

Gigaset pro



Maxwell C

BECAUSE IT'S YOUR BUSINESS.

---

## Maxwell C – uw flexibele communicatiepartner

Met uw **Maxwell C** beschikt u over een hoogwaardig en multifunctioneel toestel dat op de toekomst is voorbereid.

Met **Maxwell C** breidt Gigaset haar portfolio van beproefde DECT-handsets uit met een oplossing voor mensen die tijdens het communiceren een telefoonhoorn willen blijven gebruiken.

U kunt uw **Maxwell C** op tal van DECT-basisstations en DECT-compatibele gateways gebruiken.

### Op een Gigaset-basisstation

Sluit uw **Maxwell C** aan op een Gigaset-basisstation en profiteer van de veelzijdige functies in vertrouwde Gigaset-kwaliteit.

Als uw Gigaset-basisstation over IP-functionaliteit beschikt (bijv. N510 IP PRO), dan kunt u bovendien met uw **Maxwell C** breedbandgesprekken in uitstekende kwaliteit voeren.

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

Alle Gigaset-gebruiksaanwijzingen zijn verkrijgbaar

- in online-formaat onder → [gigasetpro.com](http://gigasetpro.com)
- als PDF-bestand onder → [wiki.gigasetpro.com](http://wiki.gigasetpro.com)

### Op een DECT/GAP-basisstation of -router van een andere fabrikant

Natuurlijk werkt de **Maxwell C** ook op DECT/GAP-basisstations van andere fabrikanten en in combinatie met DECT-routers. Gedetailleerde informatie vindt u onder → [wiki.gigasetpro.com](http://wiki.gigasetpro.com)

### Op DECT-routers met CAT-iq 2.0

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

Functies van de **Maxwell C** op een CAT-iq-router (o.a.):

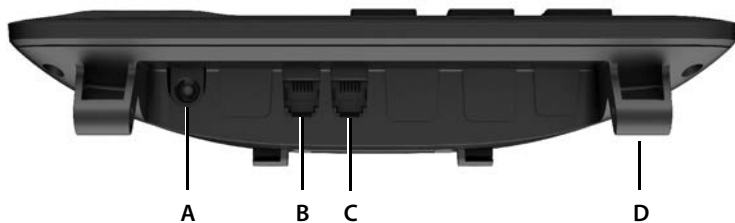
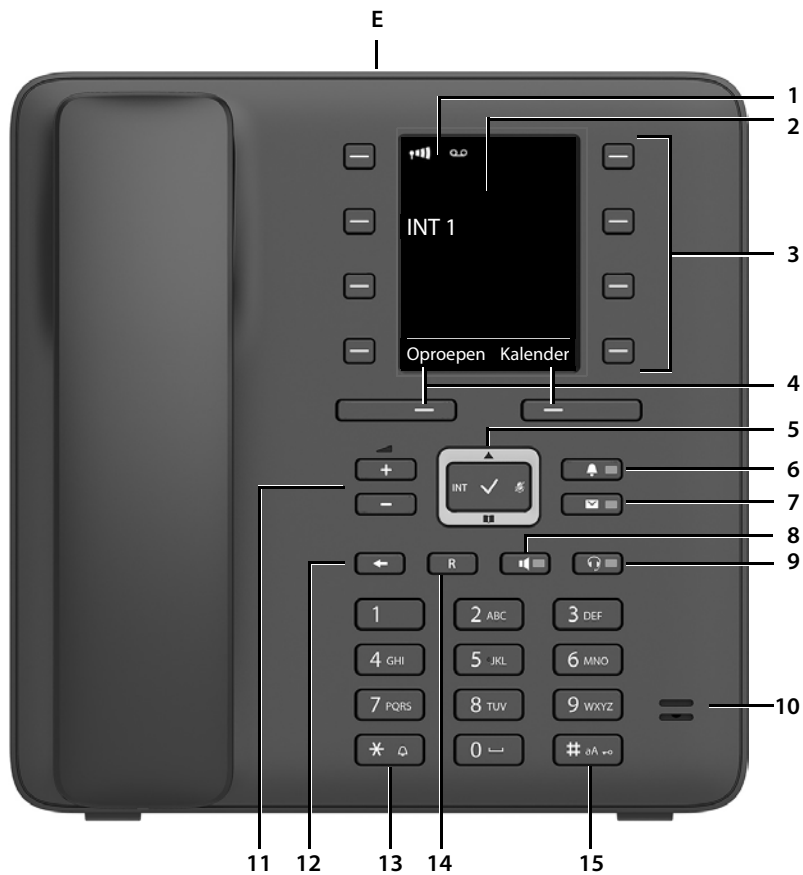
- volledige toegang tot het centrale telefoonboek van de router en het geïntegreerde lokale telefoonboek van het toestel (Contacten).
- comfortabel telefoneren en het gebruik van oproepenlijsten,
- meerdere lijnen en telefoonnummers gebruiken<sup>\*</sup>,
- genieten van breedbandgesprekken in gegarandeerde HD-Voice™-kwaliteit.

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

Details over de functionaliteit van de **Maxwell C** in combinatie met verschillende basisstations en routers vindt u onder → [wiki.gigasetpro.com](http://wiki.gigasetpro.com)

<sup>\*</sup> De betreffende functie-omvang is afhankelijk van land, netwerk en router

# Overzicht







### Toetsen

- 1 **Statusbalk** (→ pagina 57)  
Symbolen geven de actuele instellingen en de bedrijfstoestand van het toestel weer.
- 2 **Display**
- 3 **Snelkiestoetsen** (→ pagina 16)
- 4 **Displaytoetsen** (→ pagina 15)  
(verschillende functies, afhankelijk van de situatie)
- 5 **Navigatietoets / menu-toets** (→ pagina 15)  
Menu openen; in menu's en invoervelden bladeren; functies oproepen (afhankelijk van de situatie)
- 6 **Profieltoets** (→ pagina 31)  
Wisselen tussen akoestische profielen  
**licht op:** functie Niet storen ingeschakeld
- 7 **Berichttoets** (→ pagina 27)  
Toegang tot oproepen- en berichtenlijsten  
**knippert:** nieuw bericht of nieuwe oproep
- 8 **Handsfree-toets**  
Gesprek beantwoorden via de handsfree-functie; omschakelen tussen hoorn en handsfree-functie  
In de ruststand: beginnen met kiezen ▶ **kort** indrukken  
**licht op:** gesprek wordt gevoerd via de handsfree-functie
- 9 **Headset-toets**  
Gesprek voeren via de headset; omschakelen tussen hoorn en headset-functie  
**licht op:** gesprek wordt via de headset gevoerd
- 10 **Microfoon**
- 11 **Volumetoetsen**  
Tijdens het gesprek volume van de luidspreker, hoorn of headset instellen
- 12 **Einde-/terug-toets**  
Functie afbreken; één menuniveau terug ▶ **kort** indrukken  
Terug naar de ruststand ▶ **lang** indrukken
- 13 **Stertoets**  
Oproepsignaal uitschakelen ▶ **lang** indrukken  
Tabel met speciale tekens openen (tijdens het invoeren van tekst) ▶ **kort** indrukken  
Omschakelen van impulskiezen op toonkiezen (voor actueel gesprek) ▶ **kort** indrukken
- 14 **R-toets**  
Ruggespraak (flash) ▶ **lang** indrukken
- 15 **Hekjetoets / blokkeertoets**  
Toetsblokkering aan/uit (in ruststand) ▶ **lang** indrukken  
Bij het invoeren van tekst wisselen tussen hoofdletters, kleine letters en cijfers ▶ **kort** indrukken  
Kiespauze invoeren ▶ **lang** indrukken

---

### Aansluitingen

- A  Aansluiting voor netadapter
  - B  Aansluiting voor headset met RJ9-stekker
  - C  Aansluiting voor telefoonhoorn
  - D Bevestigingspunten voor het monteren van de voet
  - E  Micro-USB voor het aansluiten van een datakabel
- Toestel in gebruik nemen, pagina 9

# Inhoudsopgave

Overzicht .....	3
Veiligheidsinstructies .....	8
Toestel in gebruik nemen .....	9
<b>Toestel bedienen .....</b>	<b>14</b>
Toestel leren kennen .....	14
Telefoneren .....	19
Lokaal antwoordapparaat .....	22
Lokaal telefoonboek van de handset .....	23
Berichtenlijsten .....	27
Oproepenlijsten .....	28
<b>Overige functies .....</b>	<b>30</b>
Akoestische profielen .....	31
Kalender .....	32
Wekker .....	34
Ruimtebewaking .....	35
ECO DECT .....	37
Beveiliging tegen ongewenste oproepen .....	38
Media-map .....	40
Bluetooth .....	41
Extra functies via de PC-interface .....	43
<b>Telefoontoestel instellen .....</b>	<b>45</b>
<b>Bijlage .....</b>	<b>53</b>
Klantenservice & help .....	53
Informatie van de fabrikant .....	53
Technische gegevens .....	55
Symbolen op het display .....	57
<b>Trefwoordenregister .....</b>	<b>59</b>



De Gigaset Maxwell C is technisch gezien een DECT-handset. Om met het toestel te kunnen telefoneren, heeft u een verbinding met een DECT-basisstation nodig, bijv. een router met CAT-iq-functionaliteit of een Gigaset-basisstation. Zodra u bent aangemeld, kunt u de Gigaset Maxwell C op een willekeurige plaats binnen het bereik van het basisstation opstellen.

De Gigaset Maxwell C wordt hieronder als handset aangeduid.



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

## Gedetailleerde informatie







Alle Gigaset-gebruiksaanwijzingen zijn verkrijgbaar













in PDF-formaat: → [wiki.gigasetpro.com](http://wiki.gigasetpro.com)

in online-formaat: → [gigasetpro.com](http://gigasetpro.com)

## Weergave in de gebruiksaanwijzing







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












## Toetsen

	Navigatietoets rand / midden	 tot 	Cijfer-/lettertoetsen
	Volumetoetsen		Profieltoets
	Berichtentoets		Einde-/terug-toets
	R-toets		Handsfree-toets
	Headset-toets		Stertoets
	Hekjetoets		
OK, Terug, Selecteer, Wijzigen, Opslaan, ... Displaytoetsen			






## Procedures

Voorbeeld: DECT-sigitaal in-/uitschakelen

- ▶  ▶ ... met   Instellingen selecteren ▶ OK ▶  ECO DECT ▶ OK ▶  DECT uit ▶ Wijzigen ( = aan)

Stap	Dit moet u doen
▶ 	In de ruststand op het <b>midden</b> van de navigatietoets drukken. Het hoofdmenu wordt geopend.
▶  	Met de navigatietoets  naar het symbool  bladeren.
▶ OK	Met OK bevestigen. Het submenu <b>Instellingen</b> wordt geopend.
▶  ECO DECT	Met de navigatietoets  de vermelding <b>ECO DECT</b> kiezen.
▶ OK	Met OK bevestigen. Het submenu <b>ECO DECT</b> wordt geopend.
▶  DECT uit	Met de navigatietoets  de vermelding <b>DECT uit</b> kiezen.
▶ Wijzigen	Met <b>Wijzigen</b> inschakelen of uitschakelen. Functie is ingeschakeld  /uitschakeld  .

