

Gigaset



Informatie over het telefoonsysteem:

- Uitgebreide en meest actuele gebruiksaanwijzing van uw Gigaset-telefoon toestel
www.gigaset.com/manuals
- Documentatie van uw basisstation/router





Gigaset HX – de universele handset

Met uw Gigaset HX-handset beschikt u over een hoogwaardig en multifunctioneel toestel dat op de toekomst is voorbereid.

U kunt uw handset met een groot aantal verschillende DECT-basisstations gebruiken.

Op een Gigaset-basisstation

Sluit uw HX-handset aan op een Gigaset-basisstation en profiteer van de veelzijdige functies in vertrouwde Gigaset-kwaliteit.

Als uw Gigaset-basisstation IP-compatibel is, kunt u met uw HX-handset bovendien wideband-gesprekken voeren met de allerbeste spraakkwaliteit (HDSP).

In deze gebruiksaanwijzing zijn alle functies vermeld/beschreven die u met uw HX-handset ter beschikking staan. De volledige functionaliteit in combinatie met Gigaset-basisstations wordt in de betreffende gebruiksaanwijzing van uw Gigaset-systeem beschreven.

Alle Gigaset-gebruiksaanwijzingen vindt u onder → www.gigaset.com/manuals

Op een DECT/GAP-telefoon toestel of -router van een andere fabrikant

Natuurlijk werkt de handset ook op DECT/GAP-telefoon toestellen van andere fabrikanten alsmede op DECT-routers. Meer informatie vindt u onder → www.gigaset.com/compatibility.

Op DECT-routers met CAT-iq 2.0/2.1

Uw Gigaset HX-handset is volgens de DECT/CAT-iq 2.0/2.1-standaard gecertificeerd. Hierdoor is ook het gebruik op een DECT-router met CAT-iq-functionaliteit mogelijk.

Functies van de handset op een CAT-iq-router (o.a.):

- volledige toegang tot het centrale telefoonboek van de router en het geïntegreerde lokale telefoonboek van de handset (Contacten).
- comfortabel telefoneren en het gebruik van oproepenlijsten,
- meerdere lijnen en telefoonnummers gebruiken (de betreffende functie-omvang is afhankelijk van land, netwerk en router),
- geniet van uitstekende geluidskwaliteit (gecertificeerde HD-Voice™ -kwaliteit).

→ Lees de gebruiksaanwijzing van de betreffende router voor meer informatie.

Meer informatie over uw HX-handset vindt u onder → www.gigaset.com/hx

Details over de functionaliteit van de handset in combinatie met verschillende basisstations en routers vindt u onder → www.gigaset.com/compatibility

Inhoudsopgave

| | |
|---|-----------|
| Overzicht | 4 |
| Veiligheidsinstructies | 7 |
| Toestel in gebruik nemen | 8 |
| Toestel bedienen | 13 |
| Toestel leren kennen | 13 |
| Telefoneren | 17 |
| Lokaal antwoordapparaat | 20 |
| Oproepenlijsten | 21 |
| Berichtenlijsten | 22 |
| Telefoonboeken (Contacten) | 24 |
| Lokaal telefoonboek van de handset | 24 |
| Contacten van het basisstation | 28 |
| De navigatietoets toewijzen aan Contacten | 28 |
| Overige functies | 29 |
| Kalender | 29 |
| Timer | 31 |
| Wekker | 32 |
| Babyfoon | 33 |
| ECO DECT | 35 |
| Beveiliging tegen ongewenste oproepen | 36 |
| Telefoontoestel instellen | 40 |
| Bijlage | 51 |
| Klantenservice | 51 |
| Informatie van de fabrikant | 54 |
| Technische gegevens | 56 |
| Symbolen op het display | 59 |
| Trefwoordenregister | 61 |
| Open Source Software | 65 |



Niet alle functies die in deze gebruiksaanwijzing worden beschreven, zijn in alle landen resp. bij alle netwerkaanbieders beschikbaar.

Overzicht

1 Display

2 Statusbalk (→ pag. 59)

Symbolen geven de actuele instellingen en de bedrijfstoestand van het toestel weer

3 Displaytoetsen (→ pag. 14)

(verschillende functies, afhankelijk van de situatie)

Programmering van de toets wijzigen (→ pag. 47)

4 Verbreekttoets / Aan-/uit-toets

Gesprek beëindigen, functie annuleren; één niveau terug ▶ **kort** indrukken

Terug naar de ruststand; Handset in-/uitschakelen ▶ **lang** indrukken

5 Navigatietoets / Menutoets (→ pag. 13)

Menu openen; in menu's en invoervelden bladeren; functies oproepen

6 Hekjetoets / Blokkeertoets

Toetsblokkering in-/uitschakelen; kiespauze invoeren ▶ **lang** indrukken

Wisselen tussen hoofdletters, kleine letters en cijfers ▶ **kort** indrukken

7 R-toets

Ruggespraak (flash) ▶ **lang** indrukken

8 Microfoon

9 Stertoets

Ringtones in-/uitschakelen ▶ **lang** indrukken

Tabel met speciale tekens openen ▶ **kort** indrukken

10 Aansluiting headset (3,5mm-aansluiting)

11 Toets 1

Antwoordapparaat/Voicemail selecteren ▶ **lang** indrukken

12 Verbindingstoets / Handsfree-toets

Oproep beantwoorden; weergegeven nummer kiezen, wisselen tussen normaal en handsfree-telefoneren; nummerherhalingslijst openen ▶ **kort** indrukken

Beginnen met kiezen ▶ **lang** indrukken

13 Berichttoets (→ pag. 22)

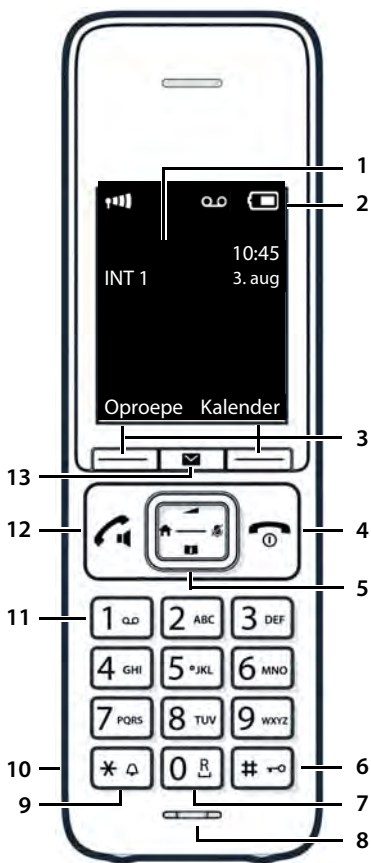
Toegang tot oproepen- en berichtenlijsten,

Knippert: nieuw bericht of nieuwe oproep







Als er verschillende functies worden weergegeven, is de toetsfunctie afhankelijk van de situatie.














Technische en optische wijzigingen ter verbetering van het product voorbehouden.



Weergave in de gebruiksaanwijzing

| | |
|--|---|
|  | Waarschuwingen die, indien ze niet worden nagekomen, persoonlijk letsel danwel materiële schade kunnen veroorzaken. |
|  | Belangrijke informatie over de functie en het juiste gebruik ervan of functies die kosten veroorzaken. |
|  | Voorwaarde om de volgende actie te kunnen uitvoeren. |
|  | Aanvullende nuttige informatie. |








Toetsen

| | | | |
|---|--------------------------------|---|-----------------------|
|  of  | Verbindingstoets |  of  | Handsfree-toets |
|  | Verbreektoets |  tot  | Cijfer-/lettertoetsen |
|  /  | Navigatietoets rand/ midden |  | Berichtentoets |
|  | R-toets |  | Stertoets |
|  | Hekjetoets | | |
| OK, Terug, Selectie, Wijzigen, Opslaan, ... Displaytoetsen | | | |













Procedures

Voorbeeld: automatisch beantwoorden in-/uitschakelen:

- ▶  ▶   **Instellingen** ▶ OK ▶  **Telefonie** ▶ OK ▶ **Autom. aanname** ▶ **Wijzigen** (☑ = ingeschakeld)

| Weergave | Betekenis |
|---|--|
| ▶ | Elke pijl start een actie. |
| ▶  | In de ruststand op het midden van de navigatietoets drukken. Het hoofdmenu wordt geopend. |
| ▶   | Met de navigatietoets  naar het symbool  bladeren. |
| ▶ OK | Met OK bevestigen. Het submenu Instellingen wordt geopend. |
| ▶  Telefonie | Met de navigatietoets  de optie Telefonie selecteren. |
| ▶ OK | Met OK bevestigen. Het submenu Telefonie wordt geopend. |
| ▶ Autom. aanname | De functie voor het in- en uitschakelen van het automatisch beantwoorden van oproepen verschijnt als eerste menu-optie. |
| ▶ Wijzigen | Met Wijzigen inschakelen of uitschakelen. Functie is ingeschakeld <input checked="" type="checkbox"/> /uitschakeld <input type="checkbox"/> . |

Veiligheidsinstructies

| | |
|--|---|
|  | Lees voor gebruik de veiligheidsinstructies en de gebruiksaanwijzing. |
|  | Tijdens een stroomstoring kunt u het toestel niet gebruiken. Ook noodoproepen zijn niet mogelijk. Bij het uitvallen van de LAN- of internetverbinding zijn functies die een internetverbinding nodig hebben niet beschikbaar, bijv. internettelefoon (VoIP), online-telefoonboeken of het Info Center. Als de toets-/displayblokkering is ingeschakeld, kunt u ook geen alarmnummers bellen. |
|  | Gebruik in het toestel uitsluitend oplaadbare batterijen die voldoen aan de specificaties (zie lijst met goedgekeurde oplaadbare batterijen → www.gigaset.com/service). Gebruik geen andere batterijen omdat deze persoonlijk letsel of schade aan het product tot gevolg kunnen hebben. Beschadigde batterijen dienen te worden vervangen. |
|  | De handset mag alleen met gesloten batterijvakje worden gebruikt. Zorg ervoor dat de batterijen niet kunnen worden kortgesloten door voorwerpen in het batterijvakje. |
|  | Gebruik de toestellen niet in een omgeving waar explosiegevaar bestaat, bijvoorbeeld een schilderwerkplaats. |
|  | De apparaten zijn niet beveiligd tegen spatwater. Plaats de toestellen niet in vochtige ruimtes, zoals badkamers of doucheruimtes. |
|  | Gebruik uitsluitend de netadapter die op de toestellen wordt aangegeven. Tijdens het laden moet het stopcontact eenvoudig toegankelijk zijn. |
|  | Defecte toestellen niet meer gebruiken of door de Servicedienst laten repareren, aangezien deze andere draadloze diensten kunnen storen. |
|  | Gebruik het toestel niet als het display gescheurd of gebroken is. Gebroken glas of kunststof kan verwondingen aan handen en gezicht veroorzaken. Laat het toestel door de Servicedienst repareren. |
|  | Houd de handset niet aan het oor als deze overgaat of als u de handsfree-functie heeft ingeschakeld. Dit kan tot ernstige, blijvende gehoorschade leiden. De handset kan bij analoge hoortoestellen onaangename storende geluiden (brom- of pieptoon) veroorzaken of deze overbelasten. Neem bij problemen contact op met de audicien. |
|  | Knoopcellen en batterijen die kunnen worden ingeslikt buiten bereik van kinderen bewaren. Het inslikken kan verbrandingen, perforatie van weke delen en dodelijk letsel tot gevolg hebben. Binnen 2 uur na het inslikken kunnen zware verbrandingen optreden. Bij het inslikken van een knoopcel of batterij onmiddellijk medische hulp inschakelen. |
|  | De werking van medische apparatuur kan worden beïnvloed. Houd rekening met de technische omstandigheden van de betreffende omgeving, bijvoorbeeld een dokterspraktijk. Indien u gebruik maakt van medische apparatuur (bijvoorbeeld een pacemaker), neem dan contact op met de fabrikant van het apparaat. Hij kan u informeren of het betreffende apparaat in voldoende mate beschermd is tegen externe hoogfrequente energie (voor meer informatie over uw Gigaset-product zie "Technische gegevens"). |

Toestel in gebruik nemen

Inhoud van de verpakking

- een **handset**, een batterijklepje, twee oplaadbare batterijen, een lader met netadapter, een draagclip,
- een gebruiksaanwijzing



De lader is bedoeld voor gebruik in gesloten, droge ruimten met een temperatuur tussen +5 °C en +45 °C.

Zorg ervoor dat het toestel niet wordt blootgesteld aan een warmtebron of direct zonlicht en plaats het niet in de onmiddellijke omgeving van andere elektrische apparaten.

Stel het toestel niet bloot aan vocht, stof, agressieve vloeistoffen en dampen.

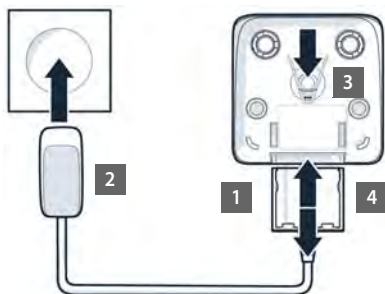
In het algemeen laten de voetjes van het apparaat geen sporen achter. Gelet op het grote aantal verschillende lakken en polijstmiddelen kan echter niet worden uitgesloten dat de voetjes van het toestel op sommige meubels ongewenste sporen achterlaten.

Lader aansluiten

- ▶ Sluit de platte stekker van de netadapter aan **1**.
- ▶ Steek de netadapter in het stopcontact **2**.

De stekker weer uit de lader verwijderen:

- ▶ Netadapter uit het stopcontact trekken.
- ▶ Ontgrendeling **3** indrukken.
- ▶ Platte stekker loskoppelen **4**



Handset in gebruik nemen

Het display is bij levering beschermd met een folie. ► **U kunt de beschermfolie nu verwijderen!**

Batterijen plaatsen



Gebruik in het toestel uitsluitend **oplaadbare batterijen**. Gebruik van een ander type kan persoonlijk letsel of productschade tot gevolg hebben.

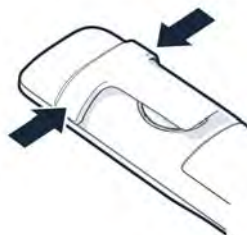


- Batterijen plaatsen (positie +/- zie afbeelding).
 - Eerst de bovenkant van het klepje plaatsen.
 - Vervolgens het klepje dichtdrukken tot het vastklikt.
- Klepje weer openen:
- Haak een vingernagel achter de gleuf in het klepje en schuif het klepje omlaag.

Draagclip bevestigen


Aan de zijkant van de handset bevinden zich uitsparingen voor de draagclip.

- Draagclip bevestigen: ► Druk de draagclip op de achterkant van de handset zodat de nokjes van de clip in de uitsparingen vastklikken.
- Draagclip verwijderen: ► Druk met uw duim stevig in het midden op de draagclip ► Schuif uw vingernagel van uw duim van de andere hand zijdelings tussen de clip en de behuizing ► Trek de clip naar boven.



Batterijen laden

- De batterijen voor het eerste gebruik volledig opladen in de lader.

De batterijen zijn volledig geladen als het symbool  niet meer op het display wordt weergegeven.





De batterijen kunnen tijdens het laden warm worden. Dit is ongevaarlijk.

De laadcapaciteit van de batterijen neemt als gevolg van technische oorzaken na enige tijd af.

Displaytaal wijzigen

Displaytaal wijzigen als er een verkeerde taal ingesteld is.

