Recommendation 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1 <i>(equivalent to 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V2.1.1

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External power supplies:	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and off mode:	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body. Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 30 August 2010
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset L410" wersja IM-MEA*

Zestaw głośnomówiący zgodny ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50371:2002**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Polska, Portugalia.

Poza EOG z wyjątkiem Szwajcarii, w zależności od typu homologacji krajowej.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 11

Bocholt, 24 października 2011 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approval Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

„Gigaset B' \$\$'IP“ wersja IM-East (polska) (S30852-H221(-R60*))

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1**
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

- Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**
- Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:
TBR 10, TBR 22, TBR 38, ES 203 021

Bocholt, 24 luty 2011 r.
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset N720 IP PRO" IM* Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

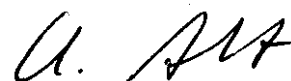
Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

* Intended for use in Austria, Belgium, Czech Republic, France, Germany, Greece, Ireland, Italy, Luxembourg, Netherlands, Poland, Portugal, Romania, Slovakia, Spain, Switzerland, United Kingdom.

Use outside EEA, excluding CH, is depending on national Type Approval.

Bocholt, 09 March 2012

Place and date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset N720 IP PRO" wersja IM*

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

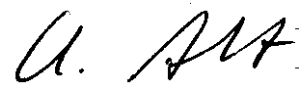
* Przeznaczony do użytku w Austria, Belgia, Czechy, Francja, Niemcy, Grecja, Irlandia, Włochy, Luksemburg, Holandia, Polska, Portugalia, Rumunia, Słowacja, Hiszpania, Szwajcaria, Zjednoczone Królestwo.

Poza EOG z wyjątkiem Szwajcarii, w zależności od typu homologacji krajowej.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 12

Bocholt, 09 marca 2012 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset N720 SPK PRO" IM* Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 (equivalent to Directive 2006/95/EC)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 62311:2008 (Council Recommendation 1999/519/EC)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1 EN 301 489-6 V1.3.1 (equivalent to Directive 2004/108/EC)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V2.1.1

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies	Regulation (EC) No 278/2009	
Standby and Off Mode	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

* Intended for use in Austria, France, Germany, Italy, Netherlands, Poland, Switzerland, United Kingdom.

Use outside EEA, excluding CH, is depending on national Type Approval.

Bocholt, 28 March 2012

Place and date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset N720 SPK PRO" wersja IM*

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

* Przeznaczony do użytku w Austria, Francja, Niemcy, Włochy, Holandia, Polska, Szwajcaria, Zjednoczone Królestwo.

Poza EOG z wyjątkiem Szwajcarii, w zależności od typu homologacji krajowej.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 12

Bocholt, 28 marca 2012 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset R410H PRO" IM1* Version

Portable Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

- Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**
(equivalent to Directive 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50371:2002**
(Council Recommendation 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **ITU-T P.360:1998**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.3.1
(equivalent to Directive 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

- | | | |
|-------------------------|-------------------------------------|-----------------------|
| External Power Supplies | Regulation (EC) No 278/2009 | |
| Standby and Off Mode | Regulation (EC) No 1275/2008 | Not applicable |

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

* Intended for use in Austria, Denmark, France, Germany, Italy, Netherlands, Norway, Poland, Portugal, Spain, Sweden, Switzerland.

Use outside EEA, excluding CH, is depending on national Type Approval.

Bocholt, 24 September 2012

Place and date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset R410H PRO" wersja IM1*

Część przenośna zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50371:2002**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **ITU-T P.360:1998**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Austria, Dania, Francja, Niemcy, Włochy, Holandia, Norwegia, Polska, Portugalia, Hiszpania, Szwecja, Szwajcaria.

Poza EOG z wyjątkiem Szwajcarii, w zależności od typu homologacji krajowej.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 12

Bocholt, 24 września 2012 r.

Miejscowość i data

Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH with the registration number "Q810820M" in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset S1“ Polish Version
Portable Part according to DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360 <i>ICNIRP Guideline</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	TBR 10
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1/6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 16 April 2003
.....
Place and Date



.....
Mr. Leiblich
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset S1" Colour Polish Version
Portable Part according to DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360
Art. 3.1 a) Acoustic Shock:		TBR 10
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 09 June 2004

Place and Date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH with the registration number "Q810820M" in compliance with

ANNEX V of the **R&TTE-Directive 1999/5/EC**

Product: „Gigaset S150“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360 <i>ICNIRP Guideline</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1/6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 22

Bocholt, 16 April 2003
.....
Place and Date



.....
Mr. Leiblich
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset S44“ Polish Version
Portable Part according to DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360
Art. 3.1 a) Acoustic Shock:		TBR 10
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 22 September 2004
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset S440“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 99/05/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

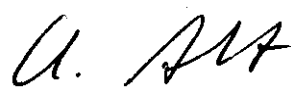
The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 22 September 2004
.....
Place and Date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset S450“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

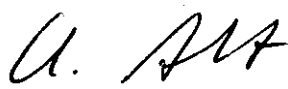
Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1 (<i>equivalent to Directive 73/23/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 (<i>equivalent to Directive 89/336/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 07 November 2005
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Deklaracja zgodności

My, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Niemcy

oświadczamy, że niżej wymieniony produkt został wyprodukowany zgodnie z naszym Systemem Zapewniania Jakości certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH, w zgodności z

Aneks V Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC

**Produkt: „Gigaset S450 SIM”, wersja polska (Typ: S30852-H1722-S20*)
System zgodny ze standardem DECT**

Domniemanie zgodności z zasadniczymi wymogami dotyczącymi Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC jest zapewnione zgodnie z

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo:	EN 60950-1 (równoważny z Dyrektywą 73/23/EC)
Art. 3.1 a) EMF/SAR:	EN 50360 (Zalecenie Rady 1999/519/EC)
Art. 3.1 a) Szok akustyczny:	ITU-T P360
Art. 3.1 b) EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 (równoważny z Dyrektywą 89/336/EC)
Art. 3.2) Spektrum radiowe:	EN 301 406

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 06

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Bocholt, 21 Kwiecień 2006
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset S510H PRO" wersja IM1*

Część przenośna zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50371:2002**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **ITU-T P.360:1998**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**
EN 301 489-6 V1.3.1
EN 301 489-17 V2.1.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**
EN 300 328 V1.7.1

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008**

Nie dotyczy

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znakowania Zatwierdzenia CE oraz Znakowania Identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Austria, Dania, Francja, Niemcy, Włochy, Holandia, Norwegia, Polska, Portugalia, Hiszpania, Szwecja, Szwajcaria.

Poza EOG z wyjątkiem Szwajcarii, w zależności od typu homologacji krajowej.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 12

Bocholt, 28 września 2012 r.

Miejscowość i data

Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset S510H PRO" IM1* Version

Portable Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50371:2002**

(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **ITU-T P.360:1998**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**

EN 301 489-6 V1.3.1

EN 301 489-17 V2.1.1

(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

EN 300 328 V1.7.1

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008**

Not applicable

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 22

* Intended for use in Austria, Denmark, France, Germany, Italy, Netherlands, Norway, Poland, Portugal, Spain, Sweden, Switzerland.

Use outside EEA, excluding CH, is depending on national Type Approval.

Bocholt, 28 September 2012

Place and date



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset S670“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2001 / A11:2004 <i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	1999/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360:2001
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V 1.2.1 <i>(equivalent to 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V 1.5.1

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.
Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 05 July 2007
.....
Place and Date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset S675“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard with answering machine

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2001 / A11:2004 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 89/336/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.51

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 19 July 2007
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „Gigaset S680“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2001 / A11:2004 <i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 <i>(EU-Council Recommendation 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V 1.2.1 <i>(equivalent to 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V 1.5.1

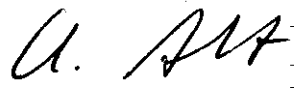
The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 10 March 2008
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset S685“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard with answering machine

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.51

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 11 March 2008
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset S790“ Polish* Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:
TBR 10, TBR 22

* Also intended for use in P[~] } * æ[^] .

Bocholt, F€ ù^] e^ { à^! 2009
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Deklaracja zgodności

My, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Niemcy

oświadczamy, że niżej wymieniony produkt został wyprodukowany zgodnie z naszym Systemem Zapewniania Jakości certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH, w zgodności z

Aneks V Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC

Produkt: „Gigaset S79H”, wersja polska (Typ: S30852-H2102-S2xx)
Część przenośna systemu DECT powyżej określonego zestawu.

Domniemanie zgodności z zasadniczymi wymogami dotyczącymi Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC jest zapewnione zgodnie z

Art. 3.1 a)	Bezpieczeństwo:	EN 60950-1 <i>(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360 <i>(Zalecenie Rady 1999/519/EC)</i>
Art. 3.1 a)	Szok akustyczny:	ITU-T P360
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 / EN 301 489-6 <i>(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)</i>
Art. 3.2)	Spektrum radiowe:	EN 301 406

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Bocholt, 09 Listopad 2009
.....
Miejscowość i data


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Gigaset Communications GmbH
Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

Annex V of the Directive 1999/5/EC (R&TTE)

Product: „Gigaset S79H“ Polish Version
Portable Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC (R&TTE) is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950-1:2006 (<i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i>)
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	EN 50360:2001 (<i>Council Recommendation 1999/519/EC</i>)
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	ITU-T P360:1998
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1 V1.8.1 / EN 301 489-6 V1.2.1 (<i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i>)
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406 V1.5.1

