

Gigaset smart care

Simple installation in just a few steps



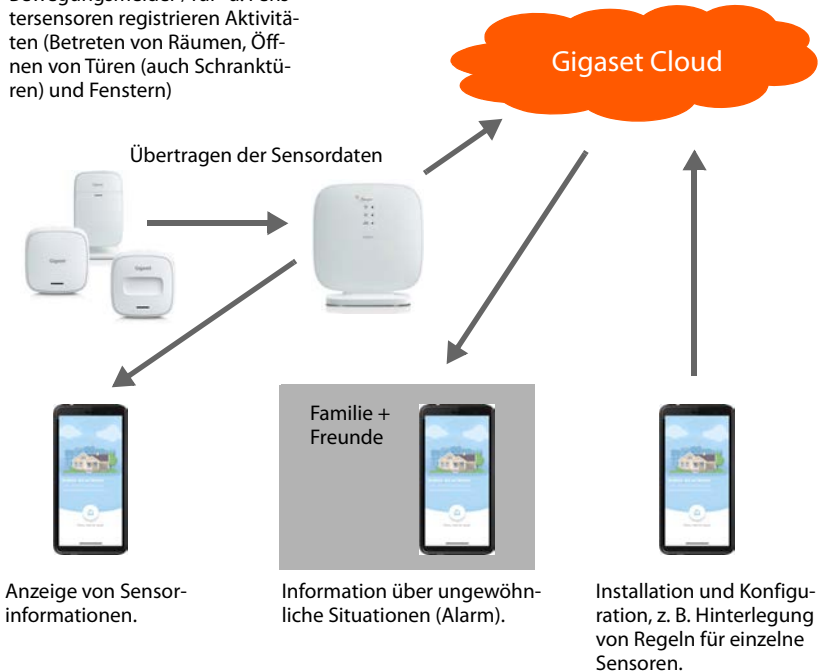
Gigaset

Gigaset smart care

Lösung für ein sorgloses, sicheres und unabhängiges Leben in den eigenen vier Wänden und ein gutes Gefühl für diejenigen, die sich um Sie sorgen.

- Gibt ein Gefühl von mehr Sicherheit im eigenen Zuhause, unterstützt Personen mit kleineren kognitiven Einschränkungen und bei **Alarmsituationen** im Wohnbereich
- Mildert bei **Angehörigen** die Angst vor kritischen Situationen bei den Personen, um die sie sich kümmern, sorgt im Bedarfsfall für schnelle Hilfe und unterstützt sie bei der Fürsorge für die ihnen nahestehenden Menschen.

Bewegungsmelder /Tür- u. Fenstersensoren registrieren Aktivitäten (Betreten von Räumen, Öffnen von Türen (auch Schranktüren) und Fenstern)



So installieren Sie Ihr Gigaset smart care system

Die Sensoren der Gigaset smart care Lösung installieren Sie ganz einfach ohne Bohren und Schrauben. Unter Nutzung der smart care App konfigurieren Sie Alarmszenarien und stellen dabei das smart care system nach Ihren individuellen Bedürfnissen ein. Bitte befolgen Sie die Schritte der App. Schon können Sie Ihr Gigaset smart care system nutzen.

Hardware

Basisstation



Die Basisstation verbindet die Sensoren mit dem smart care system. Sie überträgt die Informationen der Sensoren an die Gigaset Cloud. Die Gigaset smart care App bereitet die Informationen zur Anzeige auf Ihrem Smartphone auf.

Bewegungsmelder



Der Bewegungsmelder **motion** registriert, wenn sich jemand bewegt. Kleine Haustiere bis etwa 25 kg werden dabei ignoriert.

Universalsensor



Den Universalsensor **universal** informiert, wenn eine Tür oder ein Fenster geöffnet oder geschlossen wird.

Funktaster



Der Funktaster **button** ermöglicht das direkte Absetzen von Alarmbenachrichtigungen. Ein Druck auf den Schalter und am Smartphone der Angehörigen und Freunde wird ein Alarm angezeigt.

Alarm-Telefon Gigaset E380A Care (optional)



Das Alarm-Telefon E380A Care löst bei einer Alarmsituation zusätzlich zu der Benachrichtigung auf dem Smartphone automatisch einen Alarmanruf an bis zu vier individuell hinterlegbare Rufnummern aus.

Das Telefon ist im smart care system plus enthalten oder kann für die anderen smart care Pakete nachgerüstet werden.

Ablauf der Installation

- Monatlichen Dienst buchen
- Gigaset smart care App herunterladen und installieren
- Nutzerkonto mit Passwort registrieren. Wenn Sie bereits ein Nutzerkonto bei Gigaset registriert haben, können Sie dieses verwenden.
- Basisstation installieren und einrichten
- Tag-/Nachtzyklus festlegen
- Alarmszenarien konfigurieren

Die smart care App führt Sie durch die für das Einrichten des jeweiligen Alarmszenarios notwendigen Schritte: die Installation relevanter Sensoren, das Aufstellen des Sensors, die Konfiguration des Szenarios.

smart care App installieren

Damit Sie Gigaset smart care nutzen können, laden Sie zunächst die kostenlose App Gigaset smart care aus dem Google Play Store oder Apple iTunes Store auf Ihr Smartphone herunter und legen einen Account an.



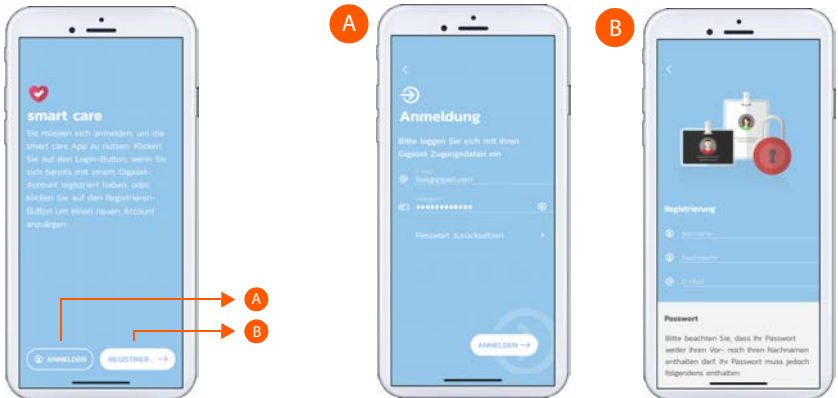
Wenn Sie schon einen Gigaset Account haben:

- ▶ Geben Sie Ihre Anmeldedaten ein und tippen Sie auf **ANMELDEN**.

Wenn Sie noch keinen Gigaset Account haben:

- ▶ Tippen Sie auf **REGISTRIERUNG** und geben Sie Ihre Anmeldedaten ein.

Die Anmeldeprozedur führt Sie durch die weiteren Schritte und gibt Ihnen die nötigen Informationen.

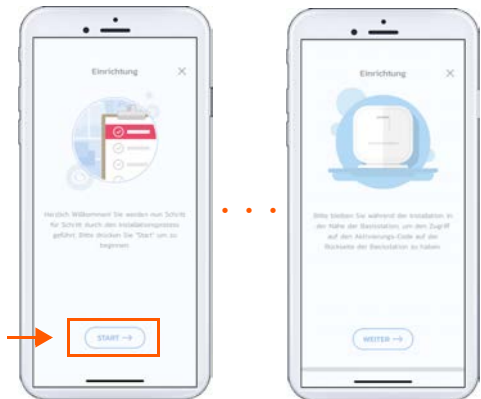


Wenn Sie erfolgreich angemeldet sind, startet automatisch der Installationsvorgang der App.

- ▶ Tippen Sie auf **START**

Ein Installationsassistent führt Sie durch die weiteren Schritte. Sie erhalten zunächst einen Überblick über die wesentlichen Bedienfunktionen der App.

Danach beginnt die Installation mit dem Einrichten der Basisstation.



Step 2

Basisstation einrichten

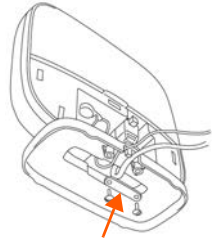
- ▶ Packen Sie die Basisstation und das Zubehör aus.
- ▶ Folgen Sie der Anleitung der smart care App. Tippen sie auf **WEITER**, wenn Sie einen Installationsschritt abgeschlossen haben.



- ▶ Netzteil mit Basisstation verbinden und in Steckdose stecken ... die obere LED leuchtet



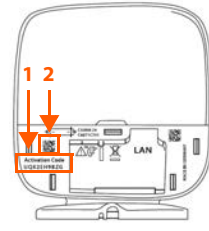
- ▶ LAN-Kabel mit Router und Basisstation verbinden ... die mittlere LED leuchtet



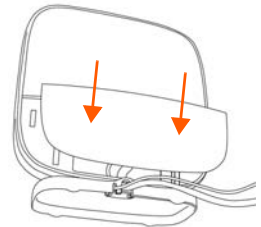
- ▶ Für einen stabilen Stand die Klemmleiste mit den beigelegte Schrauben anbringen



- ▶ Pairing-Knopf **kurz** drücken ... die untere LED blinkt



- ▶ In der App auf **Eingabe** tippen und den Aktivierungscode (1) eingeben
- oder
- ▶ In der App auf **Einscannen** tippen und den QR-Code (2) fotografieren



Wenn die Installation der Basisstation abgeschlossen ist:

- ▶ Blende an der Rückseite der Basisstation anbringen





Wenn die Basisstation erfolgreich eingerichtet ist, legen Sie noch den Tag-/Nachtzyklus fest. Diese Angabe bestimmt den täglichen Aktivitätszeitraum und den Zeitraum der Nachtruhe. Sie ist damit Voraussetzung für die weiteren Einstellungen der Alarmszenarien.

- ▶ Folgen Sie der Anleitung in der smart care App.

Danach zeigt das System die Übersichtsseite. Beginnen Sie jetzt mit der Konfiguration der Alarmszenarien.

Alarmszenarien konfigurieren

Mit den Alarmszenarien legen Sie fest, welche personen-/- oder wohnungsbezogenen Situationen bei der alleine lebenden Person erfasst und an die smart care App gemeldet werden sollen. Folgende personenbezogenen Alarmszenarien stehen zur Verfügung:

-  **Aktivität:** Erfasst längere Zeiten von Inaktivität am Tag in der Wohnung und löst im Alarmfall einen Alarm aus.
Sensoren: alle installierten Sensoren werden verwendet; mindestens einen Bewegungsmelder jeweils im Eingangsbereich und im Badezimmer, einen Universalsensor an der Eingangstür.
-  **Nachtruhe:** Löst einen Alarm aus, wenn die Person morgens nicht zur gewohnten Zeit aufsteht und erfasst Informationen zum Schlafverhalten.
Sensoren: mindestens einen Bewegungsmelder im Eingangsbereich und im Badezimmer, einen Universalsensor an der Eingangstür.
-  **Haus verlassen:** Erfasst, wenn die Person das Haus verlässt.
Sensoren: Universalsensor an der Haustür, Bewegungsmelder im Eingangsbereich.
-  **Alarm-Knopf:** Veranlasst eine Alarmbenachrichtigung, wenn der Alarm-Knopf gedrückt wird.
Sensor: Funktaster

Zusätzlich zu den personenbezogenen Alarmsituationen können Sie noch folgende wohnungs-/hausbezogene Alarmsituationen konfigurieren:

- Rauchalarm:** Informiert Sie umgehend bei Rauchentwicklung.
Sensor: Rauchwarnmelder
- Wasseraustritt:** Warnt Sie frühzeitig bei Wasseraustritt in Ihrem Zuhause.
Sensor: Wassermelder

Sollten Sie später noch weitere Alarmszenarien konfigurieren wollen:

- ▶ Öffnen Sie das Seitenmenü und wählen Sie **Alarmszenarien** aus.

Dort finden Sie eine Auflistung der verfügbaren Alarmszenarien, wobei die schon installierten blau hinterlegt sind.

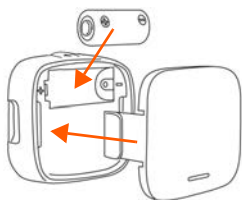
Beim Einrichten eines Alarmszenarios erhalten Sie Informationen über die Installation der benötigten Sensoren.

Sie können selbstverständlich weitere Bewegungsmelder, Universalsensoren oder Alarm-Knöpfe hinzufügen, um zusätzliche Räume, Schränke, Fenster und Türen in das smart care system zu integrieren und somit die Genauigkeit zu erhöhen.

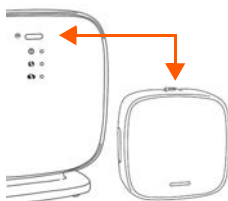
Ein Sensor kann von verschiedenen Alarmszenarien verwendet werden.

Universalsensor installieren

Für die Alarmszenarien: Haus verlassen, Nachtruhe, Aktivität

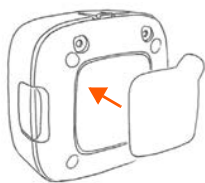


- ▶ Batterie einsetzen
- ▶ Blende aufsetzen

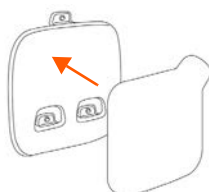


- ▶ Pairing-Knopf oben auf dem Sensor drücken
- ▶ **Weiter** in der smart care App drücken

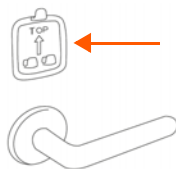
Nach erfolgreicher Anmeldung des Sensors wird automatisch der nächste Bildschirm der smart care App angezeigt. Sie können jetzt den Sensor montieren und mit der Basisstation kalibrieren. Folgen Sie der Anleitung der smart care App.



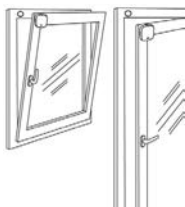
- ▶ Klebestreifen direkt anbringen oder



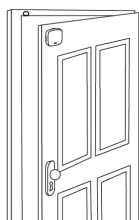
- ▶ Klebestreifen an der Halterung anbringen



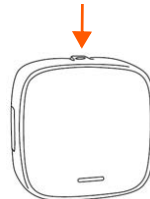
- ▶ Halterung an der Tür, am Fenster oder am Kühlschrank anbringen



- ▶ Magnet am Fensterrahmen anbringen
- ▶ Sensor am geschlossenen Fenster anbringen



- ▶ Magnet am Türrahmen anbringen
- ▶ Sensor an der geschlossenen Tür anbringen



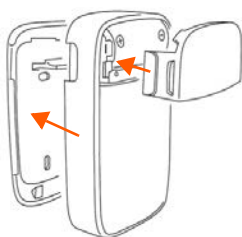
- ▶ Pairing-Knopf am Sensor drücken
- ▶ Fenster/Tür ca. 5 cm öffnen

- ▶ In der App auf **WEITER** tippen ... Basisstation und Sensor werden kalibriert.