- ▶ Op het midden van de navigatietoets drukken.
- ▶ De toetsen **6** en **5** **langzaam** na elkaar indrukken ... het display voor het instellen van de taal verschijnt, de ingestelde taal (bijv. **English**) is gemarkeerd (= geselecteerd).
- ▶ Andere taal selecteren: ▶ Navigatietoets indrukken tot op het display de gewenste taal gemarkeerd is, bijvoorbeeld **Francais** ▶ Rechter toets direct onder het display indrukken om de taal in te stellen.
- ▶ Naar de ruststand terugkeren: ▶ Verbreekttoets **lang** indrukken

Voorbeeld



Handset aanmelden (afhankelijk van het basisstation)



De aanmeldprocedure van de handset moet **zowel** op het basisstation **als** op de handset worden gestart.

Beide procedures moeten **binnen 60 sec.** worden ingeleid.

Op het basisstation / Op de router

Gigaset-basisstation: ▶ Aanmeld-/paging-toets op het basisstation **lang** indrukken (ca. 3 sec.).

Andere basisstations/routers:

- ▶ Informatie over de aanmeldprocedure → documentatie van uw basisstation / uw router

Op de handset


- ▶ ▶ ▶ **Instellingen** ▶ **OK** ▶ **Aanmelden** ▶ **OK** ▶ **Handset aanmelden** ▶ **OK** ... er wordt gezocht naar een basisstation dat gereed is voor aanmelden ▶ indien gevraagd: systeem-PIN invoeren (instelling bij levering bij Gigaset-basisstations: **0000**) ▶ **OK**

Nadat de aanmelding is gelukt, schakelt de handset over naar de ruststand. In het display wordt het interne nummer van de handset weergegeven, bijvoorbeeld **INT 1**. Herhaal de procedure als dit niet het geval is.

Een handset kan bij maximaal vier basisstations worden aangemeld.


►  ►   **Instellingen** ► **OK** ►  **Aanmelden** ► **OK**

Wisselen van basisstation:

► **Basis kiezen** ► **OK** ► met  basisstation of **Beste basis** selecteren ► **Selectie** ( = geselecteerd)

Beste basis: de handset selecteert het basisstation met de beste ontvangst als de verbinding met het actuele basisstation verloren gaat.

Handset afmelden (afhankelijk van het basisstation):

► **Afmelden** ► **OK** ... de gebruikte handset is geselecteerd ► met  evt. andere handset selecteren ► **OK** ► evt. systeem-PIN invoeren ► **OK** ► Afmelden met **Ja** bevestigen

Als de handset nog bij andere basisstations is aangemeld, schakelt hij over naar het basisstation met de beste ontvangst (**Beste basis**).

Privacyverklaring

Wanneer het apparaat via een IP-basisstation of een router met het internet is verbonden, dan neemt het automatisch contact op met de Gigaset-supportserver en verstuurt regelmatig apparaatspecifieke gegevens. Deze worden bijv. gebruikt voor firmware-updates en voor het aanbieden van internetdiensten.

Ga voor meer informatie over de opgeslagen gegevens naar: ➔ www.gigaset.com

Datum en tijd instellen

Datum en tijd instellen zodat inkomende oproepen met de juiste datum en tijd worden geregistreerd en u de wekker kunt gebruiken.



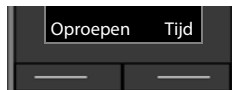
Datum en tijd worden via het basisstation ingesteld. Op een IP-basisstation kunnen datum en tijd ook via een tijdservier op internet worden ingesteld.

Als het basisstation dit ondersteunt, kunt u datum en tijd handmatig met de handset instellen.


► Displaytoets **Tijd** indrukken


of, als de datum en tijd al zijn ingesteld:

►  ►   **Instellingen** ► **OK** ► **Datum en tijd** ► **OK**




In het display wordt de cursor knipperend weergegeven.


Invoerpositie wijzigen: ▶ 

Wisselen tussen de invoervelden: ▶ 

Datum invoeren:

▶ met  dag, maand en jaar invoeren (8 tekens).

Tijd invoeren:

▶ met  uren en minuten invoeren (4 tekens).

Instelling opslaan:

▶ Displaytoets **Opslaan** indrukken . . . op het display wordt **Opge-slagen** weergegeven en er klinkt een bevestigingssignaal

Terug naar de ruststand:

▶ Verbreekttoets  lang indrukken

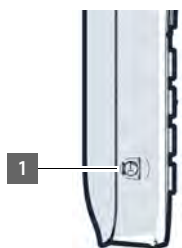
Uw toestel is nu klaar voor gebruik!



Headset aansluiten

▶ Headset met 3,5 mm stekker aan de linkerzijde van de handset aansluiten **1**.


De instelling van het headset-volume komt overeen met de instelling voor de handset.




Toestel bedienen

Toestel leren kennen

Handset in-/uitschakelen

Inschakelen: ▶ Op uitgeschakelde handset verbreekttoets  lang indrukken


Uitschakelen: ▶ In de ruststand van de handset verbreekttoets  lang indrukken

Als u een uitgeschakelde handset op de lader plaatst, wordt deze automatisch ingeschakeld.

Toetsblokkering in-/uitschakelen

De toetsblokkering voorkomt dat de toetsen van het toestel onbedoeld worden ingedrukt.

Toetsblokkering in- resp. uitschakelen: ▶  lang indrukken

Toetsblokkering ingeschakeld: op het display verschijnt het symbool 





Als er een oproep op de handsets wordt gesignaleerd, wordt de toetsblokkering automatisch uitgeschakeld. U kunt de oproep beantwoorden. Na afloop van het gesprek wordt de blokkering weer ingeschakeld.

Als de blokkering is ingeschakeld, kunt u ook geen alarmnummers bellen.

Navigatietoets




Met de navigatietoets bladert u door menu's en invoervelden en kunt u in bepaalde situaties oproepen.


In deze gebruiksaanwijzing is de kant van de navigatietoets (boven, onder, rechts, links) die u voor de desbetreffende functie moet indrukken, vetgedrukt. Zo betekent  bijvoorbeeld "rechts op de navigatietoets drukken" of  voor "midden op de navigatietoets drukken".

In de ruststand

Contacten openen

 kort indrukken

Lijst met beschikbare online-telefoonboeken (Gigaset IP-basisstation) resp. centraal telefoonboek van het basisstation (bijv. CAT-iq-basisstation) openen

 lang indrukken

Hoofdmenu openen

 of 

Lijst met handsets openen



In submenu's, selectie- en invoervelden

Functie bevestigen



Tijdens een gesprek

Contacten openen

Lijst met beschikbare online-telefoonboeken (Gigaset IP-basisstation) resp. centraal telefoonboek van het basisstation (bijv. CAT-iq-basisstation) openen

Microfoon uitschakelen

Interne ruggespraak inschakelen

Volume voor handset of handsfree-telefoneren wijzigen

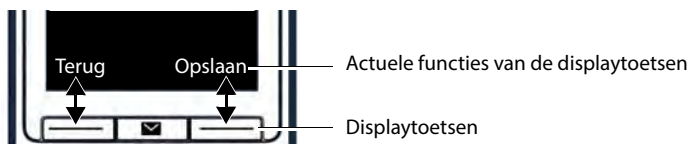


lang indrukken



Displaytoetsen

De functies van de displaytoetsen zijn afhankelijk van de situatie.



Symbolen van de displaytoetsen → pag. 59



Bij levering is onder de displaytoetsen in de ruststand een functie geprogrammeerd. U kunt de programmering wijzigen.

Menunavigatie

De functies van uw telefoontoestel worden aangeboden in een menu dat bestaat uit meerdere niveaus.




De menunavigatie is afhankelijk van het basisstation. Afhankelijk van het aantal en de soort beschikbare functies kunnen deze in verschillende menu's worden aangeboden, bijv. in het eerste niveau of in een submenu.

Voorbeelden: **Geluidsinstellingen** kan op het eerste menuniveau of in het submenu **Instellingen** staan, **Kalender** kan in het menu **Organizer** of in het menu **Extra functies** staan.

Functies selecteren / bevestigen


Selectie bevestigen met

OK of op het midden van de navigatietoets  drukken

Eén menuniveau terug met

Terug

Overschakelen naar de ruststand met

 **lang** indrukken



Functie in-/uitschakelen met

Wijzigen ingeschakeld  / uitgeschakeld 

Optie inschakelen/uitschakelen met

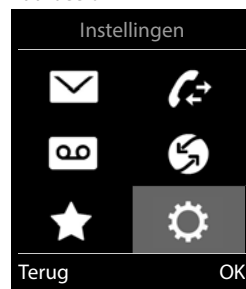
Selectie geselecteerd  / niet geselecteerd 

Hoofdmenu

In de ruststand: ▶ Midden van de navigatietoets  indrukken ▶ met navigatietoets  submenu selecteren ▶ OK


De functies van het hoofdmenu worden in het display als symbolen weergegeven. Het symbool van de geselecteerde functie wordt met een kleur gemarkeerd en de bijbehorende naam verschijnt in de kopregel van het display.

Voorbeeld



Submenu's

De functies van de submenu's worden in een lijst weergegeven.

Een functie starten: ▶ met de navigatietoets  functie selecteren ▶ OK

Terug naar het vorige menuniveau:

▶ Displaytoets **Terug** indrukken

of

▶ Verbreekttoets  **kort** indrukken

Terugkeren naar de ruststand

▶ Verbreekttoets  **lang** indrukken





Als u geen toets indrukt, schakelt het display na 2 minuten **automatisch** in de ruststand.

Voorbeeld



Tekst invoeren

Invoerpositie


- ▶ Met  invoerveld selecteren. Een veld is ingeschakeld als het een knipperende cursor bevat.
- ▶ Met  de cursor verplaatsen.

Onjuiste invoer corrigeren

Teken voor de cursor wissen:




- ▶  **C** kort indrukken

Woorden voor de cursor wissen:

- ▶  **C** lang indrukken

Letters/tekens invoeren

Aan elke toets tussen  en  en toets  zijn verschillende letters en cijfers toegewezen. Zodra een toets wordt ingedrukt, worden de mogelijke tekens onder in het display weergegeven. Het geselecteerde teken is gemarkeerd.






- Letters/cijfers selecteren: ▶ Toets meerdere keren **kort** achter elkaar indrukken.
- Wisselen tussen kleine letters, hoofdletters en cijfers: ▶ Hekjetoets  indrukken
Bij het bewerken van een contactpersoon worden de eerste letter en elke letter die op een spatie volgt automatisch als hoofdletter geschreven.
- Speciale tekens invoeren: ▶ Stertoets  indrukken ▶ met  naar het gewenste teken navigeren ▶ **Invoegen**



De beschikbaarheid van speciale tekens is afhankelijk van de ingestelde taal.




Telefoneren

Telefoneren

- ▶ Met  nummer invoeren ▶ Verbindingstoets  kort indrukken
- of
- ▶ Verbindingstoets  lang indrukken ▶ met  nummer invoeren
- Kiezen afbreken: ▶ Verbreekttoets  indrukken

Achter een IP-compatibel Gigaset-basisstation



De verbinding wordt tot stand gebracht via de lijn die voor de handset als uitgaande lijn is ingesteld. Een andere lijn gebruiken:

- ▶ Verbindingstoets  lang indrukken ▶ met  lijn selecteren ▶ **Kiezen** ▶ met  nummer invoeren ... het nummer wordt ongeveer 3 seconden na het invoeren van het laatste cijfer gekozen.

Kiezen uit het lokale telefoonboek (Contacten)

- ▶ Met  Contacten openen ▶ met  contact selecteren ▶ Verbindingstoets  indrukken

Als er meerdere nummers zijn ingevoerd:


- ▶ Met  nummer selecteren ▶ Verbindingstoets  indrukken ... het nummer wordt gekozen



Snelle toegang tot nummers (snelkiezen): nummers uit Contacten opslaan onder cijfer- of displaytoetsen.

Telefoonnummer kiezen uit een openbaar/centraal telefoonboek




Afhankelijk van het basisstation waarop de handset is aangesloten, kunt u uit een openbaar telefoonboek of een centraal telefoonboek op een CAT-iq-basisstation kiezen.

- ▶  lang indrukken

Meer informatie → vindt u in de uitgebreide gebruiksaanwijzing van uw toestel

Kiezen uit de nummerherhalingslijst



In de nummerherhalingslijst staan de 20 nummers die u het laatst op deze handset heeft gekozen.


- ▶ Verbindingstoets  kort indrukken ... de nummerherhalingslijst wordt geopend ▶ met  vermelding selecteren ▶ Verbindingstoets  indrukken

Als een naam weergegeven wordt:

- ▶ **Weergavn** ... het nummer wordt weergegeven ▶ evt. met  door de nummers bladeren ▶ bij gewenst nummer op de verbindingstoets  drukken

Vermeldingen in de nummerherhalingslijst beheren


- ▶ Verbindingstoets  kort indrukken ... de nummerherhalingslijst wordt geopend ▶ met  vermelding selecteren ▶ **Opties** ... mogelijke opties:

Vermelding in Contacten overnemen: ▶  **Naar Contacten** ▶ OK

Nummer op het display overnemen:

- ▶  **Nummer weergeven** ▶ OK ▶ evt. met  wijzigen of aanvullen ▶  als nieuw contact opslaan in Contacten

Geselecteerd contactpersoon wissen: ▶  **Wis contactp.** ▶ OK

Alle vermeldingen wissen: ▶  **Lijst wissen** ▶ OK


Kiezen uit een oproeplijst

De oproepenlijsten (→ pag. 21) bevatten de laatste beantwoorde, uitgaande en gemiste oproepen.


- ▶  ▶   **Oproeplijsten** ▶ OK ▶ met  lijst selecteren ▶ OK ▶ met  vermelding selecteren ▶ Verbindingstoets  indrukken






U kunt de oproepenlijsten rechtstreeks met de displaytoets **Oproepen** openen als u de functie onder de displaytoets opslaat.

De lijst **Gemiste oproepen** kan ook via de berichtentoets  worden geopend.

Inkomende oproepen

Een inkomende oproep wordt door een oproepsignaal, een melding in het display en het knippen van de verbindingstoets () gesignaleerd.


Oproep beantwoorden:

- Verbindingstoets  indrukken
- Als **Autom. aanname** ingeschakeld is: ▶ Handset uit de lader nemen
- Doorverbinden naar het antwoordapparaat: ▶  
- Gesprek beantwoorden met de headset





Oproepsignaal uitschakelen: ▶ **Stil** ... de oproep kan zolang worden aangenomen als hij in het display wordt weergegeven

Oproep afbreken en telefoonnummer opslaan in de blokkeerlijst (bij ingeschakelde blokkeerlijst):

▶ **Blokk.** ▶ **Ja**

Oproep weigeren: ▶ Verbreekttoets  indrukken

 Bij ingeschakelde blokkeerlijst (beveiligingstype **Beltoon uit**) wordt een oproep van een nummer in de blokkeerlijst met  in het display weergegeven.

▶  ▶   **Netdiensten** ▶ **OK** ▶  **Autom. terugbellen** ▶ **OK**



Tijdens een gesprek

Handsfree-telefoneren

Tijdens een gesprek, bij het tot stand komen van de verbinding en bij het beluisteren van de berichten op het antwoordapparaat de handsfree-functie in- of uitschakelen:

▶ Handsfree-toets  indrukken


Handset tijdens een gesprek in de lader plaatsen:

▶ Handsfree-toets  indrukken en ingedrukt houden ▶ handset in de lader plaatsen ▶  nog 2 seconden ingedrukt houden

Gespreksvolume


Geldt voor de actuele modus (handsfree, handset of headset als de handset over een headset-aansluiting beschikt):

▶  indrukken ▶ met  volume instellen ▶ **Opslaan**

 De instelling wordt na circa 3 seconden automatisch opgeslagen, ook als u niet op **Opslaan** drukt.

Microfoon uitschakelen






Als u de microfoon uitschakelt, kunnen uw gesprekspartners u niet meer horen.

Tijdens een gesprek de microfoon in-/uitschakelen: ▶  indrukken.