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

~~~~~  
~~~~~  
~~~~~

Bocholt, 0J B[ ç^ { à^ | 2009  
.....  
Place and Date

  
.....  
Mr. Alt  
Senior Approvals Manager

### Declaration of Conformity

We, Siemens AG  
Information and Communication Mobile  
Cordless Products  
ICM CP

Frankenstrasse 2  
46395 Bocholt  
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

#### **ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC**

**Product:** „Gigaset SL1“ Polish Version  
Portable Part according to DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

|             |                 |                                                                 |
|-------------|-----------------|-----------------------------------------------------------------|
| Art. 3.1 a) | Safety:         | <b>EN 60950</b><br><i>(equivalent to 73/23/EC)</i>              |
| Art. 3.1 a) | EMF/SAR:        | <b>99/519/EC (EU-Council Recommendation)</b><br><b>ES 59005</b> |
| Art. 3.1 a) | Acoustic Shock: | <b>TBR 10</b>                                                   |
| Art. 3.1 b) | EMC:            | <b>EN 301 489-1/6</b><br><i>(equivalent to 89/336/EC)</i>       |
| Art. 3.2    | Radio:          | <b>EN 301 406</b>                                               |

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 22

Bocholt, 03 September 2003  
.....  
Place and Date



.....  
Mr. Leiblich  
Senior Approvals Manager

# Gigaset

## Declaration of Conformity (DoC)

for

### "Gigaset S820" Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

#### (R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

*(equivalent to Directive 2006/95/EC)*

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**

*(Council Recommendation 1999/519/EC)*

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**

**EN 301 489-6 V1.3.1**

*(equivalent to Directive 2004/108/EC)*

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

#### Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

**CE 0682**

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

\* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 18 September 2012

Place and date



Mr. Alt  
Senior Approvals Manager

# Gigaset

## Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

### "Gigaset S820" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

#### Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**  
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**  
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**  
**EN 301 489-6 V1.3.1**  
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

#### Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

**CE 0682**

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

\* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 12

Bocholt, 18 września 2012 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt  
Senior Approvals Manager

# Gigaset

## Declaration of Conformity (DoC)

for

### "Gigaset S820A" Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

#### (R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

*(equivalent to Directive 2006/95/EC)*

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**

*(Council Recommendation 1999/519/EC)*

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**

**EN 301 489-6 V1.3.1**

*(equivalent to Directive 2004/108/EC)*

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

#### Directive 2009/125/EC (codesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

**CE 0682**

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.


Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

\* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 18 September 2012

Place and date



Mr. Alt  
Senior Approvals Manager

# Gigaset

## Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

### "Gigaset S820A" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

#### Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**  
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**  
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**  
**EN 301 489-6 V1.3.1**  
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

#### Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

**CE 0682**

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znakua Zatwierdzenia CE oraz Znakua identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

\* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 12

Bocholt, 18 września 2012 r.

Miejscowość i data

Mr. Alt  
Senior Approvals Manager

# Gigaset

## Declaration of Conformity (DoC)

for

### "Gigaset S810" Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

#### (R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010**  
(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**  
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**  
**EN 301 489-6 V1.3.1**  
(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

#### Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008** **Not applicable**

**CE 0682**

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

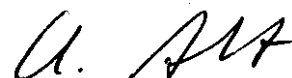
Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

\* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 14 July 2011

Place and date



Mr. Alt  
Senior Approval Manager



# Gigaset

## Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

### "Gigaset S810" wersja Polish

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

#### Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010**  
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**  
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**  
**EN 301 489-6 V1.3.1**  
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

#### Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

**CE 0682**

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znaku Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

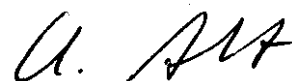
TBR 10, TBR 22

\* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 11

Bocholt, 14 lipca 2011 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt  
Senior Approval Manager

# Gigaset

## Declaration of Conformity (DoC)

for

### "Gigaset S820H" IM4\* Version

Portable Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

#### (R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

*(equivalent to Directive 2006/95/EC)*

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50371:2002**

*(Council Recommendation 1999/519/EC)*

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **EG 202 518 V1.3.1**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**

**EN 301 489-6 V1.3.1**

**EN 301 489-17 V2.1.1**

*(equivalent to Directive 2004/108/EC)*

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

**EN 300 328 V1.7.1**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

#### Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies **Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode **Regulation (EC) No 1275/2008**

**Not applicable**

**CE 0682**

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:


TBR 22

\* Intended for use in Greece, Hungary, Poland, Portugal, Spain.

Use outside EEA, excluding CH, is depending on national Type Approval.

Bocholt, 18 September 2012

Place and date



Mr. Alt  
Senior Approvals Manager

# Gigaset

## Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

### "Gigaset S820H" wersja IM4\*

Część przenośna zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

#### Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**  
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50371:2002**  
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **EG 202 518 V1.3.1**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**  
**EN 301 489-6 V1.3.1**  
**EN 301 489-17 V2.1.1**  
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**  
**EN 300 328 V1.7.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

#### Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008**

**Nie dotyczy**

**CE 0682**

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znaku Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakkolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 22

\* Przeznaczony do użytku w Grecja, Węgry, Polska, Portugalia, Hiszpania.

