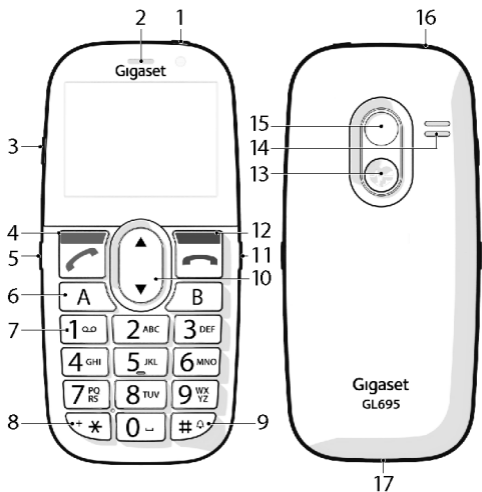


# Gigaset

## Gigaset GL695



For the full user guide with warranty information and comprehensive technical data (e.g. power adapter information, voltage ratings, efficiency values, frequency bands and maximum output power), as well as additional support, please scan the

QR code or visit

[www.gigaset.com/manuals](http://www.gigaset.com/manuals)



- |    |                                     |   |
|----|-------------------------------------|---|
| 1  | <b>Ein-/Aus-Taste:</b>              | Gerät ein-/ausschalten  |
| 2  | <b>Hörer</b>                        |   |
| 3  | <b>Lautstärke-Boost-Taste:</b>      | Lautstärke während eines aktiven Gesprächs erhöhen  |
| 4  | <b>linke Displaytaste:</b>          | Funktionen auswählen, abhängig von der Bildschirmanzeige links (z. B. Anruf annehmen; Nummer wählen)  |
| 5  | <b>Taschenlampe Ein-/Aus-Taste:</b> | Taschenlampe ein-/ oder ausschalten ( <b>lang</b> drücken)  |
| 6  | <b>Direktwahltasten:</b>            | Schnellwahlnummern  |
| 7  | <b>Taste 1:</b>                     | Netz-Anrufbeantworter öffnen ( <b>lang</b> drücken)   |
| 8  | <b>Stern-Taste:</b>                 | * oder + eingeben (für int. Anrufe)   |
| 9  | <b>Hash-Taste:</b>                  | Zwischen Vibration, Ruhe und Standard-Modus wechseln ( <b>lang</b> drücken)   |
| 10 | <b>Navigationstaste:</b>            |  Menü öffnen<br> in Menüs und Listen navigieren |
| 11 | <b>Tastensperre Ein-/Aus-Taste</b>  | ( <b>lang</b> drücken)  |
| 12 | <b>rechte Displaytaste:</b>         | Funktionen auswählen, abhängig von der Bildschirmanzeige rechts (z. B. Gespräch beenden; zurück zum Menü)   |
| 13 | <b>SOS-Taste:</b>                   | Notruf einleiten ( <b>lang</b> drücken)   |
| 14 | <b>Lautsprecher</b>                 |   |
| 15 | <b>Kamera</b>                       |   |
| 16 | <b>Taschenlampe</b>                 |   |
| 17 | <b>USB-Anschluss:</b>               | USB-C-Kabel anschließen   |

## SIM- und SD-Karten einlegen

Sie können eine Nano-SIM-Karte und eine Mikro-SD-Karte in das Mobiltelefon einlegen.



## Akku einlegen und Abdeckung schließen




## Akku aufladen

in der Ladeschale:




mit einem Steckernetzgerät:



Der Akku ist vollständig aufgeladen, wenn das Ladesymbol  in der Symbolleiste vollständig gefüllt ist.

---

## Telefon ein-/ausschalten

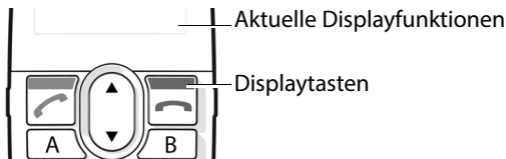
- ▶ Ein-/Aus-Taste **lang** drücken
- ▶  PIN-Code Ihrer SIM-Karte eingeben ▶ **OK** drücken (linke Displaytaste)

Zeichen löschen: ▶ **Löschen** drücken (rechte Displaytaste)

---

## Displaytasten


Mit den Displaytasten können Sie, abhängig von der Betriebssystemsituation, verschiedene Funktionen ausführen.




- ▶ Displaytaste drücken, um die zugehörige Funktion zu aktivieren
- 

## Sprache einstellen

Beim ersten Einschalten des Mobiltelefons erfolgt automatisch die Sprachauswahl.

- ▶  gewünschte Sprache auswählen ▶ **OK** oder **Automatisch** auswählen, die Sprache wird anhand der SIM-Karte erkannt.
- 

## Anrufen



- ▶  Rufnummer einschließlich Vorwahl eingeben  
▶ **Optionen** ▶ **Anruf**

Ziffern löschen: ▶ **Löschen** drücken (rechte Displaytaste)

---

Wählen abbrechen: ▶ **Löschen** drücken (rechte Displaytaste), bis alle Ziffern gelöscht sind

Für internationale Anrufe:

- ▶ Stern-Taste  **kurz** zwei mal drücken ... + wird eingegeben ▶  Ländervorwahl eingeben

---

## Anrufe annehmen

Ein eingehender Anruf wird durch einen Klingelton und durch die Rufnummer des Anrufers im Display signalisiert (wenn übermittelt).

Anruf annehmen: ▶ Abheben-Taste  oder Displaytaste **Antwort** drücken



Anruf abweisen: ▶ Ende-Taste  oder Displaytaste **Ablehnen** drücken




Anruf beenden: ▶ Ende-Taste  drücken oder Displaytaste **Auflegen** drücken

---


## Telefonbucheinträge erstellen

Sie können bis zu 500 Telefonbucheinträge erstellen.

▶ **Kontakte** ▶ **Optionen** ▶  **Neu** ▶  auswählen, wo der Eintrag gespeichert werden soll (SIM-Karte oder Telefon) ▶ **OK**

▶  **Name/Nummer** auswählen ▶ **Optionen**  
▶ **Bearbeiten** ▶ **OK** ▶  Name/Nummer eingeben  
▶ **OK** ▶ **Optionen** ▶  **Speichern** ▶ **OK**

Aus dem Telefonbuch wählen:

▶ **Kontakte** ▶  Eintrag auswählen ▶ **Optionen**  
▶ **Anruf**



---

## Rufnummern Direktwahltasten zuordnen

Sie können den Direktwahltasten A und B zwei wichtige Rufnummern zuordnen.

- ▶ Drücken Sie **lang** auf eine der Direktwahltasten (A oder B)

oder

- ▶ **Menü** ▶  **Einstellungen** ▶ **OK** ▶  **Kurzwahl**
  - ▶ **OK** ▶ Rufnummern können aus dem Telefonbuch übernommen oder manuell eingegeben werden.

Rufnummer wählen: ▶ Taste A oder B **lang** drücken

---

## Sicherheitshinweise

Bei Nichtbeachtung dieser Angaben besteht die Gefahr von Personen- und Geräteschäden sowie von Verstößen gegen geltende Gesetze.

### Allgemeine Hinweise

- Das Mobiltelefon ist nach IP44 spritzwassergeschützt. Wenn das Mobiltelefon Spritzwasser ausgesetzt war, trocknen Sie es und die Geräteöffnungen (Mikrofon / Lautsprecher / USB Typ-C-Anschluss) mit einem fusselfreien Tuch, um ggf. vorhandene Wassertropfen zu entfernen.
- Zugelassener Temperaturbereich zum Aufladen und Betrieb: 0-40° C.
- Schalten Sie Ihr Mobiltelefon in potenziell explosionsgefährdeten Bereichen aus und beachten Sie alle Warnhinweise. Potenziell explosionsgefährdete Bereiche sind auch jene Orte, an welchen normalerweise die Abschaltung von Fahrzeugmotoren empfohlen wird. An solchen Orten kann Funkenflug die Ursache von Explosionen oder Bränden mit der Folge von Personenschäden sein und es besteht ggf. Lebensgefahr.
- Das Kurzschließen oder die Veränderung des Mobiltelefons ist untersagt – es besteht die Gefahr von Personenschäden, elektrischen Schlägen, Feuer oder Beschädigung des Ladegeräts.

### Akku und Ladevorgang

- Verbrennen oder erhitzen Sie Akkus niemals und entsorgen Sie sie nicht in hitze- oder brandgefährdeten Umgebungen, um das Austreten von Batterieflüssigkeit, Überhitzung, Explosionen oder Feuer zu vermeiden. Demontieren, schweißen und/oder verändern Sie den Akku nicht. Bewahren Sie den Akku nicht in Umgebungen mit starker mechanischer Einwirkung auf.

- Verwenden Sie keine scharfen Gegenstände, z. B. Schraubendreher, um den Akku zu berühren und zu durchstechen. Es besteht die Gefahr, dass Batterieflüssigkeit austritt, der Akku überhitzt, explodiert oder Feuer fängt und brennt. Quetschen, Erwärmen oder Verbrennen von Akkus ist strikt untersagt.
- Augenkontakt mit dem Elektrolyt des Akkus kann zum Verlust des Augenlichts führen. Wenn Elektrolyt in die Augen geraten sollte, reiben Sie das Auge bitte nicht mit der Hand. Spülen Sie das betroffene Auge unverzüglich vollständig mit klarem Wasser aus und suchen Sie einen Arzt auf. Bei Hautkontakt (oder Kontakt der Kleidung) mit dem Elektrolyt besteht die Gefahr von Hautverbrennungen. Spülen Sie die Haut oder das Kleidungsstück unverzüglich vollständig mit Seife und klarem Wasser ab und suchen Sie ggf. einen Arzt auf.
- Verwenden Sie die Akkus niemals für einen anderen als den angegebenen Zweck. Verwenden Sie niemals einen beschädigten Akku. Wenn der Akku während der Benutzung, Aufladung oder Aufbewahrung heiß wird, sich verfärbt, verformt oder undicht werden sollte, müssen Sie den Akku aus Gründen der Sicherheit unverzüglich gegen einen neuen Akku austauschen.
- Die Temperatur des Akkus steigt während des Ladevorgangs. Bewahren Sie den Akku nicht gemeinsam mit entzündlichen Produkten in dem selben Fach auf – es besteht Brandgefahr.
- Während des Aufladens muss die Steckdose leicht zugänglich sein.
- Während eines Gewitters besteht Elektroschlaggefahr.
- Um die Lebensdauer Ihres Akkus zu verlängern, vermeiden Sie sehr hohe und sehr niedrige Temperaturen, optimal ist der Bereich zwischen 15 und 35°C.



- Es ist schädlich, wenn der Akku längere Zeit bei 100% Ladezustand gehalten wird. In den Voreinstellungen ist ein Aufladen bis 80% vorgesehen, um dies zu berücksichtigen.
- Eingeschaltete Funkverbindungen, wie z. B. Bluetooth, erhöhen den Stromverbrauch des Gerätes. Sie können diese ausschalten, wenn sie nicht benötigt werden. Außerdem hat die Helligkeit des Displays einen großen Einfluss auf den Stromverbrauch. Stellen Sie Ihr Display auf eine niedrige Helligkeitsstufe und schalten Sie nicht benötigte Funkverbindungen ab, dann ist die Betriebszeit des Gerätes länger.

## Kopfhörer



Hohe Lautstärken können das Gehör schädigen.

Das Hören von Musik oder Gesprächen über Kopfhörer mit hoher Lautstärke kann unangenehm sein und das Gehör nachhaltig schädigen.

Um einen Verlust des Hörsinns zu verhindern, vermeiden Sie das Hören bei großem Lautstärkepegel über lange Zeiträume.

## Verwendung in medizinischen Einrichtungen

- Dieses Gerät kann elektromagnetische Störungen verursachen, die den Betrieb medizinischer Geräte beeinträchtigen können.
- Verwenden Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von lebenserhaltenden Geräten oder in Bereichen, in denen der Gebrauch elektronischer Geräte eingeschränkt ist.
- Befolgen Sie die Anweisungen des medizinischen Personals und schalten Sie das Gerät bei Bedarf aus.

## **Kinder und Haustiere**

- Bewahren Sie das Mobiltelefon, Akkus, Ladegeräte und das Zubehör außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf. Kinder und/oder Haustiere können die Kleinteile verschlucken und es bestehen Erstickungs- und weitere Gefahren.

## **Flugzeuge, Fahrzeuge und Verkehrssicherheit**

- Bitte beachten Sie die geltenden Einschränkungen und Vorschriften.

## **Defekte Geräte**

- Entsorgen Sie defekte Geräte oder lassen Sie diese von unserem Kundendienst instandsetzen; solche Geräte könnten andere drahtlose Dienste stören.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn das Display gerissen oder zerbrochen ist. Glas- oder Plastiksplitter können Hände und Gesicht verletzen.

---

## **Kundenservice**

Bei Problemen mit Ihrem Mobiltelefon wenden Sie sich bitte an einen Gigaset-Händler oder an das Gigaset Service Center.

Dort können Sie auch Originalzubehör (z.B. Batterien, Ladegerät) beziehen.

Hilfe erhalten sie unter [www.gigaset.com/service](http://www.gigaset.com/service)

## **Haftungsausschluss**

Das Display Ihres Mobilteils besteht aus Bildpunkten (Pixel). Jedes Pixel besteht aus drei Sub-Pixel (rot, grün, blau).

Es kann vorkommen, dass ein Sub-Pixel ausfällt oder eine Farbabweichung aufweist.

Ein Garantiefall liegt nur vor, wenn die Maximalzahl erlaubter Pixelfehler überschritten wird.

Beschreibung	Max. Pixelfehleranzahl
Farbig leuchtende Sub-Pixel	1
Dunkle Sub-Pixel	1
Gesamtzahl farbiger und dunkler Sub-Pixel	1



Gebrauchsspuren an Display und Gehäuse sind bei der Garantie ausgeschlossen.

---

## Zulassung

Dieses Gerät ist für den Betrieb innerhalb des Europäischen Wirtschaftsraums vorgesehen. Länderspezifische Besonderheiten sind berücksichtigt. Hiermit erklärt die Gigaset Technologies GmbH, dass der Funkanlagentyp Gigaset GL695 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: [www.gigaset.com/docs](http://www.gigaset.com/docs).

In einigen Fällen kann diese Erklärung in den Dateien "International Declarations of Conformity" oder "European Declarations of Conformity" enthalten sein.

---

## Technische Daten

### Betriebszeiten

Gesprächsdauer: ca. 9 Std.

Ruhezustand: ca. 300 Std.

### Bereitschaftszustand

Nach Beendigung des Gesprächs kehrt das Telefon automatisch nach max. 1 Minute in den Bereitschaftszustand zurück.

## Zubehör

Verwenden Sie nur von Gigaset zugelassene Ladegeräte, Akkus und Kabel. Nicht zugelassenes Zubehör kann zu Schäden am Gerät führen.

### Steckernetzteil/Ladeschale

Eingang: 100-240 V 50/60 Hz = 0,3 A

Ausgang: 5V  $\equiv$  1,0 A

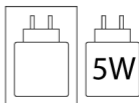
Sachnummer: C39280-Z4-C814

### Akku

Technologie: Li-Ion

Kapazität: 1400 mAh

Sachnummer: V30145-K1310-X486



## Hinweis zur Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten

Informieren Sie sich auch im Internet unter [www.gigaset.com](http://www.gigaset.com) über umweltfreundliche Produkte und Verfahren.

### Umweltgerechte Entsorgung

*(gemäß WEEE-Richtlinie und EU-Batterierichtlinie)*



Die durchgestrichene Mülltonne auf dem Produkt, Zubehör (z. B. Ladegerät, Kopfhörer, USB-Kabel), Akku oder in der Dokumentation



bedeutet, dass diese Komponenten nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen.

Elektroaltgeräte und Akkus müssen einer getrennten Sammlung zugeführt und bei kommunalen Sammelstellen oder im Handel zurückgegeben werden.

## Über die Strahlung

### Informationen zur SAR-Zertifizierung (Spezifische Absorptionsrate)

DIESES GERÄT ERFÜLLT DIE INTERNATIONALEN RICHTLINIEN FÜR DIE BELASTUNG DURCH FUNKWELLEN.

Ihr Mobilgerät wurde so entwickelt, dass es die international empfohlenen Expositionsgrenzwerte für Funkwellen nicht überschreitet.



Diese Richtlinien wurden von einer unabhängigen wissenschaftlichen Organisation (ICNIRP) festgelegt und enthalten eine große Sicherheitsmarge, die die Sicherheit aller Personen, unabhängig von deren Alter und gesundheitlichem Zustand, gewährleisten soll. Die Richtlinien zu Exposition von Funkwellen nutzen eine Maßeinheit, die spezifische Absorptionsrate oder SAR. Der SAR-Grenzwert für Mobilgeräte ist 2,0 W/kg. Die höchsten SAR-Werte im Rahmen der ICNIRP-Richtlinien für dieses Gerätemodell sind:

Höchster SAR-Wert für dieses Telefonmodell und die Erfassungsbedingungen:

Kopf SAR 0,38 W/kg (10g)

Am Körper getragen SAR 1,58 W/kg (10g)

SAR-Werte für das Tragen am Körper wurden in einer Distanz von 5 mm ermittelt. Für die Einhaltung der HF-Expositionsrichtlinien zum Tragen am Körper sollte das Gerät zumindest in dieser Distanz vom Körper entfernt positioniert werden

- |    |                                |   |
|----|--------------------------------|---|
| 1  | <b>On/Off key</b>              | Switch device on or off   |
| 2  | <b>Receiver</b>                |   |
| 3  | <b>Volume-Boost key:</b>       | Boost volume during an active call  |
| 4  | <b>Left-hand display key:</b>  | Select functions, depending on the screen display on the left (e.g. Accept call; dial number)   |
| 5  | <b>Torch on/off key:</b>       | Switch the torch on/off (press and <b>hold</b> )  |
| 6  | <b>Direct dialling keys:</b>   | Speed dialling numbers  |
| 7  | <b>Key 1:</b>                  | Open network answering machine (press and <b>hold</b> )   |
| 8  | <b>Star key:</b>               | Enter * or + (for international calls)  |
| 9  | <b>Hash key:</b>               | Switch between vibration, quiet and standard mode (press and <b>hold</b> )  |
| 10 | <b>Navigation key:</b>         |  Open menu<br> Navigate through menus and lists |
| 11 | <b>Keypad lock on/off key:</b> | (press and <b>hold</b> )  |
| 12 | <b>Right-hand display key:</b> | Select functions, depending on the screen display on the right (e.g. End call; return to menu)  |
| 13 | <b>SOS key:</b>                | Initiate SOS-Call (press and <b>hold</b> )  |
| 14 | <b>Loudspeaker</b>             |   |
| 15 | <b>Camera</b>                  |   |
| 16 | <b>Torch</b>                   |   |
| 17 | <b>USB connection:</b>         | Connect USB-C cable   |

---

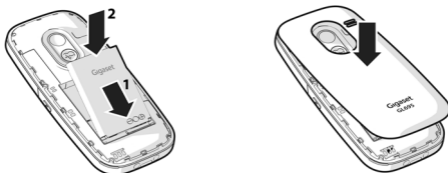
## Inserting SIM and SD cards

You can insert a nano SIM card and a micro SD card into the mobile phone.



---

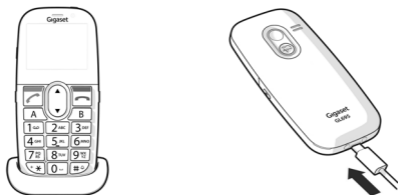
## Inserting battery and closing cover




---

## Charging battery


in the charging cradle: with a plug-in power supply unit:



The battery is fully charged when the charging icon  in the toolbar is completely full.

---

## Switching phone on/off

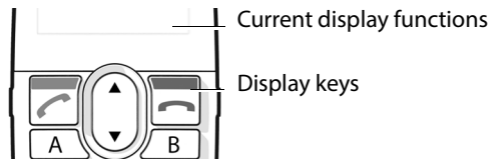
- ▶ Press and **hold** the **On/Off** key
- ▶  Enter PIN code of your SIM card ▶ Press **OK** (left-hand display key)

Delete character: ▶ Press **Clear** (right-hand display key)

---

## Display keys


You can use the display keys to perform various functions, depending on the operating situation.



- ▶ Press the display key to activate the corresponding function
- 

## Setting language


When the mobile phone is switched on for the first time, the language is selected automatically.

- ▶  Select desired language ▶ **OK**  
or Select **Automatic**, the language is recognised by the SIM card.



---



## Making calls

- ▶  Enter phone number including area code
  - ▶ **Options** ▶ **Call**

Delete number: ▶ Press **Clear** (right-hand display key)

Cancel: ▶ Press **Clear** (right-hand display key) until all digits are deleted


For international calls:


- ▶ Press twice  ... + is entered ▶  Enter country code


---

## Accepting a call

An incoming call is signalled by a ring tone and the caller's number on the display (if transmitted).

Accept a call: ▶ Press Talk key  or display key **Reply**






Reject call: ▶ Press End key  or display key **Reject**

End a call: ▶ Press End key  or press display key **Hang up**


---

## Creating new directory entry

You can create up to 500 directory entries.

- ▶ **Contacts** ▶ **Options** ▶  **New** ▶  Select where the entry is to be stored (SIM card or phone) ▶ **OK**
- ▶  **Select Name/Number** ▶ **Options** ▶ **Edit** ▶ **OK**
  - ▶  Enter Name/Number ▶ **OK** ▶ **Options** ▶  **Save** ▶ **OK**

Dial from the directory:



- ▶ **Contacts** ▶  Select entry ▶ **Options** ▶ **Call**

---

## Assigning numbers to direct dialling keys

You can assign two important phone numbers to the direct dialling keys A and B.

▶ Press and **hold** one of the direct dialling keys (A or B)  
or

▶ **Menu** ▶  **Settings** ▶ **OK** ▶  **Speed dial** ▶ **OK**  
▶ Phone numbers can be taken from the phone book or entered manually.

Dial a number: ▶ Press and **hold** key A or B

---

## Safety instructions

Failure to comply with these instructions may result in personal injury and damage to the device, as well as violations of applicable laws.

### General information

- The mobile phone is splashproof according to the IP44 standard. If your mobile phone has been exposed to water, dry it and the device openings (microphone/loudspeaker/USB Type-C port) with a lint-free cloth to remove any water droplets.
- Permissible temperature range for charging and operation: 0-40° C.
- Switch off your mobile phone in potentially explosive atmospheres and observe all warnings. Potentially explosive atmospheres also include those locations for which it is normally recommended that vehicle engines be switched off. In such places, flying sparks can cause explosions or fires resulting in personal injury and possibly death.
- Short-circuiting or modifying the mobile phone is prohibited – there is a risk of personal injury, electric shock, fire or damage to the charger.

### Battery and charging process

- To avoid battery fluid leakage, overheating, explosion or fire, never incinerate or heat batteries and never dispose of them in a fire or explosion-prone environment. Do not disassemble, weld or modify the battery. Do not store the battery in an environment subject to strong mechanical influences.
- Do not use sharp objects, such as screwdrivers, to touch or puncture the battery. There is a risk of battery fluid leaking, the battery overheating, exploding or catching fire and burning. Crushing, heating or incinerating batteries is strictly prohibited.

- Eye contact with the battery electrolyte can cause blindness. If electrolyte enters the eyes, do not rub the eye with your hand. Immediately flush the affected eye completely with clean water and seek medical attention. There is a risk of skin burns if the electrolyte comes into contact with the skin (or clothing). Immediately rinse the skin or clothing completely with soap and clean water and seek medical attention if necessary.
- Never use the batteries for any purpose other than that specified. Never use a damaged battery. If the battery becomes hot, discoloured, deformed or leaks during use, charging or storage, you must replace the battery with a new one immediately for safety reasons.
- The temperature of the battery rises during charging. Do not store the battery in the same compartment as flammable products – there is a risk of fire.
- The electrical socket must be easily accessible during charging.
- There is a risk of electric shock during a thunderstorm.
- To extend the lifespan of your battery, avoid very high and very low temperatures; the range between 15 and 35°C is optimal.
- It is harmful to keep the battery at 100 % charge for long periods of time. The default settings provide for charging up to 80 % to take this into account.
- Activated wireless connections, such as Bluetooth, increase the power consumption of the device. You can switch them off if they are not needed. Furthermore, the brightness of the display has a significant influence on power consumption. If you set your display to a low brightness level and switch off any wireless connections that are not needed, the device will operate for longer.

## Headphones



High volumes can damage hearing. Listening to music or conversations through headphones at high volumes can be uncomfortable and cause permanent hearing damage.

To prevent a loss of hearing, avoid listening at high volume levels for long periods of time.

### Use in medical facilities

- This device may cause electromagnetic interference that can affect the operation of medical devices.
- Do not use this device near life-supporting equipment or in areas in which the use of electronic devices is restricted.
- Follow the instructions of the medical staff and switch off the device if necessary.

### Children and pets

- Keep the mobile phone, batteries, chargers and accessories out of reach of children and pets. Children and/or pets may swallow small parts and suffer choking and other hazards.

### Aircraft, vehicles and road safety

- Please observe the applicable restrictions and regulations.

### Defective devices

- Dispose of defective devices or have them repaired by our customer service department; such devices could interfere with other wireless services.
- Do not use the device if the display is cracked or broken. Glass or plastic splinters can injure the hands and face.

---

## Customer service

If you have any problems with your mobile phone, please contact a Gigaset dealer or the Gigaset Service Center.

You can also purchase original accessories (e.g. batteries, charger) there.

Help is available at [www.gigaset.com/service](http://www.gigaset.com/service)

## Disclaimer

The display of your mobile device consists of pixels. Each pixel consists of three sub-pixels (red, green and blue). A sub-pixel may fail or show a colour deviation. A warranty claim is only valid if the maximum number of permissible pixel errors is exceeded.

Description	Max. pixel errors
Colour-illuminated sub-pixels	1
Dark sub-pixels	1
Total number of coloured and dark sub-pixels	1



Signs of wear on the display and casing are not covered by the warranty.

---

## Approval

This appliance is intended for use within the European Economic Community.

Country-specific features are taken into account.

Gigaset Technologies GmbH hereby declares that the radio equipment type Gigaset GL695 complies with Directive 2014/53/EU.

The full text of the EU Declaration of Conformity is available at the following web address:

[www.gigaset.com/docs](http://www.gigaset.com/docs).

In some cases, this declaration could also be available in the "International Declarations of Conformity" or "European Declarations of Conformity" files.

---

## Technical data

### Operating times

Calling duration: approx. 9 hours

Idle mode: approx. 300 hours

### Idle mode

After the call has ended, the phone automatically returns to Idle mode after a maximum of 1 minute.

---

## Accessories

Use only chargers, batteries and cables approved by Gigaset. Unauthorised accessories can cause damage to the device.

### Plug-in power supply/charging cradle

Input: 100-240 V 50/60 Hz = 0.3 A

Output: 5V  $\overline{\text{---}}$  1,0 A

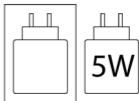
Part number: C39280-Z4-C814

## Battery

Technology: Li-Ion

Capacity: 1400 mAh

Part number: V30145-K1310-X486



---

## Notice on the Disposal of Electrical and Electronic Equipment

For more information on environmentally friendly products and procedures, please visit [www.gigaset.com](http://www.gigaset.com).

### Environmentally Responsible Disposal

*(in accordance with the WEEE Directive and the EU Battery Directive)*



The crossed-out wheeled bin symbol on the product, accessories (e.g. charger, headset, USB cable), battery, or accompanying documentation indicates that these components must not be disposed of with household waste.



Waste electrical and electronic equipment and batteries must be collected separately and returned to municipal collection points or retailers.



---

## About radiation

### Information on SAR (Specific Absorption Rate) certification

THIS DEVICE FULFILS THE INTERNATIONAL GUIDELINES FOR EXPOSURE TO RADIO WAVES.

Your mobile device has been developed to ensure that it does not exceed the internationally recommended exposure limits for radio waves.


These guidelines were defined by an independent scientific organisation (ICNIRP) and contain a large safety margin to ensure the safety of all persons, regardless of their age and state of health. The guidelines on exposure to radio waves use a unit of measurement, known as the specific absorption rate or SAR. The SAR limit for mobile devices is 2.0 W/kg. The highest SAR values within the ICNIRP guidelines for this device model are:

Highest SAR value for this phone model and coverage conditions:

SAR head 0.38 W/kg (10 g)

SAR carried on the body 1.58 W/kg (10 g)

SAR values for carrying on the body were determined at a distance of 5 mm. To comply with the RF exposure guidelines for carrying on the body, the device should be positioned at least this distance away from the body.

- 1 **Tasto di accensione/ spegnimento:** Accendere/spegnere il telefono
- 2 **Ricevitore**
- 3 **Tasto boost volume:** Aumentare il volume con chiamata in corso
- 4 **Tasto di selezione sinistro:** Selezionare le funzioni, indipendentemente dalla visualizzazione su schermo a sinistra (ad es. accettare una chiamata; comporre un numero)
- 5 **Tasto di attivazione/ disattivazione torcia:** Attivare o disattivare la torcia (premere **a lungo**)
- 6 **Tasti di selezione diretta:** Numeri di selezione rapida
- 7 **Tasto 1:** Aprire la segreteria telefonica di rete (premere **a lungo**)
- 8 **Tasto asterisco:** Immettere \* oppure + (per chiamate internazionali)
- 9 **Tasto cancelletto:** Passare da vibrazione a riposo e/o modalità standard (premere **a lungo**)
- 10 **Tasto di navigazione:**  Aprire il menu  
 Navigare in menu ed elenchi
- 11 **Tasto di attivazione/disattivazione blocco tasti (premere a lungo)**
- 12 **Tasto di selezione destro:** Selezionare le funzioni, indipendentemente dalla visualizzazione su schermo a destra (ad es. concludere una chiamata; indietro nel menu)
- 13 **Tasto SOS:** Lanciare una chiamata d'emergenza (premere **a lungo**)

14 Altoparlante

15 Videocamera

16 Torcia

17 Porta USB:

Collegare il cavo USB-C

---

## Inserire schede SIM e SD

Nel telefono sono presenti appositi slot per l'inserimento di una scheda nano-SIM e una scheda micro-SD.



---


## Inserire la batteria e chiudere la copertura



## Caricare la batteria


Nella basetta di carica: Con un alimentatore di rete:



La batteria è completamente carica appena il simbolo di carica  nella barra simboli risulta interamente pieno.

---

## Accendere/Spegnere il telefono

- ▶ Premere **a lungo** il tasto di accensione/spegnimento
- ▶ Immettere il codice PIN  della propria scheda SIM e premere ▶ **OK** (tasto di selezione sinistro)

Per cancellare un carattere: Premere ▶ **Cancella** (tasto di selezione destro)

---

## Tasti di selezione


Con i tasti di selezione è possibile accedere, in base alla specifica situazione d'esercizio, a varie funzioni.



- ▶ Premere il tasto di selezione per attivare la relativa funzione
- 

## Impostare la lingua


Quando si accende il telefono la prima volta viene selezionata automaticamente la lingua.

- ▶  Selezionare la lingua desiderata ▶ **OK**

oppure selezionare **automaticamente**, la lingua viene selezionata in base alla scheda SIM.

---



## Chiamare

- ▶  Immettere il numero telefonico compreso il prefisso ▶ **Opzioni** ▶ **Chiama**

Per cancellare una cifra: Premere ▶ **Cancella** (tasto di selezione destro)

Interrompere la selezione: ▶ **Cancella** premere (tasto di display destro) per cancellare tutte le cifre


Per chiamate internazionali:


- ▶ Premere  **brevemente** due volte il tasto asterisco ... + Viene immesso ▶  Immettere il prefisso internazionale


---

## Accettare una chiamata

Una chiamata in arrivo viene segnalata dalla suoneria e dal numero telefonico del chiamante visualizzato sul display (se non bloccato).

Accettare una chiamata: ▶ Premere il tasto Accetta  o il tasto di selezione **Rispondi**



Respingere una chiamata: ▶ Premere il tasto Fine  o il tasto di selezione **Rifiuta**




Concludere una chiamata: ▶ Premere il tasto Fine  o il tasto di display **Termina**

---


## Creare un nuovo contatto

Il telefono consente di creare fino a 500 contatti in rubrica.

