

Gigaset pro

R700H PRO

N870 IP PRO DECT Multicell System

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

Inhoudsopgave

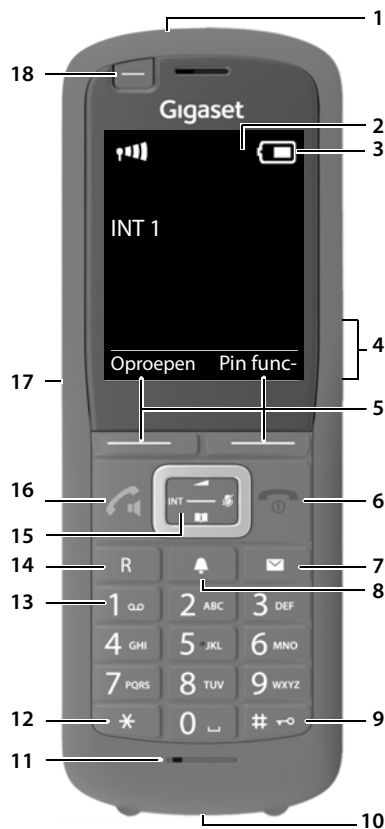
Overzicht	3
Handset	3
Basisstation	5
Weergave in de gebruiksaanwijzing	6
Veiligheidsinstructies	7
Toestel in gebruik nemen	9
Inhoud van de verpakking	9
Handset	9
Toestel bedienen	14
Toestel leren kennen	14
Telefoneren	18
Oproepenlijsten	27
Berichtenlijsten	28
Contacten (telefoonboeken)	30
Antwoordapparaat	36
Overige functies	37
Akoestische profielen	37
Kalender	38
Timer	40
Wekker	41
Beveiliging tegen ongewenste oproepen	42
Media-map	44
Bluetooth	45
Extra functies via de PC-interface	47
Telefoontoestel instellen	50
Handset	50
Bijlage	60
Klantenservice & help	60
Informatie van de fabrikant	60
Technische gegevens	62
Accessoires	64
Symbolen op het display	65
Menu-overzicht	67
Open Source Software	70
Trefwoordenregister	71



Niet alle in deze gebruiksaanwijzing beschreven functies zijn in alle landen beschikbaar.

Overzicht

Handset



1 **Zaklamp (spot-LED) / Optisch oproepsignaal**

2 **Display**

3 **Statusbalk** (→ pag. 65)

Symbolen geven de actuele instellingen en de bedrijfsstoestand van het toestel weer

4 **Volumetoetsen** (→ pag. 15)

Voor handset/headset, oproepsignaal, handsfree en het signaleren van afspraken

5 **Displaytoetsen** (→ pag. 15)

(verschillende functies, afhankelijk van de situatie)

6 **Verbreektoets / Aan / uit-toets**

Gesprek beëindigen; functie annuleren

Eén menuniveau terug

▶ **kort**
indrukken

Terug naar de ruststand

▶ **lang**
indrukken

Handset in-/uitschakelen

(in de ruststand)

▶ **lang**
indrukken

7 **Berichttoets** (→ pag. 28)

Toegang tot de oproepen- en berichtenlijsten;

Knippert: nieuw bericht of nieuwe oproep

8 **Profieltoetsen**

Wisselen tussen akoestische profielen

9 **Hekjetoets**

Toetsblokkering in-/uitschakelen (in de ruststand)

▶ **lang**
indrukken

Wisselen tussen hoofdletters, kleine letters en cijfers (bij tekst invoer)

▶ **kort**
indrukken

10 **USB-aansluiting**

Voor het uitwisselen van gegevens tussen handset en PC

11 **Microfoon**

12 **Ster-toets**

Tabel met speciale tekens openen (bij tekst invoer)

▶ **kort**
indrukken

Omschakelen tussen impulskiezen/toonkiezen (bij bestaande verbinding)

▶ **kort**
indrukken

13 **Toets 1**

Voicemail selecteren

▶ **lang**
indrukken

14 **R-toets**

Ruggespraak (flash)

▶ **kort**
indrukken

Kiespauze invoeren

▶ **lang**
indrukken

15 **Navigatietoets / Menu-toets** (→ pag. 14)

Menu openen; in menu's en invoervelden bladeren; functies oproepen (afhankelijk van de situatie)