Poza EOG z wyjątkiem Szwajcarii, w zależności od typu homologacji krajowej.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 12

Bocholt, 18 września 2012 r.

Miejscowość i data

Mr. Alt  
Senior Approvals Manager

### Declaration of Conformity

We, Siemens AG  
Information and Communication Mobile  
Cordless Products  
ICM CP

Frankenstrasse 2  
46395 Bocholt  
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

#### **ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC**

**Product:** „Gigaset SL1“ Colour Polish Version  
Portable Part according to DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

|                             |          |                                                                        |
|-----------------------------|----------|------------------------------------------------------------------------|
| Art. 3.1 a)                 | Safety:  | <b>EN 60950</b><br><i>(equivalent to 73/23/EC)</i>                     |
| Art. 3.1 a)                 | EMF/SAR: | <b>99/519/EC (EU-Council Recommendation)</b><br><b>ES 59005</b>        |
| Art. 3.1 a) Acoustic Shock: |          | <b>TBR 10</b>                                                          |
| Art. 3.1 b)                 | EMC:     | <b>EN 301 489-1 / EN 301 489-6</b><br><i>(equivalent to 89/336/EC)</i> |
| Art. 3.2                    | Radio:   | <b>EN 301 406</b>                                                      |

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the Notified Body.

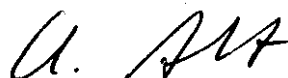
Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 22

Bocholt, 18 June 2004

Place and Date



Mr. Alt  
Senior Approvals Manager

## Declaration of Conformity

We, Siemens AG  
Information and Communication Mobile  
Cordless Products  
ICM CP

Frankenstrasse 2  
46395 Bocholt  
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

### ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

**Product:** „Gigaset SL150“ Polish Version  
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

|                             |          |                                                                 |
|-----------------------------|----------|-----------------------------------------------------------------|
| Art. 3.1 a)                 | Safety:  | <b>EN60950</b><br><i>(equivalent to 73/23/EC)</i>               |
| Art. 3.1 a)                 | EMF/SAR: | <b>99/519/EC (EU-Council Recommendation)</b><br><b>EN 50360</b> |
| Art. 3.1 a) Acoustic Shock: |          | <b>Not applicable</b>                                           |
| Art. 3.1 b)                 | EMC:     | <b>EN 301 489-1/6</b><br><i>(equivalent to 89/336/EC)</i>       |
| Art. 3.2                    | Radio:   | <b>EN 301 406</b>                                               |

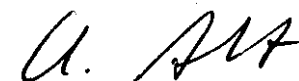
The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 22

Bocholt, 08 August 2003  
.....  
Place and Date



.....  
Mr. Alt  
Approvals Manager

## Deklaracja zgodności

My, Gigaset Communications GmbH  
Frankenstrasse 2  
46395 Bocholt  
Niemcy

oświadczamy, że niżej wymieniony produkt został wyprodukowany zgodnie z naszym Systemem Zapewniania Jakości certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH, w zgodności z

### Aneks V Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC

**Produkt:** „Gigaset SL37H”, wersja polska (Typ: S30852-H1903-S2xx)  
Część przenośna systemu DECT

Domniemanie zgodności z zasadniczymi wymogami dotyczącymi Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC jest zapewnione zgodnie z

|                              |                                                                            |
|------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|
| Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo:  | <b>EN 60950-1</b><br>(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)                   |
| Art. 3.1 a) EMF/SAR:         | <b>EN 50360</b><br>(Zalecenie Rady 1999/519/EC)                            |
| Art. 3.1 a) Szok akustyczny: | <b>ITU-T P360</b>                                                          |
| Art. 3.1 b) EMC:             | <b>EN 301 489-1 / EN 301 489-6</b><br>(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC) |
| Art. 3.2) Spektrum radiowe:  | <b>EN 301 406</b>                                                          |

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Bocholt, 10 Maj 2007  
.....  
Miejscowość i data

  
.....  
Mr. Alt  
Senior Approvals Manager

## Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG  
Frankenstrasse 2  
46395 Bocholt  
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

### **ANNEX V** of the **R&TTE-Directive 1999/5/EC**

**Product:** „Gigaset SL370“ Polish Version  
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

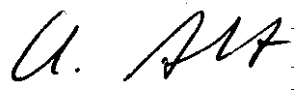
|             |                 |                                                                                      |
|-------------|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| Art. 3.1 a) | Safety:         | <b>EN 60950-1:2001 / A11:2004</b><br><i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>               |
| Art. 3.1 a) | EMF/SAR:        | <b>1999/519/EC (EU-Council Recommendation)</b><br><b>EN 50360:2001</b>               |
| Art. 3.1 a) | Acoustic Shock: | <b>Not applicable</b>                                                                |
| Art. 3.1 b) | EMC:            | <b>EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1</b><br><i>(equivalent to 89/336/EC)</i> |
| Art. 3.2    | Radio:          | <b>EN 301 406 V1.5.1</b>                                                             |

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.  
Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 11 May 2007  
.....  
Place and Date

  
.....  
Mr. Alt  
Senior Approvals Manager

# Gigaset

## Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

### „Gigaset SL400H“ wersja polska (S30852-H2103-S20\*)

Część przenośna zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

#### Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

|             |                   |                                                                                                                               |
|-------------|-------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Art. 3.1 a) | Bezpieczeństwo:   | <b>EN 60950-1:2006 + A11:2009</b><br><i>(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)</i>                                               |
| Art. 3.1 a) | EMF/SAR:          | <b>EN 50360:2001</b><br><i>(Zalecenie Rady 1999/519/EC)</i>                                                                   |
| Art. 3.1 a) | Szok akustyczny:  | <b>ITU-T P360</b>                                                                                                             |
| Art. 3.1 b) | EMC:              | <b>EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1</b><br><b>EN 301 489-17 V2.1.1</b><br><i>(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)</i> |
| Art. 3.2    | Spektrum radiowe: | <b>EN 301 406 V2.1.1</b><br><b>EN 300 328 V1.7.1</b>                                                                          |

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

#### Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

|                              |                                  |                    |
|------------------------------|----------------------------------|--------------------|
| Zasilacze zewnętrzne:        | <b>Przepis (WE) nr 278/2009</b>  |                    |
| Tryb gotowości i wyłączenia: | <b>Przepis (WE) nr 1275/2008</b> | <b>Nie dotyczy</b> |

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:  
TBR 22

Bocholt, 23 marca 2010 r.  
.....  
Miejscowość i data



.....  
Mr. Alt  
Senior Approvals Manager



# Gigaset

## Declaration of Conformity (DoC) for

### „Gigaset SL400H“ Polish\* Version

Portable Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

#### R&TTE Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

|             |                 |                                                                                                                      |