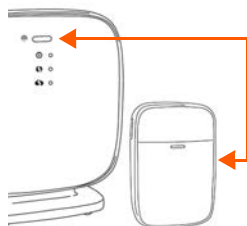
Schließen Sie die Konfiguration der Alarmszenarien mithilfe der smart care App ab.

Bewegungsmelder installieren

Für die Alarmszenarien: Nachtruhe, Haus verlassen und Aktivität

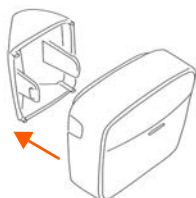


- ▶ Batterie einsetzen
- ▶ Kleine Blende an der Vorderseite, große Blende an der Rückseite anbringen



- ▶ Pairing-Knopf oben auf dem Sensor drücken
- ▶ **Weiter** in der smart care App drücken

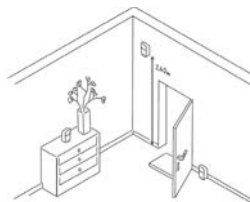
Nach erfolgreicher Anmeldung des Sensors wird automatisch der nächste Bildschirm der smart care App angezeigt. Sie können jetzt den Sensor montieren. Folgen Sie der Anleitung der smart care App.



- ▶ Wand- oder Bodenhalterung anbringen
- ▶ Klebestreifen anbringen



- ▶ Soll der Bewegungsmelder in einer Ecke angebracht werden, Eck-Halterung anbringen



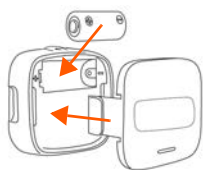
- ▶ Sensor an der Wand oder auf einem Möbel anbringen. Die Front muss Richtung Tür zeigen

- ▶ In der App auf **WEITER** tippen.

Schließen Sie die Konfiguration des Szenarios mithilfe der smart care App ab.

Funktaster

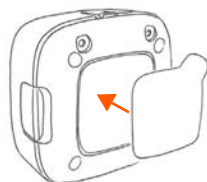
Für das Alarmszenario: Alarm-Knopf



- ▶ Batterie einsetzen
- ▶ Blende einrasten



- ▶ Pairing-Knopf oben auf dem Sensor drücken
- ▶ **Weiter** in der smart care App drücken



- ▶ Klebestreifen mittig auf die Rückseite platzieren

Nach erfolgreicher Anmeldung des Sensors wird automatisch der nächste Bildschirm der App angezeigt. Sie können jetzt den Sensor montieren.

- ▶ Funktaster an zentraler Stelle der Wohnung anbringen

Schließen Sie die Konfiguration mithilfe der smart care App ab.

Alarm-Telefon Gigaset E380A Care (Gigaset smart care system plus)

- ▶ Telefon (bestehend aus einer Basisstation und einem Mobilteil) anschließen.



- ▶ Mobilteil in Betrieb nehmen



- ▶ Basis mit Stromnetz verbinden

Festnetz-Telefonie



- ▶ Basis mit analogem Telefonnetz verbinden

Ausführliche Informationen finden Sie in der mitgelieferten Bedienungsanleitung.

IP-Telefonie und smart care



IP-Konto einrichten

- ▶ Nachrichten-Taste  am Mobilteil drücken oder
- ▶ mit dem Web-Konfigurator am PC/Tablet
→ www.gigaset-config.com

- ▶ Basis mit einem Router verbinden

- ▶ Nachdem Sie die Basisstation E380A Care verbunden haben, folgen Sie bitte den Anweisungen in der smart care APP.

Ihr Gigaset smart care system ist jetzt einsatzbereit

Die Übersicht zeigt Ihnen alle Informationen über die Aktivitäten, die von den Sensoren übermittelt wurden.



Erweitern Sie Ihr smart care system*



Universalsensor



Bewegungsmelder



Funktaster



Rauchwarnmelder



Wassermelder



Telefon Gigaset E380A Care

* Verfügbar im www.gigaset.com Online Shop

Das ist in Ihrem smart care system enthalten

smart care system

- Basisstation
 - 1 x Steckernetzteil
 - 1 x Standfuß
- 2 x Bewegungsmelder **motion** jeweils
 - 1x Batterie CR123A
 - 2 x Halterung
 - 2 x Klebestreifen
- 5 x Universalsensor **universal** jeweils
 - 1x Batterie CR123A
 - 1 x Halterung
 - 1 x Magnet
 - 2 x Klebestreifen
- 1 x Funktaster **button**
 - 1x Batterie CR123A
 - 2 x Klebestreifen
 - 4 x button cover farbig
- 1 x Kurzanleitung
- 1 x Sicherheitsbroschüre

smart care system plus

- Basisstation
 - 1 x Steckernetzteil
 - 1 x Standfuß
- 2 x 2 Bewegungsmelder **motion** jeweils
 - 1x Batterie CR123A
 - 2 x Halterung
 - 2 x Klebestreifen
- 5 x Universalsensor **universal** jeweils
 - 1x Batterie CR123A
 - 1 x Halterung
 - 1 x Magnet
 - 2 x Klebestreifen
- 1 x Funktaster **button**
 - 1x Batterie CR123A
 - 2 x Klebestreifen
 - 4 x button cover farbig
- 1 x Gigaset DECT-Telefon E380A Care
- 1 x Gigaset DECT-Mobilteil E380H Care
- 1 x Kurzanleitung
- 1 x Sicherheitsbroschüre
- 1 x Bedienungsanleitung für das Telefon

smart SOS + Phone

- Basisstation
 - 1 x Steckernetzteil
 - 1 x Standfuß
- 1 x Funktaster **button**
 - 1x Batterie CR123A
 - 2 x Klebestreifen
 - 4 x button cover farbig
- 1 x Gigaset DECT-Telefon E380A Care
- 1 x Gigaset DECT-Mobilteil E380H Care
- 1 x Kurzanleitung
- 1 x Sicherheitsbroschüre
- 1 x Bedienungsanleitung für das Telefon

smart motion

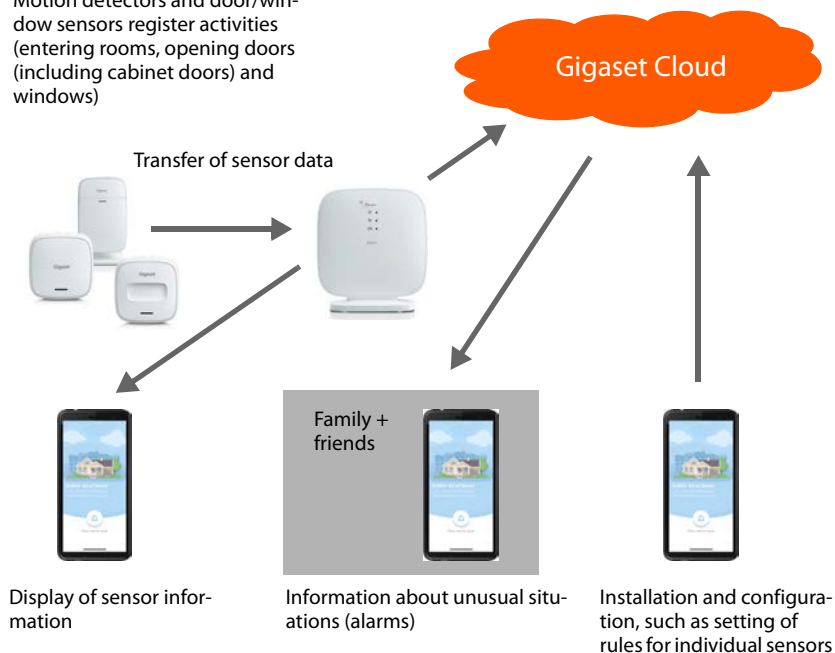
- Basisstation
 - 1 x Steckernetzteil
 - 1 x Standfuß
- 2 x Bewegungsmelder **motion** jeweils
 - 1x Batterie CR123A
 - 2 x Halterung
 - 2 x Klebestreifen
- Universalsensor **universal**
 - 1x Batterie CR123A
 - 1 x Halterung
 - 1 x Magnet
 - 2 x Klebestreifen
- 1 x Kurzanleitung
- 1 x Sicherheitsbroschüre

Gigaset smart care

Solution for care-free, safe and independent living for those living alone, and a good feeling for the people looking after them.

- Provides a sense of increased safety for those living alone. Aids those with minor cognitive restrictions, and in **alarm situations** in the residential area
- Reduces the fear of **relatives** about critical situations for those they look after. Provides when needed speedy aid and helps you in caring for people close to you.

Motion detectors and door/window sensors register activities (entering rooms, opening doors (including cabinet doors) and windows)



How to install your Gigaset smart care system

The sensors for the Gigaset smart care solution can be installed very easily with no drilling or screwing. Use the smart care app to configure alarm scenarios and so set up the smart care system to your very own needs. Please follow the app instructions - then you can use your Gigaset smart care system.

Hardware

Base station



The base station connects the sensors to the smart care system. It transfers sensor information to the Gigaset Cloud. The Gigaset smart care app formats the information for displaying on your smartphone.

Motion detector



The **motion** motion detector registers when somebody moves. Small pets (up to about 25 kg) are ignored.

Universal sensor



The **universal** universal sensor provides information when a door or window is opened or closed.

Remote control button



The **button** remote control button enables alarm notifications to be triggered directly. Pressing the switch and on the smartphones of relatives and friends displays an alarm.

Gigaset E380A Care alarm phone (optional)



In an alarm situation, the E380A Care alarm phone automatically triggers, in addition to the notification on the smartphone, an alarm call to up to four individually configurable phone numbers.

The phone is included in the smart care system plus or can be upgraded for the other smart care packages.

Installation process

- Book the monthly service
- Download and install the Gigaset smart care app
- Register the user account with a password. If you have already registered a user account with Gigaset, you can use it.
- Install and set up the base station
- Specify the day/night cycle
- Configure the alarm scenarios

The smart care app takes you through the steps necessary for setting up alarm scenarios - installation of relevant sensors, setting up sensors and configuration of scenarios.

Installing the smart care app

To be able to use Gigaset smart care, first download the free Gigaset smart care app from the Google Play Store or Apple iTunes Store to your smartphone and create an account.



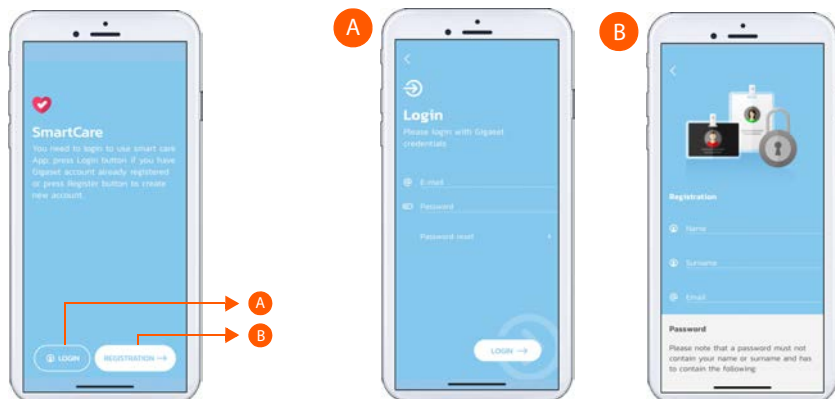
If you already have a Gigaset account:

- ▶ Enter your login details and tap **LOGIN**

If you do not yet have a Gigaset account:

- ▶ Tap **REGISTRATION** and enter your login details

The login procedure takes you through the other steps and gives you the necessary information.

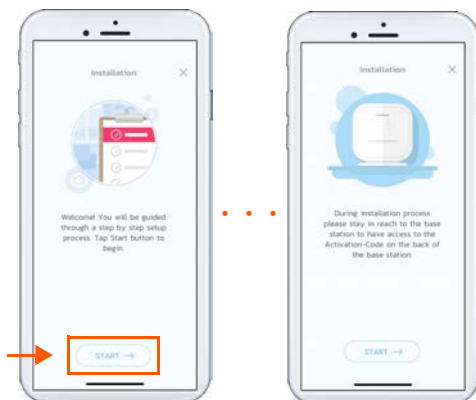


The installation process of the app starts automatically once you have logged in successfully.

- ▶ Tap **START**

An installation wizard takes you through the other steps. You are first shown an overview of the key user functions of the app.

Then the installation starts with set-up of the base station.



Step 2

Setting up the base station

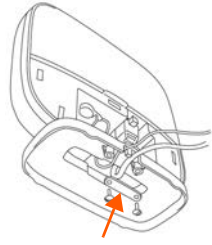
- ▶ Unpack the base station and accessories
- ▶ Follow the instructions of the smart care app. Tap **NEXT** once you have completed an installation step.



- ▶ Connect the mains adapter to the base station and plug it into the socket ... The top LED lights



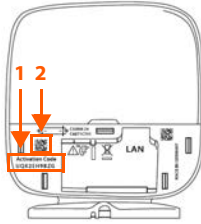
- ▶ Connect the LAN cable to the router and base station ... The middle LED lights



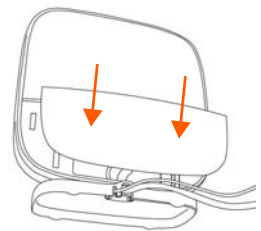
- ▶ For stability, use the screws included to affix the terminal strip



- ▶ Press **briefly** the Pairing button ... The lower LED flashes



- ▶ In the app, tap **Enter** and enter the activation code (1)
- or
- ▶ In the app, tap **Scan** and take a photo of the QR code (2)



- Once installation of the base station is complete:
- ▶ Affix the panel to the back of the base station





Once the base station has been set up successfully, set the day/night cycle. This determines the daily activity period and the time for sleep. So it is a requirement for the other alarm scenario settings.

- ▶ Follow the instructions in the smart care app

The system then shows the overview screen. Start now with configuration of the alarm scenarios.

Configuring the alarm scenarios

Use the alarm scenarios to specify which person or residential-specific situations are detected for the person living alone, and are reported to the smart care app. The following person-specific alarm scenarios are available:

-  **Activity:** Detects longer periods of inactivity during the day in the house/flat and triggers an alarm as required.
All sensors installed are used - at least one motion detector each in the entrance area and bathroom, and one universal sensor at the entrance door.
-  **Sleep:** Triggers an alarm when the person does not get up in the morning at the usual time and records information on sleep behaviour.
At least one motion detector each in the entrance area and bathroom, and one universal sensor at the entrance door.
-  **Leave house/flat:** Detects when the person leaves the property.
Sensors: Universal sensor at the entrance door, motion detector in the entrance area.
-  **Alarm button:** Initiates an alarm notification when the alarm button is pressed.
Sensor: Remote control button

In addition to person-related alarm situations, the following residential-specific alarm situations can be configured:

- Smoke alarm:** Immediately informs you when smoke builds up.
Sensor: Smoke alarm
- Water escaping:** Warns you early about water escaping in your flat/house.
Sensor: Water alarm

If you want to configure more alarm scenarios:

- ▶ Open the screen menu and select **Alarm scenarios**.