▶ **Contatti** ▶ **Opzioni** ▶  Selezionare **Nuovo** ▶   
per definire la posizione della voce (scheda SIM o telefono) ▶ **OK**

▶  Selezionare **Nome/Numero** ▶ **Opzioni**  
▶ **Modifica** ▶ **OK** ▶  Immettere nome/numero  
▶ **OK** ▶ **Opzioni** ▶  **Salva** ▶ **OK**

Selezionare dalla rubrica:

▶ **Contatti** ▶  Selezionare la voce ▶ **Opzioni**  
▶ **Chiama**



---

## Programmare i tasti di selezione diretta

Ai tasti di selezione diretta A e B è possibile abbinare due numeri telefonici importanti.

- ▶ Premere **a lungo** su uno dei tasti di selezione diretta (A o B)

oppure

- ▶ **Menu pr.** ▶  **Impostazioni** ▶ **OK** ▶  **Composizione veloce** ▶ **OK** ▶ Selezionare un numero dalla rubrica o immettere il numero telefonico manualmente.

Selezionare il numero telefonico: ▶ Premere **a lungo** il tasto A o B

---

## Avvertenze di sicurezza

La mancata osservanza delle presenti avvertenze può causare lesioni personali, danni al dispositivo e violazioni delle leggi vigenti.

### Avvertenze generali

- Il telefono è resistente agli spruzzi d'acqua secondo lo standard IP44. In caso di esposizione del telefono a spruzzi d'acqua, asciugare il dispositivo e rimuovere dalle relative aperture (microfono / altoparlante / porta USB tipo C) eventuali gocce d'acqua servendosi di un panno antipelucchi.
- Temperatura consentita per carica ed esercizio: 0-40 °C.
- Spegnerne il telefono in aree potenzialmente esplosive ed osservare tutte le avvertenze di sicurezza. Si considerano aree potenzialmente esplosive anche quelle in cui normalmente si raccomanda di spegnere i motori dei veicoli. In questi luoghi le scintille volanti possono causare esplosioni o incendi, con conseguenti lesioni personali e possibile pericolo di vita.
- È vietato cortocircuitare o modificare il telefono – sussiste pericolo di lesioni personali, scosse elettriche, incendi o danni alla basetta di carica.

### Batteria ricaricabile e procedura di carica

- Non bruciare o riscaldare mai le batterie ricaricabili e non smaltirle in ambienti esposti a calore o a rischio di incendi, in modo da prevenire la fuoriuscita del liquido della batteria, surriscaldamento, esplosioni o incendi. Non scomporre, saldare né modificare la batteria. Non conservare la batteria in ambienti esposti a forti sollecitazioni meccaniche.



- Non utilizzare oggetti appuntiti, ad es. cacciaviti, per manipolare o forare la batteria. Sussiste il pericolo di fuoriuscita del liquido della batteria, di surriscaldamento, esplosione, innesco o incendio. È severamente vietato schiacciare, riscaldare o bruciare batterie.
- Il contatto dell'elettrolita della batteria con gli occhi può causare la perdita della vista. In caso di contatto dell'elettrolita con gli occhi, evitare di strofinare l'occhio con la mano. Sciacquare immediatamente e completamente l'occhio interessato con acqua pulita e consultare un medico. In caso di contatto dell'elettrolita con la pelle (o di contatto con gli indumenti) sussiste il pericolo di ustioni cutanee. Sciacquare immediatamente e completamente la pelle o l'indumento con acqua pulita e consultare un medico.
- Non impiegare mai le batterie per scopi diversi da quelli specificati. Non utilizzare mai una batteria danneggiata. Se la batteria si surriscalda, si scolorisce, si deforma o perde durante l'uso, la carica o la conservazione, per motivi di sicurezza è necessario sostituirla immediatamente con una batteria nuova.
- La temperatura della batteria aumenta durante la procedura di carica. Non conservare la batteria insieme a prodotti infiammabili nello stesso scomparto considerato il pericolo di incendio.
- Durante la procedura di carica è necessario mantenere la presa liberamente accessibile.
- Durante i temporali sussiste il rischio di scosse elettriche.
- Per prolungare la durata utile della batteria, evitare un'esposizione a temperature troppo alte o troppo basse. La temperatura ottimale è compresa fra 15 e 35 °C.
- È dannoso se la batteria viene mantenuta a lungo ad un livello di carica del 100%. Le impostazioni predefinite prevedono pertanto un livello di carica fino all'80% per tenerne conto.

- Funzioni di connettività attivate, come ad es. il Bluetooth, aumentano il consumo energetico del dispositivo. Se non utilizzate, si consiglia di disattivarle. Anche la luminosità del display ha inoltre un grande influsso sul consumo energetico. Impostare pertanto per il display il livello di luminosità più basso e disattivare le funzioni di connettività non utilizzate in modo da prolungare la durata di funzionamento del dispositivo.

## Auricolari



Un volume troppo alto può danneggiare l'udito.

Ascoltare musica o conversazioni attraverso degli auricolari ad un volume alto può risultare fastidioso e danneggiare l'udito in maniera irreversibile.

Per evitare una perdita dell'udito, evitare di ascoltare a volume alto e per un periodo prolungato.

## Impiego in presenza di dispositivi medici

- Il dispositivo può causare interferenze elettromagnetiche che possono influire sul funzionamento di dispositivi medici.
- Non impiegare il telefono nelle vicinanze di apparecchiature di supporto vitale o in aree in cui si limita l'uso di dispositivi elettronici.
- Seguire le istruzioni del personale medico e se occorre spegnere il dispositivo.

## Bambini e animali domestici

- Conservare il telefono, le batterie, il caricatore e gli accessori fuori dalla portata di bambini ed animali domestici. Bambini e/o animali domestici possono ingerire le parti piccole, con rischio di soffocamento e altri pericoli.

## Aerei, veicoli e sicurezza stradale

- Osservare le limitazioni e le prescrizioni in vigore.

## Dispositivi difettosi

- Smaltire i dispositivi difettosi o lasciarli riparare dal servizio di assistenza; dispositivi difettosi potrebbero altrimenti interferire con i servizi wireless.
- Non utilizzare il dispositivo con display incrinato o rotto. Frammenti di vetro o plastica possono causare lesioni alle mani e al viso.

---

## Servizio di assistenza

In caso di problemi con il telefono, rivolgersi ad un rivenditore Gigaset o direttamente al centro di assistenza Gigaset.

Qui è altresì possibile ordinare accessori originali (ad es. batterie, caricatori).

Per le informazioni di contatto consultare il sito [www.gigaset.com/service](http://www.gigaset.com/service)

## Esclusione di responsabilità

Il display del telefono si compone di punti immagine (pixel). Ogni pixel comprende tre sub pixel (rosso, verde, blu).

Può succedere che un sub pixel si guasti o presenti una deviazione di colore.

La garanzia subentra solo in caso di superamento del numero massimo consentito di pixel difettosi.

Descrizione	Max. numero di pixel difettosi consentito
Sub pixel luminosi colorati	1
Sub pixel scuri	1
Numero totale di sub pixel colorati e scuri	1



La garanzia non si estende a segni d'uso su display e alloggiamento esterno.

---

## Omologazione

Il dispositivo è destinato all'uso all'interno dello spazio economico europeo.

Le specificità di singoli Paesi sono state tenute in considerazione.

Gigaset Technologies GmbH dichiara che il tipo di sistema radio Gigaset GL695 è conforme alla direttiva 2014/53/UE.

Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo internet:

[www.gigaset.com/docs](http://www.gigaset.com/docs).

In alcuni casi, questa dichiarazione può essere inclusa nei file delle Dichiarazioni internazionali di conformità o delle Dichiarazioni europee di conformità.

---

## Dati tecnici

### Autonomia d'esercizio

Durata di conversazione: ca. 9 ore

Modalità inattiva: ca. 300 ore

### Modalità inattiva

Una volta conclusa una chiamata, il telefono passa automaticamente dopo max. 1 minuto in modalità di Modalità inattiva.

## Accessori

Utilizzare solo caricatori, batterie e cavi autorizzati da Gigaset. L'uso di accessori non autorizzati comporta il rischio di danni al dispositivo.

### Alimentatore/Basetta di carica

Ingresso: 100-240 V 50/60 Hz = 0,3 A

Uscita: 5V  $\overline{\text{~}}$  1,0 A

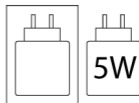
Codice: C39280-Z4-C814

### Batteria

Tecnologia: Li-Ion

Capacità: 1400 mAh

Codice: V30145-K1310-X486



## Avviso sullo smaltimento di apparecchiature elettriche ed elettroniche

Per ulteriori informazioni su prodotti e procedure eco-compatibili, visitare il sito [www.gigaset.com](http://www.gigaset.com).

### Smaltimento ecologico

*(in conformità alla Direttiva RAEE e alla Direttiva UE sulle batterie)*



Il simbolo del contenitore barrato riportato sul prodotto, sugli accessori (es. caricabatterie, cuffie, cavo USB), sulla batteria o nella documentazione indica che tali componenti non devono essere smaltiti con i rifiuti domestici.



Le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie devono essere raccolte separatamente e consegnate presso i punti di raccolta comunali o nei negozi autorizzati.

---

## Radiazioni

### Informazioni sulla certificazione SAR (tasso di assorbimento specifico)

QUESTO DISPOSITIVO SODDISFA LE LINEE GUIDA INTERNAZIONALI SULL'ESPOSIZIONE ALLE ONDE RADIO.



Il dispositivo è stato sviluppato in modo da non superare i limiti di esposizione alle onde radio raccomandati a livello internazionale.

Queste linee guida sono state definite da un'organizzazione scientifica indipendente (ICNIRP) e considerano un ampio margine di sicurezza, a garanzia di tutte le persone, indipendentemente da età e condizioni fisiche. Le linee guida sull'esposizione alle onde radio utilizzano un'unità di misura, vale a dire il tasso di assorbimento specifico o SAR. Il limite massimo SAR per telefoni è 2,0 W/kg. I valori SAR più alti previsti dalle linee guida ICNIRP per questo modello di dispositivo sono: Il valore SAR più alto per questo modello di telefono e per le condizioni di copertura:

Testa SAR                                    0,38 W/kg (10g)

Uso sul corpo SAR                        1,58 W/kg (10g)

I valori SAR per l'uso sul corpo sono stati misurati ad una distanza di 5 mm. Per osservare le linee guida sull'esposizione alle radiofrequenze durante l'uso sul corpo, il dispositivo andrebbe posizionato ad almeno questa distanza dal corpo.

- |    |  |   |
|----|--|---|
| 1  | <b>Tecla de encender/apagar:</b>   | Encender/apagar el dispositivo  |
| 2  | <b>Auricular</b>   |   |
| 3  | <b>Tecla Boost de volumen:</b>   | Subir el volumen durante una llamada activa   |
| 4  | <b>Tecla de pantalla izquierda:</b>  | Seleccionar funciones según la pantalla a la izquierda (por ejemplo, aceptar una llamada, marcar un número)   |
| 5  | <b>Tecla para encender/apagar la linterna:</b>                             | Encender o apagar la linterna (pulsar <b>prolongadamente</b> )  |
| 6  | <b>Teclas de marcación directa:</b>  | Números de marcación rápida   |
| 7  | <b>Tecla 1:</b>  | Abrir contestador automático en red (pulsar <b>prolongadamente</b> )  |
| 8  | <b>Tecla asterisco:</b>  | Introducir * o + (para llamadas internacionales)  |
| 9  | <b>Tecla almohadilla:</b>  | Cambiar entre el modo de vibración, silencio y estándar (pulsar <b>prolongadamente</b> )  |
| 10 | <b>Tecla de navegación:</b>  |  Abrir el menú<br> Navegar por los menús y las listas |
| 11 | <b>Tecla para bloquear/desbloquear el teclado (pulsar prolongadamente)</b> |   |
| 12 | <b>Tecla de pantalla derecha:</b>  | Seleccionar funciones según la pantalla a la derecha (por ejemplo, finalizar aceptar una llamada, volver al menú)   |
| 13 | <b>Tecla SOS:</b>  | Iniciar la llamada de emergencia (pulsar <b>prolongadamente</b> )   |
| 14 | <b>Altavoz</b>   |   |

15 Cámara

16 Linterna

17 Conexión USB:

Conectar el cable USB-C

---

## Insertar las tarjetas SIM y SD

Puede insertar una tarjeta Nano-SIM y una tarjeta MicroSD en el teléfono móvil.



---

## Colocar la batería y cerrar la tapa






## Cargar la batería


En el soporte de carga: Con una fuente de alimentación:



La batería estará completamente cargada cuando el icono de carga  situado en la barra de estado esté totalmente lleno.

---

## Encender/apagar dispositivo

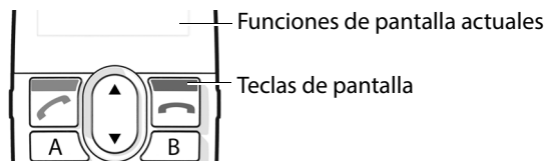
- ▶ Pulse la tecla de encender/apagar **de forma prolongada**
- ▶  Introduzca el código PIN de su tarjeta SIM ▶ Pulse **Aceptar** (tecla de pantalla izquierda)

Borrar caracteres: ▶ Pulse **Borrar** (tecla de pantalla derecha)

---

## Teclas de pantalla


Las teclas de pantalla le permiten ejecutar diferentes funciones dependiendo de la situación operativa.



- ▶ Pulse la tecla de pantalla para activar la función correspondiente
- 

## Configurar el idioma


La selección del idioma se realiza automáticamente al encender el teléfono móvil por primera vez.

- ▶  seleccione el idioma deseado ▶ **Aceptar**

Seleccionar o **Automáticamente**. El idioma se reconoce en base a la tarjeta SIM.

---

## Realizar llamadas

- ▶  Introducir el número de teléfono con prefijo
  - ▶ **Opciones** ▶ **Llamar**

Borrar dígitos: ▶ Pulse **Borrar** (tecla de pantalla derecha)

---


Cancelar marcación: ▶ pulsar **Borrar** (tecla de pantalla derecha) hasta que se hayan borrado todos los números  
Para llamadas internacionales:


- ▶ Presione la tecla de asterisco  **brevemente** dos veces ... Se añade + ▶  Introduzca el prefijo nacional


---

## Aceptar una llamada

Las llamadas entrantes se indican mediante un tono de llamada y mediante el número de teléfono del autor de la llamada en la pantalla (si se ha transmitido).

Aceptar una llamada: ▶ Pulse la tecla de descolgar  o la tecla de pantalla **Responder**



Rechazar la llamada: ▶ Pulse la tecla de finalizar  o la tecla de pantalla **Rechazar**




Finalizar llamada: ▶ Pulse la tecla de finalizar  o pulse la tecla de pantalla **Colgar**

---


## Añadir contactos a la agenda telefónica

Puede crear hasta 500 registros de contactos en la agenda telefónica.

▶ **Contactos** ▶ **Opciones** ▶  Seleccionar **Nuevo**  
▶  donde debe guardarse la entrada (tarjeta SIM o teléfono) ▶ **Aceptar**

▶  Seleccionar **Nombre/Número** ▶ **Opciones**  
▶ **Editar** ▶ **Aceptar** ▶  Introducir nombre/número  
▶ **Aceptar** ▶ **Opciones** ▶  **Guardar** ▶ **Aceptar**



Marcar desde la agenda telefónica:

▶ **Contactos** ▶  seleccione la entrada ▶ **Opciones**  
▶ **Llamar**

---

## Asignar números de teléfono a las teclas de marcación directa

Puede asignar dos números de teléfono importantes a las teclas de marcación directa A y B.

- ▶ Pulse **prolongadamente** una tecla de marcación directa (A o B) a programar o bien
- ▶ **Menú principal** ▶  **Ajustes** ▶ **Aceptar** ▶  **Marcación rápida** ▶ **Aceptar** ▶ Los números de teléfono pueden tomarse de la agenda o introducirse manualmente.

Marcar número de teléfono: ▶ Pulse **prolongadamente** la tecla A o B

---

## Recomendaciones de seguridad

En caso de no tener en cuenta esta información, podrían producirse daños personales y materiales, así como infringirse las leyes vigentes.

### Instrucciones generales

- El teléfono móvil está protegido contra salpicaduras según IP44. Si el teléfono móvil ha estado expuesto a salpicaduras de agua, séquelo y seque las aberturas del aparato (micrófono / altavoz / puerto USB tipo-C) con un paño que no deje pelusas para eliminar las gotas de agua.
- Margen de temperaturas admitido para la carga y el uso: 0-40 °C.
- En entornos expuestos a peligro de explosión, apague su teléfono móvil y tenga en cuenta todas las advertencias. Los entornos expuestos a peligros de explosión son también aquellos lugares en los que normalmente se recomienda apagar los motores de los vehículos. En estos lugares, la emisión de chispas puede causar explosiones o incendios que podrían ocasionar daños personales e incluso podrían poner en peligro su vida.
- Queda terminantemente prohibido cortocircuitar la batería o modificar el teléfono móvil; podrían producirse daños personales, descargas eléctricas, incendios o daños de mayor envergadura.

### Batería y proceso de carga

- Nunca queme ni caliente las baterías. No las deseche en entornos expuestos a altas temperaturas con peligro de incendio, para evitar que se derrame el líquido que contienen, sobrecalentamiento, explosiones o incendio. No desmonte, suelde ni modifique la batería. No guarde la batería en entornos sometidos a fuertes impactos mecánicos.

- No utilice objetos afilados, como destornilladores, para tocar o perforar la batería. Existe peligro de que el líquido de la batería se derrame, de que la batería se sobrecaliente o de que se prenda fuego y arda. Está terminantemente prohibido aplastar, calentar o quemar baterías.
- Si el electrolito de la batería entra en contacto con los ojos se podría perder la visión. Si le entrara electrolito en los ojos, no se los frote con la mano. Lave inmediatamente el ojo afectado con agua corriente y acuda al médico. Si el electrolito entra en contacto con la piel (o con la ropa), existe peligro de sufrir quemaduras. Lave inmediatamente la piel o la prenda de vestir afectada con jabón y agua corriente y, de ser necesario, acuda al médico.
- Nunca utilice las baterías con un fin distinto al indicado. No utilice jamás una batería dañada. Si la batería se calienta durante el uso, la carga o el almacenamiento, si cambia de color o de forma o si pierde líquido, tendrá que cambiarla de inmediato por una batería nueva por motivos de seguridad.
- La temperatura de la batería aumenta durante el proceso de carga. No guarde la batería junto con productos inflamables en el mismo cajón; existe peligro de incendio.
- Durante la carga, la toma de corriente debe estar fácilmente accesible.
- Durante una tormenta existe riesgo de descarga eléctrica.
- Para prolongar la vida útil de su batería, evite las temperaturas muy altas y muy bajas; el rango óptimo oscila entre 15 y 35 °C.
- Es perjudicial si la batería se mantiene al 100 % de su estado de carga durante mucho tiempo. La carga hasta el 80 % está prevista en los preajustes para tener esto en cuenta.

- Las conexiones por radio activadas, como Bluetooth, aumentan el consumo de energía del aparato. Puede apagarlas cuando no las necesite. El brillo de la pantalla también influye mucho en el consumo de energía. Ajuste la pantalla a un nivel de brillo bajo y desactive las conexiones por radio que no sean necesarias, así la autonomía del aparato será mayor.

## Auriculares



Los volúmenes muy altos pueden provocar daños en el oído.

Escuchar música o hablar por teléfono con los auriculares con un volumen alto puede resultar incómodo y dañar el oído de forma permanente.

Para evitar la pérdida de capacidad auditiva, evite intensidades de sonido elevadas durante espacios de tiempo prolongados.

## Uso en instalaciones médicas

- Este dispositivo puede causar interferencias electromagnéticas que pueden afectar al funcionamiento de dispositivos médicos.
- No utilice este dispositivo cerca de equipos de soporte vital o en zonas donde el uso de dispositivos electrónicos esté restringido.
- Siga las instrucciones del personal médico y apague el aparato si es necesario.

## Niños y mascotas

- Guarde el teléfono móvil, las baterías, los cargadores y los accesorios fuera del alcance de niños y mascotas. Los niños y/o las mascotas podrían tragarse las piezas pequeñas, con el consiguiente riesgo de asfixia y otros peligros.

## Aviones, vehículos y seguridad vial

- Tenga en cuenta las restricciones y normativas vigentes.

## Equipos defectuosos

- Deseche los aparatos defectuosos o encargue su reparación a nuestro servicio de atención al cliente; estos aparatos podrían causar interferencias en otros servicios inalámbricos.
- No utilice el aparato si la pantalla está agrietada o rota. Las astillas de cristal o de plástico pueden provocar lesiones en las manos o el rostro.

---

## Servicio de atención al cliente

Si tiene algún problema con su teléfono móvil, póngase en contacto con un distribuidor Gigaset o con el Gigaset Service Center.

Allí podrá comprar también los accesorios originales (p. ej., baterías, cargadores).

Obtendrá ayuda en [www.gigaset.com/service](http://www.gigaset.com/service)

## Exención de responsabilidad

La pantalla del terminal inalámbrico está formada por puntos gráficos (píxeles). Cada píxel consta de tres subpíxeles (rojo, verde, azul).

Puede ocurrir que un subpíxel no se visualice o que se visualice con un color diferente.

La garantía solo se aplica si se sobrepasa la cantidad máxima permitida de píxeles defectuosos.

Descripción	Número máx. de errores de píxeles permitidos
Subpíxel iluminado en color	1
Subpíxel oscuro	1
Cifra total de subpíxeles oscuros y de color	1





La garantía no cubre las huellas del uso en la pantalla y en la carcasa.

---

## **Autorización**

Este equipo está diseñado para funcionar dentro del Espacio Económico Europeo.

Se han tenido en consideración las características específicas del país.

Gigaset Technologies GmbH declara que el equipo de radiocomunicación Gigaset GL695 cumple la directiva 2014/53/UE.

El texto completo de la declaración de conformidad UE está disponible en la siguiente dirección de Internet:

[www.gigaset.com/docs](http://www.gigaset.com/docs).

En algunos casos, esta declaración puede estar contenida en los archivos "International Declarations of Conformity" o "European Declarations of Conformity".

Le pedimos, por tanto, que lea también estos archivos.

---

## **Datos técnicos**

### **Tiempo de funcionamiento**

Duración de la llamada:   aprox. 9 horas

Estado de reposo:         aprox. 300 horas

### **Autonomía en reposo**

Tras finalizar la llamada, el teléfono vuelve automáticamente al modo de espera a llamada después de un máximo de 1 minuto.

---

## **Accesorios**

Utilice únicamente cargadores, baterías y cables autorizados por Gigaset. Los accesorios no autorizados podrían dañar el dispositivo.

---

## Alimentador enchufable/soporte de carga

Entrada: 100-240 V 50/60 Hz = 0,3 A

Salida: 5V  $\equiv$  1,0 A

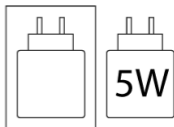
Código del artículo: C39280-Z4-C814

### Batería

Tecnología: Li-Ion

Capacidad: 1400 mAh

Código del artículo: V30145-K1310-X486



---

## Aviso sobre la eliminación de aparatos eléctricos y electrónicos

También puede informarse en Internet en [www.gigaset.com](http://www.gigaset.com) sobre productos y procesos respetuosos con el medio ambiente.

### Eliminación ecológica

*(de acuerdo con la Directiva RAEE y la Directiva de baterías de la UE)*



El símbolo del contenedor tachado que aparece en el producto, los accesorios (por ejemplo, cargador, auriculares, cable USB), la batería o la documentación indica que estos componentes no deben eliminarse con los residuos domésticos.



Los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos, así como las baterías, deben recogerse por separado y entregarse en puntos de recogida municipales o en comercios autorizados.

## Sobre la radiación

### Información sobre el certificado SAR (tasa de absorción específica)

ESTE DISPOSITIVO CUMPLE LAS DIRECTRICES INTERNACIONALES EN MATERIA DE EXPOSICIÓN A ONDAS DE RADIOFRECUENCIA.

Su dispositivo móvil ha sido concebido para no superar los valores límite de exposición a ondas de radiofrecuencia recomendados internacionalmente.



Estas directrices han sido acordadas por una organización científica independiente (ICNIRP) y mantienen un amplio margen de seguridad que pretende garantizar la seguridad de todas las personas, independientemente de su edad o de su estado de salud. Las directrices relativas a la exposición de ondas de radio utilizan una unidad de medida, denominada tasa de absorción específica o SAR. El valor límite SAR para dispositivos móviles es de 2,0 W/kg. Los valores SAR más altos en el marco de las directrices ICNIRP para este modelo de aparato son:

Valor SAR más alto para este modelo de teléfono y condiciones de cobertura:

SAR cabeza                      0,38 W/kg (10 g)

SAR cuerpo                      1,58 W/kg (10 g)

Los valores SAR correspondientes a llevar el móvil pegado al cuerpo se han determinado a una distancia de 5 mm. Para respetar las directrices de exposición de alta frecuencia relativas a llevar el teléfono móvil pegado al cuerpo, el dispositivo debería encontrarse al menos a esta distancia del cuerpo.

- |    |   |   |
|----|---|---|
| 1  | <b>Touche Marche/ Arrêt :</b>   | Activer/désactiver l'appareil   |
| 2  | <b>Combiné</b>  |   |
| 3  | <b>Touches boost du volume :</b>  | Augmenter le volume pendant la communication  |
| 4  | <b>Touche écran de gauche :</b>   | Sélectionner les fonctions, à gauche en fonction de l'écran (prendre l'appel; sélectionner le numéro, etc.)   |
| 5  | <b>Touche d'activation/désactivation de la lampe de poche :</b>                   | Activer/désactiver la lampe de poche ( <b>appui prolongé</b> )  |
| 6  | <b>Touches d'appel direct :</b>   | numéros directs   |
| 7  | <b>Touche 1 :</b>   | Ouvrir la messagerie externe ( <b>appui prolongé</b> )  |
| 8  | <b>Touche Étoile :</b>  | Entrer * ou + (pour les appels Int)   |
| 9  | <b>Touche Dièse :</b>   | Commuter entre le mode vibreur, silencieux et standard ( <b>appui prolongé</b> )  |
| 10 | <b>Touche de navigation :</b>   |  Ouvrir le menu<br> Naviguer dans les menus et listes |
| 11 | <b>Touche d'activation/désactivation du verrouillage clavier (appui prolongé)</b> |   |
| 12 | <b>Touche écran de droite :</b>   | Sélectionner les fonctions, à droite en fonction de l'écran (terminer l'appel ; retourner au menu, etc.)  |
| 13 | <b>Touche SOS :</b>   | Déclencher un appel d'urgence ( <b>appui prolongé</b> )   |

14 Haut-parleur

15 Caméra

16 Lampe de poche

17 Port USB : Raccorder le câble USB C

---

## Insérer les cartes SIM et SD

Vous pouvez insérer dans le téléphone une carte nano SIM et une carte micro SD.



---

## Insérer la batterie et fermer le couvercle




# Charger la batterie

dans le chargeur :


avec un bloc secteur



La batterie est entièrement chargée lorsque le symbole de chargement  est plein dans la barre d'état.

---

## Activation/Désactivation du téléphone

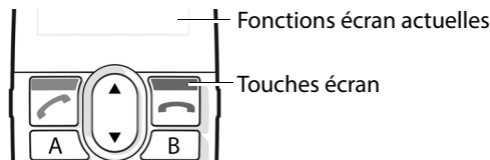
- ▶ Appuyer **longuement** sur la touche Marche/Arrêt
- ▶  Entrer le code PIN de la carte SIM ▶ Appuyer sur **OK** (touche écran de gauche)

Effacer des caractères : ▶ appuyer sur **Effacer** (touche écran de droite)

---

## Touches écran


Les touches écran vous permettent, en fonction de la situation de fonctionnement, d'exécuter différentes fonctions.




- ▶ Appuyer sur la touche écran pour activer la fonction correspondante.
- 

## Réglage de la langue

La sélection de la langue s'effectue automatiquement à la première mise en marche du téléphone mobile.

- ▶  Sélectionner la langue souhaitée ▶ **OK**  
ou sélectionner **automatique**, la langue sera choisie en fonction de la carte SIM.
- 

## Appel



- ▶  Entrer le numéro d'appel, indicatif compris  
▶ **Options** ▶ **Appeler**

Effacer des chiffres : ▶ appuyer sur **Effacer** (touche écran de droite)

Interrompre la numérotation : ▶ appuyer sur **Effacer** (touche écran de droite) jusqu'à effacement de tous les chiffres

Pour les appels internationaux :


▶ Appuyer **brièvement** deux fois sur la touche Étoile


... + est entré ▶  entrer l'indicatif du pays


---

## Prise d'appel

Un appel entrant est signalé par une sonnerie et par le numéro de l'appelant qui s'affiche à l'écran (si transmis).

Prendre l'appel : ▶ appuyer sur la touche Décrocher  ou la touche écran **Répondre**



Refuser l'appel : ▶ appuyer sur la touche Fin  ou la touche écran **Refuser**


Terminer un appel : ▶ appuyer sur la touche Fin  ou sur la touche écran **Raccr.**

---


## Créer des entrées dans le répertoire

Vous pouvez créer jusqu'à 500 entrées dans le répertoire.

▶ **Contacts** ▶ **Options** ▶  **Nouveau** ▶  Sélectionner où l'entrée doit être enregistrée (carte SIM ou téléphone) ▶ **OK**

▶  Sélectionner **Nom/Numéro** ▶ **Options**  
▶ **Modifier** ▶ **OK** ▶  Entrer nom/numéro ▶ **OK**  
▶ **Options** ▶  **Enreg.** ▶ **OK**

Sélectionner à partir du répertoire :

▶ **Contacts** ▶  Sélectionner l'entrée ▶ **Options**  
▶ **Appeler**





---

## Affecter des numéros d'appel aux touches d'appel direct

Vous pouvez affecter deux numéros d'appel importants aux touches d'appel direct A et B.

- ▶ Appuyer **longuement** sur l'une des touches d'appel direct (A ou B)

ou

- ▶ **Menu** ▶  **Paramètres** ▶ **OK** ▶  **Numérotation rapide** ▶ **OK** ▶ Sélectionner les numéros d'appel depuis le répertoire ou les entrer manuellement.

Composer le numéro d'appel : ▶ appuyer **longuement** sur la touche A ou B

## Consignes de sécurité

En cas de non respect de ces indications, il existe un risque de blessures et d'endommagement de l'appareil ainsi que de non-respect des lois en vigueur.

### Informations générales

- Le téléphone mobile est protégé contre les projections d'eau selon IP44. Si votre téléphone mobile a reçu des éclaboussures, séchez-le ainsi que les ouvertures du boîtier (microphone / haut-parleur / port USB type C) avec un chiffon non pelucheux afin d'éliminer les éventuelles gouttes d'eau.
- Plage de température autorisée pour le chargement et l'utilisation : 0-40 °C.
- Éteignez votre téléphone mobile dans des zones soumises au risque d'explosion et tenez compte de tous les avertissements. Les zones soumises au risque d'explosion sont tous les endroits dans lesquels il est recommandé d'éteindre les moteurs électriques. Dans de tels endroits, les étincelles peuvent être à l'origine d'explosions ou d'incendies qui pourraient entraîner des blessures, même mortelles.
- La mise en court-circuit ou la modification du téléphone mobile sont interdites en raison des risques de blessures, de chocs électriques, d'incendie ou d'endommagement du chargeur.

### Batterie et chargement

- Ne brûlez ou ne chauffez jamais les batteries et ne les éliminez pas dans des environnements soumis à un risque d'incendie ou à des températures élevées, afin d'éviter la fuite de liquide de batterie, la surchauffe, les explosions ou les incendies. Ne démontez, ne soudez et/ou ne modifiez pas la batterie. Ne conservez pas la batterie dans des environnements ayant une forte influence mécanique.