16 Verbindingstoets / Handsfree-toets

Gesprek beantwoorden; weergegeven nummer kiezen; wisselen tussen handmatig en handsfree bellen

Nummerherhalingslijst
openen

Kiezen

▶ **kort**
indrukken

▶ **lang**
indrukken

17 Aansluiting voor headset

(3,5 mm aansluiting)

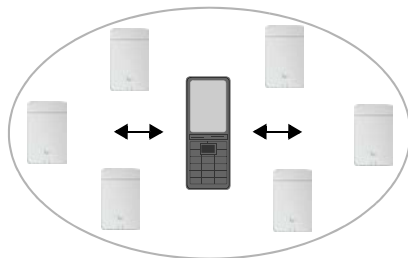
18 Functietoets (→ pag. 15)

Basisstation





Uw handset is bij een N870 IP PRO Multi-cell System aangemeld dat uit een groot aantal basisstations kan bestaan. Zodra u zich met uw handset binnen het bereik van het multicelstelsysteem begeeft, verbindt de handset zich automatisch met het basisstation dat de beste verbinding biedt (roaming). U kunt zich ook tijdens een gesprek vrij verplaatsen, zonder dat de verbinding verbroken wordt (handover).

Informatie over het in gebruik nemen van het toestel, het beheer van de basisstations en over het aanmelden van de handset bij het multicelstelsysteem:















→ Gebruiksaanwijzing „N870 IP PRO - Installatie, configuratie en bediening“



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		Berichttoets
	R-toets		Stertoets
	Hekjetoets		Profieltoets
OK, Terug, Selectie, Wijzigen, Opslaan, ... Displaytoetsen			

Procedures

Voorbeeld: automatisch beantwoorden in-/uitschakelen

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

Weergave	Betekenis
▶ 	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 gigasetpro.com. 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.



Basisstation en lader zijn niet beveiligd tegen spatwater. Plaats de toestellen niet in vochtige ruimtes, zoals badkamers 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),
- een accupack,
- een lader met netadapter,
- een draagclip,
- een rubberen afdichting voor de headsetaansluiting,
- een rubberen afdichting voor de USB-aansluiting,
- 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.

Het toestel is geschikt voor montage tot een hoogte van max. 2 meter.

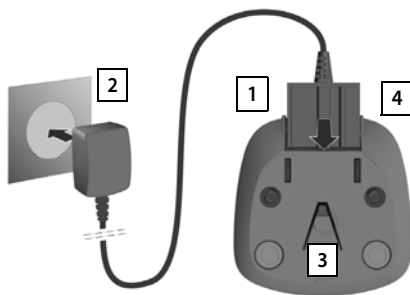
Handset

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**.



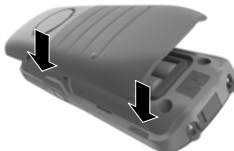
Handset in gebruik nemen

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).
 - Het klepje van het batterijvakje met de uitsparingen aan de binnenzijde van de behuizing uitlijnen **3**.
 - Druk het deksel aan tot het vastklikt.
- Klepje weer openen:
- Draagclip verwijderen (indien gemonteerd).
 - Steek dan een vinger in de uitsparing onder het klepje en trek het klepje naar boven **1**.


Aansluiting voor headset afdekken

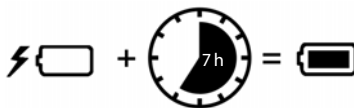
- Het lipje van de rubberen afdekking voor de headsetaansluiting in de opening steken aan de linkerzijde van de handset.
- Kapje van de rubberen afdekking dichtdrukken.



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.

De meegeleverde handsets zijn al bij het basisstation aangemeld. Als een handset niet aangemeld is (melding **Handset aanmelden**), dan meldt u hem nu handmatig aan (→ pag. 52).

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

Handset aanmelden

Meld de handset aan bij de Gigaset N870 IP PRO.



De aanmelding moet **zowel** op de **Gigaset N870 IP PRO** als op de handset worden gestart. Hiervoor moet de handset zich binnen bereik van de Gigaset N870 IP PRO bevinden.

Op de Gigaset N870 IP PRO

- ▶ Aanmeldprocedure starten

Informatie:


→ Gebruiksaanwijzing "N870 IP PRO - Installatie, configuratie en bediening"

of: neem contact op met de beheerder van het DECT-netwerk.