It shows a list of available alarm scenarios (those already installed are shown blue).

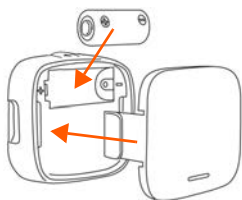
When you set up an alarm scenario, you are shown information on the installation of sensors required.

You can of course add more motion detectors, universal sensors and alarm buttons to integrate additional rooms, cabinets, windows and doors into the smart care system, thereby increasing accuracy.

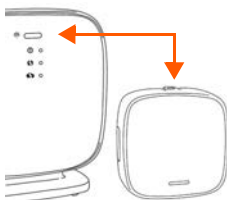
A sensor can be used by different alarm scenarios.

Installing a universal sensor

For alarm scenarios Leave house/flat, Sleep and Activity

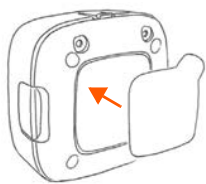


- ▶ Insert the battery
- ▶ Fit the panel

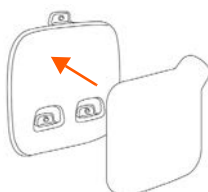


- ▶ Press the Pairing button at the top of the sensor
- ▶ Press **Next** in the smart care app

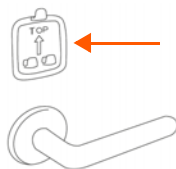
Once a sensor is registered successfully, the next screen of the smart care app is shown automatically. You can now fit the sensor and calibrate it with the base station. Follow the instructions of the smart care app.



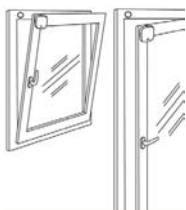
- ▶ Affix the adhesive strip directly or



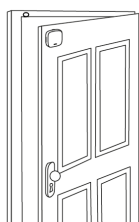
- ▶ Affix it to the holder



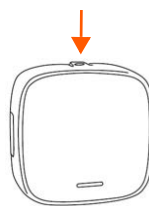
- ▶ Attach the holder to the door, window or fridge



- ▶ Attach the magnet to the window frame
- ▶ Fit the sensor to the closed window



- ▶ Attach the magnet to the door frame
- ▶ Attach the sensor to the closed door



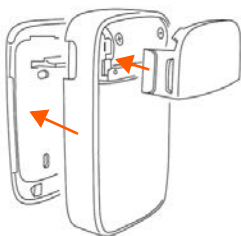
- ▶ Press the Pairing button on the sensor
- ▶ Open the window/door by about 5 cm

- ▶ In the app, tap **NEXT** ... The base station and sensor are calibrated.

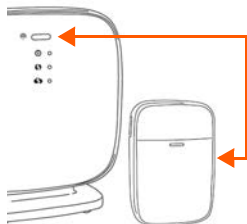
Close the configuration of the alarm scenarios using the smart care app.

Installing a motion detector

For alarm scenarios Sleep, Leave house/flat and Activity

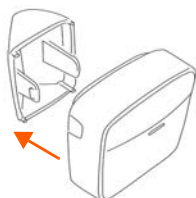


- ▶ Insert the battery
- ▶ Affix the small panel on the front and the large panel at the back



- ▶ Press the Pairing button at the top of the sensor
- ▶ Press **Next** in the smart care app

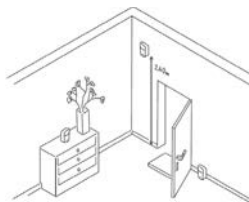
Once a sensor is registered successfully, the next screen of the smart care app is shown automatically. You can now fit the sensor. Follow the instructions of the smart care app.



- ▶ Fit the wall or floor holder
- ▶ Attach the adhesive strip



- ▶ If the motion detector is fitted into a corner, mount the corner holder



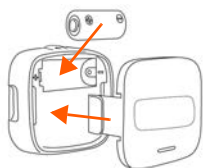
- ▶ Affix the sensor on the wall or on furniture. The front must be facing the door

- ▶ In the app, tap **NEXT**.

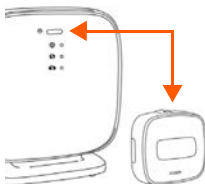
Close the configuration of the scenario using the smart care app.

Remote control button

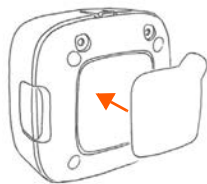
For alarm scenario Alarm button



- ▶ Insert the battery
- ▶ Click the panel into place



- ▶ Press the Pairing button at the top of the sensor
- ▶ Press **Next** in the smart care app



- ▶ Position the adhesive strip in the middle at the back

Once a sensor is registered successfully, the next screen of the app is shown automatically. You can now fit the sensor.

- ▶ Attach the remote control button in a central position in the house/flat

Close the configuration using the smart care app.

Gigaset E380A Care alarm phone (Gigaset smart care system plus)

- ▶ Connect the phone (comprising a base station and handset).



- ▶ Setting up the handset for use



- ▶ Connecting the base to the mains power supply

Fixed line network telephony



- ▶ Connecting the base to the analogue telephone network

Detailed information is provided in the operating instructions included.

IP telephony and smart care



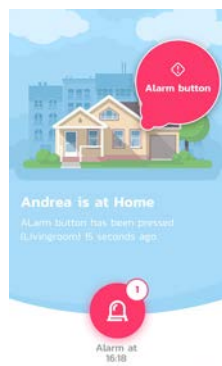
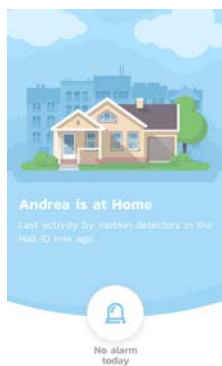
Setting up an IP account

- ▶ Press the Message key  on the handset or
- ▶ use the web configurator on a PC/tablet
→ www.gigaset-config.com

- ▶ Connect the base to a router
- ▶ Once the E380A Care base station is connected, please follow the instructions in the smart care app.

Your Gigaset smart care system is now ready to use

The overview shows you all information about activities that have been sent by the sensors.



Extend your smart care system*



Universal sensor



Motion detector



Remote control button



Smoke alarm



Water alarm



Gigaset E380A Care phone

* Available in www.gigaset.com online shop

What your smart care system contains:

smart care system

- Base station
 - 1 x power adapter
 - 1 x foot
- 2 x **motion** motion detectors
 - 1 x CR123A battery
 - 2 x holders
 - 2 x adhesive strips
- 5 x **universal** sensors
 - 1 x CR123A battery
 - 1 x holder
 - 1 x magnet
 - 2 x adhesive strips
- 1 x **button** radio control button
 - 1 x CR123A battery
 - 2 x adhesive strips
 - 4 x button covers, coloured
- 1 x quick-start guide
- 1 x safety leaflet

smart SOS + phone

- Base station
 - 1 x power adapter
 - 1 x foot
- 1 x **button** radio control button
 - 1 x CR123A battery
 - 2 x adhesive strips
 - 4 x button covers, coloured
- 1 x Gigaset DECT E380A Care phone
- 1 x Gigaset DECT E380H Care handset
- 1 x quick-start guide
- 1 x safety leaflet
- 1 x user guide for the phone

smart care system plus

- Base station
 - 1 x power adapter
 - 1 x foot
- 2 x 2 **motion** motion detectors
 - 1 x CR123A battery
 - 2 x holders
 - 2 x adhesive strips
- 5 x **universal** sensors
 - 1 x CR123A battery
 - 1 x holder
 - 1 x magnet
 - 2 x adhesive strips
- 1 x **button** radio control button
 - 1 x CR123A battery
 - 2 x adhesive strips
 - 4 x button covers, coloured
- 1 x Gigaset DECT E380A Care phone
- 1 x Gigaset DECT E380H Care handset
- 1 x quick-start guide
- 1 x safety leaflet
- 1 x user guide for the phone

smart motion

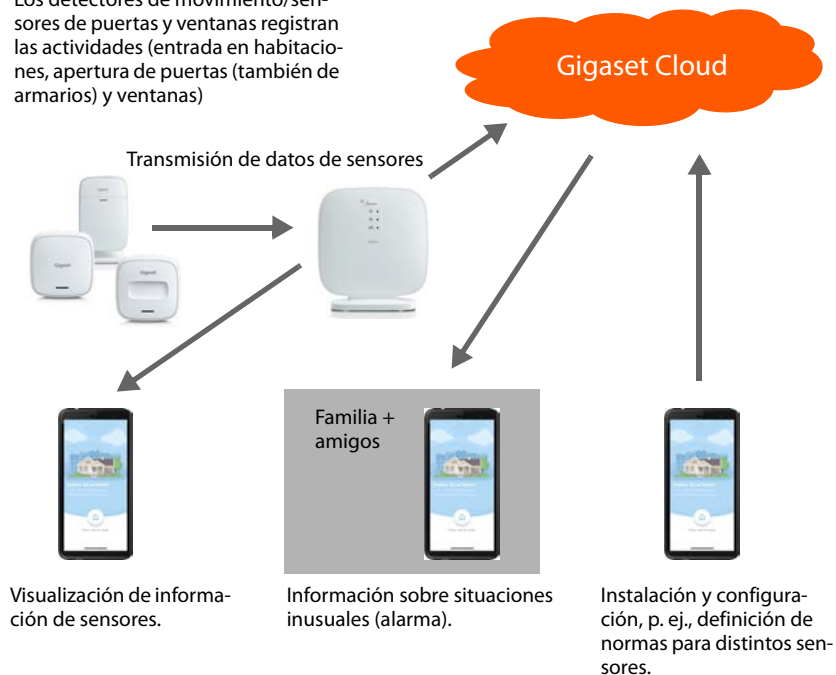
- Base station
 - 1 x power adapter
 - 1 x foot
- 2 x **motion** motion detectors
 - 1 x CR123A battery
 - 2 x holders
 - 2 x adhesive strips
- **universal** sensor
 - 1 x CR123A battery
 - 1 x holder
 - 1 x magnet
 - 2 x adhesive strips
- 1 x quick-start guide
- 1 x safety leaflet

Gigaset smart care

Solución para una vida sin preocupaciones, segura e independiente en su propio hogar y una sensación de tranquilidad para quienes se preocupan por usted.

- Proporciona una sensación de mayor seguridad en el hogar, ayuda a personas con leves limitaciones cognitivas y en **situaciones de alarma** en el área de la vivienda
- Reduce el temor de los **familiares** a que se produzcan situaciones críticas para las personas de las que se ocupan; en caso de necesidad, proporciona ayuda rápidamente y ofrece asistencia a las personas cercanas.

Los detectores de movimiento/sensores de puertas y ventanas registran las actividades (entrada en habitaciones, apertura de puertas (también de armarios) y ventanas)



Así se instala su sistema Gigaset smart care

Los sensores de la solución Gigaset smart care se instalan muy fácilmente, sin taladros ni tornillos. Con la aplicación smart care, puede configurar escenarios de alarma y adaptar el sistema smart care a sus necesidades específicas. Siga los pasos de la aplicación y estará listo para utilizar su sistema Gigaset smart care.

Hardware

Estación base



La estación base conecta los sensores con el sistema smart care. Transmite la información de los sensores a la Gigaset Cloud. La aplicación Gigaset smart care procesa la información para su visualización en el smartphone.

Sensor universal



El sensor universal **universal** informa cuando se abre o cierra una puerta o ventana.

Detector de movimiento



El detector de movimiento **motion** registra cuando alguien se mueve. Las mascotas pequeñas de hasta 25 kg aprox. no se tienen en cuenta.

Botón inalámbrico



El botón inalámbrico **button** permite enviar directamente notificaciones de alarma. Pulsando el botón, los familiares y amigos reciben una alarma en su smartphone.

Dispositivo de alarma Gigaset E380A Care (opcional)



En situaciones de alarma, el dispositivo de alarma E380A Care inicia automáticamente una llamada de alarma a hasta cuatro números de teléfono definidos de forma personalizada, además de la notificación en el smartphone.

El dispositivo está incluido en el sistema smart care plus, o puede instalarse posteriormente para otros paquetes smart care.

Proceso de la instalación

- Reservar el servicio mensual
- Descargar e instalar la aplicación Gigaset smart care
- Registrar una cuenta de usuario con contraseña. Si ya tiene una cuenta de usuario en Gigaset, puede utilizarla.
- Instalar y configurar la estación base
- Definir el ciclo día/noche
- Configurar escenarios de alarma

La aplicación smart care le guía a través de los pasos necesarios para configurar el escenario de alarma correspondiente: la instalación de los sensores pertinentes, la colocación del sensor, la configuración del escenario.

Instalar la aplicación smart care

Paso 1

Para poder utilizar Gigaset smart care, descargue primero en su smartphone la aplicación gratuita Gigaset smart care a través de la Play Store de Google o la iTunes Store de Apple y cree una cuenta.



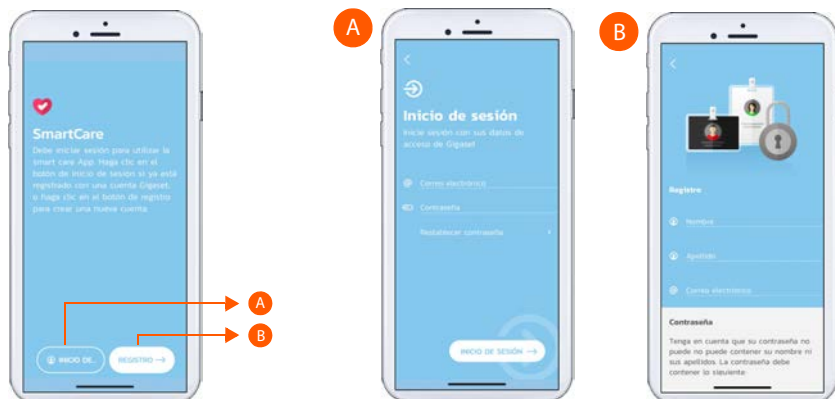
Si ya tiene una cuenta Gigaset:

- ▶ Introduzca sus datos de acceso y pulse **INICIAR SESIÓN**.

Si todavía no tiene una cuenta Gigaset:

- ▶ Pulse **REGISTRO** e introduzca sus datos de acceso.