# Veiligheidsinstructies

	<p>Lees voor het gebruik de veiligheidsinstructies en de gebruiksaanwijzing.</p> <p>De gedetailleerde gebruiksaanwijzingen van alle toestellen, telefoonsystemen en de bijbehorende accessoires zijn online beschikbaar op <a href="http://gigasetpro.com">gigasetpro.com</a>. Op deze manier bespaart u papier en heeft u op elk gewenst moment toegang tot alle actuele documentatie.</p> <p>Tijdens een stroomstoring kunt u het toestel niet gebruiken. Ook noodoproepen zijn niet mogelijk.</p> <p>Als de <b>toets-/displayblokkering</b> is ingeschakeld, kunt u ook <b>geen</b> alarmnummers bellen.</p>
	<p>Gebruik de toestellen niet in een omgeving waar explosiegevaar bestaat, bijvoorbeeld een schilderwerkplaats.</p>
	<p>De apparaten zijn niet beveiligd tegen spatwater. Plaats de toestellen niet in vochtige ruimtes, zoals spoelkeukens of doucheruimtes.</p>
	<p>Gebruik uitsluitend de netadapter die op de toestellen wordt aangegeven.</p>
	<p>Defecte toestellen niet meer gebruiken of door de Servicedienst laten repareren, aangezien deze andere draadloze diensten kunnen storen.</p>
	<p>De werking van medische apparatuur kan worden beïnvloed. Houd rekening met de technische omstandigheden van de betreffende omgeving, bijvoorbeeld een dokterspraktijk.</p> <p>Indien u gebruik maakt van medische apparatuur (bijvoorbeeld een pacemaker), neem dan contact op met de fabrikant van het apparaat. Hij kan u informeren of het betreffende apparaat in voldoende mate beschermd is tegen externe hoogfrequente energie (voor meer informatie over uw Gigaset-product zie "Technische gegevens").</p>



# Toestel in gebruik nemen

---

## Inhoud van de verpakking

- een telefoontoestel,
- een hoorn,
- een hoornsnoer,
- een voet,
- een positieklepje,
- een netadapter,
- een gebruiksaanwijzing



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

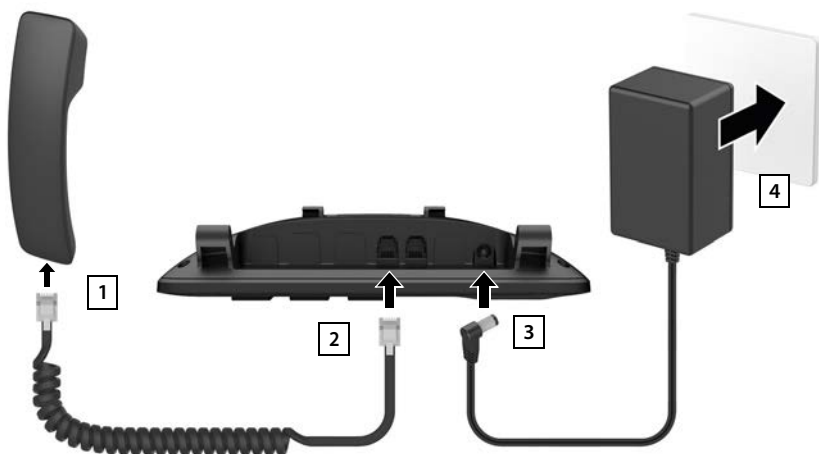
In het algemeen laten de voetjes van het apparaat geen sporen achter. Op sommige meubels kunnen de voetjes van het toestel echter ongewenste sporen achterlaten.



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

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

## Toestel in gebruik nemen

### Toestel aansluiten



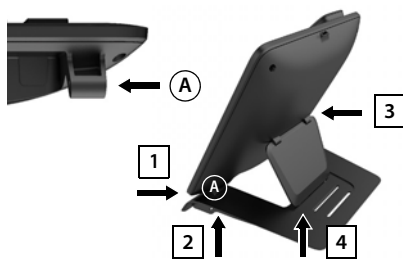
- ▶ Hoornsnoer op de hoorn aansluiten **1**.
- ▶ Andere uiteinde van het hoornsnoer aansluiten op de met  gemarkeerde aansluiting op het toestel **2**.
- ▶ De voedingskabel van de netadapter aansluiten op met  gemarkeerde aansluiting **3**.
- ▶ De netadapter **4** aansluiten.




De netadapter moet **altijd zijn aangesloten**, omdat het toestel zonder stroom niet werkt.

### Telefoon plaatsen

- ▶ De links en rechts op het telefoontoestel aangebrachte bevestigingspunten **(A)** op de bijbehorende openingen van de voet drukken tot ze vastklikken **1**.
  - ▶ De kabels links of rechts door de uitsparingen aan de onderzijde van de voet leiden **2**.
  - ▶ Klepje aan de achterzijde van het toestel aanbrengen **3** en vastklikken in een van de sleuven van de voet **4**.
- Door één van de diverse sleuven te kiezen, kunt u de stand van het toestel bepalen.



## Displaytaal instellen

- ▶ Navigatietoets  indrukken tot in het display de gewenste taal gemarkeerd is, bijv. **Francais** ▶ Displaytoets **OK** indrukken



U kunt de displaytaal ook op een later tijdstip via het menu **Instellingen** wijzigen.

## Handset aanmelden (afhankelijk van het basisstation)



De Gigaset Maxwell C is technisch gezien een DECT-handset. Om met het toestel te kunnen telefoneren, heeft u een verbinding met een DECT-basisstation nodig, bijv. een router met CAT-iq-functionaliteit of een Gigaset-basisstation. Zodra u bent aangemeld, kunt u de Gigaset Maxwell C op een willekeurige plaats binnen het bereik van het basisstation opstellen.

De Gigaset Maxwell C wordt hieronder als handset aangeduid.



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

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

### Op het basisstation / op de router

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

Andere basisstations/routers: ▶ Informatie over de aanmeldprocedure → documentatie van uw basisstation / uw router

### Op de handset

- ▶ **Aanmeld.** . . . er wordt een basisstation gezocht dat gereed is voor aanmeldent ▶ . . . indien gevraagd: systeem-PIN invoeren (instelling bij levering bij Gigaset-basisstations: **0000**) ▶ **OK**
- Nadat de aanmelding is gelukt, schakelt de handset over naar de ruststand. In het display wordt het interne nummer van de handset weergegeven, bijvoorbeeld **INT 1**.

## Toestel in gebruik nemen

Een handset kan bij maximaal vier basisstations worden aangemeld.

▶ ▶ ... met **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶ **Aanmelden** ▶ OK ▶

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

Wisselen van basisstation: ▶ **Basis kiezen** ▶ OK ▶ ... met basisstation of **Beste basis** selecteren ▶ **Selecteer** ( = geselecteerd)

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

Handset afmelden (afhankelijk van het basisstation): ▶ **Afmelden** ▶ OK ... de gebruikte handset is geselecteerd ▶ ... met evt. andere handset selecteren ▶ OK ... evt. systeem-PIN invoeren ▶ OK ▶ ... Afmelden met **Ja** bevestigen

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

### Privacyverklaring

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

Ga voor meer informatie over de opgeslagen gegevens naar: [→ gigaset.com](http://gigaset.com)

## Datum en tijd instellen

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



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

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

▶ ▶ ... met **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶ **Datum & tijd** ▶ OK

De cursor knippert op de invoerpositie ▶ ... met invoerpositie wijzigen ▶ ... met tussen de invoervelden springen

Datum invoeren:

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

Tijd invoeren:

▶ ... met uren en minuten invoeren (4 tekens).

Instelling opslaan:

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


Terug naar de ruststand:

▶ Terugtoets lang indrukken

**Uw toestel is nu klaar voor gebruik!**

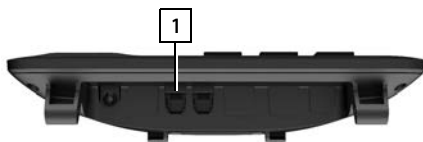
Datum & tijd	
Datum:	15.08.2018
Tijd:	00:00
Terug	Opslaan

## Headset aansluiten

- ▶ Headset met RJ9-stekker aansluiten op de met  gemarkeerde aansluiting **1**.

of

- ▶ Headset aansluiten via Bluetooth (→ pagina 41).



De instelling van het headset-volume komt overeen met de instelling voor de handset (→ pagina 47).

### Gesprek beantwoorden met de headset

- ▶ Headset-toets  indrukken

Als er twee headsets zijn aangesloten: ▶ via displaytoets (**Bluetooth** of **Bedraad**) gewenste headset selecteren

## USB-datakabel aansluiten

Voor het uitwisselen van gegevens tussen handset en PC:

- ▶ USB-kabel met micro USB-stekker aansluiten op de USB-aansluiting aan de bovenzijde van de handset **1**.



Gebruik **Gigaset QuickSync** om gegevens zoals ringtones, contacten of nieuwe firmware van de PC naar de handset te kopiëren (→ pagina 43).



Handset **rechtstreeks** op de PC aansluiten, **niet** met een USB-hub.

Gebruik hiervoor een volwaardige datakabel. Met kabels die bijv. alleen als laadkabel zijn geconfigureerd, kunt u geen gegevens uitwisselen.

# Toestel bedienen

---



## Toestel leren kennen

---


### Toetsblokkering in-/uitschakelen

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

Toetsblokkering inschakelen ▶  lang indrukken

Toetsblokkering uitschakelen: ▶  lang indrukken ▶ ... met  de handset-PIN invoeren  
(als anders dan 0000) ▶ OK

Handset-PIN → pagina 51

Toetsblokkering ingeschakeld: op het display verschijnt het symbool 





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

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

## Navigatietoets




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


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

### In de ruststand

Contacten openen

 **kort** indrukken

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

 **lang** indrukken

Hoofdmenu openen

 of 

Lijst met handsets openen




### In submenu's, selectie- en invoervelden

Functie bevestigen




### Tijdens een gesprek

Contacten openen

 **kort** indrukken

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

 **lang** indrukken

Microfoon uitschakelen



Interne ruggespraak (binnen het basisstation of QAT-IQ router)





Volume voor handset of handsfree-telefoneren wijzigen



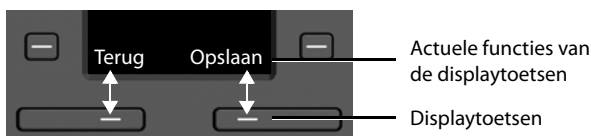
## Volumetoetsen

Volume voor **handset/headset** en **handsfree** en het signaleren van **afspraken** instellen:

► Volumetoetsen  /  indrukken

## Displaytoetsen

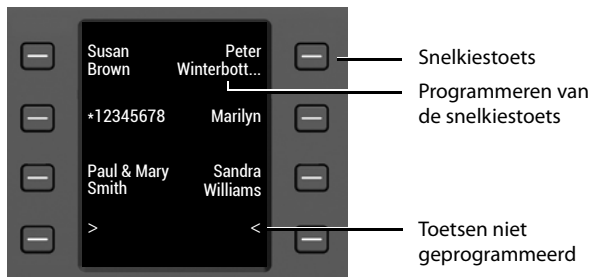
De functies van de displaytoetsen zijn afhankelijk van de situatie.