Op de handset

Hiervoor heeft u de 4-cijferige systeem-PIN nodig die op de Gigaset N870 IP PRO is gegenereerd.

Als de handset nog bij geen enkel basisstation is aangemeld:

- ▶ **Aanmeld.** ... er wordt gezocht naar een basisstation dat gereed is voor aanmelden ▶  systeem-PIN invoeren ▶ **OK**

Als de handset al bij een basisstation is aangemeld:

- ▶  ▶ ... met   **Instellingen** selecteren ▶ **OK** ▶  **Aanmelden** ▶ **OK** ▶  **Handset aanmelden** ▶ **OK** ... er wordt gezocht naar een basisstation dat gereed is voor aanmelden ▶  systeem-PIN invoeren ▶ **OK**

Nadat de aanmelding is gelukt, schakelt de handset over naar de ruststand. Op het rustdisplay wordt de naam weergegeven die op de Gigaset N870 IP PRO voor de handset is ingesteld (gebruikersnaam of weergegeven naam). Herhaal de procedure als dit niet het geval is.

Uw toestel is nu klaar voor gebruik!



De handset kan bij maximaal vier basisstations worden aangemeld. Basisstation wisselen:

- ▶ ▶ ... met **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶ **Aanmelden** ▶ OK ▶ **Basis kiezen** ▶ OK ▶ **Basisstation selecteren** ▶ OK

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.

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.

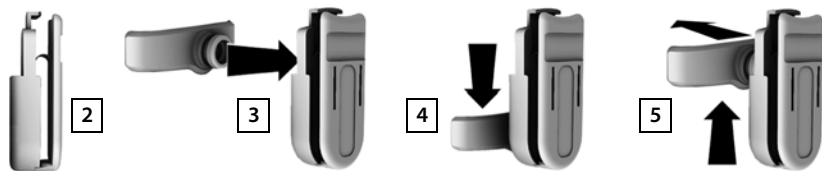


Professionele draagclip (accessoire)

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**.

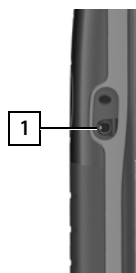
Headset aansluiten

- ▶ 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. 45)

Volume van de headset instellen: → pag. 53



USB-datakabel aansluiten

Voor het uitwisselen van gegevens tussen handset en PC:

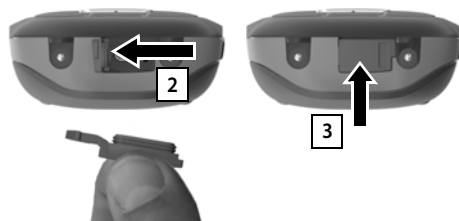
- ▶ USB-datakabel met micro USB-stekker aansluiten op de USB-aansluiting aan de onderzijde van de handset **1**.



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

Als u **geen** USB-kabel aansluit, het meegeleverde rubberen afdekdopje plaatsen om de handset tegen spatwater te beveiligen.


- ▶ Lipje van de rubberen afdekking in de opening **2** aan de linkerkzijde steken.
- ▶ Kapje van de rubberen afdekking dichtdrukken **3**.




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 toetsblokkering is ingeschakeld: → pag. 56

Navigatietoets

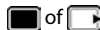


Met de navigatietoets bladert u door menu's en invoervelden en kunt u in bepaalde situaties functies oproepen.

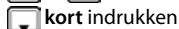
In deze gebruiksaanwijzing is de kant van de navigatietoets (boven, onder, rechts, links) die u voor de desbetreffende functie moet indrukken, vetgedrukt. Zo betekent  bijvoorbeeld "rechts op de navigatietoets drukken" of  voor "midden op de navigatietoets drukken".

In de ruststand

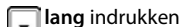
Hoofdmenu openen



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



Lokaal telefoonboek openen.



Bedrijfstelefoonboek openen

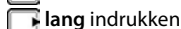


Deze functie moet op de Gigaset N870 IP PRO ingeschakeld worden.

Gespreksvolume 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

Lijst met beschikbare online-telefoonboeken openen (bijv. het centrale telefoonboek, het telefoonboek van een aanbieder of een bedrijfstelefoonboek)


Lokaal telefoonboek openen.