El proceso de inicio de sesión le indica el resto de pasos y le proporciona la información necesaria.

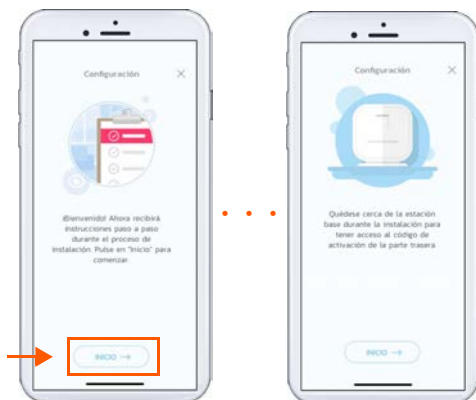


Cuando haya iniciado sesión correctamente, se iniciará automáticamente el proceso de instalación de la aplicación.

- ▶ Pulse **INICIO**

Un asistente de instalación le guiará a través del resto de pasos. Primero obtendrá un resumen de las principales funciones de manejo de la aplicación.

Después, comenzará la instalación con la configuración de la estación base.



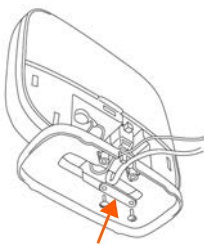
- ▶ Saque la estación base y los accesorios del embalaje.
- ▶ Siga las instrucciones de la aplicación smart care. Cuando haya finalizado un paso de instalación, pulse **CONTINUAR**.



- ▶ Conectar la fuente de alimentación a la estación base y enchufarla a la toma de corriente ... El LED superior se ilumina



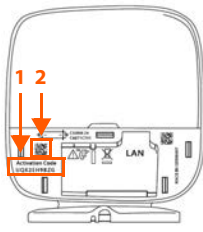
- ▶ Conectar el cable de LAN al router y a la estación base ... El LED central se ilumina



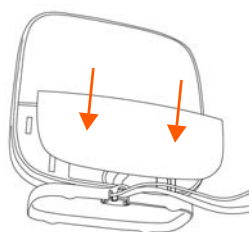
- ▶ Para garantizar la estabilidad, fije la regleta de bornes con los tornillos suministrados



- ▶ Pulsar **brevemente** el botón de emparejamiento ... El LED inferior parpadea



- ▶ En la aplicación, pulsar **Introducción** e introducir el código de activación (1) o bien
- ▶ En la aplicación, pulsar **Escanear** y hacer una fotografía del código QR (2)







- ▶ Cuando haya finalizado la instalación de la estación base:
- ▶ Colocar la cubierta de la parte posterior de la estación base

Cuando la estación base esté correctamente configurada, defina el ciclo día/noche. Esta información determina el periodo de actividad diaria y el tiempo de descanso nocturno. Por tanto, condiciona el resto de la configuración de los escenarios de alarma.

- ▶ Siga las instrucciones de la aplicación smart care.

Después, el sistema muestra la página de vista general. Ahora, comience la configuración de los escenarios de alarma.

Los escenarios de alarma le permiten determinar qué situaciones relativas a personas o a la vivienda de la persona que vive sola se registran y se notifican a través de la aplicación smart care. Están disponibles los siguientes escenarios de alarma relativos a personas:

-  **Actividad:** detecta tiempos prolongados de inactividad en la vivienda durante el día y activa una alarma en caso de emergencia.
Sensores: se utilizan todos los sensores instalados; como mínimo, un detector de movimiento en la zona de la entrada y en el cuarto de baño, un sensor universal en la puerta de entrada.
-  **Descanso nocturno:** activa una alarma cuando la persona no se levanta a la hora habitual por la mañana y registra información sobre los hábitos de sueño.
Sensores: como mínimo, un detector de movimiento en la zona de la entrada y en el cuarto de baño, un sensor universal en la puerta de entrada.
-  **Salir de casa:** registra cuándo la persona sale de la casa.
Sensores: sensor universal en la puerta de la casa, detector de movimiento en la zona de la entrada.
-  **Botón de alarma:** inicia una notificación de alarma cuando se pulsa el botón de alarma.
Sensor: botón inalámbrico

Además de las situaciones de alarma relativas a personas, puede configurar también las siguientes situaciones de alarma relativas a la vivienda/casa:

- Alarma de humo:** Le informa inmediatamente sobre la formación de humo.
Sensor: detector de humo
- Fuga de agua:** le avisa a tiempo en caso de que se produzca una fuga de agua en su hogar.
Sensor: detector de agua

Si desea configurar más escenarios de alarma más adelante:

- ▶ Abra el menú lateral y seleccione **escenarios de alarma**.

Allí encontrará un listado de los escenarios de alarma disponibles; los ya instalados se muestran en azul.

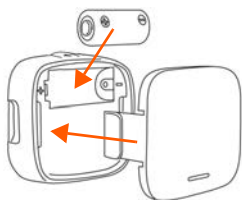
Al configurar un escenario de alarma, se le mostrará información acerca de la instalación de los sensores necesarios.

Por supuesto, puede añadir más detectores de movimiento, sensores universales o botones de alarma para integrar habitaciones, armarios, ventanas y puertas adicionales en el sistema smart care y aumentar así la precisión.

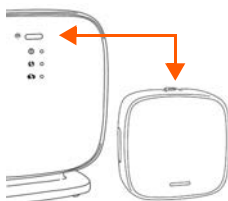
Un sensor puede utilizarse para varios escenarios de alarma.

Instalar el sensor universal

Para los escenarios de alarma: salir de casa, descanso nocturno, actividad

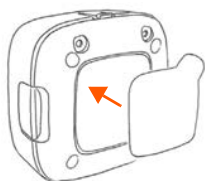


- ▶ Insertar la batería
- ▶ Colocar la cubierta

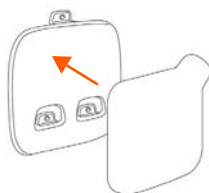


- ▶ Pulsar el botón de emparejamiento de la parte superior del sensor
- ▶ Pulsar **Continuar** en la aplicación smart care

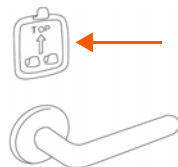
Una vez registrado correctamente el sensor, se pasa automáticamente a la siguiente pantalla de la aplicación smart care. Después, puede montar el sensor y calibrarlo con la estación base. Siga las instrucciones de la aplicación smart care.



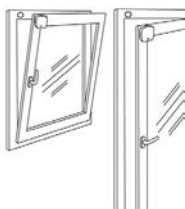
- ▶ Colocar la tira adhesiva directamente o



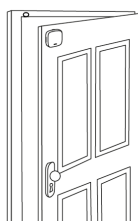
- ▶ Colocar la tira adhesiva en el soporte



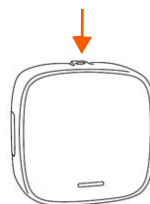
- ▶ Fijar el soporte en la puerta, ventana o frigorífico



- ▶ Colocar el imán en el marco de la ventana
- ▶ Fijar el sensor a la ventana cerrada



- ▶ Colocar el imán en el marco de la puerta
- ▶ Fijar el sensor en la puerta cerrada

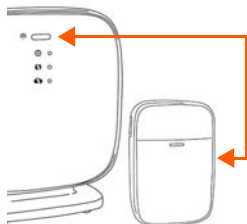
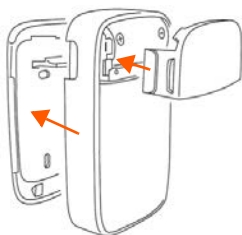


- ▶ Presionar el botón de emparejamiento
- ▶ Abrir ventana/puerta durante aprox. 5 cm

▶ En la aplicación, pulsar **CONTINUAR** . . . La estación base y el sensor se calibran. Finalice la configuración de los escenarios de alarma con la aplicación smart care.

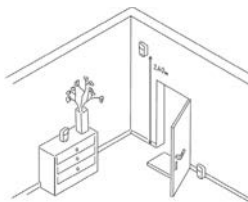
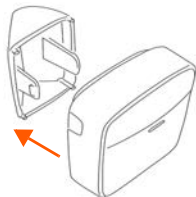
Instalar el detector de movimiento

Para los escenarios de alarma: descanso nocturno, salir de casa y actividad



Una vez registrado correctamente el sensor, se pasa automáticamente a la siguiente pantalla de la aplicación smart care. Después, puede montar el sensor. Siga las instrucciones de la aplicación smart care.

- ▶ Insertar la batería
- ▶ Colocar la cubierta pequeña de la parte delantera y la cubierta grande de la parte posterior
- ▶ Pulsar el botón de emparejamiento de la parte superior del sensor
- ▶ Pulsar **Continuar** en la aplicación smart care

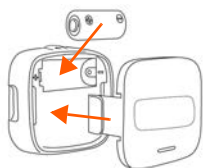


- ▶ Colocar el soporte mural o para suelo
- ▶ Colocar la tira adhesiva
- ▶ Si se va a instalar el detector de movimiento en una esquina, colocar el soporte para esquinas
- ▶ Colocar el sensor en la pared o en un mueble. La parte frontal debe apuntar hacia la puerta
- ▶ En la aplicación, pulsar **CONTINUAR**.

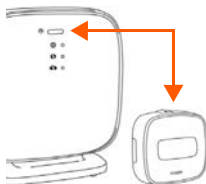
Finalice la configuración del escenario con la aplicación smart care.

Botón inalámbrico

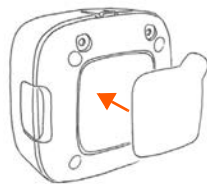
Para el escenario de alarma: botón de alarma



- ▶ Insertar la batería
- ▶ Encajar la cubierta



- ▶ Pulsar el botón de emparejamiento de la parte superior del sensor
- ▶ Pulsar **Continuar** en la aplicación smart care



- ▶ Colocar la tira adhesiva en el centro de la parte posterior

Una vez registrado correctamente el sensor, se pasa automáticamente a la siguiente pantalla de la aplicación. Después, puede montar el sensor.

- ▶ Colocar el botón inalámbrico en un lugar céntrico de la vivienda

Finalice la configuración con la aplicación smart care.

Dispositivo de alarma Gigaset E380A Care (sistema Gigaset smart care plus)

- ▶ Conectar el dispositivo (formado por una estación base y un terminal inalámbrico).



- ▶ Poner en servicio el terminal inalámbrico



- ▶ Conectar la estación base a la corriente

Telefonía de red fija



- ▶ Conectar la estación base a la red telefónica analógica

Encontrará más información en el manual de instrucciones adjunto.


Telefonía IP y smart care



- ▶ Conectar la estación base a un router

- ▶ Una vez conectada la estación base E380A Care, siga las instrucciones de la aplicación smart care.

Configurar la cuenta IP

- ▶ Pulsar la tecla de mensajes  del terminal inalámbrico

o bien

- ▶ Con el configurador web en el PC o tableta
→ www.gigaset-config.com

Su sistema Gigaset smart care está listo para funcionar

La vista general le muestra toda la información sobre las actividades transmitidas por los sensores.



Amplíe su sistema smart care*



Sensor universal



Detector de movimiento



Botón inalámbrico



Detector de humo



Detector de agua



Dispositivo Gigaset E380A Care

* Disponible en la tienda online de www.gigaset.com

Este es el contenido de su sistema smart care

Sistema smart care

- Estación base
 - 1 adaptador de red
 - 1 pedestal
- 2 detectores de movimiento **motion** cada uno de ellos con:
 - 1 batería CR123A
 - 2 soportes
 - 2 tiras adhesivas
- 5 sensores universales **universal** cada uno de ellos con:
 - 1 batería CR123A
 - 1 soporte
 - 1 imán
 - 2 tiras adhesivas
- 1 botón inalámbrico **button**
 - 1 batería CR123A
 - 2 tiras adhesivas
 - 4 button cover de colores
- 1 guía rápida
- 1 folleto de seguridad

Sistema smart care plus

- Estación base
 - 1 adaptador de red
 - 1 pedestal
- 2 detectores de movimiento **motion** cada uno de ellos con:
 - 1 batería CR123A
 - 2 soportes
 - 2 tiras adhesivas
- 5 sensores universales **universal** cada uno de ellos con:
 - 1 batería CR123A
 - 1 soporte
 - 1 imán
 - 2 tiras adhesivas
- 1 botón inalámbrico **button**
 - 1 batería CR123A
 - 2 tiras adhesivas
 - 4 button cover de colores
- 1 dispositivo Gigaset DECT E380A Care
- 1 terminal inalámbrico Gigaset DECT E380H Care
 - 1 guía rápida
 - 1 folleto de seguridad
 - 1 manual de instrucciones para el dispositivo

smart SOS + Phone

- Estación base
 - 1 adaptador de red
 - 1 pedestal
- 1 botón inalámbrico **button**
 - 1 batería CR123A
 - 2 tiras adhesivas
 - 4 button cover de colores
- 1 dispositivo Gigaset DECT E380A Care
- 1 terminal inalámbrico Gigaset DECT E380H Care
 - 1 guía rápida
 - 1 folleto de seguridad
 - 1 manual de instrucciones para el dispositivo

smart motion

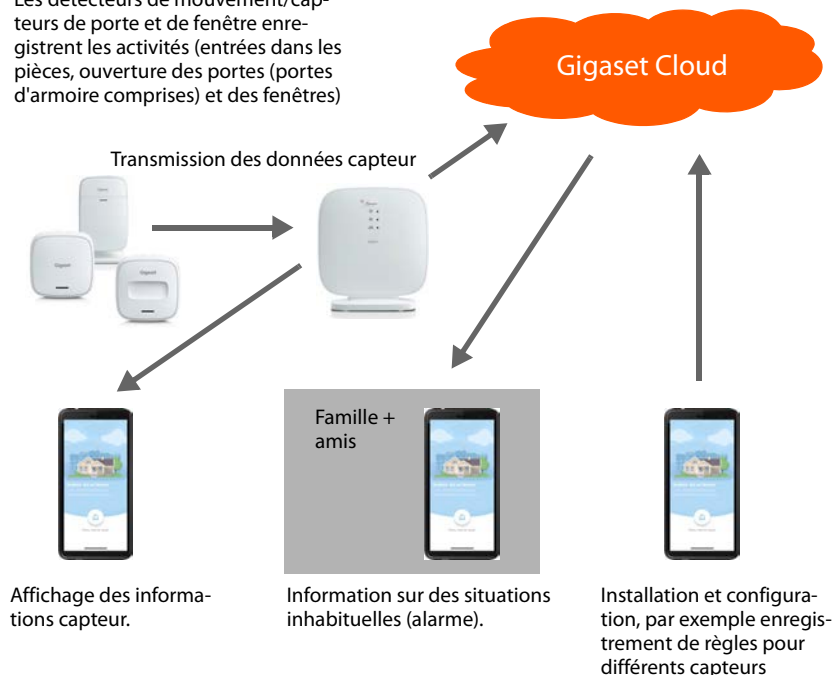
- Estación base
 - 1 adaptador de red
 - 1 pedestal
- 2 detectores de movimiento **motion** cada uno de ellos con:
 - 1 batería CR123A
 - 2 soportes
 - 2 tiras adhesivas
- Sensor universal **universal**
 - 1 batería CR123A
 - 1 soporte
 - 1 imán
 - 2 tiras adhesivas
- 1 guía rápida
- 1 folleto de seguridad

Gigaset smart care

Le solution pour une vie sûre, indépendante et sans soucis dans ses quatre murs et un sentiment de sécurité pour tous ceux qui s'inquiètent. pour vous.