Symbolen van de displaytoetsen → pagina 57.

## Snelkiestoetsen



Programmeerbare toetsen bieden snelle toegang tot vaak gebruikte telefoonnummers.







### Snelkiestoets programmeren

Snelkiestoets nog niet geprogrammeerd: ▶ Toets **kort** indrukken

Snelkiestoets al geprogrammeerd: ▶ Toets **lang** indrukken ▶ **Bewerken**


▶ ... met  voornaam en/of achternaam en telefoonnummer invoeren ▶ ... met  tussen de invoervelden heen en weer schakelen ▶ **Opslaan**

Of nummer overnemen uit Contacten

▶  Naar het invoerveld **Nummer** bladeren ▶  ... het lokale telefoonboek (Contacten) wordt geopend, ▶ ... met  contact selecteren ▶ **OK** ▶ ... evt. met  telefoonnummer selecteren ▶ **OK** ▶ **Opslaan**


 Contacten zonder telefoonnummer zijn niet mogelijk.

### Huidige programmering weergeven

▶ In de ruststand  indrukken

of

▶ **Snelkiesscherf** als screensaver selecteren (→ pagina 45).

 Indien een naam (voor- of achternaam) is ingevoerd, wordt deze naast de toets weergegeven. Als er geen naam is ingevoerd, wordt het telefoonnummer weergegeven.

### Programmering van de snelkiestoets wissen

▶ Snelkiestoets **lang** indrukken. ▶  **Verwijderen** ▶ **OK**



## Menunavigatie

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



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

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

### Functies selecteren / bevestigen

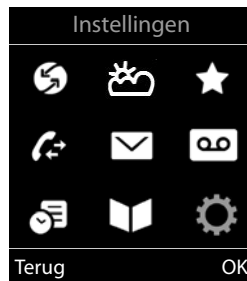
Selectie bevestigen met	OK of op het midden van de navigatietoets
Eén menuniveau terug met	<b>Terug</b> of terugtoets
Overschakelen naar de ruststand met	Terugtoets  lang indrukken
Functie in-/uitschakelen met	<b>Wijzigen</b> ingeschakeld  / uitgeschakeld
Optie inschakelen/uitschakelen met	<b>Selecteer</b> geselecteerd  / niet geselecteerd

### Hoofdmenu

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

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

#### Voorbeeld



### Submenu's

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

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

Terug naar het vorige menuniveau:

▶ Displaytoets **Terug** indrukken

of

▶ Terugtoets kort indrukken

### Terugkeren naar de ruststand

▶ Terugtoets lang indrukken



#### Voorbeeld





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

## Tekst invoeren




### Invoerpositie




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

### Onjuiste invoer corrigeren

- **Teken** voor de cursor wissen: ▶  **C** kort indrukken
- **Woorden** voor de cursor wissen: ▶  **C** lang indrukken

### Letters/tekens invoeren

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

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

Nieuwe invoer

---

Voornaam :  
Peter|

---

Achternaam :

---

Thuis: Abc

---



< C Opslaan



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

# Telefoneren

## Telefoneren

▶ ... met  nummer invoeren ▶ Hoorn opnemen 

of

▶ Hoorn opnemen  ▶ ... met  nummer invoeren




of

▶ Handsfree-toets  indrukken ▶ ... met  nummer invoeren

Kiezen afbreken: ▶ Hoorn neerleggen  resp. handsfree-toets  indrukken

### Op een IP-compatibel Gigaset-basisstation (bijv. Gigaset N510 IP PRO)



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

▶ Hoorn opnemen  ▶ ... met  lijn selecteren ▶ Kiezen ▶ ... met  nummer invoeren ... het nummer wordt ca. 3 seconden na het invoeren van het laatste cijfer gekozen

### Kiezen uit het lokale telefoonboek (Contacten)

▶ ... met  Contacten openen ▶ ... met  contact selecteren ▶ Hoorn opnemen 

Als er meerdere nummers zijn ingevoerd:


▶ ... met  nummer selecteren ▶ Hoorn opnemen  ... het nummer wordt gekozen



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

### Telefoonnummer kiezen uit een openbaar/centraal telefoonboek

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

▶  lang indrukken

Meer informatie → vindt u in de uitgebreide gebruiksaanwijzing van uw basisstation/router.

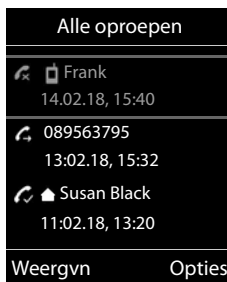


Via autoprovisioning kan een provider het gedrag van deze toets aanpassen in Gigaset IP basisstations (bijvoorbeeld Gigaset N510 IP PRO) en kan het zo zijn dat kort drukken de online contacten toont, lang drukken is dan het openen van de lokale Contacten.

## Kiezen uit een oproepenlijst

De oproepenlijsten bevatten de laatste beantwoorde, uitgaande en gemiste oproepen.

- ▶ ▶ ... met **Oproeplijsten** selecteren ▶ OK ▶ ... Voorbeeld  
met lijst selecteren ▶ OK ▶ ... met contact  
selecteren ▶ Hoorn opnemen



De oproepenlijsten kunnen rechtstreeks via de displaytoets **Oproepen** worden geopend als deze met deze functie is geprogrammeerd.

De lijst **Gemiste oproepen** kan ook met de berichttoets worden geopend.

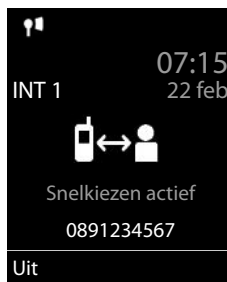
## Snelkiezen

Door een **willekeurige** toets in te drukken, wordt het opgeslagen nummer gekozen. Met deze functie kunnen bijvoorbeeld kinderen die nog niet zelfstandig een nummer kunnen invoeren, een bepaald nummer kiezen.

Snelkiezen inschakelen:

- ▶ ▶ ... met **Extra functies** selecteren ▶ OK ▶   
**Snelkiezen** ▶ OK ▶ ... met **Status** inschakelen ▶  
 **Oproep naar** ▶ ... met nummer invoeren ▶ **Opslaan**  
... in de ruststand wordt de ingeschakelde functie Snelkiezen  
weergegeven

Voorbeeld



Snelkiezen uitvoeren: ▶ Willekeurige toets indrukken ... het opgeslagen nummer wordt gekozen.

- ▶ Gesprek voeren via de handsfree-functie

of

- ▶ Hoorn opnemen

Kiezen annuleren: ▶ Handsfree-toets indrukken

Snelkiezen beëindigen: ▶ Toets **lang** indrukken

## Inkomende oproepen

Een inkomende oproep wordt gesignaleerd met het oproepsignaal en een melding in het display.


Oproep beantwoorden:

Met de hoorn: ▶ Hoorn opnemen 

Via de luidspreker: ▶ Handsfree-toets  indrukken  
▶ of **Opnemen** (op een basisstation zonder antwoordapparaat)

Via de headset: ▶ Headset-toets  indrukken

Als er twee headsets zijn aangesloten: ▶ via displaytoets (**Bluetooth** of **Bedraad**) gewenste headset selecteren

Oproep doorverbinden naar antwoordapparaat: ▶  (op een basisstation met antwoordapparaat)

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

### Op een IP-compatibel Gigaset-basisstation met antwoordapparaat

Doorverbinden naar het antwoordapparaat: ▶ **GAP online** ▶ **Oml. naar antw.app**

Oproep weigeren: ▶ **GAP online** ▶ **Oproep weigeren**

## Tijdens een gesprek







### Handsfree-telefoneren

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

▶ Handsfree-toets  indrukken

### Gespreksvolume

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


▶ Volumetoetsen  /  of  indrukken ▶ ... met  /  of  volume instellen ▶ **Opslaan**



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

### Microfoon uitschakelen






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

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

## Lokaal antwoordapparaat

(alleen op Gigaset-basisstations met lokaal antwoordapparaat)




### Antwoordapparaat in-/uitschakelen:

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

### Berichten beluisteren:

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

### Welkomstboodschap/afwezigheidsmelding opnemen:

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

De opname afsluiten en opslaan: ▶ **Einde** ... de welkomstboodschap wordt ter controle weergegeven

Opname annuleren: ▶ hoorn terugleggen  of **Terug**

Opname opnieuw starten: ▶ **OK**

Opname herhalen: ▶ **Nieuw**

## Lokaal telefoonboek van de handset

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



Informatie over online-telefoonboeken (bijv. op een Gigaset N510 IP PRO) resp. centrale telefoonboeken op CAT-iq-basisstations → Gebruiksaanwijzing van het basisstation.

### Contacten openen

- ▶ in de ruststand kort indrukken

## Contactpersonen

Aantal contactpersonen:	Maximaal 500
Informatie:	Voor- en achternaam, tot drie telefoonnummers, e-mailadres, verjaardag met signalering VIP-ringtone met VIP-symbool, contactfoto
Lengte van contactpersonen:	Nummers: max. 32 cijfers Voor-/achternaam: max. 16 tekens E-mailadres: max. 64 tekens

### Contactpersoon aanmaken

- ▶ ▶ <Nieuwe invoer> ▶ OK

Naam:

- ▶ ... met tussen de invoervelden **Voornaam /Achternaam** heen en weer schakelen ▶ Met voornaam en/of achternaam invoeren

Nummers:

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

Meer nummers invoeren: ▶ Met tussen de invoervelden **Tel.1 - Type /Tel.2 - Type /Tel.3 - Type** heen en weer schakelen ▶ ... met nummer invoeren

Verjaardag:

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

Ringtone (VIP):

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

Invoer opslaan: ▶ **Opslaan**

Voorbeeld

Nieuwe invoer	
Voornaam :	Robert
Achternaam :	
Tel.1 - Type :	
	Abc
< C	Opslaan



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

---

## Contactpersoon zoeken/selecteren

▶ ▶ ... met naar de gewenste naam bladeren

of

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

Snel door Contacten bladeren: ▶ ▶ lang indrukken

---

## Contactpersoon weergeven/wijzigen

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

of

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

---

## Contactpersonen wissen

Een contactpersoon wissen: ▶ ▶ ... met contactpersoon selecteren ▶ **Opties** ▶ **Wis contactp.** ▶ **OK**

Alle contactpersonen wissen: ▶ ▶ **Opties** ▶ **Alles wissen** ▶ **OK** ▶ **Ja**

---

## Volgorde van contactpersonen instellen

U kunt de contactpersonen op voor- of achternaam sorteren.

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

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

De volgorde van contactpersonen is als volgt:

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

---

## Aantal vrije contactpersonen in Contacten weergeven

▶ ▶ **Opties** ▶ **Geheugenruimte** ▶ **OK**



## Nummer overnemen in Contacten


Nummers overnemen in Contacten:

- uit een lijst, bijv. de oproepenlijst of de nummerherhalingslijst
- bij het kiezen van een nummer



Het nummer wordt weergegeven of is gemarkeerd.

