

Gigaset

S700H PRO

Actuele informatie over uw product: → wiki.gigasetpro.com

Inhoudsopgave

Overzicht	3
Veiligheidsinstructies	6
Toestel in gebruik nemen	8
Toestel bedienen	14
Toestel leren kennen	14
Telefoneren	20
Oproepenlijsten	24
Berichtenlijsten	25
Telefoonboeken (Contacten)	27
Lokaal telefoonboek van de handset	27
Contacten van het basisstation	34
De navigatietoets toewijzen aan Contacten	34
Antwoordapparaat	35
Lokaal antwoordapparaat	35
Voicemail	36
Antwoordapparaat instellen op snelkiezen	37
Overige functies	38
Functietoets	38
Akoestische profielen	40
Kalender	42
Timer	44
Wekker	44
ECO DECT	45
Beveiliging tegen ongewenste oproepen	46
Media-map	49
Bluetooth	50
Extra functies via de PC-interface	53
Handset instellen	56
Bijlage	69
Klantenservice & help	69
Informatie van de fabrikant	69
Technische gegevens	71
Accessoires	74
Symbolen op het display	75
Trefwoordenregister	77
Open Source Software	81



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





Overzicht

















- 1 **Display**
- 2 **Statusbalk** (→ pag. 75)
Symbolen geven de actuele instellingen en de bedrijfsstoestand van het toestel weer
- 3 **Volumetoetsen** (→ pag. 15)
Voor handset/headset, oproepsignaal, handsfree en het signaleren van afspraken
- 4 **Displaytoetsen** (→ pag. 16)
(verschillende functies, afhankelijk van de situatie)

- 5 **Verbreektoets / Aan / uit-toets**
Gesprek beëindigen; functie annuleren
Eén menuniveau terug ▶ **kort** indrukken
Terug naar de ruststand ▶ **lang** indrukken
Handset in-/uitschakelen ▶ **lang** indrukken
(in de ruststand)
- 6 **Berichttoets** (→ pag. 25)
Toegang tot de oproepen- en berichtenlijsten;
Knippert: nieuw bericht of nieuwe oproep
- 7 **Profieltoetsen**
Wisselen tussen akoestische profielen
- 8 **Hekjetoets**
Toetsblokkering in-/uitschakelen (in de ruststand) ▶ **lang** indrukken
Wisselen tussen hoofdletters, ▶ **kort** indrukken
kleine letters en cijfers
(bij tekstinput)
- 9 **USB-aansluiting**
Voor het uitwisselen van gegevens tussen handset en PC
- 10 **Microfoon**
- 11 **Ster-toets**
Tabel met speciale tekens ▶ **kort** indrukken
openen (bij tekstinput)
- 12 **Toets 1**
Antwoordapparaat / Voicemail ▶ **lang** indrukken
selecteren
- 13 **R-toets**
Ruggespraak (flash) ▶ **kort** indrukken
Kiespauze invoeren ▶ **lang** indrukken
- 14 **Navigatietoets / Menu-toets** (→ pag. 14)
Menu openen; in menu's en invoervelden bladeren; functies oproepen (afhankelijk van de situatie)
- 15 **Verbindingstoets / Handsfree-toets**
Gesprek beantwoorden; weergegeven nummer kiezen; wisselen tussen handmatig en handsfree bellen; SMS-bericht versturen (bij het schrijven van een SMS-bericht):
Nummerherhalingslijst ▶ **kort** indrukken
openen
Kiezen ▶ **lang** indrukken
- 16 **Aansluiting voor headset**
(3,5 mm aansluiting)
- 17 **Functietoets** (→ pag. 16)

Weergave in de gebruiksaanwijzing

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








Toetsen

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

Procedures

Voorbeeld: automatisch beantwoorden in-/uitschakelen:

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

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

Veiligheidsinstructies



Lees voor het gebruik de veiligheidsinstructies en de gebruiksaanwijzing.

De gedetailleerde gebruiksaanwijzingen van alle toestellen, telefoonsystemen en de bijbehorende accessoires zijn online beschikbaar op gigaset.com/pro. Op deze manier bespaart u papier en heeft u op elk gewenst moment toegang tot alle actuele documentatie.



Tijdens een stroomstoring kunt u het toestel niet gebruiken. Ook noodoproepen zijn niet mogelijk.

Als de **toets-/displayblokkering** is ingeschakeld, kunt u ook **geen** alarmnummers bellen.



Gebruik in het toestel uitsluitend **oplaadbare batterijen** die voldoen aan de specificaties (zie lijst met goedgekeurde oplaadbare batterijen

→ www.gigaset.com/service). Gebruik geen andere batterijen omdat deze persoonlijk letsel of schade aan het product tot gevolg kunnen hebben. Beschadigde batterijen dienen te worden vervangen.



De handset mag alleen met gesloten batterijvakje worden gebruikt.

Zorg ervoor dat de batterijen niet kunnen worden kortgesloten door voorwerpen in het batterijvakje.



Gebruik de toestellen niet in een omgeving waar explosiegevaar bestaat, bijvoorbeeld een schilderwerkplaats.



De apparaten zijn niet beveiligd tegen spatwater. Plaats de toestellen niet in vochtige ruimtes, zoals speelkeukens of doucheruimtes.



Gebruik uitsluitend de netadapter die op de toestellen wordt aangegeven.

Tijdens het laden moet het stopcontact eenvoudig toegankelijk zijn.

Gebruik uitsluitend de meegeleverde aansluitkabel voor de LAN-aansluiting en sluit deze alleen aan op de hiervoor bedoelde aansluitingen.



Defecte toestellen niet meer gebruiken of door de Servicedienst laten repareren, aangezien deze andere draadloze diensten kunnen storen.



Gebruik het toestel niet als het display gescheurd of gebroken is. Gebroken glas of kunststof kan verwondingen aan handen en gezicht veroorzaken. Laat het toestel door de Servicedienst repareren.



Knoopcellen en batterijen die kunnen worden ingeslikt buiten bereik van kinderen bewaren.

Het inslikken kan verbrandingen, perforatie van weke delen en dodelijk letsel tot gevolg hebben. Binnen 2 uur na het inslikken kunnen zware verbrandingen optreden.

Bij het inslikken van een knoopcel of batterij onmiddellijk medische hulp inschakelen.

De werking van medische apparatuur kan worden beïnvloed. Houd rekening met de technische omstandigheden van de betreffende omgeving, bijvoorbeeld een dokterspraktijk.



Indien u gebruik maakt van medische apparatuur (bijvoorbeeld een pacemaker), neem dan contact op met de fabrikant van het apparaat. Hij kan u informeren of het betreffende apparaat in voldoende mate beschermd is tegen externe hoogfrequente energie (voor meer informatie over uw Gigaset-product zie "Technische gegevens").



Als het toestel wordt geleverd met een USB-adapterkabel, gebruik dan uitsluitend een USB-adapter (5 volt) met USB-A-aansluiting. Het gebruik van andere voedingsbronnen, bijv. een USB-aansluiting van een PC kan schade veroorzaken.

Gebruik uitsluitend de meegeleverde netadapter (indien meegeleverd).

Toestel in gebruik nemen

Inhoud van de verpakking

- een **handset**,
- een accuklepje (achterste deel van de handset),
- twee oplaadbare batterijen,
- een lader met netadapter,
- een draagclip,
- een rubberen afdichting voor de headsetaansluiting,
- een gebruiksaanwijzing



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

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

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

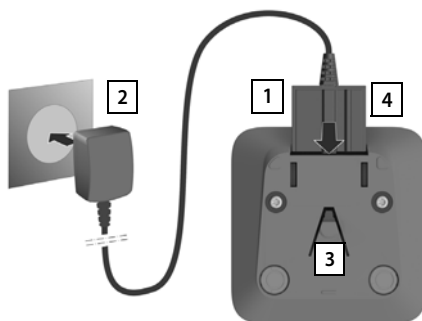
In het algemeen laten de voetjes van het apparaat geen sporen achter. Gelet op het grote aantal verschillende lakken en polijstmiddelen kan echter niet worden uitgesloten dat de voetjes van het toestel op sommige meubels ongewenste sporen achterlaten.

Lader aansluiten

- ▶ De platte stekker van de netadapter aansluiten **1**.
- ▶ Netadapter in het stopcontact steken **2**.

De stekker weer uit de lader verwijderen:

- ▶ Netadapter uit het stopcontact trekken.
- ▶ Ontgrendeling **3** indrukken.
- ▶ Stekker verwijderen **4**.



Handset in gebruik nemen

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

Batterijen plaatsen



Gebruik in het toestel uitsluitend oplaadbare batterijen. Gebruik geen andere batterijen omdat deze persoonlijk letsel of schade aan het product tot gevolg kunnen hebben.



- Batterijen plaatsen (positie +/- zie afbeelding).
- Eerst de bovenkant van het klepje plaatsen.
- Vervolgens het klepje dichtdrukken tot het vastklikt.
- Klepje weer openen:
- Deksel naar beneden schuiven.


Aansluiting voor headset afdekken

- Het lipje van de rubberen afdekking voor de headsetaansluiting in de opening steken aan de linkerzijde van de handset.
- Kapje van de rubberen afdekking dichtdrukken.



Batterijen laden

- Laad de batterijen de eerste keer volledig op in de lader of met een standaard USB-netadapter


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



De batterijen kunnen tijdens het laden warm worden. Dit is normaal en ongevaarlijk. Om technische redenen neemt de capaciteit van de batterijen na enige tijd af. Schakel de handset uit als u het toestel meerdere dagen niet gaat gebruiken. Schakel de handset uit en verwijder de batterijen als u de handset meerdere weken niet gaat gebruiken.

Zodra de handset op de voeding is aangesloten, start de configuratie-wizard.

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.