- Confère un sentiment de sécurité chez soi, assiste les personnes souffrant de légères déficiences cognitives et en cas de **situations d'alarme** dans l'espace de vie
- Diminue chez les **proches** la crainte de situations critiques chez les personnes dont ils s'occupent, en cas de besoin permet une aide rapide et vous aide dans l'assistance aux personnes qui vous sont proches.

Les détecteurs de mouvement/capteurs de porte et de fenêtre enregistrent les activités (entrées dans les pièces, ouverture des portes (portes d'armoire comprises) et des fenêtres)



Installation du Gigaset smart care system

Les capteurs de la solution Gigaset smart care peuvent être installés facilement sans percer ni visser. Avec l'application smart care, configurez des scénarios d'alarme et réglez le smart care system en fonction de vos besoins individuels. Veuillez suivre les étapes de l'application. Vous pouvez déjà utiliser votre Gigaset smart care system.

Matériel

Station de base



La station de base relie les capteurs avec le smart care system. Elle transfère des informations des capteurs au GigasetCloud. L'application Gigaset smart care prépare des informations pour l'affichage sur votre smartphone.

Détecteur de mouvement



Le détecteur de mouvement **motion** détecte immédiatement lorsqu'une personne se déplace. Les petits animaux domestiques de moins de 25 kg environ sont ignorés.

Capteur universel



Le capteur universel **universal** informe en cas d'ouverture ou de fermeture d'une porte ou d'une fenêtre.

Bouton radio



Le bouton radio **button** permet l'envoi direct de notifications d'alarme. Une pression sur le bouton et une alarme s'affiche sur le smartphone de la famille et des amis.

Téléphone alarme Gigaset E380A Care (option)



Dans une situation d'alarme, le téléphone alarme E380A Care déclenche automatiquement un appel d'alarme automatisé à quatre numéros pouvant être enregistrés individuellement, en plus de la notification sur le smartphone.

Le téléphone est compris dans smart care system plus ou peut être rajouté pour les autres packs smart care.

Déroulement de l'installation

- Réserver un service mensuel
- Télécharger et installer l'application Gigaset smart care
- Enregistrer le compte utilisateur avec mot de passe. Si vous avez déjà enregistré un compte utilisateur chez Gigaset, vous pouvez l'utiliser.
- Installer et configurer la station de base
- Définir le cycle jour/nuit
- Configurer des scénarios d'alarme

L'application smart care vous guide dans les étapes nécessaires pour la configuration du scénario d'alarme concerné : l'installation des capteurs concernés, la mise en place du capteur, la configuration du scénario.

Installer l'application smart care

Étape 1

Pour pouvoir utiliser Gigaset smart care, chargez d'abord l'application gratuite Gigaset smart care à partir de Google Play Store ou Apple iTunes Store sur votre smartphone et créez un compte.



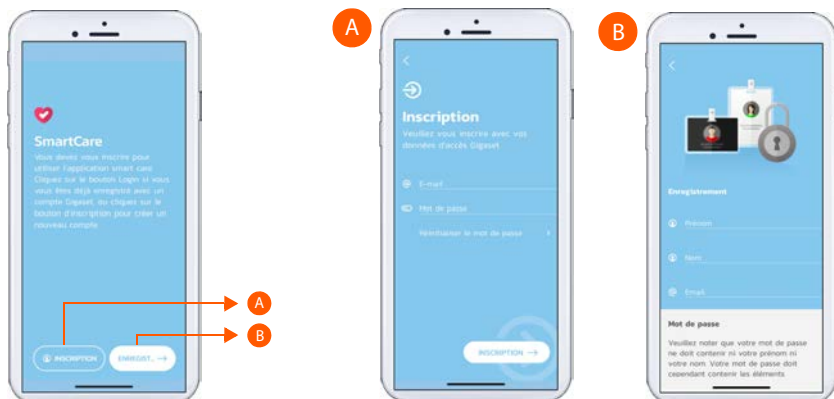
Si vous avez déjà un compte Gigaset :

► Entrez vos données de connexion et appuyez sur **INSCRIPTION**.

Si vous n'avez pas encore de compte Gigaset :

► Appuyez sur **ENREGISTREMENT** et entrez vos données de connexion.

La procédure de connexion vous guide dans les différentes étapes tout en vous fournissant les informations nécessaires.

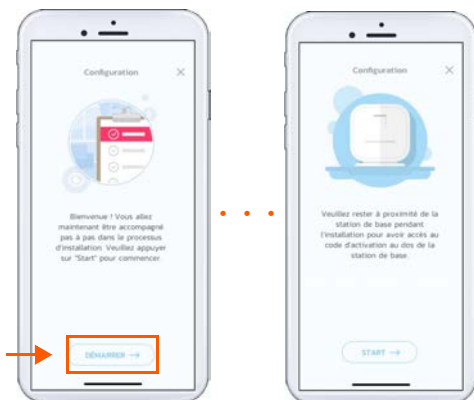


Lorsque vous êtes connecté, la procédure d'installation de l'application démarre automatiquement.

► Appuyez sur **DÉMARRER**

Un assistant d'installation vous guide dans la démarche à suivre. Vous disposez également d'une vue d'ensemble des principales fonctions d'utilisation de l'application.

L'installation commence ensuite avec la configuration de la station de base.



Etape 2

Configurer la station de base

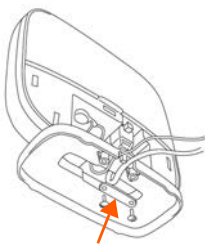
- ▶ Déballer la station de base et les accessoires.
- ▶ Suivez les consignes de l'application smart care. Appuyez sur **SUITE**, lorsque vous avez terminé une étape d'installation.



- ▶ Raccorder le bloc d'alimentation à la station de base et brancher la prise ... la LED du haut s'allume



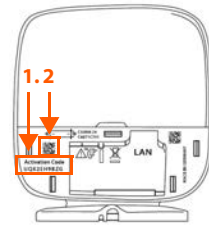
- ▶ Raccorder le câble et le routeur LAN à la station de base ... la LED du milieu s'allume.



- ▶ Pour assurer la stabilité, installer le bornier à l'aide des vis fournies.



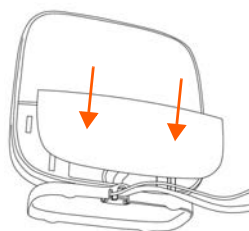
- ▶ Appuyez sur le bouton d'appariement **brève-ment** ... la LED inférieure clignote.



- ▶ Dans l'application, appuyez sur **Saisie** et entrez le code d'activation (1)

ou

- ▶ Dans l'application, appuyez sur **Scannage** et photographiez le code QR (2)



Lorsque l'installation de la station de base est terminée :





- ▶ Installer le cache au dos de la station de base

Lorsque la station de base est configurée, définissez le cycle jour/nuit. Cette indication définit la période d'activité quotidienne et la période de repos nocturne. Il s'agit d'une condition pour poursuivre le réglage des scénarios d'alarme.

- ▶ Suivez les consignes de l'application smart care.

Le système affiche ensuite l'aperçu. Commencez maintenant la configuration des scénarios d'alarme.

Les scénarios d'alarme vous permettent de définir quelles situations relatives aux personnes et/ou à l'appartement chez la personne vivant seule doivent être détectées et signalées à l'application smart care. Les scénarios d'alarme relatifs aux personnes suivants sont disponibles :

-  **Activité :** Détecte les périodes prolongées d'inactivité la journée dans l'appartement et déclenche une alarme en cas d'alarme.
Capteurs : tous les capteurs installés sont utilisés ; au moins un détecteur de mouvement respectivement dans l'entrée et dans la salle de bains, un capteur universel au niveau de la porte d'entrée.
-  **Repos nocturne :** Déclenche une alarme lorsque la personne ne se lève pas à l'heure habituelle le matin et enregistre des informations sur le sommeil.
Capteurs : au moins un détecteur de mouvement dans l'entrée et dans la salle de bains, un capteur universel au niveau de la porte d'entrée.
-  **Quitter la maison :** Enregistre lorsqu'une personne quitte la maison
Capteurs : Capteur universel au niveau de la porte d'entrée, détecteur de mouvement dans l'entrée.
-  **Bouton d'alarme :** Déclenche une notification d'alarme lorsque le bouton d'alarme est actionné.
Capteur : Bouton radio

En plus des situations d'alarme relatives aux personnes, vous pouvez également configurer les situations d'alarme suivantes relatives à l'appartement/la maison :

- Alarme fumée :** Vous informe immédiatement en cas de développement de fumée.
Capteur : Détecteur avertisseur de fumée
- Fuite d'eau :** Informe à temps en cas de fuite d'eau chez vous.
Capteur : Détecteur d'eau

Si vous souhaitez configurer d'autres scénarios d'alarme :

- ▶ Ouvrez le menu et sélectionnez **scénarios d'alarme**.

Vous y trouverez une liste des scénarios d'alarme disponibles, ceux déjà installés étant sur fond bleu.

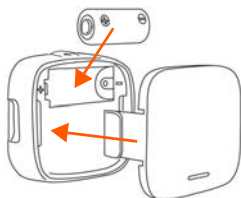
Lors de la configuration d'un scénario d'alarme, vous recevez des informations sur l'installation des capteurs nécessaires.

Vous pouvez naturellement ajouter d'autres détecteurs de mouvement, capteurs universels ou boutons d'alarme afin d'intégrer d'autres pièces, armoires, fenêtres et portes dans le smart care system et améliorer ainsi la précision.

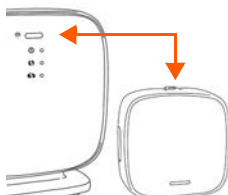
Un capteur peut être utilisé pour différents scénarios d'alarme.

Installer le capteur universel

Pour les scénarios d'alarme : quitter la maison, repos nocturne, activité

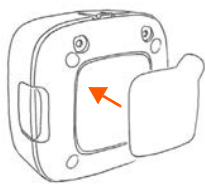


- ▶ Installer la batterie
- ▶ Installer le cache

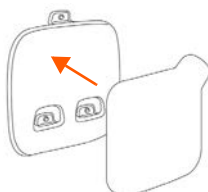


- ▶ Appuyer sur le bouton d'appariement en haut sur le capteur
- ▶ Appuyer sur **Suite** dans l'application smart care

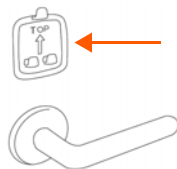
Après l'inscription réussie du capteur, l'écran suivant de l'application smart care s'affiche automatiquement. Vous pouvez maintenant monter le capteur et le calibrer avec la station de base. Suivez les consignes de l'application smart care.



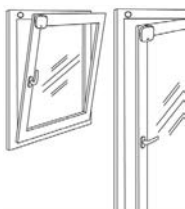
- ▶ Installer la bande adhésive directement ou



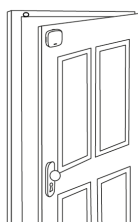
- ▶ installer les bandes adhésives sur le support



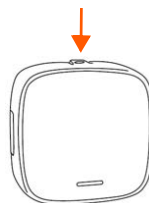
- ▶ Installer le support au niveau de la porte, de la fenêtre ou du réfrigérateur



- ▶ Installer l'aimant sur le cadre de la fenêtre
- ▶ Installer le capteur sur la fenêtre fermée



- ▶ Installer l'aimant sur le cadre de la porte
- ▶ Installer le capteur sur la porte fermée



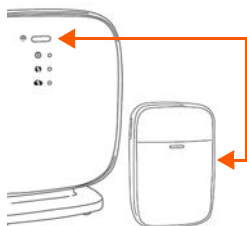
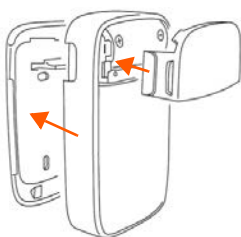
- ▶ Appuyer sur le bouton d'appariement sur le capteur
- ▶ Ouvrir la fenêtre/porte d'env. 5 cm.

- ▶ Dans l'application, appuyez sur **SUITE** ... La station de base et le capteur sont calibrés.

Terminez la configuration des scénarios d'alarme avec l'application smart care.

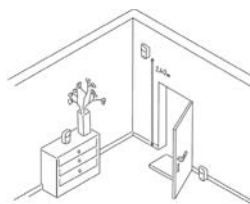
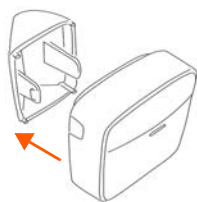
Installer le détecteur de mouvement

Pour les scénarios d'alarme : repos nocturne, quitter la maison et activité



Après l'inscription réussie du capteur, l'écran suivant de l'application smart care s'affiche automatiquement. Vous pouvez maintenant monter le capteur. Suivez les consignes de l'application smart care.

- ▶ Installer la batterie
- ▶ Installer le petit cache à l'avant, le grande cache à l'arrière
- ▶ Appuyer sur le bouton d'appariement en haut sur le capteur
- ▶ Appuyer sur **Suite** dans l'application smart care

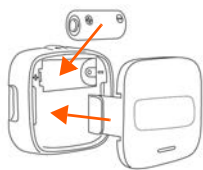


- ▶ Installer le support mural ou sur le sol
- ▶ Installer les bandes adhésives
- ▶ Si le détecteur de mouvement doit être installé dans un angle, installer le support d'angle
- ▶ Installer le capteur sur le mur ou sur meuble. L'avant doit être dirigé vers la porte.
- ▶ Dans l'application, appuyez sur **SUITE**.

Terminez la configuration du scénario avec l'application smart care.