- N'utilisez pas d'objets pointus comme un tournevis par exemple pour toucher et percer la batterie. Le liquide de la batterie risquerait de fuir, la batterie de surchauffer, d'exploser ou de prendre feu et de brûler. Il est strictement interdit d'écraser, de chauffer ou de brûler les batteries.
- Tout contact entre l'électrolyte de la batterie et l'œil peut entraîner une perte de la vision. Si de l'électrolyte parvient dans les yeux, ne frottez pas les yeux avec la main. Rincez immédiatement abondamment l'œil concerné à l'eau claire et consultez un médecin. En cas de contact entre la peau (ou les vêtements) et l'électrolyte, il existe un risque de brûlures de la peau. Rincez immédiatement abondamment la peau ou le vêtement avec du savon et de l'eau claire et consultez un médecin le cas échéant.
- N'utilisez jamais les batteries à des fins autres que celles indiquées. N'utilisez jamais une batterie endommagée. Si, pendant l'utilisation, le chargement ou la conservation, la batterie devient très chaude, se déforme ou fuit, elle doit être immédiatement remplacée par une batterie neuve pour des raisons de sécurité.
- La température de la batterie augmente pendant le chargement. Ne conservez pas la batterie avec des produits inflammables dans le même compartiment en raison du risque d'incendie.
- Pendant le chargement, la prise doit être facilement accessible.
- Risque d'électrocution en cas d'orage.
- Pour prolonger la durée de vie de votre batterie, évitez les températures trop hautes ou trop basses, la plage optimale allant de 15 à 35 °C.
- Vu qu'il est déconseillé de maintenir trop longtemps un niveau de charge à 100 %, la recharge est fixée par défaut à 80 %.

- Les liaisons radio actives, comme Bluetooth, augmentent la consommation électrique de l'appareil. Vous pouvez les désactiver si elles ne sont pas utilisées. La luminosité de l'écran a également un impact sur la consommation électrique. En baissant le niveau de luminosité de votre écran et désactivant les liaisons radio non utilisées, vous prolongez l'autonomie de votre appareil.

## Casque



Des volumes sonores élevés peuvent endommager votre audition.

Le fait d'écouter de la musique ou des conversations dans un casque avec un volume élevé peut être désagréable et endommager durablement l'audition.

Pour éviter toute perte d'audition, évitez les volumes élevés pendant des périodes prolongées.

## Utilisation en milieu médical

- Cet appareil peut causer des interférences électromagnétiques qui risquent de perturber le fonctionnement d'équipements médicaux.
- N'utilisez pas cet appareil à proximité d'appareils de survie ou dans des zones où l'usage d'appareils électroniques est limité.
- Respectez les consignes du personnel médical et éteignez le cas échéant l'appareil.

## Enfants et animaux domestiques

- Conservez le téléphone mobile, les batteries, les chargeurs et les accessoires hors de portée des enfants et des animaux. Les enfants et/ou les animaux domestiques peuvent avaler les petites pièces et il existe des dangers d'étouffement notamment.

## Avions, véhicules et sécurité routière

- Veuillez respecter les prescriptions et les restrictions.

## Appareils défectueux

- Éliminez les appareils défectueux ou faites-les réparer par notre service-clients ; de tels appareils pourraient perturber d'autres services sans fil.
- N'utilisez pas l'appareil lorsque l'écran est cassé ou fêlé. Des éclats de verre ou de plastique peuvent causer des blessures aux mains et au visage.

---

## Service clients

En cas de problèmes avec votre téléphone mobile, veuillez vous adresser à un revendeur Gigaset ou au centre de services Gigaset.

Vous pouvez également vous y procurer des accessoires d'origine (batteries, chargeur, etc.).

Vous trouverez de plus amples informations sous [www.gigaset.com/service](http://www.gigaset.com/service)

## Déni de responsabilité

L'écran du combiné est composé de pixels. Chaque pixel est composé de trois sous-pixels (rouge, vert, bleu).

Il peut arriver qu'un sous-pixel soit défaillant ou qu'il y ait une variation de couleurs.

Un cas de prise en garantie n'existe que lorsque le nombre maximum de défauts de pixels permis est dépassé.

Description	Nombre max. d'erreurs de pixels autorisées
Sous-pixel allumé	1
Sous-pixel sombre	1
Nombre total de sous-pixels allumés et sombres	1



Les traces d'usure sur l'écran et le boîtier dues à l'utilisation de l'appareil sont exclues de la garantie.

---

## Homologation

Cet appareil est destiné à une utilisation au sein de l'Espace économique européen.

Les spécificités nationales sont prises en compte.

Par la présente, la société Gigaset Technologies GmbH déclare que l'appareil de type Gigaset GL695 est conforme à la directive 2014/53/UE.

Le texte complet de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante : [www.gigaset.com/docs](http://www.gigaset.com/docs).

Dans certains cas, cette déclaration peut également figurer dans les fichiers « International Declarations of Conformity » ou « European Declarations of Conformity ».

Veuillez donc lire également ces fichiers.

---

## Caractéristiques techniques

### Autonomie

Durée de communication : env. 9 h

Au repos : env. 300 h

### Mode veille

À la fin de la communication, le téléphone se met automatiquement en mode veille au bout d'1 minute maximum.

---

## Accessoires

Utilisez uniquement les chargeurs, batteries et câbles autorisés par Gigaset. Les accessoires non autorisés peuvent endommager l'appareil.

## Bloc d'alimentation/chargeur

Entrée : 100-240 V 50/60 Hz = 0,3 A

Sortie : 5V  $\overline{\text{---}}$  1,0 A

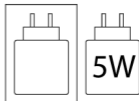
Référence : C39280-Z4-C814

## Batterie

Technologie : Li-Ion

Capacité : 1400 mAh

Référence : V30145-K1310-X486



## Rayonnement

### Informations sur la certification DAS (taux d'absorption spécifique)

CET APPAREIL EST CONFORME AUX DIRECTIVES INTERNATIONALES SUR LA CHARGE DUE AUX ONDES RADIO. Votre appareil mobile a été conçu de manière à ne pas dépasser les valeurs limites d'exposition recommandées au niveau international et relatives aux ondes radio.

Ces directives ont été définies par une organisation scientifique indépendante (ICNIRP) et contiennent une grande marge de sécurité en vue de garantir la sécurité de toutes les personnes, indépendamment de leur âge et de leur état de santé. Les directives relatives à l'exposition aux ondes radio utilisent une unité de mesure, à savoir le taux d'absorption spécifique ou DAS. La valeur limite DAS pour les appareils mobiles est de 2,0 W/kg. Les valeurs DAS maximales dans le cadre des directives ICNIRP pour ce modèle d'appareil sont les suivantes :

Valeur DAS maximale pour ce modèle de téléphone et les conditions de relevé :

Tête DAS 0,38 W/kg (10 g)

Port au niveau du corps DAS 1,58 W/kg (10 g)

Les valeurs DAS pour le port au niveau du corps ont été déterminées à une distance de 5 mm. Pour le respect des directives d'exposition HF concernant le port sur le corps, l'appareil doit au moins être placé à cette distance du corps.

## Avis concernant l'élimination des équipements électriques et électroniques

Vous pouvez également consulter le site [www.gigaset.com](http://www.gigaset.com) pour obtenir des informations sur les produits et procédés respectueux de l'environnement.

### Élimination écologique

(conformément à la directive DEEE et à la directive européenne sur les piles)



Le symbole de la poubelle barrée figurant sur le produit, les accessoires (par ex. chargeur, casque, câble USB), la pile ou la documentation indique que ces composants ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères.

Les déchets d'équipements électriques et électroniques ainsi que les piles doivent être collectés séparément et déposés dans des points de collecte municipaux ou chez les distributeurs agréés.



FR

Cet appareil,  
ses cordons,  
ses batteries  
se recyclent

À DÉPOSER  
EN MAGASIN




À DÉPOSER  
EN DÉCHÈTERIE



Points de collecte sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !



- |    |                                    |   |
|----|------------------------------------|---|
| 1  | <b>Aan/Uit-toets</b>               | Apparaat in-/uitschakelen   |
| 2  | <b>Handset</b>                     |   |
| 3  | <b>Volumeversterkingsknop:</b>     | Volume verhogen tijdens een actief gesprek  |
| 4  | <b>linker displaytoets:</b>        | Functies selecteren, afhankelijk van de schermweergave links (bijv. oproep aannemen; nummer kiezen)   |
| 5  | <b>Zaklamp Aan/Uitknop:</b>        | Zaklamp in- of uitschakelen ( <b>lang</b> indrukken)  |
| 6  | <b>Directe kiestoetsen:</b>        | Snelkiesnummers   |
| 7  | <b>Toets 1:</b>                    | Voicemail openen ( <b>lang</b> indrukken)   |
| 8  | <b>Stertoets:</b>                  | * of + invoeren (voor int. gesprekken)  |
| 9  | <b>Hekje-toets:</b>                | Schakelen tussen trillen, rust en standaardmodus ( <b>lang</b> indrukken)   |
| 10 | <b>Bedieningsknop:</b>             |  Menu openen<br> navigeren in menu's en lijsten |
| 11 | <b>Toetsblokkering Aan/Uitknop</b> | ( <b>lang</b> indrukken)  |
| 12 | <b>rechter displaytoets:</b>       | Functies selecteren, afhankelijk van de schermweergave rechts (bijv. gesprek beëindigen; terug naar menu)   |
| 13 | <b>SOS-knop:</b>                   | Noodoproep starten ( <b>lang</b> indrukken)   |
| 14 | <b>Luidspreker</b>                 |   |
| 15 | <b>Camera</b>                      |   |
| 16 | <b>Zaklamp</b>                     |   |
| 17 | <b>USB-poort:</b>                  | USB-C-kabel aansluiten  |

## Sim- en SD-kaarten plaatsen

U kunt een nano-SIM-kaart en een micro-SD-kaart in de mobiele telefoon plaatsen.



## Accu plaatsen en afdekking sluiten




## Accu opladen

in het oplaadstation:




met een stekervoeding:



De accu is volledig opgeladen wanneer het oplaadsymbool  in de werkbalk volledig gevuld is.

---

## Telefoon in-/uitschakelen

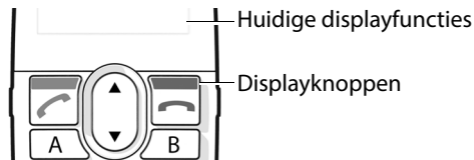
- ▶ Aan/Uit-knop lang indrukken
- ▶  PIN-code van uw SIM-kaart invoeren op ▶ **OK** drukken (linker displaytoets)

Teken wissen: op ▶ **Wissen** drukken (rechter displaytoets)

---

## Displayknoppen

Met de displayknoppen kunt u, afhankelijk van de gebruikssituatie, verschillende functies uitvoeren.



- ▶ Op displaytoets drukken om de bijbehorende functie te activeren
- 

## Taal instellen


Bij het eerste inschakelen van de mobiele telefoon volgt automatisch de taalselectie.

- ▶  gewenste taal selecteren ▶ **OK**

of **Automatisch** selecteren, de taal wordt aan de hand van de SIM-kaart herkend.

---



## Bellen

- ▶  Telefoonnummer inclusief netnummer invoeren
  - ▶ **Opties** ▶ **Bellen**

Cijfers wissen: op ▶ **Wissen** drukken (rechter displaytoets)

Kiezen annuleren: op ▶ **Wissen** drukken (rechter displaytoets) totdat alle cijfers gewist zijn


Voor internationale gesprekken:


- ▶ Stertoets  **kort** twee keer indrukken ... + wordt ingevoerd ▶  Landcode invoeren


---

## Oproepen aannemen

Een inkomende oproep wordt gesignaleerd door een beltoon en het telefoonnummer van de beller op het display (indien verzonden).

Oproep aannemen: ▶ Op Verbindingstoets  of op displaytoets **Beantw.** drukken



Oproep weigeren: ▶ Op Einde-toets  of displaytoets **Afwijzen** drukken




Oproep beëindigen: ▶ Op Einde-toets  drukken of op displaytoets **Ophangen** drukken

---


## Telefoonboekvermeldingen aanmaken

U kunt tot 500 telefoonboekvermeldingen aanmaken.

▶ **Contacten** ▶ **Opties** ▶  **Nieuw** ▶  selecteren waar de vermelding moet worden opgeslagen (SIM-kaart of telefoon) ▶ **OK**

▶  **Naam/Nummer** selecteren ▶ **Opties** ▶ **Bewerken**  
▶ **OK** ▶  Naam/nummer invoeren ▶ **OK** ▶ **Opties**  
▶  **Opslaan** ▶ **OK**



Kiezen vanuit het telefoonboek:

▶ **Contacten** ▶  Vermelding selecteren ▶ **Opties**  
▶ **Bellen**

---

## Telefoonnummers toewijzen aan directe kiestoetsen

U kunt aan de directe kiestoetsen A en B twee belangrijke telefoonnummers toewijzen.

- ▶ Druk **lang** op een van de directe kiestoetsen (A of B) of
- ▶ **Hoofdmenu** ▶  **Instellingen** ▶ **OK** ▶  **Snelkiezen** ▶ **OK** ▶ Telefoonnummers kunnen uit het telefoonboek worden overgenomen of handmatig worden ingevoerd.

Telefoonnummer kiezen: ▶ Toets A of B **lang** indrukken

---

## Veiligheidsinstructies

Het niet naleven van deze informatie kan leiden tot gevaar voor persoonlijk letsel, schade aan apparatuur en overtredingen van de toepasselijke wetgeving.

### Algemene informatie

- De mobiele telefoon is spatwaterdicht volgens IP44. Als de mobiele telefoon is blootgesteld aan spatwater, droogt u deze en de openingen van het apparaat (microfoon / luidspreker / USB type-C poort) af met een pluisvrije doek om eventuele waterdruppels te verwijderen.
- Toegestaan temperatuurbereik voor opladen en gebruik: 0-40° C.
- Schakel uw mobiele telefoon uit op plaatsen waar ontploffingsgevaar kan heersen en neem alle waarschuwingen in acht. Plaatsen waar ontploffingsgevaar kan heersen zijn ook de plaatsen waar het normaal gesproken wordt aanbevolen om de voertuigmotoren uit te schakelen. Op dergelijke plaatsen kunnen rondvliegende vonken de oorzaak zijn van explosies of brand, met persoonlijk letsel en mogelijk levensgevaar tot gevolg.
- Het kortsluiten of wijzigen van de mobiele telefoon is verboden – er bestaat gevaar voor persoonlijk letsel, elektrische schokken, brand of schade aan de oplader.

### Accu en oplaadproces

- Verbrand of verhit accu's nooit en gooi ze nooit weg niet in omgevingen waar gevaar is voor hitte of vuur, om lekkage van accuvloeistof, oververhitting, explosies of brand te voorkomen. Demonteer, las en/of wijzig de accu niet. Bewaar de accu niet in omgevingen die onderhevig zijn aan sterke mechanische invloeden.

- Gebruik geen scherpe voorwerpen, zoals schroevendraaiers, om de accu aan te raken en te doorboren. Er bestaat gevaar dat accuvloeistof gaat lekken, dat de accu oververhit raakt, explodeert of in brand vliegt en verbrandt. Het pletten, verhitten of verbranden van accu's is ten strengste verboden.
- Oogcontact met het elektrolyt van de accu kan leiden tot verlies van het gezichtsvermogen. Als er elektrolyt in de ogen komt, wrijf dan niet met uw hand in uw oog. Spoel het aangetaste oog onmiddellijk volledig uit met schoon water en raadpleeg een arts. In geval van contact van de huid (of kleding) met het elektrolyt bestaat er gevaar voor huidverbranding. Spoel de huid of kleding onmiddellijk volledig af met zeep en schoon water en raadpleeg indien nodig een arts.
- Gebruik de accu's nooit voor een ander doel dan aangegeven. Gebruik nooit een beschadigde accu. Als de accu heet, verkleurd, vervormd of lek raakt tijdens gebruik, opladen of opslag, moet u de accu om veiligheidsredenen onmiddellijk vervangen door een nieuwe accu.
- De temperatuur van de accu stijgt tijdens het oplaadproces. Bewaar de accu niet samen met ontvlambare producten in hetzelfde compartiment – er bestaat brandgevaar.
- Tijdens het opladen moet het stopcontact goed bereikbaar zijn.
- Tijdens onweer bestaat er gevaar voor een elektrische schok.
- Om de levensduur van uw accu te verlengen, vermijdt u zeer hoge en zeer lage temperaturen, het bereik tussen 15 en 35°C is optimaal.
- Het is schadelijk als de accu lange tijd op het laadniveau 100% wordt gehouden. De standaardinstellingen voorzien in opladen tot 80% om hiermee rekening te houden.

- Ingeschakelde draadloze verbindingen, zoals Bluetooth, verhogen het stroomverbruik van het apparaat. U kunt deze uitschakelen als ze niet nodig zijn. Daarnaast heeft de helderheid van het display een grote invloed op het stroomverbruik. Als u uw display op een laag helderheidsniveau instelt en draadloze verbindingen die niet nodig zijn uitschakelt, zal de gebruiksduur van het apparaat langer zijn.

## Hoofdtelefoon



Hoge volumes kunnen uw gehoor beschadigen.

Luisteren naar muziek of gesprekken via een hoofdtelefoon op een hoog volume kan oncomfortabel zijn en blijvende schade aan uw gehoor veroorzaken.

Om gehoorverlies te voorkomen, vermijdt u langdurig luisteren naar hoge volumenniveaus.

## Gebruik in medische instellingen

- Dit apparaat kan elektromagnetische interferentie veroorzaken die de werking van medische apparatuur kan beïnvloeden.
- Gebruik dit apparaat niet in de buurt van levensondersteunende apparatuur of op plaatsen waar het gebruik van elektronische apparaten beperkt is.
- Volg de instructies van het medisch personeel en schakel het apparaat indien nodig uit.

## Kinderen en huisdieren

- Bewaar de mobiele telefoon, accu's, opladers en accessoires buiten het bereik van kinderen en huisdieren. Kinderen en/of huisdieren kunnen de kleine onderdelen inslikken en er bestaat gevaar voor verstikking en andere gevaren.



## Vliegtuigen, voertuigen en verkeersveiligheid

- Houd rekening met de geldende beperkingen en voorschriften.

## Defecte apparaten

- Voer defecte apparaten af of laat ze repareren door onze klantenservice. Dergelijke apparaten kunnen andere draadloze diensten verstoren.
- Gebruik het apparaat niet als het display gebarsten of gebroken is. Glas- of plasticsplinters kunnen uw handen en gezicht verwonden.

---

## Klantenservice

Als u problemen hebt met uw mobiele telefoon, neem dan contact op met een Gigaset-dealer of het Gigaset Service Center.

Hier kunt u ook originele accessoires (bijv. accu's, oplader) kopen.

Hulp vindt u op [www.gigaset.com/service](http://www.gigaset.com/service)

## Uitsluiting van aansprakelijkheid

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

Het kan gebeuren dat een subpixel uitvalt of een kleurafwijking vertoont.

Er is alleen sprake van garantie als het maximaal aantal toegestane pixelfouten wordt overschreden.

Beschrijving	max. aantal toegestane pixelfouten
Gekleurd verlichte subpixels	1
Donkere subpixels	1
Totaal aantal gekleurde en donkere subpixels	1



Gebruikssporen op het display en de behuizing zijn uitgesloten van de garantie.

---

## Goedkeuring

Dit apparaat is bedoeld voor gebruik binnen de Europese Economische Ruimte.

Er wordt rekening gehouden met landspecifieke bijzonderheden.

Hierbij verklaart Gigaset Technologies GmbH dat het type radioapparatuur Gigaset GL695 voldoet aan de richtlijn 2014/53/EU.

De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres: [www.gigaset.com/docs](http://www.gigaset.com/docs).

In een aantal gevallen kan deze verklaring zijn opgenomen in de bestanden "International Declarations of Conformity" of "European Declarations of Conformity". Lees daarom ook deze bestanden.

---

## Technische gegevens

### Gebruiksduur

Gespreksduur: ca. 9 uur

Rusttoestand: ca. 300 uur

### Inactieve modus

Nadat het gesprek is beëindigd, keert de telefoon na max. 1 minuut automatisch terug naar de inactieve modus.

---

## Accessoires

Gebruik alleen opladers, accu's en kabels die door Gigaset zijn goedgekeurd. Niet-goedgekeurde accessoires kunnen schade aan het apparaat veroorzaken.

## Stekkervoeding/oplaadstation

Ingang: 100-240 V 50/60 Hz = 0,3 A

Uitgang: 5V  $\equiv$  1,0 A

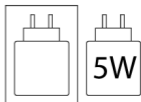
Artikelnummer: C39280-Z4-C814

## Accu

Technologie: Li-ion

Capaciteit: 1400 mAh

Artikelnummer: V30145-K1310-X486



---

## Opmerking over de verwijdering van elektrische en elektronische apparaten

Voor meer informatie over milieuvriendelijke producten en procedures kunt u terecht op [www.gigaset.com](http://www.gigaset.com).

### Milieuvriendelijke verwijdering

*(conform de WEEE-richtlijn en de Batterijwet)*



Het symbool van de doorgekruiste afvalcontainer op het product, toebehoren (zoals oplader, hoofdtelefoon, USB-kabel), accu of in de documentatie betekent dat deze onderdelen niet bij het huisvuil mogen worden weggegooid.



Afgedankte elektrische en elektronische apparaten evenals accu's moeten afzonderlijk worden ingezameld en ingeleverd bij gemeentelijke inzamelpunten of in de winkel.

---

## Over de straling

### Informatie over de SAR-certificering (specifieke absorptiesnelheid)

DIT APPARAAT VOLDOET AAN DE INTERNATIONALE RICHTLIJNEN VOOR BLOOTSTELLING AAN RADIOGOLVEN.

Uw mobiele apparaat is zo ontworpen dat het de binnenlands aanbevolen blootstellingslimieten voor radiogolven niet overschrijdt.



Deze richtlijnen zijn opgesteld door een onafhankelijke wetenschappelijke organisatie (ICNIRP) en bevatten een grote veiligheidsmarge om de veiligheid van alle personen te garanderen, ongeacht hun leeftijd en gezondheidstoestand. De richtlijnen voor blootstelling aan radiogolven gebruiken een meeteenheid die specifieke absorptiesnelheid of SAR. De SAR-limiet voor mobiele apparaten is 2,0 W/kg. De hoogste SAR-waarden binnen de ICNIRP-richtlijnen voor dit apparaatmodel zijn:

Hoogste SAR-waarde voor dit telefoonmodel en detectieomstandigheden:

Hoofd SAR 0,38 W/kg (10g)

Gedragen op het lichaam SAR 1,58 W/kg (10g)

SAR-waarden voor het dragen op het lichaam werden bepaald op een afstand van 5 mm. Om te voldoen aan de richtlijnen voor RF-blootstelling bij gebruik op het lichaam, moet het apparaat minstens op deze afstand van het lichaam geplaatst worden.

- 1 **Av-/På-knapp:** Slå enheten av/på
- 2 **Telefonrør**
- 3 **Lydstyrke-boost-knapp:** Øke lydstyrken under en aktiv samtale
- 4 **Venstre skjermknapp:** Velg funksjoner, avhengig av skjermbildet til venstre (f.eks. godta samtale; ring nummer)
- 5 **Lommelykt Av-/På-knapp:** Slå lommelykten av/ eller på (trykk i lang tid)
- 6 **Direktvalgknapp:** Hurtigvalgnumre
- 7 **Knapp 1:** Åpne nettbasert-telefonsvar (trykk i lang tid)
- 8 **Stjerne-knapp:** skriv inn \* eller + (for intern. anrop)
- 9 **Hash-knappen:** Bytte mellom vibrasjon, stille og standard-modus (trykk i lang tid)
- 10 **Navigasjonsknapp:**  Åpne menyen  
 naviger i menyer og lister
- 11 **Tastatursperre På-/Av-knapp (trykk i lang tid)**
- 12 **Høyre skjermknapp:** Velg funksjoner, avhengig av skjermbildet til høyre (f.eks. avslutt samtale; tilbake til meny)
- 13 **SOS-knapp:** Start nødanrop (trykk i lang tid)
- 14 **Høytaler**
- 15 **Kamera**
- 16 **Lommelykt**
- 17 **USB-tilkobling:** Koble til USB-C-kabel

## Sett inn SIM- og SD-kort

Du kan sette inn et nano-SIM-kort og et mikro-SIM-kort i mobiltelefonen.



## Sett inn batteriet og lukk dekselet




## Lade batteriet

i ladeskallet:




med en strømforsyningsplugg:



Batteriet er fulladet når ladeikonet  i ikonlinjen er helt fullt.

---

## Slå telefonen på/av

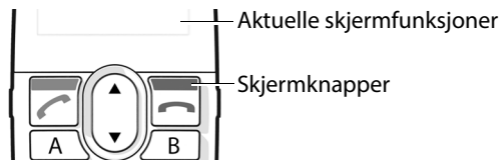
- ▶ Trykk Av-/På-knappen i lang tid
- ▶  Skriv inn PIN-koden til SIM-kortet ditt ▶ trykk **OK** (venstre skjermknapp)

Slett tegn: ▶ trykk **Fjern** (høyre skjermknapp)

---

## Skjermknapper

Avhengig av driftssituasjonen kan du bruke skjermknappene til å utføre forskjellige funksjoner.




- ▶ Trykk på skjermknappen for å aktivere den tilhørende funksjonen
- 

## Still inn språk

Når mobiltelefonen slås på for første gang, blir språket valgt automatisk.

- ▶  velg ønsket språk ▶ **OK** eller velg **automatisk**, språket gjenkjennes ved hjelp av SIM-kortet.



## Ringe

- ▶  Skriv inn telefonnummer inkludert forvalg ▶ **Valg**
  - ▶ **Ring**

Slett tegn: ▶ trykk **Fjern** (høyre skjermknapp)


Avbrutt å slå inn nummeret: ▶ trykk **Fjern** (høyre skjermknapp), til alle sifre er slettet


For internasjonale anrop:


- ▶ **Stjerne-knapp**: trykk to ganger  i kort tid ... + skrives inn ▶  skriv inn landskode

## Godta anrop

En innkommende anrop signaliseres av en ringetone og telefonnummer på skjermen (hvis overført).



Godta anrop: ▶ Trykk på svare-knappen  eller skjermknappen **Svar**


Avvise anrop: ▶ Trykk på slutt-knappen  eller skjermknappen **Avvis**



Avslutte anrop: ▶ Trykk på slutt-knappen  eller skjermknappen **Legg på**

## Opprett telefonbokinnføringer

Du kan opprette opptil 500 telefonbokinnføringer.

▶ **Kontakt** ▶ **Valg** ▶  Velg **Ny** ▶  der oppføringen skal lagres (SIM-kort eller telefon) ▶ **OK**

▶  Velg **Navn/Nummer** ▶ **Valg** ▶ **Rediger** ▶ **OK**

- ▶  skriv inn navn/nummer ▶ **OK** ▶ **Valg** ▶ 
- Lagre** ▶ **OK**

Velg fra telefonboken:

▶ **Kontakt** ▶  Velg oppføring ▶ **Valg** ▶ **Ring**





---

## Tilordne telefonnumre til direktvalgknapper

Du kan tilordne to viktige telefonnumre til direktvalgknappene A og B.

▶ Trykk på en direktvalgknapp (A eller B) i **lang tid** eller

▶ **Hovedmeny** ▶  **Innst.** ▶ **OK** ▶  **Hurtigoppringing** ▶ **OK** ▶ telefonnumre kan overtas fra telefonboken eller skrives inn manuelt.

Velg nummeret: ▶ Trykk på knappen A eller B i **lang tid**

---

## Sikkerhetsinstruksjoner

Hvis denne informasjonen ikke følges, er det fare for personskader og skader på enheten og brudd på gjeldende lover.

### Generelle merknader

- Mobiltelefonen er sprutsikker i henhold til IP44. Hvis mobiltelefonen har blitt utsatt for sprutvann, tørk den og enhetsåpningene (mikrofon / høyttaler / USB type-C-port) med en lofri klut for å fjerne vanndråper.
- Tillatt temperaturområde for lading og drift: 0-40° C.
- Slå av mobiltelefonen din i potensielt eksplosive områder og følg alle advarsler. Potensielt eksplosive områder er også stedene der det for vanlig anbefales å slå av kjøretøymotorer. På slike steder kan gnister være årsaken til eksplosjoner eller branner og medføre personskader, og det kan være livsfare.
- Kortslutning eller modifisering av mobiltelefonen er forbudt – det er fare for personskader, elektriske støt, brann eller skade på laderen.

### Batteri og ladeprosess

- Aldri brenn eller varm opp batteriet og ikke kast dem i varme- eller brannutsatte områder for å unngå lekkasje av batteriet, overoppheting, eksplosjoner eller brann. Ikke demonter, sveis og/eller modifiser batteriet. Ikke lagre batteriet i områder med sterk mekanisk innvirkning.
- Ikke bruk skarpe gjenstander, f.eks. skrutrekkere, for å berøre eller gjennomstikke batteriet. Det er fare for lekkasje av batterivæske, at batteriet overopphetes, eksploderer eller tar fyr og brenner. Det er strengt forbudt å klemme, oppvarme eller brenne batterier.
- Øyekontakt med elektrolytten til batteriet kan føre til tap av syn. Hvis elektrolytten skal komme i øyet, må du ikke gni øyet med hånden. Skyll det berørte øyet helt med klart vann umiddelbart og oppsøk en lege.

Hvis elektrolytten kommer i kontakt med huden (eller klær), er det fare for hudforbrenninger. Skyll umiddelbart huden eller klærne helt med såpe og rent vann og oppsøk evt. en lege.

- Bruk aldri batteriene til noe annet formål enn det som er spesifisert. Bruk aldri et skadet batteri. Hvis batteriet blir varmt, misfarget, deformert eller lekker under bruk, lading eller lagring, må du bytte ut batteriet med et nytt umiddelbart av sikkerhetsmessige årsaker.
- Temperaturen på batteriet stiger under ladeprosessen. Ikke lagre batteriet sammen med brennbare produkter i samme oppbevaringsrom – det er fare for brann.
- Kontakten må være lett tilgjengelig under lading.
- Under tordenvær er det fare for elektronisk støt.
- For å forlenge levetiden til batteriet, unngå veldig høye og veldig lave temperaturer; optimalt er området mellom 15 og 35°C.
- Det er skadelig hvis batteriet holdes på 100% ladningsnivå i lang tid. Lading opptil 80% er gitt i standardinnstillingene for å ta hensyn til dette.
- Trådløse tilkoblinger som er slått på, som f.eks. Bluetooth, øker strømforbruket til enheten. Du kan slå dem av hvis de ikke brukes. I tillegg har lysstyrken på skjermen stor innvirkning på strømforbruket. Hvis du setter skjermen til et lavt lysnivå og slår av trådløse tilkoblinger som ikke er nødvendige, vil driftstiden for enheten være lengre.

## Hodetelefoner



Høy lydstyrke kan skade hørselen din. Å lytte til musikk eller samtaler gjennom hodetelefoner med høy lydstyrke kan være ubehagelig og forårsake vedvarende skade på hørselen din.

For å forhindre hørselstap, unngå å lytte på høye lydstyrkenivåer i lange perioder.

### Bruk i medisinske fasiliteter

- Denne enheten kan forårsake elektromagnetiske forstyrrelser som kan påvirke driften av medisinsk utstyr.
- Ikke bruk denne enheten i nærheten av livsstøttende utstyr eller i områder der bruken av elektronisk utstyr er begrenset.
- Følg instruksjonene fra det medisinske personalet og slå av enheten etter behov.

### Barn og kjæledyr

- Oppbevar mobiltelefon, batterier, ladere og tilbehør utenfor rekkevidden til barn og kjæledyr. Barn og/ eller kjæledyr kan svelge de små delene, og det er fare for kvelning og andre farer.

### Fly, kjøretøy og trafiksikkerhet

- Vennligst følg gjeldende begrensninger og forskrifter.

### Defekte enheter

- Kast bort defekte enheter eller får dem reparert av vår kundeservice; slike enheter kan forstyrre andre trådløse tjenester.
- Ikke bruk enheten hvis skjermen er sprukket eller ødelagt. Glass eller plastsplinter kan skade hendene og ansiktet.