Lokaal antwoordapparaat

(alleen op Gigaset-basisstations met lokaal antwoordapparaat)






Antwoordapparaat in-/uitschakelen

- ▶  ▶  Voicemail ▶ OK ▶  Inschakelen ▶ OK ▶ met  antwoordapparaat selecteren (bij meerdere antwoordapparaten) ▶ **Wijzigen** ▶ met  **Aan of Uit** selecteren ▶ **Opslaan**

Berichten beluisteren

- ▶ Berichttoets  indrukken ▶ met  antwoordapparaat selecteren (bij berichten voor meerdere antwoordapparaten) ▶ **OK**

Welkomstboodschap/afwezigheidsmelding opnemen

- ▶  ▶  Voicemail ▶ OK ▶  Aankondigingen ▶ OK ▶ met  **Opnemen welkomst. of Afwezigheidsmelding** selecteren ▶ **OK** ▶ met  antwoordapparaat selecteren (bij meerdere antwoordapparaten) ▶ **OK** ▶ **OK** ▶ melding inspreken (ten minste 3 seconden) ... opties

De opname afsluiten en opslaan:

- ▶ **Einde** ... de welkomstboodschap wordt ter controle weergegeven

Opname annuleren: ▶ Verbreekttoets  indrukken of **Terug**

Opname opnieuw starten:

- ▶ **OK**

Opname herhalen: ▶ **Nieuw**

Oproepenlijsten

Het toestel slaat verschillende soorten oproepen (gemiste, beantwoorde en uitgaande oproepen) op in lijsten.



Het basisstation/de router waarop de handset is aangemeld, stelt informatie over de telefoonnummers ter beschikking.

Meer informatie vindt u onder → www.gigaset.com/compatibility.

Lijstvermelding

De volgende informatie wordt in de lijstvermeldingen weergegeven:

- De lijstsoort (in de kopregel)
- Symbool voor het type vermelding:



Gemiste oproepen



Nieuwe gemiste oproepen



Beantwoorde opr.



Uitgaande oproepen (Nummerherhalingslijst)



Oproep op het antwoordapparaat (alleen bij een systeem met lokaal antwoordapparaat)



Nieuw bericht op het antwoordapparaat



Oproep geblokkeerd, telefoonnummer in blokkeerlijst

- Nummer van de beller. Als het nummer in Contacten is opgeslagen, wordt de naam en nummertype van de contactpersoon (🏠 **Thuis**, 🏢 **Werk**, 📱 **Mobiel**) weergegeven. Bij gemiste oproepen bovendien tussen rechte haakjes het aantal oproepen van dit nummer.
- Account/lijn via welke de oproep is ingekomen/uitgegaan
- Datum en tijd van de oproep (mits ingesteld)

Oproepenlijst openen

Via displaytoets: ▶ **Oproepen** ▶ lijst selecteren ▶ **OK**

Via menu: ▶ ▶ **Oproeplijsten** ▶ **OK** ▶ lijst selecteren ▶ **OK**

Via berichttoets (gemiste oproepen):

▶ Berichttoets indrukken ▶ **Oproepen:** ▶ **OK**












Beller terugbellen uit de oproepenlijst

▶ ▶ **Oproeplijsten** ▶ **OK** ▶ lijst selecteren ▶ **OK** ▶ vermelding selecteren ▶ Verbindingstoets indrukken

Voorbeeld


| Alle oproepen | |
|---------------|--------------------|
| 🏠 Frank | Vandaag, 15:40 [3] |
| 089563795 | 13.05.22, 18:32 |
| 🏠 Susan Black | 12.05.22, 13:12 |
| Weergavn | Opties |

Overige opties

- ▶  ▶  **Oproeplijsten** ▶ OK ▶  lijst selecteren ▶ OK ... opties:
 - Vermelding weergeven:
 - ▶  vermelding selecteren ▶ **Weergvn**
 - Nummer naar Contacten (telefoonboek):
 - ▶  vermelding selecteren ▶ **Opties** ▶  Naar Contacten ▶ OK
 - Nummer naar blokkeerlijst:
 - ▶  vermelding selecteren ▶ **Opties** ▶  Nr. in blokkeerlijst ▶ OK
 - Vermelding wissen:
 - ▶  vermelding selecteren ▶ **Opties** ▶  Wis contactp. ▶ OK
 - Lijst wissen:
 - ▶ **Opties** ▶  Lijst wissen ▶ OK ▶ Ja

Berichtenlijsten


Informatie over gemiste oproepen, berichten op het antwoordapparaat/voicemail en gemiste afspraken worden opgeslagen in de berichtenlijsten en kunnen op het display van de handset worden weergegeven.


Zodra een **nieuw bericht** binnenkomt, hoort u een attentietoon. Bovendien knippert de berichtentoets  (indien ingeschakeld). Activeren via de handset is alleen mogelijk op Gigaset-basisstations, bij CAT-iq-routers kunt u hiervoor de webinterface gebruiken. Informatie → Gebruikershandleiding van het basisstation / de router.

Symbolen voor het type bericht en het aantal nieuwe berichten worden in het rustdisplay weergegeven.

Notificatie voor het volgende berichttype aanwezig:

 op het antwoordapparaat/voicemail

 in de lijst met gemiste oproepen

 in de lijst met gemiste afspraken




Het symbool voor de voicemail wordt altijd weergegeven als het nummer van de voicemail in de telefoon is opgeslagen. De overige lijsten worden alleen weergegeven als ze berichten bevatten.


Voorbeeld



Berichten weergeven:

- ▶ Berichttoets  indrukken . . . berichtenlijsten met berichten worden weergegeven, **Voicemail:** wordt altijd weergegeven

Het aantal berichten staat tussen haakjes.

- ▶  lijst selecteren ▶ **OK** . . . de oproepen resp. berichten worden weergegeven

Voicemail: het nummer van de voicemail worden gekozen.



De berichtenlijst bevat een vermelding voor het antwoordapparaat dat aan de handset is toegevoegd, bijv. voor het lokale antwoordapparaat op een Gigaset-basisstation/een CAT-iq-Router (indien aanwezig) of voor een voicemail








Voorbeeld

| Berichten | |
|----------------|-----|
| Herinneringen: | (1) |
| Oproepen: | (3) |
| Voicemails: | (0) |
| Antwoordapp.: | (5) |
| Terug | OK |



Knippen van de berichttoets in-/uitschakelen

Nieuwe berichten worden gesignaleerd door het knippen van de berichttoets op de handset. Deze manier van signaleren kan voor elk type berichten worden in- en uitgeschakeld.

In de ruststand:

- ▶  Toetsen      indrukken . . . in het display verschijnt het cijfer 9 ▶ met  het type bericht selecteren:

Berichten op de voicemail


▶  

Gemiste oproepen

▶  

Berichten op het antwoordapparaat (alleen bij een systeem met lokaal antwoordapparaat)

▶  

Het cijfer 9 gevolgd door de invoer (bijv. 975) wordt weergegeven, in het invoerveld knippert de actuele instelling voor het geselecteerde berichttype (bijv. 0) ▶ met  het gedrag bij nieuwe berichten instellen:

Berichttoets knippert

▶  


Berichttoets knippert niet

▶  

- ▶ Gekozen instelling met **OK** bevestigen

of

- ▶ zonder wijzigingen terugkeren naar het rustdisplay: ▶ **Terug**

| Systeem | |
|----------|---|
| 975 SET: |   |
| Terug | OK |

Telefoonboeken (Contacten)

Lokaal telefoonboek van de handset

Elke handset beschikt over zijn eigen lokale telefoonboek (Contacten). Contactpersonen kunnen echter ook naar andere handsets worden verstuurd.



Informatie over online-telefoonboeken op een IP-basisstations resp. centrale telefoonboeken op CAT-iq-basisstations → Gebruiksaanwijzing van het basisstation.

Contacten openen

▶ in de ruststand kort indrukken



De navigatietoets toewijzen aan andere Contacten: → pag. 28

Contactpersonen

Aantal contactpersonen: Maximaal 200

Informatie: Voor- en achternaam, tot drie telefoonnummers, verjaardag met signalering VIP-ringtone met VIP-symbool

Lengte van contactpersonen: Nummers: max. 32 cijfers
Voor-/achternaam: max. 16 tekens

Contactpersoon aanmaken

▶ ▶ <Nieuwe invoer> ▶ OK ▶ met heen en weer schakelen tussen de invoervelden

Naam:

▶ met voornaam en/of achternaam invoeren

Nummers:

▶ Tel.1 - Type ▶ met nummertype selecteren (Thuis, Werk of Mobiel) ▶ ▶ met nummer invoeren

Meer nummers invoeren: ▶ met tussen de invoervelden

Tel.1 - Type/Tel.2 - Type/Tel.3 - Type heen en weer


schakelen ▶ met nummer invoeren

Verjaardag:

▶ met Verjaardag in-/uitschakelen ▶ met datum en tijd invoeren ▶ met soort signalering selecteren (Alleen optisch of een ringtone)

Voorbeeld

Ringtone (VIP):



- ▶ met  ringtone selecteren waarmee een oproep van het contactpersoon moet worden gesignaleerd... als een **Ringtone (VIP)** is toegewezen, wordt de vermelding in Contacten aangevuld met het symbool **VIP**.

Invoer opslaan: ▶ **Opslaan**








De vermelding is alleen geldig als ze ten minste één nummer bevat.

Contactpersoon zoeken/selecteren




- ▶  ▶ met  naar de gewenste naam bladeren

of

- ▶  ▶ met  beginletter invoeren (max. 8 letters) ... de cursor springt naar de eerste naam met deze beginletter ▶ met  eventueel doorbladeren naar de gewenste contactpersoon

Snel door Contacten bladeren: ▶  ▶  lang indrukken

Contactpersoon weergeven/wijzigen




- ▶  ▶ met  contactpersoon selecteren ▶ **Weergvn** ▶ met  veld selecteren dat u wilt wijzigen ▶ **Wijzigen**

of

- ▶  ▶ met  contactpersoon selecteren ▶ **Opties** ▶ **Contactp. bewerken** ▶ **OK**

Contactpersonen wissen

Een contactpersoon wissen:



- ▶  ▶ met  contactpersoon selecteren ▶ **Opties** ▶  **Wis contactp.** ▶ **OK**

Alle contactpersonen wissen:

- ▶  ▶ **Opties** ▶  **Alles wissen** ▶ **OK** ▶ **Ja**

Volgorde van contactpersonen instellen

U kunt de contactpersonen op voor- of achternaam sorteren.

- ▶  ▶ **Opties** ▶  **Op achternaam / Op voornaam**

Als een vermelding geen naam bevat, wordt het standaard telefoonnummer overgenomen in het naamveld. Deze contactpersonen worden aan het begin van de lijst ingevoegd, ongeacht de soort sortering u instelt.

De volgorde van contactpersonen is als volgt:

Spatie | Cijfers (0–9) | Letters (alfabetisch) | Overige tekens.



Aantal vrije contactpersonen in Contacten weergeven

▶  ▶ Opties ▶  Geheugenruimte ▶ OK

Nummer overnemen in Contacten

Nummers overnemen in Contacten:



- uit een lijst, bijv. de oproepenlijst of de nummerherhalingslijst bij het kiezen van een nummer
Het nummer wordt weergegeven of is gemarkeerd.

▶ Displaytoets  indrukken of Opties ▶  Naar Contacten ▶ OK... opties:

Nieuw contactpersoon aanmaken:

▶ <Nieuwe invoer> ▶ OK ▶ met  nummertype selecteren ▶ OK ▶ vermelding
voltooien ▶ Opslaan

Nummer toevoegen aan bestaand contactpersoon:

▶ met  contactpersoon selecteren ▶ OK ▶ met  nummertype selecteren ▶ OK...
het nummer wordt ingevoegd of u wordt gevraagd of het bestaande nummer moet
worden overschreven ▶ eventueel vraag met Ja/Nee beantwoorden ▶ Opslaan

Contactpersoon/contacten versturen



De ontvangende en versturende handset zijn bij hetzelfde basisstation aangemeld.

De ontvangende handset en het basisstation kunnen contactpersonen versturen en ontvangen.



Een binnenkomende externe oproep onderbreekt de overdracht.

Sounds worden niet verstuurd. Van verjaardagen wordt alleen de datum verstuurd.

Beide handsets ondersteunen vCards

- Geen contactpersoon met de naam gevonden: er wordt een nieuw contactpersoon aangemaakt.
- Contactpersoon met deze naam reeds aanwezig: het contactpersoon wordt aangevuld met deze naam. Als een contactpersoon meer nummers bevat dan de ontvanger toestaat, dan wordt er een nieuwe vermelding met dezelfde naam aangemaakt.






De ontvangende handset ondersteunt geen vCards

Voor elk nummer wordt een eigen contactpersoon aangemaakt en verstuurd.

De versturende handset ondersteunt geen vCards

Op de ontvangende handset wordt een nieuw contactpersoon aangemaakt, het doorgestuurde nummer wordt overgenomen in het veld **Thuis**. Als er al een vermelding bestaat met dit nummer, dan wordt de doorgestuurde contactpersoon geannuleerd.

Afzonderlijke contactpersonen versturen

- ▶  ▶ met  het gewenste contactpersoon selecteren ▶ **Opties** ▶  **Contactp. versturen** ▶ **OK** ▶  **Naar intern** ▶ **OK** ▶ met  ontvangende handset selecteren ▶ **OK** ... het contactpersoon wordt verstuurd

Na gelukte overdracht nog een contactpersoon versturen: ▶ **Ja** of **Nee** indrukken

Alle contactpersonen versturen

- ▶  ▶ **Opties** ▶  **Alles kopiëren** ▶ **OK** ▶  **Naar intern** ▶ **OK** ▶ met  ontvangende handset selecteren ▶ **OK** ... de contactpersonen worden achterelkaar verstuurd

Contacten van het basisstation

(afhankelijk van het basisstation)

Als het DECT-basisstation een eigen telefoonboek (Contacten) aanbiedt (bijv. achter een CAT-iq-router), dan kan dit ook op de handset worden weergegeven en bewerkt.

▶  ▶  **Contactpersonen** ▶ OK ▶  **Centrale Contacten** ▶ OK... het eerste contact in de lijst wordt weergegeven


of

▶ Navigatietoets  lang indrukken



Informatie over de Contacten van het basisstation: → Documentatie van uw basisstation/router

De navigatietoets toewijzen aan Contacten

De navigatietoets toewijzen aan andere Contacten

Door het kort indrukken van de navigatietoets  opent u het primaire telefoonboek. Dit is standaard het lokale telefoonboek (Contacten).

De standaard Contacten zijn de Contacten,

- die worden geopend door het  kort indrukken van de navigatietoets,
- waarnaar met  tijdens het kiezen een telefoonnummer wordt gekopieerd,
- waarin wordt gezocht naar een naam die bij een telefoonnummer hoort (bijv. bij een inkomende oproep voor weergave op het display of bij het kopiëren van een oproep naar een lijst).

Standaard is het lokale telefoonboek het primaire telefoonboek (Contacten).

Standaard telefoonboek wijzigen:

▶  ▶  **Contactpersonen** ▶ OK ▶  **Voorkeursadreslijst** ▶ OK ▶  **Contacten handset** of **Centrale Contacten** selecteren ▶ OK

Overige functies



Welke functies daadwerkelijk op uw toestel ter beschikking staan en hoe u deze bedient, is afhankelijk van het basisstation/router waarop de handset is aangemeld.

De bediening van uw toestel kan afwijken van de procedure zoals die in deze handleiding wordt beschreven. Afhankelijk van het aantal en de soort beschikbare functies kunnen deze in verschillende menu's worden aangeboden, bijv. in het eerste niveau of in een submenu.



Gedetailleerde informatie

Over de telefooncentrale als de handset op een Gigaset-basisstation is aangemeld:

→ Gebruiksaanwijzing van uw Gigaset-toestel

Over de telefooncentrale als de handset op een ander basisstation/een router is aangemeld:

→ Documentatie van uw basisstation/router

Alle Gigaset-gebruiksaanwijzingen in PDF-formaat:

→ www.gigaset.com/manuals

Kalender

U kunt tot **30 afspraken** invoeren.