Bouton radio

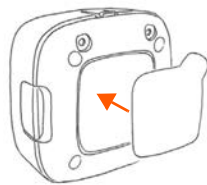
Pour le scénario d'alarme : Bouton d'alarme



- ▶ Installer la batterie
- ▶ Enclencher le cache



- ▶ Appuyer sur le bouton d'appariement en haut sur le capteur
- ▶ Appuyer sur **Suite** dans l'application smart care



- ▶ Placer les bandes adhésives au milieu au dos

Après l'inscription réussie du capteur, l'écran suivant de l'application s'affiche automatiquement. Vous pouvez maintenant monter le capteur.

- ▶ installer le bouton radio dans un endroit central de l'appartement

Terminez la configuration avec l'application smart care.

Téléphone alarme Gigaset E380A Care (Gigaset smart care system plus)

- ▶ Raccorder le téléphone (comprenant une station de base et un combiné).



- ▶ Mettre le combiné en service



- ▶ Connecter la base sur le secteur

Téléphonie fixe



- ▶ Connexion de la base au réseau téléphonique analogique

Pour plus d'informations, consultez le mode d'emploi détaillé .


Téléphonie IP et smart care



- ▶ Connecter la base au routeur

- ▶ Lorsque vous avez raccordé la station de base E380A Care, veuillez suivre les consignes dans l'application smart care.

Configuration du compte IP

- ▶ Appuyer sur la touche Messages  du combiné
- ou
- ▶ avec le configurateur Web sur l'ordinateur ou la tablette → www.gigaset-config.com

Votre Gigaset smart care system est maintenant prêt à être utilisé

L'aperçu vous montre toutes les informations sur les activités transmises par les capteurs.



Complétez votre smart care system*



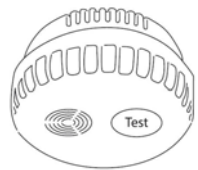
Capteur universel



Détecteur de mouvement



Bouton radio



Détecteur avertisseur de fumée



Détecteur d'eau



Téléphone Gigaset E380A Care

* Disponible dans www.gigaset.com Online Shop

Ce qui est contenu dans votre smart care system

smart care system

- Station de base
 - 1 bloc secteur
 - 1 pied
- 2 détecteurs de mouvement **motion** resp.
 - 1 batterie CR123A
 - 2 supports
 - 2 bandes adhésives
- 5 capteurs universels **universal** resp.
 - 1 batterie CR123A
 - 1 support
 - 1 aimant
 - 2 bandes adhésives
- 1 bouton radio **button**
 - 1 batterie CR123A
 - 2 bandes adhésives
 - 4 couvre-bouton de couleur
- 1 notice brève
- 1 brochure de sécurité

smart SOS + Phone

- Station de base
 - 1 bloc secteur
 - 1 pied
- 1 bouton radio **button**
 - 1 batterie CR123A
 - 2 bandes adhésives
 - 4 couvre-bouton de couleur
- 1 téléphone Gigaset DECT E380A Care
- 1 combiné Gigaset DECT E380H Care
- 1 notice brève
- 1 brochure de sécurité
- 1 mode d'emploi pour le téléphone

smart care system plus

- Station de base
 - 1 bloc secteur
 - 1 pied
- 2 x 2 détecteurs de mouvement **motion** resp.
 - 1 batterie CR123A
 - 2 supports
 - 2 bandes adhésives
- 5 capteurs universels **universal** resp.
 - 1 batterie CR123A
 - 1 support
 - 1 aimant
 - 2 bandes adhésives
- 1 bouton radio **button**
 - 1 batterie CR123A
 - 2 bandes adhésives
 - 4 couvre-bouton de couleur
- 1 téléphone Gigaset DECT E380A Care
- 1 combiné Gigaset DECT E380H Care
- 1 notice brève
- 1 brochure de sécurité
- 1 notice pour le téléphone

smart motion

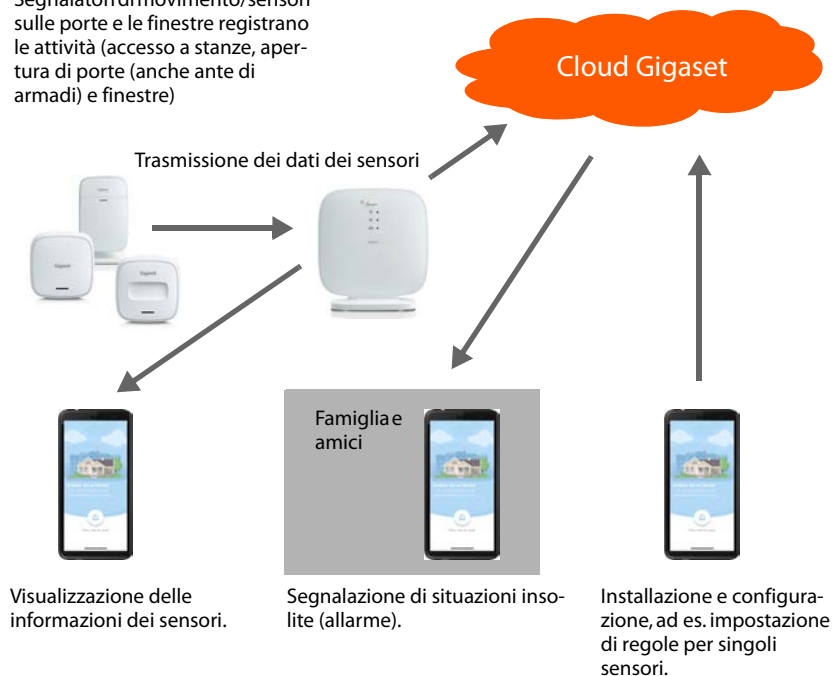
- Station de base
 - 1 bloc secteur
 - 1 pied
- 2 détecteurs de mouvement **motion** resp.
 - 1 batterie CR123A
 - 2 supports
 - 2 bandes adhésives
- Capteur universel **universal**
 - 1 batterie CR123A
 - 1 support
 - 1 aimant
 - 2 bandes adhésives
- 1 notice brève
- 1 brochure de sécurité

Gigaset smart care

Una soluzione per vivere in modo sicuro, indipendente e senza apprensione a casa vostra e per la tranquillità di chi si preoccupa per voi.

- Provvede a una sensazione di maggiore sicurezza a casa propria e fornisce supporto alle persone con lievi deficit cognitivi e in caso di **situazioni di allarme** nell'area abitativa
- Allevia nei **parenti** la paura di situazioni critiche per le persone di cui si occupano, provvede a un rapido aiuto in caso di bisogno e li supporta nell'assistenza dei loro cari.

Segnalatori di movimento/sensori sulle porte e le finestre registrano le attività (accesso a stanze, apertura di porte (anche ante di armadi) e finestre)



Installazione del sistema Gigaset smart care

I sensori della soluzione Gigaset smart care possono essere installati in tutta semplicità senza fori né viti. Utilizzando l'app smart care è possibile configurare gli scenari d'allarme e impostare il sistema smart care secondo le proprie esigenze personali. Basta seguire i passaggi dell'app per poter già utilizzare il sistema Gigaset smart care.

Hardware

Stazione base



La stazione base collega i sensori al sistema smart care e trasmette le informazioni dei sensori al cloud Gigaset. L'app Gigaset smart care prepara le informazioni da visualizzare sullo smartphone.

Sensore di movimento



Il sensore di movimento **motion** registra i movimenti in casa, ignorando i piccoli animali domestici fino a ca. 25 kg di peso.

Sensore universale



Il sensore universale **universal** informa dell'apertura o della chiusura di una porta o di una finestra.

Pulsante radio



Il pulsante radio **button** permette l'invio diretto di messaggi di allarme. Premendo l'interruttore, sullo smartphone di parenti e amici viene visualizzato un allarme.

Telefono per allarme Gigaset E380A Care (facoltativo)



In situazioni di allarme il telefono E380A Care, oltre al messaggio sullo smartphone, invia automaticamente una chiamata d'allarme a un massimo di quattro numeri telefonici memorizzabili individualmente. Il telefono è contenuto nel sistema smart care plus oppure può essere aggiunto successivamente per gli altri pacchetti smart care.

Procedura di installazione

- Prenotare il servizio mensile
- Scaricare e installare l'app Gigaset smart care
- Registrare account utente e password. È possibile utilizzare un eventuale account utente già registrato presso Gigaset
- Installare e configurare la stazione base
- Definire il ciclo giorno/notte
- Configurare gli scenari d'allarme

L'app smart care guida attraverso le fasi necessarie per la configurazione dei vari scenari d'allarme: l'installazione dei sensori rilevanti, il loro collegamento, la configurazione degli scenari.

Installazione dell'app smart care

Fase 1

Per poter utilizzare Gigaset smart care, scaricare per prima cosa l'app gratuita Gigaset smart care da Google Play Store o Apple iTunes Store sul proprio smartphone e creare un account.



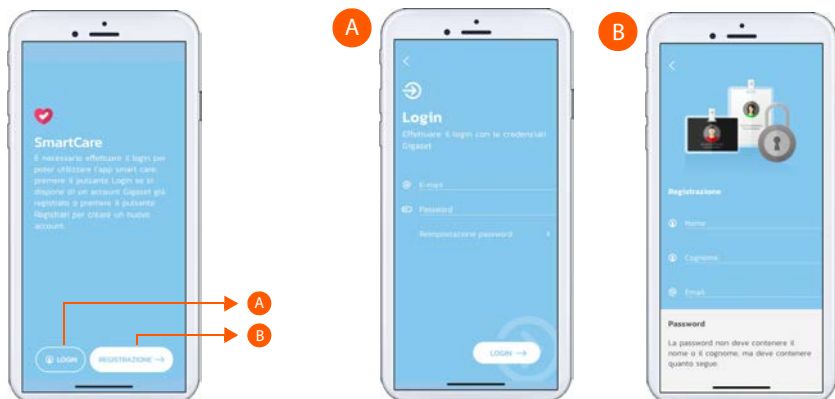
Se si dispone già di un account Gigaset:

► Inserire i dati di login e toccare **LOGIN**.

Se non si dispone di un account Gigaset:

► Toccare **REGISTRAZIONE** e inserire i dati di login.

La procedura di registrazione guida attraverso gli ulteriori passaggi fornendo le informazioni necessarie.

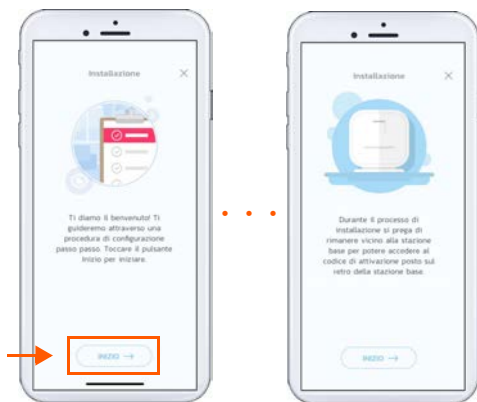


Una volta terminata positivamente la registrazione, la procedura di installazione dell'app si avvia automaticamente.

► Toccare **INIZIO**

Una procedura guidata di installazione guiderà attraverso gli ulteriori passaggi. Viene fornita per prima cosa una panoramica delle funzioni di comando essenziali dell'app.

Poi inizia l'installazione con la configurazione della stazione base.



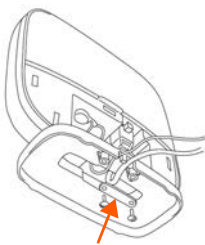
- ▶ Togliere la stazione base e gli accessori dalla confezione.
- ▶ Seguire le istruzioni dell'app smart care. Toccare **SUCCESSIVO** mano a mano che si conclude un passaggio di installazione.



- ▶ Collegare l'alimentatore alla stazione base e alla presa ... il LED superiore si illumina



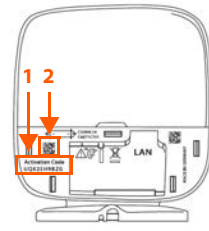
- ▶ Collegare il cavo LAN al router e alla stazione base ... il LED centrale si illumina



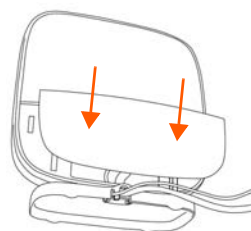
- ▶ Per garantire la stabilità applicare il listello di fissaggio con le viti in dotazione



- ▶ Premere **brevemente** il pulsante di pairing ... il LED inferiore lampeggia



- ▶ Nell'app toccare **Immetti** e inserire il codice di attivazione (1)
- oppure
- ▶ Nell'app toccare **Scansione** e fotografare il codice QR (2)







- Una volta conclusa l'installazione della stazione base:
- ▶ Applicare la copertura sul lato posteriore della stazione base

Dopo aver configurato la stazione base, definire il ciclo giorno/notte. Questa indicazione determina il periodo delle attività giornaliere e quello del riposo notturno e rappresenta quindi la premessa per le ulteriori impostazioni degli scenari d'allarme.

- ▶ Seguire le istruzioni nell'app smart care.

Poi il sistema mostra la pagina di riepilogo. Iniziare la configurazione degli scenari d'allarme.

Gli scenari d'allarme definiscono quali situazioni riferite alle persone o all'abitazione della persona che vive da sola devono essere registrate e segnalate all'app smart care. Sono disponibili i seguenti scenari d'allarme riferiti alle persone:

-  **Attività:** Registra periodi prolungati di inattività durante il giorno all'interno dell'abitazione ed emette un allarme in caso di emergenza.
Sensori: vengono utilizzati tutti i sensori installati; almeno un sensore di movimento rispettivamente nell'ingresso e in bagno, un sensore universale sulla porta di ingresso.
-  **Sonno:** Invia un allarme se la persona non si alza la mattina all'orario consueto e registra informazioni sull'andamento del sonno.
Sensori: almeno un sensore di movimento nell'ingresso e in bagno, un sensore universale sulla porta di ingresso.
-  **Uscita di casa:** Registra quando la persona esce di casa.
Sensori: sensore universale sulla porta di casa, sensore di movimento nell'ingresso.
-  **Pulsante di allarme:** Invia un messaggio d'allarme quando viene premuto il pulsante di allarme.
Sensore: pulsante radio

Oltre alle situazioni d'allarme riferite alle persone, è possibile configurare anche le seguenti situazioni d'allarme riferite all'abitazione/alla casa:

- Allarme fumo:** Informa tempestivamente in caso si sviluppi del fumo.
Sensore: rilevatore di fumo
- Perdita d'acqua:** Segnala precocemente perdite d'acqua in casa.
Sensore: rilevatore d'acqua

Per configurare in seguito ulteriori scenari d'allarme:

- ▶ Aprire il menu laterale e selezionare **scenari di allarme**.

È riportato un elenco degli scenari d'allarme disponibili, quelli già installati sono evidenziati da uno sfondo blu.

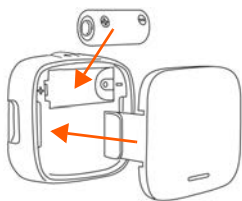
Alla configurazione di uno scenario d'allarme vengono fornite informazioni sull'installazione dei sensori necessari.