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

Nieuw contactpersoon aanmaken:

▶ **<Nieuwe invoer>** ▶ **OK** ▶ ... met  nummertype selecteren ▶ **OK** ▶ vermelding voltooiën ▶ **Opslaan**

Nummer toevoegen aan bestaand contactpersoon:

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

## Contactpersoon/Contacten versturen



De ontvangende en versturende handset zijn bij hetzelfde basisstation aangemeld.

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



Een binnenkomende externe oproep onderbreekt de overdracht.

Van verjaardagen wordt alleen de datum verstuurd.

### Beide handsets ondersteunen vCards:

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

### De ontvangende handset ondersteunt geen vCards:






Voor elk nummer wordt een eigen contactpersoon aangemaakt en verstuurd.

### De versturende handset ondersteunt geen vCards:

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

---

## Afzonderlijke contactpersonen versturen

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

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

---

## Alle contactpersonen versturen

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

---






## vCard met Bluetooth versturen

Contactpersonen in vCard-formaat versturen, bijv. voor het uitwisselen van contactpersonen met een mobiel telefoonnummer.



De Bluetooth-functie is ingeschakeld.


De andere handset/mobiele telefoon beschikt over Bluetooth.

- ▶  ▶ ... eventueel met  contactpersoon selecteren ▶ **Opties** ▶  **Contactp. versturen / Alles kopiëren** ▶  **vCard via Bluetooth** ... de lijst **Bekende toestellen** wordt weergegeven ▶ ... met  toestel selecteren ▶ **OK**

---

## vCard met Bluetooth ontvangen

Als een toestel in de lijst **Bekende toestellen** een vCard naar uw handset verstuurt, wordt automatisch een contactpersoon aangemaakt en verschijnt er een melding in het display.

Als het versturende toestel niet in de lijst staat: ▶ ... met  de PIN van het **versturende** Bluetooth-toestel invoeren ▶ **OK** ... de verstuurde vCard staat als contactpersoon in Contacten ter beschikking

---

## Contacten synchroniseren met PC-contacten (Gigaset QuickSync)



Het programma **Gigaset QuickSync** is op de PC geïnstalleerd.

De handset is via Bluetooth of een USB-datakabel verbonden met de PC.

Voor een gratis download en meer informatie zie → [gigaset.com/quicksync](http://gigaset.com/quicksync)

## Berichtenlijsten


Informatie over gemiste oproepen, berichten op het antwoordapparaat/voicemail en gemiste afspraken worden opgeslagen in de berichtenlijsten.


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

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

Notificatie voor het volgende berichttype aanwezig:


 op het antwoordapparaat/voicemail

 in de lijst met gemiste oproepen

 in de lijst met gemiste afspraken




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

- ▶ Berichten weergeven: Berichtentoets  indrukken ... berichtenlijsten met berichten worden weergegeven, **Voice-mails:** wordt altijd weergegeven

Vermelding **vet** gemarkeerd: nieuwe berichten aanwezig. Het aantal nieuwe berichten staat tussen haakjes.

Vermelding **niet** vet gemarkeerd: geen nieuwe berichten. Het aantal oude berichten staat tussen haakjes.

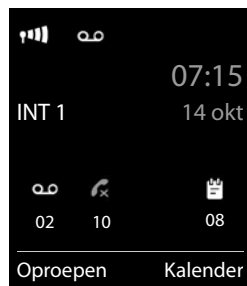
- ▶ ... met  lijst selecteren ▶ **OK** ... de oproepen resp. berichten worden weergegeven

Voicemail: het nummer van de voicemail worden gekozen.



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

Voorbeeld



Voorbeeld

Berichten	
<b>Herinneringen:</b>	(2)
Oproepen:	(5)
Voicemails:	(1)
Antwoordapp.:	
Terug	OK

## Oproepenlijsten

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



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

Meer informatie vindt u onder → [wiki.gigasetpro.com](http://wiki.gigasetpro.com)

### Lijstvermelding

- De volgende informatie wordt in de lijstvermeldingen weergegeven: De lijstsoort (in de kopregel)
- Symbool voor het type vermelding:
  - Gemiste oproepen**,
  - Beantwoorde opr.**,
  - Uitgaande oproepen** (Nummerherhalingslijst),
  - Oproep op het antwoordapparaat
- Nummer van de beller. Als het nummer in Contacten is opgeslagen, wordt de naam en nummertype van de contactpersoon ( Thuis, Werk, Mobiel) weergegeven. Bij gemiste oproepen bovendien tussen rechte haakjes het aantal oproepen van dit nummer.
- Account/lijn via welke de oproep is ingekomen/uitgegaan (als de oproep via een IP-lijn is gevoerd)
- Datum en tijd van de oproep (mits ingesteld)

Voorbeeld

Alle oproepen	
Frank	
Vandaag, 15:40	[3]
089563795	
13.05.18, 18:32	
Susan Black	
12.05.18, 13:12	
Weergavn	Opties

### Oproepenlijst openen

Via displaytoets:

▶ **Oproepen** ▶ ... met lijst selecteren ▶ OK

Via menu:

▶ ▶ ... met **Oproepenlijsten** selecteren ▶ OK ▶ ... met lijst selecteren ▶ OK





Via berichttoets (gemiste oproepen):

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

### Beller terugbellen uit de oproepenlijst


▶ ▶ ... met **Oproepenlijsten** selecteren ▶ OK ▶ ... met lijst selecteren ▶ OK ▶ ... met vermelding selecteren ▶ hoorn opnemen

## Overige opties



▶  ▶ ... met   **Oproepenlijsten** selecteren ▶ OK ▶ ... met  lijst selecteren ▶ OK



... opties:

Vermelding weergeven:

▶ ... met  vermelding selecteren ▶ **Weergvn**

Nummer overnemen in Contacten:

▶ ... met  vermelding selecteren ▶ **Opties** ▶  **Naar Contacten**

Vermelding wissen: ▶ ... met  vermelding selecteren ▶ **Opties** ▶  **Wis contactp.** ▶ OK

Lijst wissen: ▶ **Opties** ▶  **Lijst wissen** ▶ OK ▶ Ja

## Overige functies

Dit hoofdstuk bevat een korte beschrijving van de functies van uw handset.



Welke functies daadwerkelijk op uw toestel ter beschikking staan en hoe u deze bedient, is afhankelijk van het basisstation/router waarop de handset is aangemeld. De volgende beschrijving geldt voor een Gigaset N510 IP PRO. De bediening van uw toestel kan afwijken van de procedure zoals die in deze handleiding wordt beschreven.



### Gedetailleerde informatie


Alle Gigaset-gebruiksaanwijzingen zijn verkrijgbaar

in PDF-formaat: → [wiki.gigasetpro.com](http://wiki.gigasetpro.com)


in online-formaat: → [gigasetpro.com](http://gigasetpro.com)

## Akoestische profielen

Het toestel beschikt over akoestische profielen waarmee de handset aan de omgevingscondities kan worden aangepast: **Profiel luid**, **Profiel zacht**, **Profiel persoonlijk**. Met het profiel **Niet storen** kunt u voorkomen, dat een inkomende oproep op de handset wordt signaleerd.

- ▶ Met de toets  tussen de profielen wisselen ... het profiel wordt zonder vraag om bevestiging omgeschakeld

### Profiel Niet storen

Snel in-/uitschakelen: ▶ Toets  lang indrukken

- Op het rustdisplay staat "**Niet storen**" actief. De LED op de Profieltoets licht op.
- Inkomende oproepen worden niet signaleerd, maar opgeslagen als gemiste oproep in de oproepenlijst. Voor de beller is het een onbeantwoord gesprek, een lokale feature dus niet te vergelijken met de DND functie in een PBX omgeving.
- De meeste notificaties worden geblokkeerd. Uitzonderingen: afspraken, wekker, verjaardagen.




Een inkomende oproep bezet een lijn, ook als hij niet wordt signaleerd. Als alle lijnen van het basisstation in gebruik zijn, kunt u niet meer telefoneren.

Als er een oproep binnenkomt terwijl u het toestel bedient, kan het voorkomen dat de handset terugkeert in de ruststand (afhankelijk van basisstation).

### Akoestische profielen

De profielen zijn bij levering als volgt ingesteld:

Instellingen bij levering		Profiel luid	Profiel zacht	Profiel persoonlijk
Oproepsignaal		Aan	Uit	Aan
Volume van het oproepsignaal	Intern	5	Uit	5
	Extern	5	Uit	5
Handset-volume	Handset	5	3	3
	Handsfree-telefoneren	5	3	3
Attentiesignalen	Toetsignaal	Ja	Nee	Ja
	Bevestigings-signaal	Ja	Nee	Ja

Attentietoon bij inkomende oproep voor **Profiel zacht** inschakelen: ▶ na omschakelen in het **Profiel zacht** displaytoets **Piep** indrukken ... op de statusregel verschijnt 



Wijzigingen in de instellingen in de tabel:

- gelden in de profielen **luid** en **zacht** alleen zolang dat het profiel niet wordt gewijzigd.
- worden in het **Profiel persoonlijk** permanent voor dit profiel opgeslagen.

## Kalender

U kunt tot **30 afspraken** invoeren.

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

Juni 2018						
ma	di	wo	do	vr	za	zo
				01	02	03
04	05	06	07	08	09	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	
Terug						OK

### Afspraak in kalender opslaan



Datum en tijd zijn ingesteld.

- ▶ ▶ ... met **Kalender selecteren** ▶ OK ▶ **Kalender** ▶ OK ▶ ... met gewenste dag selecteren ▶ OK ... vervolgens

Inschakelen/uitschakelen:

- ▶ **Status:** ... met **Aan of Uit** selecteren

Datum invoeren: ▶ **Datum** ... de geselecteerde dag is al ingesteld ▶ ... met nieuwe datum invoeren

Tijd invoeren: ▶ **Tijd** ▶ ... met uur en minuten van de afspraak invoeren

Beschrijving invoeren:

- ▶ **Tekst** ▶ ... met een beschrijving voor de afspraak invoeren (bijv. diner, meeting)

Signalering instellen: ▶ **Ringtone** ▶ ... met ringtone voor de herinneringsoproep selecteren of akoestische signalering uitschakelen

Gegevens voor de afspraak invoeren:

- ▶ ... met achtereenvolgens **Datum**, **Tijd**, **Tekst** en **Ringtone** selecteren ▶ ... telkens met of waarde instellen ▶

**Opslaan**

Afspraak opslaan: ▶ **Opslaan**



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



## Signalering van afspraken/belangrijke data

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

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




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

## Weergave van gemiste (niet bevestigde) afspraken/verjaardagen

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

- De afspraak-/verjaardagsoproep is niet bevestigd.
- De afspraak/verjaardag werd tijdens een gesprek gesignaleerd.