In de kalender is de actuele dag van een witte rand voorzien, dagen met een afspraak worden in kleur weergegeven. Als u een dag selecteert, krijgt deze een gekleurde rand.

| Juni 2022 | | | | | | |
|-----------|----|----|----|----|----|----|
| ma | di | wo | do | vr | za | zo |
| | | | | 01 | 02 | 03 |
| 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | |
| Terug | | | | | OK | |

Afspraak in kalender opslaan



Datum en tijd zijn ingesteld.

- ▶ ▶ ▶ **Extra functies** ▶ **OK** ▶ **Kalender** ▶ **OK** ▶ met gewenste dag selecteren ▶ **OK** ... vervolgens
 Inschakelen/uitschakelen:
 - ▶ **Inschakelen:** met **Aan of Uit** selecteren
- Datum invoeren: ▶ **Datum** ... de geselecteerde dag is al ingesteld ▶ met nieuwe datum invoeren
- Tijd invoeren: ▶ **Tijd** ▶ met uur en minuten van de afspraak invoeren
- Beschrijving invoeren:
 - ▶ **Tekst** ▶ met een beschrijving voor de afspraak invoeren (bijv. diner, meeting)
- Signalering instellen: ▶ **Ringtone** ▶ met ringtone voor de herinneringsoproep selecteren of akoestische signalering uitschakelen
- Gegevens voor de afspraak invoeren:
 - ▶ met achtereenvolgens **Datum**, **Tijd**, **Tekst** en **Ringtone** selecteren ▶ telkens met of waarde instellen ▶ **Opslaan**
- Afspraak opslaan: ▶ **Opslaan**



Als er al een afspraak is ingevoerd: ▶ **<Nieuwe invoer>** ▶ **OK** ▶ vervolgens gegevens voor de afspraak invoeren.

Signalering van afspraken/belangrijke data

Belangrijke data (bijv. verjaardagen) worden overgenomen uit Contacten en als afspraak weergegeven. Een afspraak/verjaardag wordt in de ruststand weergegeven en 60 seconden lang gesignaleerd met de ingestelde ringtone.

Herinneringsoproep bevestigen en beëindigen: ▶ Displaytoets **Uit** indrukken



Tijdens het telefoneren wordt een herinneringsoproep **één keer** gesignaleerd met een attentiesignaal.

Weergave van gemiste (niet bevestigde) afspraken/verjaardagen

De volgende afspraken en verjaardagen worden in de lijst **Gemiste alarmen** opgeslagen:

- De afspraak-/verjaardagsoproep is niet bevestigd.
- De afspraak/verjaardag werd tijdens een gesprek gesignaleerd.
- De handset was op het moment van de afspraak/verjaardag uitgeschakeld.

De laatste 10 vermeldingen worden opgeslagen. In het display wordt het symbool en het aantal nieuwe vermeldingen weergegeven. De meest recente vermelding staat boven aan de lijst.

Lijst openen

- ▶ Berichttoets  indrukken ▶  Herinneringen: ▶ OK ▶ met  evt. door de lijst bladeren

of

- ▶  ▶   Extra functies ▶ OK ▶  Gemiste alarmen ▶ OK

Elke vermelding wordt met nummer of naam en datum en tijd weergegeven. De meest recente vermelding staat boven aan de lijst.

Afspraak/verjaardag wissen: ▶ Wissen

Opgeslagen afspraken weergeven/wijzigen/wissen

- ▶  ▶   Extra functies ▶ OK ▶  Kalender ▶ OK ▶ met  dag selecteren ▶ OK ... de afsprakenlijst wordt weergegeven ▶ met  afspraak selecteren ... opties:

Details van de afspraak weergeven:

- ▶ Weergvn ... de instellingen van de afspraak worden weergegeven

Afspraak wijzigen: ▶ Weergvn ▶ Wijzigen

- of ▶ Opties ▶  Contactp. bewerken ▶ OK

Afspraak inschakelen/uitschakelen:

- ▶ Opties ▶  Inschakelen/Uitschakelen ▶ OK

Afspraak wissen: ▶ Opties ▶  Wis contactp. ▶ OK

Alle afspraken van de dag wissen:

- ▶ Opties ▶  Alle afspraken wis. ▶ OK ▶ Ja

Timer



Timer instellen (countdown)

- ▶  ▶   Extra functies ▶ OK ▶  Timer ▶ OK ... vervolgens

Inschakelen/uitschakelen:

- ▶ Inschakelen: met  Aan of Uit selecteren


Tijd instellen:

- ▶  Duur ▶ met  uren en minuten voor de timer invoeren

Minimum: 00:01 (een minuut); maximum: 23:59 (23 uur, 59 minuten)

Timer opslaan:

- ▶ Opslaan

De timer start de countdown. Op het rustdisplay worden het symbool  en de resterende uren en minuten weergegeven, net zolang tot de resterende tijd minder dan één minuut bedraagt. Vanaf dat moment worden de resterende seconden afgeteld. Aan het einde van een countdown wordt een alarmsignaal weergegeven.

Alarm uitschakelen/herhalen

- Alarm uitschakelen: ▶ **Uit**
- Alarm herhalen: ▶ **Opn strtn** ... Het timer-display wordt weer weergegeven ▶ Eventueel een andere tijd instellen ▶ **Opslaan** ... de countdown wordt opnieuw gestart

Wekker



Datum en tijd zijn ingesteld.

Wekker in-/uitschakelen en instellen

- ▶ ▶ ▶ **Extra functies** ▶ **OK** ▶ **Wekker** ▶ **OK** ... vervolgens
 Inschakelen/uitschakelen:
- ▶ **Inschakelen:** met **Aan** of **Uit** selecteren
 - Wektijd instellen: ▶ **Tijd** ▶ met uur en minuten invoeren
 - Dag instellen: ▶ **Frequentie** ▶ met tussen **Werkdagen** en **Dagelijks** kiezen
 - Volume instellen: ▶ **Weksignaal volume** ▶ met volume in 5 niveaus of in oplopend volume instellen
 - Wekoproep instellen: ▶ **Melodie** ▶ met ringtone voor de wekoproep selecteren
 - Gegevens voor wekoproep invoeren:
 - ▶ met achtereenvolgens **Tijd**, **Frequentie**, **Weksignaal volume** en **Melodie** selecteren ▶ telkens met of waarde instellen ▶ **Opslaan**
 - Instelling opslaan: ▶ **Opslaan**

Bij ingeschakelde wekker wordt in het rustdisplay het symbool en de wektijd weergegeven.

Wekoproep

Een wekoproep wordt in het display weergegeven en met het ingestelde oproepsignaal gesignaleerd. De wekoproep is gedurende 60 seconden te horen. Als er geen toets wordt ingedrukt, wordt de wekoproep na 5 minuten herhaald. Na de tweede herhaling wordt de wekoproep voor 24 uur uitgeschakeld.



Als op de handset een gesprek wordt gevoerd, wordt de wekoproep alleen door middel van een korte toon gesignaleerd.

Wekoproep uitschakelen/na pauze herhalen (sluimerstand)

- Wekoproep uitschakelen: ▶ **Uit**
- Wekoproep herhalen (sluimerstand): ▶ **Snooze** of willekeurige toets indrukken ... de wekoproep wordt uitgeschakeld en na 5 minuten herhaald.

Babyfoon

Als de functie Babyfoon ingeschakeld is, dan wordt het opgeslagen (interne of externe) bestemmingsnummer gekozen zodra in de buurt van de handset een bepaald geluidsniveau wordt overschreden. De alarmoproep naar een extern nummer wordt na ca. 90 sec. afgebroken.

Met de functie **Intercom** kunt u de oproep van deze functie beantwoorden. Met deze functie wordt de luidspreker van de handset die zich bij de baby bevindt, in- of uitgeschakeld.

Op de handset met ingeschakelde functie Babyfoon worden inkomende oproepen alleen op het display (**zonder oproepsignaal**) gesignaleerd. De displayverlichting wordt tot 50% gereduceerd. De attentiesignalen zijn uitgeschakeld. Alle toetsen met uitzondering van de display-toetsen en het midden van de navigatietoets zijn geblokkeerd.

Als u een inkomende oproep beantwoordt, wordt de functie Babyfoon voor de duur van het gesprek onderbroken. De functie **blijft** echter ingeschakeld. De functie Babyfoon wordt door het uit- en opnieuw inschakelen van de handset niet uitgeschakeld.



De optimale afstand tussen handset en baby is 1 tot 2 meter. De microfoon moet op de baby zijn gericht.

Als u deze functie inschakelt, neemt de gebruiksduur van de handset aanzienlijk af. Plaats de handset daarom bij voorkeur in het basisstation.

De functie Babyfoon wordt pas 20 seconden na het inschakelen van de functie actief.











Er wordt altijd de microfoon van de handsfree-functie gebruikt, ook bij een aangesloten headset.

Bij het bestemmingsnummer moet het antwoordapparaat uitgeschakeld zijn.

Na het inschakelen:

- ▶ Gevoeligheid controleren.
- ▶ Controleer of de verbinding tot stand komt als de alarmoproep naar een extern nummer wordt verstuurd.

Babyfoon inschakelen en instellen


- ▶  ▶  **Extra functies** ▶ **OK** ▶
-  **Ruimtebewaking** ▶ **OK** ... vervolgens
- Inschakelen/uitschakelen:
 - ▶ **Inschakelen:** met  **Aan** of **Uit** selecteren
- Bestemming invoeren:
 - ▶  **Oproep naar** ▶ met  **Extern** of **Intern** selecteren
 - Extern:** ▶  **Telefoonnummer** ▶ met  nummer invoeren of nummer uit Contacten selecteren: ▶ 
 - Intern:** ▶  **Handset** ▶ **Wijzigen** ▶ met  handset selecteren ▶ **OK**
- Intercomfunctie inschakelen/uitschakelen:
 - ▶  **Intercom** ▶ met  **Aan** of **Uit** selecteren
- Gevoeligheid van de microfoon instellen:
 - ▶  **Gevoeligheid** ▶ met  **Hoog** of **Laag** selecteren
- Instelling opslaan: ▶ **Opslaan**

Ruimtebewaking
ingeschakeld





Bij ingeschakelde babyfoon wordt in het rustdisplay het bestemmingsnummer weergegeven.


Babyfoon uitschakelen / Alarm annuleren

- Babyfoon uitschakelen: ▶ In de ruststand displaytoets **Uit** indrukken
- Alarm annuleren: ▶ Tijdens een alarmoproep de verbreektoets  indrukken

Babyfoon van extern uitschakelen

 Het alarm wordt naar een extern bestemmingsnummer verstuurd.
Het toestel van de ontvanger ondersteunt tonkiezen.

- ▶ Alarmoproep beantwoorden ▶ Toetsen   indrukken
- De functie Babyfoon is uitgeschakeld en uw handset bevindt zich in de ruststand. De instellingen op de handset in de babyfoon-mode (bijv. geen oproepsignaal) blijven behouden tot u de displaytoets **Uit** indrukt.

-  U kunt de functie Ruimtebewaking niet meer van extern opnieuw inschakelen.
Functie opnieuw inschakelen: → pag. 34

ECO DECT

(afhankelijk van het basisstation)

Bij levering is het toestel op maximaal bereik ingesteld. Hierdoor is een optimale verbinding tussen handset en basisstation gewaarborgd. In de ruststand zendt de handset geen signalen uit; het DECT-signaal is uit. Alleen het basisstation houdt met een laag signaal contact met de handset. Tijdens het gesprek wordt het zendvermogen automatisch aangepast aan de afstand tussen het basisstation en de handset. Hoe kleiner de afstand tot het basisstation, des te lager is het zendvermogen.

Om het DECT-signaal verder te verlagen:

DECT-signaal met wel 80% verminderen

▶  ▶  **Instellingen** ▶ OK ▶  **ECO DECT** ▶ OK ▶ **Maximum bereik** ▶
Wijzigen (= uitgeschakeld)



Met deze instelling wordt ook het bereik kleiner.

Een repeater voor een groter bereik kan niet worden gebruikt.

DECT-signaal in de ruststand uitschakelen

▶  ▶  **Instellingen** ▶ OK ▶  **ECO DECT** ▶ OK ▶  **DECT uit** ▶
Wijzigen (= ingeschakeld)




Om de voordelen van de instelling **DECT uit** te kunnen gebruiken, moeten alle aangemelde handsets deze functie ondersteunen.

Als de instelling **DECT uit** ingeschakeld is en op het basisstation een handset is aangemeld die deze functie niet ondersteunt, wordt **DECT uit** automatisch uitgeschakeld. Zodra deze handset weer wordt afgemeld, wordt de functie **DECT uit** automatisch weer ingeschakeld.

De draadloze verbinding wordt alleen bij inkomende of uitgaande oproepen automatisch tot stand gebracht. Het tot stand komen van de verbinding wordt hierdoor met ca. 2 seconden vertraagd.

Om ervoor te zorgen dat een handset bij een inkomende oproep de draadloze verbinding met het basisstation toch snel tot stand kan brengen, moet de handset vaker 'luisteren' naar het basisstation, d.w.z. de omgeving scannen. Dit verhoogt het stroomverbruik en zorgt daarom voor kortere standby- en gesprekstijd van de handset.

Bij geschakelde functie **DECT uit** is er geen bereikindicatie/geen bereikalarm op de handset. U kunt de bereikbaarheid controleren door een verbinding tot stand te brengen.

▶ Verbindingstoets  **lang** indrukken ... u hoort de kiestoon.

Beveiliging tegen ongewenste oproepen

Tijdschakeling voor externe oproepen



Datum en tijd zijn ingesteld.

Periode invoeren waarbinnen uw handset bij externe oproepen niet moet overgaan, bijvoorbeeld 's nachts.

- ▶ ▶ **Instellingen** ▶ OK ▶
- ▶ **Geluidinstellingen** ▶ OK ▶ **Ringtones Handset** ▶
- ▶ OK ▶ **Tijdschakeling** ▶ **Wijzigen** ... vervolgens

Inschakelen/uitschakelen:

- ▶ met **Aan of Uit** selecteren

Tijd invoeren: ▶ met tussen **Niet bellen vanaf** en **Niet bellen tot** wisselen ▶ met begin en einde van de periode invoeren (4 tekens)

Opslaan: ▶ **Opslaan**

Voorbeeld



De tijdsturing geldt uitsluitend voor de handset waarop u de instellingen heeft ingevoerd.

Bij bellers die in Contacten aan een VIP-groep zijn toegewezen, gaat het toestel altijd over.

Geen signalering van anonieme oproepen

De handset gaat bij oproepen zonder meegestuurd telefoonnummer niet over. De oproep wordt alleen op het display gesignaleerd. Deze instelling kan alleen voor één of voor alle aangeelde handsets worden ingevoerd.

Voor een handset

- ▶ ▶ **Instellingen** ▶ OK ▶ **Geluidinstellingen** ▶ OK ▶ **Ringtones Handset** ▶ OK ▶ **Anonieme opr uit** ▶ **Wijzigen** (= ingeschakeld) ... de oproep wordt alleen in het display gesignaleerd

Voor alle handsets


(alleen op sommige Gigaset-basisstations)

▶  ▶   **Instellingen** ▶ **OK** ▶  **Telefonie** ▶ **OK** ▶ **Anonieme oprn.** ▶ **Wijzigen**
 = ingeschakeld) ▶  **Beveiligingsmodus:**

- Geen** Anonieme oproepen worden op dezelfde wijze gesignaleerd als oproepen met NummerWeergave.
- Beltoon uit** Uw toestel gaat niet over, de inkomende oproep wordt alleen in het display weergegeven.
- Blokking** Het toestel gaat niet over en de oproep wordt niet weergegeven. De beller hoort de bezettoon.
- Instellingen opslaan: ▶ **Opslaan**


Alleen bekende bellers doorverbinden

(niet beschikbaar op alle basisstations)

 De systeem-PIN is **niet** ingesteld op 0000 (instelling bij levering).