|-------------|-----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Art. 3.1 a) | Safety:         | <b>EN 60950-1:2006 + A11:2009</b><br><i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>                                               |
| Art. 3.1 a) | EMF/SAR:        | <b>EN 50360:2001</b><br><i>(Council Recommendation 1999/519/EC)</i>                                                  |
| Art. 3.1 a) | Acoustic Shock: | <b>ITU-T P360:1998</b>                                                                                               |
| Art. 3.1 b) | EMC:            | <b>EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1</b><br><b>EN 301 489-17 V2.1.1</b><br><i>(equivalent to 2004/108/EC)</i> |
| Art. 3.2    | Radio:          | <b>EN 301 406 V2.1.1</b><br><b>EN 300 328 V1.7.1</b>                                                                 |

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

#### Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

|                          |                                     |                       |
|--------------------------|-------------------------------------|-----------------------|
| External power supplies: | <b>Regulation (EC) No 278/2009</b>  |                       |
| Standby and off mode:    | <b>Regulation (EC) No 1275/2008</b> | <b>Not applicable</b> |

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body. Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standard:  
TBR 22

\* Intended for use in Poland \*

Bocholt, Germany March 2010  
.....  
Place and Date

  
.....  
Mr. Alt  
Senior Approvals Manager

# Gigaset

## Declaration of Conformity (DoC) [8167\_1]

for

### "Gigaset SL400H" Polish Version

Portable Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

#### (R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

*(equivalent to Directive 2006/95/EC)*

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62479:2010**

*(Council Recommendation 1999/519/EC)*

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **ITU-T P.360:1998**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**

**EN 301 489-6 V1.3.1**

**EN 301 489-17 V2.2.1**

*(equivalent to Directive 2004/108/EC)*

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

**EN 300 328 V1.8.1**

**CE 0682**

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 22

Bocholt, 20 November 2014

.....  
Place and date



.....  
Mr. Alt  
Senior Approvals Manager

# Gigaset

## Declaration of Conformity (DoC) [8167\_2]

for

### "Gigaset SL400H" Polish Version

Portable Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

**Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)**

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies

**Regulation (EC) No 278/2009**

Standby and Off Mode

**Regulation (EC) No 1275/2008**

**Not applicable**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

**Directive 2011/65/EU (Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS))**

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Documentation according to

**EN 50581:2012**



The product is labelled with the European approvals marking CE.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Bocholt, 20 November 2014

.....  
Place and date

.....  
Mr. Alt

Senior Approvals Manager

# Gigaset

## Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE [8167\_1]

dla

### "Gigaset SL400H" wersja polska

Część przenośna zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

#### Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

*(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)*

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62479:2010**

*(Zalecenie Rady 1999/519/EC)*

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **ITU-T P.360:1998**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**

**EN 301 489-6 V1.3.1**

**EN 301 489-17 V2.2.1**

*(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)*

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

**EN 300 328 V1.8.1**

**CE 0682**

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znaku Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 22

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 14

Bocholt, 20 listopada 2014 r.

.....  
Miejscowość i data



.....  
Mr. Alt  
Senior Approvals Manager

# Gigaset

## Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE [8167\_2]

dla

### "Gigaset SL400H" wersja polska

Część przenośna zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

#### Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

#### Dyrektywa 2011/65/EU (Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS))

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Dokumentacja zgodnie z **EN 50581:2012**



Produkt oznaczony jest Europejskim Znakiem Zatwierdzenia CE.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 14

Bocholt, 20 listopada 2014 r.

.....  
Miejscowość i data

.....  
Mr. Alt  
Senior Approvals Manager

# Gigaset

## Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE dla

### „Gigaset SL400“ wersja polska (S30852-H2103-S20\*)

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami podstawowymi i innymi stosownymi wymogami

#### Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

- Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009**  
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)
- Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50360:2001**  
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)
- Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**
- Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1**  
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)
- Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

#### Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

- Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**
- Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682. Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:  
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 19 marca 2010 r.  
.....  
Miejscowość i data

  
.....  
Mr. Alt  
Senior Approvals Manager

# Gigaset

## Declaration of Conformity (DoC) for

### „Gigaset SL400“ Polish\* Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

#### **R&TTE Directive 1999/5/EC (Annex V)**

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

|             |                 |                                                                                       |
|-------------|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Art. 3.1 a) | Safety:         | <b>EN 60950-1:2006 + A11:2009</b><br><i>(equivalent to 2006/95/EC)</i>                |
| Art. 3.1 a) | EMF/SAR:        | <b>EN 50360:2001</b><br><i>(Council Recommendation 1999/519/EC)</i>                   |
| Art. 3.1 a) | Acoustic Shock: | <b>Not applicable</b>                                                                 |
| Art. 3.1 b) | EMC:            | <b>EN 301 489-1 V1.8.1; EN 301 489-6 V1.3.1</b><br><i>(equivalent to 2004/108/EC)</i> |
| Art. 3.2    | Radio:          | <b>EN 301 406 V2.1.1</b>                                                              |

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

#### **Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)**

The product is in conformity with the following regulations:

|                          |                                     |                       |
|--------------------------|-------------------------------------|-----------------------|
| External power supplies: | <b>Regulation (EC) No 278/2009</b>  |                       |
| Standby and off mode:    | <b>Regulation (EC) No 1275/2008</b> | <b>Not applicable</b> |

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body. Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:  
TBR 10, TBR 22

\* Also intended for use in Hungary.

Bocholt, 19 March 2010  
.....  
Place and Date

  
.....  
Mr. Alt  
Senior Approvals Manager

## Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG  
Frankenstrasse 2  
46395 Bocholt  
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

### Annex V of the Directive 1999/5/EC ( R&TTE )

**Product:** „Gigaset SL550“ Polish Version  
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC ( R&TTE ) is ensured according to