## Kundeservice

Hvis du har problemer med mobiltelefonen din, kontakt en Gigaset-forhandler eller Gigaset Service Center.

Der kan du også få originalt tilbehør (f.eks. batterier, lader).

Hjelp får du under [www.gigaset.com/service](http://www.gigaset.com/service)

## Ansvarsfraskrivelse

Skjermen til mobiltelefonen din består av bildepunkter (piksel). Hver piksel består av tre underpiksler (rød, grønn, blå).

Det kan hende at en underpiksel svikter eller har et fargeavvik.

Et garantikrav eksisterer bare hvis det maksimale antallet tillatte pikselfeil overskrides.

Beskrivelse	maks. antall tillatte pikselfeil
Fargede lysende underpiksler	1
Mørke underpiksler	1
Totalt antall fargede og mørke underpiksler	1



Når det finnes tegn på bruk på skjermen og huset er garantikrav utelukket.

---

## Godkjenning

Denne enheten er beregnet på bruk i det europeiske økonomiske samarbeidsområdet.

Det tas hensyn til landsspesifikke særegenheter.

Herved erklærer Gigaset Technologies GmbH at radioanleggstypen Gigaset GL695 er i samsvar med direktiv 2014/53/EU.

Den fullstendige teksten til EUs konformitetserklæring er tilgjengelig på følgende internettadresse:

[www.gigaset.com/docs](http://www.gigaset.com/docs).

I noen tilfeller kan denne forklaringen inkluderes i filene "International Declarations of Conformity" eller "European Declarations of Conformity".

Les derfor også disse filene.

---

## Tekniske data

### Driftstider

Samtalevarighet: ca. 9 timer

Hviletilstand: ca. 300 timer

### Inaktiv modus

Etter å ha avsluttet samtalen, går telefonen automatisk tilbake til Inaktiv modus etter maksimalt 1 minutt.

---

## Tilbehør

Bruk bare ladere, batterier og kabler som er godkjent av Gigaset. Ikke godkjent tilbehør kan medføre skader på enheten.

### Strømforsyningsplugg/Ladeskall

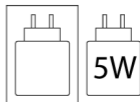
Inngang: 100-240 V 50/60 Hz = 0,3 A

Utgang: 5V  $\equiv$  1,0 A

Saknummer: C39280-Z4-C814

## Batteri

Teknologi: Li-ion  
Kapasitet: 1400 mAh  
Saknummer: V30145-K1310-X486



---

## Merknad om avhending av elektriske og elektroniske apparater

For mer informasjon om miljøvennlige produkter og metoder, besøk [www.gigaset.com](http://www.gigaset.com).

### Miljøvennlig avhending

*(i henhold til WEEE-direktivet og batteriforskriften)*



Symbolet med en overkrysset søppelbøtte på produktet, tilbehør (f.eks. lader, hodetelefoner, USB-kabel), batteri eller i dokumentasjonen betyr at disse komponentene ikke må kastes i restavfallet.



Kasserte elektriske og elektroniske produkter samt batterier må leveres inn separat og returneres til kommunale innsamlingssteder eller i butikk.

## Om strålingen

### Informasjon om SAR-sertifisering (spesifikk absorpsjonshastighet)

DENNE ENHETEN ER I SAMSVAR MED INTERNASJONALE RETNINGSLINJER FOR BELASTNINGEN AV RADIOBØLGER.

Den mobile enheten din er designet for ikke å overskride de internasjonalt anbefalte belastningsgrensene for radiobølger.

Disse retningslinjene er bestemt av en uavhengig vitenskapelig organisasjon (ICNIRP) og inneholder en stor sikkerhetsmargin som skal sikre sikkerheten til alle mennesker, uavhengig av deres alder og helse. I retningslinjene for eksponering av radiobølger brukes en måleenhet som kalles den spesifikke absorpsjonshastigheten eller SAR. SAR-grenseverdien for mobile enheter er 2,0 W/kg. De høyeste SAR-verdiene under ICNIRP-retningslinjene for denne enhetsmodellen er:

Den høyeste SAR-verdien for denne telefonmodellen og registreringsbetingelsene:

Hode SAR 0,38 W/kg (10g)

Bære på kroppen SAR 1,58 W/kg (10g)

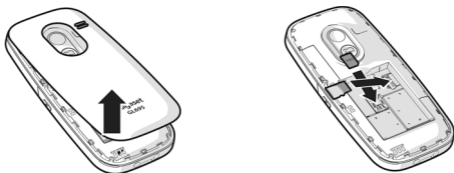
SAR-verdier for å bære på kroppen ble bestemt på en avstand på 5 mm. For å overholde HF-eksponeringsretningslinjene for å bære på kroppen, bør enheten bæres i det minste på denne avstanden fra kroppen.



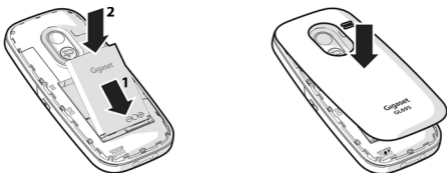
- |    |                                 |   |
|----|---------------------------------|---|
| 1  | <b>Knappen På/Av:</b>           | Slå på/stänga av enheten  |
| 2  | <b>Telefonlur</b>               |   |
| 3  | <b>Volymökningsknapp:</b>       | Öka volymen under ett aktivt samtal   |
| 4  | <b>Vänster displayknapp:</b>    | Välj funktioner beroende på skärmens visning till vänster (t.ex. svara på samtal; slå numret)   |
| 5  | <b>Ficklampa På/avknapp:</b>    | Slå på eller stänga av ficklampan ( <b>lång</b> tryckning)  |
| 6  | <b>Snabbvalsknappar:</b>        | Snabbvalsnummer   |
| 7  | <b>Knapp 1:</b>                 | Öppna telefonsvararen ( <b>lång</b> tryckning)  |
| 8  | <b>Stjärnknapp:</b>             | mata in * eller + (för int. samtal)   |
| 9  | <b>Fyrkantsknapp:</b>           | Växla mellan vibration, tyst läge och standardläge ( <b>lång</b> tryckning)   |
| 10 | <b>Navigeringsknapp:</b>        |  Öppna menyn<br> navigera i menyer och listor |
| 11 | <b>På/Av-knapp för knapplås</b> | ( <b>lång</b> tryckning)  |
| 12 | <b>Höger displayknapp:</b>      | Välj funktioner beroende på skärmvisningen till höger (t.ex. avsluta samtal; återgå till menyn)   |
| 13 | <b>SOS-knapp:</b>               | Ring nödsamtal ( <b>lång</b> tryckning)   |
| 14 | <b>Högtalare</b>                |   |
| 15 | <b>Kamera</b>                   |   |
| 16 | <b>Ficklampa</b>                |   |
| 17 | <b>USB-anlutning:</b>           | Anslut USB-C-kabeln   |

## Sätta i SIM- och SD-kort

Du kan sätta i ett nano-SIM-kort och ett micro-SD-kort i telefonen.



## Sätt i batteriet och stäng facket




## Ladda batteriet

i laddstationen:




med en nätadapter:



Batteriet är fulladdat när laddningsikonen  i verktygsfältet är helt fulladdad.

---

## Slå på/stänga av telefonen

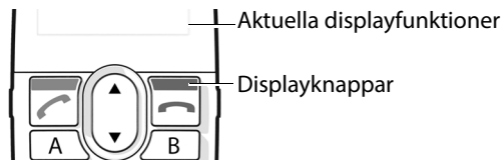
- ▶ Tryck länge på På/Av-knappen
- ▶  Mata in PIN-koden till ditt SIM-kort. Tryck på ▶ **OK** (vänster displayknapp)

Radera tecken: tryck på ▶ **Radera** (höger displayknapp)

---

## Displayknappar


Du kan använda displayknapparna för att utföra olika funktioner beroende på driftssituationen.



- ▶ Tryck på displayknappen för att aktivera tillhörande funktion
- 

## Ställa in språk


Språkvalet sker automatiskt när du slår på din mobiltelefon för första gången.

- ▶  välj önskat språk ▶ **OK**

eller välj **Automatiskt**, språket kommer att identifieras baserat på SIM-kortet.

---

## Ring

- ▶  Mata in telefonnummer inklusive riktnummer  
▶ **Altern.** ▶ **Ring**

Radera siffror: tryck på ▶ **Radera** (höger displayknapp)

---

Välj avbryt: tryck på ▶ **Radera** (höger displayknapp) tills alla siffror har raderats




För internationella samtal:

- ▶ Tryck två gånger  **kort** på stjärnknappen ... +  
matas in ▶  mata in landsnumret

---

## Svara på samtal






Ett inkommande samtal signaleras med en ringsignal och av uppringarens telefonnummer på displayen (om det överförs).

- Svara: ▶ Tryck på Lur-knappen  eller displayknappen **Svara**
- Avvisa samtal: ▶ Tryck på knappen Svara  eller displayknappen **Avvisa**
- Avsluta samtalet: ▶ Tryck på knappen Avsluta  eller displayknappen **Lägg på**


---

## Skapa telefonkatalogsposter

Du kan skapa upp till 500 telefonkatalogsposter.

- ▶ **Kontakt.** ▶ **Altern.** ▶  Välj **Ny** ▶  där posten ska sparas (SIM-kort eller telefon) ▶ **OK**
- ▶  Välj **Namn/Nummer** ▶ **Altern.** ▶ **Redig.** ▶ **OK**
  - ▶  mata in namn/nummer ▶ **OK** ▶ **Altern.** ▶ 
  - Spara** ▶ **OK**

Välj från telefonkatalogen:


- ▶ **Kontakt.** ▶  Välj post ▶ **Altern.** ▶ **Ring**

---

## Tilldela telefonnummer snabbvalsknappar

Du kan tilldela två viktiga telefonnummer till snabbvalsknapparna A och B.

▶ Tryck **länge** på en av snabbvalsknapparna (A oder B) eller

▶ **Huvudmeny** ▶  **Inställningar** ▶ **OK** ▶  **Snabbuppringning** ▶ **OK** ▶ Telefonnummer kan importeras från telefonboken eller matas in manuellt.

Välj telefonnummer: ▶ Tryck **länge** på knappen A eller B

---

## Säkerhetsanvisningar

Underlåtenhet att följa dessa instruktioner kan leda till personskador och skador på enheten, samt brott mot gällande lagar.

### Allmänna anvisningar

- Mobiltelefonen är stänkskyddad enligt IP44. Om mobiltelefonen har utsatts för vattenstänk ska den och enhetens öppningar (mikrofon/högtalare/USB Type-C-port) torkas av med en luddfri trasa för att ta bort eventuella vattendroppar.
- Godkänt temperaturområde för laddning och användning: 0-40° C.
- Stäng av din mobiltelefon i potentiellt explosiva miljöer och följ alla varningar. Potentiellt explosiva miljöer inkluderar även de platser där det normalt rekommenderas att fordonsmotorer ska stängas av. På sådana platser kan flygande gnistor orsaka explosioner eller bränder vilket kan leda till personskador och potentiellt även till dödsfall.
- Det är förbjudet att kortsluta eller modifiera mobiltelefonen – det kan orsaka personskador, elektriska stötar, brand eller skador på laddaren.

### Batteri och laddning

- Förbränn eller värm aldrig batterier och släng dem inte i varma eller brandfarliga miljöer för att undvika batteriläckage, överhettning, explosion eller brand. Demontera, svetsa och/eller modifiera inte batteriet. Förvara inte batteriet i miljöer som utsätts för stark mekanisk påverkan.
- Använd inte vassa föremål, såsom skruvmejslar, för att röra vid eller punktera batteriet. Det finns risk för läckage av batterivätska, överhettning, explosion eller brand och brännskador. Det är strängt förbjudet att krossa, värma eller bränna batterier.

- Ögonkontakt med batteriets elektrolyt kan orsaka synförlust. Gnugga inte i ögat med handen om elektrolyt kommer in i ögonen. Skölj omedelbart det drabbade ögat noggrant med rent vatten och sök läkarvård. Hudkontakt (eller kontakt med kläder) med elektrolyten kan orsaka brännskador på huden. Skölj omedelbart huden eller kläderna noggrant med tvål och rent vatten och kontakta läkare vid behov.
- Använd aldrig batterierna för annat än avsett ändamål. Använd aldrig ett skadat batteri. Om batteriet blir varmt, missfärgat, deformerat eller läcker under användning, laddning eller förvaring måste du av säkerhetsskäl omedelbart byta ut batteriet mot ett nytt.
- Batteriets temperatur stiger under laddning. Förvara inte batteriet i samma fack som brandfarliga produkter – brandrisk består.
- Eluttaget måste vara lättåtkomligt under laddningen.
- Det finns risk för elektriska stötar vid åskväder.
- För att förlänga batteriets livslängd måste du undvika mycket höga och mycket låga temperaturer; det optimala intervallet är mellan 15 och 35 °C.
- Det är skadligt att hålla batteriet 100 % laddat under längre perioder. Standardinställningarna tillåter en laddning på upp till 80 % för att ta hänsyn till detta.
- Aktiverade trådlösa anslutningar, såsom Bluetooth, ökar enhetens strömförbrukning. Du kan stänga av dem när de inte behövs. Skärmens ljusstyrka har också en betydande inverkan på strömförbrukningen. Ställ in skärmen på en låg ljusstyrka och stäng av oanvända trådlösa anslutningar för att förlänga enhetens drifttid.

## Hörlurar



Hög volym kan skada din hörsel.

Att lyssna på musik eller samtal via hörlurar på hög volym kan vara obehagligt och orsaka permanenta hörselskador.

För att förhindra hörselnedsättning måste du undvika att lyssna på hög volym under längre perioder.

### Användning i medicinska anläggningar

- Denna enhet kan orsaka elektromagnetiska störningar som kan påverka medicintekniska produkters funktion.
- Använd inte denna enhet nära livsuppehållande utrustning eller i områden där användningen av elektroniska enheter är begränsad.
- Följ anvisningarna från medicinsk personal och stäng av enheten vid behov.

### Barn och husdjur

- Förvara mobiltelefonen, batterierna, laddaren och tillbehören utom räckhåll för barn och husdjur. Barn och/eller husdjur kan svälja smådelar vilket skapar kvävningsrisk och andra faror.



## Flygplans-, fordons- och trafiksäkerhet

- Var vänlig och följ gällande restriktioner och bestämmelser.

## Defekta enheter

- Kassera defekta enheter eller låt vår kundtjänst reparera dem; sådana enheter kan störa andra trådlösa tjänster.
- Använd inte enheten om skärmen är sprucken eller trasig. Glas- eller plastfragment kan skada dina händer och ansikte.

## Kundtjänst

Kontakta en Gigaset-återförsäljare eller Gigaset Service Center om du har problem med din mobiltelefon. Du kan också köpa originaltillbehör (t.ex. batterier, laddare) där.

Besök [www.gigaset.com/service](http://www.gigaset.com/service) för hjälp

## Ansvarsfriskrivning

Displayen på din enhet består av bildpunkter (pixlar). Varje pixel består av tre delpixlar (röd, grön, blå). Det kan hända att en delpixel slutar fungera eller uppvisar en färgavvikelse.

Garantianspråk gäller endast om det maximala antalet tillåtna pixeldefekter överskrids.

Beskrivning	max. antal tillåtna pixeldefekter
Färgade delpixlar	1
Mörka delpixlar	1
Totalt antal färgade och mörka delpixlar	1



Tecken på slitage på display och hölje omfattas inte av garantin.

---

## Godkännande

Denna enhet är avsedd för användning inom Europeiska ekonomiska samarbetsområdet.

Landsspecifika krav har beaktats.

Härmed förklarar Gigaset Technologies GmbH att radioutrustningstypen Gigaset GL695 överensstämmer med direktiv 2014/53/EU.

Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress:

[www.gigaset.com/docs](http://www.gigaset.com/docs).

I vissa fall kan denna försäkran inkluderas i filerna "Internationella försäkran om överensstämmelse" eller "Europeiska försäkran om överensstämmelse".

Läs därför även dessa filer.

---

## Tekniska data

### Drifttider

Samtalstid: ca 9 tim.

Viloläge: ca 300 tim.

### Inaktivt läge

Efter att samtalet avslutats återgår telefonen automatiskt till Inaktivt läge efter maximalt 1 minut.

---

## Tillbehör

Använd endast laddare, batterier och kablar som Gigaset har godkänt. Icke godkända tillbehör kan skada enheten.

### Nätadapter/laddstation

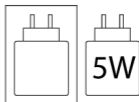
Ingång: 100-240 V 50/60 Hz = 0,3 A

Utgång: 5V  $\equiv$  1,0 A

Artikelnummer: C39280-Z4-C814

## Batteri

Teknik:	Litiumjon
Kapacitet:	1400 mAh
Artikelnummer:	V30145-K1310-X486



## Information om avfallshantering av elektrisk och elektronisk utrustning

För mer information om miljövänliga produkter och metoder, besök [www.gigaset.com](http://www.gigaset.com).

### Miljövänlig avfallshantering

*(enligt WEEE-direktivet och batterilagen)*



Den överkryssade soptunnan på produkten, tillbehör (t.ex. laddare, hörlurar, USB-kabel), batteri eller i dokumentationen innebär att dessa komponenter inte får kastas i hushållsavfallet.



Förbrukad elektrisk och elektronisk utrustning samt batterier måste samlas in separat och lämnas in till kommunala insamlingsstationer eller återförsäljare.

---

## Om strålning

### Information om SAR-certifiering (specifik absorptionshastighet)

DENNA ENHET UPPFYLLER INTERNATIONELLA RIKTLINJER FÖR EXPONERING FÖR RADIOVÅGOR.

Din mobila enhet är utformad för att inte överskrida internationellt rekommenderade exponeringsgränser för radiovågor.



Dessa riktlinjer har fastställts av en oberoende vetenskaplig organisation (ICNIRP), och inkluderar en stor säkerhetsmarginal utformad för att garantera alla människors säkerhet, oavsett ålder och hälsa. Riktlinjerna för exponering av radiovågor använder en måttenhet som kallas specifik absorptionshastighet, eller SAR. SAR-gränsen för mobila enheter är 2,0 W/kg. De högsta SAR-värdena inom ICNIRP-riktlinjerna för denna enhetsmodell är:

Högsta SAR-värde för denna telefonmodell och insamlingsförhållanden:

Huvud-SAR 0,38 W/kg (10g)

SAR för kroppsburen användning 1,58 W/kg (10g)

SAR-värden för kroppsburen användning bestämdes på ett avstånd av 5 mm. För att följa riktlinjerna för RF-exponering för kroppsburen användning bör enheten placeras på minst detta avstånd från kroppen.

- |    |   |  |
|----|---|--|
| 1  | Tecla de ligar/desligar:  | Ativar/desativar aparelho  |
| 2  | Auscultador   |  |
| 3  | Tecla de aumentar o volume  | Aumentar o volume durante uma chamada ativa  |
| 4  | Tecla esquerda no display:  | Selecionar funções, dependendo da indicação esquerda no display (p. ex. atender uma chamada; marcar um número)   |
| 5  | Tecla de ligar/desligar a lâmpada de bolso:                             | Ligar/ ou desligar a lâmpada de bolso (premir <b>prolongadamente</b> )   |
| 6  | Teclas para marcação directa:   | Números de marcação rápida   |
| 7  | Botão 1:  | Selecionar o serviço Voice Mail (premir <b>prolongadamente</b> )   |
| 8  | Botões de asterisco:  | Introduzir * ou + (para chamadas int.)   |
| 9  | Tecla Hash:   | Alternar entre vibração, silêncio ou modo padrão (pressionar <b>prolongadamente</b> )  |
| 10 | Tecla de navegação:   |  Abrir o menu<br> Navegar nos menus e nas listas |
| 11 | Ativar/desativar o bloqueio do teclado (premir <b>prolongadamente</b> ) |  |
| 12 | Tecla direita no display:   | Selecionar funções, dependendo da indicação direita no display (p. ex. terminar a conversa; voltar até ao menu)  |

13 Tecla SOS:

Iniciar uma chamada de emergência (premir **prolongadamente**)

14 Altifalante

15 Câmera

16 Lâmpada de bolso

17 Porta USB:

Ligar o cabo USB-C

---

## Inserir o cartão SIM e cartão SD

Pode inserir um cartão Nano-SIM e um cartão Micro-SD no telemóvel.



---

## Inserir a bateria e fechar a tampa




## Carregar a bateria

no carregador:



com um adaptador de ficha:




O acumulador está totalmente carregado, quando o símbolo de carregamento  estiver completamente preenchido na barra de símbolos.



---

## Ligar /desligar o telefone

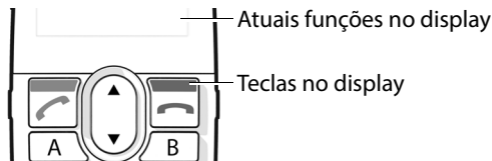
- ▶ Premir a tecla de ligar/desligar **prolongadamente**
- ▶  Introduzir o código PIN do seu cartão SIM ▶ pressionar **OK** (tecla esquerda do display)

Apagar carácter: ▶ pressionar **Limpar** (tecla direita do display)

---

## Teclas no display


Com as teclas do display pode realizar diversas funções, dependendo da situação operacional.




- ▶ Pressionar a tecla do display para ativar a correspondente função.
- 

## Definir a língua

Na primeira colocação em funcionamento do telemóvel realiza-se automaticamente a seleção da língua.

- ▶  Selecionar a língua desejada ▶ **OK**  
ou selecionar **Modo Automático** de modo que a língua é detetada através do cartão SIM.
- 



## Realizar uma chamada

- ▶  Introduzir o número de telefone, inclusive o prefixo ▶ **Opções** ▶ **Chamar**

Apagar os dígitos: ▶ pressionar **Limpar** (tecla direita do display)

Abortar o disar: ▶ pressionar **Limpar** (tecla direita do display), até todos os dígitos foram apagados


Para chamadas internacionais:


- ▶ Premir a tecla de asterisco  **brevemente**,... + introduzir ▶  o prefixo nacional


---

## Atender chamadas

Uma chamada a entrar é sinalizada por um som de campainha e a indicação do número de telefone no display (se for transmitido).

Atender a chamada: ▶ Pressionar a tecla a atender  ou a tecla do display **Respond.**






Rejeitar a chamada: ▶ Pressionar a tecla Terminar  ou a tecla do display **Rejeitar**

Terminar a chamada: ▶ Pressionar a tecla Terminar  ou pressionar a tecla do display **Desligar**


---

## Criar registos na agenda telefónica

Pode introduzir até 500 registos na agenda telefónica.

- ▶ **Contact.** ▶ **Opções** ▶  **Novo** ▶  Escolher onde o registo deve ser gravado (cartão SIM ou telefone)
  - ▶ **OK**
- ▶  **Nome/Número** Escolher ▶ **Opções** ▶ **Editar** ▶ **OK**
  - ▶  Introduzir o nome/número ▶ **OK** ▶ **Opções**
  - ▶  **Guardar** ▶ **OK**

Selecionar da agenda telefónica:

- ▶ **Contact.** ▶  Escolher o registo ▶ **Opções**
  - ▶ **Chamar**



---

## Atribuir números de telefone às teclas de chamada direta

Pode atribuir dois números de telefone importantes às teclas de marcação direta.

- ▶ Pressionar **prolongadamente** uma das teclas de chamadas diretas (A ou B)

ou

- ▶ **Menu principal** ▶  **Definições** ▶ **OK** ▶  **Marcação rápida** ▶ **OK** ▶ Os números de chamada podem ser transferidos da agenda telefónica ou introduzidos manualmente.

Marcar o número de telefone: ▶ Premir a tecla A ou B **prolongadamente**

---

## Indicações de segurança

Em caso de inobservância destas indicações existe o perigo de danos pessoais e do aparelho, assim como de violação das leis em vigor.

### Indicações gerais

- O telemóvel é protegido contra salpicos de água conforme IP44. Quando o seu telemóvel já não estiver exposto a salpicos, seque o telemóvel e as aberturas do dispositivo (microfone / altifalante (auscultador) / porta USB tipo C) com um pano sem soltar pelos para remover eventuais gotas de água existentes.
- Gama de temperaturas permitida para carregamento e funcionamento: 0-40 °C.
- Desligue o seu telefone móvel em áreas potencialmente explosivas e tenha em atenção todos os avisos. Áreas potencialmente explosivas também são os locais, nos quais normalmente é recomendada a desativação de motores de veículos. Nesses locais, as faíscas podem ser a causa de explosões ou incêndios com a consequência de danos pessoais e existe, eventualmente, o perigo de morte.
- O curto-circuitar ou a alteração do telemóvel estão interditos – existe o perigo de danos pessoais, choques elétricos, fogo ou danos do carregador.

### Bateria e processo de carregamento

- Nunca queime ou aqueça as baterias e não as elimine em ambientes quentes com risco de incêndio, para evitar o derrame do líquido da bateria, sobreaquecimento, explosões ou fogo. Não desmonte, solde e/ou altere a bateria. Não guarde a bateria em ambientes com forte ação mecânica.
- Não utilize objetos afiados, por ex., chave de parafusos para tocar na bateria e a perfurar. Existe o perigo do líquido da bateria ser derramado, da bateria sobreaquecer, explodir ou incendiar e queimar. O

esmagamento, aquecimento e a combustão de baterias está estritamente interdito.

- O contacto dos olhos com o eletrólito da bateria pode conduzir à perda da visão. Caso o eletrólito entre em contacto com os olhos, não esfregue os olhos com a mão. Lave de imediato o olho afetado com água limpa abundante e consulte um médico. Em caso de contacto com a pele (ou contacto do vestuário) com o eletrólito existe o perigo de queimaduras da pele. Lave de imediato a pele ou a peça de vestuário com água limpa e sabão e consulte um médico.
- Nunca utilize as baterias para outra finalidade para além da indicada. Nunca utilize uma bateria danificada. Se a bateria aquecer, descolorar, se deformar ou tiver fuga durante a utilização, o carregamento, por questões de segurança deve substituí-la de imediato por uma nova bateria.
- A temperatura da bateria sobe durante o processo de carregamento. Não guarde a bateria juntamente com produtos inflamáveis no mesmo compartimento – existe o perigo de incêndio.
- Durante o carregamento, a tomada deve estar facilmente acessível.
- Durante uma trovoadas existe o perigo de um choque elétrico.
- Para prolongar a vida útil do seu acumulador deve evitar temperaturas muito altas e baixas, A faixa de 15 a 35 °C é ótima.
- É negativo se o acumulador é mantido nos 100% de carga durante um período prolongado. Nas pré-configurações é previsto um carregamento até 80 % para ter isto em conta.
- As ligações via rádio ligadas, como p. ex. Bluetooth, aumentam o consumo elétrico do seu dispositivo. Estas ligações podem ser desligadas se não forem necessárias. Além disso, a claridade do ecrã influencia e muito o consumo elétrico. Configurar um baixo

nível de claridade no seu ecrã e desligar as ligações via rádio não necessárias para obter um tempo operacional mais longo do dispositivo.

## Auscultadores



Volumes elevados podem danificar a audição. Ouvir música ou efetuar chamadas com auscultadores com volume elevado pode ser desagradável e danificar a audição de forma sustentável.

Para evitar a perda do sentido da audição evite ouvir com elevado nível de volume durante longos períodos de tempo.

## Utilização em instituições médicas

- Este dispositivo pode causar interferências eletromagnéticas que podem ter um efeito negativo no funcionamento de dispositivos médicos.
- Não utilizar este dispositivo próximo de máquinas de suporte de vida ou em zonas onde o uso de dispositivos eletrónicos é limitado.
- Observar as indicações do pessoal médico e, se necessário, desligar o dispositivo.

## Crianças e animais domésticos

- Guarde o telefone móvel, as baterias, os carregadores e os acessórios fora do alcance de crianças e animais domésticos. As crianças e/ou os animais domésticos podem engolir as peças pequenas e existe o perigo de asfixia e outros.

## Aviões, veículos e segurança rodoviária

- Tenha em atenção as restrições e prescrições em vigor.

## Equipamentos com anomalias

- Elimine os equipamentos com anomalias ou solicite a reparação ao nosso pessoal do serviço de apoio ao cliente; tais equipamentos podem interferir com outros serviços sem fios.
- Não utilize o aparelho, se o ecrã estiver fissurado ou partido. Lascas de vidro ou plástico podem ferir as mãos e a face.

---

## Serviço de apoio ao cliente

Em caso de problemas com o seu telefone móvel, contacte um revendedor Gigaset ou o Gigaset Service Center.

Aí também pode adquirir acessórios originais (por ex. baterias, carregador).

Pode obter ajuda em [www.gigaset.com/service](http://www.gigaset.com/service)

## Isenção de responsabilidade

O ecrã do seu terminal móvel é composto de pontos de imagem (pixéis). Cada pixel é constituído por três sub-pixéis (vermelho, verde, azul).

Pode ocorrer um sub-pixel ou uma alteração cromática. Um caso de garantia só é válido se o número máximo de erros de pixel permitido for excedido.

Descrição	número máx. de erros de pixeis permitido
Sub-pixel iluminado a cores	1
Sub-pixel escuro	1
Número total de sub-pixéis de cor e escuros	1



As marcas de utilização no ecrã e revestimento do telefone estão excluídas da garantia.

---

## **Certificado de conformidade**

O funcionamento dese dispositivo é previsto no Espaço Económico Europeu.

Foram consideradas particularidades específicas dos países.

A Gigaset Technologies GmbH declara que o tipo de instalação de rádio Gigaset GL695 corresponde à diretiva 2014/53/UE.

O texto completo da declaração de conformidade UE está disponível no seguinte endereço de Internet:

[www.gigaset.com/docs](http://www.gigaset.com/docs).

Em alguns casos, a presente declaração poderá estar incluída nos ficheiros "International Declarations of Conformity" ou "European Declarations of Conformity". Leia também estes ficheiros.

---

## **Dados técnicos**

### **Tempos operacionais**

Duração da chamada: cerca de 9 horas

Aprox. de 300 h                      cerca de 300 horas

### **Modo de repouso**

Após o fim da chamada o telefone volta automaticamente para o modo de repouso, o mais tardar após 1 minuto.



## Acessórios

Utilizar apenas carregadores, acumuladores e cabos autorizados pela Gigaset. Acessórios não autorizados podem causar danos no dispositivo.

### Ficha de rede/carregador

Entrada: 100-240 V 50/60 Hz = 0,3 A

Saída: 5V  $\equiv$  1,0 A

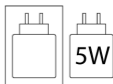
Capacidade: C39280-Z4-C814

### Bateria

Tecnologia: Li-lão

Capacidade: 1400 mAh

Número de produto: V30145-K1310-X486



## Aviso sobre o descarte de equipamentos elétricos e eletrônicos

Para mais informações sobre produtos e procedimentos ecológicos, visite [www.gigaset.com](http://www.gigaset.com).

### Descarte ambientalmente correto

(conforme a Diretiva WEEE e a Lei das Baterias)



O símbolo do caixote do lixo riscado presente no produto, nos acessórios (por exemplo, carregador, fones de ouvido, cabo USB), na bateria ou na documentação indica que esses componentes não devem ser descartados no lixo doméstico. Equipamentos elétricos usados e baterias devem ser coletados separadamente e devolvidos em pontos de coleta municipais ou no comércio.

## Sobre a radiação

### Informações relativas à certificação SAR (taxas de absorção específicas)

ESTE APARELHO CUMPRE AS DIRETIVAS INTERNACIONAIS RELATIVAS À POLUIÇÃO DEVIDO A ONDAS DE RÁDIO.

O seu aparelho móvel foi concebido de forma a não exceder os valores limite de exposição recomendados internacionalmente para ondas de rádio.