Alleen bellers die in Contacten zijn opgeslagen, worden doorverbonden.

▶  ▶   **Instellingen** ▶ **OK** ▶  **Telefonie** ▶ **OK** ▶ **Alleen vrienden** ▶ **Wijzigen**
 = ingeschakeld)

Als de functie is ingeschakeld, wordt in het display het symbool  weergegeven.

 Als een van uw contacten zijn telefoonnummer wijzigt, moet dit nummer ook in Contacten worden aangepast. **Anders ontvangt u van dit contact geen oproepen meer.**

Blokkeerlijst

Als u de blokkeerlijst inschakelt, worden oproepen van nummers die in de blokkeerlijst staan niet of alleen in het display gesignaleerd.


















De blokkeerlijst is ingeschakeld (in het menu aangegeven met) als beveiligingstype **Beltoon uit** of **Blokking** geselecteerd is. Ze wordt met het eerste contact automatisch ingeschakeld.

Beveiligingstype instellen

▶  ▶   **Instellingen** ▶ **OK** ▶  **Telefonie** ▶ **OK** ▶  **Blokkeerlijst** ▶ **OK** ▶  **Beveiligingsmodus** ▶ **OK** ▶  gewenste soort beveiliging selecteren:

- Geen** Alle oproepen worden gesignaleerd, ook van bellers die zich in de blokkeerlijst bevinden.
- Beltoon uit** Uw toestel gaat niet over, de inkomende oproep wordt alleen in het display weergegeven.
- Blokking** Het toestel gaat niet over en de oproep wordt niet weergegeven.
- Instellingen opslaan: ▶ **Opslaan**

Blokkeerlijst weergeven/bewerken

- ▶  ▶   **Instellingen** ▶ OK ▶  **Telefonie** ▶ OK ▶  **Blokkeerlijst** ▶ OK ▶ **Geblokkeerde nrs.** ▶ OK ... de lijst met geblokkeerde nummers wordt weergegeven ... opties:
- Erste contact: ▶ **Nieuw** ▶  **Nummer invoeren** ▶ **Opslaan**
- Volgend contact: ▶ **Opties** ▶ **Nieuwe invoer** ▶ OK ▶  **Nummer invoeren** ▶ **Opslaan**
- Nummerbereik blokkeren:
 - ▶ Alleen de eerste cijfers van het nummer invoeren ▶ **Vraag Dit nummer toevoegen als patroon?** met **Ja** bevestigen
- Bij een dynamische blokkeerlijst het nummer tegen wissen beveiligen:
 - ▶ **Vraag Dit nummer blokkeren?** met **Ja** bevestigen
- Contact wijzigen: ▶  **Contact selecteren** ▶ **Opties** ▶  **Contactp. bewerken** ▶ OK
- Nummers beveiligen:
 - ▶  **Contact selecteren** ▶ **Opties** ▶  **Blokkeer nr.** ▶ **Wijzigen** = ingeschakeld) ... het telefoonnummer wordt in de lijst gemarkeerd met het symbool  het wordt ook bij ingeschakelde dynamische blokkeerlijst niet gewist
- Nummer zoeken: ▶ **Opties** ▶  **Zoeken** ▶ OK ▶  **Nummer invoeren** ▶ **Zoeken**
- Contact wissen: ▶  **Contact selecteren** ▶ **Opties** ▶ OK ▶  **Wis contactp.**
- Lijst wissen: ▶ **Opties** ▶  **Alles wissen** ▶ OK ▶ Ja

Nummer van een beller overnemen in de blokkeerlijst



Telefoonnummers die zijn opgenomen in de blokkeerlijst worden alleen geblokkeerd als de blokkeerlijst geactiveerd is.




Bij inkomende oproep (alleen mogelijk bij geactiveerde blokkeerlijst)


- ▶ Displaytoets **Blokk.** indrukken ▶ **Ja** ... het telefoonnummer wordt opgeslagen in de blokkeerlijst

Tijdens een gesprek

- ▶ **Opties** ▶ **Nummer blokkeren** ▶ **Ja** ... het gesprek wordt afgebroken en het nummer wordt opgeslagen in de blokkeerlijst

Nummer uit oproepelijst overnemen in de blokkeerlijst

- ▶  ▶   **Oproeplijsten** ▶ OK ▶  **Beantwoorde opr./Gemiste oproepen** ▶ OK ▶  **vermelding selecteren** ▶ **Opties** ▶ **Nr. in blokkeerlijst** ▶ OK






Oproepen van geblokkeerde telefoonnummers worden in de oproepelijst weergegeven met het symbool .

Dynamische blokkeerlijst

Een telefoonnummer dat voor spam wordt gebruikt, is vaak slechts korte tijd actief. Er worden continu nieuwe nummers voor dezelfde reclame-oproepen gegenereerd. Het aantal nummers in de blokkeerlijst is echter op grond van de opslagruimte beperkt.

De blokkeerlijst wordt beheerd als dynamische lijst. Zodra de lijst vol is en een nieuw nummer aan de lijst wordt toegevoegd, wordt het oudste nummer uit de lijst verwijderd.

Dynamisch beheer inschakelen/uitschakelen:


▶  ▶   Instellingen ▶ OK ▶  Telefonie ▶ OK ▶  Blokkeerlijst ▶ OK ▶  Dynamische lijst ▶ Wijzigen (☑ = ingeschakeld)



Nummers die beschermd zijn tegen wissen, worden niet verwijderd

Onderdrukken van eerste oproepsignaal uit-/inschakelen

Bij ingeschakelde blokkeerlijst wordt altijd het eerste oproepsignaal onderdrukt om de blokkeerlijst te analyseren. Onderdrukken van eerste oproepsignaal uit-/inschakelen (in de ruststand):

▶  ▶ * # +0 0 5 # +0 1 9 ... in het invoerveld knippert de actuele instelling (bijv. 1) ... vervolgens

Eerste oproepsignaal **niet** onderdrukken:

▶  ▶ OK

Eerste oproepsignaal onderdrukken (instelling bij levering):

▶  ▶ OK

Telefoontoestel instellen

Datum en tijd handmatig instellen

(afhankelijk van het basistation)

Datum en tijd moeten zijn ingesteld om bijvoorbeeld bij inkomende oproepen de juiste tijd te kunnen weergeven of om de wekker en de kalender te kunnen gebruiken.



Op uw toestel/router is het adres van een tijdserver in het internet opgeslagen. De datum en tijd van deze server worden overgenomen als de telefoon/de router verbonden is met het internet en de synchronisatiefunctie met de tijdserver is ingeschakeld. Handmatige instellingen worden dan overschreven.

Als de datum en tijd nog niet op de handset zijn ingesteld, wordt de displaytoets **Tijd** weergegeven.

▶ Displaytoets **Tijd** indrukken

of

- ▶ ▶ **Instellingen** ▶ **OK** ▶ **Datum en tijd** ▶ **OK** ... vervolgens
- Datum instellen: ▶ **Datum:** met dag, maand en jaar invoeren (8 tekens)
- Tijd instellen: ▶ **Tijd** ▶ met uren en minuten invoeren (4 tekens)
- Instelling opslaan: ▶ **Opslaan**

Taal wijzigen

- ▶ ▶ **Instellingen** ▶ **OK** ▶ **Taal** ▶ **OK** ▶ taal selecteren ▶ **Selectie** (= geselecteerd)

Als er een taal is ingesteld die u niet begrijpt:

- ▶ ▶ Toetsen **6** **5** **langzaam** achterelkaar indrukken ▶ met de juiste taal selecteren ▶ rechter displaytoets indrukken

Land selecteren (indien aanwezig)

Selecteer het land waarin u het toestel gaat gebruiken. Uw keuze wordt gebruikt voor de land-specifieke instellingen.

- ▶ ▶ **Instellingen** ▶ **OK** ▶ **Telefonie** ▶ **OK** ▶ **Land** ▶ **OK** ▶ land selecteren ▶ **Selectie** (= geselecteerd)

Display

Screensaver

(afhankelijk van basisstation)



Voor weergave in de ruststand kunt u voor de screensaver kiezen uit een digitale of analoge klok en infodiensten.

- ▶  ▶   **Instellingen** ▶ OK ▶  **Display** ▶ OK ▶  **Screensaver** ▶ **Wijzigen**
(= ingeschakeld) ... vervolgens

Inschakelen/uitschakelen:

- ▶ **Inschakelen:** met  **Aan** of **Uit** selecteren

Screensaver selecteren:

- ▶  **Keuze** ▶ met  screensaver selecteren (**Digitale klok / Analoge klok / Infodiensten**)


Screensaver weergeven:

- ▶ **Weergvn**

Selectie opslaan: ▶ **Opslaan**

De screensaver wordt circa 10 seconden nadat het display is overgeschakeld in de ruststand weergegeven.

Screensaver beëindigen

- ▶ **Verbreektoets**  **kort** indrukken ... het display keert terug in de ruststand

Weergeven van infodiensten als screensaver

(alleen achter een Gigaset-IP-basisstation)



Infodiensten zijn via de webconfigurator ingeschakeld.









Het toestel beschikt over een internetverbinding.

Voorbeeld: weerbericht instellen als screensaver

Infodiensten instellen als screensaver

- ▶  ▶   **Instellingen** ▶ OK ▶  **Display** ▶ OK ▶  **Screensaver** ▶ **Wijzigen** ▶ met  **Inschakelen: Aan** selecteren ▶  **Keuze** ▶ met  **Infodiensten als screensaver** selecteren ▶ **Opslaan**

Plaatsen selecteren:

- ▶  ▶   **Extra functies** ▶  **Infocenter** ▶  **Weer** ▶ OK ▶  **Plaats toevoegen** ▶ OK ▶ met  plaatsnaam aangeven ▶ OK ... er verschijnt een lijst met plaatsen met deze naam ▶  **Plaats selecteren** ▶ OK ▶ **Opslaan**

U kunt meerdere plaatsen selecteren. Als u alle gewenste plaatsen heeft geselecteerd: ▶ met <- terug

Screensaver inschakelen:

- ▶ ▶ ▶ **Extra functies** ▶ ▶ **Infocenter** ▶ ▶ **Screensaver** ▶ OK ▶ ▶ **Weer** ▶ OK ▶ met plaats selecteren ▶ **Opslaan**



Het aanbod van infodiensten voor het toestel is ingesteld op de Gigaset.net-server. Als er geen actuele informatie beschikbaar is, wordt de digitale tijd (**Digitale klok**) weergegeven totdat er weer actuele info ter beschikking staat.

Infoticker in-/uitschakelen

(alleen achter een Gigaset-IP-basisstation)

De tekstinformatie uit internet die voor de screensaver **Infodiensten** is ingesteld, kan als lopende tekst op het rustdisplay worden weergegeven.

- ▶ ▶ ▶ ▶ **Instellingen** ▶ OK ▶ ▶ **Display** ▶ OK ▶ ▶ **Infoticker** ▶ **Wijzigen** (☑ = ingeschakeld)

De ticker start zodra het toestel overschakelt op de ruststand. Als het rustdisplay een melding bevat, dan wordt de infoticker niet weergegeven.

Groot lettertype

De tekst en symbolen in oproeplijsten en in het telefoonboek groter laten weergeven zodat u ze eenvoudiger kunt lezen. Er wordt slechts één vermelding op het display weergegeven en namen worden evt. afgekort. Tijdens het kiezen wordt het telefoonnummer met grote cijfers weergegeven.

- ▶ ▶ ▶ ▶ **Instellingen** ▶ OK ▶ ▶ **Display** ▶ OK ▶ ▶ **Grote letters** ▶ **Wijzigen** (☑ = ingeschakeld)

Kleurenschema

Het display kan in diverse kleurencombinaties worden weergegeven.

- ▶ ▶ ▶ ▶ **Instellingen** ▶ OK ▶ ▶ **Display** ▶ OK ▶ ▶ **Kleurenschema's** ▶ OK ▶ met gewenste kleurenschema selecteren ▶ **Selectie** (⊙ = geselecteerd)

Displayverlichting

De displayverlichting wordt ingeschakeld zodra de handset uit het basisstation/de lader wordt genomen of een toets wordt ingedrukt. De ingedrukte **cijfertoetsen** worden voor voorbereid kiezen in het display weergegeven.

Displayverlichting voor de ruststand in-/uitschakelen:

- ▶ ▶ ▶ ▶ **Instellingen** ▶ OK ▶ ▶ **Display** ▶ OK ▶ ▶ **Verlichting** ▶ OK ... vervolgens

Verlichting in lader: ▶ **In lader:** met **Aan of Uit** selecteren

Verlichting buiten de lader:

- ▶ **Uit lader** ▶ met **Aan of Uit** selecteren

Verlichting tijdens een gesprek:

▶ **Gespreksstatus** ▶ met **Aan of Uit** selecteren

Selectie opslaan:

▶ **Opslaan**



Bij ingeschakelde displayverlichting kan de stand-by-tijd van de handset aanzienlijk worden verkort.

Handset-/handsfree-volume wijzigen

U kunt het volume voor de handset en luidspreker in 5 niveaus onafhankelijk van elkaar instellen.

Tijdens een gesprek

▶ **Gespreksvolume** ▶ met volume selecteren ▶ **Opslaan** ... de instelling wordt opgeslagen



De instelling wordt automatisch na 3 seconden opgeslagen als u de instelling niet zelf opslaat.

In de ruststand

▶ ▶ **Instellingen** ▶ OK ▶ **Geluidsinstellingen** ▶ OK ▶ **Gespreksvolume** ▶ OK ... vervolgens

Voor de handset: ▶ **Handset**: met volume instellen

Voor de luidspreker: ▶ **Handsfree** ▶ met volume instellen

Instelling opslaan: ▶ **Opslaan**

Handset- en handsfree-profiel

Profiel voor **handset** en **handsfree** selecteren om het toestel optimaal aan de omgeving aan te passen. Probeer zelf uit, welk profiel voor u en uw gesprekspartner het meest geschikt is.

▶ ▶ **Instellingen** ▶ OK ▶ **Geluidsinstellingen** ▶ OK ▶ **Akoest. profielen** ▶ **Handset-profielen / Handsfree-profielen** ▶ OK ▶ met profiel selecteren ▶ **Selectie** (Ⓞ) = geselecteerd

Handset-profielen: Hoog of Laag (instelling bij levering)

Handsfree-profielen: Profiel 1 (instelling bij levering) of **Profiel 2**

Oproepsignalen (ringtones)

Volume van het oproepsignaal

Volume in 5 niveaus of in oplopend volume instellen.

- ▶  ▶   Instellingen ▶ OK ▶  Geluidinstellingen ▶ OK ▶  Ringtones Handset ▶ OK ▶ Volume ▶ OK ▶ met  Voor int. oproepen en herinneringen of Externe oproepen selecteren ▶ met  volume instellen ▶ Opslaan




Ringtone

Verschillende ringtones instellen voor interne en externe oproepen op elke beschikbare inkomende lijn van het toestel (**Vaste lijn, IP1**) of voor **Alle oproepen** dezelfde ringtone instellen.