Naturalmente è possibile aggiungere ulteriori sensori di movimento, sensori universali o pulsanti di allarme per integrare altre stanze, armadi, porte e finestre nel sistema smart care e aumentare così la precisione.

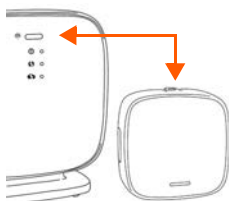
Un sensore può essere utilizzato per diversi scenari d'allarme.

Installazione del sensore universale

Per gli scenari d'allarme: Uscita di casa, Sonno, Attività

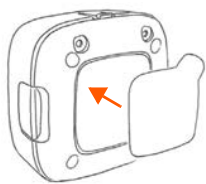


- ▶ Inserire la batteria
- ▶ Applicare la copertura

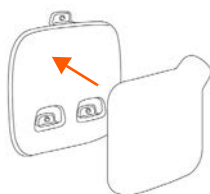


- ▶ Premere il pulsante di pairing in alto sul sensore
- ▶ Premere **Successivo** nell'app smart care

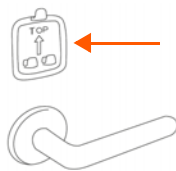
Dopo la registrazione con esito positivo del sensore viene visualizzata automaticamente la schermata successiva dell'app smart care. Ora è possibile montare il sensore e calibrarlo con la stazione base. Seguire le istruzioni dell'app smart care.



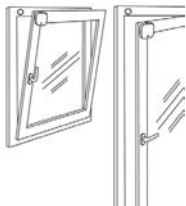
- ▶ Applicare la striscia adesiva direttamente oppure



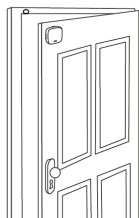
- ▶ Applicare la striscia adesiva al supporto



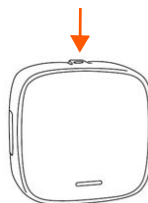
- ▶ Applicare il supporto alla porta, alla finestra o al frigorifero



- ▶ Applicare il magnete al telaio della finestra
- ▶ Applicare il sensore sulla finestra chiusa



- ▶ Applicare il magnete al telaio della porta
- ▶ Applicare il sensore sulla porta chiusa



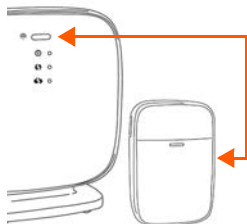
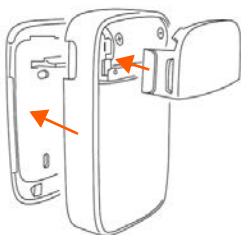
- ▶ Premere il pulsante di pairing sul sensore
- ▶ Aprire la porta/finestra di ca. 5 cm

- ▶ Toccare **SUCCESSIVO** nell'app ... stazione base e sensore vengono calibrati.

Concludere la configurazione degli scenari d'allarme con l'app smart care.

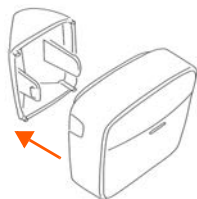
Installazione del sensore di movimento

Per gli scenari d'allarme: Sonno, Uscita di casa e Attività



Dopo la registrazione con esito positivo del sensore viene visualizzata automaticamente la schermata successiva dell'app smart care. Ora è possibile montare il sensore. Seguire le istruzioni dell'app smart care.

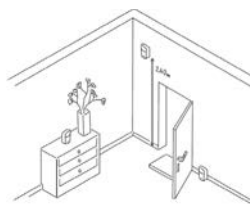
- ▶ Inserire la batteria
- ▶ Applicare la copertura piccola sul lato anteriore e quella grande sul lato posteriore
- ▶ Premere il pulsante di pairing in alto sul sensore
- ▶ Premere **Successivo** nell'app smart care



- ▶ Applicare il supporto a parete o a pavimento
- ▶ Applicare la striscia adesiva



- ▶ Se il sensore di movimento deve essere installato in un angolo, applicare il supporto angolare



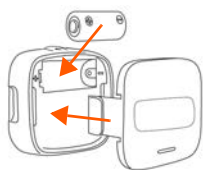
- ▶ Applicare il sensore alla parete o su un mobile. La parte anteriore deve essere rivolta verso la porta

- ▶ Toccare **SUCCESSIVO** nell'app.

Concludere la configurazione dello scenario con l'app smart care.

Pulsante radio

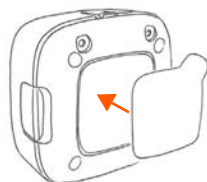
Per lo scenario d'allarme: Pulsante di allarme



- ▶ Inserire la batteria
- ▶ Applicare la copertura



- ▶ Premere il pulsante di pairing in alto sul sensore
- ▶ Premere **Successivo** nell'app smart care



- ▶ Posizionare la striscia adesiva centralmente sul lato posteriore

Dopo la registrazione con esito positivo del sensore viene visualizzata automaticamente la schermata successiva dell'app. Ora è possibile montare il sensore.

- ▶ Applicare il pulsante radio in un punto centrale dell'abitazione

Concludere la configurazione con l'app smart care.

Telefono per allarme Gigaset E380A Care (sistema Gigaset smart care plus)

- ▶ Collegare il telefono (costituito da una stazione base e un portatile).



- ▶ Mettere in funzione il portatile



- ▶ Collegare la base alla rete elettrica

Telefonia fissa




- ▶ Collegare la base alla rete telefonica analogica

Maggiori informazioni sono disponibili nelle istruzioni per l'uso in dotazione.

Telefonia IP e smart care



Creare un account IP

- ▶ Premere il tasto messaggi  sul portatile oppure
- ▶ con il configuratore web sul PC/tablet
→ www.gigaset-config.com

- ▶ Collegare la base a un router
- ▶ Dopo aver collegato la stazione base E380A Care, seguire le istruzioni nell'app smart care.

Ora il sistema Gigaset smart care è pronto per l'uso

La panoramica mostra tutte le informazioni sulle attività che sono state rilevate dai sensori.



Ampliate il vostro sistema smart care*



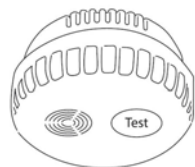
Sensore universale



Sensore di movimento



Pulsante radio



Rilevatore di fumo



Rilevatore d'acqua



Telefono Gigaset E380A Care

* Disponibile nello shop online sul sito www.gigaset.com

Contenuto del sistema smart care

Sistema smart care

- Stazione base
 - 1 alimentatore di rete
 - 1 piedino di appoggio
- 2 sensori di movimento **motion** rispettivamente
 - 1 batteria CR123A
 - 2 supporti
 - 2 strisce adesive
- 5 sensori universali **universal** rispettivamente
 - 1 batteria CR123A
 - 1 supporto
 - 1 magnete
 - 2 strisce adesive
- 1 pulsante radio **button**
 - 1 batteria CR123A
 - 2 strisce adesive
 - 4 button cover colorate
- 1 guida rapida
- 1 brochure sulla sicurezza

smart SOS + Phone

- Stazione base
 - 1 alimentatore di rete
 - 1 piedino di appoggio
- 1 pulsante radio **button**
 - 1 batteria CR123A
 - 2 strisce adesive
 - 4 button cover colorate
- 1 telefono Gigaset DECT E380A Care
- 1 portatile Gigaset DECT E380H Care
- 1 guida rapida
- 1 brochure sulla sicurezza
- 1 istruzioni per l'uso per il telefono

Sistema smart care plus

- Stazione base
 - 1 alimentatore di rete
 - 1 piedino di appoggio
- 2 X 2 sensori di movimento **motion** rispettivamente
 - 1 batteria CR123A
 - 2 supporti
 - 2 strisce adesive
- 5 sensori universali **universal** rispettivamente
 - 1 batteria CR123A
 - 1 supporto
 - 1 magnete
 - 2 strisce adesive
- 1 pulsante radio **button**
 - 1 batteria CR123A
 - 2 strisce adesive
 - 4 button cover colorate
- 1 telefono Gigaset DECT E380A Care
- 1 portatile Gigaset DECT E380H Care
- 1 guida rapida
- 1 brochure sulla sicurezza
- 1 istruzioni per l'uso per il telefono

smart motion

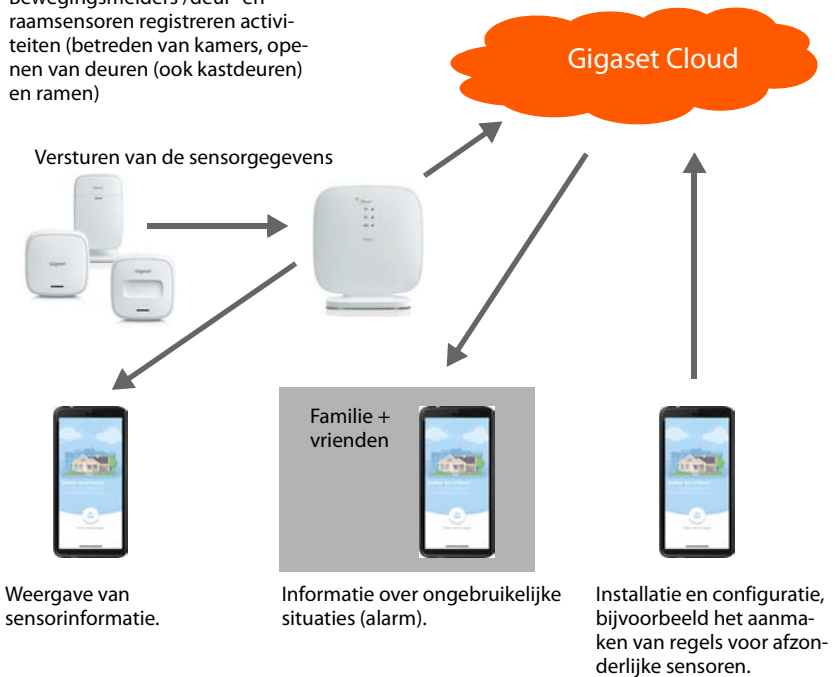
- Stazione base
 - 1 alimentatore di rete
 - 1 piedino di appoggio
- 2 sensori di movimento **motion** rispettivamente
 - 1 batteria CR123A
 - 2 supporti
 - 2 strisce adesive
- Sensore universale **universal**
 - 1 batteria CR123A
 - 1 supporto
 - 1 magnete
 - 2 strisce adesive
- 1 guida rapida
- 1 brochure sulla sicurezza

Gigaset smart care

Gigaset smart care is een oplossing voor zorgeloos, veilig en zelfstandig leven in uw eigen huis en zorgt voor een goed gevoel bij diegenen die zich om uw welzijn bekommeren.

- Geeft een gevoel van meer zekerheid in de eigen woning, ondersteunt personen met kleine cognitieve beperkingen en helpt bij **alarmsituaties** in de thuisomgeving
- Vermindert bij de **familie** de angst voor kritische situaties bij hulpbehoevende familieleden, zorgt zo nodig voor snelle hulp en ondersteunt bij de zorg voor diegenen die u dierbaar zijn.

Bewegingsmelders /deur- en raamsensoren registreren activiteiten (betreden van kamers, openen van deuren (ook kastdeuren) en ramen)



Installeren van het Gigaset smart care-systeem

De sensoren van Gigaset smart care installeert u eenvoudig zonder boren en schroeven. Met de app van smart care configureert u de alarmscenario's, waardoor u het smart care system volledig aan uw eigen wensen kunt aanpassen. Volg hiervoor de stappen in de app. Daarna is uw Gigaset Smart care system gereed voor gebruik.

Hardware

Basisstation



Het basisstation verbindt de sensoren met het smart care system. De informatie van de sensoren wordt door het basisstation naar de Gigaset Cloud gestuurd. De Gigaset smart care-app zorgt voor de weergave van de informatie op uw smartphone.

Bewegingsmelder



De bewegingsmelder **motion** registreert bewegingen. Bewegingen van kleine huisdieren tot ca. 25 kg worden daarbij geregistreerd.

Universele sensor



De universele sensor **universal** geeft aan of een deur of raam geopend of gesloten wordt.

Knop



Met de knop **button** kunnen alarmmeldingen direct worden verstuurd. Door de knop in te drukken, wordt bij familie en vrienden een alarmmelding op de smartphone weergegeven.

Alarmtelefoon Gigaset E380A Care (optioneel)



De alarmtelefoon E380A Care verstuurt in een alarmsituatie naast de notificatie op de smartphone een automatische alarmoproep naar vier afzonderlijk programmeerbare telefoonnummers.

Het telefoontoestel is onderdeel van het smart care system plus of kan worden toegevoegd aan de andere smart care-pakketten.

Installatieprocedure

- Abonneren op maandelijkse dienst
- Gigaset smart care-app downloaden en installeren
- Gebruikersaccount met wachtwoord registreren. Als u al over een gebruikersaccount bij Gigaset beschikt, kunt u dit gebruiken.
- Basisstation installeren en configureren
- Dag-/nachtcyclus instellen
- Alarmscenario's configureren

De smart care-app leidt u door de stappen voor het configureren van het betreffende alarmscenario: de installatie van de benodigde sensoren, het plaatsen van de sensor en het configureren van het scenario.

De smart care-app installeren

Om Gigaset smart care te kunnen gebruiken, downloadt u eerst de gratis app Gigaset smart care uit de Google Play Store of Apple iTunes Store naar uw smartphone en maakt u een account aan.



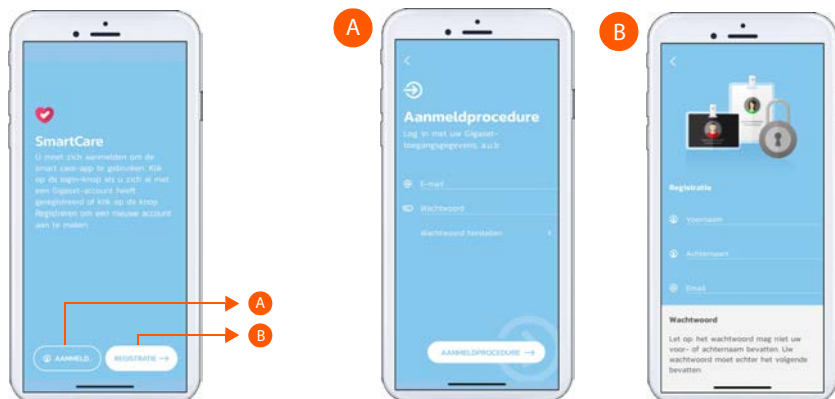
Als u al over een Gigaset-account beschikt:

- ▶ Voer uw aanmeldgegevens in en tik op **AANMELDEN**.