Bedrijfstelefoonboek openen (indien ingeschakeld)

Microfoon uitschakelen


Gevoeligheid van de microfoon instellen


Gespreksvolume voor handset of handsfree-functie wijzigen

 kort indrukken

 lang indrukken


 kort indrukken

 lang indrukken



 kort indrukken

 lang indrukken



De toewijzing van telefoonboeken aan toets  (lang of kort indrukken) kan op de Gigaset N870 IP PRO worden gewijzigd.

Volumetoetsen

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

Functietoets



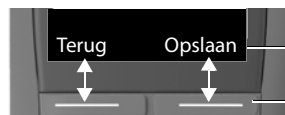
De functietoets kan met een willekeurige functie worden geprogrammeerd (**Snelkiezn** / **Zendtoets**).

▶ Toets indrukken ... de toegewezen functie wordt uitgevoerd.

Functietoets programmeren → pag. 52

Displaytoetsen

De functies van de displaytoetsen zijn afhankelijk van de situatie.



Actuele functies van de displaytoetsen

Displaytoetsen

▶ Displaytoets indrukken ... de toegewezen functie wordt uitgevoerd

Symbolen van de displaytoetsen → pag. 65



Bij levering is onder de displaytoetsen in de ruststand een functie geprogrammeerd. Programmering wijzigen: → pag. 57





LED-zaklamp

Toestel als zaklamp gebruiken. De spot-LED bevindt zich aan de bovenzijde van de handset.

Zaklamp inschakelen:

► Displaytoets **LED-zakl.** drukken.

of

►  ► ... met   **Extra functies selecteren** ► OK ►  **LED-zaklamp** ► OK

Zaklamp uitschakelen:

► Displaytoets **Uit** indrukken


of: de functie wordt na 2 minuten automatisch uitgeschakeld.

Menunavigatie


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

Menu-overzicht → pag. 67

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 

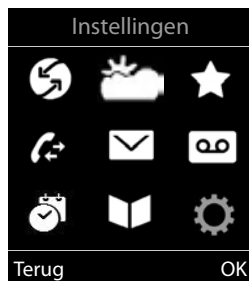
Optie inschakelen/uitschakelen met **Selectie** geselecteerd  / niet geselecteerd 

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

▶ Verbreekttoets  **kort** indrukken

Voorbeeld



Terugkeren naar de ruststand



▶ Verbreekttoets  **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

- **Teken** 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**



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

Telefoneren

De basisstations van de Gigaset N870 IP PRO vormen samen het draadloze DECT-netwerk van het telefoonsysteem. U kunt met uw handset gesprekken in het hele draadloze netwerk tot stand brengen of beantwoorden en tijdens een gesprek wisselen van basisstation (handover).



De handset bevindt zich binnen de radiocel van ten minste één van de basisstations die bij het telefoonsysteem zijn aangemeld.

Aan de handset is een uitgaande en inkomende lijn toegewezen.

Als de Gigaset N870 IP PRO op een telefooncentrale is aangesloten die groepsvorming ondersteunt, dan kunnen telefoonlijnen ook aan groepen worden toegewezen. In dat geval ontvangt u op uw handset ook oproepen die aan het telefoonnummer van uw groep zijn gericht.



Voor de telefonie gebruikt de Gigaset N870 IP PRO een VoIP-telefooncentrale of de diensten van een VoIP-provider. De beschikbaarheid van sommige telefoonfuncties hangt af van de ondersteuning door de telefooncentrale resp. de provider en of ze vrijgeschakeld zijn. Een beschrijving van deze functies kunt u eventueel opvragen bij de exploitant van uw telefooncentrale.



Afhankelijk van de instelling van uw telefooncentrale moet u bij oproepen die het bereik van uw VoIP-centrale verlaten een toegangscode voor een netlijn invoeren.

Als u met een nummer in het vaste telefoonnet telefoneert, moet u evt. (afhankelijk van telefooncentrale/provider) ook voor lokale gesprekken het regionummer invoeren. Dit is niet nodig als het regionummer in de telefonieconfiguratie is opgeslagen.


Oproepen

▶ ... met  nummer invoeren ▶ verbindingstoets  kort indrukken

of

▶ Verbindingstoets  lang indrukken ▶ ... met  nummer invoeren

De verbinding wordt tot stand gebracht over de SIP-lijn die aan de handset is toegewezen.