- ▶  ▶   Instellingen ▶ OK ▶  Geluidinstellingen ▶ OK ▶  Ringtones Handset ▶ OK ▶  Ringtones ▶ OK ▶ met  lijn selecteren ▶ met  telkens oproepsignaal/ringtone selecteren ▶ Opslaan

Oproepsignaal in-/uitschakelen

Oproepsignaal permanent uitschakelen:

- ▶ Toets   lang indrukken ... op de statusregel verschijnt 

Oproepsignaal permanent inschakelen:




- ▶ Toets   lang indrukken



Oproepsignaal voor de huidige oproep uitschakelen:

- ▶ **Stil** of verbreektoets  indrukken

Attentietoon (piep) in-/uitschakelen

In plaats van het oproepsignaal kunt u een attentietoon inschakelen:

- ▶ Stertoets   lang indrukken ▶ **Piep** binnen 3 seconden indrukken ... op de statusbalk verschijnt 

Attentietoon weer uitschakelen: ▶ Stertoets   lang indrukken

Attentiesignalen in-/uitschakelen

De handset maakt u door middel van een akoestisch signaal op verschillende activiteiten en situaties attent. De attentiesignalen kunt u onafhankelijk van elkaar in- en uitschakelen.

- ▶  ▶  **Instellingen** ▶ OK ▶  **Geluidsinstellingen** ▶ OK ▶  **Attentietonen** ▶ OK ... vervolgens

Toon bij indrukken van een toets:

- ▶ **Toetssignaal:** met  **Aan of Uit** selecteren

Bevestigings-/foutsignaal na invoer, attentietoon bij ontvangst van een nieuw bericht:

- ▶  **Bevestiging** ▶ met  **Aan of Uit** selecteren

Waarschuwingstoon bij een resterende gesprekstijd van minder dan 10 minuten (elke 60 seconden):

- ▶  **Batterijsignaal** ▶ met  **Aan of Uit** selecteren

Waarschuwingssignaal als de handset zich buiten het bereik van het basisstation begeeft:

- ▶  **Buiten bereik:** met  **Aan of Uit** selecteren

Instelling opslaan: ▶ **Opslaan**



Als de functie Babyfoon ingeschakeld is, wordt de waarschuwingstoon voor een lage batterijlading niet weergegeven.

Automatisch beantwoorden

Bij het automatisch beantwoorden van oproepen neemt de handset een inkomende oproep aan zodra u hem uit de lader neemt.

- ▶  ▶  **Instellingen** ▶ OK ▶  **Telefonie** ▶ OK ▶ **Autom. aanname** ▶ **Wijzigen** (= ingeschakeld)

Onafhankelijk van de instelling **Autom. aanname** wordt de verbinding beëindigd als u de handset weer in de lader plaatst.

Snelle toegang tot nummers en functies

Toetsen programmeren met telefoonnummer (snelkiezen)

De toetsen **2** tot **9** kunnen telkens met een **nummer uit Contacten** worden geprogrammeerd.





De cijfer-toets is nog niet geprogrammeerd met een nummer.

▶ Cijfer-toets **lang** indrukken

of

▶ Cijfer-toets **kort** indrukken ▶ display-toets **Snelkiezen** indrukken

Contacten wordt geopend.

▶ met  contactpersoon selecteren ▶ **OK** ▶ evt. met  nummer selecteren ▶ **OK** ... de contactpersoon is onder de cijfer-toets opgeslagen



Als de vermelding in het telefoonboek op een later tijdstip wordt gewist, heeft dit geen gevolgen voor de programmering van de cijfer-toets.

Nummer kiezen

▶ Cijfer-toets **lang** indrukken ... het nummer wordt direct gekozen.

of

▶ Cijfer-toets **kort** indrukken ... op de linker display-toets wordt het nummer/de naam (evt. afgekort) weergegeven ▶ display-toets indrukken ... het nummer wordt gekozen

Programmering van een cijfer-toets wijzigen

▶ Cijfer-toets **kort** indrukken ▶ **Wijzigen** ... Contacten wordt geopend ... opties:

Programmering wijzigen:

▶ Contactpersoon selecteren  ▶ **OK** ▶ evt. nummer selecteren ▶ **OK**

Programmering wissen:

▶ **Wissen**

Displaytoets programmeren / Programmering wijzigen

Bij levering zijn de linker en rechter displaytoets in de ruststand al geprogrammeerd met een functie. U kunt deze programmering wijzigen.

- ▶ In de ruststand de linker of rechter displaytoets **lang** indrukken ... de lijst met mogelijke toetsprogrammeringen wordt geopend ▶ met  functie selecteren ▶ **OK** ... de programmering van de displaytoets wordt gewijzigd

Mogelijke functies: **Wekker, Nummerherhaling, Contacten handset** ... Overige functies vindt u onder **Meer functies**...



De beschikbaarheid van deze functies is afhankelijk van het basisstation.

Functie starten

Instellen in de rusttoestand van het toestel: ▶ Displaytoets **kort** indrukken ... de toegewezen functie wordt uitgevoerd.

Naam van een verbinding (lijn) wijzigen


(alleen achter een CAT-iq-router)

- ▶  ▶   **Instellingen** ▶ **OK** ▶  **Telefonie** ▶ **OK** ▶  **Verbindingen** ▶ **OK** ... alle beschikbare verbindingen (lijnen) worden weergegeven ▶  verbinding selecteren ▶ **OK** ▶  **Naam verbinding** ▶ **OK** ▶  naam van de verbinding wijzigen ▶ **Opslaan**

Handsets aan een verbinding (lijn) toewijzen

(alleen achter een CAT-iq-router)

Aan een verbinding kunnen meerdere handsets worden toegewezen. Inkomende oproepen voor het telefoonnummer van een verbinding worden doorgeschakeld naar alle handsets die aan deze verbinding zijn toegewezen.

- ▶  ▶   **Instellingen** ▶ **OK** ▶  **Telefonie** ▶ **OK** ▶  **Verbindingen** ▶ **OK** ▶  verbinding selecteren ▶ **OK** ▶  **Toegew. handsets** ... alle aangemelde handsets worden weergegeven ▶  handset selecteren ▶ **Wijzigen** = handset is toegewezen)

Meervoudige oproepen toestaan/voorkomen

(alleen achter een CAT-iq-router)

Als de functie ingeschakeld is, kunnen meerdere gesprekken tegelijkertijd worden gevoerd.

- ▶  ▶   **Instellingen** ▶ **OK** ▶  **Telefonie** ▶ **OK** ▶  **Verbindingen** ▶ **OK** ▶  verbinding selecteren ▶ **OK** ▶  **Multi-opr.** ▶ **Wijzigen** = ingeschakeld

Intern bijschakelen toestaan/voorkomen

(alleen achter een CAT-iq-router)

Als deze functie ingeschakeld is, kan een interne deelnemer zich bijschakelen in een gesprek en daaraan deelnemen (conferentie).

- ▶ ▶ Instellingen ▶ OK ▶ Telephonie ▶ OK ▶ Verbindingen ▶ OK ▶ verbinding selecteren ▶ OK ▶ Inbreken ▶ OK ▶ Wijzigen = ingeschakeld

Systeem- en lijnstatus weergeven

(alleen achter een CAT-iq-basisstation vanaf V2.1)

Systeemstatus weergeven

- ▶ ▶ Instellingen ▶ OK ▶ Telephonie ▶ OK ▶ Diagnose ▶ OK ▶ Systeem ▶ OK ... de Systeemstatus wordt weergegeven (OK of Fout)

Bij een systeemfout informatie over de oorzaak weergeven: ▶ **Details**

Lijnstatus weergeven

- ▶ ▶ Instellingen ▶ OK ▶ Telephonie ▶ OK ▶ Diagnose ▶ OK ▶ Lijn ▶ OK ... de volgende statusinformatie wordt weergegeven: **Lijnstatus**, **Lijnstatus**, **Omleiden**

Meer informatie weergeven (afhankelijk van de status): ▶ **Details**.

Voorbeeld: **Lijnstatus** = **Fout**, onder **Details** staat extra informatie over de fout.



De statusgegevens worden alleen geactualiseerd als het bijbehorende menu wordt opgeroepen. Als de status tijdens het weergegeven verandert, worden de gegevens niet bijgewerkt.

Statusmeldingen op het rustdisplay weergeven

- ▶ ▶ Instellingen ▶ OK ▶ Telephonie ▶ OK ▶ Diagnose ▶ OK ▶ Meldingen ▶ OK ▶ Systeem / Lijn ▶ Aan of Uit selecteren ▶ Opslaan

Als een statusindicatie is ingeschakeld, worden de bijbehorende meldingen in het rustdisplay weergegeven. Bij meerdere actuele meldingen wordt de melding met de hoogste prioriteit weergegeven, bijvoorbeeld **Systeemfout** of **Lijnfout** voor **Oproep omleiden geactiveerd**.

Voorbeeld



Handset-update

De handset ondersteunt het actualiseren van de firmware via de DECT-verbinding met het basisstation/de router (SUOTA = Software Update Over The Air).



Het basisstation/de router waarop de handset is aangemeld, moet deze functie ook ondersteunen (→ www.gigaset.com/compatibility)

Het toestel controleert of er nieuwe firmware voor de handset beschikbaar is. Als er een nieuwere versie beschikbaar is, dan wordt een melding weergegeven.

- ▶ Firmware-update starten met Ja.

Automatisch controleren op nieuwe firmware inschakelen/uitschakelen:

- ▶ ▶ Instellingen ▶ OK ▶ Systeem ▶ OK ▶ Handsetupdate ▶ OK ▶ Automatisch ▶ OK ▶ Wijzigen (= ingeschakeld)

Firmware-update handmatig starten

- ▶ ▶ Instellingen ▶ OK ▶ Systeem ▶ OK ▶ Handsetupdate ▶ OK ▶ Updaten ▶ OK ▶ OK... als er een nieuwe firmware beschikbaar is, dan wordt de update gestart



De update-procedure kan tot 30 minuten in beslag nemen. Gedurende deze tijd is uw handset slechts beperkt inzetbaar.

Firmware-versie controleren

- ▶ ▶ Instellingen ▶ OK ▶ Systeem ▶ OK ▶ Handsetupdate ▶ OK ▶ Huidige versie ▶ OK... de firmware-versie van de handset wordt weergegeven

DECT-versleuteling controleren

(afhankelijk van basisstation)

Als de functie wordt ingeschakeld, controleert de handset of de DECT-verbinding met het basisstation veilig is, d.w.z. versleuteld is. Als dit niet het geval is, wordt op het display een melding weergegeven.

- ▶ ▶ Instellingen ▶ OK ▶ Systeem ▶ OK ▶ Veiligheidscontrole ▶ Wijzigen (= ingeschakeld)



Als u een repeater zonder versleuteling gebruikt, moet de veiligheidscontrole uitgeschakeld zijn.

Als de veiligheidscontrole is ingeschakeld en de versleuteling op het basisstation op een later tijdstip wordt uitgeschakeld, bijv. omdat er een repeater wordt aangesloten, dan wordt op de handset de melding **Veiligheidsinfo Druk op info** weergegeven.

- ▶ **Info**... de situatie wordt toegelicht ▶ **Bev. uit**... de veiligheidscontrole wordt uitgeschakeld

Tijdens een gesprek


Als de versleuteling van het basisstation tijdens een gesprek wordt uitgeschakeld, wordt dit aangegeven met een attentiesignaal en een melding op het display.

Gesprek voortzetten: ▶ **Ja**

Gesprek beëindigen: ▶ **Nee**






Als er geen reactie plaatsvindt, wordt het gesprek na een bepaalde tijd automatisch afgebroken.

Veiligheidsstatus tijdens een gesprek controleren:

- ▶ Hekjetoets  **zeer lang** indrukken ... de veiligheidsstatus wordt op het display weergegeven

Handset resetten

Individuele instellingen en wijzigingen terugdraaien.

- ▶  ▶   **Instellingen** ▶ OK ▶  **Systeem** ▶ OK ▶  **Herstel handset** ▶ OK ▶ **Ja**
... de instellingen van de handset worden teruggezet



De reset heeft **geen** gevolgen voor de volgende functies

- de aanmelding van de handset bij het basisstation
- datum en tijd
- vermeldingen in Contacten en de oproepenlijsten

Bijlage

Klantenservice

Stap voor stap naar de oplossing met de klantenservice van Gigaset

www.gigaset.com/service.



Bezoek onze klantenservice

Hier vindt u o.a.:

- Vragen & antwoorden
- Gratis downloaden van software en gebruiksaanwijzingen
- Compatibiliteitstests



Neem contact op met onze servicemedewerkers

U vindt geen oplossing onder "Vragen & antwoorden"?

Wij helpen u graag verder ...

... Online:

via het contactformulier op de pagina van de klantenservice

... per telefoon:

voor gedetailleerde vragen of persoonlijke ondersteuning kunt u telefonisch contact opnemen met onze medewerkers.

Bij onverhoopte problemen - voor reparaties en garantie-aanspraken:

Klantenservice België 07815 6679

Het tarief is afhankelijk van de door u gebruikte lijn en het tijdstip van de oproep.

Klantenservice Nederland 0900-3333102

(1,00 € per gesprek)

Houd uw aankoopbewijs a.u.b. bij de hand.

Wij wijzen u erop, dat als het Gigaset-product niet door een geautoriseerde dealer is verkocht, het mogelijk ook niet volledig compatibel is met het landelijke telefoonnetwerk. Naast de afgebeelde CE-markering op de verpakking (kartonnen doos) van de telefoon is eenduidig aangegeven voor welk land of welke landen het betreffende apparaat en de eventuele accessoires zijn ontwikkeld.

Indien het apparaat of de accessoires niet overeenkomstig deze aanwijzing, de instructies in de gebruiksaanwijzing of op het apparaat zelf worden gebruikt, kan dit gevolgen hebben voor de garantie-aanspraken (reparatie of vervanging van het product) die de koper kan laten gelden.

Om aanspraak op garantie te kunnen maken, wordt de koper van het product verzocht, het aankoopbewijs te overleggen, waaruit de aankoopdatum en het gekochte product blijken.

Neem bij vragen over DSL-toegang of over VoIP-toegang contact op met de betreffende serviceprovider.

Garantiecertificaat voor België

Ongeacht zijn aanspraken ten opzichte van de dealer, kan de gebruiker (klant) aanspraak maken op een garantie onder de onderstaande voorwaarden:

- Wanneer het nieuwe apparaat en bijbehorende componenten binnen 24 maanden na aankoop defecten vertonen als gevolg van productie- en/of materiaalfouten, zal Gigaset Communications naar eigen keuze het apparaat kosteloos repareren of vervangen door een ander apparaat volgens de laatste stand van de techniek. In geval van delen die aan slijtage onderhevig zijn (zoals batterijen, keypads, behuizing), geldt deze garantiebepaling voor een periode van zes maanden na aankoopdatum.
- Deze garantie is niet van toepassing voor zover het defect aan het apparaat het gevolg is van onoordeelkundig gebruik en/of het niet in acht nemen van de informatie zoals vermeld in de gebruiksaanwijzingen.
- Deze garantie geldt niet voor diensten die zijn uitgevoerd door geautoriseerde dealers of de klant zelf (zoals installatie, configuratie, software-downloads). Gebruiksaanwijzingen en eventueel op aparte informatiedragers meegeleverde software zijn eveneens van deze garantie uitgesloten.
- Als garantiebewijs geldt de aankoopbon met de aankoopdatum. Aanspraken die onder deze garantie vallen, dienen binnen twee maanden nadat het defect vastgesteld is geldend te worden gemaakt.
- Vervangen apparaten resp. bijbehorende componenten die in het kader van de vervanging aan Gigaset Communications zijn teruggestuurd, worden eigendom van Gigaset Communications.
- Deze garantie geldt voor nieuwe apparaten die gekocht zijn in de Europese Unie. De garantie voor toestellen aangekocht in België wordt verleend door Gigaset Communications GmbH, Frankenstrasse 2, D-46395 Bocholt.
- Verdergaande of andere aanspraken dan vermeld in deze garantie zijn uitgesloten, behoudens voor zover aansprakelijkheid berust op bepalingen van dwingend recht, zoals de wettelijke regeling inzake productaansprakelijkheid.
- De duur van de garantie wordt niet verlengd door diensten die in het kader van de garantie tijdens de duur van de garantie worden verleend.
- Voor zover het niet om een garantiegeval gaat, behoudt Gigaset Communications zich het recht voor, de klant voor het vervangen of repareren kosten in rekening te brengen.
- De bovenvermelde bepalingen beogen geen verandering in de bewijslast ten nadele van de klant.