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

### Lijst openen

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







of

▶  ▶ ... met   **Kalender** selecteren ▶ OK ▶  **Gemiste alarmen** ▶ OK

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

Afspraak/verjaardag wissen: ▶ **Wissen**

## Opgeslagen afspraken weergeven/wijzigen/wissen

▶  ▶ ... met   **Kalender** selecteren ▶ OK ▶  **Kalender** ▶ OK ▶ ... met  dag selecteren ▶ OK ... de afsprakenlijst wordt weergegeven ▶ ... met  afspraak selecteren ... opties:


Details van de afspraak weergeven:

▶ **Weergvn** ... De instellingen van de afspraak worden weergegeven

Afspraak wijzigen: ▶ **Weergvn** ▶ **Wijzigen**

of ▶ **Opties** ▶  **Contactp. bewerken** ▶ OK

Afspraak inschakelen/uitschakelen:

▶ **Opties** ▶  **Inschakelen/Uitschakelen** ▶ OK

Afspraak wissen: ▶ **Opties** ▶  **Wis contactp.** ▶ OK

Alle afspraken van de dag wissen:

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

## Wekker



Datum en tijd zijn ingesteld.

### Wekker in-/uitschakelen en instellen

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

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

### Wekoproep

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



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

### Wekoproep uitschakelen/na pauze herhalen (sluimerstand)

Wekoproep uitschakelen: ▶ **Uit**

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

## Ruimtebewaking

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

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

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

Als u een inkomende oproep beantwoordt, wordt de functie Ruimtebewaking voor de duur van het gesprek onderbroken. De functie **blijft** echter ingeschakeld.



Het bereik van de ruimtebewaking bedraagt max. 2 meter in de richting van de microfoon.

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

Bij het bestemmingsnummer moet het antwoordapparaat uitgeschakeld zijn.

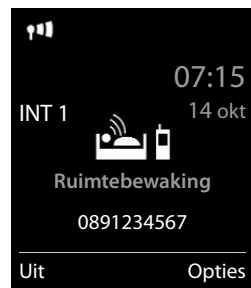
Na het inschakelen:

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

### Ruimtebewaking inschakelen en instellen

- ▶ ▶ ... met **Extra functies selecteren** ▶ OK ▶
- ▶ **Ruimtebewaking** ▶ OK ... vervolgens
- Inschakelen/uitschakelen:
  - ▶ **Status:** ... met **Aan of Uit** selecteren
- Bestemming invoeren:
  - ▶ **Oproep naar** ▶ ... met **Extern of Intern** selecteren
  - Extern:** ▶ **Telefoonnummer** ▶ ... met nummer invoeren
  - of nummer uit Contacten selecteren ▶
  - Intern:** ▶ **Handset** ▶ **Wijzigen** ▶ ... met handset selecteren ▶ OK

Ruimtebewaking  
ingeschakeld



## Ruimtebewaking

Intercomfunctie inschakelen/uitschakelen:

- ▶  **Intercom** ▶ ... met  **Aan** of **Uit** selecteren

Gevoeligheid van de microfoon instellen:

- ▶  **Gevoeligheid** ▶ ... met  **Hoog** of **Laag** selecteren


Instelling opslaan: ▶ **Opslaan**

Bij ingeschakelde ruimtebewaking wordt in het rustdisplay het bestemmingsnummer weergegeven.

---

## Ruimtebewaking uitschakelen / alarm annuleren

Ruimtebewaking uitschakelen: ▶ In de ruststand displaytoets **Uit** indrukken

Alarm annuleren: ▶ Tijdens een alarm Terugtoets  **lang** indrukken

---

## Ruimtebewaking van extern uitschakelen



Het alarm wordt naar een extern bestemmingsnummer verstuurd.

Het toestel van de ontvanger ondersteunt toonkiezen.

Als de alarmoproep via een VoIP-lijn verloopt, moet de DTMF-signalering via SIP-info of RFC2833 verlopen (→ instelling via het basisstation).

- ▶ Alarm-oproep beantwoorden ▶ Toetsen   indrukken

De functie Ruimtebewaking is uitgeschakeld en uw handset bevindt zich in de ruststand. De instellingen op de handset in de Ruimtebewaking-mode (bijv. geen oproepsignaal) blijven behouden tot u de displaytoets **Uit** indrukt.



U kunt de functie Ruimtebewaking niet meer van extern opnieuw inschakelen.

Functie opnieuw inschakelen: → pagina 35






## ECO DECT

(afhankelijk van het basisstation)

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

Om het DECT-signaal verder te verlagen:

### DECT-signaal met wel 80% verminderen







▶  ▶ ... met   Instellingen selecteren ▶ OK ▶  ECO DECT ▶ OK ▶ Maximum bereik ▶ Wijzigen ( = uit)



Met deze instelling wordt ook het bereik kleiner.

Een repeater voor een groter bereik kan niet worden gebruikt.

### DECT-signaal in de ruststand uitschakelen

▶  ▶ ... met   Instellingen selecteren ▶ OK ▶  ECO DECT ▶ OK ▶  DECT uit ▶ Wijzigen ( = aan)



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

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

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

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

▶ Hoorn opnemen  ... u hoort de kiestoon.

## Beveiliging tegen ongewenste oproepen

### Tijdschakeling voor externe oproepen



- ▶ Periode invoeren waarbinnen uw handset bij externe oproepen niet moet overgaan, bijvoorbeeld 's nachts. ▶ ... met **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶ **Geluidsinstellingen** ▶ OK ▶ **Ringtones** ▶ OK ▶ **Tijdschakeling** ▶ OK ▶ ... vervolgens

Inschakelen/uitschakelen:

- ▶ met **Aan of Uit** selecteren

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

Opslaan: ▶ **Opslaan**

Voorbeeld



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

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

### Geen signalering van anonieme oproepen

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

#### Voor één enkele handset

- ▶ ▶ ... met **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶ **Geluidsinstellingen** ▶ OK ▶ **Ringtones** ▶ OK ▶ **Anonieme opr uit** ▶ **Wijzigen** ( = aan) ... de oproep wordt alleen in het display signaleerd

## Voor alle handsets

(alleen op sommige Gigaset-basisstations)

- ▶  ▶ ... met  **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶  **Telefonie** ▶ OK ▶ **Anonieme oprn.** ▶ **Wijzigen** ( = aan) ▶ ... met  **Beveiligingsmode** selecteren:

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




Instellingen opslaan: ▶ **Opslaan**

## Blokkeerlijst


(alleen op sommige Gigaset-basisstations: → [wiki.gigasetpro.com](http://wiki.gigasetpro.com))


Als u de blokkeerlijst inschakelt, worden oproepen van nummers die in de blokkeerlijst staan niet of alleen in het display gesignaleerd. De instelling geldt voor alle aangemelde handsets.

### Blokkeerlijst weergeven/bewerken





- ▶  ▶ ... met  **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶  **Telefonie** ▶ OK ▶ **Blokkeerlijst** ▶ **Wijzigen** ▶ **Geblokkeerde nrs.** ▶ OK ... de lijst met geblokkeerde nummers wordt weergegeven ... opties:

Vermelding aanmaken:







- ▶ **Nieuw** ▶ ... met  nummer invoeren ▶ **Opslaan**

Vermelding wissen: ▶ ... met  vermelding selecteren ▶ **Wissen** ... de vermelding wordt gewist

### Nummer uit oproepenlijst overnemen in de blokkeerlijst

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

### Beveiligingstype instellen

- ▶  ▶ ... met  **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶  **Telefonie** ▶ OK ▶ **Blokkeerlijst** ▶ **Wijzigen** ( = aan) ▶  **Beveiligingsmode** ▶ OK ▶ ... met  gewenste soort beveiliging selecteren:

- Geen** Alle oproepen worden gesignaleerd, ook van bellers die zich in de blokkeerlijst bevinden.
- Ringtone uit** Uw toestel gaat niet over, de inkomende oproep wordt alleen in het display weergegeven.
- Blokkering** Het toestel gaat niet over en de oproep wordt niet weergegeven. De beller hoort de bezettoon.

Instellingen opslaan: ▶ **Opslaan**

## Media-map

In de mediemap op de handset zijn geluiden voor ringtones en afbeeldingen opgeslagen die u als contactfoto's (CLIP-afbeeldingen) resp. als screensaver kunt gebruiken. Er zijn standaard verschillende mono- en polyfone geluiden en afbeeldingen opgeslagen. U kunt nog meer afbeeldingen en geluiden van een PC downloaden (→ Gigaset QuickSync).

### Media-types:



Type		Formaat
Geluid	Ringtones	intern
	Monofoon	intern
	Polyfoon	intern
	Geïmporteerde geluiden	WMA, MP3, WAV
Afbeelding	Contactfoto	BMP, JPG, GIF 240 x 172 pixels
	Screensaver	240 x 320 pixels



Als er onvoldoende vrij geheugen aanwezig is, dient u van tevoren één of meerdere afbeeldingen of geluiden te wissen.

### Contactfoto's/geluiden beheren

▶  ▶ ... met   **Extra functies** selecteren ▶ OK ▶  **Media-map** ▶ OK ... opties:





Contactfoto weergeven:

▶  **Fotoweergave** ▶ OK ▶ ... met  afbeelding selecteren ▶ **Weergvn** ... de gemarkeerde afbeelding wordt weergegeven



Geluid afspelen: ▶  **Geluiden** ▶ OK ▶ ... met  geluid selecteren ... het gemarkeerde geluid wordt afgespeeld

Volume instellen: ▶ **Opties** ▶ **Volume** ▶ OK ▶ ... met  volume selecteren ▶ **Opslaan**

Afbeelding/geluid hernoemen:

▶  **Fotoweergave / Geluiden** selecteren ▶ OK ▶ ... met  geluid / afbeelding selecteren ▶ **Opties** ▶ **Naam wijzigen** ▶ ... met  naam wissen, met  een nieuwe naam invoeren ▶ **Opslaan** ... de vermelding wordt onder de nieuwe naam opgeslagen

Afbeelding/geluid wissen:

▶  **Fotoweergave / Geluiden** selecteren ▶ OK ▶ ... met  geluid / afbeelding selecteren ▶ **Opties** ▶ **Wis contactp.** ... de geselecteerde vermelding wordt gewist








Als een afbeelding/geluid niet kan worden gewist, staan deze opties niet ter beschikking.



## Geheugenruimte controleren

Beschikbare geheugenruimte voor screensaver en contactfoto's weergeven.

- ▶  ▶ ... met   **Extra functies** selecteren ▶ OK ▶  **Media-map** ▶ OK ▶
-  **Geheugenruimte** ▶ OK ... de beschikbare geheugenruimte wordt in procenten weergegeven

## Bluetooth

De handset kan via Bluetooth™ draadloos communiceren met andere toestellen die ook over deze techniek beschikken, bijv. voor het aansluiten van Bluetooth-headsets.



Bluetooth is ingeschakeld en de apparaten zijn bij de handset aangemeld.

De volgende apparaten kunnen worden aangesloten:

- een Bluetooth-headset



De headset beschikt over het **headset-** of het **handsfree-profiel**. Als beide profielen beschikbaar zijn, wordt het handsfree-profiel voor de communicatie gebruikt.






Het kan tot 5 seconden duren tot de verbinding tot stand wordt gebracht, zowel bij het beantwoorden van oproepen op de headset en doorverbinden naar de headset als bij het kiezen vanuit de headset.


- Tot 5 data-apparaten (PC's, tablets of mobiele telefoons) voor de overdracht van contactpersonen als vCard of voor het uitwisselen van gegevens met de PC.

Om de telefoonnummers te kunnen gebruiken, moeten voorkiesnummers (land- en regionummers) in het toestel zijn opgeslagen.