Kiezen afbreken: ▶ Verbreektstoets  indrukken





De uitgeschakelde displayverlichting kunt u inschakelen door op een willekeurige toets te drukken. Invoer via de **cijfertoetsen** wordt daarbij overgenomen in het display, **andere toetsen** hebben geen functie.

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:

▶ **Weergvn** ... 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** ... opties:

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


Nummer op het display overnemen:


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

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

Alle invoeren wissen: ▶  **Lijst wissen** ▶ OK

Automatische nummerherhaling instellen:







- ▶  **Autom. nr.herhaling** ▶ OK ... het gekozen nummer wordt met regelmatige tussenpozen (minimaal elke 20 seconden) automatisch gekozen. De toets Handsfree knippert, de functie "Meeluisteren" is ingeschakeld.

De gewenste gesprekspartner meldt zich: ▶ Verbindingstoets  indrukken ... de functie wordt beëindigd

De deelnemer beantwoordt de oproep niet: De oproep wordt na circa 30 seconden afgebroken. Na het indrukken van een willekeurige toets of na tien mislukte pogingen wordt de functie beëindigd.


Kiezen uit een oproeplijst

De oproeplijsten (→ pag. 27) bevatten de laatste beantwoorde, uitgaande en gemiste oproepen.

- ▶  ▶ ... met   **Oproeplijsten** selecteren ▶ OK ▶ ... met  lijst selecteren ▶ OK ▶ ... met  vermelding selecteren ▶ verbindingstoets  indrukken



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

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

Snelkiezen

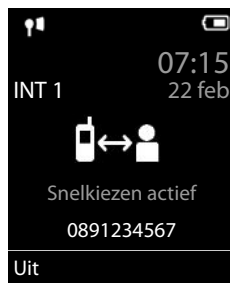
Door een **willekeurige** toets in te drukken, wordt een opgeslagen nummer gekozen. Met deze functie kunnen bijvoorbeeld kinderen die nog niet in staat zijn zelfstandig een nummer te kiezen, een bepaald nummer kiezen.


Snelkiezen inschakelen:

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

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

Voorbeeld



Kiezen annuleren: ▶ Verbreekttoets  indrukken.

Snelkiezen beëindigen: ▶ Toets  lang indrukken

Bellen met telefooncentrales (Delayed Extension Dialling)

Bij het bellen met grote bedrijfscentrales (PBX-systemen) kan na het kiezen van het toegangsnummer worden doorgekozen naar een toestelnummer.

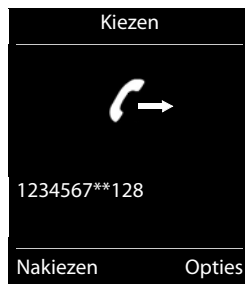


Het telefoonnummer kan als volgt in Contacten zijn opgeslagen: Toegangsnummer, 2 sterren, toestelnummer (bijvoorbeeld 1234567**128).

- ▶  Contacten openen ▶ ... met  contactpersoon selecteren ▶ verbindingstoets  indrukken ... het toestel kiest het nummer ** ... opties:

Opgeslagen toestel kiezen: ▶ **Nakiezen** ... het toestel kiest het nummer **

Ander toestel kiezen: ▶ ... met  toestelnummer invoeren ... het toestel kiest het ingevoerde telefoonnummer



Bij het kiezen een kiespauze invoegen

- ▶ Hekjetoets  lang indrukken ... in het display verschijnt een P

Terugbellen starten



Als de lijn van een gebelde deelnemer bezet is, kunt u een terugbelverzoek achterlaten als de telefooncentrale resp. de provider de diensten CCBS en CCNR ondersteunt.

CCBS (Completion of Call to busy Subscriber) Terugbellen bij bezet



CCNR (Completion of Calls on No Reply) Terugbellen bij geen antwoord

De servicecode voor het inschakelen/uitschakelen van CCBS resp. CCNR moet in de provider-instellingen geconfigureerd zijn.


Terugbellen inschakelen:

- ▶ Voer de servicecode in die voor de telefooncentrale resp. provider is gedefinieerd, bijv.  