Neem, om gebruik te maken van deze garantie, telefonisch contact op met Gigaset Communications. Het telefoonnummer vindt u van deze gebruikshandleiding.

Garantiecertificaat voor Nederland

Gigaset Communications verleent de consument een garantie van 24 maanden voor dit toestel, te rekenen vanaf de datum van aankoop. Als bewijs hiervoor geldt de aankoopfactuur. Binnen de garantietermijn zal Gigaset Communications GmbH alle gebreken die het gevolg zijn van materiaal- en/of productiefouten kosteloos repareren ofwel het defecte toestel vervangen. In dit geval kan contact worden opgenomen met de Gigaset Communications Klantenservice, alwaar de reparatie dient te worden aangemeld. Bij de Klantenservice worden een zogenaamd RMA-nummer (Return Material Authorisation) en verzendinstructies verstrekt. Wanneer de consument wordt verzocht het product aan Gigaset Communications GmbH ter reparatie aan te bieden, zullen de verzendkosten voor eigen rekening zijn.

Op de meegeleverde oplaadbare batterijen/ accu's wordt maximaal zes maanden garantie verleend.

De garantie vervalt indien:

- Reparaties, vervanging of uitbreidingen aan het toestel zijn verricht door anderen dan Gigaset Communications GmbH zonder haar schriftelijke toestemming;
- Het toestel naar het oordeel van Gigaset Communications GmbH is verwaarloosd dan wel onvoorzichtig en/of ondeskundig is gebruikt, behandeld en/of onderhouden, en/of er sprake is van normale slijtage;
- Er sprake is van onjuiste toepassing van deze gebruiksaanwijzing;
- Typenummers en/of serienummers en/of garantiestickers zijn beschadigd, verwijderd en/of veranderd;
- Wijzigingen in garantiekaart en/of aankoopfactuur zijn aangebracht;
- Door verkeerd inleggen en/of lekkage van vervangbare accu's (oplaadbare batterijen) en/of door gebruik van niet voorgeschreven accu's (oplaadbare batterijen) defecten zijn ontstaan;
- Defecten zijn ontstaan door het niet volgens voorschriften aansluiten en/of installeren van de (goedgekeurde) zaken;
- Defecten zijn ontstaan ten gevolge van afwijkende omgevingscondities, voor zover dergelijke condities zijn aangegeven;
- Defecten zijn ontstaan door overige van buitenaf komende oorzaken;
- De verzegeling, voorzover aanwezig, is verbroken.

De garantietermijn wordt niet verlengd of vernieuwd door uitvoering van garantiwerkzaamheden, met dien verstande dat de garantie op uitgevoerde werkzaamheden drie maanden bedraagt.

Als dit product niet door een geautoriseerde dealer in Nederland is verkocht, wordt geen kostenloze service op de onderdelen en/of reparatie gegeven.

Wettelijke aanspraken van de consument, waaronder tevens begrepen wettelijke aanspraken jegens de verkoper, worden door deze garantie noch uitgesloten, noch beperkt.

Deze garantie wordt verleend door:

Gigaset Communications GmbH, Frankenstrasse 2, D-46395 Bocholt.

Disclaimer

Het display van uw handset bestaat uit beeldpunten (pixels). Elke pixel bestaat uit drie subpixels (rood, groen, blauw).

Het voorkomen dat een sub-pixel uitvalt of een kleurafwijking optreedt.

Er kan pas aanspraak worden gemaakt op garantie als het maximale aantal pixelfouten wordt overschreden.

| Beschrijving | Max. aantal toegestane pixelfouten. |
|--|-------------------------------------|
| Gekleurd oplichtende subpixels | 1 |
| Donkere subpixels | 1 |
| Totaal aantal gekleurde en donkere subpixels | 1 |



Gebruikssporen op het display en het metalen frame vallen niet onder de garantie.

Informatie van de fabrikant

Goedkeuring

Dit toestel is geschikt voor wereldwijd gebruik; buiten de Europese Economische Ruimte (met uitzondering van Zwitserland) afhankelijk van nationale goedkeuring van het betreffende land.

Hiermee verklaart Gigaset Communications GmbH, dat de volgende typen radioapparatuur voldoen aan de Richtlijn 2014/53/EU:

S30852-S3001-xxxx, S30852-S3051-xxxx, S30852-S3061-xxxx

De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar onder het volgende internetadres:

www.gigaset.com/docs.

Deze verklaring is mogelijk ook beschikbaar in de "Internationale verklaringen van overeenstemming" of "Europese verklaringen van overeenstemming".

Raadpleeg daarom al deze bestanden.

Gegevensbescherming

Gigaset heeft de bescherming van haar klantgegevens hoog in het vaandel. Juist daarom zorgen wij ervoor dat de gegevensbescherming reeds besloten ligt in de technische ontwikkeling van al onze producten ("Privacy by Design"). Alle gegevens die wij verzamelen, worden gebruikt om onze producten zo goed mogelijk te maken. Hierbij zorgen wij ervoor dat uw gegevens worden beschermd en alleen worden gebruikt om u een dienst of product te leveren. Wij weten op welke wijze uw gegevens bij bedrijfsactiviteiten worden gebruikt en zorgen ervoor dat deze veilig en beschermd zijn en overeenstemmen met de voorschriften voor gegevensbescherming.

De volledige tekst van onze privacyrichtlijn is beschikbaar onder het volgende internetadres:

www.gigaset.com/privacy-policy

Milieu

Milieumangementsysteem



Gigaset Communications GmbH is gecertificeerd volgens de internationale normen ISO 14001 en ISO 9001.

ISO 14001 (milieu): gecertificeerd sinds september 2007 door TÜV SÜD Management Service GmbH.

ISO 9001 (kwaliteit): gecertificeerd sinds 17-02-1994 door TÜV Süd Management Service GmbH

Inzameling van afval en oude apparaten

Oplaadbare batterijen zijn klein chemisch afval. Uitgebreide informatie over het verwijderen van oude batterijen kunt u opvragen bij uw gemeente of de vakhandel waar u het product hebt gekocht.

Elektrische en elektronische producten mogen niet bij het huisvuil worden aangeboden, maar dienen naar speciale inzamelingscentra te worden gebracht die zijn bepaald door de overheid of plaatselijke autoriteiten.



Het symbool van de doorgekruiste vuilnisbak op het product betekent dat het product valt onder Europese richtlijn 2012/19/EU.

De juiste manier van weggoeien en afzonderlijke inzameling van uw oude apparaat helpt mogelijke negatieve consequenties voor het milieu en de menselijke gezondheid te voorkomen. Het is een eerste vereiste voor hergebruik en recycling van tweedehands elektrische en elektronische apparatuur.

Uitgebreide informatie over het verwijderen van oude apparatuur kunt u verkrijgen bij uw gemeente, het regionale reinigingsbedrijf, de vakhandel waar u het product heeft gekocht, of bij uw verkoper / vertegenwoordiger.

Onderhoud

Neem het toestel alleen af met een **vochtige** of antistatische doek. Gebruik geen oplosmiddelen of microvezeldoekjes.

Gebruik **nooit** een droge doek: hierdoor kan een statische lading ontstaan.

In uitzonderingen kan het contact met chemische substanties het oppervlak van het toestel veranderen. Als gevolg van het grote aantal verkrijgbare chemicaliën zijn niet alle substanties getest.

Kleine beschadigingen van het hoogglansoppervlak kunnen voorzichtig worden hersteld met display-polijstmiddel voor mobiele telefoons.

Contact met vloeistoffen

Als het toestel in contact gekomen is met vloeistof:

- 1 **Alle kabels van het toestel loskoppelen**
- 2 **De batterijen verwijderen en het batterijvakje open laten.**
- 3 De vloeistof uit het toestel laten lopen.
- 4 Alle delen droog deppen.
- 5 Het toestel vervolgens ten **minste 72 uur** met geopend accuvakje en de toetsen naar beneden (indien aanwezig) laten drogen op een droge, warme plek (**niet** in een magnetron of oven, enz.).
- 6 **Het toestel pas weer inschakelen als dit volledig droog is.**

Als het toestel volledig droog is, kan het in veel gevallen weer worden gebruikt.

Technische gegevens

Batterijen

| | |
|--------------|--------------|
| Technologie: | 2 x AAA NiMH |
| Spanning: | 1,2 V |
| Capaciteit: | 750 mAh |

Gebruiksduur/laadduur van de handset

De bedrijfstijd van uw Gigaset is afhankelijk van de batterijcapaciteit, de ouderdom van de batterijen en uw belgedrag (alle tijdsaanduidingen zijn maximale waarden).

| | |
|--|-------------|
| Stand-by-tijd (uren) | 320 / 190 * |
| Gesprekstijd (uren) | 17 |
| Gebruikstijd bij 1,5 uur gesprekstijd per dag (uren) | 160 / 115 * |
| Laadduur In lader (uren) | 8 |

* DECT uit uitgeschakeld / DECT uit ingeschakeld, zonder displayverlichting in de ruststand

Stroomverbruik van de handset in de lader

| | |
|-------------------------------|------------|
| Tijdens opladen: | ca. 1,50 W |
| Handhaven van het laadniveau: | ca. 0,50 W |

Algemene technische gegevens

| | |
|--------------------------------------|--|
| DECT-standaard | Wordt ondersteund |
| GAP-standaard | Wordt ondersteund |
| Aantal kanalen | 60 duplexkanalen |
| Radiofrequentie | 1880-1900 MHz |
| Duplexmethode | Tijdmultiplex, 10 ms frameduur |
| Herhaalfrequentie van de zendimpuls | 100 Hz |
| Lengte van de zendimpuls | 370 µs |
| Kanaalraster | 1728 kHz |
| Bitrate | 1152 kbit/s |
| Modulatie | GFSK |
| Spraakcodering | 32 kbit/s |
| DECT-signaal | 10 mW, gemiddeld vermogen per kanaal, 250 mW pulsvermogen |
| Bereik | Maximaal 50 meter binnen, maximaal 300 meter buiten |
| Omgevingsvoorwaarden tijdens gebruik | +5 °C tot +45 °C; 20 % tot 75 % relatieve luchtvochtigheid |
| Kiesmethode | Toonkiezen (TDK) |

Materiaalkenmerken en storende factoren in een huiselijke of zakelijke omgeving

Er bestaat een aantal storende factoren die met name het bereik en de kwaliteit van het DECT-signaal beïnvloeden. Dit komt doordat een draadloos signaal zich door het obstakel heen moet werken. Hierdoor verliest het signaal kracht (demping). Het verlies of demping is afhankelijk van het type materiaal van het object of obstakel.

De volgende storende factoren zijn bekend:

- storingen als gevolg van obstakels die de signaaluitbreiding dempen, waardoor zogeheten signaalschaduwen ontstaan.
- storingen als gevolg van reflectie die de gesprekskwaliteit beïnvloeden (bijvoorbeeld gekraak of ruisen).

Storing of reflecties als gevolg van obstakels

Mogelijke obstakels zijn:

- gebouwconstructies en installaties zoals plafonds en muren uit gewapend beton, lange gangen, stijgleidingen en kabelkanalen.
- ruimtes met metalen muren en vensterglas met metalen lagen (spiegelglas), koelkasten, elektrische warmwatertanks (boilers), magnetron, etc.
- metalen meubilair, zoals metalen rekken, dossierkasten.
- elektronische apparatuur.

Vaak kunnen storingsbronnen niet nauwkeurig worden vastgesteld, met name als de ontvangstkwaliteit van het DECT-signaal lokaal binnen een afstand van enkele centimeters sterk schommelt. In dergelijke situaties kunnen storingen worden verminderd of verholpen door een kleine wijziging van de positie van het basisstation.

Bereikverlies als gevolg van bouwmaterialen in vergelijking tot het open DECT-bereik

Om een idee te geven hoe bepaalde materialen het DECT-signaal kunnen beïnvloeden, hieronder een overzicht van diverse materialen en het effect (demping) op het DECT-signaal.

Voorbeeld: Het basisstation staat in een ruimte waarvan de muren zijn gemaakt met gasbeton blokken. Het DECT-signaal dat door de muur heen moet zal aan de andere zijde ongeveer met 78% zijn verminderd.

| | |
|----------------------------|---------------|
| Glas, hout, onbehandeld | ca. 10 % |
| Hout, behandeld | ca. 25 % |
| Gipsplaten | ca. 27 – 41 % |
| Tegelwand, 10 tot 12 cm | ca. 44 % |
| Tegelwand, 24 cm | ca. 60 % |
| Gasbetonwand | ca. 78 % |
| Wand met gewapend glas | ca. 84 % |
| Plafond met gewapend beton | ca. 75 – 87 % |
| Glas met metalen laag | ca. 100 % |

Netadapter

| | |
|--|---|
| Fabrikant | Salom Electric (Xiamen) Co. Ltd. Handelsregister: 91350200612003878C 31 Building, Huli Industrial District, Xiamen, Fujian 361006, P.R. China |
| | Salcomp (Shenzen) Co. Ltd. Handelsregister: 91440300618932635P Salcomp Road, Furond Industrial Area, Xinqiao, Shajing, Baoan District, Shenzhen 518125 China |
| Modelcode | C705 |
| Ingangsspanning | 230 V |
| Frequentie ingangswisselstroom | 50 Hz |
| Uitgangsspanning | 4 V |
| Uitgangsstroom | 0,15 A |
| Uitgangsvermogen | 0,6 W |
| Gemiddelde efficiëntie tijdens bedrijf | > 46 % |
| Efficiëntie bij geringe last (10%) | niet relevant – alleen bij uitgangsvermogen > 10 W |
| Vermogensopname bij nullast | < 0,10 W |

Tabellen met tekensets

De tekenset van de handset is afhankelijk van de ingestelde taal.

Standaardtekens

Betreffende toets meerdere keren indrukken.

| | 1x | 2x | 3x | 4x | 5x | 6x | 7x | 8x | 9x | 10x |
|---|-----------------|----|----|----|----|-----------------|----|----|----|-----|
| 1 | 1 | | | | | | | | | |
| 2 | a | b | c | 2 | ä | á | à | â | ã | ç |
| 3 | d | e | f | 3 | ë | é | è | ê | | |
| 4 | g | h | i | 4 | ï | í | ì | î | | |
| 5 | j | k | l | 5 | | | | | | |
| 6 | m | n | o | 6 | ö | ñ | ó | ò | ô | õ |
| 7 | p | q | r | s | 7 | ß | | | | |
| 8 | t | u | v | 8 | ü | ú | ù | û | | |
| 9 | w | x | y | z | 9 | ÿ | ý | æ | ø | å |
| 0 | ␣ ¹⁾ | . | , | ? | ! | ← ²⁾ | 0 | | | |






1) Spatie









2) Enter

Symbolen op het display




De volgende symbolen worden afhankelijk van de instellingen en de bedrijfstoestand van het toestel weergegeven.