Estas diretivas foram estipuladas pela organização científica independente (CIPRNI) e incluem uma grande margem de segurança que deve garantir a segurança de todas as pessoas, independentemente da idade e da condição de saúde. As diretivas relativas à exposição de ondas de rádio utilizam uma unidade de medida, a taxa de absorção específica ou SAR. O valor limite SAR para aparelhos móveis é de 2,0 W/kg. Os valores SAR máximos no âmbito das diretivas CIPRNI para este modelo de aparelho são:

O valor SAR máximo para este modelo de telefone e as condições de determinação:

SAR cabeça 0,38 W/kg (10g)

SAR usado no corpo 1,58 W/kg (10g)

Valores SAR para o uso no corpo foram determinadas numa distância de 5 mm. Para o cumprimento das diretivas de exposição a altas frequências relativamente ao uso no corpo, o aparelho deverá ser posicionado, no mínimo, a essa distância do corpo.

- |    |  |   |
|----|--|---|
| 1  | Przycisk wł./wył.:   | Włączanie / wyłączenie urządzenia   |
| 2  | Słuchawka  |   |
| 3  | Przycisk zwiększania głośności:                                    | Podwyższenie stopnia głośności w czasie aktywnej rozmowy telefonicznej  |
| 4  | Lewy przycisk na wyświetlaczu:                                     | Wybieranie funkcji, zależnie od widoku na wyświetlaczu po stronie lewej (przykładowo przyjmowanie rozmowy telefonicznej; wybieranie numeru abonenta)  |
| 5  | Przycisk włączania / wyłączenia latarki:                           | Włączenie lub wyłączenie latarki (naciśnij <b>długo</b> )   |
| 6  | Przyciski szybkiego wybierania:                                    | Numery szybkiego wybierania   |
| 7  | Przycisk 1:  | Otwieranie poczty głosowej operatora (naciśnij <b>długo</b> )   |
| 8  | Przycisk z gwiazdką:   | wprowadzanie znaku * lub + (połączenia międzynarodowe)  |
| 9  | Przycisk hash:   | Przełączanie między trybami wibracji, spoczynku i trybem standardowym: (naciśnij <b>długo</b> )   |
| 10 | Przycisk nawigacyjny:  |  Otworzyć menu<br> Nawigacja w menu i listach |
| 11 | Włączanie / wyłączenie blokady klawiatury (nacisnąć <b>długo</b> ) |   |

12 Prawy przycisk na wyświetlaczu:

Wybieranie funkcji, zależnie od widoku na wyświetlaczu po stronie prawej (przykładowo zakończenie rozmowy telefonicznej; powrót do menu)

13 Przycisk SOS:

Wykonanie wzywania pomocy (nacisnąć **długo**)

14 Głośnik

15 Kamera

16 Latarka

17 Złącze USB:

Podłączenie kabla złącza USB-C

---

## Włożenie karty SIM i pamięci SD

Do telefonu komórkowego można włożyć kartę typu Nano-SIM i kartę pamięci typu Mikro-SD.



## Wkładanie akumulatora i zamykanie pokrywy




## Ładowanie akumulatora

W podstawce do ładowania:




Za pomocą zasilacza sieciowego:



Akumulator został w całości załadowany, jeżeli symbol procesu ładowania  w pasku narzędzi jest w całości wypełniony.

---

## Włączanie / wyłączenie telefonu

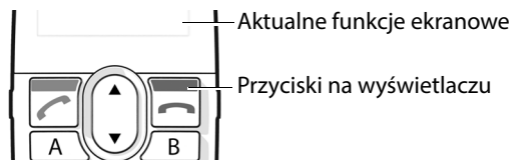
- ▶ Naciśnij **długo** na przycisk włącznika/wyłącznika
- ▶  Wprowadź PIN swojej karty SIM i naciśnij ▶ **OK** (lewy przycisk wyświetlacza)

Usuwanie znaków: ▶ **Wyczyść** Naciśnij (prawy przycisk na wyświetlaczu)

---

## Przyciski na wyświetlaczu


Za pomocą przycisków na wyświetlaczu można zależnie od stanu urządzenia wykonywać różne funkcje.




- ▶ Nacisnąć przycisk na wyświetlaczu, aby aktywować odpowiednią funkcję.
- 

## Ustawianie języka

Podczas pierwszego procesu włączania telefonu komórkowego zostaje wykonywany wybór wersji językowej w sposób automatyczny.

- ▶  Wybrać wymaganą wersję językową ▶ **OK**
  - Lub wybrać **Automatycznie**, wtedy wersja językowa zostanie rozpoznana według karty SIM.
- 



## Wykonywanie połączeń

- ▶  Wprowadź numer abonenta wraz z prefiksem
- ▶ **Opcje** ▶ **Połączenie**

Usuwanie cyfr: naciśnij ▶ **Wyczyść** (prawy przycisk na wyświetlaczu)

Przerwanie procesu wybierania numeru: wykonać nacisk na ▶ **Wyczyść** (prawy przycisk na wyświetlaczu) do momentu skasowania wszystkich cyfr


Połączenia międzynarodowe:


- ▶ Naciśnij dwa razy  **krótko** przycisk z gwiazdką ...  
Wprowadź + ▶  Wprowadź kod kierunkowy kraju


---

## Odbieranie połączenia

Połączenie przychodzące jest sygnalizowane dzwonkiem, sygnalizowany jest także numer osoby dzwoniącej (jeżeli jest przekazywany).

Odbieranie połączenia: ▶ Naciśnij przycisk odbierania połączenia  lub przycisk na wyświetlaczu **Odp.**



Odrzucenie połączenia: ▶ Naciśnij przycisk zakończenia połączenia  lub przycisk na wyświetlaczu **Odrzuć**




Zakończenie połączenia: ▶ Naciśnij na przycisk zakończenia połączenia  lub przycisk na wyświetlaczu **Rozłącz**

---


## Tworzenie kontaktów w książce telefonicznej

W książce telefonicznej można zapisać maks. 500 kontaktów.

- ▶ **Kontakty** ▶ **Opcje** ▶  **Nowa** ▶  wybrać, gdzie ma zostać zapisany kontakt (na karcie SIM lub w telefonie) ▶ **OK**

- ▶  Nazwa/Numer wybrać ▶ Opcje ▶ Edytuj ▶ OK
- ▶  podać nazwę/numer ▶ OK ▶ Opcje ▶ 
- Zapisz ▶ OK

Wybieranie kontaktu z książki telefonicznej

- ▶ **Kontakty** ▶  Wybierz zapis ▶ **Opcje** ▶ **Połączenie**



---

## Przypisywanie przycisków bezpośredniego wybierania do numerów

Do przycisków bezpośredniego wybierania A i B można przypisać dwa najważniejsze numery.

- ▶ Naciśnij **długo** jeden z przycisków bezpośredniego wybierania (A lub B)

lub

- ▶ **Menu główne** ▶  **Ustawienia** ▶ OK ▶  **Szybkie wybieranie** ▶ OK ▶ Numery można przejąć z książki telefonicznej lub wprowadzić manualnie.

Wybieranie numeru: ▶ Naciśnij **długo** przycisk A lub B



## Wskazówki bezpieczeństwa

W razie nieprzestrzegania tych wskazówek istnieje niebezpieczeństwo obrażeń ciała i uszkodzenia urządzenia, jak również naruszenia obowiązujących przepisów.

### Wskazówki ogólne

- Telefon mobilny jest odporny na pryskającą wodę zgodnie z IP44. Po opryskaniu telefonu wodą, należy go osuszyć oraz osuszyć wszelkie wejścia (mikrofon/na słuchawki / zestawu głośnomówiącego / USB typu C) szmatką niepozostawiającą włókien, usuwając ewentualne krople wody.
- Dozwolony zakres temperatur ładowania i eksploatacji: 0-40° C.
- Na obszarach potencjalnie zagrożonych wybuchem należy wyłączać telefon komórkowy i przestrzegać wszystkich ostrzeżeń. Obszarami potencjalnie zagrożonymi wybuchem są również miejsca, w których zaleca się wyłączenie silników pojazdów. W takich miejscach iskry mogą spowodować wybuchy lub pożary prowadzące do obrażeń ciała a nawet śmierci.
- Zabrania się zwierania lub modyfikacji telefonu komórkowego – istnieje niebezpieczeństwo obrażeń ciała, porażenia prądem, pożaru lub uszkodzenia ładowarki.

### Akumulator i proces ładowania

- Nigdy nie pal ani nie podgrzewaj akumulatorów. Nie usuwać ich w otoczeniu narażonym na działanie wysokich temperatur lub pożar, aby zapobiec wydostaniu się elektrolitu, przegrzaniu, wybuchom lub pożarowi. Nie demontuj, nie spawaj ani nie modyfikuj akumulatora. Nie przechowuj akumulatorów w miejscach narażonych na działanie dużych sił mechanicznych.

- Nie dotykaj akumulatorów ostrymi przedmiotami, np. śrubokrętami, ani nie przebijaj ich. Istnieje niebezpieczeństwo wypłynięcia elektrolitu, przegrzania się akumulatora, wybuchu lub zapłonu i pożaru. Zabrania się zgniatania, podgrzewania lub palenia akumulatorów.
- Kontakt oczu z elektrolitem może spowodować utratę wzroku. W przypadku, gdy elektrolit dostanie się do oczu, nie należy pocierać ich ręką. Niezwłocznie dokładnie przetrzeć oko czystą wodą i skontaktować się z lekarzem. W razie kontaktu skóry (lub odzieży) z elektrolitem istnieje niebezpieczeństwo oparzenia skóry. Niezwłocznie przepłucz skórę i odzież mydłem i czystą wodą, ewentualnie skontaktuj się z lekarzem.
- Nigdy nie używaj akumulatora do celu innego niż podany. Nigdy nie używaj uszkodzonego akumulatora. Jeżeli akumulator podczas korzystania, ładowania lub przechowywania mocno rozgrzewa się, zmienia kolor, odkształca się lub staje się nieuszczelny, ze względów bezpieczeństwa niezwłocznie wymień go na nowy.
- Temperatura akumulatora wzrasta podczas ładowania. Nie przechowywać akumulatorów w jednym miejscu z produktami łatwopalnymi – ryzyko pożaru.
- Podczas ładowania gniazdko musi być łatwo dostępne.
- Podczas burzy istnieje ryzyko porażenia prądem.
- Aby wydłużyć żywotność akumulatora, należy unikać bardzo wysokich i bardzo niskich temperatur; optymalny zakres wynosi od 15 do 35°C.
- Długotrwałe utrzymywanie poziomu naładowania akumulatora na poziomie 100% jest szkodliwe. Aby to uwzględnić, w ustawieniach domyślnych przewidziano ładowanie do 80%.

- Włączone połączenia bezprzewodowe, takie jak Bluetooth, zwiększają zużycie energii przez urządzenie. Można je wyłączyć, jeśli nie są potrzebne. Jasność wyświetlacza również ma duży wpływ na zużycie energii. Ustawienie niskiego poziomu jasności wyświetlacza i wyłączenie połączeń bezprzewodowych, które nie są wymagane, wydłuży czas pracy urządzenia.

## Słuchawki



Duża głośność może uszkodzić słuch. Słuchanie muzyki lub rozmów przez słuchawki z dużą głośnością może być nieprzyjemne i trwale uszkodzić słuch. Aby zapobiec utracie słuchu, unikaj słuchania głośnych dźwięków przez długi czas.

## Zastosowanie w placówkach medycznych

- Urządzenie może powodować zakłócenia elektromagnetyczne, które mogą wpływać na działanie sprzętu medycznego.
- Nie należy używać tego urządzenia w pobliżu urządzeń podtrzymujących życie lub w miejscach, w których korzystanie ze sprzętu elektronicznego jest ograniczone.
- Należy postępować zgodnie z instrukcjami personelu medycznego i w razie potrzeby wyłączyć urządzenie.

## Dzieci i zwierzęta domowe

- Telefon komórkowy, akumulatory, ładowarki i akcesoria przechowywać w miejscu poza zasięgiem dzieci lub zwierząt domowych. Dzieci i/lub zwierzęta domowe mogą połknąć małe elementy, co grozi uduszeniem lub innymi niebezpieczeństwami.

## Samoloty, pojazdy i bezpieczeństwo ruchu drogowego

- Przestrzegać obowiązujących ograniczeń i przepisów.

### Niesprawne urządzenia

- Uszkodzone urządzenia należy usuwać lub zlecić ich naprawę naszemu serwisowi. Urządzenia takie mogą np. zakłócać inne usługi bezprzewodowe.
- Nie używać urządzenia, jeżeli ekran pękł lub został zbity. Odpryski szkła lub tworzywa sztucznego mogą pokaleczyć dłoń lub twarz.

### Serwis

W przypadku problemów z telefonem komórkowym należy zwrócić się do sprzedawcy Gigaset lub do serwisu technicznego Gigaset.

Można tam również nabyć oryginalne akcesoria (np. baterie, ładowarkę).

Pomoc można otrzymać pod adresem [www.gigaset.com/service](http://www.gigaset.com/service)

### Wykluczenie odpowiedzialności

Wyświetlacz tego telefonu komórkowego składa się z punktów (pikseli). Każdy z pikseli składa się z trzech subpikseli (czerwony, zielony, niebieski).

Może się zdarzyć, że nastąpi awaria jednego z subpikseli lub zmiana koloru. Wnioski gwarancyjne można składać, jeżeli zostanie przekroczona maksymalna liczba błędnie działających pikseli.

Opis	Maks. dopuszczalne błędy pikseli
Kolorowe subpiksele	1
Ciemne subpiksele	1
Całkowita liczba kolorowych i ciemnych subpikseli	1



Ślady użytkowania na wyświetlaczu i obudowie są wykluczone z gwarancji.

---

## Homologacja

To urządzenie jest przeznaczone do użytku na terenie Europejskiego Obszaru Gospodarczego.

Uwzględniono cechy specyficzne dla danego kraju.

Gigaset Technologies GmbH oświadcza niniejszym, że urządzenie Gigaset GL695 spełnia wymagania dyrektywy 2014/53/UE.

Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym:

[www.gigaset.com/docs](http://www.gigaset.com/docs).

W niektórych przypadkach niniejsza deklaracja może być zawarta w plikach "International Declarations of Conformity" lub "European Declarations of Conformity".

W związku z tym należy zapoznać się również z tymi plikami.

---

## Dane techniczne

### Godziny pracy

Czas trwania połączenia: ok. 9 godz.

Stan oczekiwania: ok. 300 godz.

### W stanie gotowości

Po zakończeniu rozmowy telefon powraca automatycznie po maks. 1 minucie do stanu gotowości.

---

## Akcesoria

Należy używać wyłącznie ładowarek, akumulatorów i kabli zatwierdzonych przez firmę Gigaset. Niezatwierdzone akcesoria mogą spowodować uszkodzenie urządzenia.

## Zasilacz sieciowy / stacja ładowania

Wejście: 100-240 V 50/60 Hz = 0,3 A

Wyjście: 5V  $\overline{\text{---}}$  1,0 A

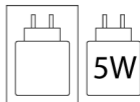
Numer katalogowy: C39280-Z4-C814

## Akumulator

Technologia: Li-Ion

Pojemność: 1400 mAh

Numer katalogowy: V30145-K1310-X486



---

## Informacja dotycząca utylizacji urządzeń elektrycznych i elektronicznych

Więcej informacji na temat produktów i procedur przyjaznych dla środowiska można znaleźć na stronie [www.gigaset.com](http://www.gigaset.com).

## Ekologiczna utylizacja

*(zgodnie z dyrektywą WEEE i ustawą o bateriach)*



Symbol przekreślonego kosza na śmieci umieszczony na produkcie, akcesoriach (np. ładowarka, słuchawki, kabel USB), akumulatory lub w dokumentacji oznacza, że tych elementów nie wolno wyrzucać do odpadów komunalnych.



Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny oraz akumulatory należy oddawać do odpowiednich punktów zbiórki komunalnej lub w miejscach sprzedaży.

## Promieniowanie

### Informacje na temat świadectwa SAR (współczynnik absorpcji swoistej)

NINIEJSZE URZĄDZENIE SPEŁNIA MIĘDZYNARODOWE WYTYCZNE DOTYCZĄCE NARAŻENIA NA FALE RADIOWE.

Twój telefon komórkowy został tak zaprojektowany, aby nie przekraczał wartości granicznych ekspozycji na fale radiowe.



Wytyczne te zostały określone przez niezależną organizację naukową (ICNIRP) i zawierają duży margines bezpieczeństwa, który ma zagwarantować bezpieczeństwo wszystkich osób, niezależnie od wieku i stanu zdrowia. Wytyczne dotyczące narażenia na fale radiowe są określone w wartości „współczynnik absorpcji swoistej” lub SAR. Wartość graniczna SAR dla urządzeń przenośnych wynosi 2,0 W/kg. Maksymalnymi wartościami SAR zgodnie z wytycznymi ICNIRP dla tego modelu urządzenia są:

Maksymalna wartość SAR dla tego modelu telefonu, warunki rejestracji:

Głowa SAR 0,38 W/kg (10 g)

Noszenie na ciele, SAR 1,58 W/kg (10 g)

Wartości SAR dotyczące noszenia na ciele zostały określone z odległości 5 mm. W celu spełnienia wytycznych narażenia na fale wysokiej częstotliwości podczas noszenia na ciele, urządzenie powinno znajdować się co najmniej w takiej odległości od ciała.

- |  |   |
|--|---|
| 1 Бутон за включване/ изключване:  | Включване/изключване на устройството  |
| 2 Слушалка   |   |
| 3 Бутон за увеличаване на звука:   | Увеличаване на силата на звука по време на активен разговор   |
| 4 Ляв бутон на дисплея:  | Изберете функцията в зависимост от лявата индикация на дисплея (напр. приемане на повикване; избор на номер)  |
| 5 Бутон за включване/ изключване на фенерчето:   | Включване или изключване на фенерчето (натиснете <b>продължително</b> )   |
| 6 Бутони за директно набиране:   | Номера за бързо набиране  |
| 7 Бутон 1:   | Отваряне на мрежовия телефонен секретар (натиснете <b>продължително</b> )   |
| 8 Бутон „звезда“:  | Въведете * или + (за межд. повиквания)  |
| 9 Бутон „диез“:  | Превключване между вибрационен, тих и стандартен режим (натиснете <b>продължително</b> )  |
| 10 Навигационен бутон:   |  Отваряне на менюто<br> Навигиране в менюта и списъци |
| 11 Бутон за включване/изключване блокирането на бутоните (натиснете <b>продължително</b> ) |   |



- 12 Десен бутон на дисплея:** Изберете функцията в зависимост от дясната индикация на дисплея (напр. приключване на повикването, назад към меню)
- 13 Бутон SOS:** Инициране на спешно повикване (натиснете **продължително**)
- 14 Високоговорител**
- 15 Камера**
- 16 Фенерче**
- 17 USB порт:** Свързване на USB кабел
- 

## Поставяне на SIM и SD карти

Можете да поставите nano SIM карта и micro SD карта в мобилния телефон.



## Поставяне на акумулаторната батерия и затваряне на капака




## Зареждане на акумулаторната батерия

в зарядна станция


със захранващо устройство



Акумулаторната батерия е изцяло заредена, когато символът за зареждане  на лентата с инструменти е напълно зареден.

---

## Включване / изключване на телефона

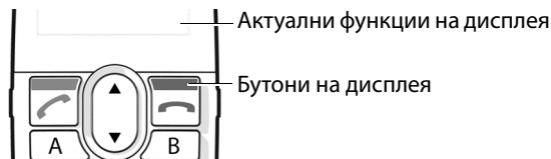
- ▶ Натиснете **продължително** бутона за включване/изключване
- ▶  Въведете PIN кода на вашата SIM карта
  - ▶ Натиснете **ОК** (ляв бутон на дисплея)

Изтриване на символи: Натиснете ▶ **Изчисти** (десен бутон на дисплея)

---

## Бутони на дисплея


С помощта на бутоните на дисплея можете да изпълнявате различни функции, в зависимост от ситуацията.



- ▶ Натиснете бутона, за да изпълните съответната функция.
- 


## Задаване на език

Изборът на езика се извършва автоматично при първото включване на мобилния телефон.

- ▶  Изберете желания език ▶ **ОК** или изберете **автоматично**. Езикът ще бъде разпознат въз основа на SIM картата.

---



## Повиквания

- ▶  Въведете телефонния номер заедно с кода
  - ▶ **Опция** ▶ **Набери**

Изтриване на цифри: Натиснете ▶ **Изчисти** (десен бутон на дисплея)

Отмяна на набيرانето: ▶ **Изчисти** Натиснете (десен бутон на дисплея), докато се изтрият всички цифри


За международни повиквания:


- ▶ Натиснете бутона „звезда“  **бързо** два пъти ...  
Натиснете + и въведете кода на държавата ▶ 


---

## Приемане на повиквания

Входящото повикване се сигнализира с мелодия на звънене и с номера на повикващия, който се появява дисплея (ако тази информация се изпраща).

Приемане на повиквания: ▶ Натиснете бутона за приемане на повикването  или бутона на дисплея **Отговор**



Отхвърляне на повикване: ▶ Натиснете бутона за приключване на повикването  или бутона на дисплея **Отхвърляне**




Приключване на повикването: ▶ Натиснете бутона за приключване на повикването  или бутона на дисплея **Затваряне**

---


## Създаване на записи в телефонния указател

Можете да въведете до 500 номера в телефонния указател.

- ▶ **Контакти** ▶ **Опции** ▶  **Нов** ▶ Изберете , където ще бъде записан номерът (на SIM картата или в телефона) ▶ **ОК**

- ▶  Изберете **Име/Номер** ▶ **Опции**
  - ▶ **Редактиране** ▶ **ОК** ▶  Въведете името/номера ▶ **ОК** ▶ **Опции** ▶  **Запази** ▶ **ОК**

Набиране ма повикване от телефонния указател:

- ▶ **Контакти** ▶  Изберете номера ▶ **Опция**
  - ▶ **Набери**



---

## Присвояване на телефонни номера към бутони за директно набиране

Можете да присвоите два важни телефонни номера към бутоните за директно набиране А и В.

- ▶ Натиснете **продължително** един от двата бутона за директно набиране (А или В)

или

- ▶ **Главно меню** ▶  **Настройки** ▶ **ОК** ▶  **Бързо набиране** ▶ **ОК** ▶ Телефонните номера могат да бъдат избрани от телефонния указател или да се въведат на ръка.

Набиране на телефонен номер: ▶ Натиснете **продължително** бутон А или В

---

## Указания за безопасност

Неспазването на тези указания може да доведе до опасност от телесни повреди и щети на устройството, както и до нарушения на валидните закони.

### Общи указания

- Мобилният телефон е устойчив на пръски в съответствие с IP44. Ако мобилният телефон бъде напръскан, подсушете телефона и подсушете (микрофон / високоговорители / USB порт тип C) с кърпа без власинки, за да отстраните евентуално налични капки вода.
- Разрешен температурен диапазон за зареждане и работа: 0-40° C.
- Изключвайте мобилния си телефон в потенциално взривоопасни зони и съблюдавайте всички предупредителни указания. Потенциално взривоопасни зони са местата, в които се препоръчва изключването на автомобилни двигатели. На такива места искренето може да причини експлозии или пожари, които да причинят телесни повреди и в които евентуално е налице опасност за живота.
- Забранено е мобилните телефони да бъдат съединени на късо или да претърпят промени – има опасност от телесни повреди, електрически уреди, пожар или повреда на зарядното устройство.

## Акумулаторна батерия и зареждане

- Никога не изгаряйте и не нагривайте батериите и не ги изхвърляйте в среда, в която съществува риск от топлина или пожар, за да предотвратите изтичане на течност от батерията, прегряване, експлозия или пожар. Не разглобявайте, заварявайте и/или не променяйте батерията. Не съхранявайте батерията в среда под силно механично въздействие.
- Не използвайте остри предмети, напр. отвертки, за да докосвате или пробивате батерията. Налице е опасност от изтичане на течност от батерията, прегряване на батерията, експлозия или запалване и изгаряне. Смачкването, нагриването или изгарянето на батерии е строго забранено.
- При контакт на очите с електролита на батерията е възможна загуба на зрението. В случай, че в окоето ви попадне електролит, не го търкайте с ръка. Незабавно изплакнете засегнатото око с чиста вода и потърсете медицинска помощ! При контакт на кожата (или контакт на облеклото) с електролит е налице опасност от кожни изгаряния. Незабавно изплакнете изцяло със сапун и чиста вода кожата или облеклото и евентуално потърсете медицинска помощ.
- Никога не използвайте батерията за друга освен посочената цел. Никога не използвайте повредена акумулаторна батерия. Ако по време на използването, зареждането или съхранението батерията се нагорещи, промени цвета си, деформира или изтече, трябва незабавно да смените батерията с нова по причини, свързани с безопасността.
- По време на зареждане температурата на батерията се повишава. Не съхранявайте батерията на едно и също място заедно със запалими продукти – има опасност от пожар.

- Контактът трябва да бъде лесно достъпен по време на зареждане.
- По време на буря има опасност от токов удар.
- За да удължите срокът на експлоатация на батерията си, избягвайте прекалено високи и прекалено ниски температури, оптимален е диапазон между 15 и 35°C.
- Вредно е, ако батерията се поддържа продължително време на 100% зареждане. Настройките по подразбиране предвиждат зареждане до 80%, за да се вземе предвид това.
- Включените безжични връзки, като Bluetooth, увеличават консумацията на енергия на устройството. Можете да ги изключите, когато нямате нужда от тях. Освен това яркостта на дисплея също оказва голямо влияние на консумацията на енергия. Настройте дисплея на ниска степен на яркост и изключете неизползвани безжични връзки, това ще удължи времето за работа на устройството.

## Слушалки



Високата сила на звука може да увреди слуха ви.

Слушането на музика или разговори през слушалки с висока сила на звука може да бъде неприятно и да причини трайни увреждания на слуха ви.

За да предотвратите загуба на слуха, избягвайте да слушате продължително време при високо ниво на сила на звука.



## **Използване в медицински заведения**

- Това устройство може да предизвика електромагнитни смущения, които могат да повлияят на работата на медицински устройства.
- Не използвайте това устройство в близост до животоподдържащо уреди или в зони, в които е ограничено използването на електронни устройства.
- Следвайте указанията на медицинския персонал и ако е необходимо, изключете устройството.

## **Деца и домашни любимци**

- Съхранявайте мобилния телефон, акумулаторните батерии, зарядните устройства и аксесоарите надалеч от деца и домашни любимци. Децата и/или домашните любимци могат да погълнат малки части. Има опасност от удушаване и са налице други опасности.

## **Самолети, автомобили и пътна безопасност**

- Моля, обърнете внимание на валидните разпоредби и ограничения.

## **Дефектни устройства**

- Рециклирайте дефектните устройства или възложете поправката им на нашия клиентски сервиз, тези устройства биха могли да пречат на други безжични услуги.
- Не използвайте устройството, когато дисплеят е напукан или счупен. Парченцата от стъкло или пластмаса биха могли да причинят наранявания на ръцете и лицето.

## Клиентски сервиз

Обърнете се към дилър на Gigaset или към сервиза на Gigaset, ако имате проблеми с вашия мобилен телефон.

Там можете да поръчате и оригинални аксесоари (напр. акумулаторни батерии, зарядни устройства и др.).

Помощ можете да получите на [www.gigaset.com/service](http://www.gigaset.com/service)

## Изключване на отговорността

Дисплеят на вашия мобилен телефон се състои от пиксели. Всеки пиксел има три подпиксела (червен, зелен, син).

Възможно е един от подпикселите да не функционира или да има цветово отклонение.

Гаранционен случай е само тогава налице, когато се надхвърли определен максимален брой от грешки в пикселите.

Описание	Макс. брой на грешки в пикселите
Цветни подпиксели	1
Тъмни подпиксели	1
Общ брой на цветните и тъмните подпиксели	1



Следите от употреба на дисплея и корпуса са изключени от гаранцията.

---

## Разрешение

Това устройство е предвидено за употреба в Европейското икономическо пространство. Специфичните за отделните държави особености трябва да бъдат взети предвид.

Gigaset Technologies GmbH декларира, че радиоинсталацията тип Gigaset GL695 отговаря на Директива 2014/53/ЕО.

Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие е достъпен на следния уебадрес:

[www.gigaset.com/docs](http://www.gigaset.com/docs).

В някои случаи тази декларация може да бъде включена във файловете "Международни декларации за съответствие" или "Европейски декларации за съответствие".

Моля, прочетете и тези файлове.

---

## Технически данни

### Експлоатационно време

Продължителност на разговор: ок. 9 часа

Режим на покой: ок. 300 часа

### Състояние на готовност

След приключване на разговора телефонът се връща автоматично след най-много 1 мин. в режим на готовност.

---

## Акcesoари

Използвайте само такива зарядни устройства, акумулаторни батерии и кабел, които са разрешени от Gigaset. Акcesoари, които не са разрешени, могат да повредят устройството.

## Мрежово устройство/зарядна станция

Вход: 100-240 V 50/60 Hz = 0,3 A

Изход: 5V  $\ddot{=}$  1,0 A

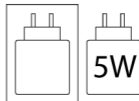
Артикулен №: C39280-Z4-C814

## Акумулаторна батерия

Технология Li-Ion

Капацитет: 1400 mAh

Артикулен №: V30145-K1310-X486



---

## Съобщение относено изхвърлянето на електрически и електронни уреди

За повече информация относно екологични продукти и процедури, посетете [www.gigaset.com](http://www.gigaset.com).

### Екологично изхвърляне

(съгласно Директивата WEEE и Закона за батериите)



Символът на зачеркнатата кофа за боклук върху продукта, аксесоарите (напр. зарядно устройство, слушалки, USB кабел), батерията или в документацията означава, че тези компоненти не трябва да се изхвърлят с битовите отпадъци.



Използваните електрически и електронни уреди, както и батериите, трябва да се събират отделно и да се предават в общински пунктове за събиране или в търговската мрежа.

## Относно радиацията

### Информация за сертифициране SAR (специфична скорост на абсорбция)

ТОВА УСТРОЙСТВО ОТГОВАРЯ НА  
МЕЖДУНАРОДНИТЕ УКАЗАНИЯ ЗА ИЗЛАГАНЕ НА  
РАДИОВЪЛНИ.

Вашето мобилно устройство е проектирано така, че да не превишава международно препоръчаните граници на експозиция на радиовълни.

Тези насоки са изготвени от независима научна организация (ICNIRP) и съдържат голяма граница на безопасност, за да се гарантира безопасността на всички хора, независимо от тяхната възраст и здравословно състояние. В насоките за излагане на радиовълни се използва единица за измерване - специфична степен на абсорбция или SAR.



Граничната стойност на SAR за мобилни устройства е 2,0 W/kg. Най-високите стойности на SAR в рамките на насоките на ICNIRP за този модел устройство са:

Най-високата стойност на SAR за този модел телефон и условия за събиране:

SAR за главата 0,38 W/kg (10g)

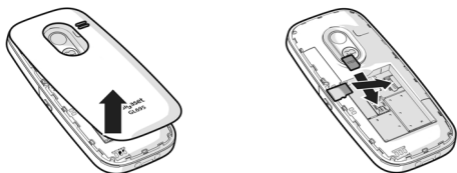
SAR при носене до тялото 1,58 W/kg (10g)

Стойностите на SAR за носене до тялото са определени на разстояние от 5 mm. За да се спазят насоките за високочестотна експозиция при носене на тялото, устройството трябва да бъде разположено поне на това разстояние от тялото.