Als u de terugbeloproep toch niet wilt ontvangen, kunt u deze functie weer uitschakelen:

- ▶ Voer de servicecode in die voor de telefooncentrale resp. provider is gedefinieerd, bijv.  

Inkomende oproepen

Een inkomende oproep voor de aan uw handset toegewezen lijn wordt door een oproepsignaal, een melding in het display en het knippen van de verbinding-/handsfree-toets  gesignaleerd.

Indien ingeschakeld, knippert ook het seinlicht (LED) boven op de handset.

Oproep beantwoorden: ▶ **Verbindingstoets**  indrukken of ▶ **Opnemen**

Als **Autom. aanname** ingeschakeld is:

- ▶ Handset uit de lader nemen

Oproepsignaal uitschakelen:

- ▶ **Stil** . . . u kunt de oproep beantwoorden zolang deze in het display wordt weergegeven.

Oproep weigeren: ▶ **Verbreektoets**  indrukken

Informatie over de beller

Het nummer van de beller weergegeven, als dit wordt meegestuurd. Als het nummer van de beller in een van de Contacten is opgeslagen, wordt de bijbehorende naam weergegeven.

Call Manager van de telefooncentrale gebruiken

Als een Call Manager van de telefooncentrale wordt gebruikt, kunt u aangeven dat inkomende oproepen direct via de headset resp. handsfree-functie worden beantwoord. Dit moet voor de handset op de Gigaset N870 IP PRO worden geconfigureerd.

Groepsgesprek overnemen

Inkomende oproepen voor een groep deelnemers beantwoorden.

De functie Groepsgesprek moet ingeschakeld zijn en het telefoonnummer resp. SIP-URI van de groep moet worden ingevoerd. Dit moet voor de handset op de Gigaset N870 IP PRO worden geconfigureerd.

Wisselgesprek (aankloppen) bij externe gesprekken in-/uitschakelen

Tijdens een extern gesprek wordt u door een signaaltoon er op geattendeerd, dat een tweede deelnemer probeert u te bellen. Als het telefoonnummer wordt meegestuurd, wordt het nummer of de naam van de beller weergegeven.

Oproep weigeren: ▶ **Opties** ▶  **Wissel. weigeren** ▶ **OK**

Oproep beantwoorden: ▶ **Opnemen** ▶ met de nieuwe beller spreken. Het eerste gesprek wordt in de wachtstand gezet.


Gesprek beëindigen, het gesprek in de wachtstand voortzetten:

- ▶ **Verbreektoets**  indrukken.

Gesprek met drie deelnemers



Ruggespraakgesprekken

Tijdens een extern gesprek een ander extern gesprek voeren. Het eerste gesprek wordt in de wachtstand gezet.

- ▶ **Rug.spr.** ▶ ... met  het nummer van de tweede deelnemer invoeren ... het huidige gesprek wordt in de wachtstand geplaatst, de tweede deelnemer wordt gebeld.


Als de tweede deelnemer zich niet meldt: ▶ **Einde**

Ruggespraakgesprek beëindigen



- ▶ **Opties** ▶  **Einde gesprek** ▶ **OK** ... de verbinding met de eerste beller wordt voortgezet.
of
- ▶ **Verbreektoets**  indrukken ... de eerste deelnemer wordt opnieuw gebeld.

Wisselgesprek

Afwisselend met twee gesprekspartners spreken (wisselgesprek). Het andere gesprek wordt telkens in de wachtstand geplaatst.

- ▶ Kies tijdens een extern gesprek het nummer van een tweede deelnemer (ruggespraakgesprek) of neem een wisselgesprek aan ... in het display worden de nummers of de namen van de beide gesprekspartners weergegeven.
- ▶ Met de navigatietoets  kunt u tussen beide deelnemers heen en weer schakelen.

Het huidige gesprek beëindigen

- ▶ **Opties** ▶  **Einde gesprek** ▶ **OK** ... de verbinding met de andere beller wordt voortgezet.
of
- ▶ **Verbreektoets**  indrukken ... de eerste deelnemer wordt opnieuw gebeld.

Conferentie

Tegelijkertijd met twee gesprekspartners spreken.

- ▶ Kies tijdens een extern gesprek het nummer van een tweede deelnemer (ruggespraakgesprek) of neem een wisselgesprek aan ... Vervolgens:

Conferentie starten:


- ▶ **Confer.** ... alle deelnemers kunnen elkaar horen en een gesprek met elkaar voeren.