Deutsch

English

Francais

Land selecteren (indien aanwezig)

- ▶ De navigatietoets  indrukken tot in het display het land is geselecteerd waarin u het toestel wilt gebruiken, bijv. **Ver. Koninkrijk** ▶ displaytoets **OK** indrukken

U kunt het land ook op een later tijdstip in het menu **Instellingen** wijzigen.

Ver. Koninkrijk

Ierland

Oostenrijk

Handset aanmelden (afhankelijk van het basisstation)



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

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

Op het basisstation / Op de router

- Gigaset-basisstation: ▶ Aanmeld-/paging-toets op het basisstation **lang** indrukken (ca. 3 sec.).
- Andere basisstations/routers: ▶ Informatie over de aanmeldprocedure → documentatie van uw basisstation / uw router

Op de handset

Aanmelden bij een basisstation:

- ▶ Er wordt **Handset aanmelden** weergegeven
- ▶ Displaytoets **Aanmeld.** indrukken ... er wordt gezocht naar een basisstation dat gereed is voor aanmelden ▶ indien gevraagd: Systeem-PIN invoeren (instelling bij levering bij Gigaset-basisstations: **0000**)



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**.

Een handset kan bij maximaal vier basisstations worden aangemeld.

- ▶  ▶   **Instellingen** ▶ **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**).



Sommige Gigaset-basisstations of basisstations/routers van andere fabrikanten zijn wellicht niet helemaal compatibel - dit leidt ertoe dat niet alle functies correct worden weergegeven. Gebruik in dit geval de menu-optie **Basis registreren**. Dit zorgt voor een correcte weergave op de handset, maar kan beperkingen bij sommige functies veroorzaken.

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

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.



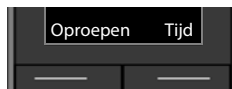
Datum en tijd worden via het basisstation ingesteld. Op een IP-basisstation kunnen datum en tijd ook via een tijdservers op internet worden ingesteld.

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


- ▶ Displaytoets **Tijd** indrukken


of, als de datum en tijd al zijn ingesteld:

- ▶  ▶   **Instellingen** ▶ **OK** ▶ **Datum & tijd** ▶ **OK**




In het display wordt de cursor knipperend weergegeven.


Invoerpositie wijzigen: ▶ 

Wisselen tussen de invoervelden: ▶ 

Datum invoeren:

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

Tijd invoeren:

▶ met  uren en minuten invoeren (4 tekens).

Instelling opslaan:

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

Terug naar de ruststand:

▶ Verbreekttoets  lang indrukken

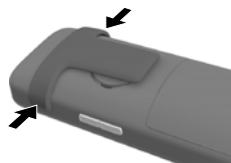


Uw toestel is nu klaar voor gebruik!

Draagclip bevestigen

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

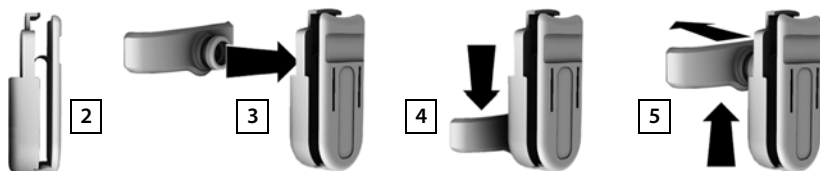
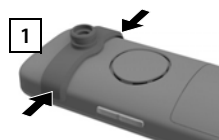
- Draagclip bevestigen: ▶ Druk de draagclip op de achterkant van de handset zodat de nokjes van de clip in de uitsparingen vastklikken.
- Draagclip verwijderen: ▶ Druk met uw duim stevig in het midden op de draagclip ▶ Schuif uw vingernagel van uw duim van de andere hand zijdelings tussen de clip en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



Professionele draagclip (accessoire)

Draagclip bevestigen:

- ▶ Druk de houder op de achterkant van de handset zodat de nokjes in de uitsparingen vastklikken **1**.
- ▶ Draagclip aan de riem bevestigen **2**.
- ▶ Handset met houder in de draagclip hangen **3** en naar beneden schuiven **4**.



Draagclip verwijderen:

- ▶ Handset naar boven schuiven en uit de draagclip nemen **5**.

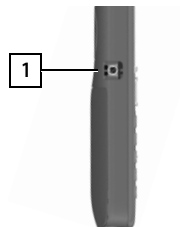
Headset aansluiten

- ▶ Afdekking van de headsetaansluiting verwijderen.
- ▶ Headset met 3,5 mm stekker aan de linker zijde van de handset aansluiten **1**.

of

- ▶ Headset aansluiten via Bluetooth (→ pag. 51)

Volume van de headset instellen: → pag. 59



USB-datakabel aansluiten

Voor het uitwisselen van gegevens tussen handset en PC:

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




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




Toestel bedienen

Toestel leren kennen


Handset in-/uitschakelen


Inschakelen: ▶ Op uitgeschakelde handset verbreekttoets  lang indrukken

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

Toetsblokkering in-/uitschakelen

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

Toetsblokkering in- resp. uitschakelen: ▶  lang indrukken

Toetsblokkering ingeschakeld: op het display verschijnt het symbool 





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

Alarmnummers definiëren die ook kunnen worden gekozen als de toetsen met een PIN-code zijn vergrendeld: ➔ pag. 62

Navigatietoets



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

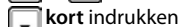
In deze gebruiksaanwijzing is de kant van de navigatietoets (boven, onder, rechts, links) die u voor de desbetreffende functie moet indrukken, vetgedrukt. Zo betekent  bijvoorbeeld "rechts op de navigatietoets drukken" of  voor "midden op de navigatietoets drukken".

In de ruststand

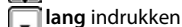
Hoofdmenu openen



Contacten openen



Lijst met beschikbare online-telefoonboeken openen (bijv. het telefoonboek van een aanbieder op internet of een centraal telefoonboek van een CAT-iq-basisstation)



Lijst met handsets openen



Gesprekvolume voor handset of handsfree-functie instellen



Gevoeligheid van de microfoon instellen



In submenu's, selectie- en invoervelden

Functie bevestigen



Regel naar boven/onder navigeren



Optie selecteren, cursor naar links/rechts verplaatsen

**Tijdens een gesprek**

Contacten openen

Lijst met beschikbare online-telefoonboeken openen
(bijv. het telefoonboek van een aanbieder op internet of een centraal
telefoonboek van een CAT-iq-basisstation)**lang** indrukken

Microfoon uitschakelen

**kort** indrukken

Gevoeligheid van de microfoon instellen


**lang** indrukken

Interne ruggespraak inschakelen





Gespreksvolume voor handset of handsfree-functie wijzigen



Afhankelijk van het basisstation: De toewijzing van telefoonboeken aan toets  (**lang** of **kort** indrukken) kan worden gewijzigd.

Volumetoetsen

Volume voor **handset/headset**, **oproepsignaal**, **handsfree** en het signaleren van **afspraken** instellen: ► Volumetoetsen  /  aan de rechterkant van de handset **indrukken**

Funcfietoets



De funcfietoets kan met een willekeurige funcfie worden geprogrammeerd (**Zendtoets** / **Snelkiezn** / **Alarmtoets** en andere basisafhankelijke funcfies).

In de ruststand of bij ingeschakelde screensaver

- ▶ Toets indrukken ... de toegewezen funcfie wordt uitgevoerd.

Snelkiezen

Het nummer kiezen dat onder de toets is opgeslagen.

Alarmtoets

Een actie initiëren, bijv. alarmsignaal, oproep naar een bepaald nummer.

Door de alarmtoets kort of lang in te drukken, kunnen diverse acties geïnitieerd worden.

Zendtoets

Een vooraf via de toetsen ingevoerd nummer (of een nummer dat in een oproeplijst of Contacten is geselecteerd) kiezen (nummerherhalingslijst openen).

Funcfietoets programmeren → pag. 38

Displaytoetsen

De funcfies van de displaytoetsen zijn afhankelijk van de situatie.



Actuele funcfies van de displaytoetsen

Displaytoetsen

- ▶ Displaytoets indrukken ... de toegewezen funcfie wordt uitgevoerd

Symbolen van de displaytoetsen → pag. 75



Bij levering is onder de displaytoetsen in de ruststand een funcfie geprogrammeerd.
 Programmering wijzigen: → pag. 65

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 midden van de navigatietoets indrukken

Eén menuniveau terug met

Terug

Overschakelen naar het rustdisplay met

lang indrukken

Functie in-/uitschakelen met

Wijzigen ingeschakeld / uitgeschakeld

Optie inschakelen/uitschakelen met

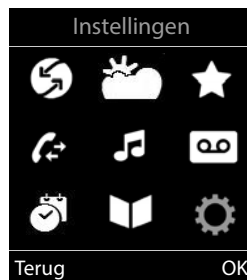
Selecteer geselecteerd / niet geselecteerd

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

▶ Verbreektoets  **kort** indrukken

Voorbeeld



Terugkeren naar de ruststand



▶ Verbreektoets  **lang** indrukken





Als u geen toets indrukt, schakelt het display na 2 minuten **automatisch** over 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

- Tekens voor de cursor wissen: ▶  **kort** indrukken
- Woorden voor de cursor wissen: ▶  **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 ▶ Verbindingstoets  kort indrukken
- of
- ▶ Verbindingstoets  lang indrukken ▶ met  nummer invoeren
- Kiezen afbreken: ▶ Verbreekttoets  indrukken

Achter een IP-compatibel Gigaset-basisstation



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

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

Kiezen uit het lokale telefoonboek (Contacten)

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

Als er meerdere nummers zijn ingevoerd:

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



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

Telefoonnummer kiezen uit een openbaar/centraal telefoonboek




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

- ▶  lang indrukken

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

Kiezen uit de nummerherhalingslijst



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


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

Als een naam weergegeven wordt:

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

Vermeldingen in de nummerherhalingslijst beheren


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

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

Nummer op het display overnemen:

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

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

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


Kiezen uit een oproeplijst

De oproepenlijsten (→ pag. 24) bevatten de laatste beantwoorde, uitgaande en gemiste oproepen.