Bediening van de Bluetooth-toestellen → Gebruiksaanwijzingen van de toestellen

## Bluetooth-mode inschakelen/uitschakelen

- ▶  ▶ ... met   **Bluetooth** selecteren ▶ OK ▶  **Inschakelen** ▶
- Wijzigen** ( = ingeschakeld)
- Als het regionummer nog niet opgeslagen is: ▶ ... met  regionummer invoeren ▶ OK

In de ruststand wordt de ingeschakelde Bluetooth-modus op de handset aangegeven met het symbool .

### Bluetooth-toestellen aanmelden

De afstand tussen de handset in de Bluetooth-mode en het ingeschakelde Bluetooth-toestel (headset of datatoestel) mag max. 10 m bedragen.



Door een headset aan te melden, wordt een al aangemelde headset overschreven.

Als u een headset wilt aanmelden die al bij een ander toestel is aangemeld, moet u deze verbinding eerst verbreken.

- ▶ ▶ ... met **Bluetooth** selecteren ▶ **OK** ▶ **Headset zoeken / Toestel zoeken** ▶ **OK** ... het zoeken wordt gestart (kan tot 30 seconden in beslag nemen) ... de namen van gevonden toestellen worden weergegeven ... opties:
  - Toestel aanmelden: ▶ **Opties** ▶ **Bekende toestellen** ▶ **OK** ▶ ... met PIN van het Bluetooth-toestel invoeren dat u wilt aanmelden ▶ **OK** ... het toestel wordt opgenomen in de lijst met bekende toestellen
- Informatie over een toestel weergeven:
  - ▶ ... eventueel met toestel selecteren ▶ **Weergv** ... de toestelnaam en het toesteladres worden weergegeven
- Zoeken herhalen: ▶ **Opties** ▶ **Zoeken herhalen** ▶ **OK**
- Zoeken annuleren: ▶ **Annul.**

### Lijst met bekende (vertrouwde) toestellen bewerken

#### Lijst openen

- ▶ ▶ ... met **Bluetooth** selecteren ▶ **OK** ▶ **Bekende toestellen** ▶ **OK** ... de bekende toestellen worden weergegeven, het type toestel wordt aangeduid met een symbool
  - Bluetooth-headset
  - Bluetooth-datatoestel

Als er een toestel is verbonden, wordt in de kopregel van het display het bijbehorende symbool weergegeven in plaats van .

#### Vermeldingen bewerken


- ▶ ▶ ... met **Bluetooth** selecteren ▶ **OK** ▶ **Bekende toestellen** ▶ **OK** ▶ ... met vermelding selecteren ... opties:
  - Vermelding weergeven:
    - ▶ **Weergv** ... de toestelnaam en het toesteladres worden weergegeven ▶ Terug met **OK**
  - Bluetooth-toestel afmelden:
    - ▶ **Opties** ▶ **Wis contactp.** ▶ **OK**
  - Naam wijzigen: ▶ **Opties** ▶ **Naam bewerken** ▶ **OK** ▶ ... met naam wijzigen ▶ **Opslaan**




Als u een ingeschakeld Bluetooth-toestel afmeldt, probeert dit waarschijnlijk opnieuw een verbinding tot stand te brengen als "niet aangemeld toestel".

## Niet aangemeld Bluetooth-toestel weigeren/accepteren

Als een Bluetooth-toestel dat niet in de lijst met bekende toestellen staat een verbinding tot stand probeert te brengen met de handset, wordt u gevraagd de PIN-code van dit toestel in te voeren (bonding).

Weigeren: ▶ Terugtoets  indrukken






Accepteren: ▶ ... met  PIN van het Bluetooth-toestel invoeren dat u wilt aanmelden ▶ OK ▶ ... PIN-bevestiging afwachten ... vervolgens

toestel opnemen in de lijst met bekende toestellen: ▶ Ja

Toestel tijdelijk gebruiken: ▶ Nee ... de Bluetooth-verbinding kan worden gebruikt zolang het toestel zich binnen het zendbereik bevindt of totdat het wordt uitgeschakeld

## Bluetooth-naam van de handset wijzigen

De handset wordt met deze naam bij een ander Bluetooth-toestel weergegeven.

▶  ▶ ... met   **Bluetooth** selecteren ▶ OK ▶  **Eigen toestel** ▶ OK ... de naam en het toesteladres worden weergegeven ▶ **Wijzigen** ▶ ... met  naam wijzigen ▶ **Opslaan**

## Extra functies via de PC-interface



Het programma **Gigaset QuickSync** is op de PC geïnstalleerd.

Gratis download onder → [gigaset.com/quicksync](http://gigaset.com/quicksync)

Functies van QuickSync:

- synchroniseren van Contacten met Microsoft® Outlook®,
  - u kunt contactfoto's (.bmp) kopiëren van de PC naar de handset,
  - afbeeldingen (.bmp) voor de screensaver kopiëren van de PC naar de handset,
  - geluiden (ringtones) kopiëren van de PC naar de handset,
  - firmware bijwerken,
  - Cloud-synchronisatie met Google™
- ▶ De handset via Bluetooth of een USB-datakabel verbinden met de PC.



Handset **rechtstreeks** op de PC aansluiten, **niet** met een USB-hub.

## Gegevens versturen



Gegevensoverdracht via Bluetooth:

- De PC beschikt over Bluetooth.
- Er is geen USB-datakabel aangesloten. Als tijdens een bestaande Bluetooth-verbinding een USB-kabel wordt aangesloten, wordt de Bluetooth-verbinding verbroken.

- Programma **Gigaset QuickSync** starten op de PC.

Tijdens het versturen van de gegevens tussen de handset en de PC verschijnt **Bezig met de gegevens overdracht** op het display. Gedurende deze procedure kunt u geen gegevens invoeren via de toetsen en worden binnenkomende oproepen genegeerd.

## Firmware-update uitvoeren

- Toestel en PC met een **USB-kabel** verbinden ► **Gigaset QuickSync** starten ► Verbinding met de handset tot stand brengen
- Firmware-update in **Gigaset QuickSync** starten . . . Meer informatie over dit thema vindt u in de **Gigaset QuickSync Help**

De update-procedure kan tot 10 minuten in beslag nemen (zonder downloadtijd).

De gegevens worden eerst gedownload van de update-server op het internet. Hoelang dit duurt, is afhankelijk van uw internetverbinding.

Het display van uw toestel wordt uitgeschakeld, De berichtentoets  knippert.

Na het afsluiten van de update wordt uw toestel automatisch opnieuw gestart.



De firmware kan ook rechtstreeks via de DECT-verbinding worden geactualiseerd als het basisstation/de router dit ondersteunt (→ **Handsetupupdate**).

## Werkwijze bij problemen

Als de update-procedure mislukt of het toestel na het updaten niet meer correct functioneert, moet u de update-procedure herhalen:

- Programma „**Gigaset QuickSync**“ op de PC afsluiten ► USB-kabel loskoppelen van toestel ► Stroomkabel loskoppelen van toestel ► Stroomkabel opnieuw aansluiten
- Firmware-update nogmaals zoals beschreven uitvoeren

Mocht de update-procedure meerdere malen mislukken of een verbinding met de PC niet meer mogelijk zijn, de **Emergency Update** uitvoeren:







- Programma „**Gigaset QuickSync**“ op de PC afsluiten ► USB-kabel loskoppelen van toestel ► Stroomkabel loskoppelen van toestel
- Toetsen **4** en **6** gelijktijdig indrukken en ingedrukt houden ► Stroomkabel opnieuw aansluiten.
- Toetsen **4** en **6** loslaten
- Firmware-update zoals beschreven uitvoeren





Sla uw eigen afbeeldingen en geluiden op de handset ook altijd op uw PC op, aangezien deze bij een **Emergency Update** gewist worden.

# Telefoontoestel instellen

## Taal wijzigen

- ▶  ▶ ... met   **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶  **Taal** ▶ OK ▶ ... met  taal selecteren ▶ **Selecteer** ( = geselecteerd)






Als er een taal is ingesteld die u niet begrijpt:

- ▶  ▶ Toetsen **9** **5** **langzaam** achterelkaar indrukken ▶ ... met  de juiste taal selecteren ▶ rechter displaytoets indrukken

## Display en toetsen

### Screensaver



Voor het display in de ruststand kunt u voor de screensaver kiezen uit een digitale of analoge klok, Infodiensten en diverse afbeeldingen. Bovendien kunt u de programmering van de snelkies-toetsen in de ruststand laten weergeven.

- ▶  ▶ ... met   **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶  **Display & toetsenb.** ▶ OK ▶  **Screensaver** ▶ **Wijzigen** ( = aan) ... vervolgens

Inschakelen/uitschakelen:

- ▶ **Status:** ... met  **Aan of Uit** selecteren

Screensaver selecteren:

- ▶  **Keuze** ▶ ... met  screensaver selecteren (**Snelkiesscher** / **Digitale klok** / **Analoge klok** / **Infodiensten** / <afbeeldingen> / **Diapresentatie**)

Screensaver weergeven:

- ▶ **Weergvn**


Selectie opslaan: ▶ **Opslaan**

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



U kunt kiezen uit alle afbeeldingen in de map **Screensaver** van de **Media-map**.

### Screensaver beëindigen

- ▶ Terugtoets  indrukken ... het display schakelt over op de ruststand

### Informatie over de weergave van infodiensten

(alleen op een Gigaset IP PRO of een ander Gigaset IP-basisstation)



**Infodiensten** zijn via de webconfigurator ingeschakeld.

Het toestel beschikt over een internetverbinding.



Het aanbod van infodiensten voor het toestel is ingesteld op de Gigaset.net-server.

Als er geen actuele informatie beschikbaar is, wordt de digitale tijd (**Digitale klok**) weergegeven totdat er weer actuele info ter beschikking staat.

### Infoticker in-/uitschakelen

(alleen op een Gigaset IP PRO of een ander Gigaset IP-basisstation)

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

- ▶ ▶ ... met **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶ **Display & toetsenb.** ▶ OK ▶ **Infoticker** ▶ **Wijzigen** (☑ = aan)

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

### Groot lettertype

De tekst en symbolen in oproepenlijsten en in het telefoonboek groter laten weergeven zodat u ze eenvoudiger kunt lezen. Er wordt slechts één vermelding op het display weergegeven en namen worden evt. afgekort.

- ▶ ▶ ... met **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶ **Display & toetsenb.** ▶ OK ▶ **Grote letters** ▶ **Wijzigen** (☑ = aan)

### Kleurschema

Het display kan in diverse kleurencombinaties worden weergegeven.

- ▶ ▶ ... met **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶ **Display & toetsenb.** ▶ OK ▶ **Kleurschema's** ▶ OK ▶ ... met gewenst kleurschema selecteren ▶ **Selecteer** (○ = geselecteerd)

### Automatische toetsblokkering in-/uitschakelen

Toetsen automatisch blokkeren als de handset zich ca. 15 seconden in de ruststand bevindt.

- ▶ ▶ ... met **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶ **Display & toetsenb.** ▶ OK ▶ **Auto keylock** ▶ **Wijzigen** (☑ = aan)

## Handset-/handsfree-volume wijzigen

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



Wijzigingen worden alleen in het **Profiel persoonlijk** permanent opgeslagen.