|             |                 |                                                                                    |
|-------------|-----------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| Art. 3.1 a) | Safety:         | <b>EN 60950-1</b><br>( <i>equivalent to Directive 73/23/EC</i> )                   |
| Art. 3.1 a) | EMF/SAR:        | <b>EN 50360</b><br>( <i>Council Recommendation 1999/519/EC</i> )                   |
| Art. 3.1 a) | Acoustic Shock: | <b>Not applicable</b>                                                              |
| Art. 3.1 b) | EMC:            | <b>EN 301 489-1 / EN 301 489-6</b><br>( <i>equivalent to Directive 89/336/EC</i> ) |
| Art. 3.2    | Radio:          | <b>EN 301 406</b>                                                                  |

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:  
TBR 10, TBR 22

Bocholt, 25 January 2006  
Place and Date

  
.....  
Mr. Alt  
Senior Approvals Manager



## Declaration of Conformity

We, Siemens Home and Office Communication Devices GmbH & Co. KG  
Frankenstrasse 2  
46395 Bocholt  
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

### Annex V of the Directive 1999/5/EC ( R&TTE )

**Product:** „Gigaset SL560“ Polish\* Version  
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC ( R&TTE ) is ensured according to

|             |                 |                                                                                    |
|-------------|-----------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| Art. 3.1 a) | Safety:         | <b>EN 60950-1</b><br>( <i>equivalent to Directive 73/23/EC</i> )                   |
| Art. 3.1 a) | EMF/SAR:        | <b>EN 50360</b><br>( <i>Council Recommendation 1999/519/EC</i> )                   |
| Art. 3.1 a) | Acoustic Shock: | <b>Not applicable</b>                                                              |
| Art. 3.1 b) | EMC:            | <b>EN 301 489-1 / EN 301 489-6</b><br>( <i>equivalent to Directive 89/336/EC</i> ) |
| Art. 3.2    | Radio:          | <b>EN 301 406</b>                                                                  |

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:  
TBR 10, TBR 22

\* Also intended for use in Hungary.

Bocholt, 12 June 2006  
.....  
Place and Date

  
.....  
Mr. Alt  
Senior Approvals Manager

## Deklaracja zgodności

My, Gigaset Communications GmbH  
Frankenstrasse 2  
46395 Bocholt  
Niemcy

oświadczamy, że niżej wymieniony produkt został wyprodukowany zgodnie z naszym Systemem Zapewniania Jakości certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH, w zgodności z

### Aneks V Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC

**Produkt:** „Gigaset SL780”, wersja polska ( Typ: S30852-H2009-S20\* )

Domniemanie zgodności z zasadniczymi wymogami dotyczącymi Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC jest zapewnione zgodnie z

|                              |                                                                            |
|------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|
| Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo:  | <b>EN 60950-1</b><br>(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)                   |
| Art. 3.1 a) EMF/SAR:         | <b>EN 50360</b><br>(Zalecenie Rady 1999/519/EC)                            |
| Art. 3.1 a) Szok akustyczny: | <b>Nie dotyczy</b>                                                         |
| Art. 3.1 b) EMC:             | <b>EN 301 489-1 / EN 301 489-6</b><br>(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC) |
| Art. 3.2) Spektrum radiowe:  | <b>EN 301 406</b>                                                          |

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Bocholt, 27 Úæ å: ã!} ã 2008

Miejscowość i data



Mr. Alt  
Senior Approvals Manager

## Declaration of Conformity

We, Gigaset Communications GmbH  
Frankenstrasse 2  
46395 Bocholt  
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

### Annex V of the Directive 1999/5/EC ( R&TTE )

**Product:** „Gigaset SL780“ Polish\* Version  
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC ( R&TTE ) is ensured according to

|             |                 |                                                                                                    |
|-------------|-----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Art. 3.1 a) | Safety:         | <b>EN 60950-1:2006</b><br>( <i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i> )                            |
| Art. 3.1 a) | EMF/SAR:        | <b>EN 50360:2001</b><br>( <i>Council Recommendation 1999/519/EC</i> )                              |
| Art. 3.1 a) | Acoustic Shock: | <b>Not applicable</b>                                                                              |
| Art. 3.1 b) | EMC:            | <b>EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1</b><br>( <i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i> ) |
| Art. 3.2    | Radio:          | <b>EN 301 406 V1.5.1</b>                                                                           |

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:  
TBR 10, TBR 22

\* Also intended for use in Hungary.

Bocholt, 27 October 2008  
.....  
Place and Date

  
.....  
Mr. Alt  
Senior Approvals Manager

## Deklaracja zgodności

My, Gigaset Communications GmbH  
Frankenstrasse 2  
46395 Bocholt  
Niemcy

oświadczamy, że niżej wymieniony produkt został wyprodukowany zgodnie z naszym Systemem Zapewniania Jakości certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH, w zgodności z

### Aneks V Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC

**Produkt:** „Gigaset SL785”, wersja polska ( Typ: S30852-H2028-S20\* )  
Część stacjonarna systemu DECT

Domniemanie zgodności z zasadniczymi wymogami dotyczącymi Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC jest zapewnione zgodnie z

|                              |                                                                            |
|------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|
| Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo:  | <b>EN 60950-1</b><br>(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)                   |
| Art. 3.1 a) EMF/SAR:         | <b>EN 50360</b><br>(Zalecenie Rady 1999/519/EC)                            |
| Art. 3.1 a) Szok akustyczny: | <b>Nie dotyczy</b>                                                         |
| Art. 3.1 b) EMC:             | <b>EN 301 489-1 / EN 301 489-6</b><br>(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC) |
| Art. 3.2) Spektrum radiowe:  | <b>EN 301 406</b>                                                          |

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę Deklarację.

Bocholt, 07 Úæ å: ã!} ã 2008

Miejscowość i data



Mr. Alt  
Senior Approvals Manager

## Declaration of Conformity

We, Gigaset Communications GmbH  
Frankenstrasse 2  
46395 Bocholt  
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

### **Annex V of the Directive 1999/5/EC ( R&TTE )**

**Product:** „Gigaset SL785“ Polish Version  
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Directive 1999/5/EC ( R&TTE ) is ensured according to

|             |                 |                                                                                                    |
|-------------|-----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Art. 3.1 a) | Safety:         | <b>EN 60950-1:2006</b><br>( <i>equivalent to Directive 2006/95/EC</i> )                            |
| Art. 3.1 a) | EMF/SAR:        | <b>EN 50360:2001</b><br>( <i>Council Recommendation 1999/519/EC</i> )                              |
| Art. 3.1 a) | Acoustic Shock: | <b>Not applicable</b>                                                                              |
| Art. 3.1 b) | EMC:            | <b>EN 301 489-1 V1.6.1 / EN 301 489-6 V1.2.1</b><br>( <i>equivalent to Directive 2004/108/EC</i> ) |
| Art. 3.2    | Radio:          | <b>EN 301 406 V1.5.1</b>                                                                           |

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the above mentioned product is conform to the following standards:  
TBR 10, TBR 22