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



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


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

Anoniem bellen



Als u deze functie inschakelt, wordt uw telefoonnummer niet meegestuurd.

- ▶  ▶   **Netdiensten** ▶ OK ▶  lijn selecteren ▶ OK ▶ **Nr. onderdrukken** ▶ **Wijzigen**  = ingeschakeld


Inkomende oproepen

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

Oproep beantwoorden:

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

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

Oproep weigeren: ▶ Verbreektstoets  indrukken

Oproepomleiding configureren

Met de functie Oproepomleiding worden inkomende oproepen doorgeschakeld naar een andere aansluiting.

- ▶  ▶  ▶  **Netdiensten** ▶ OK ▶  lijn selecteren ▶ OK ▶ **Omleiden** ▶ OK ▶  aangeven wanneer de oproepomleiding actief moet worden (**Alle oproepen / Bij bezet / Geen antwoord**) ▶ OK ▶  telefoonnummer invoeren ▶ **Invoer opslaan**



Tijdens een gesprek

Handsfree-telefoneren

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

- ▶ Handsfree-toets  indrukken

Handset tijdens een gesprek in de lader plaatsen:

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

Gespreksvolume

Geldt voor de actuele modus (handsfree, handset of headset):


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



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

Microfoon uitschakelen

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


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

of: ► Profieltoets  kort indrukken



Gevoeligheid instellen

Gevoeligheid van de microfoon van de handset of de draadgebonden headset tijdens een gesprek instellen.

►  lang indrukken ► met  gewenste gevoeligheid instellen ► **Opslaan**

 Als u de instelling wijzigt zonder deze op te slaan, geldt deze alleen voor het actuele gesprek.


Gevoeligheid van de microfoon in de ruststand permanent instellen:

►  lang indrukken ► met  **Handset / Bedrade headset** selecteren ► met  gevoeligheid instellen ► **Opslaan**

of

►  ►  ►  **Geluidsinstellingen** ► OK ►  ► OK ►  **Gevoeligheid mic.** ► OK ► met  **Handset / Bedrade headset** selecteren ► met  gevoeligheid instellen ► **Opslaan**

Akoestisch profiel instellen voor rumoerige omgeving:

► Profieltoets  lang indrukken ► met  gevoeligheid instellen ► **Opslaan**

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

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 (alleen bij een systeem met lokaal 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
- Datum en tijd van de oproep (mits ingesteld)

Voorbeeld

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

Oproepenlijst openen

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

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















Via berichtentoets (gemiste oproepen):

▶ Berichtentoets indrukken ▶ **Oproepen:** ▶ OK

Beller terugbellen uit de oproepenlijst


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

Overige opties

- ▶  ▶  ▶  **Oproeplijsten** ▶ OK ▶  lijst selecteren ▶ OK ... opties:
 - Vermelding weergeven:
 - ▶  vermelding selecteren ▶ **Weergvn**
 - Nummer naar Contacten (telefoonboek):
 - ▶  vermelding selecteren ▶ **Opties** ▶  Naar Contacten ▶ OK
 - Nummer naar blokkeerlijst:
 - ▶  vermelding selecteren ▶ **Opties** ▶  Nr. in blokkeerlijst ▶ OK
 - SMS-informatie over het telefoonnummer opvragen (evt. niet gratis):
 - ▶  vermelding selecteren ▶ **Opties** ▶  SMS-vraag ▶ OK
 - Vermelding wissen:
 - ▶  vermelding selecteren ▶ **Opties** ▶  Wis contactp. ▶ OK
 - Lijst wissen:
 - ▶ **Opties** ▶  Lijst wissen ▶ OK ▶ Ja

Berichtenlijsten


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

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


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

Notificatie voor het volgende berichttype aanwezig:

 op het antwoordapparaat/voicemail

 in de lijst met gemiste oproepen

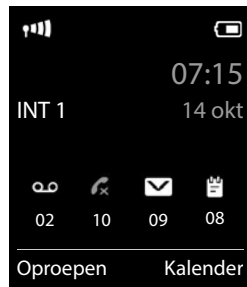
 in de SMS-Inbox

 in de lijst met gemiste afspraken




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

Voorbeeld




Berichten weergeven:

- ▶ Berichttoets  indrukken ... berichtenlijsten met berichten worden weergegeven, **Voicemails:** 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.

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

Voicemail: het nummer van de voicemail worden gekozen.

Voorbeeld

Berichten	
Gemiste afspr.:	(2)
Oproepen:	(5)
Voicemails:	(1)
Antwoordapp.:	
Terug	OK










De berichtenlijst bevat een vermelding voor het antwoordapparaat dat aan de handset is toegewezen, bijv. voor een voicemaildienst.



Knippen van de berichttoets in-/uitschakelen

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

In de ruststand:

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

Berichten op de voicemail

▶  

Gemiste oproepen


▶  

Nieuwe SMS-berichten

▶  

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

▶  

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

Berichttoets knippert

▶ 

Berichttoets knippert niet

▶ 

- ▶ Gekozen instelling met **OK** bevestigen

of

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

Systeem	
975 SET:	
 [0]	
Terug	OK

Telefoonboeken (Contacten)

Lokaal telefoonboek van de handset

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



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


Contacten openen

▶ in de ruststand  kort indrukken

of

▶  ▶   Contactpersonen ▶ OK ▶ Contacten ▶ OK



De navigatietoets  toewijzen aan andere Contacten: → pag. 34

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 ▶ met heen en weer schakelen tussen de invoervelden

Naam:

- ▶ met voornaam en/of achternaam invoeren

Nummers:

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

Meer nummers invoeren: ▶ met tussen de invoervelden

Tel.1 - Type/Tel.2 - Type/Tel.3 - Type heen en weer schakelen ▶ met nummer invoeren

Verjaardag:

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

Ringtone (VIP):

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

Invoer opslaan: ▶ **Opslaan**



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

Voorbeeld

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.

Contactfoto's en geluiden worden niet verstuurd. Van verjaardagen wordt alleen de datum verstuurd.

Beide handsets ondersteunen vCards

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

De ontvangende handset ondersteunt geen vCards

Voor elk nummer wordt een eigen contactpersoon aangemaakt en verstuurd.

De versturende handset ondersteunt geen vCards

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

Afzonderlijke contactpersonen versturen

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

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



Met **vCard via SMS** contactpersoon in vCard-formaat via SMS versturen.

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

Contactpersonen van andere Gigaset-toestellen ontvangen

Contactpersonen gebruiken van toestellen die via Bluetooth zijn gekoppeld, bijvoorbeeld smartphones.



Bluetooth is ingeschakeld, het andere toestel is als vertrouwd toestel ingesteld, via Bluetooth gekoppeld en ondersteunt het uitwisselen van contactpersonen.

Op de smartphone: ► in de Bluetooth-instellingen de toegang tot Contacten voor de Gigaset S700H vrijgeven



De Contacten op het andere toestel worden alleen voor weergave geopend. Het is niet mogelijk om contactpersonen te wijzigen of te wissen.

► ► **Contactpersonen** ... de lijst met beschikbare Contacten wordt weergegeven ► **Bluetoothlijst** ► **OK** ... vertrouwde toestellen met vrijgegeven Contacten worden weergegeven ► gewenst toestel selecteren ► **Selecteer**

Contactpersoon zoeken ► door lijst bladeren of beginletter invoeren

Details weergeven: ► contactpersoon selecteren ► **Weergvn**

Telefoonnummer kiezen: ► contactpersoon selecteren ► verbindingstoets indrukken

of: ► **Opties** ► **Nummer weergeven** ► **OK**

► evt. telefoonnummer selecteren ► **OK**

Contactpersoon kopiëren: ► contactpersoon selecteren ► **Opties** ► **Contactp. versturen** ► **OK** ► evt. ontvangende Contacten selecteren ► **OK**

Nog een contactpersoon kopiëren: ► **Ja**

Overdracht beëindigen: ► **Nee**


Alle contactpersonen kopiëren: ► **Opties** ► **Alles kopiëren** ► **OK** ► evt. ontvangende Contacten selecteren ► **OK**



Contactpersonen zonder telefoonnummer worden genegeerd. De voor- en achternaam en maximaal drie telefoonnummers worden weergegeven (**Mobiel, Thuis, Werk**), andere informatie wordt genegeerd.

Het aantal weergegeven contactpersonen en hun volgorde zijn afhankelijk van het gekoppelde toestel en de daarvoor geldende toegangsrechten.

De navigatietoets toewijzen aan andere Contacten

Door het kort indrukken van de navigatietoets  opent u het standaard telefoonboek. Bij levering is dit het lokale telefoonboek.

Het standaard telefoonboek zijn de Contacten,

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

Standaard Contacten wijzigen:

- ▶  ▶  **Contactpersonen** ▶ OK ▶  **Voorkeursadreslijst** ▶ OK ▶  **Cont. handset** of **Bluetoothlijst** selecteren ▶ Keuze ( = ingeschakeld)

Contacten van het basisstation

(afhankelijk van het basisstation)

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

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



of

- ▶ Navigatietoets  lang indrukken

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


Contacten kopiëren

Contactpersonen vanuit de Contacten van het basisstation kopiëren naar het lokale telefoonboek en omgekeerd.