### Tijdens een gesprek

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



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

### In de ruststand

- ▶ ▶ ... met **Geluidsinstellingen** ▶ **OK** ▶ **Gespreksvolume** ▶ **OK** ... vervolgens
  - Voor de handset: ▶ **Handset:** ... met volume instellen
  - Voor de luidspreker: ▶ **Handsfree** ▶ ... met volume instellen
  - Instelling opslaan: ▶ **Opslaan**

## Handsetprofielen

Profiel voor handset selecteren om het toestel optimaal aan de omgeving aan te passen. Op die manier bepaalt u zelf, op welke manier u een gesprek voert.

- ▶ ▶ ... met **Geluidsinstellingen** ▶ **OK** ▶ **Handset-profielen** ▶ **OK** ▶ ... met **Profiel Hoog** of **Laag** selecteren ▶ **Selecteer** ( = geselecteerd)

## Oproepsignalen (ringtones)

### Volume van het oproepsignaal

- ▶ ▶ ... met **Geluidsinstellingen** ▶ **OK** ▶ **Ringtones** ▶ **OK** ▶ **Volume** ▶ **OK** ▶ ... met **Voor int. oproepen en herinneringen of Externe oproepen** selecteren ▶ ... met volume in vijf niveaus of in oplopend volume instellen ▶ **Opslaan**








Voorbeeld



Wijzigingen worden alleen in het **Profiel persoonlijk** permanent opgeslagen.

### Ringtone

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



- ▶  ▶ ... met   **Geluidsinstellingen** ▶ OK ▶  **Ringtones** ▶ OK ▶  **Ringtones** ▶ OK ▶ ... met  lijn selecteren ▶ ... met  telkens oproepsignaal/ringtone selecteren ▶ **Opslaan**

---

### Oproepsignaal in-/uitschakelen

#### Oproepsignaal permanent uitschakelen:

Met de ster-toets: ▶ Toets  lang indrukken


Via het akoestische profiel **zacht**: ▶ Met de toets  het **Profiel zacht** instellen  
... in de statusregel verschijnt 

#### Oproepsignaal permanent inschakelen

Oproepsignaal uitgeschakeld met de ster-toets.

▶ Toets  lang indrukken

Oproepsignaal via het akoestische profiel **zacht** uitgeschakeld:

▶ Met de toets  het **Profiel luid** of **Profiel persoonlijk** instellen



#### Oproepsignaal voor de huidige oproep uitschakelen

▶ **Stil**

---

### Attentietoon (piep) in-/uitschakelen

In plaats van het oproepsignaal kunt u een attentietoon inschakelen:

▶ ... met profieltoets  **Profiel zacht** selecteren ▶ **Piep** binnen 3 seconden indrukken ...  
op de statusregel verschijnt 

Attentietoon weer uitschakelen: ▶ ... met profieltoets  ander profiel instellen



## Attentietonen in-/uitschakelen



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

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

Toon bij indrukken van een toets:

- ▶ **Toets signaal:** ... met  **Aan of Uit** selecteren

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


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

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

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

Instelling opslaan: ▶ **Opslaan**

## Snelle toegang tot nummers en functies

**Cijfertoetsen:** de toetsen  en  tot  kunnen telkens met een **nummer uit Contacten** worden geprogrammeerd.

**Displaytoetsen:** Onder de linker en rechter displaytoets is bij levering al een **functie** geprogrammeerd. U kunt deze programmering wijzigen.

U kunt deze nummers resp. de functies met één druk op de toets oproepen.

## Toetsen programmeren met telefoonnummer (snelkiezen)





De cijfertoets is nog niet geprogrammeerd met een nummer.

- ▶ Cijfertoets **lang** indrukken

of

- ▶ Cijfertoets **kort** indrukken ▶ Displaytoets **Snelkiezn** indrukken

Contacten wordt geopend.

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



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


## Nummer kiezen

- ▶ Cijfertoets **lang** indrukken ... het nummer wordt direct gekozen.

of

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


### Programmering van een cijfertoets wijzigen

- ▶ Cijfertoets **kort** indrukken ▶ **Wijzigen** ... Contacten wordt geopend. ... Opties:
  - Programmering wijzigen: ▶ ... Contactpersoon selecteren  ▶ **OK** ▶ ... evt. nummer selecteren ▶ **OK**
  - Programmering wissen: ▶ **Wissen**

---

### Displaytoets programmeren; programmering wijzigen

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

<b>Gebruik account</b>	Oproep tot stand brengen via de handsfree-functie
<b>INT</b>	Lijst met handsets openen die op hetzelfde basisstation zijn aangemeld
<b>Snelkiezen</b>	Nummer uit Contacten onder displaytoets programmeren
<b>Ruimtebewaking</b>	Ruimtebewaking instellen en in-/ uitschakelen
<b>Timer</b>	Timer instellen en in-/uitschakelen
<b>Wekker</b>	Wekker instellen en in-/uitschakelen
<b>Kalender</b>	Kalender oproepen
<b>Snelkiezen</b>	Snelkiezen instellen
<b>Bluetooth</b>	Bluetooth-menu openen
<b>Nummerherhaling</b>	Nummerherhalingslijst weergeven
<b>Contacten handset</b>	Lokaal telefoonboek (Contacten) van de handset openen
<b>Meer functies...</b>	▶ <b>OK</b> ▶ ... met  overige functies selecteren
<b>Oproeplijsten</b>	Oproeplijsten weergeven
<b>Nr. onderdrukken</b>	NummerWeergave bij de volgende oproep onderdrukken
<b>Omleiding</b>	Oproepdoorschakeling inschakelen/uitschakelen



De beschikbaarheid van deze optie is afhankelijk van het basisstation.









### Functie starten

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

---

### Naam van een verbinding (lijn) wijzigen








(alleen achter een CAT-iq-router)

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

## Handsets aan een verbinding (lijn) toewijzen

(alleen achter een CAT-iq-router)







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

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

## Meervoudige oproepen toestaan/voorkomen

(alleen achter een CAT-iq-router)







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

- ▶  ▶ ... met  **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶  **Telefonie** ▶ OK ▶   
**Verbindingen** ▶ OK ▶ ... met  verbinding selecteren ▶ OK ▶  **Multi-opr.** ▶  
**Wijzigen** ( = aan)

## Intern bijschakelen toestaan/voorkomen

(alleen achter een CAT-iq-router)







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

- ▶  ▶ ... met  **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶  **Telefonie** ▶ OK ▶   
**Verbindingen** ▶ OK ▶ ... met  verbinding selecteren ▶ OK ▶  **Inbreken** ▶ OK ▶  
**Wijzigen** ( = aan)

## Handset-PIN wijzigen

De handset is met een PIN-code beschermd tegen onbevoegd gebruik. De handset-PIN moet u o.a. invoeren voor het opheffen van de toetsblokkering.

PIN (4 tekens) van de handset wijzigen (instelling bij levering: 0000):

- ▶  ▶ ... met  **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶  **Systeem** ▶ OK ▶  **Handset-PIN** ▶ OK ▶ ... met  de huidige PIN invoeren ▶ OK ▶ ... met  nieuwe handset-PIN invoeren ▶ OK

## Handset-update

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



Het basisstation/de router waarop de handset is aangemeld, moet deze functie ook ondersteunen (→ [wiki.gigasetpro.com](http://wiki.gigasetpro.com))

Als uw basisstation/router deze functie niet ondersteunt, kunt u de firmware via een USB-kabel en **Gigaset Quick Sync** actualiseren.

Zodra een nieuwe firmware voor de handset beschikbaar is, wordt een melding weergegeven.

- ▶ Firmware-update starten met **Ja**.

Firmware-update handmatig starten:

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



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

## Standaardinstellingen van de handset herstellen

Individuele instellingen en wijzigingen terugdraaien.

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



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

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

# Bijlage

---

## Klantenservice & help

Heeft u vragen?

Snelle hulp en ondersteuning vindt u in deze gebruiksaanwijzing en onder [gigasetpro.com](http://gigasetpro.com).

Informatie over de thema's

- Products (Producten)
- Documents (Documentatie)
- Interop (Interoperabiliteit)
- Firmware
- FAQ
- Support

vindt u onder [wiki.gigasetpro.com](http://wiki.gigasetpro.com).

Voor meer informatie over uw Gigaset-product kunt u zich wenden aan de vakhandel waar u het toestel heeft aangeschaft.

---

## Informatie van de fabrikant

---

### Goedkeuring

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

Er is rekening gehouden met de landspecifieke eigenschappen.

Hiermee verklaart Gigaset Communications GmbH dat het type radioapparatuur Gigaset Maxwell C voldoet aan Richtlijn 2014/53/EU.

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

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

Raadpleeg daarom al deze bestanden.

## Milieu

---

### Milieu-managementsysteem



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

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

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

---

### Inzameling van afval en oude apparaten

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



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

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

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

---

### Onderhoud

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

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

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

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

---

### Contact met vloeistoffen

Als het toestel in contact gekomen is met vloeistof:

- 1 **Netadapter van het toestel loskoppelen.**
- 2 De vloeistof uit het toestel laten lopen.
- 3 Alle delen droog deppen.
- 4 Het toestel vervolgens ten **minste 72 uur** met de toetsen naar beneden (indien aanwezig) laten drogen op een droge, warme plek (**niet** in een magnetron of een oven o.i.d.)
- 5 **Het toestel pas weer inschakelen als dit volledig droog is.**

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

## Technische gegevens

### Stroomverbruik van de handset

In de ruststand (met screensaver) *:	ca. 0,5 W
Tijdens gesprek via de hoorn *:	ca. 1,5 W
Tijdens gesprek via de handsfree-functie *:	ca. 2,0 W

\* **Maximum bereik** ingeschakeld

### Algemene technische gegevens

DECT-standaard	Wordt ondersteund
CAT-iq-standaard	Gecertificeerd volgens standaard CAT-iq2.0 met HD-Voice <a href="http://dect.org/cat-iq-certification.aspx">dect.org/cat-iq-certification.aspx</a>
GAP-standaard	Wordt ondersteund
Aantal kanalen	60 duplexkanalen
Radiofrequentie	1880-1900 MHz
Duplexmethode	Tijdmultiplex, 10 ms frameduur
Herhaalfrequentie van de zendimpuls	100 Hz
Lengte van de zendimpuls	370 µs
Kanaalraster	1728 kHz
Bitrate	1152 kbit/s
Modulatie	GFSK
Spraakcodering	32 kbit/s
Zendvermogen	10 mW, gemiddeld vermogen per kanaal, 250 mW pulsvermogen
Bereik	Maximaal 50 meter binnen, maximaal 300 meter buiten
Omgevingsvoorwaarden tijdens gebruik	+5 °C tot +45 °C; 20 % tot 75 % relatieve luchtvochtigheid
Bluetooth radiofrequentie	2402-2480 MHz
Bluetooth zendvermogen	4 mW pulsvermogen

### Materiaalkenmerken en storende factoren in een huiselijke of zakelijke omgeving

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

De volgende storende factoren zijn bekend:

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

## Storing of reflecties als gevolg van obstakels

Mogelijke obstakels zijn:

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

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

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

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

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

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

## Tabellen met tekensets

### Standaardtekens

Betreffende toets meerdere keren indrukken.