Terugkeren naar wisselgesprek:

- ▶ **EndConf.** ... U wordt weer verbonden met de deelnemer waarmee u de conferentie bent begonnen



Gesprek met beide gesprekspartners beëindigen:

- ▶ Verbreektoets  indrukken

Elk van de deelnemers kan zijn deelname aan de conferentie beëindigen door de verbreektoets  in te drukken of de handset in de lader/op het basisstation te plaatsen.

Gesprek doorverbinden naar een andere deelnemer

Een gesprek doorverbinden naar een andere deelnemer.

- ▶ Start met de displaytoets **Rug.spr.** een extern ruggespraakgesprek ▶ ... met  het nummer van de tweede deelnemer invoeren ... het actieve gesprek wordt in de wachtstand geplaatst ... de tweede deelnemer wordt gebeld ▶ verbreektoets  indrukken (tijdens een gesprek resp. voordat de tweede deelnemer heeft geantwoord) ... het gesprek wordt doorverbonden naar de andere deelnemer.



De opties voor het doorverbinden van gesprekken moeten voor de telefooncentrale juist zijn geconfigureerd.



Tijdens een gesprek

Handsfree-telefoneren

Tijdens een gesprek en bij het tot stand brengen van de verbinding de functie Handsfree in-/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

- ▶  ▶ ... met  **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶  **Geluidsinstellingen** ▶ 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**

Netdiensten





Netdiensten zijn afhankelijk van de telefooncentrale resp. de netwerkaanbieder.



Voor het inschakelen/uitschakelen van functies wordt een code naar het telefoonnet verstuurd.






Meesturen van het nummer voor de volgende oproep uitschakelen

Standaard wordt bij een uitgaande oproep het telefoonnummer meegestuurd en kan bij de opgebeldde deelnemer op het display worden weergegeven (CLIP = CLI Presentation). Als het telefoonnummer wordt onderdrukt, wordt het bij de opgebeldde deelnemer niet weergegeven. De oproep is anoniem.

- ▶  ▶ ... met  **Netdiensten** selecteren ▶ OK ▶  **Volg. opr. anoniem** ▶ OK ▶ ... met  nummer invoeren ▶ **Kiezen** ... de verbinding wordt tot stand gebracht zonder meesturen van het telefoonnummer

Oproepomleiding

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

- ▶  ▶ ... met   **Netdiensten** selecteren ▶ OK ▶  **Omleiding** ▶ OK ▶  selecteren wanneer de oproepdoorschakeling moet gelden ▶ OK

Alle: Oproepen worden onmiddellijk doorverbonden.

Tijdsoverschrijding: Oproepen worden doorgeschakeld als na meerdere oproepsignalen niet wordt opgenomen.

Bezet: Oproepen worden doorgeschakeld als het toestel bezet is.

Inschakelen/uitschakelen:

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

Nummer voor de omleiding invoeren:

- ▶  **Naar telefoonnr.** ▶ ... met  nummer invoeren

Inschakelen:

- ▶ **Verstuur**

Wisselgesprek

Tijdens een oproep wordt een andere beller aangekondigd met een geluidssignaal. Als het telefoonnummer wordt meegestuurd, wordt het nummer of de naam van de beller weergegeven.





Wisselgesprek weigeren:

- ▶ **Afwijzen** ... de bellende deelnemer hoort de bezettoon

Oproep beantwoorden: ▶ **Opnemen**

Nadat u het tweede gesprek heeft beantwoord, kunt u tussen beide gesprekken heen en weer schakelen (**Wisselgesprek**) of met beide gesprekspartner tegelijkertijd spreken (**Conferentie**).

Wisselgesprek toestaan/weigeren

- ▶  ▶ ... met   **Netdiensten** selecteren ▶ OK ▶  **Wisselgesprek** ▶ OK

Inschakelen/uitschakelen:





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

Inschakelen:

- ▶ **Verstuur**

Niet storen

Als u niet wilt worden gestoord, kunt u de functie Niet storen activeren zodat alle oproepen worden afgewezen en niet worden signaleerd op de handset.