- ▶ Navigatietoets  lang indrukken ▶  **Centrale Contacten / Contacten handset** ▶ OK ▶  evt. contactpersoon selecteren ▶  **Contactp. versturen / Alles kopiëren** ▶ OK ▶  naar handsetlijst / naar basislijst ▶ OK

De navigatietoets toewijzen aan Contacten

De navigatietoets toewijzen aan andere Contacten

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

De standaard Contacten zijn de Contacten,

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

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

Standaard telefoonboek wijzigen:







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

Antwoordapparaat

Lokaal antwoordapparaat

Sommige Gigaset-basisstations zijn voorzien van een lokaal antwoordapparaat dat u via het menu van de handset kunt bedienen. Onderstaand volgt een beschrijving van de basisfuncties. Gedetailleerde informatie → de gebruiksaanwijzing van het basisstation.

Antwoordapparaat in-/uitschakelen

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

Berichten beluisteren

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

Welkomstboodschap/afwezigheidsmelding opnemen

- ▶  ▶   Voicemail ▶ OK ▶  Aankondigingen ▶ OK ▶ met  tussen Opnemen welkomst. en Afwezigheidsmelding wisselen ▶ OK ▶ met  Antwoordapparaat selecteren (bij meerdere antwoordapparaten) ▶ OK ▶ OK ▶ welkomstboodschap inspreken (ten minste 3 seconden) ... opties:

De opname afsluiten en opslaan:

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

Opname herhalen: ▶ **Nieuw**

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

Opname opnieuw starten:

- ▶ OK

Taal voor spraaksturing en standaard welkomstboodschap wijzigen (indien aanwezig)

- ▶  ▶   Voicemail ▶ OK ▶  Taal ▶ OK ▶ met  taal selecteren ▶ Selecteer  = geselecteerd)

Voicemail

Elke voicemail neemt alleen de oproepen aan die via de bijbehorende lijn binnenkomen. Om alle oproepen te kunnen registreren, moet voor elke lijn van de handset een voicemail zijn geconfigureerd.



De voicemail is bij de netwerkaanbieder **aangevraagd**.

Eventueel moet de voicemail in de telefooncentrale of de configuratie van het basisstation worden ingesteld.



De voicemail wordt automatisch via de bijbehorende verbinding opgebeld. Een gedeïnfineerd automatisch regionummer voor uw toestel wordt **niet** voor het nummer geplaatst.

De weergave van de voicemail wordt via de toetsen van het toestel gestuurd (cijfercodes). In de configuratie van de telefooncentrale/het basisstation moet worden ingesteld hoe de cijfercodes worden omgezet in de DTMF-signalen die door de provider worden gebruikt.

Voicemail inschakelen / nummer invoeren

Elke handset kan de voicemails beheren die aan zijn inkomende lijnen zijn toegewezen.

▶ ▶ ▶ **Voicemail** ▶ OK ▶ ▶ **Voicemail** ▶ OK ▶ evt. met lijn selecteren ▶ OK ... vervolgens

Voor het vaste telefoonnet

▶ met nummer van de voicemail invoeren resp. wijzigen. ▶ **Opslaan**



Voor het in- en uitschakelen van de voicemaildienst voor de vaste telefoonlijn gebruikt u het telefoonnummer en een functiecode van uw netwerkprovider. Eventueel contact opnemen met uw netwerkprovider voor meer informatie.

Voor VoIP-lijn

Voicemail in-/uitschakelen:

▶ **Status:** **Aan of Uit** selecteren

Nummer invoeren: ▶ **Voicemail** ▶ met nummer van de voicemail invoeren resp. wijzigen

Bij sommige VoIP-aanbieders wordt het telefoonnummer al samen met de algemene providergegevens op het basisstation geladen.

Instelling opslaan: ▶ **Opslaan**

Berichten beluisteren

- ▶ Toets  lang indrukken






Toets 1 is geprogrammeerd met de voicemail.

of


- ▶ Berichtentoets  indrukken ▶ met  voicemail selecteren (**Voicem.: vaste lijn / Voicemails: IP1**) ▶ OK

of


- ▶  ▶  **Voicemail** ▶ OK ▶ **Berichten afspelen** ▶ OK ▶ met  voicemail selecteren (**Voicem.: vaste lijn / Voicemails: IP1**) ▶ OK

Welkomstboodschap weergaven via de luidspreker: ▶ Handsfree-toets  indrukken


Antwoordapparaat instellen op snelkiezen






U kunt een voicemail of het lokale antwoordapparaat van het toestel rechtstreeks oproepen met toets .



Op systemen zonder lokaal antwoordapparaat is de voicemail automatisch onder toets  geprogrammeerd.

Toets 1 programmeren / Programmering wijzigen

De instelling voor snelkiezen geldt telkens alleen voor het betreffende toestel. Op elke aangeelde handset kan een ander antwoordapparaat onder toets  worden geprogrammeerd. U kunt kiezen uit de antwoordapparaten die aan de inkomende lijnen van de handset zijn toegewezen, bijvoorbeeld **Voicem.: vaste lijn**, **Voicemails: IP1**.

- ▶  ▶  **Voicemail** ▶ OK ▶  **Toets 1 instellen** ▶ OK ▶ met  antwoordapparaat selecteren ▶ **Selecteer**  = geselecteerd)

Terugkeren naar de ruststand: ▶ Verbreekttoets  lang indrukken

Voicemail

Als voor de voicemail nog geen nummer is opgeslagen:

- ▶ met  naar regel **Voicemail** gaan ▶ met  nummer van het antwoordapparaat invoeren ▶ **Opslaan** ▶ Verbreekttoets  lang indrukken (ruststand)

Overige functies



Welke functies daadwerkelijk op uw toestel ter beschikking staan en hoe u deze bedient, is afhankelijk van het basisstation/router waarop de handset is aangemeld. De bediening van uw toestel kan afwijken van de procedure zoals die in deze handleiding wordt beschreven. Afhankelijk van het aantal en de soort beschikbare functies kunnen deze in verschillende menu's worden aangeboden, bijv. in het eerste niveau of in een submenu.



Gedetailleerde informatie

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

→ Gebruiksaanwijzing van uw Gigaset-toestel

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

→ Documentatie van uw basisstation/router

Alle Gigaset-gebruiksaanwijzingen in PDF-formaat:

→ wiki.gigasetpro.com

Functietoets

Functietoets linksboven op de handset met een functie programmeren.

▶ ▶ ▶ **Instellingen** ▶ OK ▶ **Display & toetsenb.** ▶

OK ▶ **Functietoets** ▶ OK... vervolgens

Inschakelen/uitschakelen:

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

Functie selecteren: ▶ **Functie** ▶ functie selecteren ▶ functiespecifieke instellingen invoeren (zie onder)

Functietoets bij ingeschakelde toetsblokkering ook blokkeren:

▶ **Tsn vergrendeld** ▶ **Toets actief of Toets niet actief** selecteren

PIN-code definiëren tegen ongeoorloofd wijzigingen van de programmering van de functie-toetsen:

▶ **Pin functietoets** ▶ PIN invoeren (max. 8 cijfers) ... als een PIN is ingevoerd, wordt u gevraagd om deze bij het oproepen van de menu-optie **Functietoets** in te voeren

Opslaan: ▶ **Opslaan**

Functietoets gebruiken → pag. 16



Funcie "Snelkiezen" configureren




Telefoonnummer op de functietoets programmeren.

- ▶  ▶  ▶  **Instellingen** ▶ OK ▶  **Display & toetsenb.** ▶ OK ▶  **Funcietoets** ▶ OK ▶ **Inschakelen:**  **Aan** ▶  **Funcie:**  **Snelkiezen**

Als de geïnitieerde oproep via de handset of de handsfree-functie moet worden gevoerd:

- ▶  **Via** ▶  **Oortelefoon** of **Handsfree** selecteren

Telefoonnummer invoeren:

- ▶  **Oproep naar** ▶  **Nummer invoeren** of  **uit het Contacten** selecteren

Instellingen opslaan: ▶ **Opslaan**

Funcie "Zendtoets" configureren

De toets functioneert als de verbindingstoets. In de ruststand wordt de nummerherhalingslijst geopend. Hiermee kan bijvoorbeeld ook bij geactiveerde toetsvergrendeling een van tevoren via de toetsen ingevoerd nummer (of een telefoonnummer dat in een oproepenlijst of Contacten is geselecteerd) worden gekozen.

- ▶  ▶  ▶  **Instellingen** ▶ OK ▶  **Display & toetsenb.** ▶ OK ▶  **Funcietoets** ▶ OK ▶ **Inschakelen:**  **Aan** ▶  **Funcie:**  **Zendtoets** ▶ **Opslaan**

Funcie "Alarmtoets" configureren

Met de functietoets een actie initiëren.

- ▶  ▶  ▶  **Instellingen** ▶ OK ▶  **Display & toetsenb.** ▶ OK ▶  **Funcietoets** ▶ OK ▶ **Inschakelen:**  **Aan** ▶  **Funcie:**  **Alarmtoets**

Als een geïnitieerde oproep via de handset of de handsfree-functie moet worden gevoerd:

- ▶  **Via** ▶  **Oortelefoon** of **Handsfree** selecteren

Door de functietoets kort of lang in te drukken, kunnen verschillende acties worden geïnitieerd. Voer de instellingen voor kort en lang indrukken achter elkaar in.

- ▶  **Kort indrukken** / **Lang indrukken** selecteren ▶  **telkens Aan** of **Uit** selecteren

Telefoonnummer invoeren waarnaar het alarm moet worden verstuurd:

- ▶  **Oproep naar** ▶  **Nummer invoeren** of  **uit het Contacten** selecteren

Vertragingstijd definiëren die na het indrukken van de toets moet verstrijken totdat het alarm wordt geactiveerd:

- ▶  **Alarmvertraging** ▶  **Vertragingstijd** selecteren

Alarmsignaal instellen dat na het indrukken van de functietoets op de handset moet worden weergegeven:

- ▶  **Melodie** ▶  **Ringtone** selecteren

Volume instellen waarmee de ringtone moet worden weergegeven:

- ▶  **Volume** ▶  Volume selecteren



Instellingen opslaan: ▶ **Opslaan**

Als de toets die als alarmtoets is geprogrammeerd wordt ingedrukt:


- worden actieve verbindingen van het basisstation beëindigd.
- worden inkomende oproepen afgewezen.
- geeft de handset het alarmsignaal via de luidspreker weer (indien geconfigureerd).
- wordt een alarmoproep naar het geprogrammeerde telefoonnummer gestuurd.