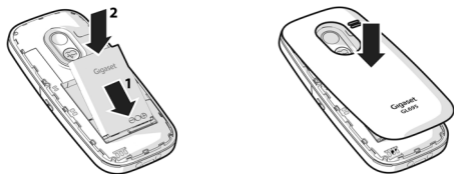
- |    |  |  |
|----|--|--|
| 1  | Tlačítko zapnutí/<br>vypnutí:                                  | zapnutí a vypnutí zařízení   |
| 2  | Sluchátko  |  |
| 3  | Tlačítko zvýšení hlasitosti:                                   | V průběhu aktivního hovoru se zvýší hlasitost  |
| 4  | Levé dialogové tlačítko  | Vyberte funkce v závislosti na údajích zobrazených na displeji vlevo (např. přijetí hovoru; volba čísla)   |
| 5  | Zapnutí/vypnutí svítilny:                                      | Zapnutí nebo vypnutí svítilny ( <b>dlouze</b> stisknout)   |
| 6  | Tlačítka přímé volby:  | Čísla pro rychlou volbu  |
| 7  | Tlačítko 1:  | Otevření síťového záznamníku ( <b>dlouze</b> stisknout)  |
| 8  | Tlačítko s hvězdičkou:   | zadání * nebo + (pro mezinárodní hovory)   |
| 9  | Tlačítko s křížkem:  | Přepínání mezi vibracemi, ztlumením a standardním režimem ( <b>podržte</b> stisknuté)  |
| 10 | Navigační tlačítko:  |  Otevření nabídky<br> Procházení nabídek a seznamů |
| 11 | Zapnutí/vypnutí blokování tlačítek ( <b>podržte</b> stisknuté) |  |
| 12 | Pravé dialogové tlačítko:                                      | Vyberte funkce v závislosti na údajích zobrazených na displeji vpravo (např. ukončení hovoru; zpět do nabídky)   |
| 13 | Tlačítko SOS:  | Zahájení tísňového volání ( <b>dlouhé</b> stisknutí)   |
| 14 | Reproduktor  |  |
| 15 | Fotoaparát   |  |
| 16 | Svítilna   |  |
| 17 | Přípojka USB:  | Připojení kabelu USB-C   |

## Vložení SIM karty a SD karty

Do mobilního telefonu lze vložit jednu kartu NanoSIM kartu a jednu MicroSD kartu.



## Vložení akumulátorů a zavření krytu




## Nabíjení akumulátoru

v nabíječce:




s napájecím adaptérem:



Akumulátor je plně nabitý, pokud je symbol nabíjení  v panelu nástrojů zcela vyplněn.

---

## Zapnutí/vypnutí telefonu

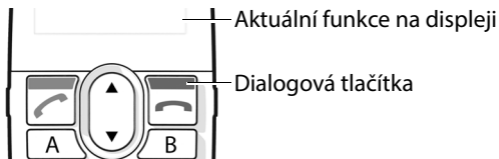
- ▶ Tiskněte **dlouho** tlačítko zapnutí/vypnutí.
- ▶  Zadejte kód PIN své SIM karty ▶ stiskněte **OK** (levé dialogové tlačítko)

Mazání znaků: stiskněte ▶ **Vymazat** (pravé dialogové tlačítko)

---

## Dialogová tlačítka

Dialogovými tlačítky lze spouštět různé funkce v závislosti na provozní situaci.




- ▶ Příslušnou funkci aktivujete stiskem dialogového tlačítka

---

## Nastavení jazyka


Při prvním zapnutí mobilního telefonu se provede automaticky volba jazyka.

- ▶  Vyberte požadovaný jazyk ▶ **OK**

nebo zvolte **Automaticky**. V takovém případě je jazyk rozpoznán podle SIM karty.

---

## Vytáčení

- ▶  Zadejte číslo včetně předvolby ▶ **Možnosti**  
▶ **Hovor**



Mazání číslic: stiskněte ▶ **Vymazat** (pravé dialogové tlačítko)

Přerušení vytáčení: ▶ **Vymazat** tiskněte (pravé dialogové tlačítko), dokud nevymažete všechny číslice


Mezinárodní hovory:


- ▶ Tlačítko s hvězdičkou  **podržte** stisknuté ... + se zadá ▶  mezinárodní předvolba


---

## Přijímání hovorů

Příchozí hovor je signalizován vyzváněním a zobrazením telefonního čísla volajícího na displeji (pokud zobrazení svého čísla povolil).

Přijetí hovoru: ▶ Stiskněte tlačítko přijetí hovoru  nebo dialogové tlačítko **Odpovědět**






Odmítnutí hovoru: ▶ Stiskněte tlačítko ukončení hovoru  nebo dialogové tlačítko **Zamítnout**

Ukončení hovoru: ▶ Stiskněte tlačítko ukončení hovoru  nebo dialogové tlačítko **Zavěsit**

---

## Vytváření kontaktů v telefonním seznamu

Lze vytvořit až 500 kontaktů v telefonním seznamu.

- ▶ **Kontakty** ▶ **Možnosti** ▶  Vyberte **Nový** ▶ , kam se má kontakt uložit (SIM karta nebo telefon) ▶ **OK**
- ▶  **Jméno/Číslo** vyberte ▶ **Možnosti** ▶ **Upravit** ▶ **OK**
  - ▶  zadejte jméno/číslo ▶ **OK** ▶ **Možnosti** ▶ 
- Uložit** ▶ **OK**

Vytočení kontaktu z telefonního seznamu:

- ▶ **Kontakty** ▶  Volba položky ▶ **Možnosti** ▶ **Hovor**



---

## Přiřazení tlačítek přímé volby telefonním číslem

Tlačítkům přímé volby A, B a C lze přiřadit dvě důležitá telefonní čísla.

- ▶ Podržte **dlouho** stisknuté některé z tlačítek přímé volby (A nebo B)

nebo

- ▶ **Hlavní nabídka** ▶  **Nastavení** ▶ **OK** ▶  **Zkrácená volba** ▶ **OK** ▶ Telefonní čísla mohou být převzata z telefonního seznamu nebo zadána ručně.

Vytočení telefonního čísla: ▶ Podržte **dlouho** stisknuté tlačítko A nebo B

## Bezpečnostní pokyny

Při nerespektování těchto údajů hrozí nebezpečí újmy osob a poškození přístroje a porušení platných zákonů.

### Všeobecné pokyny

- Mobilní telefon je chráněn proti stříkající vodě dle IP44. Pokud byl mobilní telefon vystaven stříkající vodě, osušte jej a otvory (mikrofon / reproduktor / zdířku USB typu C) utěrkou, která nepouští vlákna, abyste odstranili případné kapky vody.
- Přípustné teplotní rozmezí pro nabíjení a provoz: 0–40 °C.
- V prostředí s nebezpečím výbuchu mobilní telefon vypněte a dodržujte všechny výstražné pokyny. Prostředím s nebezpečím výbuchu se rozumí taková místa, kde se za normálních okolností doporučuje vypnutí motorů vozidel. Na takových místech může úlet jisker způsobit výbuch nebo požár s následkem úrazů osob až ohrožení na životě.
- Zkratování nebo pozměňování mobilního telefonu jsou zakázány – hrozí nebezpečí úrazů osob, elektrické šoky, požár nebo poškození nabíječky.

### Akumulátor a nabíjení

- Nikdy akumulátory nezahřívejte ani nespalujte a nelikvidujte je v prostředí s nebezpečím vysokých teplot nebo požáru, aby se zabránilo uniknutí akumulátorové kapaliny, přehřátí, výbuchu a požáru. Akumulátor nedemontujte, nesvařujte ani nepozměňujte. Neukládejte akumulátor v prostředí, kde by mohl být silně mechanicky namáhán.
- Nedotýkejte se akumulátoru a neprobodávejte jej ostrými předměty, např. šroubovákem. Hrozí nebezpečí úniku akumulátorové kapaliny, přehřátí, výbuchu a vzplanutí akumulátoru. Rozmačkání, zahřívání nebo spalování akumulátorů je přísně zakázáno.

- Kontakt očí s elektrolytem z akumulátoru může způsobit ztrátu zraku. Pokud se elektrolyt dostane do očí, neprotírejte si oči rukou. Vypláchněte zasažené oko ihned dostatkem čisté vody a vyhledejte lékaře. Při kontaktu pokožky (nebo kontaktu oblečení) s elektrolytem hrozí nebezpečí popálení pokožky. Omyjte ihned pokožku nebo oděv mýdlem a čistou vodou a popř. vyhledejte lékaře.
- Nikdy nepoužívejte akumulátor k jiným účelům, než je uvedeno. Nikdy nepoužívejte poškozený akumulátor. Pokud se akumulátor během používání, nabíjení nebo skladování silně zahřívá, zbarvuje, deformuje nebo netěsní, je z bezpečnostních důvodů nutné jej bezodkladně vyměnit za nový akumulátor.
- Teplota akumulátoru vzrůstá během nabíjení. Neukládejte akumulátor do společné přihrádky s hořlavými předměty – hrozí nebezpečí požáru.
- Během nabíjení musí být zásuvka snadno přístupná.
- Při bouřce hrozí nebezpečí elektrického šoku.
- K prodloužení životnosti akumulátoru zabraňte velmi vysokým a nízkým teplotám, optimální je rozmezí mezi 15 a 35 °C.
- Je škodlivé, pokud je akumulátor po delší dobu nabitý na 100 %. K zohlednění této skutečnosti je ve výchozím nastavení umožněno nabíjení až na 80 %.
- Zapnutá bezdrátová spojení, jako např. Bluetooth, zvyšují spotřebu proudu zařízení. Pokud nejsou zapotřebí, mohou být vypnuta. Na spotřebu proudu má navíc velký vliv jas displeje. Nastavte displej na nízký stupeň jasu a vypněte zbytečná bezdrátová spojení, pak se prodlouží provozní doba zařízení.

## Sluchátka



Vysoká hlasitost může poškodit sluch. Poslech hudby nebo mluveného slova ve sluchátkách s vysokou hlasitostí může být nepříjemný a může trvale poškodit sluch. Ztrátě sluchu zabráníte tím, že se vyhnete poslechu při vysoké hlasitosti po delší dobu.

### Použití v lékařských zařízeních

- Toto zařízení může způsobit elektromagnetické poruchy, které mohou negativně ovlivnit provoz lékařských přístrojů.
- Nepoužívejte toto zařízení v blízkosti zařízení pro podporu života nebo v oblastech, kde je používání elektronických zařízení omezeno.
- Řiďte se pokyny zdravotnického personálu a v případě potřeby zařízení vypněte.

### Děti a domácí zvířata

- Ukládejte mobilní telefon, akumulátory, nabíječky a příslušenství mimo dosah dětí a domácích zvířat. Děti a/nebo domácí zvířata mohou polknout malé součástky a hrozí nebezpečí udušení a další rizika.

### Letadla, vozidla a bezpečnost silničního provozu

- Dodržujte platná omezení a předpisy.

### Vadné přístroje

- Vadné přístroje odevzdejte k likvidaci nebo je nechte opravit v našem zákaznickém servisu; tyto přístroje mohou rušit jiné bezdrátové služby.
- Nepoužívejte přístroj, je-li displej naprasklý nebo rozlomený. Úlomky skla a plastu mohou poranit ruce a obličej.

## Zákaznický servis

Při problémech s mobilním telefonem se obraťte na prodejce výrobků Gigaset nebo na zákaznický servis společnosti Gigaset.

Tam lze rovněž zakoupit originální příslušenství (např. akumulátory, nabíječku).

Nápovědu naleznete na adrese

[www.gigaset.com/service](http://www.gigaset.com/service)

## Vyloučení záruky

Displej sluchátka tvoří obrazové body (pixely). Každý pixel se skládá ze tří subpixelů (červený, zelený, modrý). Může se stát, že jeden subpixel bude mít výpadek nebo u něj vznikne barevná odchylka.

Uplatnění záruky je možné jen tehdy, pokud dojde k překročení maximálního povoleného počtu vadných pixelů.

Popis	Max. počet povolených vadných pixelů
Barevně svítící subpixel	1
Tmavý subpixel	1
Celkový počet barevných a tmavých subpixelů	1



Stopy po použití na displeji a na plášti jsou ze záruky vyloučeny.

---

## Homologace

Tento přístroj je určen pro provoz v rámci Evropského hospodářského prostoru.

Jsou respektovány zvláštnosti specifické pro zemi použití.

Společnost Gigaset Technologies GmbH tímto prohlašuje, že typ bezdrátového zařízení Gigaset GL695 vyhovuje směrnici 2014/53/EU.

Úplný text EU prohlášení o shodě je dostupný na následující internetové adrese: [www.gigaset.com/docs](http://www.gigaset.com/docs).

V některých případech může být toto prohlášení součástí souborů „International Declarations of Conformity“ nebo „European Declarations of Conformity“.

Přečtěte si proto i tyto soubory.

---

## Technické údaje

### Provozní doba

Délka hovoru: cca 9 hod.

Klidový stav: cca 300 hod.

### Pohotovostní stav

Po ukončení rozhovoru se telefon po max. 1 minutě vrátí zpět do pohotovostního stavu.

---

## Příslušenství

Používejte pouze nabíječky, akumulátory a kabely schválené společností Gigaset. Neschválené příslušenství může přístroj poškodit.

### Síťový adaptér / nabíječka

Vstup: 100–240 V 50/60 Hz = 0,3 A

Výstup: 5V  $\equiv$  1,0 A

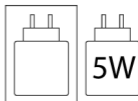
Předmětové číslo: C39280-Z4-C814

## Akumulátor

Technologie: Li-Ion

Kapacita: 1400 mAh

Předmětové číslo: V30145-K1310-X486



---

## Upozornění na likvidaci elektrických a elektronických zařízení

Více informací o ekologických výrobcích a postupech naleznete na [www.gigaset.com](http://www.gigaset.com).

### Ekologická likvidace

*(v souladu se směrnicí WEEE a zákonem o bateriích)*



Symbol přeškrtnutého odpadkového koše na výrobku, příslušenství (např. nabíječka, sluchátka, USB kabel), baterii nebo v dokumentaci znamená, že tyto komponenty nesmí být vyhozeny do běžného komunálního odpadu.



Použitá elektrická a elektronická zařízení a baterie musí být shromažďovány odděleně a odevzdávány na sběrných místech obcí nebo v obchodech.



## O záření

### Informace o certifikaci SAR (Specific Absorption Rate, specifická míra absorpce)

TENTO PŘÍSTROJ SPLŇUJE MEZINÁRODNÍ SMĚRNICE PRO EMISE RÁDIOVÝCH VLN.

Mobilní telefon byl navržen tak, aby nebyly překročeny expoziční limity stanovené mezinárodními normami pro rádiové vlny.



Tyto směrnice byly stanoveny nezávislou vědeckou organizací (ICNIRP) a zahrnují velkou bezpečnostní rezervu, která má zaručit bezpečnost všech osob nezávisle na jejich věku a zdravotním stavu. Směrnice o expozici rádiovým vlnám využívají jako měrnou hodnotu specifickou míru absorpce neboli SAR. Limit SAR pro mobilní zařízení je 2,0 W/kg. Maximální hodnoty SAR uvedené ve směrnících ICNIRP pro tento model přístroje jsou:

Maximální hodnota SAR pro tento model telefonu a podmínky měření:

SAR u hlavy 0,38 W/kg (10 g)

SAR při nošení na těle 1,58 W/kg (10 g)

Hodnoty SAR při nošení na těle byly zjišťovány ve vzdálenosti 5 mm. Pro dodržení směrnic o expozici VF záření při nošení na těle by měl být přístroj umístěn minimálně v této vzdálenosti od těla.

- |    |  |   |
|----|--|---|
| 1  | Πλήκτρο ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης:  | Ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση της συσκευής   |
| 2  | Ακουστικά  |   |
| 3  | Πλήκτρο αύξησης έντασης ήχου:  | Αύξηση έντασης ήχου κατά τη διάρκεια μιας ενεργής συνομιλίας  |
| 4  | Αριστερό πλήκτρο οθόνης:   | Επιλογή λειτουργιών, ανάλογα με την ένδειξη οθόνης αριστερά (π.χ. αποδοχή κλήσης, επιλογή αριθμού)  |
| 5  | Πλήκτρο ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης φακού:                                    | Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση φακού (παρατεταμένο πάτημα)   |
| 6  | Πλήκτρα άμεσης κλήσης:   | Αριθμοί ταχείας κλήσης  |
| 7  | Πλήκτρο 1:   | Άνοιγμα τηλεφωνητή δικτύου (παρατεταμένο πάτημα)  |
| 8  | Πλήκτρο αστερίσκου:  | Καταχώρηση * ή + (για διεθνείς κλήσεις)   |
| 9  | Πλήκτρο δίεσης:  | Εναλλαγή μεταξύ δόνησης, αθόρυβης και κανονικής λειτουργίας (παρατεταμένο πάτημα)   |
| 10 | Πλήκτρο πλοήγησης:   |  Άνοιγμα μενού<br> Πλοήγηση σε μενού και λίστες |
| 11 | Πλήκτρο ενεργοποίησης/απενεργοποίησης κλειδώματος πλήκτρων (παρατεταμένο πάτημα) |   |
| 12 | Δεξί πλήκτρο οθόνης:   | Επιλογή λειτουργιών, ανάλογα με την ένδειξη οθόνης δεξιά (π.χ. τερματισμός κλήσης, επιστροφή στο μενού)   |

13 Πλήκτρο SOS:

Πραγματοποίηση κλήσης ανάγκης (παρατεταμένο πάτημα)

14 Ηχείο

15 Κάμερα

16 Φακός

17 Σύνδεση USB:

Σύνδεση καλωδίου USB-C

---

## Τοποθέτηση καρτών SIM και SD

Μπορείτε να τοποθετήσετε στο κινητό τηλέφωνο μία κάρτα Nano-SIM και μία κάρτα Micro-SD.



---


## Τοποθέτηση μπαταρίας και κλείσιμο καλύμματος




## Φόρτιση μπαταρίας

στη βάση φόρτισης: με το τροφοδοτικό:



Η μπαταρία έχει φορτιστεί πλήρως, όταν το σύμβολο φόρτισης  στη λίστα συμβόλων έχει γεμίσει τελείως.

## Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση τηλεφώνου

- ▶ Πατήστε το πλήκτρο ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης **παρατεταμένα**
- ▶  Καταχωρήστε τον κωδικό PIN της κάρτας SIM σας
  - ▶ **OK** (αριστερό πλήκτρο οθόνης)

Διαγραφή συμβόλων: ▶ **Εκκαθάριση** (δεξί πλήκτρο οθόνης)

## Πλήκτρα επιλογής


Με τα πλήκτρα οθόνης μπορείτε, ανάλογα με την κατάσταση λειτουργίας, να εκτελέσετε διαφορετικές λειτουργίες.




- ▶ Πατήστε το πλήκτρο οθόνης, για να ενεργοποιήσετε την αντίστοιχη λειτουργία

## Ρύθμιση γλώσσας

Κατά την πρώτη ενεργοποίηση του κινητού τηλεφώνου πραγματοποιείται αυτόματα η επιλογή γλώσσας.



- ▶  Επιλέξτε την επιθυμητή γλώσσα ▶ **OK**  
ή επιλέξτε **Αυτόματα**, η γλώσσα αναγνωρίζεται με βάση την κάρτα SIM.

## Κλήσεις

- ▶  Καταχωρήστε τον αριθμό κλήσης μαζί με τον κωδικό περιοχής ▶ **Επιλογές** ▶ **Κλήση**




Διαγραφή ψηφίων: ▶ Πατήστε **Εκκαθάριση** (δεξί πλήκτρο οθόνης)

Ακύρωση επιλογής: ▶ Πατήστε **Εκκαθάριση** (δεξί πλήκτρο οθόνης), μέχρι να διαγραφούν όλα τα ψηφία  
Για διεθνείς κλήσεις:

- ▶ Πατήστε το πλήκτρο αστερίσκου  **στιγμιαία** δύο φορές ... Προστίθεται το σύμβολο + ▶   
Καταχωρήστε τον κωδικό χώρας






## Αποδοχή κλήσεων

Μια εισερχόμενη κλήση επισημαίνεται με έναν ήχο κουδουνισμού και τον αριθμό τηλεφώνου του καλούντος στην οθόνη (αν υπάρχει αναγνώριση κλήσεων).


- |                     |   |
|---------------------|---|
| Αποδοχή κλήσης:     | ▶ Πατήστε το πλήκτρο αποδοχής κλήσης  ή το πλήκτρο οθόνης <b>Απάντηση</b>              |
| Απόρριψη κλήσης:    | ▶ Πατήστε το πλήκτρο τερματισμού κλήσης  ή το πλήκτρο οθόνης <b>Απόρριψη</b>         |
| Τερματισμός κλήσης: | ▶ Πατήστε το πλήκτρο τερματισμού κλήσης  ή πατήστε το πλήκτρο οθόνης <b>Κλείσιμο</b> |

## Δημιουργία καταχωρήσεων τηλεφωνικού καταλόγου

Είναι δυνατή η δημιουργία έως 500 καταχωρήσεων τηλεφωνικού καταλόγου.

- ▶ **Επαφές** ▶ **Επιλογές** ▶  **Νέο** ▶ Επιλέξτε , για τη θέση αποθήκευσης της καταχώρησης (κάρτα SIM ή τηλέφωνο) ▶ **OK**
- ▶  Επιλέξτε **Όνομα/Αριθμός** ▶ **Επιλογές**
  - ▶ **Επεξεργασία** ▶ **OK** ▶  Καταχωρήστε το όνομα/τον αριθμό ▶ **OK** ▶ **Επιλογές** ▶  **Αποθ..** ▶ **OK**

Επιλογή από τον τηλεφωνικό κατάλογο:



- ▶ **Επαφές** ▶  Επιλέξτε καταχώρηση ▶ **Επιλογές**
  - ▶ **Κλήση**

## Αντιστοίχιση αριθμών κλήσης σε πλήκτρα άμεσης κλήσης

Μπορείτε να αντιστοιχίσετε δύο σημαντικούς αριθμούς κλήσης στα πλήκτρα άμεσης κλήσης A και B.

- ▶ Πατήστε **παρατεταμένα** ένα από τα πλήκτρα άμεσης κλήσης (A ή B)

ή

- ▶ **Κεντρικό μενού** ▶  **Ρυθμίσεις** ▶ **OK** ▶  **Ταχεία κλήση** ▶ **OK** ▶ Οι αριθμοί κλήσης μπορούν να αντιγραφούν από τον τηλεφωνικό κατάλογο ή να πληκτρολογηθούν χειροκίνητα.

Επιλογή αριθμού κλήσης: ▶ Πατήστε το πλήκτρο A ή B **παρατεταμένα**

## Υποδείξεις ασφαλείας

Σε περίπτωση μη τήρησης αυτών των στοιχείων, υπάρχει κίνδυνος τραυματισμού και πρόκλησης βλαβών στη συσκευή, όπως και παραβίασης της ισχύουσας νομοθεσίας.

### Γενικές υποδείξεις

- Το κινητό τηλέφωνο προστατεύεται από πίδακες νερού κατά IP44. Όταν το κινητό τηλέφωνο έχει εκτεθεί σε πίδακες νερού, στεγνώστε το κινητό τηλέφωνο και τα ανοίγματα της συσκευής (μικρόφωνο / ηχείο / σύνδεση USB τύπου C) με ένα πανί που δεν αφήνει χνούδι, για να απομακρύνετε ενδεχόμενες σταγόνες νερού.
- Επιτρεπόμενη θερμοκρασία φόρτισης και λειτουργίας: 0-40° C.
- Απενεργοποιείτε το κινητό τηλέφωνο σε περιοχές με κίνδυνο έκρηξης και τηρείτε όλες τις προειδοποιητικές υποδείξεις. Στις περιοχές με κίνδυνο έκρηξης περιλαμβάνονται, επίσης, οι περιοχές στις οποίες συνιστάται κανονικά η απενεργοποίηση των κινητήρων οχημάτων. Σε τέτοιες περιοχές μπορεί να προκύψει έκρηξη ή πυρκαγιά λόγω σπινθηρισμού, με αποτέλεσμα να προκληθούν τραυματισμοί και ενδεχομένως κίνδυνος για τη ζωή.
- Απαγορεύεται η βραχυκύκλωση ή τροποποίηση του κινητού τηλεφώνου – υπάρχει κίνδυνος τραυματισμού, ηλεκτροπληξίας, πυρκαγιάς ή πρόκλησης βλάβης στον φορτιστή.



## Μπαταρία και διαδικασία φόρτισης

- Μην καίτε και μη θερμαίνετε ποτέ τις μπαταρίες, και μην τις απορρίπτετε σε περιοχές με κίνδυνο ανάπτυξης υψηλής θερμοκρασίας ή πυρκαγιάς, για την αποφυγή διαρροής υγρών από τη μπαταρία, υπερθέρμανσης, έκρηξης ή πυρκαγιάς. Μην αποσυναρμολογείτε, συγκολλάτε ή/και τροποποιείτε την μπαταρία. Μην φυλάσσετε την μπαταρία σε περιβάλλον με έντονη μηχανική επίδραση.
- Μην αγγίζετε και μην τρυπάτε την μπαταρία με αιχμηρά αντικείμενα, π.χ. κατσαβίδια. Υπάρχει κίνδυνος διαρροής υγρών από τη μπαταρία, και υπερθέρμανσης, έκρηξης ή ανάφλεξης και καύσης της μπαταρίας. Απαγορεύεται αυστηρά η σύνθλιψη, θέρμανση ή καύση μπαταριών.
- Η επαφή του ηλεκτρολύτη της μπαταρίας με τα μάτια μπορεί να οδηγήσει σε απώλεια όρασης. Αν εισέλθει ηλεκτρολύτης στα μάτια σας, μην τρίβετε τα μάτια με τα χέρια σας. Πλύνετε αμέσως το προσβεβλημένο μάτι με καθαρό νερό και απευθυνθείτε σε γιατρό. Σε περίπτωση επαφής του ηλεκτρολύτη με το δέρμα (ή με τα ρούχα), υπάρχει κίνδυνος εγκαύματος. Πλύνετε αμέσως το δέρμα ή τα ρούχα με σαπούνι και καθαρό νερό και απευθυνθείτε ενδεχομένως σε γιατρό.
- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ τις μπαταρίες για άλλους σκοπούς, πέραν του προβλεπόμενου. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ μπαταρίες που έχουν υποστεί βλάβη. Αν η μπαταρία θερμανθεί, αποχρωματιστεί, παραμορφωθεί ή παρουσιάσει διαρροή κατά τη διάρκεια της χρήσης, της φόρτισης ή της αποθήκευσης, θα πρέπει να την αντικαταστήσετε αμέσως με μια νέα μπαταρία για λόγους ασφάλειας.
- Η θερμοκρασία της μπαταρίας αυξάνεται κατά τη φόρτιση. Μην αποθηκεύετε την μπαταρία στο ίδιο ράφι με εύφλεκτα προϊόντα. Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς.

- Κατά τη φόρτιση, η πρίζα πρέπει να είναι προσβάσιμη εύκολα.
- Σε περίπτωση καταιγίδας, υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.
- Για να αυξήσετε τη διάρκεια ζωής της μπαταρίας σας, αποφύγετε πολύ υψηλές ή πολύ χαμηλές θερμοκρασίες, ιδανική είναι η περιοχή μεταξύ 15 και 35°C.
- Η μπαταρία μπορεί να υποστεί βλάβη όταν η κατάσταση φόρτισης διατηρείται για μεγάλο χρονικό διάστημα στο 100%. Για τον λόγο αυτό προβλέπεται στις προεπιλεγμένες ρυθμίσεις η φόρτιση έως το 80%.
- Ενεργοποιημένες ασύρματες συνδέσεις, όπως π.χ. Bluetooth, αυξάνουν την κατανάλωση ρεύματος της συσκευής. Μπορείτε να τις απενεργοποιήσετε, όταν δεν τις χρειάζεστε. Επίσης η φωτεινότητα της οθόνης επηρεάζει σημαντικά την κατανάλωση ρεύματος. Ρυθμίστε την οθόνη σε ένα χαμηλό επίπεδο φωτεινότητας και απενεργοποιήστε τις μη απαραίτητες ασύρματες συνδέσεις, έτσι αυξάνεται η διάρκεια λειτουργίας της συσκευής.

## Ακουστικά



Η υψηλές εντάσεις μπορούν να προκαλέσουν βλάβες στην ακοή.

Η ακρόαση μουσικής ή η συνομιλία μέσω ακουστικών με υψηλή ένταση είναι ενδεχομένως ενοχλητική και μπορεί να προκληθεί μόνιμη βλάβη στην ακοή. Προκειμένου να αποτρέψετε την απώλεια της ακοής σας, αποφεύγετε την ακρόαση σε υψηλή ένταση για μεγάλα χρονικά διαστήματα.

## **Χρήση σε ιατρικές εγκαταστάσεις**

- Αυτή η συσκευή μπορεί να προκαλέσει ηλεκτρομαγνητικές παρεμβολές, οι οποίες μπορεί να επηρεάσουν τη λειτουργία ιατρικών συσκευών.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή αυτή κοντά σε συσκευές υποστήριξης ζωτικών λειτουργιών ή σε περιοχές, στις οποίες περιορίζεται η χρήση ηλεκτρονικών συσκευών.
- Τηρείτε τις οδηγίες του ιατρικού προσωπικού και εφόσον απαιτείται απενεργοποιήστε τη συσκευή.

## **Παιδιά και κατοικίδια**

- Φυλάσσετε το κινητό τηλέφωνο, τις μπαταρίες, τους φορτιστές και τα αξεσουάρ σε σημεία στα οποία δεν τα φτάνουν παιδιά και κατοικίδια. Τα παιδιά ή/ και τα κατοικίδια μπορεί να καταπιούν τα μικρά εξαρτήματα, με αποτέλεσμα να προκύψει κίνδυνος πνιγμού και άλλοι κίνδυνοι.

## **Αεροπλάνα, οχήματα και ασφάλεια κατά τις μετακινήσεις**

- Τηρείτε τους ισχύοντες περιορισμούς και κανονισμούς.

## **Ελαττωματικές συσκευές**

- Απορρίψτε τις ελαττωματικές συσκευές ή παραδώστε τις στην εξυπηρέτηση πελατών της εταιρείας μας για επισκευή. Τέτοιες συσκευές ενδέχεται να προκαλέσουν παρεμβολές σε άλλες ασύρματες υπηρεσίες.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή, αν η οθόνη είναι ραγισμένη ή σπασμένη. Τα θραύσματα γυαλιού και πλαστικού μπορεί να τραυματίσουν τα χέρια και το πρόσωπο.

## Τμήμα εξυπηρέτησης πελατών

Σε περίπτωση προβλημάτων με το κινητό τηλέφωνο, απευθυνθείτε σε έναν διανομέα της Gigaset ή στο κέντρο εξυπηρέτησης της Gigaset.

Από εκεί μπορείτε να προμηθευτείτε γνήσια αξεσουάρ (π.χ. μπαταρίες, φορτιστή).

Για βοήθεια επισκεφτείτε τη διεύθυνση [www.gigaset.com/service](http://www.gigaset.com/service)

### Αποποίηση ευθύνης

Η οθόνη του ασύρματου ακουστικού σας αποτελείται από κουκκίδες (Pixel). Κάθε pixel αποτελείται από τρία υπο-pixel (κόκκινο, πράσινο, μπλε).

Μερικές φορές, ένα υπο-pixel μπορεί να είναι ελαττωματικό ή να παρουσιάζει χρωματική απόκλιση. Η εγγύηση ισχύει, μόνο αν παρατηρηθεί υπέρβαση του μέγιστου αριθμού επιτρεπόμενων σφαλμάτων pixel.

Περιγραφή	Μέγ. αριθμός επιτρεπόμενων ελαττωματικών pixel
Έγχρωμο φωτεινό υπο-pixel	1
Σκοτεινό υπο-pixel	1
Συνολικός αριθμός έγχρωμων και σκοτεινών υπο-pixel	1



Τα ίχνη χρήσης στην οθόνη και στο περίβλημα αποκλείονται από την εγγύηση.

---

## Άδεια χρήσης

Αυτή η συσκευή προορίζεται για χρήση εντός ευρωπαϊκού οικονομικού χώρου.

Έχουν ληφθεί υπόψη οι ιδιαιτερότητες που αφορούν σε κάθε χώρα.

Με το παρόν, η Gigaset Technologies GmbH δηλώνει ότι ο τύπος ασύρματου συστήματος Gigaset GL695 συμμορφώνεται με την Οδηγία 2014/53/ΕΕ.

Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ είναι διαθέσιμο στην παρακάτω ηλεκτρονική διεύθυνση:

[www.gigaset.com/docs](http://www.gigaset.com/docs).

Σε ορισμένες περιπτώσεις, αυτή η δήλωση ενδέχεται να περιλαμβάνεται στα αρχεία "International Declarations of Conformity" ή "European Declarations of Conformity". Επομένως, σας παρακαλούμε να διαβάσετε και αυτά τα αρχεία.