Symbolen van de statusbalk

| Symbool | Betekenis |
|--|---|
|  | Ontvangststerkte (DECT uit uit) 1 % - 100 % |
|  | Wit, als Maximum bereik aan; Groen, als Maximum bereik uit |
|  | Rood: geen verbinding met basisstation |
|  | DECT uit ingeschakeld: Wit, als Maximum bereik aan; Groen, als Maximum bereik uit |
|  | Antwoordapparaat ingeschakeld knippert : antwoordapparaat neemt bericht op of wordt door een andere interne deelnemer gebruikt (alleen bij een systeem met lokaal antwoordapparaat) |

| Symbool | Betekenis |
|---|---|
|  | Profiel zacht ingeschakeld (oproepsignaal uitgeschakeld) |
|  | Oproepsignaal "Beep" ingeschakeld |
|  | Toetsblokkering ingeschakeld |
|  | Laadniveau van de batterijen: |
|  | Wit: meer dan 11 % - 100 % geladen |
|  | Rood: minder dan 11% geladen |
|  | Knippert rood: batterijen bijna leeg (nog ca. 5 minuten gesprekstijd resterend) |
|  | Batterijen worden geladen |
|  | (actueel laadniveau): 0 % - 100 % |

Symbolen van de displaytoetsen

| Symbool | Betekenis |
|---|------------------|
|  | Nummerherhaling |
|  | Tekst wissen |
|  | Contacten openen |

| Symbool | Betekenis |
|---|---|
|  | Nummer overnemen in Contacten |
|  | Oproep doorverbinden naar antwoordapparaat (alleen bij een systeem met lokaal antwoordapparaat) |

Displaysymbolen bij het signaleren van ...

| Symbol | Betekenis |
|--------|--|
| | Externe oproep |
| | Interne oproep |
| | Oproep van een geblokkeerd telefoonnummer (beveiligingstype Beltoon uit) |
| | Verbinding wordt tot stand gebracht (uitgaande oproep) |
| | Verbinding tot stand gebracht |
| | Geen opbouw van de verbinding mogelijk / verbinding afgebroken |

| Symbol | Betekenis |
|--------|--|
| | Herinneringsoproep afspraak |
| | Herinneringsoproep verjaardag |
| | Wekoproep |
| | Countdown-timer |
| | Antwoordapparaat neemt op (alleen bij een systeem met lokaal antwoordapparaat) |

Overige symbolen op het display

| Symbol | Betekenis |
|--------|--|
| | Wekker ingeschakeld, weergave met wektijd |
| | Timer ingeschakeld, weergave met countdown |
| | Bewerking uitgevoerd (groen) |
| | Bewerking mislukt (rood) |

| Symbol | Betekenis |
|--------|---|
| | Informatie |
| | (Veiligheids-)vraag |
| | Even wachten, a.u.b ... |
| | Functie Alleen vrienden ingeschakeld |

Trefwoordenregister

| | |
|--|-------|
| A | |
| Aan-/uit-toets | 4 |
| Aanmelden (handset) | 10 |
| Aansluiting headset | 4 |
| Afspraak | |
| gemiste | 30 |
| gemiste weergeven | 30 |
| instellen | 29 |
| signaleren | 30 |
| Alarm (babyfoon) uitschakelen | 34 |
| Alarm (timer) in-/uitschakelen | 32 |
| Alarm annuleren | 34 |
| Antwoordapparaat | 20 |
| Attentiesignalen | 45 |
| Attentietoon (piep) | 44 |
| Automatisch | |
| beantwoorden | 45 |
| Automatisch beantwoorden | 45 |
| B | |
| Babyfoon | 33 |
| inschakelen | 34 |
| Babyfoon uitschakelen | 34 |
| Batterij | |
| laden | 9 |
| plaatsen | 9 |
| Batterijen | |
| laadniveau | 59 |
| Beantwoorden, automatisch | 45 |
| Beller | |
| blokkeren | 19 |
| Berichten-LED | |
| in-/uitschakelen | 23 |
| Berichtenlijsten | 22 |
| Berichttoets | 4 |
| Beste basisstation | 11 |
| Blokkeerlijst | 37 |
| beller blokkeren | 38 |
| dynamisch | 39 |
| nummer zoeken | 38 |
| telefoonnummer uit de oproepenlijst overnemen | 38 |
| C | |
| Cijfer invoeren | 16 |
| Cijfertoes programmeren | 46 |
| Contact met vloeistoffen | 55 |
| Contacten | 24 |
| contactpersoon | 24 |
| contactpersoon aanmaken | 24 |
| contactpersoon selecteren | 25 |
| contactpersoon/lijst naar handset sturen | 27 |
| nummer overnemen | 26 |
| openen | 24 |
| versturen naar handset | 27 |
| volgorde van contactpersonen | 25 |
| vrije ruimte | 26 |
| zoeken | 25 |
| Contacten van het basisstation | 28 |
| Corrigeren van onjuiste invoer | 16 |
| Countdown (timer) | 31 |
| Customer Care | 51 |
| D | |
| Datum instellen | 40 |
| DECT-sigitaal | |
| reduceren | 35 |
| Disclaimer | 54 |
| Display | |
| displaytaal wijzigen | 40 |
| gebroken | 7 |
| kleurenschema | 42 |
| screensaver | 41 |
| verlichting | 42 |
| Displaytoetsen | 4, 14 |
| programmeren | 46 |
| symbolen | 59 |
| Draadloze module uitschakelen | 35 |
| Draagclip | 9 |
| Dynamische blokkeerlijst | 39 |
| E | |
| ECO DECT | 35 |
| Eerste oproepsigitaal onderdrukken | 39 |
| F | |
| Firmware-update | 49 |
| G | |
| Gebroken display | 7 |
| Gebruiksduur van de handset | 56 |
| Geen DECT-sigitaal | 35 |
| Geen signalering van oproepen | |
| anonieme | 36 |
| blokkeerlijst | 37 |
| Gegevensbescherming | 54 |
| Gehoorapparaten | 7 |
| Gemiste verjaardagen/afspraken | 30 |

| | |
|------------------------|----|
| Gesprek | |
| extern | 17 |
| Groot lettertype | 42 |

H

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Handset | |
| aanmelden | 10 |
| als babyfoon gebruiken | 33 |
| displaytaal | 40 |
| displayverlichting | 42 |
| groot lettertype | 42 |
| handsetvolume | 19, 43 |
| handsfree-volume | 19, 43 |
| in gebruik nemen | 9 |
| in-/uitschakelen | 13 |
| instellingen wijzigen | 40 |
| kleurenschema | 42 |
| lader aansluiten | 8 |
| microfoon uitschakelen | 20 |
| overzicht | 4 |
| resetten | 50 |
| ruststand | 15 |
| update | 49 |
| verbinding toewijzen | 47 |
| voor ruimtebewaking (babyfoon) | |
| gebruiken | 33 |
| Handsetprofielen | 43 |
| Handsetvolume | 19 |
| Handsfree-profielen | 43 |
| Handsfree-telefoneren | 19 |
| Handsfree-toets | 19 |
| Handsfree-volume | 19 |
| Headset-aansluiting | 12 |
| Hekjetoets | 4 |
| Hoofdletters/kleine letters | 16 |
| HX | 2 |

I

| | |
|--|----|
| In gebruik nemen, handset | 9 |
| Informatie van de fabrikant | 54 |
| Inhoud van de verpakking | 8 |
| Intern bijschakelen | 48 |
| Internetverbinding | |
| Uitval | 7 |
| Inzameling van afval en oude apparaten | 55 |

K

| | |
|------------------------------------|----|
| Kalender | 29 |
| Kiezen | |
| met de snelkiestoetsen | 46 |
| uit Contacten | 17 |
| uit de nummerherhalingslijst | 18 |
| uit de oproepenlijst | 18 |
| Klantenservice | 51 |
| Kleine letters/hoofdletters | 16 |
| Kleurenschema | 42 |

L

| | |
|------------------------------------|----|
| Laadduur van de handset | 56 |
| Laadniveau van de batterijen | 59 |
| Lader (handset) | |
| plaatsen | 8 |
| Land | 40 |
| LAN-verbinding | |
| Uitval | 7 |
| Lijn | 47 |
| handset toewijzen | 47 |
| naam wijzigen | 47 |
| Lijnstatus weergeven | 48 |
| Luidspreker | 19 |

M

| | |
|--|----|
| Maximum bereik | 35 |
| Medische apparatuur | 7 |
| Meervoudige oproepen | 47 |
| Menu-toets | 13 |
| Microfoon | |
| in-/uitschakelen | 20 |
| Microfoon van handset uitschakelen | 20 |
| Milieu | 55 |

N

| | |
|----------------------------------|--------|
| Navigatietoets | 4, 13 |
| Netadapter | 7, 58 |
| Niet storen | 36 |
| tijdsturing | 36 |
| Nieuwe berichten weergeven | 22 |
| Noodoproep | |
| niet mogelijk | 7 |
| Nummer | |
| opslaan in Contacten | 24 |
| overnemen in Contacten | 26 |
| Nummerherhalingslijst | 18, 21 |

O

| | |
|-------------------------------------|----|
| Onderhoud van het toestel | 55 |
| Onjuiste invoer corrigeren | 16 |
| Ontvangststerkte | 59 |
| Open Source Software | 65 |
| Oproep beantwoorden | 45 |
| Oproep, anoniem | |
| geen signalering | 36 |
| Oproepblokkering | 37 |
| Oproepenlijst | |
| beller terugbellen | 21 |
| kiezen uit de | 18 |
| openen | 21 |
| vermelding | 21 |
| vermelding wissen | 22 |
| wissen | 22 |
| Oproepenlijsten | 21 |
| Oproepenlijst | |
| nummer overnemen in Contacten | 22 |

| | | | |
|---|--------|--|--|
| Oproepsignaal | | | |
| eerste onderdrukken | 39 | | |
| onderdrukken | 39 | | |
| tijdsturing | 36 | | |
| volume | 44 | | |
| wijzigen | 44 | | |
| Oproepsignaal in-/uitschakelen | 44 | | |
| Oproepsignalen | 44 | | |
| Overzicht | | | |
| handset | 4 | | |
| <hr/> | | | |
| P | | | |
| Piep (attentietoon) | 44 | | |
| Privacyverklaring | 11 | | |
| <hr/> | | | |
| R | | | |
| Ringtone | | | |
| ringtone voor interne/externe oproepen | 44 | | |
| R-toets | 4 | | |
| Ruimtebewaking (babyfoon) | 33 | | |
| Rustdisplay | | | |
| statusmeldingen | 48 | | |
| Ruststand, terugkeren naar de | 15 | | |
| <hr/> | | | |
| S | | | |
| Screensaver | 41 | | |
| Signalering, symbolen | 60 | | |
| Sluimerstand (wekker) | 32 | | |
| Snelkiezen | 17, 46 | | |
| Speciale tekens invoeren | 16 | | |
| Standaard Contacten | 28 | | |
| Statusbalk | 4 | | |
| symbolen | 59 | | |
| Stertoets | 4 | | |
| SUOTA | 49 | | |
| Symbolen | | | |
| aantal nieuwe berichten | 22 | | |
| op displaytoetsen | 59 | | |
| signalering | 60 | | |
| statusbalk | 59 | | |
| timer | 31 | | |
| wekker | 32 | | |
| Symbolen op het display | 59 | | |
| Systeemmeldingen configureren | 48 | | |
| Systeemstatus weergeven | 48 | | |
| <hr/> | | | |
| T | | | |
| Taal, display | 10, 40 | | |
| Tabellen met tekensets | 58 | | |
| Technische gegevens | 56 | | |
| Tekst invoeren | 16 | | |
| Telefoneren | | | |
| extern | 17 | | |
| Telefoonboek | | | |
| nummer kiezen | 17 | | |
| Telefoonboek (Contacten) | | | |
| standaard | 28 | | |
| <hr/> | | | |
| Tijd instellen | 40 | | |
| Tijdschakeling voor externe oproepen | 36 | | |
| Timer | 31 | | |
| Toestel | | | |
| bedienen | 13 | | |
| Toestel in gebruik nemen | 8 | | |
| Toets 1 | 4 | | |
| Toets Contacten, programmering wijzigen | 28 | | |
| Toets programmeren | 46 | | |
| Toetsblokkering in-/uitschakelen | 13 | | |
| Toetsen | | | |
| aan-/uit-toets | 4 | | |
| berichtentoets | 4 | | |
| displaytoetsen | 4, 14 | | |
| handsfree | 19 | | |
| hekjetoets | 4 | | |
| menu | 13 | | |
| navigatietoets | 4, 13 | | |
| R-toets | 4 | | |
| stertoets | 4 | | |
| verbindingstoets | 4 | | |
| verbreekttoets | 4, 17 | | |
| Trema's invoeren | 16 | | |
| <hr/> | | | |
| U | | | |
| Uitval | | | |
| Internetverbinding | 7 | | |
| LAN-verbinding | 7 | | |
| <hr/> | | | |
| V | | | |
| Veiligheidsinstructies | 7 | | |
| Verbindingstoets | 4 | | |
| Verbreekttoets | 4, 17 | | |
| Verjaardag, zie Afspraak | | | |
| Versleuteling, DECT-verbinding | 49 | | |
| Versturen | | | |
| alle contactpersonen naar handset | 27 | | |
| VIP-groep, contactpersoon toewijzen | 25 | | |
| VIP-ringtone | 25 | | |
| Vloeistoffen | 55 | | |
| Voicemailmelding weergeven | 22 | | |
| Volume | | | |
| handset | 43 | | |
| handsfree-/handsetvolume | 19 | | |
| handsfree-volume handset | 43 | | |
| luidspreker | 43 | | |
| Vrije ruimte in Contacten | 26 | | |

| | | |
|---|---------------------------|----|
| W | | |
| Weergave | | |
| gemiste afspraak/verjaardag | 30 | |
| melding van voicemail | 22 | |
| nieuwe berichten in-/uitschakelen | 23 | |
| vrije ruimte in Contacten | 26 | |
| Wekker | 32 | |
| in-/uitschakelen | 32 | |
| Wekoproep | 32 | |
| | | |
| | Wijzigen | |
| | displaytaal | 40 |
| | handsetvolume | 43 |
| | handsfree-volume | 43 |
| | | |
| | Z | |
| | Zoeken in Contacten | 25 |

Alle rechten voorbehouden. Wijzigingen voorbehouden.

Open Source Software

Algemeen

Uw Gigaset-toestel bevat onder andere Open Source Software, waarvoor bepaalde licentievoorwaarden gelden. De verlening van de gebruiksrechten met betrekking tot de Open Source Software, die niet onder het gebruik van het toestel in de door Gigaset Communications GmbH aangegeven wijze vallen, zijn in de betreffende licentievoorwaarden van de Open Source Software vastgelegd. De betreffende licentievoorwaarden bevinden zich in originele vorm hieronder.

De respectieve licentieteksten bevatten regelmatig beperkingen van aansprakelijkheid met betrekking tot de relevante licentiegiver van Open Source Software. De uitsluiting van aansprakelijkheid voor de LGPL versie 2.1, bijvoorbeeld, luidt als volgt:

„This library is distributed in the hope that it will be useful, but WITHOUT ANY WARRANTY; without even the implied warranty of MERCHANTABILITY or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. See the GNU Lesser General Public License for more details.“

Dit heeft geen invloed op de aansprakelijkheid van Gigaset Communications GmbH.

Opmerkingen met betrekking tot licenties en auteursrechten

Uw Gigaset-toestel bevat Open Source Software. De betreffende licentievoorwaarden bevinden zich in originele vorm hieronder.

Licence texts

Copyright (c) 2001, Dr Brian Gladman <>, Worcester, UK.

All rights reserved.

LICENSE TERMS

The free distribution and use of this software in both source and binary form is allowed (with or without changes) provided that:

1. distributions of this source code include the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer;
2. distributions in binary form include the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other associated materials;
3. the copyright holder's name is not used to endorse products built using this software without specific written permission.

DISCLAIMER

This software is provided 'as is' with no explicit or implied warranties in respect of its properties, including, but not limited to, correctness and fitness for purpose.

Issue Date: 29/07/2002

Issued by

Gigaset Communications GmbH
Frankenstr. 2a, D-46395 Bocholt

© Gigaset Communications GmbH 2022

Subject to availability.

All rights reserved. Rights of modification reserved.

www.gigaset.com

This user guide is printed on 100% recycled paper which is certified by the **Blue Angel** eco label.