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 gesignaleerd.

- ▶ Profieltoets  indrukken ... het momenteel ingestelde profiel wordt weergegeven
- ▶ Met toets  tussen de profielen wisselen

of

- ▶ met  profiel selecteren ▶ **OK**




Gevoeligheid van de microfoon instellen voor rumoerige omgeving:


- ▶ Profieltoets  **lang** indrukken

Profiel "Niet storen"

- ▶ Met profieltoets  instellen

of

- ▶  ▶  **Geluidsinstellingen** ▶ **OK** ▶  **Niet storen** ▶ **Wijzigen** (☑ = aan)

- Op het rustdisplay staat "**Niet storen**" **actief**. In de statusregel verschijnt .
- Inkomende oproepen worden niet gesignaleerd, 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 gesignaleerd. 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
Trilstand		Aan	Zoals Profiel persoonlijk	Uit
Oproepsignaal		Aan	Uit	Aan
Volume van het oproep-signaal	Intern	5	Uit	5
	Extern	5	Uit	5
Handset-volume	Handset	5	3	3
	Handsfree-telefoneren	5	3	3
Attentiesignalen	Toetssignaal	Ja	Nee	Ja
	Batterijsignaal	Ja	Ja	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 



Het ingestelde profiel blijft bij het uit- en opnieuw inschakelen van de handset behouden.

Wijzigingen in de instellingen in de tabel:

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

Afspraak in kalender opslaan



Datum en tijd zijn ingesteld.

- ▶ ▶ ▶ ▶ ▶ ▶ ▶ met gewenste dag selecteren ▶ ... vervolgens Inschakelen/uitschakelen:
 - ▶ **Activering:** 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> ▶ ▶ 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

Reageren met SMS-bericht: ► Displaytoets **SMS** indrukken ... het SMS-menu wordt geopend




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 afspraken** opgeslagen:

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

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

Lijst openen

► Berichttoets  indrukken ►  **Gemiste afspr.:** ► OK ► met  evt. door de lijst bladeren







of

►  ►  ►  **Kalender** ► OK ►  **Gemiste afspraken** ► 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

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

Details van de afspraak weergeven:

► **Weergvn** ... de instellingen van de afspraak worden weergegeven

Afspraak wijzigen: ► **Weergvn** ► **Wijzigen**

of ► **Opties** ►  **Contactp. bewerken** ► OK

Afspraak inschakelen/uitschakelen:

► **Opties** ►  **Inschakelen/Uitschakelen** ► OK

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

Alle afspraken van de dag wissen:

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

Timer



Timer instellen (countdown)

- ▶  ▶  **Kalender** ▶ OK ▶  **Timer** ▶ OK ... vervolgens

Inschakelen/uitschakelen:


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

Tijd instellen:

- ▶  **Duur** ▶ met  uren en minuten voor de timer invoeren
Minimum: 00:01 (een minuut); maximum: 23:59 (23 uur, 59 minuten)

Timer opslaan:

- ▶ **Opslaan**

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

Alarm uitschakelen/herhalen

Alarm uitschakelen:

- ▶ **Uit**

Alarm herhalen:

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

Wekker



Datum en tijd zijn ingesteld.

Wekker in-/uitschakelen en instellen

- ▶  ▶  **Kalender** ▶ OK ▶  **Wekker** ▶ OK ... vervolgens



Inschakelen/uitschakelen:

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



Wektijd instellen:

- ▶  **Tijd** ▶ met  uur en minuten invoeren

Dag instellen:

- ▶  **Frequentie** ▶ met  tussen **Werkdagen**, **Eén keer** en **Dagelijks** kiezen

Volume instellen:

- ▶  **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, 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.

ECO DECT

(afhankelijk van het basisstation)

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

Om het DECT-signaal verder te verlagen:

DECT-signaal met wel 80% verminderen

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



Met deze instelling wordt ook het bereik kleiner.

Een repeater voor een groter bereik kan niet worden gebruikt.

DECT-sigitaal in de ruststand uitschakelen

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



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

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

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

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

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

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

Beveiliging tegen ongewenste oproepen

Tijdschakeling voor externe oproepen



Datum en tijd zijn ingesteld.

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

- ▶ ▶ **Geluidsinstellingen** ▶ OK ▶
Ringtones ▶ OK ▶ **Tijdschakeling** ▶ **Wijzigen ...**
 vervolgens

Inschakelen/uitschakelen:

- ▶ met **Aan of Uit** selecteren

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

Opslaan: ▶ **Opslaan**

Voorbeeld

Tijdschakeling	
Voor externe opr.:	
Aan	
Niet bellen vanaf: 22:00	
Niet bellen tot: 07:00	
Terug	Opslaan



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

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

Geen signalering van anonieme oproepen

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

Voor een handset

▶ ▶ ▶ Geluidsinstellingen ▶ OK ▶ Ringtones ▶ OK ▶ Anonieme opr uit ▶ Wijzigen (☑ = ingeschakeld) ... de oproep wordt alleen in het display gesignaleerd

Voor alle handsets

(alleen op sommige Gigaset-basisstations)

▶ ▶ ▶ Instellingen ▶ OK ▶ Telefonie ▶ OK ▶ Anonieme oprn. ▶ Wijzigen (☑ = ingeschakeld) ▶ Beveiligingsmode:

- | | |
|-------------------------|---|
| 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 |

Oproepsignaal in lader uitschakelen

De handset gaat niet over als deze in de lader staat. Een oproep wordt alleen op het display gesignaleerd.

▶ ▶ ▶ Geluidsinstellingen ▶ OK ▶ Ringtones ▶ OK ▶ Stil in lader ▶ Wijzigen (☑ = oproepsignaal is in de lader uitgeschakeld)








Blokkeerlijst

(alleen op sommige Gigaset-basisstations: → 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.

De blokkeerlijst is ingeschakeld als beveiligingstype **Ringtone uit** of **Blokkering** geselecteerd is.








Blokkeerlijst weergeven/bewerken

- ▶  ▶   Instellingen ▶ 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

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

Beveiligingstype instellen

- ▶  ▶   Instellingen ▶ OK ▶  Telefonie ▶ OK ▶  Blokkeerlijst ▶ Wijzigen ▶  Beveiligingsmode ▶ OK ▶  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

Oproepsignaal uitschakelen (Niet storen)

Met de functie **Niet storen** kunt u voorkomen dat een inkomende oproep op de handset wordt gesignaleerd.

- ▶  ▶   Geluidsinstellingen ▶ OK ▶  Niet storen ▶ Wijzigen
- = ingeschakeld

- Op het rustdisplay staat "**Niet storen**" actief.
- Inkomende oproepen worden niet gesignaleerd, maar opgenomen in de oproeplijst als gemiste oproep.
- De meeste meldingen worden geblokkeerd. Uitzonderingen: afspraken, wekker, verjaardagen.



Een inkomende oproep bezet een lijn, ook als dit niet wordt gesignaleerd. Als alle lijnen van het basisstation bezet zijn, kunt u niet meer telefoneren.

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

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 128 x 86 pixel
	Screensaver	128 x 160 pixel

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

Afbeeldingen (voor screensaver en CLIP) en geluiden beheren

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

Contactfoto weergeven:

▶ **Screensavers / 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:

▶ **Screensavers / Fotoweergave / Geluiden** ▶ 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:






▶ **Screensavers / Fotoweergave / Geluiden** ▶ 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.

- ▶  ▶  ▶  **Extra functies** ▶ 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 een Bluetooth-headset of -hoortoestel.



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

De volgende apparaten kunnen worden aangesloten:

- Een Bluetooth-headset of -hoortoestel



De headset/het hoortoestel 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 met de headset 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 30 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

- ▶  ▶  ▶  **Instellingen** ▶ OK ▶  **Bluetooth** ▶ 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 .

Toestel instellen als zichtbaar/onzichtbaar

Bij het inschakelen van Bluetooth is de handset vijf minuten zichtbaar voor Bluetooth-toestellen die zich binnen bereik bevinden. Daarna wordt het toestel op onzichtbaar ingesteld.

Toestel weer instellen als zichtbaar:

- ▶  ▶  ▶  **Instellingen** ▶ OK ▶  **Bluetooth** ▶ OK ▶  **Zichtbaarheid** ▶ **Wijzigen** (☑ = ingeschakeld)

Zolang de handset zichtbaar is, knippert het symbool  op de statusbalk.







Ook als de handset ingesteld is als onzichtbaar worden aanvragen van vertrouwde toestellen geaccepteerd.

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.



Er kan altijd slechts één headset/hoortoestel aangemeld worden. Als er meerdere headsets worden gevonden, schakelt u de gewenste headset in met het selectievakje (☑ = ingeschakeld).


- ▶  ▶  ▶  **Instellingen** ▶ OK ▶ **Bluetooth** ▶ OK ▶  **Apparaten 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

De verdere procedure is afhankelijk van het toestel waarmee verbinding moet worden gemaakt. Normaal gesproken geven beide toestellen dezelfde authenticatiecode weer.

- ▶ Authenticatiecode op beide toestellen bevestigen ... de toestellen worden verbonden, het toestel wordt opgenomen in de lijst met vertrouwde toestellen.