---

## Τεχνικά χαρακτηριστικά

### Χρόνοι λειτουργίας

Διάρκεια κλήσης: περ. 9 ώρες

Κατάσταση αναμονής: περ. 300 ώρες

### Κατάσταση αναμονής

Μετά την ολοκλήρωση της συνομιλίας, το τηλέφωνο επιστρέφει αυτόματα μετά από έως 1 λεπτό στην κατάσταση αναμονής.

---

## Αξεσουάρ

Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά φορτιστές, μπαταρίες και καλώδια εγκεκριμένα από την Gigaset. Μη εγκεκριμένα αξεσουάρ μπορούν να οδηγήσουν σε βλάβες στη συσκευή.

## Τροφοδοτικό/βάση φόρτισης

Είσοδος: 100-240 V 50/60 Hz = 0,3 A

Έξοδος: 5V  $\ddot{=}$  1,0 A

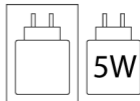
Αριθμός προϊόντος: C39280-Z4-C814

## Μπαταρία

Τεχνολογία: Ιόντων λιθίου

Χωρητικότητα: 1400 mAh

Αριθμός  
προϊόντος: V30145-K1310-X486



---

## Σημείωση σχετικά με την απόρριψη ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με φιλικά προς το περιβάλλον προϊόντα και διαδικασίες, επισκεφθείτε την ιστοσελίδα [www.gigaset.com](http://www.gigaset.com).

### Περιβαλλοντικά υπεύθυνη απόρριψη

(σύμφωνα με την Οδηγία WEEE και τον Νόμο για τις Μπαταρίες)



Το σύμβολο του διαγεγραμμένου κάδου απορριμμάτων που εμφανίζεται στο προϊόν, στα εξαρτήματα (π.χ. φορτιστής, ακουστικά, καλώδιο USB), στην μπαταρία ή στην



τεκμηρίωση υποδεικνύει ότι αυτά τα στοιχεία δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα.

Οι παλιές ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές καθώς και οι μπαταρίες πρέπει να συλλέγονται ξεχωριστά και να παραδίδονται σε δημοτικά σημεία συλλογής ή σε καταστήματα.

## Σχετικά με την ακτινοβολία

### Πληροφορίες σχετικά με την πιστοποίηση SAR (ρυθμός ειδικής απορρόφησης)

ΑΥΤΗ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΙΚΑΝΟΠΟΙΕΙ ΤΙΣ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΕΡΙ ΕΠΙΒΑΡΥΝΣΗΣ ΜΕΣΩ ΡΑΔΙΟΚΥΜΑΤΩΝ.

Η κινητή συσκευή σας έχει αναπτυχθεί κατά τέτοιο τρόπο, ώστε να μην υπερβαίνει τα συνιστώμενα διεθνή όρια έκθεσης σε ραδιοκύματα.



Αυτές οι οδηγίες ορίστηκαν από έναν ανεξάρτητο επιστημονικό οργανισμό (ICNIRP) και περιέχουν μεγάλο περιθώριο ασφαλείας, το οποίο εγγυάται την ασφάλεια όλων των χρηστών, ανεξάρτητα από την ηλικία και την κατάσταση της υγείας τους. Οι οδηγίες έκθεσης σε ραδιοκύματα χρησιμοποιούν ως μονάδα μέτρησης τον ρυθμό ειδικής απορρόφησης ή SAR. Το όριο SAR για κινητές συσκευές είναι 2,0 W/kg. Οι υψηλότερες τιμές SAR στο πλαίσιο των οδηγιών ICNIRP για αυτό το μοντέλο συσκευής είναι οι εξής:

Υψηλότερη τιμή SAR για αυτό το μοντέλο τηλεφώνου και τις συνθήκες μέτρησης:

SAR για το κεφάλι 0,38 W/kg (10g)

SAR όταν φέρεται στο σώμα 1,58 W/kg (10g)

Οι τιμές SAR όταν φέρεται στο σώμα υπολογίστηκαν σε απόσταση 5 mm. Για την τήρηση των οδηγιών έκθεσης σε ραδιοσυχνότητες, όταν φέρεται στο σώμα, πρέπει μεταξύ της συσκευής και του σώματος να διατηρείται αυτή η ελάχιστη απόσταση.

- |    |   |   |
|----|---|---|
| 1  | Tipka za uključivanje/isključivanje:                                | Uključiti/isključiti uređaj   |
| 2  | Slušalica   |   |
| 3  | Tipka za pojačavanje glasnoće:                                      | Pojačavanje glasnoće za vrijeme aktivnog razgovora  |
| 4  | Lijeva zaslonska tipka:   | Izaberite funkcije, ovisno o prikazu na zaslonu lijevo (npr. preuzimanje poziva; biranje broja)   |
| 5  | Tipka za uključivanje/isključivanje svjetiljke:                     | Uključivanje / ili isključivanje svjetiljke ( <b>dugo</b> pritisnuti)   |
| 6  | Tipke za izravno biranje:   | Brojevi za brzo biranje   |
| 7  | Tipka 1:  | Otvoriti mrežnu sekretaricu ( <b>dugo</b> pritisnite)   |
| 8  | Tipka zvjezdica:  | unijeti * ili + (za int. pozive)  |
| 9  | Tipka ljestve:  | Prebacivanje između vibriranja, tihog i standardnog načina rada ( <b>dugo</b> pritisnite)   |
| 10 | Navigacijska tipka:   |  Otvoriti izbornik<br> Kretanje kroz izbornike i popise |
| 11 | Tipka za blokiranje tipke za uklj./isklj. ( <b>dugo</b> pritisnuti) |   |
| 12 | Desna zaslonska tipka:  | Izaberite funkciju, ovisno o prikazu na zaslonu desno (npr. završiti razgovor; natrag u izbornik)   |
| 13 | Tipka SOS:  | Pokrenuti hitni poziv ( <b>dugo</b> pritisnuti)   |



14 Zvučnik

15 Kamera

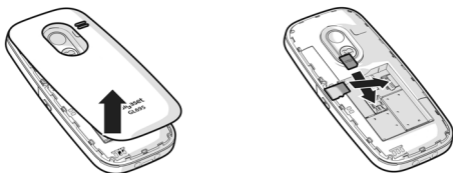
16 Svjetiljka

17 USB priključak: Priključiti USB-C-kabel

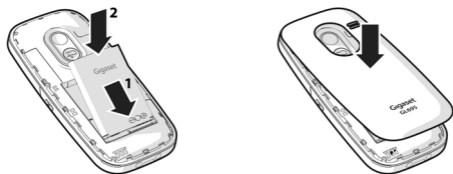
---

## Umetanje SIM i SD kartice

U mobilni telefon možete umetnuti Nano SIM karticu i Mikro SD karticu.




## Umetnite bateriju i zatvorite poklopac



## Punjenje baterije


u držaču za punjenje: s mrežnim napajačem:



Baterija je potpuno napunjena kada je ikona punjenja  na alatnoj traci potpuno ispunjena.

---

## Uključivanje/isključivanje telefona

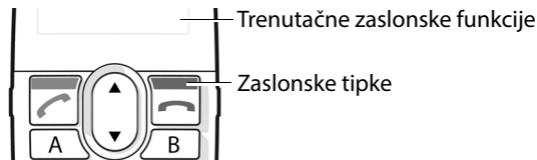
- ▶ Tipku za uklj./isklj. **dugo** pritisnuti
- ▶ Unesite PIN kod svoje SIM kartice pritisnite ▶ **U redu** (lijeva zaslonska tipka) 

Brisanje znakova: ▶ **Obriši** pritisnite Izbrisati (desna zaslonska tipka)

---

## Zaslonske tipke

Zaslonske tipke možete koristiti za izvršavanje raznih funkcija, ovisno o radnim prilikama.



- ▶ Pritisnite zaslonsku tipku za aktiviranje pripadajuće funkcije
- 

## Postavljanje jezika


Kada se mobilni telefon prvi put uključi automatski se bira jezik.

- ▶  Izabrati željeni jezik ▶ **U redu**

ili izabrati **automatski**, jezik se prepoznaje putem SIM-kartice.

---



## Pozivanje

- ▶  Unijeti pozivni broj zajedno sa prebrojem
  - ▶ **Opcije** ▶ **Poziv**

Brisanje znamenki: ▶ pritisnite **Obriši** (desna zaslonska tipka)

Prekid biranja: pritisnuti (desna tipka zaslona) ▶ **Obriši**, dok se ne ponište svi brojevi


Za međunarodne pozive:


- ▶ Tipku sa zvijezdom dva puta  **kratko** pritisnite ... unosi se + ▶  unesite predbroj zemlje


---

## Odgovaranje na pozive

Dolazni poziv signalizira se melodijom zvona i telefonskim brojem pozivatelja na zaslonu (ako se prenosi).

Prihvatanje poziva: ▶ Pritisnite tipku za razgovor  ili zaslonsku tipku **Odgovori**



Odbijanje poziva: ▶ Pritisnite tipku za završetak  ili zaslonsku tipku **Odbij**




Završavanje poziva: ▶ Pritisnite tipku za završetak  ili tipku na zaslonu **Prekini vezu**

---

## Unosi u telefonski imenik

Možete napraviti do 500 unosa u telefonski imenik.

▶ **Imenik** ▶ **Opcije** ▶  Izabрати **Novo** ▶ , gdje treba pohraniti unos (SIM-kartica ili telefon) ▶ **U redu**

▶  Izabрати **Ime/Broj** ▶ **Opcije** ▶ **Uredi** ▶ **U redu**  
▶  Unijeti ime/broj ▶ **U redu** ▶ **Opcije** ▶   
**Spremi** ▶ **U redu**

Biranje iz telefonskog imenika:

▶ **Imenik** ▶  Odaberite unos ▶ **Opcije** ▶ **Poziv**



---

## Dodjeljivanje telefonskih brojeva tipkama za izravno biranje

Tipkama za izravno biranje A i B možete dodijeliti važne pozivne brojeve.

- ▶ Pritisnite **dugo** na jednu od tipku za izravno biranje (A ili B)

ili

- ▶ **Glavni izbornik** ▶  **Postavke** ▶ **U redu** ▶  **Brzo biranje** ▶ **U redu** ▶ Telefonski brojevi mogu se uzeti iz telefonskog imenika ili unijeti ručno.

Biranje telefonskog broja: ▶ Pritisnite tipku A ili B **dugo**

## Sigurnosne napomene

Ako se ove informacije ne poštuju, postoji rizik od ozljeda i oštećenja opreme, kao i kršenja mjerodavnih zakona.

### Opće napomene

- Mobilni telefon zaštićen je od prskanja prema IP44. Ako je mobilni telefon bio izložen prskanju vode, osušite telefon i njegove otvore (mikrofon / zvučnik / USB tip-C priključak) krpicom koja ne ostavlja dlačice kako biste uklonili sve kapljice vode.
- Odobreni temperaturni raspon za punjenje i rad: 0 – 40 °C.
- Isključite mobilni telefon u potencijalno eksplozivnim područjima i obratite pažnju na sva upozorenja. Potencijalno eksplozivna područja su i ona mjesta na kojima se inače preporučuje isključivanje motora vozila. Na takvim mjestima lebdeće iskre mogu uzrokovati eksplozije ili požare, izazvati tjelesne ozljede i ugroziti život.
- Zabranjeno je izravno spajanje ili preinaka mobilnog telefona – postoji opasnost od ozljeda, strujnog udara, požara ili oštećenja punjača.

### Baterija i postupak punjenja

- Kako biste izbjegli curenje tekućine iz baterije, pregrijavanje, eksploziju ili požar, nikada nemojte spaljivati, zagrijavati baterije niti ih odlagati u okruženja izložena djelovanju visoke topline ili vatre. Nemojte rastavljati, variti niti modificirati bateriju. Nemojte skladištiti bateriju u okruženjima sa snažnim mehaničkim utjecajima.
- Nemojte koristiti oštre predmete, npr. odvijač, da biste dodirnuli i probijali bateriju. Postoji rizik od curenja tekućine iz baterije, pregrijavanja baterije te njezina eksplodiranja, zapaljenja i gorenja. Strogo je zabranjeno drobiti, zagrijavati ili spaljivati baterije.

- Kontakt očima s elektrolitom baterije može uzrokovati gubitak vida. Ako elektrolit dospije u oči, nemojte trljati oči rukom. Odmah potpuno isperite zahvaćeno oko čistom vodom i obratite se liječniku. Postoji opasnost od opekline kože ako elektrolit dođe u dodir s kožom (ili odjećom). Odmah potpuno isperite kožu ili odjeću sapunom i čistom vodom i, ako je potrebno, potražite liječničku pomoć.
- Nikada nemojte koristiti baterije u bilo koju drugu svrhu koja nije navedena. Nikada nemojte koristiti oštećenu bateriju. Ako se baterija zagrije, promijeni boju, deformira se ili curi tijekom uporabe, punjenja ili skladištenja, radi sigurnosti je odmah zamijenite novom.
- Temperatura baterije povećava se tijekom punjenja. Nemojte skladištiti bateriju u istom odjeljku sa zapaljivim proizvodima – opasnost od požara.
- Utičnica mora biti lako dostupna tijekom punjenja.
- Tijekom grmljavinskih oluja, postoji opasnost od strujnog udara.
- Kako biste produljili trajanje baterije, izbjegavajte vrlo visoke i vrlo niske temperature; optimalni raspon je između 15 i 35°C.
- Štetno je ako se baterija dugo drži napunjena 100 %. Zadane postavke uključuju punjenje do 80 % kako bi se to uzelo u obzir.
- Uključene bežične veze, npr. Bluetooth, povećavaju potrošnju energije uređaja. Možete ih isključiti kada nisu potrebni. Osim toga, svjetlina zaslona znatno utječe na potrošnju energije. Ako zaslon postavite na nisku razinu svjetline i isključite bežične veze koje nisu potrebne, uređaj će raditi dulje.

## Slušalice



Visoka glasnoća može oštetiti sluh.

Slušanje glazbe ili razgovora preko slušalica na visokoj glasnoći može biti neugodno te uzrokovati trajno oštećenje sluha.

Kako biste spriječili gubitak sluha, izbjegavajte slušanje visoke glasnoće dulje vrijeme.

### Uporaba u medicinskim ustanovama

- Ovaj uređaj može uzrokovati elektromagnetske smetnje koje mogu utjecati na rad medicinskih uređaja.
- Ne koristite ovaj uređaj blizu opreme za održavanje života ili u područjima u kojima je uporaba elektroničkih uređaja ograničena.
- Slijedite upute medicinskog osoblja i po potrebi isključite uređaj.

### Djeca i kućni ljubimci

- Mobilni telefon, baterije, punjače i pribor držite izvan dohvata djece i kućnih ljubimaca. Djeca i/ili kućni ljubimci mogu progutati male dijelove, što može izazvati gušenje i druge opasnosti.

### Zrakoplovi, vozila i sigurnost u prometu

- Imajte na umu mjerodavna ograničenja i propise.

### Neispravni uređaji

- Bacite neispravne uređaje ili ih dajte na popravak našoj korisničkoj službi; jer takvi uređaji mogu ometati druge bežične usluge.
- Nemojte koristiti uređaj ako je zaslon napuknut ili slomljen. Krhotine stakla ili plastike mogu vam ozlijediti ruke i lice.



## Korisnička služba

Ako imate problema s mobilnim telefonom, obratite se Gigaset trgovcu ili Gigaset servisnom centru.

Tamo možete kupiti i originalnu dodatnu opremu (npr. baterije, punjač).

Pomoć možete dobiti na [www.gigaset.com/service](http://www.gigaset.com/service)

## Ograničenje odgovornosti

Zaslon vašeg mobilnog uređaja sastoji se od slikovnih točaka (piksela). Svaki piksel sastoji se od tri podpiksela (crveni, zeleni, plavi).

Može se dogoditi da podpiksel zakaže ili ima odstupanje boje.

Slučaj jamstva postoji samo ako je prekoračen maksimalan broj dopuštenih grešaka u pikselima.

Opis	Maks. broj dopuštenih grešaka u pikselima
Obojeni svijetleći podpikseli	1
Tamni podpikseli	1
Ukupan broj obojenih i tamnih podpiksela	1



Tragovi korištenja na zaslonu i kućištu nisu pokriveni jamstvom.

---

## Odobrenje

Ovaj uređaj namijenjen je korištenju unutar Europskog gospodarskog prostora.

Uzeti su u obzir specifični propisi zemalja.

Gigaset Technologies GmbH ovime izjavljuje da je tip bežičnog sustava Gigaset GL695 u skladu s Direktivom 2014/53/EU.

Potpuni tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećem mrežnom mjestu: [www.gigaset.com/docs](http://www.gigaset.com/docs).

U nekim slučajevima ova izjava može biti uključena u datotekama Međunarodne izjave o sukladnosti ili Europske izjave o sukladnosti.

Pročitajte i te datoteke.

---

## Tehnički podaci

### Vrijeme rada

Trajanje razgovora:      oko 9 sati.

Stanje mirovanja:        oko 300 sati.

### Stanje pripravnosti

Nakon završetka poziva, telefon se automatski vraća u stanje pripravnosti nakon najviše 1 minute.

---

## Pribor

Koristite samo punjače, baterije i kabele koje je odobrio Gigaset. Neodobreni dodaci mogu oštetiti uređaj.

### Mrežni napajač/držač za punjenje

Ulaz:                        100 – 240 V  50/60 Hz = 0,3 A

Izlaz:                       5V  $\equiv$  1,0 A

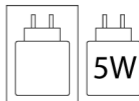
Kataloški broj:        C39280-Z4-C814

## Baterija

Tehnologija: Litij-ionska

Kapacitet: 1400 mAh

Kataloški broj: V30145-K1310-X486



---

## Obavijest o zbrinjavanju električne i elektroničke opreme

Za više informacija o ekološki prihvatljivim proizvodima i postupcima posjetite [www.gigaset.com](http://www.gigaset.com).

### Ekološko zbrinjavanje

*(sukladno WEEE direktivi i Zakonu o baterijama)*



Simbol precrtane kante za smeće na proizvodu, dodatnoj opremi (npr. punjač, slušalice, USB kabel), bateriji ili u dokumentaciji znači da se te komponente ne smiju odlagati u kućni otpad.



Električni i elektronički otpad te baterije moraju se odvojeno prikupljati i odlagati na komunalnim sabirnim mjestima ili ih vratiti u trgovinu.

---

## Informacije o zračenju

### Informacije o certifikatu SAR (Specifična stopa apsorpcije).

OVAJ UREĐAJ ZADOVOLJAVA MEĐUNARODNE SMJERNICE ZA IZLOŽENOST RADIOVALOVIMA.

Vaš mobilni uređaj dizajniran je tako da ne prelazi međunarodno preporučena ograničenja izloženosti radiovalovima.

Ove smjernice utvrdila je neovisna znanstvena organizacija (ICNIRP) i sadrže široku sigurnosnu granicu namijenjenu osiguravanju sigurnosti svih osoba, bez obzira na njihovu dob i zdravstveno stanje. Smjernice za izloženost radio valovima koriste mjernu jedinicu koja se naziva Specifična stopa apsorpcije ili SAR.



Ograničenje SAR-a za mobilne uređaje je 2,0 W/kg. Najveće SAR vrijednosti prema ICNIRP smjernicama za ovaj model uređaja su sljedeće:

Najviša SAR vrijednost za ovaj model telefona i uvjeti detekcije:

SAR na glavi 0,38 W/kg (10 g)

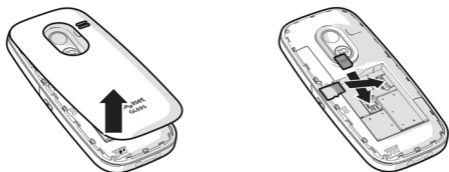
SAR kada se nosi na tijelu 1,58W/kg (10 g)

SAR vrijednosti kada se nosi na tijelu izmjerene su na udaljenosti od 5 mm. Kako bi bio u skladu sa smjernicama o izloženosti RF zračenju za nošenje na tijelu, uređaj bi trebao biti postavljen barem na ovoj udaljenosti od tijela.

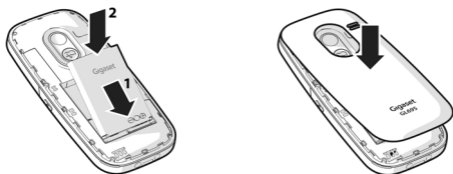
- |    |  |  |
|----|--|--|
| 1  | <b>Tipka za vklop/izklop:</b>                            | Vklop/izklop naprave   |
| 2  | <b>Slušalka</b>  |  |
| 3  | <b>Tipka za povečanje glasnosti:</b>                     | Povečanje glasnosti med aktivnim pogovorom   |
| 4  | <b>Leva tipka zaslona:</b>                               | Izbira funkcij glede na prikaz na zaslonu na levi strani (npr. sprejem klica, izbira številke)   |
| 5  | <b>Tipka za vklop/izklop svetilke:</b>                   | Vklop/izklop svetilke ( <b>dolg</b> pritisk)   |
| 6  | <b>Tipke za neposredno klicanje:</b>                     | številke za hitro izbiro   |
| 7  | <b>Tipka 1:</b>  | odpiranje omrežnega odzivnika ( <b>dolg</b> pritisk)   |
| 8  | <b>Tipka zvezdica:</b>                                   | vnos * ali + (za mednarodne klice)   |
| 9  | <b>Tipka lojtra:</b>                                     | Preklapljanje med vibracijskim, tihim in standardnim načinom ( <b>dolg</b> pritisk)  |
| 10 | <b>Navigacijska tipka:</b>                               |  odpiranje menija<br> pomikanje v meniju in seznamih |
| 11 | <b>Tipka za vklop/izklop zaklepa tipk (dolg pritisk)</b> |  |
| 12 | <b>Desna tipka zaslona:</b>                              | Izbira funkcij glede na prikaz na zaslonu na desni strani (npr. konec pogovora; nazaj na meni)   |
| 13 | <b>Tipka SOS:</b>  | sprožitev klica v sili ( <b>dolg</b> pritisk)  |
| 14 | <b>Zvočnik</b>   |  |
| 15 | <b>Fotoaparatus</b>                                      |  |
| 16 | <b>Svetilka</b>  |  |
| 17 | <b>Priključek USB:</b>                                   | priključitev USB-C-kabla   |

## Vstavljanje kartic SIM in SD

V mobilni telefon lahko vstavite kartico nano SIM in kartico micro SD.




## Vstavljanje baterije in zapiranje pokrova



## Polnjenje baterije


v polnilnem podstavku: z vtično napajalno enoto:



Baterija je popolnoma napolnjena, ko je ikona za polnjenje  v orodni vrstici popolnoma polna.

---

## Vklop/izklop telefona

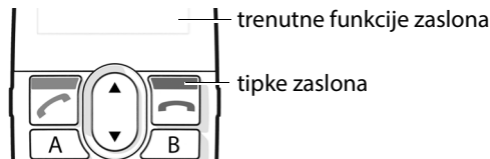
- ▶ Pritisnite in **zadržite** gumb za vklop/izklop
- ▶  Vnesite kodo PIN kartice SIM ▶ pritisnite **V redu** (leva tipka zaslona)

Brisanje znakov: ▶ pritisnite **Počisti** (desna tipka zaslona)

---

## Tipke zaslona

Tipke zaslona lahko uporabljate za izvajanje različnih funkcij, odvisno od delovanja.



- ▶ Pritisnite tipko zaslona, da aktivirate ustrezno funkcijo
- 

## Nastavitev jezika


Ob prvem vklopu mobilnega telefona se samodejno izbere jezik.

- ▶  izberite želeni jezik ▶ **V redu**

ali izberite **Samodejno**, jezik pa se prepozna na podlagi SIM-kartice.

---

## Klicanje



- ▶  vnesite telefonsko številko, vključno z omrežno številko ▶ **Možnosti** ▶ **Pokliči**

Brisanje številok: ▶ pritisnite **Počisti** (desna tipka zaslona)

---

prekinitev izbiranja: pritisnite ► **Počisti** (desna tipka zaslona), dokler niso vse številke izbrisane


Za mednarodne klice:


- tipko zvezdica  **kratko** dvakrat pritisnite ... + vnos ►  vnos kode države


---

## Sprejemanje klicev

Dohodni klic se oglasi z zvonjenjem in številko klicatelja na zaslonu (če je posredovana).

Prezem klica: ► Pritisnite tipko za sprejem klica  ali tipko zaslona **Odgovori**



Zavrnitev klica: ► pritisnite tipko za prekinitev  ali tipko zaslona **Zavrni**




Končanje klica: ► pritisnite tipko za prekinitev  ali tipko zaslona **Odloži**

---


## Ustvarjanje vnosov v telefonski imenik

Ustvarite lahko do 500 vnosov v telefonski imenik.

► **Stiki** ► **Možnosti** ►  Izberite **Novo** ►  kjer naj se vnos shrani (SIM-kartica ali telefon) ► **V redu**

►  Izberite **Ime/Številka** ► **Možnosti** ► **Uredi** ► **V redu** ►  vnesite ime/številko ► **V redu** ► **Možnosti** ►  **Shrani** ► **V redu**

Izbiranje iz telefonskega imenika:

► **Stiki** ►  izbira vnosa ► **Možnosti** ► **Pokliči**





---

## Dodelitev telefonskih števil tipkam za neposredno klicanje

Tipkam za neposredno klicanje A in B lahko dodelite dve pomembni telefonski številki.

- ▶ Pritisnite in **zadržite** eno izmed tipk za neposredno klicanje (A ali B)

ali

- ▶ **Glavni meni** ▶  **Nastavitve** ▶ **V redu** ▶  **Hitro klicanje** ▶ **V redu** ▶ Telefonske številke se lahko prevzamejo iz telefonskega imenika ali jih vnesete ročno.

Izbira telefonske številke: ▶ pritisnite tipko A ali B in jo **zadržite**

## Varnostni napotki

V primeru neupoštevanja teh informacij obstaja nevarnost za poškodbe oseb in naprav ter za kršitev veljavnih predpisov.

### Splošni napotki

- Mobilni telefon je odporen na brizganje vode po standardu IP44. Če je bil mobilni telefon izpostavljen brizganju vode, telefon in odprtine naprave (mikrofon / zvočnik / priključek USB tipa C) osušite s krpo, ki ne pušča vlaken, da odstranite vse morebitne kapljice vode.
- Dovoljeno temperaturno območje za polnjenje in delovanje: 0-40 °C.
- V morebitnih eksplozivnih območjih mobilni telefon izklopite in upoštevajte vsa opozorila. Morebitna eksplozivna območja so vsa tista območja, na katerih se običajno priporoča, da ugasnete avtomobilski motor. Na takšnih mestih lahko iskra povzroči eksplozije ali požare, ki lahko posledično poškodujejo osebe in so morebiti tudi življenjsko nevarni.
- Kratek stik ali spreminjanje mobilnega telefona je prepovedano – obstaja nevarnost telesnih poškodb, električnega udara, požara ali poškodbe polnilnika.

### Baterija in potek polnjenja

- Baterij ne smete nikoli zažgati ali segrevati in jih ne odstranite v okolje z veliko požarno ogroženostjo, s čimer se izognete izhajanju baterijske tekočine, pregrevanju, eksplozijam ali požaru. Baterij ne smete razstaviti, variti in/ali spreminjati. Baterij ne hranite v okolju z velikim mehanskim delovanjem.
- Baterije se ne dotikajte in je ne prebadajte z ostrimi predmeti, npr. z izvijačem. Obstaja nevarnost, da bi iztekla baterijska tekočina, da bi se baterija pregrela, eksplodirala ali zagorela. Baterije je strogo prepovedano zdrobiti, segrevati ali zažgati.

- V primeru stika baterijskega elektrolita z očmi lahko pride do izgube vida. Če elektrolit pride v oči, oči ne smete drgniti z roko. Prizadeto oko temeljito izperite s čisto vodo in poiščite zdravniško pomoč. V primeru stika elektrolita s kožo (ali z oblačili) obstaja nevarnost opeklin. Kožo ali oblačilo temeljito izperite z milom in čisto vodo in po potrebi poiščite zdravniško pomoč.
- Baterij nikoli ne uporabljajte v druge namene. Nikoli ne uporabite poškodovane baterije. V primeru, da se baterija med uporabo, polnjenjem ali hranjenjem segreje, razbarva, spremeni obliko ali ne tesni, jo je treba iz varnostnih razlogov nemudoma zamenjati z novo baterijo.
- Temperatura baterije med polnjenjem narašča. Baterije ne hranite skupaj z vnetljivimi izdelki v istem predalu – obstaja nevarnost požara.
- Med polnjenjem mora biti vtičnica lahko dostopna.
- Med nevihto obstaja nevarnost električnega udara.
- Za daljšo življenjsko dobo baterije se izogibajte zelo visokim in zelo nizkim temperaturam; optimalno območje je med 15 in 35 °C.
- Škodljivo je, če je baterija dlje časa napolnjena 100 %. Za upoštevanje tega privzete nastavitve omogočajo polnjenje do 80 %.
- Vključene brezžične povezave, kot je Bluetooth, povečajo porabo energije naprave. Ko jih ne potrebujete, jih lahko izklopite. Na porabo energije pomembno vpliva tudi svetlost zaslona. Če nastavite zaslon na nizko raven svetlosti in izklopite brezžične povezave, ki niso potrebne, bo čas delovanja naprave daljši.

## Slušalka



Večja glasnost lahko poškoduje sluh. Poslušanje glasbe ali pogovorov prek slušalk in pri veliki glasnosti je lahko neprijetno in lahko kasneje škodi sluhu. Da bi preprečili izgubo sluha, se izogibajte dlje trajajočemu poslušanju zelo glasnih pogovorov ali glasbe.

### Uporaba v zdravstvenih ustanovah

- Ta naprava lahko povzroča elektromagnetne motnje, ki lahko vplivajo na delovanje medicinskih naprav.
- Naprave ne uporabljajte v bližini opreme za ohranjanje življenja ali na območjih, kjer je uporaba elektronskih naprav omejena.
- Upoštevajte navodila zdravstvenega osebja in napravo po potrebi izklopite.

### Otroci in domače živali

- Mobilni telefon, baterije, polnilnike in opremo hranite zunaj dosega otrok in domačih živali. Otroci in/ali domače živali lahko pogoltnejo majhne dele, pri čemer obstaja nevarnost zadušitve in drugih nevarnosti.

### Letala, vozila in varnost v prometu

- Upoštevajte veljavne omejitve in predpise.

### Okvarjene naprave

- Okvarjene naprave odstranite oziroma nam jih pošljite na servis. Takšne naprave bi lahko motile delovanje drugih brezžičnih storitev.
- Naprave ne uporabljajte, če je zaslon popraskan ali počen. Delci stekla ali plastike lahko poškodujejo roke in obraz.

## Servisna služba

V primeru težav z mobilnim telefonom se obrnite na zastopnika družbe Gigaset ali servisno službo Gigaset.

Tam lahko dobite tudi originalno opremo (npr. baterije, polnilnik).

Pomoč najdete na naslovu [www.gigaset.com/service](http://www.gigaset.com/service)

### Izključitev odgovornosti

Zaslon vašega mobilnega dela sestavljajo slikovne pike (piksli). Vsaka slikovna pika je sestavljena iz treh podpik (rdeče, zelene, modre).

Lahko se zgodi, da pride do okvare ene od podpik ali do zamenjave barve.

Garancijo je mogoče uveljavljati le v primeru prekoračitve največjega dovoljenega števila okvarjenih pik.

Opis	najv. dovoljenega števila okvarjenih pik
Barvno sijoča podpika	1
Temna podpika	1
Skupno število barvnih in temnih podpik	1



Uveljavljenja zahtevka za posledice rabe na zaslonu in ohišju so pri garanciji izključene.

---

## Potrdilo

Ta naprava je namenjena za uporabo v Evropskem gospodarskem prostoru.

Upoštevane so posebnosti posameznih držav.

Gigaset Technologies GmbH izjavlja, da je tip brezžične opreme Gigaset GL695 skladen z Direktivo 2014/53/EU.

Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: [www.gigaset.com/docs](http://www.gigaset.com/docs).