~~~~~

Bocholt, H1 October 2008
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset SL910A" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Węgry, Polska.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 11

Bocholt, 05 października 2011 r.

Miejscowość i data



Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC)

for

"Gigaset SL910A" Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010**
(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**
(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

Standby and Off Mode	Regulation (EC) No 1275/2008	Not applicable
External Power Supplies	Regulation (EC) No 278/2009	

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

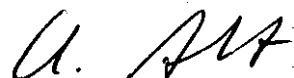
Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

* Intended for use in Hungary, Poland.

Bocholt, 05 October 2011

.....
Place and date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE [10255_1]

dla

"Gigaset SL910A (Step2)" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**

(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **Nie dotyczy**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**

EN 301 489-6 V1.3.1

(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znaku Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 10, TBR 22

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 13

Bocholt, 05 lutego 2013 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE [10255_2]

dla

"Gigaset SL910A (Step2)" wersja polska

Część stała zgodnie ze standardem DECT

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**


Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywa 2011/65/EU (Ograniczenie stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS))

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Dokumentacja zgodnie z **EN 50581:2012**

 Produkt oznaczony jest Europejskim Znakiem Zatwierdzenia CE.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 13

Bocholt, 05 lutego 2013 r.

.....
Miejscowość i data



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) [10255_1]

for

"Gigaset SL910A (Step2)" Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

declare under our sole responsibility, that the mentioned product to which the declaration relates is manufactured according to our Full Quality Assurance System, certified by CETECOM ICT Services GmbH, in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the

(R&TTE) Directive 1999/5/EC (Annex V)

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Art. 3.1 a) Safety: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011**

(equivalent to Directive 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 62311:2008**

(Council Recommendation 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Acoustic Shock: **Not applicable**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.9.2**

EN 301 489-6 V1.3.1

(equivalent to Directive 2004/108/EC)

Art. 3.2 Radio: **EN 301 406 V2.1.1**

CE 0682

The product is labelled with the European approvals marking CE and the 0682 for the Notified Body.


Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Additionally the mentioned product is conform to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 05 February 2013

.....
Place and date



.....
Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Gigaset

Declaration of Conformity (DoC) [10255_2]

for

"Gigaset SL910A (Step2)" Polish Version

Fixed Part according to DECT Standard

We, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstraße 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2009/125/EC (ecodesign requirements for energy-related products)

The product is in conformity with the following regulations:

External Power Supplies

Regulation (EC) No 278/2009

Standby and Off Mode

Regulation (EC) No 1275/2008

Not applicable

- declare under our sole responsibility, that the mentioned product is in conformity with the

Directive 2011/65/EU (Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS))

The product is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

Documentation according to

EN 50581:2012



The product is labelled with the European approvals marking CE.

Any unauthorized modification of the product voids this declaration.

Bocholt, 05 February 2013

.....
Place and date

.....
Mr. Alt

Senior Approvals Manager

Gigaset

Deklaracja zgodności z dyrektywą R&TTE

dla

"Gigaset SL910H" wersja IM4*

Część Ruchoma zgodna ze standardem DECT/Bluetooth

My, **Gigaset Communications GmbH - Frankenstrasse 2 - 46395 Bocholt - Germany**

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt, którego dotyczy deklaracja, wyprodukowano zgodnie z systemem pełnej gwarancji jakości, certyfikowanym przez CETECOM ICT Services GmbH zgodnie z wymaganiami zasadniczymi i innymi stosownymi wymogami

Dyrektywy R&TTE 1999/5/EC (Aneks V)

Produkt spełnia wymogi następujących norm i/lub innych dokumentów normatywnych:

Art. 3.1 a) Bezpieczeństwo: **EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011**
(równoważny z Dyrektywą 2006/95/EC)

Art. 3.1 a) EMF/SAR: **EN 50371:2002**
(Zalecenie Rady 1999/519/EC)

Art. 3.1 a) Szok akustyczny: **EG 202 518 V1.3.1**

Art. 3.1 b) EMC: **EN 301 489-1 V1.8.1**
EN 301 489-6 V1.3.1
EN 301 489-17 V2.1.1
(równoważny z Dyrektywą 2004/108/EC)

Art. 3.2 Spektrum radiowe: **EN 301 406 V2.1.1**
EN 300 328 V1.7.1

- oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt spełnia wymogi

Dyrektywy 2009/125/EC (wymogi dotyczące ekoprojektu dla produktów związanych z energią)

Produkt jest zgodny z następującymi przepisami:

Zasilacze zewnętrzne: **Przepis (WE) nr 278/2009**

Tryb gotowości i wyłączenia: **Przepis (WE) nr 1275/2008** **Nie dotyczy**

CE 0682

Produkt jest oznaczony przy użyciu Europejskiego Znak Zatwierdzenia CE oraz Znaku identyfikacyjnego Jednostki Notyfikowanej 0682.

Jakakolwiek nieautoryzowana zmiana w tym produkcie unieważnia tę deklarację.

Ponadto produkt ten spełnia wymogi następujących norm:

TBR 22

* Przeznaczony do użytku w Grecja, Węgry, Polska, Portugalia, Hiszpania.

Poza EOG z wyjątkiem Szwajcarii, w zależności od typu homologacji krajowej.

Dwie ostatnie cyfry roku w którym zostało umieszczone oznakowanie CE: 11

Bocholt, 16 listopada 2011 r.

Miejscowość i data

Mr. Alt
Senior Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „IL TELEFONO ALESSI“ Polish Version
Portable Part according to DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN 60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360
Art. 3.1 a) Acoustic Shock:		TBR 10
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1/6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406

The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the Notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 10, TBR 22

Bocholt, 07 July 2003

Place and Date



Mr. Alt
Approvals Manager

Declaration of Conformity

We, Siemens AG
Information and Communication Mobile
Cordless Products
ICM CP

Frankenstrasse 2
46395 Bocholt
Germany

declare, that the hereinafter mentioned product is manufactured according to our Full Quality Assurance System certified by CETECOM ICT Services GmbH with the registration number "Q810820M" in compliance with

ANNEX V of the R&TTE-Directive 1999/5/EC

Product: „IL TELEFONO ALESSI“ Polish Version
Fixed Part according DECT Standard

The presumption of conformity with the essential requirements regarding Council Directive 1999/5/EC is ensured according to

Art. 3.1 a)	Safety:	EN60950 <i>(equivalent to 73/23/EC)</i>
Art. 3.1 a)	EMF/SAR:	99/519/EC (EU-Council Recommendation) EN 50360 <i>ICNIRP Guideline</i>
Art. 3.1 a)	Acoustic Shock:	Not applicable
Art. 3.1 b)	EMC:	EN 301 489-1/6 <i>(equivalent to 89/336/EC)</i>
Art. 3.2	Radio:	EN 301 406


The product is labelled with the European Approvals Marking CE and the 0682 for the notified Body.

Any unauthorized modification of the product voids this Declaration.

Additionally the above mentioned product conforms to the following standards:

TBR 22

Bocholt, 04 July 2003
.....
Place and Date


.....
Mr. Alt
Approvals Manager