Informatie weergeven:

- ▶  evt. toestel selecteren ▶ **Weergvn** ... de naam en het adres van het toestel worden weergegeven, samen met de voor dit toestel mogelijke functies


Zoeken herhalen: ▶ **Opties** ▶ **Zoeken herhalen** ▶ OK

Zoeken annuleren: ▶ **Annul.**

Lijst met bekende (vertrouwde) toestellen bewerken

Lijst openen

- ▶  ▶   Instellingen ▶ OK ▶ Bluetooth ▶ 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

- ▶  ▶   Instellingen ▶ OK ▶ Bluetooth ▶ OK ▶  Bekende toestellen ▶ OK ▶  vermelding selecteren ... opties:
- Vermelding weergeven:
 - ▶ **Weergvn** ... de toestelnaam en het toesteladres worden weergegeven ▶ Terug met OK
- Toestel afmelden:
 - ▶ **Opties** ▶ **Wis contactp.** ▶ OK
- Alle toestellen afmelden:
 - ▶ **Opties** ▶ **Lijst wissen** ▶ 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

Zodra u Bluetooth inschakelt of het toestel zichtbaar maakt (→ pag. 51) is de handset voor andere Bluetooth-toestellen slechts vijf minuten zichtbaar. Alleen binnen deze tijd kan een toestel een verbinding aanvragen. Een verbinding kan alleen tot stand worden gebracht, als u ook een aanmeldprocedure start.

- ▶ Aanmeldprocedure starten zoals beschreven in paragraaf **Toestel instellen als zichtbaar/onzichtbaar**.

Bluetooth-naam van de handset wijzigen


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

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

Gebruik als Bluetooth-beacon

De Gigaset S700H kan worden gebruikt als Bluetooth-beacon. Hierdoor kan het toestel in systemen worden gebruikt die BLE (Bluetooth Low Energy) gebruiken voor communicatie, bijv. voor het lokaliseren van een toestel voor locatiebepaling of voor gebruik in een alarmsysteem, ...

De beacon-functie wordt door een beheerder ingeschakeld en geconfigureerd. Welke functie daarbij aan de handset wordt toegewezen, is afhankelijk van het systeem waarin het wordt gebruikt.

Wanneer de beacon-functie op de handset is geactiveerd, wordt in de statusbalk het symbool  weergegeven.

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met uw beheerder.

Extra functies via de PC-interface



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

Gratis download onder → www.gigaset.com/quicksync

Functies van QuickSync:

- De contactgegevens van de handset synchroniseren met Microsoft® Outlook® of een Google™-account.
- Afbeeldingen voor de CLIP-weergave in Contacten en voor de screensaver kopiëren van de PC naar de handset.
- Geluidsbestanden voor de ringtones kopiëren van de PC naar de handset.
- Telefoongesprekken vanaf de PC starten, beantwoorden of negeren.
- Firmware bijwerken.
- Instellingen van de handset op de PC opslaan en terugzetten.

Uitgebreide informatie over alle functies: → **Gigaset QuickSync** Helpstelsysteem

Handset bij QuickSync aanmelden

- ▶ De handset via Bluetooth of een USB-datakabel verbinden met de PC.



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



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** op de PC starten ▶ Toestel toevoegen ... alle toestellen die door het programma worden herkend, worden weergegeven ▶ Handset selecteren.

Gegevens versturen

- ▶ **Telefoonverkenner** ▶ **Screensaver** / **contactfoto's** / **geluidsbestanden** selecteren ▶ met de pictogrammen in de kopregel bestanden uploaden of downloaden, uit het klembord invoegen of wissen.

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

Instellingen opslaan en herstellen

Instellingen opslaan:


- ▶ **Instellingen opslaan** ▶ selecteren welke gegevens moeten worden opgeslagen (**afbeeldingen, ringtones / instellingen / contactpersonen, oproepenlijsten**)
(= geselecteerd) ▶ **Instellingen opslaan** ▶ opslaglocatie in de verkenner selecteren ▶ OK ... de geselecteerde gegevens worden opgeslagen (bestandsextensie: .hsdat)

Instellingen herstellen

- ▶ **Instellingen opslaan** ▶ **Instellingen herstellen** ▶ back-upbestand in de verkenner selecteren ▶ **Openen** ... de opgeslagen gegevens worden op de handset geladen


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

Firmware-update uitvoeren



 Firmware-update is alleen via USB mogelijk.

▶ **Firmware bijwerken** ... de actuele firmwareversie wordt weergegeven ▶ **Actualiseren**


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

 Procedure niet onderbreken en USB-kabel niet loskoppelen.

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  en de verbindingstoets  knipperen.

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 (→ **Handsetupdate**).


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 ▶ Batterij verwijderen ▶ Batterij opnieuw plaatsen
- ▶ 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 ▶ Batterijen verwijderen
- ▶ Toetsen **4** en **6** met wijs- en middenvinger ingedrukt houden ▶ Batterijen opnieuw plaatsen
- ▶ Toetsen **4** en **6** loslaten ... de berichtentoets  en de verbindingstoets  knipperen afwisselend
- ▶ 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.



Handset instellen

Datum en tijd handmatig instellen

(afhankelijk van het basistation)

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



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

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

▶ Displaytoets **Tijd** indrukken

of

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

Taal wijzigen

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

Als er een taal is ingesteld die u niet begrijpt:

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

Land selecteren (indien aanwezig)

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

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

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.

▶ ▶ ▶ Instellingen ▶ OK ▶ Display & toetsenb. ▶ OK ▶ Screensaver ▶ Wijzigen (☑ = aan) ... vervolgens

Inschakelen/uitschakelen:

▶ **Activering:** met Aan of Uit selecteren

Screensaver selecteren:

▶ Keuze ▶ met screensaver selecteren (**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

▶ **Verbreekttoets** **kort** indrukken ... Het display keert terug in de ruststand

Informatie over de weergave van infodiensten

(alleen achter een IP-basisstation)



Infodiensten zijn via de webconfigurator ingeschakeld.

Het toestel beschikt over een internetverbinding.



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

Infoticker in-/uitschakelen

(alleen achter een IP-basisstation)

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

▶ ▶ ▶ Instellingen ▶ OK ▶ Display & 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.

- ▶  ▶   Instellingen ▶ OK ▶  Display & toetsenb. ▶ OK ▶  Grote letters ▶ Wijzigen = aan

Kleurschema





Het display kan in diverse kleurencombinaties worden weergegeven.

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

Displayverlichting

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

Displayverlichting voor de ruststand in-/uitschakelen:

- ▶  ▶   Instellingen selecteren ▶ OK ▶  Display & toetsenb. ▶ OK ▶  Displayverlichting ▶ OK ▶ met  selecteren wanneer de instelling moet gelden (In lader / Uit lader / Gespreksstatus) ▶ telkens met  Aan of Uit selecteren ▶ Opslaan



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

Toetsverlichting

Verlichting van de toetsen in vijf niveaus instellen.

- ▶  ▶   Instellingen ▶ OK ▶  Display & toetsenb. ▶ OK ▶  Toetsverlichting ▶ OK ▶ met  Intensiteit (1 - 5) selecteren ▶ Opslaan

Automatische toetsblokkering in-/uitschakelen

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

- ▶  ▶   Instellingen ▶ OK ▶  Display & toetsenb. ▶ OK ▶  Auto keylock ▶ Wijzigen = aan

Tonen en signalen

Gespreksvolume

Volume voor de handset, handsfree-functie of headset 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

In de ruststand

- ▶ **Gespreksvolume** ▶ met selecteren waarvoor de instelling moet gelden (**Handset / Handsfree / Bedrade headset**) ▶ met volume selecteren ▶ **Opslaan** ... de instelling wordt opgeslagen

of

- ▶ ▶ **Geluidsinstellingen** ▶ OK ▶ **Gespreksvolume** ▶ OK ▶ met selecteren waarvoor de instelling moet gelden (**Handset / Handsfree / Bedrade headset**) ▶ met volume instellen ▶ **Opslaan**

Automatische volumeregeling

(afhankelijk van basisstation)



Het volume van het oproepsignaal is **niet** ingesteld op crescendo (→ pag. 60).

De telefoon kan het volume van de handset en het oproepsignaal automatisch aan het omgevingsvolume aanpassen. Hierbij kunt u de gevoeligheid instellen waarmee het toestel op de veranderingen in het geluidsniveau moet reageren (**Zeer hoog, Hoog, Gemiddeld, Laag, Zeer laag**).

- ▶ ▶ **Geluidsinstellingen** ▶ OK ▶ **Slim volume** ▶ OK ▶ **Slim handsetvolume / Slim ringtoonvolume** ▶ **Wijzigen**

Inschakelen/uitschakelen:






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

Sensor instellen: ▶ **Gevoeligheid** ▶ met de gevoeligheid van de sensor instellen

Opslaan: ▶ **Opslaan**

Headset – correctie van het volume

Gespreksvolume voor de draadgebonden headset aanpassen. Afgezien van de standaardinstellingen voor het gespreksvolume kunt u hiermee problemen met de geluidsinstellingen van uw headset oplossen.

- ▶  ▶   Geluidsinstellingen ▶ OK ▶  Bdr. hdst. Boost ▶ met  volume instellen ▶ Opslaan







Gevoeligheid van de microfoon

Gevoeligheid van de microfoon van de handset of de draadgebonden headset instellen. Hiermee kunt u in rumoerige omgevingen en bij echo's de akoestiek verbeteren.