V nekaterih primerih je ta izjava lahko vključena v datoteki »International Declarations of Conformity« (Mednarodne izjave o skladnosti) ali »European Declarations of Conformity« (Evropske izjave o skladnosti).

Preberite tudi ti datoteki.

---

## Tehnični podatki

### Obratovalni čas

Trajanje pogovora: pribl. 9 ur

Stanje mirovanja: pribl. 300 ur

### Stanje pripravljenosti

Po zaključku pogovora se telefon po največ 1 minuti samodejno vrne v stanje pripravljenosti.

---

## Dodatna oprema

Uporabite polnilnike, baterije in kable, odobrene izključno za Gigaset. Nedovoljena dodatna oprema lahko poškoduje napravo.

### Polnilnik/polnilna enota

Vhod: 100-240 V 50/60 Hz = 0,3 A

Izhod: 5V  1,0 A

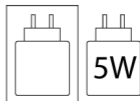
Številka dela: C39280-Z4-C814

## Baterija

Tehnologija: Li-ion (litij-ionska)

Zmogljivost: 1400 mAh

Številka dela: V30145-K1310-X486



---

## Obvestilo o odstranjevanju električne in elektronske opreme

Za več informacij o okolju prijaznih izdelkih in postopkih obiščite [www.gigaset.com](http://www.gigaset.com).

### Okolju prijazno odstranjevanje

(v skladu z direktivo WEEE in zakonom o baterijah)



Simbol prečrtanega koša za smeti na izdelku, dodatni opremi (npr. polnilec, slušalke, USB-kabel), bateriji ali v dokumentaciji pomeni, da teh komponent ni dovoljeno odlagati med gospodinjske odpadke.



Odpadno električno in elektronsko opremo ter baterije je treba zbirati ločeno in jih oddati na komunalnih zbirnih mestih ali v trgovinah.

## O sevanju

### Informacije o certifikatu SAR (stopnja specifične absorpcije)

TA NAPRAVA IZPOLNJUJE MEDNARODNE SMERNICE V ZVEZI Z OBREMENITVIJO Z ELEKTROMAGNETNIM SEVANJEM

Vaša naprava je bila razvita tako, da ne presega mednarodno priporočenih mejnih vrednosti izpostavljenosti elektromagnetnemu sevanju.

Te smernice je določila neodvisna znanstvena organizacija (ICNIRP) in vsebujejo veliko varnostno mejo, ki naj bi zagotovila varnost vseh oseb, neodvisno od njihove starosti in zdravstvenega stanja. Smernice za obremenitev z elektromagnetnim sevanjem uporabljajo mero, t. i. stopnjo specifične absorpcije oziroma SAR. Mejna vrednost SAR za mobilne naprave znaša 2,0 W/kg. Najvišje vrednosti SAR, določene v okviru smernic ICNIRP, za ta model naprave znašajo:

Najvišja vrednost SAR za ta model telefona in območja sevanja:



Glava SAR 0,38 W/kg (10 g)

Nošenje na telesu SAR 1,58 W/kg (10 g)

SAR

Vrednosti SAR za nošenje na telesu so bile določene na razdalji 5 mm. Za izpolnjevanje določil smernice o izpostavljenosti EM sevanju mora biti telefon nameščen tako, da je od telesa oddaljen najmanj toliko.



- |    |  |   |
|----|--|---|
| 1  | Тастер<br>Укључивање/<br>Искључивање:                                      | Укључивање/Искључивање<br>уређаја   |
| 2  | Слушалица  |   |
| 3  | Тастер за<br>повећање јачине<br>звука:                                     | Повећање јачине звука у<br>току активног разговора  |
| 4  | Леви дисплеј<br>тастер:  | Избор функција, у<br>зависности од приказа на<br>екрану лево (нпр.<br>прихватање позива; бирање<br>броја)   |
| 5  | Тастер<br>Укључивање/<br>Искључивање<br>батеријске лампе:                  | Укључивање или<br>искључивање батеријске<br>лампе ( <b>дуго</b> притиснути)   |
| 6  | Тастери за<br>директно бирање:   | Бројеви за брзо бирање  |
| 7  | Тастер 1:  | Отварање мрежне<br>телефонске секретарице<br>( <b>дуго</b> притиснути)  |
| 8  | Тастер Звезда:   | унети * или + (за инт. позиве)  |
| 9  | Тастер Тараба:   | Пребацивање између<br>вибрације, режима<br>мировања и стандардног<br>режима ( <b>дуго</b> притиснути)   |
| 10 | Тастер Навигација:   |  Отварање менија<br> Кретање кроз меније и<br>листе |
| 11 | Тастер Укључивање/Искључивање блокаде<br>тастера ( <b>дуго</b> притиснути) |   |

12 Десни дисплеј тастер:

Избор функција, у зависности од приказа на екрану десно (нпр. завршавање позива; назад у мени)

13 СОС тастер:

Иницирање хитног позива (дуго притиснути)

14 Звучник

15 Камера

16 Батеријска лампа

17 УСБ прикључак: Прикључивање УСБ кабла

---

## Уметање СИМ картице и СД картице

У мобилни телефон можете да уметнете једну нано СИМ картицу и једну микро СД картицу..



## Уметање акумулатора и затварање поклопца




## Пуњење акумулатора

у бази за пуњење:


са адаптером напајања са  
утичницом:



Акумулатор је потпуно напуњен ако је симбол за пуњење  у траци са симболима потпуно напуњен.

---

## Укључивање/Искључивање телефона

- ▶ Тастер Укључивање/Искључивање **дуго** притиснути
- ▶  Унос ПИН кода Ваше СИМ картицеПритиснути
  - ▶ **ОК** (леви дисплеј тастер)

Брисање знака: ▶ Притиснути **Obriši** (десни дисплеј тастер)

---

## Дисплеј тастери

Са дисплеј тастерима можете, независно од радне ситуације, да извршите различите функције:



- ▶ Притиснути дисплеј тастер да би се активирала припадајућа функција
- 

## Подешавање језика


Избор језика се врши аутоматски приликом првог укључивања мобилног телефона.

- ▶  изабрати жељени језик ▶ **ОК**

или изабрати **Аутоматски**, језик се детектује на основу СИМ картице.

---



## Позивање

- ▶  Унети позивни број, укључујући префикс
  - ▶ **Опције** ▶ **Pozovi**

Брисање цифара: Притиснути ▶ **Obriši** (десни дисплеј тастер)

Обуостављање бирања: Притиснути ▶ **Obriši** (десни дисплеј тастер) док се не избришу све цифре




За међународне позиве:

- ▶ Тастер звезда  **кратко** два пута притиснути ...  
+ се уноси ▶  Унети префикс за земљу

---

## Прихватање позива






Долазни позив се сигнализира звуком звона и позивним бројем позиваоца на дисплеју (ако је прослеђен).

- Прихватање позива: ▶ Притиснути тастер Подизање  или дисплеј тастер **Odgovori**
- Одбијање позива: ▶ Притиснути тастер Крај  или дисплеј тастер **Odbij**
- Завршавање позива: ▶ Притиснути тастер Крај  или дисплеј тастер **Prekini**


---

## Креирање уноса у телефонски именик

Можете да креирате до 500 уноса у телефонски именик.

- ▶ **Kontakti** ▶ **Opcije** ▶  Изабрати **Ново** ▶ , где унос треба да буде меморисан (СИМ картица или телефон) ▶ **OK**
- ▶  Изабрати **Ime/Broj** ▶ **Opcije** ▶ **Izmeni** ▶ **OK**
  - ▶  Унети име/број ▶ **OK** ▶ **Opcije** ▶  **Čuvanje**
  - ▶ **OK**

Бирање из телефонског именика:



- ▶ **Kontakti** ▶  Изабрати унос ▶ **Opcije** ▶ **Pozovi**

## Додељивање позивних бројева тастерима за директно бирање

Тастерима за директно бирање А и Б можете да доделите два важна позивна броја.

- ▶ Притисните **дуго** један од тастера за директно бирање (А или Б)

или

- ▶ **Glavni meni** ▶  **Podešavanja** ▶ **OK** ▶  **Brzo biranje** ▶ **OK** ▶ Позивни бројеви могу да се преузму из телефонског именика или да се ручно унесу.

Бирање позивног броја: ▶ тастер А или Б **дуго** притиснути

## Безбедносне напомене

У случају непоштовања ових информација, постоји опасност од телесних повреда и штете на уређају, а такође и од кршења важећих закона.

### Опште напомене

- Мобилни телефон је заштићен од прскајуће воде према ИП44. Ако је мобилни телефон био изложен прскајућој води, осушите телефон и отворе на уређају (микрофон / звучник / прикључак за УСБ тип Ц) крпом која не оставља влакна, да бисте уклонили евентуално постојеће капљице воде.
- Одобрен температурни опсег за режим пуњења и режим рада: 0 °C – 40 °C.
- Искључите Ваш мобилни телефон у подручјима у којима постоји опасност од експлозије и придржавајте се свих напомена упозорења. Подручја у којима постоји опасност од експлозије су и она места на којима је уобичајено препоручено искључивање мотора возила. На таквим местима, летење варница може да буде узрок експлозија или пожара, са телесним повредама као последицом, и евентуално постоји опасност по живот.
- Забрањено је кратко спајање или измене на мобилном телефону. Постоји опасност од телесних повреда, електричних удара, ватре или оштећења пуњача.

### Акумулатор и поступак пуњења

- Никада не бацајте акумулаторе у ватру и не загревајте их, и не одлажите их у окружење које је изложено високој температури или пожару, да би се спречило испуштање течности из батерије, прегревање, експлозија или ватра. Не смете да изводите радове на демонтажи, заваривању и/или

- измени акумулатора. Не чувајте акумулатор у окружењу са јаким механичким дејством.
- Не користите оштре предмете, нпр. одвијач, да бисте додирнули или пробушили акумулатор. Постоји опасност од испуштања течности из батерија, од прегревања акумулатора, да акумулатор експлодира или да се запали. Строго је забрањено гњечење и загревање акумулатора или бацање акумулатора у ватру.
  - Контакт електролита са очима може да доведе до губитка вида. Ако електролит доспе у очи, не трљајте очи руком. Без одлагања, чистом водом потпуно исперите око у које је доспео електролит и потражите помоћ лекара. У случају контакта електролита са кожом (или контакта са одећом), постоји опасност од опекотина на кожи. Без одлагања, сапуном и чистом водом исперите кожу или одевни предмет и евентуално потражите помоћ лекара.
  - Никада не употребљавајте акумулаторе за неку другу сврху, осим за наведену. Никада не употребљавајте оштећен акумулатор. Ако акумулатор постане врућ у току коришћења, пуњења или чувања, ако промени боју или се деформише, или ако више није херметичан, акумулатор морате, из разлога безбедности, одмах да замените новим акумулатором.
  - Температура акумулатора расте у току поступка пуњења. Не чувајте акумулатор заједно са запаљивим производима у истој фиоци. Постоји опасност од пожара.
  - Утичница мора да буде лако приступачна у току пуњења.
  - У току невремена постоји опасност од електричног удара.
  - Да бисте продужили век трајања Вашег акумулатора, избегавајте веома високе и веома



ниске температуре, оптималан је опсег између 15 °C и 35 °C.

- Штетно је ако се акумулатор дуже време држи на стању напуњености од 100%. У фабрички дефинисаним поставкама је предвиђено пуњење до 80%, имајући горе наведено у виду.
- Укључене радио-везе, као нпр. блутут, повећавају потрошњу струје уређаја. Можете да искључите те везе када Вам нису више потребне. Поред тога, осветљеност дисплеја има велики утицај на потрошњу струје. Подесите Ваш дисплеј на мањи ниво осветљености и искључите непотребне радио-везе, након тога ће време рада уређаја бити дуже.

## Слушалице



Велика јачина звука може да оштети слух.

Слушање музике или разговора помоћу слушалица на великој јачини звука може да буде непријатно и може дугорочно да оштети слух.

Да би се спречио губитак чула слуха, избегавајте слушање на великој јачини звука у дужем временском периоду.

## Употреба у медицинским установама

- Овај уређај може да проузрокује електромагнетске сметње које могу да угрозе рад медицинских уређаја.
- Не употребљавајте овај уређај у близини уређаја за одржавање животних функција или у подручјима у којима је ограничена употреба електронских уређаја.
- Придржавајте се инструкција медицинског особља и по потреби искључите уређај.

## Деца и кућни љубимци

- Чувајте мобилни телефон, акумулаторе, пуњаче и додатну опрему ван домаћаја деце и кућних љубимаца. Деца и/или кућни љубимци могу да прогутају ситне делове и постоји опасност од гушења као и друге опасности.

## Авиони, возила и безбедност саобраћаја

- Молимо Вас да поштујете важећа ограничења и прописе.

## Неисправни уређаји

- Одложите неисправне уређаје на отпад или их предајте нашој корисничкој служби на поправку; такви уређаји би могли да ометају друге бежичне сервисе.
- Не користите уређај ако је дисплеј напрсао или поломљен. Крхотине стакла или пластике могу да доведу до повреда шака и лица.

---

## Кориснички сервис

У случају проблема са Вашим мобилним телефоном, молимо Вас да се обратите продавцу Гигасет уређаја или сервисном центру компаније Гигасет.

Ту можете да набавите и оригиналну додатну опрему (нпр. батерије, пуњач).

Помоћ ћете добити на страници

[www.gigaset.com/service](http://www.gigaset.com/service)

## Одрицање од одговорности

Дисплеј Вашег мобилног телефона се састоји од елемената слике (пиксела). Сваки пиксел се састоји од три подпиксела (црвено, зелено, плаво).

Може да се деси да један подпиксел престане да ради или да наступи одступање у боји.

Случај обухваћен гаранцијом постоји само ако је прекорачен максимални број дозвољених пиксела са грешком.

Опис	макс. број дозвољених пиксела са грешком
Подпиксели који светле у боји	1
Тамни подпиксели	1
Укупан број подпиксела у боји и тамних подпиксела	1



Трагови коришћења на дисплеју и кућишту су искључени из гаранције.

## Атест

Овај уређај је предвиђен за рад унутар Европског економског простора. Узете су у обзир посебне карактеристике у зависности од земље. Овим компанија Gigaset Technologies GmbH изјављује да је тип радио-уређаја Gigaset GL695 у складу са смерницом 2014/53/EU.

Потпуни текст ЕУ Изјаве о усаглашености је доступан на следећој интернет адреси: [www.gigaset.com/docs](http://www.gigaset.com/docs).

У неким случајевима, ова изјава може да буде садржана у датотекама "International Declarations of Conformity" или "European Declarations of Conformity". Услед тога Вас молимо да прочитате и ове датотеке.

## Технички подаци

### Времена рада

Трајање разговора:                      око 9 сати

Стање мировања:                        око 300 сати

## Стање приправности

Након завршавања разговора, телефон се након макс. 1 минута аутоматски враћа у стање приправности.

## Додатна опрема

Користите само пуњаче, акумулаторе и каблове које је одобрила компанија Гигасет. Неодобрена додатна опрема може да доведе до штете на уређају.

### Адаптер напајања са утичницом / база за пуњење

Улаз: 100-240 V 50/60 Hz = 0,3 A

Излаз: 5V  $\equiv$  1,0 A

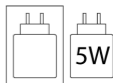
Каталожни број: C39280-Z4-C814

## Акумулатор

Технологија: Литијум-јонска

Капацитет: 1400 mAh

Каталожни број: V30145-K1310-X486



## Обавештење о одлагању електричних и електронских уређаја

За више информација о еколошки прихватљивим производима и поступцима посетите [www.gigaset.com](http://www.gigaset.com).

### Еколошки прихватљиво одлагање

(у складу са WEEE директивом и Законом о батеријама)



Симбол прецртане канте за отпатке на производу, додатној опреми (нпр. пуњач, слушалице, USB кабл), батерији или у пратећој документацији значи да се ове компоненте не смеју одлагати у кућни отпад.



Отпадни електрични и електронски уређаји и батерије морају се одвајати и предавати на комуналним местима за сакупљање или у продавницама.

## О зрачењу

### Информације о сертификавању за специфичну апсорпцију зрачења (скр.: SAR)

ОВАЈ УРЕЂАЈ ИСПУЊАВА МЕЂУНАРОДНЕ СМЕРНИЦЕ ЗА ОПТЕРЕЋЕЊЕ РАДИО-ТАЛАСИМА.

Ваш мобилни уређај је конструисан тако да не прекорачује међународно препоручене граничне вредности за изложеност радио-таласима.

Ове смернице су дефинисане од стране независне научне организације (ИЦНИРП) и садрже велику безбедносну маргину која треба да гарантује безбедност свих особа, независно од њиховог узраста и здравственог стања. Смернице за изложеност радио-таласима користе јединицу мере "специфична апсорпција зрачења" или SAR.



Гранична вредност SAR за мобилне уређаје износи 2,0 вата/кг. Највише вредности SAR у оквиру ИЦНИРП смерница за овај модел уређаја су:

Највиша вредност SAR за овај модел телефона и услови за одређивање:

Вредност SAR за главу 0,38 вата/кг (10 г)

Вредност SAR за ношење на телу 1,58 вата/кг (10 г)

Вредности SAR за ношење на телу су утврђене на растојању од 5 mm. У циљу поштовања смерница за изложеност високим фреквенцијама приликом ношења на телу, уређај би требало да буде позициониран тако да буде удаљен најмање на овом растојању од тела.

- |    |                                |  |
|----|--------------------------------|--|
| 1  | Tænd/sluk-tast:                | Tænd/sluk for enheden  |
| 2  | Telefonrør                     |  |
| 3  | Tast til boost af lydstyrke:   | Forøg lydstyrken under et igangværende opkald  |
| 4  | Venstre skærmtast:             | Vælg funktioner, afhængigt af venstre skærmvisning (f.eks. modtagelse af opkald, valg af nummer)   |
| 5  | Tænd/sluk-tast til lommelygte: | Tænd eller sluk for lommelygten ( <b>langt</b> tryk)   |
| 6  | Genvejstaster:                 | Genvejsnumre   |
| 7  | Tast 1:                        | Åbn net-telefonsvareren ( <b>langt</b> tryk)   |
| 8  | Stjerne-tast:                  | Indtast * eller + (til udenlands opkald)   |
| 9  | Hash-tast:                     | Skift mellem vibration, forstyr ikke og standard-tilstand ( <b>langt</b> tryk)   |
| 10 | Navigationstast:               |  Åbn menu<br> Navigér i menuer og lister |
| 11 | Tænd/sluk-tast for tastaturlås | ( <b>langt</b> tryk)   |
| 12 | Højre skærmtast:               | Vælg funktioner, afhængigt af højre skærmvisning (f.eks. afslutning af opkald, tilbage til menuen)   |
| 13 | SOS-tast:                      | Foretag et nødopkald ( <b>langt</b> tryk)  |
| 14 | Højtaler                       |  |
| 15 | Kamera                         |  |
| 16 | Lommelygte                     |  |
| 17 | USB-tilslutning:               | Tilslut USB-C-kabel  |

## Isætning af SIM- og SD-kort

Du kan sætte et nano-SIM-kort og et mikro-SD-kort i mobiltelefonen.



## Isætning af batteri og lukning af afdækning




## Opladning af batteri

I ladeholderen:




Med en stik-netdel:



Batteriet er ladet helt op, når opladningssymbolet  er helt fuldt i symbolbjælken.

---

## Tænd/sluk for telefonen

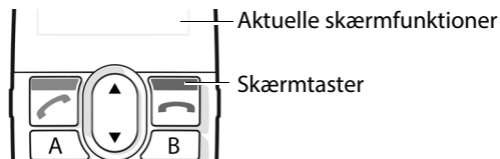
- ▶ Tryk i lang tid på tænd/sluk-tasten
- ▶  Indtast PIN-koden for dit SIM-kort: Tryk på ▶ **OK** (venstre skærmtast)

Slet tegn: Tryk på ▶ **Clear** (højre skærmtast)

---

## Skærmtaster


Du kan udføre forskellige funktioner med skærmtasterne afhængigt af brugssituationen.








- ▶ Tryk på skærmtasten for at aktivere den tilhørende funktion
- 

## Indstilling af sprog

Valget af sproget foretages automatisk første gang mobiltelefonen tændes.

- ▶  Vælg det ønskede sprog ▶ **OK** eller vælg **Automatisk**, så sproget genkendes ved hjælp af SIM-kortet.
- 


## Indstilling af dato og klokkeslæt

- ▶ Hovedmenu ▶  Indstillinger ▶ **OK** ▶  Phone settings ▶ **OK** ▶  Date & Time ▶ **OK** ▶  Indtast klokkeslæt ▶  Indtast dato ▶ **Færdig**



---

## Ring op

- ▶  Indtast nummeret samt forvalg ▶ **Muligheder**
  - ▶ **Ring op**

Slet tegn: Tryk på ▶ **Ryd** (højre skærmtast)

Afbryd valg: Tryk på ▶ **Ryd** (højre skærmtast), indtal alle tal er slettet


For opkald til udlandet:

- ▶ Tryk på Stjerne-tasten  kort to gange ... + indtastes ▶  Indtast landekoden


---

## Modtagelse af opkald

Et indgående opkald signaleres med en ringetone og ved at opkalderens nummer vises på skærmen (såfremt det sendes med).

Modtagelse af opkald: ▶ Tryk på Modtag-tasten  eller skærmtasten **Svar**

Afvisning af opkald: ▶ Tryk på Slut-tasten  eller skærmtasten **Afvis**


Afslutning af opkald: ▶ Tryk på Slut-tasten , eller tryk på skærmtasten **Læg på**



---

## Oprettelse af telefonbogsposter

Du kan oprette op til 500 telefonbogsposter.

▶ **Kontakt.** ▶ **Valg** ▶  Vælg **Ny** ▶ , hvor posten skal gemmes (SIM-kort eller telefon) ▶ **OK**

▶  Vælg **Navn/Nummer** ▶ **Valg** ▶ **Redigér** ▶ **OK**

- ▶  Indtast navn/nummer ▶ **OK** ▶ **Valg** ▶  **Gem**
- ▶ **OK**



Valg fra telefonbogen:

▶ **Kontakt.** ▶  Vælg posten ▶ **Muligheder** ▶ **Opkald**

---

## Programmering af numre til genvejstaster

Du kan programmere to vigtige numre til genvejstasterne A og B.

- ▶ Tryk i **lang** tid på en af genvejstasterne (A eller B) eller
- ▶ **Hovedmenu** ▶  **Indstillinger** ▶ **OK** ▶  **Hurtig Opkald** ▶ **OK** ▶ Numrene kan overtages fra telefonbogen eller indtastes manuelt.

Valg af nummer: ▶ Tryk i **lang** tid på tast A eller B

---

## Sikkerhedshenvisninger

Ved manglende overholdelse af disse oplysninger er der fare for kvæstelser og materielle skader samt overtrædelse af gældende lovgivning.

### Generelle henvisninger

- Mobiltelefonen er beskyttet mod vandsprøjt iht. IP44. Hvis mobiltelefonen har været udsat for vandsprøjt, skal du tørre den og dens åbninger (mikrofon / højttaler / USB type C-tilslutning) af med en fnugfri klud for at fjerne eventuelle vanddråber.
- Tilladt temperaturområde for opladning og brug: 0-40° C.
- Sluk for din mobiltelefon i områder, hvor der er risiko for eksplosion, og overhold alle advarselhensvisninger. Områder med risiko for eksplosion er også de steder, hvor det normalt anbefales at slukke for motorer i køretøjer. I sådanne områder kan gnister være årsag til eksplosioner eller brænde med kvæstelser til følge, og der er evt. livsfare.
- Det er forbudt at kortslutte eller foretage ændringer på mobiltelefonen. Der er fare for kvæstelser, elektrisk stød, brand eller beskadigelse af opladeren.

### Batteri og opladning

- Du må aldrig brænde eller opvarme batterier, og du må ikke bortskaffe dem i omgivelser, der er udsat for kraftig varme, eller hvor der er brandfare, med henblik på at undgå udløb af batterivæske, overophedning, eksplosioner eller brand. Du må ikke adskille, svejse og/eller ændre batteriet. Du må ikke opbevare batteriet i omgivelser, der er udsat for kraftige mekaniske påvirkninger.
- Du må ikke benytte skarpe genstande som f.eks. en skruetrækker for at berøre eller stikke igennem batteriet. Der er fare for, at der løber batterivæske ud, at batteriet bliver for varmt, eksploderer eller bryder i

brand og brænder. Det er på det kraftigste forbudt at klemme, opvarme eller brænde batterier.

- Hvis elektrolyt fra batteriet kommer i øjnene, kan det føre til blindhed. Hvis der kommer elektrolyt i øjet, må du ikke gnide øjet med hånden. Skyl straks det berørte øje helt med klart vand, og søg læge. Hvis der kommer elektrolyt på huden (eller ved kontakt med tøjet), er der fare for ætsninger af huden. Skyl straks huden eller tøjet helt med sæbe og klart vand, og søg evt. læge.
- Du må aldrig anvende batterierne til andet end det oplyste formål. Du må aldrig bruge et beskadiget batteri. Hvis batteriet skulle blive varmt, misfarvet, deformeret eller utæt under brugen, opladningen eller opbevaringen, skal du af sikkerhedsmæssige årsager straks udskifte batteriet med et nyt batteri.
- Batteriets temperatur stiger under opladningen. Opbevar ikke batteriet sammen med letantændelige produkter i samme rum – der er brandfare.
- Der skal være nem adgang til stikdåsen under opladningen.
- Der er fare for elektrisk stød under tordenvejr.
- For at forlænge dit batteris levetid skal du undgå meget lange og meget lave temperaturer. Området mellem 15 og 35°C er optimalt.
- Det er skadeligt, at batteriet holdes i længere tid på 100 % ladetilstand. I forindstillingerne er der beregnet en opladning på op til 80 % for at tage hensyn til dette.
- Tændte trådløse forbindelse, som f.eks. Bluetooth, forøger enhedens strømforbrug. Du kan slukke for dem, når du ikke bruger dem. Desuden har skærmens lysstyrke en stor påvirkning på strømforbruget. Indstil din skærm på et lavere lysstyrketrin, og sluk for ubenyttede trådløse forbindelse, så enhedens funktions-tid bliver længere.

## Hovedtelefoner



Høj lydstyrke kan skade hørelsen.

Det kan være ubehageligt at lytte til musik eller samtaler via hovedtelefoner, og det kan skade hørelsen permanent.

For at hindre et tab af hørelsen skal du undgå at lytte ved kraftig lydstyrke i længere tid.

## Anvendelse på sundhedsinstitutioner

- Denne enhed kan forårsage elektromagnetiske forstyrrelser, der kan bringe funktionen af medicinsk udstyr i fare.
- Benyt ikke denne enhed i nærheden af livsopretholdende medicinsk udstyr eller i områder, hvor brugen af elektronisk udstyr er begrænset.
- Følg anvisningerne fra de medicinske personale, og sluk om nødvendigt enheden.

## Børn og husdyr

- Opbevar mobiltelefonen, batterierne, opladerne og tilbehøret uden for rækkevidden for børn og husdyr. Børn og/eller husdyr kan sluge smådelene, og der er fare for at blive kvalt og yderligere farer.

## Fly, køretøjer og sikkerhed i trafikken

- Overhold de gældende forbud og forskrifter.

## Defekte enheder

- Bortskaf defekte enheder, eller få dem repareret af vores kundeservice. Sådanne enheder kan også forstyrre andre trådløse tjenester.
- Benyt ikke enheden, hvis skærmen er revnet eller ødelagt. Glas- eller plastiksplinter kan kvæste hænder og ansigt.

## Kundeservice

Hvis du har problemer med din mobiltelefon, bedes du henvende dig til en Gigaset-forhandler eller til Gigaset servicecenteret.

Dér kan du også købe originalt tilbehør (f.eks. batterier, opladere).

Du kan få hjælp på [www.gigaset.com/service](http://www.gigaset.com/service)

## Ansvarsfraskrivelse

Skærmen til mobildel består af billedpunkter (pixel). Hver pixel består af tre sub-pixel (rød, grøn, blå).

Det kan forekomme, at en sub-pixel svigter eller har en afvigende farve.

Der er kun tale om en garantisag, når den maksimalt tilladte antal pixelfejl foreligger.

Beskrivelse	Maks. antal tilladte pixelfejl
Farvet lysende sub-pixel	1
Mørke sub-pixel	1
Samlet antal farvede og mørke sub-pixel	1



Brugsspør på skærmen og huset er udelukket fra garantien.

---

## Godkendelse

Denne enhed er beregnet til at blive anvendt inden for Det Europæiske Økonomiske Samarbejdsområde. Der er taget hensyn til særlige landespecifikke forhold. Hermed erklærer Gigaset Technologies GmbH, at denne type af radioudstyr Gigaset GL695 opfylder direktiv 2014/53/EU.

Den fuldstændige tekst i EU-overensstemmelseserklæringen kan findes på følgende internetadresse:

[www.gigaset.com/docs](http://www.gigaset.com/docs).

I enkelte tilfælde kan denne erklæring være indeholdt i filerne "International Declarations of Conformity" eller "European Declarations of Conformity".

Læs derfor også disse filer.

---

## Tekniske data

### Anvendelsestider

Talevarighed: ca. 9 timer.

Forstyr ikke-stand: ca. 300 timer.

### Hviletilstand

Efter afslutningen af opkaldet vender telefonen automatisk tilbage på standby-tilstanden efter maks. 1 minut.

---

### Tilbehør

Benyt kun opladere, batterier og kabler, der er godkendt af Gigaset. Tilbehør, der ikke er godkendt, kan forårsage skader på enheden.

### Stiknetdel/ladeholder

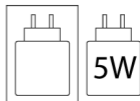
Indgang: 100-240 V 50/60 Hz = 0,3 A

Udgang: 5V  $\equiv$  1,0 A

Varenummer: C39280-Z4-C814

## Batteri

Teknologi: Li-ion  
Kapacitet: 1400 mAh  
Varenummer: V30145-K1310-X486



---

## Bemærkning om bortskaffelse af elektrisk og elektronisk udstyr

For mere information om miljøvenlige produkter og procedurer, besøg [www.gigaset.com](http://www.gigaset.com).

### Miljørigtig bortskaffelse

*(i henhold til WEEE-direktivet og batteriloven)*



Symbolet med en overstreget affaldsspand på produktet, tilbehør (f.eks. oplader, hovedtelefoner, USB-kabel), batteri eller i dokumentationen betyder, at disse komponenter ikke må smides ud med husholdningsaffaldet.



Udslidte elektriske og elektroniske apparater samt batterier skal indsamles separat og afleveres på kommunale indsamlingssteder eller i butikker.



## Om strålingen

Oplysninger om SAR-certificeringen (specifik absorptionsrate)

DENNE ENHED OPFYLDER DE INTERNATIONALE RETNINGSLINJER FOR BELASTNING FRA RADIOBØLGER.

Din mobile enhed er udviklet, så den ikke overskrider de internationalt anbefalede eksponeringsgrænseværdier for radiobølger.

Disse retningslinjer er fastlagt af en uafhængig videnskabelig organisation (ICNIRP) og har en stor sikkerhedsmargin, som har til hensigt at garantere sikkerheden for alle personer uanset deres alder og helbredsmæssige tilstand. Retningslinjerne for eksponering fra radiobølger bruger en måleenhed, den specifikke absorptionsrate eller SAR. SAR-grænseværdien for mobile enheder er på 2,0 W/kg. De højeste SAR-værdier inden for rammerne af ICNIRP-retningslinjerne for denne enhedsmodel er:

Højeste SAR-værdi for denne telefonmodel og målebetingelser:

Hoved SAR 0,38 W/kg (10g)

Båret på kroppen SAR 1,58 W/kg (10g)

SAR-værdierne for båret på kroppen blev målt i en afstand på 5 mm. For at overholde HF-eksponeringsretningslinjerne for båret på kroppen skal enheden mindst være anbragt i denne afstand fra kroppen.





Issued by  
Gigaset Technologies GmbH  
Frankenstr. 2, D-46395 Bocholt

© Gigaset Technologies GmbH 2025  
Subject to availability.  
All rights reserved. Rights of modification reserved.  
[www.gigaset.com](http://www.gigaset.com)



A31008-N1234-R101-3-X143