Als u nog geen Gigaset-account hebt:

- ▶ Tik op **REGISTRATIE** en voer uw aanmeldgegevens in.

De aanmeldprocedure leidt u door de overige stappen en stelt de benodigde informatie ter beschikking.

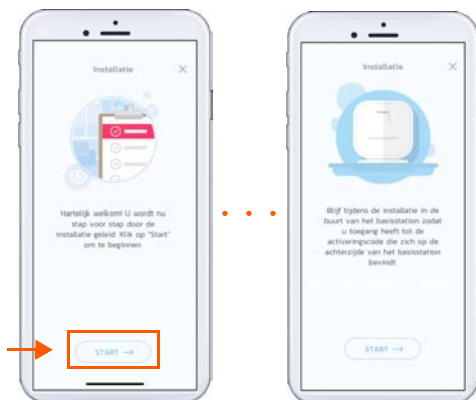


Zodra u bent aangemeld, start de installatie van de app automatisch.

- ▶ Tik op **START**

Een installatiewizard leidt u door de volgende stappen. U krijgt eerst een overzicht van de belangrijkste bedieningsfuncties van de app.

Vervolgens vervolgens begint de installatie met het configureren van het basisstation.



Stap 2

Basisstation configureren

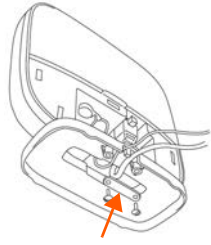
- ▶ Haal het basisstation en de accessoires uit de verpakking.
- ▶ Volg de instructies van de smart care-app. Tik op **VOLGENDE** zodra u een installatiestap heeft afgesloten.



- ▶ Netadapter op het basisstation aansluiten en in het stopcontact steken ... de bovenste LED licht op



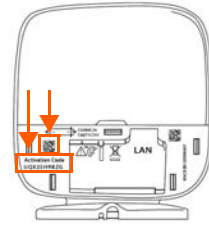
- ▶ LAN-kabel op de router en basisstation aansluiten ... de middelste LED licht op



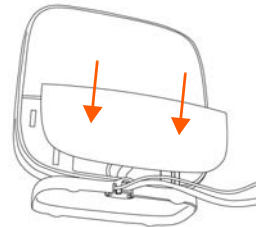
- ▶ Gebruik de meegeleverde schroeven en klemstrip voor een stabiele montage



- ▶ Pairing-knop **kort** indrukken ... de onderste LED knippert



- ▶ In de app op **Invoeren** tikken en de activatiecode (1) invoeren
- of
- ▶ In de app op **Scannen** tikken en de QR-code (2) fotograferen



- Zodra de installatie van het basisstation afgesloten is:
- ▶ Paneel aan de achterzijde van het basisstation aanbrengen

Na de configuratie van het basisstation stelt u nog de dag-/nachtcyclus in. Deze informatie bepaalt de dagelijkse actieve periode en de periode van nachtrust en is daarmee een voorwaarde voor de overige instellingen van de alarmscenario's.

- ▶ Volg de instructies in de smart care-app.

Daarna toont het systeem de overzichtspagina. U kunt nu de alarmscenario's configureren.

Alarmscenario's configureren

Met de alarmscenario's bepaalt u, welke persoons- of woninggerelateerde situaties van de alleenwonende persoon geregistreerd en doorgegeven moeten worden aan de smart care-app. De volgende persoonsgerelateerde alarmscenario's staan ter beschikking:

-  **Activiteit:** Registreert overdag langere perioden van inactiviteit in de woning en genereert in een alarmsituatie een alarmmelding. Sensoren: alle geïnstalleerde sensoren worden gebruikt; ten minste één bewegingsmelder bij de entree en in de badkamer, een universele sensor bij de toegangsdeur.
-  **Nachtrust:** Genereert een alarm als de persoon 's morgens niet op de gebruikelijke tijd opstaat en registreert informatie over het slaapgedrag. Sensoren: ten minste één bewegingsmelder bij de entree en in de badkamer, een universele sensor bij de toegangsdeur.
-  **Huis verlaten:** Registreert wanneer de persoon het huis verlaat. Sensoren: universele sensor bij de voordeur, bewegingsmelder in de entree.
-  **Alarmknop:** Versturen van een alarmmelding bij het indrukken van de alarmknop. Sensor: knop

Naast de persoonsgerelateerde alarmsituaties kunt u de volgende woninggerelateerde alarmsituaties configureren:

- Rookalarm:** Informeert u onmiddellijk over rookontwikkeling. Sensor: rookmelder
- Waterlekkage:** Waarschuwt in een vroeg stadium voor waterlekkage in uw woning. Sensor: watermelder

Als u op een later tijdstip nog meer alarmscenario's wilt configureren:

- ▶ Open het menu aan de zijkant en selecteer **Alarmscenario's**.

Hier vindt u een overzicht van de beschikbare alarmscenario's; reeds geïnstalleerde scenario's zijn blauw gemarkeerd.

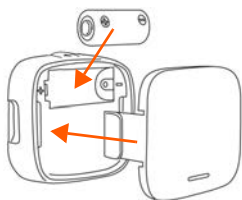
Bij het configureren van een alarmscenario ontvangt u informatie over de installatie en de benodigde sensoren.

U kunt natuurlijk nog meer bewegingsmelders, universele sensoren of alarmknoppen toevoegen om additionele kamers, kasten, ramen en deuren in het smart care system te integreren en de nauwkeurigheid te vergroten.

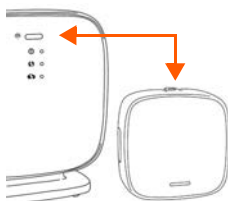
Een sensor kan door verschillende alarmscenario's worden gebruikt.

Universele sensor installeren

Voor de volgende alarmscenario's: Huis verlaten, Nachtrust, Activiteit

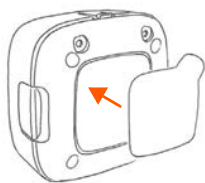


- ▶ Batterij plaatsen
- ▶ Paneel aanbrengen

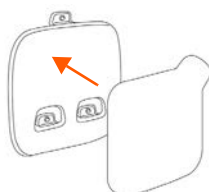


- ▶ Pairing-knop bovenop de sensor indrukken
- ▶ **Volgende** in de smart care app indrukken

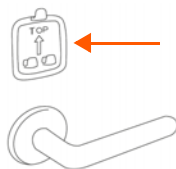
Nadat het aanmelden van de sensor is gelukt, verschijnt automatisch het volgende scherm van de smart care-app. U kunt nu de sensor monteren en met het basisstation kalibreren. Volg de instructies van de smart care-app.



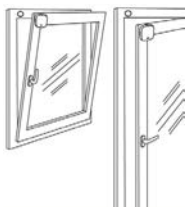
- ▶ Plakstrip rechtstreeks aanbrengen of



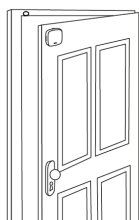
- ▶ Plakstrip op de houder aanbrengen



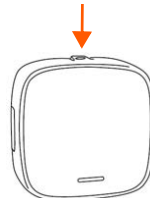
- ▶ Houder op de deur, het raam of aan de koelkast aanbrengen



- ▶ Magneet op het vensterkozijn aanbrengen
- ▶ Sensor op het gesloten raam aanbrengen



- ▶ Magneet op het deurkozijn aanbrengen
- ▶ Sensor op de gesloten deur aanbrengen



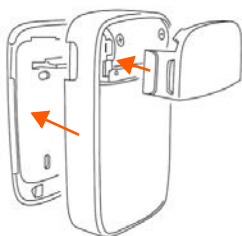
- ▶ Pairing-knop van de sensor indrukken
- ▶ Raam/deur ca. 5 cm open

- ▶ In de app op **VOLGENDE** tikken ... basisstation en sensor worden gekalibreerd.

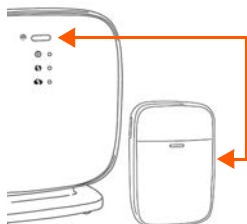
Sluit de configuratie van de alarmscenario's met de smart care-app af.

Bewegingsmelders installeren

Voor de volgende alarmscenario's: Nachtrust, Huis verlaten en Activiteit

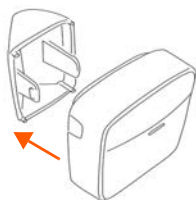


- ▶ Batterij plaatsen
- ▶ Het kleine paneel aan de voorzijde en het grote paneel aan de achterzijde aanbrengen



- ▶ Pairing-knop bovenop de sensor indrukken
- ▶ **Volgende** in de smart care app indrukken

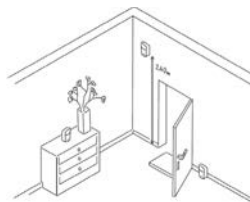
Nadat het aanmelden van de sensor is gelukt, verschijnt automatisch het volgende scherm van de smart care-app. U kunt nu de sensor monteren. Volg de instructies van de smart care-app.



- ▶ Wand- of bodemhouder aanbrengen
- ▶ Plakstrip aanbrengen



- ▶ Hoekhouder aanbrengen als de bewegingsmelder in een hoek moet worden gemonteerd



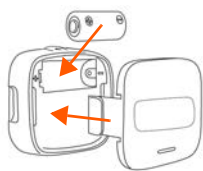
- ▶ Sensor aan de wand of op een meubelstuk aanbrengen. De voorzijde moet in de richting van de deur wijzen.

- ▶ In de app op **VOLGENDE** tikken.

Sluit de configuratie van het scenario met de smart care-app af.

Knop

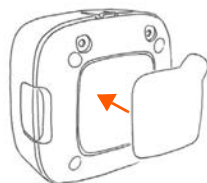
Voor het volgende alarmscenario: Alarmknop



- ▶ Batterij plaatsen
- ▶ Paneel vastklikken



- ▶ Pairing-knop bovenop de sensor indrukken
- ▶ **Volgende** in de smart care app indrukken



- ▶ Plakstrip in het midden aan de achterzijde aanbrengen

Nadat het aanmelden van de sensor is gelukt, verschijnt automatisch het volgende scherm van de app. U kunt nu de sensor monteren.

- ▶ De knop op een centrale plek in de woning aanbrengen

Sluit de configuratie met de smart care-app af.

Alarmtelefoon Gigaset E380A Care (Gigaset smart care system plus)

- ▶ Telefoontoestel (bestaande uit een basisstation en een handset) aansluiten.



- ▶ Handset in gebruik nemen



- ▶ Basisstation op het stroomnet aansluiten

Vast telefoonnet



- ▶ Basisstation aansluiten op het analoge telefoonnet

Gedetailleerde informatie vindt u in de meegeleverde gebruiksaanwijzing.

IP-telefonie en smart care



IP-account configureren

- ▶ Berichttoets  op de handset indrukken of
- ▶ met de webconfigurator op de PC/tablet
→ www.gigaset-config.com

- ▶ Basisstation aansluiten op een router

- ▶ Volg de aanwijzingen in de smart care-app nadat u het basisstation E380A Care heeft aangesloten.

Uw Gigaset smart care system is nu gereed voor gebruik

Het overzicht toont alle informatie over de activiteiten die door de sensoren worden doorgestuurd.



Uw smart care system uitbreiden*



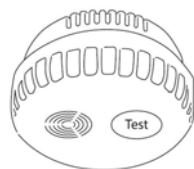
Universele sensor



Bewegingsmelder



Knop



Rookmelder



Watermelder



Telefoontoestel Gigaset E380A Care

* beschikbaar in de www.gigaset.com Online Shop

Uw smart care system bevat het volgende:

smart care system

- Basisstation
 - 1 x netadapter
 - 1 x voetje
- 2 x bewegingsmelders **motion** telkens
 - 1x batterij CR123A
 - 2 x houder
 - 2 x plakstrip
- 5 x universele sensor **universal** telkens
 - 1x batterij CR123A
 - 1 x houder
 - 1 x magneet
 - 2 x plakstrip
- 1 x knop **button**
 - 1x batterij CR123A
 - 2 x plakstrip
 - 4 x button cover gekleurd
- 1 x beknopte gebruiksaanwijzing
- 1 x veiligheidsbrochure

smart SOS + Phone

- Basisstation
 - 1 x netadapter
 - 1 x voetje
- 1 x knop **button**
 - 1x batterij CR123A
 - 2 x plakstrip
 - 4 x button cover gekleurd
- 1 x Gigaset DECT-telefoon toestel E380A Care
- 1 x Gigaset DECT-handset E380H Care
- 1 x beknopte gebruiksaanwijzing
- 1 x veiligheidsbrochure
- 1 x gebruiksaanwijzing voor het telefoon-toestel

smart care system

- Basisstation
 - 1 x netadapter
 - 1 x voetje
- 2 x 2 bewegingsmelders **motion** telkens
 - 1x batterij CR123A
 - 2 x houder
 - 2 x plakstrip
- 5 x universele sensor **universal** telkens
 - 1x batterij CR123A
 - 1 x houder
 - 1 x magneet
 - 2 x plakstrip
- 1 x knop **button**
 - 1x batterij CR123A
 - 2 x plakstrip
 - 4 x button cover gekleurd
- 1 x Gigaset DECT-telefoon toestel E380A Care
- 1 x Gigaset DECT-handset E380H Care
- 1 x beknopte gebruiksaanwijzing
- 1 x veiligheidsbrochure
- 1 x gebruiksaanwijzing voor het telefoon-toestel

smart motion

- Basisstation
 - 1 x netadapter
 - 1 x voetje
- 2 x bewegingsmelders **motion** telkens
 - 1x batterij CR123A
 - 2 x houder
 - 2 x plakstrip
- Universele sensor **universal**
 - 1x batterij CR123A
 - 1 x houder
 - 1 x magneet
 - 2 x plakstrip
- 1 x beknopte gebruiksaanwijzing
- 1 x veiligheidsbrochure

We are here to help.

Do you have any questions or want detailed information on our security solutions?

We look forward to welcoming you to www.gigaset.com.

There are also helpful videos on YouTube and our Facebook site.

Support is available directly from the smart care app or from

www.gigaset.com/support.



A31008-N2533-R101-1-4U43

Issued by

Gigaset Communications GmbH

Frankenstr. 2a, D-46395 Bocholt

© Gigaset Communications GmbH 2019

Subject to availability.

All rights reserved.

Rights of modification reserved.

www.gigaset.com

Apple, das Apple Logo und iPhone sind Marken der Apple Inc., die in den USA und weiteren Ländern eingetragen sind. App Store ist eine Dienstleistungsmarke der Apple Inc. Google, Android, Google Play und andere Marken sind Marken von Google Inc.