- ▶  ▶   Geluidsinstellingen ▶ OK ▶ Gevoeligheid mic. ▶ OK ▶ met  selecteren waarvoor de instelling moet gelden (Handset / Bedrade headset) ▶ met  gevoeligheid instellen ▶ Opslaan

Handset- en handsfree-profiel

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

- ▶  ▶   Geluidsinstellingen ▶ OK ▶  Akoest. profielen ▶  Handset-profielen / Handsfree-profielen ▶ OK ▶ met  profiel selecteren ▶ Selecteer  = geselecteerd)







Handset-profielen: **Hoge frequentie** of **Lage frequentie** (instelling bij levering)

Handsfree-profielen: **Standaard** (instelling bij levering) of **Minder echo**

Oproepsignalen (ringtones)

Volume van het oproepsignaal

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

- ▶  ▶   Geluidsinstellingen ▶ OK ▶  Ringtones ▶ OK ▶ Volume ▶ OK ▶  Interne oproepen en afspraken of externe lijn selecteren ▶  volume in 5 niveaus of in oplopend volume instellen ▶ Opslaan



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



Ringtone





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

- ▶  ▶   **Geluidsinstellingen** ▶ OK ▶  **Ringtones** ▶ OK ▶  **Ringtones** ▶ OK ▶  **Voor int. oproepen** of lijn selecteren ▶  telkens een oproepsignaal/ringtone selecteren ▶ **Opslaan**

Oproepsignaal in-/uitschakelen

Oproepsignaal permanent uitschakelen

- ▶ Met de toets  het **Profiel zacht** instellen ... in de statusbalk verschijnt 
- of: "Niet storen" activeren

- ▶  ▶   **Geluidsinstellingen** ▶ OK ▶  **Niet storen** ▶ **Wijzigen** (= ingeschakeld)

Oproepsignaal permanent inschakelen



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


Oproepsignaal voor de huidige oproep uitschakelen

- ▶ **Stil** of verbreekttoets  indrukken.

Attentietoon (piep) in-/uitschakelen





In plaats van het oproepsignaal kunt u een attentietoon inschakelen:

- ▶ Met de profieltoets  **Profiel zacht** selecteren ▶ **Piep** binnen 3 seconden indrukken ... in der statusregel verschijnt 

Attentietoon weer uitschakelen: ▶ met profieltoets  ander profiel instellen





Trilalarm in-/uitschakelen

Inkomende oproepen en overige meldingen worden met het trilalarm gesignaleerd.

- ▶  ▶   **Geluidsinstellingen** ▶ OK ▶  **Trilalarm** ▶ **Wijzigen** (= aan)

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.

- ▶  ▶  ▶  **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

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

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

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


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

Instelling opslaan: ▶ **Opslaan**

Automatisch beantwoorden

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


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

Onafhankelijk van de instelling **Autom. aanname** wordt de verbinding beëindigd als u de handset weer in de lader plaatst. Uitzondering: u houdt de handsfree-toets  tijdens het terugplaatsen nog 2 seconden ingedrukt.

Alarmnummers

U kunt tot drie telefoonnummers als noodnummers (ICE) invoeren, die u ook kunt kiezen als de toetsblokkering met PIN-beveiliging ingeschakeld is.

- ▶  ▶  ▶  **Instellingen** ▶ OK ▶  **Telefonie** ▶ OK ▶  **Noodnummers** ▶ OK ▶ met  contact selecteren (--- = leeg contact) ▶ **Wijzigen** ▶ met  naam voor het alarmnummer invoeren ▶ met  met  telefoonnummer invoeren ▶ **Opslaan**

Contact wissen: ▶ Naam en telefoonnummer met  wissen ▶ **Opslaan**

Naam van een verbinding (lijn) wijzigen







(alleen achter een CAT-iq-router)

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

Handsets aan een verbinding (lijn) toewijzen

(alleen achter een CAT-iq-router)

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

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

Meervoudige oproepen toestaan/voorkomen

(alleen achter een CAT-iq-router)

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

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

Intern bijschakelen toestaan/voorkomen

(alleen achter een CAT-iq-router)

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

- ▶  ▶   **Instellingen** ▶ OK ▶  **Telefonie** ▶ OK ▶  **Verbindingen** ▶ OK ▶  verbinding selecteren ▶ OK ▶  **Inbreken** ▶ OK ▶ **Wijzigen** = ingeschakeld

Systeem- en lijnstatus weergeven

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

Systeemstatus weergeven

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

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

Lijnstatus weergeven

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

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

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



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

Statusmeldingen op het rustdisplay weergeven

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

Voorbeeld



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

Snelle toegang tot nummers en functies

Toetsen programmeren met telefoonnummer (snelkiezen)

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



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

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

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

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



De beschikbaarheid van deze functies is afhankelijk van het basisstation.

Functie starten

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

DECT-versleuteling controleren

(afhankelijk van basisstation)

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

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



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

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

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

Tijdens een gesprek

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

Gesprek voortzetten: ▶ **Ja**

Gesprek beëindigen: ▶ **Nee**

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

Veiligheidsstatus tijdens een gesprek controleren:

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

Handset-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):

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



Als u bij het invoeren van de PIN-code van de handset vijf keer de verkeerde PIN-code invoert, wordt een timer van 15 seconden gestart. Door nogmaals een verkeerde PIN-code in te voeren, wordt de timer telkens verdubbeld totdat een maximale vertraging van acht uur tussen de invoerpogingen is bereikt.

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)

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

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

▶ Firmware-update starten met **Ja**.

Automatisch controleren op nieuwe firmware inschakelen/uitschakelen:

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

Firmware-update handmatig starten

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



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

Firmware-versie controleren

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

Handset resetten

Individuele instellingen en wijzigingen terugdraaien.

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



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

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

Standaardinstellingen van de handset herstellen

Alle instellingen en persoonlijke gegevens resetten

- ▶  ▶  ▶  Instellingen ▶ OK ▶  Systeem ▶ OK ▶  Handset wissen ▶ OK ▶ met  de actuele PIN invoeren ▶ OK








Alle gebruiksgegevens, lijsten het telefoonboek en de aanmelding van de handset bij het basisstation worden gewist. De aanmeld-wizard wordt gestart.

Instellingen voor het basisstation

(alleen achter een CAT-iq-router)

PIN-code van het basisstation wijzigen

De PIN van het basisstation moet bijvoorbeeld worden ingevoerd bij het aanmelden of afmelden van een handset of bij het herstellen van de standaardinstellingen van het basisstation.





- ▶  ▶  ▶  Instellingen ▶ OK ▶  Systeem ▶ OK ▶  Basis-PIN ▶ OK ▶ met  de actuele PIN-code van het basisstation invoeren ▶ OK ▶ met  de nieuwe PIN invoeren ▶ OK

Versie van het basisstation weergeven

Met deze functie wordt informatie over het basisstation weergegeven, bijv. de firmware-versie, de DECT-versie en de naam.

- ▶  ▶  ▶  Instellingen ▶ OK ▶  Systeem ▶ OK ▶  Basis software ver. ▶ OK

Standaardinstellingen van het basisstation herstellen

- ▶  ▶  ▶  Instellingen ▶ OK ▶  Systeem ▶ OK ▶  Basis herstellen ▶ OK ▶ Ja

Bijlage

Klantenservice & help

Heeft u vragen?

Snelle hulp en ondersteuning vindt u in deze gebruiksaanwijzing en onder gigaset.com/pro.

Informatie over de thema's

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

vindt u onder 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 de volgende typen radioapparatuur voldoen aan de Richtlijn 2014/53/EU:

Gigaset S700H PRO

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

www.gigaset.com/docs.

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

Raadpleeg daarom al deze bestanden.

Gegevensbescherming

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

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

www.gigaset.com/privacy-policy

Milieu

Milieumangementsysteem



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

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

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

Inzameling van afval en oude apparaten

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

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



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

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

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

Technische gegevens

Accupack

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

Gebruiksduur/laadduur van de handset

De bedrijfstijd van uw handset is afhankelijk van de accucapaciteit, de leeftijd van het accupack en uw belgedrag (alle tijdsaanduidingen zijn maximale waarden).

Stand-by-tijd (uren)	320/180 *
Gesprekstijd (uren)	13
Gebruikstijd bij 1,5 uur gesprekstijd per dag (uren)	130/100 *
Laadduur in lader (uren)	8,5

* met de functie DECT uit uitgeschakeld / met de functie DECT uit ingeschakeld, zonder displayverlichting in de ruststand en tijdens het gesprek

Stroomverbruik van de handset in de lader

Tijdens opladen:	ca. 1,50 W
Handhaving het laadniveau:	ca. 0,50 W

Algemene technische gegevens

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

Bluetooth

Radiofrequentie	2402–2480 MHz
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 %

Netadapter

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

Tabellen met tekensets

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

Standaardtekens

Betreffende toets meerdere keren indrukken.

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

1) Spatie

2) Enter

Accessoires

Naam	Productnummer
Professional Beltclip S (professionele draagclip):	S30852-Z2974-R142

Symbolen op het display




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



Symbolen van de statusbalk

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


Symbool	Betekenis
	Toetsblokkering ingeschakeld
	Bluetooth ingeschakeld
	Headset/hoortoestel via Bluetooth verbonden
	Datatoestel via Bluetooth verbonden
	„Niet storen" ingeschakeld
	Laadniveau van de batterijen: Wit: meer dan 11 % - 100 % geladen
	Rood: minder dan 11% geladen
	Knippert rood: batterijen bijna leeg (nog ca. 5 minuten gesprekstijd resterend)
	Batterijen worden geladen (actueel laadniveau):
	0 % - 100 %

Symbolen van de displaytoetsen

Symbool	Betekenis
	Nummerherhaling
	Tekst wissen
	Contacten openen





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




Displaysymbolen bij het signaleren van ...