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

1) Spatie





2) Enter






## Symbolen op het display



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




### Symbolen van de statusbalk

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

Symbool	Betekenis
	<b>Profiel zacht</b> ingeschakeld (oproep- signaal uitgeschakeld)
	Oproepsignaal "Beep" ingeschakeld
	Toetsblokkering ingeschakeld






### Symbolen van de displaytoetsen

Symbool	Betekenis
	Nummerherhaling
	Tekst wissen

Symbool	Betekenis
	Contacten openen
	Nummer overnemen in Contacten
	Oproep doorverbinden naar antwoordapparaat





## Symbolen op het display




### Displaysymbolen bij het signaleren van ...

Symbool	Betekenis
	Externe oproep
	Interne oproep
	Verbinding wordt tot stand gebracht (uitgaande oproep)
	Verbinding tot stand gebracht
	Geen opbouw van de verbinding mogelijk / verbinding afgebroken

Symbool	Betekenis
	Herinneringsoproep afspraak
	Herinneringsoproep verjaardag
	Wekoproep
	Countdown-timer
	Antwoordapparaat neemt op

### Overige symbolen op het display

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

Symbool	Betekenis
	Informatie
	(Veiligheids-)vraag
	Even wachten, a.u.b ...

# Trefwoordenregister

<b>A</b>	
Aanmelden (handset) .....	11
Aansluiting	
headset .....	4
USB .....	4
Aansluiting headset .....	4
Afbeelding	
als CLIP-afbeelding .....	40
als screensaver .....	40
formaten .....	40
hernoemen .....	40
wissen .....	40
Afspraak	
gemiste .....	33
gemiste weergeven .....	33
instellen .....	32
signaleren .....	33
Akoestische profielen .....	31
Alarm (ruimtebewaking)	
uitschakelen .....	36
Antwoordapparaat .....	22
Attentiesignalen .....	49
Attentietoon (beep) .....	31
Attentietoon (piep) .....	48
<b>B</b>	
Beep (attentietoon) .....	31
Berichtenlijsten .....	27
Berichtentoets .....	4
Beste basisstation .....	12
Blokkeerlijst .....	39
Blokkeertoets .....	4
Bluetooth .....	41
Contacten versturen (vCard) .....	26
inschakelen .....	41
lijst met bekende toestellen .....	42
toestellen aanmelden .....	42
toestellen afmelden .....	42
toestelnaam wijzigen .....	43
<b>C</b>	
Cijfer invoeren .....	18
Cijfertoets programmeren .....	49
Contact met vloeistoffen .....	54
Contacten .....	23
contactpersoon .....	23
contactpersoon aanmaken .....	23
contactpersoon selecteren .....	24
contactpersoon/lijst naar handset sturen .....	25
nummer overnemen .....	25
openen .....	23
vCard versturen (Bluetooth) .....	26
versturen naar handset .....	25
volgorde van contactpersonen .....	24
vrije ruimte .....	24
zoeken .....	24
Contactfoto	
weergeven in mediamap .....	40
Corrigeren van onjuiste invoer .....	18
<b>D</b>	
DECT-sigitaal	
reduceren .....	37
Display	
displaytaal wijzigen .....	45
instellen .....	45
kleurenschema .....	46
screensaver .....	45
Displaytaal	
instellen .....	11
Displaytoetsen .....	4, 15
programmeren .....	49
symbolen .....	57
Draadloze module uitschakelen .....	37
<b>E</b>	
ECO DECT .....	37
Einde-toets .....	4
<b>F</b>	
Firmware-update .....	44, 52
<b>G</b>	
Geen DECT-sigitaal .....	37
Geen signalering van oproepen	
anonieme .....	38
blokkeerlijst .....	39
Geheugenruimte, mediamap .....	41
Geluid	
afspelen .....	40
formaten .....	40
Geluiden	
hernoemen .....	40
wissen .....	40
Geluiden voor ringtones .....	40
Gemiste verjaardagen/afspraken .....	33
Gesprek	
extern .....	19
Gigaset QuickSync .....	26, 43
Goedkeuring .....	53
Groot lettertype .....	46
<b>H</b>	
Handset	
aanmelden .....	11
als ruimtebewaking gebruiken .....	35
attentiesignalen .....	49
automatische toetsblokkering .....	46
displaytaal .....	45
groot lettertype .....	46
handsetvolume .....	21

## Trefwoordenregister

handsfree-volume	21, 47
instellingen wijzigen	45
kleurenschema	46
microfoon uitschakelen	21
overzicht	4
ruststand	17
standaardinstellingen herstellen	49
update	52
verbinding toewijzen	51
volume van de handset	47
Handset-PIN wijzigen	51
Handsetprofielen	47
Handsetvolume	21
Handsfree-telefoneren	21
Handsfree-toets	4, 19, 21
LED	4
Handsfree-volume	21
Headset (Bluetooth)	41
Headset-aansluiting	13
Headset-toets	4
LED	4
Hekjetoets	4
Help	53
Hoofdletters/kleine letters	18
Hoorn	
aansluiten	10
<hr/>	
<b>I</b>	
Informatie van de fabrikant	53
Inhoud van de verpakking	9
Intern bijschakelen	51
Inzameling van afval en oude apparaten	54
<hr/>	
<b>K</b>	
Kalender	32
Kiezen	
met de snelkiestoetsen	49
uit Contacten	19
uit de oproepenlijst	20
Klantenservice	53
Kleine letters/hoofdletters	18
Kleurenschema	46
<hr/>	
<b>L</b>	
LED	
handsfree-functie	4
headset-toets	4
profieltoets	4
Lijn	50
handset toewijzen	51
naam wijzigen	50
Lijst	
bekende toestellen (Bluetooth)	42
Luidspreker	21

## M

Maximum bereik	37
Mediamap	40, 49
contactfoto weergeven	40
geheugenruimte	41
Medische apparatuur	8
Meervoudige oproepen	51
Menu-toets	4
Menu-toets (navigatietoets)	15
Microfoon	
in-/uitschakelen	21
Microfoon van handset uitschakelen	21
Milieu	54

## N

Navigatietoets	4, 15
Netadapter	8, 10
Niet storen	31, 38
profiel "Niet storen"	31
tijdsturing	38
Nieuwe berichten weergeven	27
Noodoproep	
niet mogelijk	8
Nummer	
opslaan in Contacten	23
overnemen in Contacten	25
Nummerherhalingslijst	20, 28

## O

Onderhoud van het toestel	54
Onjuiste invoer corrigeren	18
Ontvangststerkte	57
Oproep, anoniem	
geen signalering	38
Oproepblokkering	39
Oproepenlijst	
beller terugbellen	28
kiezen uit de	20
nummer overnemen in Contacten	29
openen	28
vermelding	28
vermelding wissen	29
wissen	29
Oproepenlijsten	28
Oproepsignaal	
in-/uitschakelen	48
ringtone voor interne/externe oproepen	48
tijdsturing	38
volume	47
Oproepsignalen	47
Overzicht	
handset	4

<b>P</b>	
PC-interface .....	43
Piep (attentietoon) .....	48
Profiel "Niet storen" .....	31
Profielen .....	31
Profieltoets .....	4, 31
LED .....	4
<b>Q</b>	
QuickSync .....	26, 43
<b>R</b>	
Ringtone	
oproepsignaal voor interne/externe	
oproepen .....	48
wijzigen .....	47
R-toets .....	4
Ruimtebewaking .....	35
inschakelen .....	35
Ruststand, terugkeren naar de .....	17
<b>S</b>	
Screensaver .....	45
snelkiestoetsen .....	16
Signaaltoon, zie Attentiesignalen	
Signalering, symbolen .....	58
Sluimerstand (wekker) .....	34
Snelkiestoetsen .....	16
als screensaver .....	16
programmeren .....	16
programmering weergeven .....	16
Snelkiezen .....	49
Speciale tekens invoeren .....	18
Standaardinstellingen van de handset	
herstellen .....	52
Statusbalk .....	4
symbolen .....	57
Stertoets .....	4
Stroomverbruik .....	55
SUOTA .....	52
Symbolen	
op displaytoetsen .....	57
signalering .....	58
statusbalk .....	57
weergave van nieuwe berichten .....	27
wekker .....	34
Symbolen op het display .....	57
<b>T</b>	
Taal, display .....	45
Tabellen met tekensets .....	56
Technische gegevens .....	55
Tekst invoeren .....	18
Telefoneren	
extern .....	19
Telefoon	
plaatsen .....	10
Telefoonboek	
nummer kiezen .....	19
Terugtoets .....	4
Tijdschakeling voor externe oproepen .....	38
Toestel	
aansluiten .....	10
bedienen .....	14
stand .....	10
Toestel aanmelden (Bluetooth) .....	42
Toestel in gebruik nemen .....	9
Toestellen afmelden (Bluetooth) .....	42
Toestelnaam wijzigen (Bluetooth) .....	43
Toets	
einde/terug .....	4
handsfree .....	4
headset .....	4
volume .....	4
Toets programmeren .....	49
Toetsblokkering in-/uitschakelen .....	14
Toetsblokkering, automatisch .....	46
Toetsen	
berichttoets .....	4
blokkeertoets .....	4
displaytoetsen .....	4, 15
handsfree .....	21
handsfree-toets .....	19
hekjetoets .....	4
menu .....	15
menu-toets .....	4
navigatietoets .....	4, 15
profielen .....	31
profieltoets .....	4
R-toets .....	4
stertoets .....	4
volume .....	15
Trema's invoeren .....	18
<b>U</b>	
Update .....	44
USB-aansluiting .....	4
USB-datakabel aansluiten .....	13
<b>V</b>	
Veiligheidsinstructies .....	8
Verjaardag zie Afspraak	
Verkort kiezen (snelkiezen) .....	19
Versturen	
alle contactpersonen naar handset .....	25
VIP-groep, contactpersoon toewijzen .....	23
VIP-ringtone .....	23
Vloeistoffen .....	54
Voedingskabel aansluiten .....	10
Voicemailmelding weergeven .....	27
Volume	
handset .....	47
handsfree-/handsetvolume .....	21
handsfree-volume van de handset .....	47
luidspreker .....	47
Volumetoets .....	4

## Trefwoordenregister

Volumetoetsen .....	15
Vrije ruimte in Contacten .....	24

### W

Waarschuwingssignaal, zie Attentiesignalen	
Weergave	
gemiste afspraak/verjaardag .....	33
melding van voicemail .....	27
vrije ruimte in Contacten .....	24
Wekker .....	34
in-/uitschakelen .....	34
Wekoproep .....	34
Wijzigen	
displaytaal .....	45
handsfree-volume .....	47
volume van de handset .....	47

---

### Z

Zoeken in Contacten .....	24
---------------------------	----

Issued by

Gigaset Communications GmbH

Frankenstr. 2a, D-46395 Bocholt

© Gigaset Communications GmbH 2018

Subject to availability.

All rights reserved. Rights of modification reserved.

[gigasetpro.com](http://gigasetpro.com)