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.



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



Ihrem Smartphone auf.

Universalsensor

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

Die Basisstation verbindet die

Sensoren mit dem smart care

system. Sie überträgt die Infor-

mationen der Sensoren an die

Gigaset Cloud. Die Gigaset

smart care App bereitet die Informationen zur Anzeige auf

Bewegungsmelder



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

Funktaster

ĺ	ſ	200		7	Ì
Į		_	-)	
	4				

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.



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:

ß	Aktivität:	Erfasst längere Zeiten von Inaktivität am Tag in der Wohnung und löst im Alarmfall einen Alarm aus.
		Sensoren: alle installierten Sensoren werden verwendet; min- destens einen Bewegungsmelder jeweils im Eingangsbereich und im Badezimmer, einen Universalsensor an der Eingangstür.
8	Nachtruhe:	Löst einen Alarm aus, wenn die Person morgens nicht zur gewohnten Zeit aufsteht und erfasst Informationen zum Schlafverhalten.
		Sensoren: mindestens einen Bewegungsmelder im Eingangsbe- reich und im Badezimmer, einen Universalsensor an der Ein- gangstür.
{ }	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 benötigen 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



- Magnet am Fensterrahmen anbringen
- Sensor am geschlossenen Fenster anbringen



Klebestreifen an der Halterung anbringen



Halterung an der Tür, am Fenster oder am Kühlschrank anbringen



- Pairing-Knopf am Sensor drücken
- Fenster/Tür ca. 5 cm öffnen
- nen Tür anbringen In der App auf WEITER tippen ... Basisstation und Sensor werden kalibriert.

anbringen

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

Sensor an der geschlosse-



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
 <u>www.gigaset-config.com</u>
- 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



Rauchwarnmelder

* Verfügbar im <u>www.gigaset.com</u> Online Shop



Bewegungsmelder

Wassermelder



Funktaster



Telefon Gigaset E380A Care

de en es fr it nl

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 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 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 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.



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.

Universal sensor

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

Motion detector

7		
_	-	_
		J

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

Remote control button

ſ			1
11	_	_	1
1	-	•)

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.







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)
 - 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

Step 3

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 morn- ing at the usual time and records information on sleep behav- iour.
	At least one motion detector each in the entrance area and bath- room, and one universal sensor at the entrance door.
Leave house/	Detects when the person leaves the property.
flat:	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



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



Affix it to the holder



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



 Attach the holder to the door, window or fridge



- 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 holderAttach 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



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

care app

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



Connect the base to a router

Setting up an IP account

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



* Available in www.gigaset.com online shop

Gigaset E380A Care phone

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.



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

ſ		_)
(ור
11		-)
T	-	1

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

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:

· _·

0

> 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.



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.









Paso 1

Paso 2 Configurar 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
 Escaneo 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.
E Descanso noc- turno:	activa una alarma cuando la persona no se levanta a la hora habi- tual 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.
Galir 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.
③ Botón de alarma	a: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 humoFuga 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 el imán en el marco de la ventana
- Fijar el sensor a la ventana cérrada



Colocar la tira adhesiva en el soporte

r



Fijar el soporte en la puerta, ventana o frigorífico



- 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.

Colocar el imán en el

Fijar el sensor en la puerta

marco de la puerta

cerrada

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



- 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

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.



- 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 Encaiar 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).







Conectar la estación base a la corriente

Telefonía de red fiia



Conectar la estación base a la red telefónica analógica

Encontrará más información en el manual de instrucciones adjunto.

Telefonía IP v smart care



Conectar la estación base a un router

Configurar la cuenta IP

Pulsar la tecla de mensajes S del terminal inalámbrico

o bien

- Con el configurador web en el PC o tableta • → www.gigaset-config.com
- Una vez conectada la estación base E380A Care, siga las instrucciones de la aplicación smart care. de en **es** fr it nl

Þ

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 humo

* Disponible en la tienda online de <u>www.gigaset.com</u>



Detector de movimiento



Detector de agua



Botón inalámbrico



Dispositivo Gigaset E380A Care

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

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

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 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.



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.

Capteur universel

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

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.

Bouton radio

ſ			1
	\square		
1	-	_	1
L	-	-	/

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

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.







Etape 2 Configurer la station de base

- > Déballez 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 brièvement ...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.

Configurer 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.
8	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 mai-	Enregistre lorsqu'une personne quitte la maison
son	:	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



- 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

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 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).







Connecter la base sur le secteur

Téléphonie fixe



Connexion de la base au réseau téléphonique analoaiaue

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

Téléphonie IP et smart care



Configuration du compte IP

- Appuyer sur la touche Messages M du combiné 011
- > avec le configurateur Web sur l'ordinateur ou la tablette -> www.gigaset-config.com
- Connecter la base au routeur
- Lorsque vous avez raccordé la station de base E380A Care, veuillez suivre les consignes dans l'application smart care.

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.



Demilere actività des détecteurs de nosurement dans le coulos: II y a IO min







Complétez votre smart care system*



Capteur universel



Détecteur avertisseur de fumée

* Disponible dans <u>www.qiqaset.com</u> Online Shop



Détecteur de mouvement

Détecteur d'eau



Bouton radio



Téléphone Gigaset E380A Care

de en es **fr** it nl

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.



sensori

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 universale

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

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.

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

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.



zione 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.



Fase 1

Fase 2 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



 Premere brevemente il pulsante di pairing ... il LED inferiore lampeggia



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



 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.

Configurare gli 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 emer- genza.
	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 movi- mento nell'ingresso.
OPUlsante 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 friaorifero



- 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



- 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

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.



- 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



Collegare la base a un router

Creare un account IP

- Premere il tasto messaggi sul portatile oppure
- con il configuratore web sul PC/tablet
 <u>www.gigaset-config.com</u>
- 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



Rilevatore di fumo

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



Sensore di movimento







Telefono Gigaset E380A Care

de en es fr **it** nl

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.



Installatie en configuratie, bijvoorbeeld het aanmaken van regels voor afzonderlijke sensoren.

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.

Universele sensor

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

Bewegingsmelder



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

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.



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:

52	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 alarm- knop.
		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 openen
- ▶ 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.







 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



Basisstation aansluiten op een router IP-account configureren

- Berichtentoets op de handset indrukken of
- met de webconfigurator op de PC/tablet
 <u>www.gigaset-config.com</u>
- 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



Rookmelder



Bewegingsmelder

Watermelder



Knop



Telefoontoestel Gigaset E380A Care

* beschikbaar in de <u>www.gigaset.com</u> 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-telefoontoestel E380A Care
- 1 x Gigaset DECT-handset E380H Care
- 1 x beknopte gebruiksaanwijzing
- 1 x veiligheidsbrochure
- 1 x gebruiksaanwijzing voor het telefoontoestel

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-telefoontoestel E380A Care
- 1 x Gigaset DECT-handset E380H Care
- 1 x beknopte gebruiksaanwijzing
- 1 x veiligheidsbrochure
- 1 x gebruiksaanwijzing voor het telefoontoestel

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 <u>www.gigaset.com</u>.

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.