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

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

Overige symbolen op het display

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

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

Trefwoordenregister

A	
Aan/uit-toets	3
Aanmelden (handset)	10
Aansluiting voor headset	3
Afbeelding	
als CLIP-afbeelding	49
als screensaver	49
formaten	49
hernoemen	49
wissen	49
Afspraak	
gemiste	43
gemiste weergeven	43
instellen	42
signaleren	43
Akoestische profielen	40
Alarm (timer) in-/uitschakelen	44
Alarmnummers	62
Antwoordapparaat	
berichten beluisteren	37
snelkiezen definiëren	37
spraaksturing	35
Attentiesignalen	61, 62
Attentietoon (beep)	41
Attentietoon (piep)	61
Automatisch	
beantwoorden	62
Automatisch beantwoorden	62
B	
Batterijen	
laadniveau	75
laden	9
plaatsen	9
Beacon	53
Beantwoorden, automatisch	62
Beep (attentietoon)	41
Berichten-LED	
in-/uitschakelen	26
Berichtenlijsten	25
Berichttoets	3
Beste basisstation	11
Blokkeerlijst	47
telefoonnummer uit de oproepenlijst overnemen	48
Bluetooth	50
beacon	53
contacten overzetten	32
contacten versturen (vCard)	31
inschakelen	50
lijst met bekende toestellen	52
toestel instellen als zichtbaar/onzichtbaar ...	51
toestellen aanmelden	51
toestellen afmelden	52
toestelnaam wijzigen	52
C	
Cijferoets programmeren	64
Contact met vloeistoffen	70
Contacten	
contactpersoon	27
contactpersoon aanmaken	28
contactpersoon selecteren	28
contactpersoon/lijst naar handset sturen ...	30
met Bluetooth versturen	32
nummer overnemen	29
openen	27
standaard	33
vCard versturen (Bluetooth)	31
versturen naar handset	30
volgorde van contactpersonen	29
vrije ruimte	29
zoeken	28
Contacten van het basisstation	34
contacten kopiëren	34
Contactfoto	
weergeven in mediapap	49
Contactpersoon	
van smartphone ontvangen	32
Correctie van onjuiste invoer	19
Countdown (timer)	44
D	
Datum instellen	56
DECT-sigtaal	
reduceren	45
Display	
displaytaal wijzigen	56
gebroken	6
instellen	57
kleurenschema	58
screensaver	57
verlichting	58
Displaytaal	
instellen	10
Displaytoetsen	3, 16
programmeren	64
symbolen	75
Draadloze module uitschakelen	46
Draagclip	12
E	
ECO DECT	45

F	
Firmware-update	55, 67
Functionietoets	3
snelkiezen	39
G	
Gebroken display	6
Gebruiksduur van de handset	71
Geen DECT-sigitaal	46
Geen signalering van oproepen	
anonieme	47
blokkeerlijst	47
oproepsigitaal in de lader uitschakelen	47
Gegevensbescherming	69
Geheugenruimte, mediapad	50
Geluid	
afspelen	49
formaten	49
Geluid afspelen	49
Geluiden	
hernoemen	49
wissen	49
Geluiden voor ringtones	49
Gemiste verjaardagen/afspraken	43
Gesprek	
extern	20
Gevoeligheid	
volume	59
Gigaset QuickSync	31, 53
Groot lettertype	58
H	
Handset	
aannemen	10
automatische toetsblokkering	58
displaytaal	56
displayverlichting	58
gebruiken als Bluetooth-beacon	53
groot lettertype	58
handsetvolume	22
handsfree-volume	22
in gebruik nemen	9
in-/uitschakelen	14
instellingen wijzigen	56
kleurenschema	58
lader aansluiten	8
microfoon uitschakelen	23
overzicht	3
resetten	67
ruststand	18
standaardinstellingen van het toestel	
herstellen	68
toetsverlichting	58
update	67
verbinding toewijzen	63
Handset-PIN wijzigen	66, 68
Handsetprofielen	60
Handsetvolume	22
Handsfree-profielen	60
Handsfree-telefoneren	22
Handsfree-toets	22
Handsfree-volume	22
Headset (Bluetooth)	50
Headset-aansluiting	13
Hekjetoets	3
Help	69
Hoofdletters/kleine letters	19
I	
In gebruik nemen, handset	9
Informatie van de fabrikant	69
Inhoud van de verpakking	8
Instellingen	
opslaan en herstellen met QuickSync	54
Intern bijschakelen	63
Inzameling van afval en oude apparaten	70
K	
Kalender	42
Kiezen	
met de snelkiesstoetsen	64
uit Contacten	20
uit de nummerherhalingslijst	21
uit de oproepenlijst	21
Klantenservice	69
Kleine letters/hoofdletters	19
Kleurenschema	58
L	
Laadduur van de handset	71
Laadniveau van de batterijen	75
Lader (handset)	
aansluiten	8
Land	56
instellen	10
Lijn	63
handset toewijzen	63
naam wijzigen	63
Lijnstatus weergeven	64
Lijst	
bekende toestellen (Bluetooth)	52
Luidspreker	22
M	
Maximum bereik	45
Mediapad	49
contactfoto weergeven	49
geheugenruimte	50
Medische apparatuur	7
Meervoudige oproepen	63
Menu-toets	14
Microfoon	3
gevoeligheid instellen	23, 60
in-/uitschakelen	23

volume	60
Microfoon van handset uitschakelen	23
Milieu	70

N

Navigatietoets	3, 14
Netadapter	6, 73
Niet storen	40, 46
profiel "Niet storen"	40
tijdsturing	46
Nieuwe berichten weergeven	25
Noodoproep	
niet mogelijk	6
Nummer	
invoeren	19
opslaan in Contacten	28
overnemen in Contacten	29
van de voicemail invoeren	36
Nummerherhalingslijst	21, 24

O

Onderhoud van het toestel	70
Onjuiste invoer corrigeren	19
Ontvangststerkte	75
Open Source Software	81
Oproep beantwoorden	62
Oproep, anoniem	21
geen signalering	47
Oproepblokkering	48
Oproepenlijst	
beller terugbellen	24
kiezen uit de	21
openen	24
vermelding	24
vermelding wissen	25
wissen	25
Oproepenlijsten	24
Oproeplijst	
nummer overnemen in Contacten	25
Oproepomleiding	22
Oproepsignaal	
in lader uitschakelen	47
ringtone voor interne/externe oproepen	61
tijdsturing	46
volume	60
volume automatisch	59
Oproepsignalen	60
Overzicht	
handset	3

P

PC-interface	53
Piep (attentietoon)	61
Privacyverklaring	11
Profiel "Niet storen"	40
Profielen	40
Profieltoets	3, 40

Q

QuickSync	31, 53
instellingen opslaan en herstellen	54

R

Ringtone	
oproepsignaal voor interne/externe oproepen	61
wijzigen	60
R-toets	3
Rumoerige omgeving	23
Rustdisplay	
statusmeldingen	64
Ruststand, terugkeren naar de	18

S

Screensaver	57
Signalering, symbolen	76
Sluimerstand (wekker)	45
Snelkiezen	20, 37, 64
Speciale tekens invoeren	19
Standaard Contacten	33, 34
Statusbalk	3
symbolen	75
Stertoets	3
SUOTA	67
Symbolen	
aantal nieuwe berichten	25
op displaytoetsen	75
signalering	76
statusbalk	75
timer	44
wekker	45
Symbolen op het display	75
Systeemmeldingen configureren	63
Systeemstatus weergeven	63

T

Taal, display	56
Tabellen met tekensets	73
Technische gegevens	71
Tekst invoeren	19
Telefoneren	
extern	20
Telefoonboek	
nummer kiezen	20
Telefoonboek (Contacten)	
standaard	34
Tijd instellen	56
Tijdschakeling voor externe oproepen	46
Timer	44
Toestel	
bedienen	14
Toestel aanmelden (Bluetooth)	51
Toestel in gebruik nemen	8
Toestellen afmelden (Bluetooth):	52

Toestelnaam wijzigen (Bluetooth).....	52	Versleuteling, DECT-verbinding	66
Toets 1 (snelkiezen).....	3	Versturen	
Toets 1 programmeren	37	alle contactpersonen naar handset	30
Toets Contacten, programmering wijzigen ..	33, 34	VIP-groep, contactpersoon toewijzen	28
Toets programmeren	64	VIP-ringtone	28
Toetsblokkering in-/uitschakelen	14	Vloeistoffen	70
Toetsblokkering, automatisch	58	Voicemail	36
Toetsen		in-/uitschakelen	36
aan/uit-toets	3	nummer invoeren	36
Berichttoets	3	voor snelkiezen definiëren	37
displaytoets	3, 16	Voice-mailmelding weergeven	25
functietoets	3	Volume	
handsfree	22	handset	59
hekjetoets	3	handsfree-/handsetvolume	22
menu	14	headset	59, 60
navigatietoets	3, 14	luidspreker	59
profielen	40	Volume handset	60
profieltoets	3	Volume van de handset	
R-toets	3	automatisch	59
snelkiezen	3	Volumetoetsen	3, 15
ster-toets	3	Vrije ruimte in Contacten	29
verbindingstoets	3		
verbreekttoets	3, 20	W	
volume	15	Weergave	
volumetoetsen	3	gemiste afspraak/verjaardag	43
Toetsverlichting	58	melding van voicemail	25
Trema's invoeren	19	nieuwe berichten in-/uitschakelen	26
Trilalarm	61	vrije ruimte in Contacten	29
		Wekker	44
U		in-/uitschakelen	44
Update	55	Wekoproep	45
USB-datakabel aansluiten	13	Wijzigen	
		displaytaal	56
V			
Veiligheidsinstructies	6	Z	
Verbindingstoets	3	Zoeken in Contacten	28
Verbreekttoets	3, 20		
Verjaardag, zie Afspraak			
Verlichting, toetsen	58		

Alle rechten voorbehouden. Wijzigingen voorbehouden.

Open Source Software

Algemeen

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

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

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

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

Opmerkingen met betrekking tot licenties en auteursrechten

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

Licence texts

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

All rights reserved.

LICENSE TERMS

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

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

DISCLAIMER

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

Issue Date: 29/07/2002

Issued by

Gigaset Communications GmbH
Frankenstraße 2, D-46395 Bocholt

© Gigaset Communications GmbH 2022

Subject to availability.

All rights reserved. Rights of modification reserved.

[gigaset.com/pro](https://www.gigaset.com/pro)