- ▶  ▶ ... met   **Netdiensten** selecteren ▶ OK ▶  **Niet storen** ▶ OK

Inschakelen/uitschakelen:






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

Inschakelen:

- ▶ **Verstuur**


Terugbellen voortijdig wissen

Als u een terugbelopdracht heeft gestart, kunt u dit wissen voordat uw gesprekspartner terugbelt.

- ▶  ▶ ... met   **Netdiensten selecteren** ▶ OK ▶  **Terugbellen uit** ▶ OK ...
U ontvangt een bevestiging uit het telefoonnet ▶ Verbreekttoets  indrukken



Er kan slechts één terugbelopdracht ingeschakeld zijn. Door een terugbelopdracht in te schakelen, wordt een eventueel andere actieve terugbelopdracht automatisch gewist.

Als de terugbelopdracht wordt gesignaleerd voordat u hem kunt wissen: ▶
Verbreekttoets  indrukken

Oproepenlijsten

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



Om het aantal gemiste en beantwoorde oproepen in de oproepenlijsten te kunnen weergegeven, moet de betreffende optie op de Gigaset N870 IP PRO ingeschakeld zijn.

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)
- 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	
13.05.21, 18:32	
Susan Black	
12.05.21, 13:12	
Weergavn	Opties

Oproepenlijst openen

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

Via menu: ▶ ▶ ... met **Oproepenlijsten** selecteren ▶ **OK** ▶ lijst selecteren ▶ **OK**





Via berichttoets (gemiste oproepen):

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


Beller terugbellen uit de oproepenlijst

▶ ▶ ... met **Oproepenlijsten** selecteren ▶ **OK** ▶ met lijst selecteren ▶ **OK** ▶ met vermelding selecteren ▶ Verbindingstoets indrukken



Overige opties

▶  ▶ ... met   **Oproeplijsten** selecteren ▶ OK ▶ met  lijst selecteren ▶ OK ... opties:

Vermelding weergeven:

▶  vermelding selecteren ▶ **Weergvn**

Nummer naar Contacten (telefoonboek):

▶  vermelding selecteren ▶ **Opties** ▶  **Naar Contacten** ▶ OK

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


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

Berichtenlijsten

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

Welke meldingen op de handset worden weergegeven, wordt tijdens de configuratie van de handset op de Gigaset N870 IP PRO ingesteld.


Teller gemiste oproepen: Als de optie ingeschakeld is, wordt het aantal gemiste oproepen in de ruststand op het display van de handset weergegeven.


Berichtenweergave (MWI): voor elk berichttype (gemiste oproep, gemiste afspraak, nieuw bericht op de voicemail) kan de berichtenweergave met de Gigaset N870 IP PRO ingeschakeld resp. uitgeschakeld worden. Als de optie ingeschakeld is, knippert de LED van de berichtentoets  als een **nieuw bericht** voor een ingeschakeld berichttype binnenkomt.


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

Voorbeeld

Notificatie voor het volgende berichttype aanwezig:

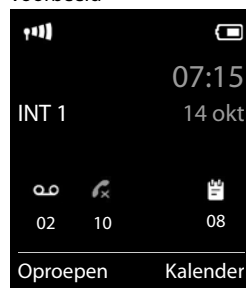
 op het voicemail

 in de lijst met gemiste oproepen


 in de lijst met gemiste afspraken



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




Berichten weergeven:

- ▶ 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)
Terug	OK



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

Contacten (telefoonboeken)

Er zijn de volgende telefoonboeken:


- Het (lokale) telefoonboek van de handset
- Bedrijfstelefoonboeken, die via een server ter beschikking worden gesteld
- Online-telefoonboeken die via openbare aanbieders ter beschikking worden gesteld.

Het lokale telefoonboek staat altijd ter beschikking. Welke anderen Contacten/telefoonboeken ter beschikking staan, wordt op de Gigaset N870 IP PRO ingesteld.

Telefoonboeken openen

Telefoonboeken openen met de telefoonboektoets

- ▶ Telefoonboektoets  (navigatietoets onderaan) indrukken

De toets  is normaal gesproken als volgt geprogrammeerd:

- **Kort** indrukken opent de selectie van beschikbare online-telefoonboeken.
- **Lang** indrukken opent het lokale telefoonboek

Deze toewijzing kan met de Gigaset N870 IP PRO voor elke handset afzonderlijk worden gewijzigd. De directe toegang (kort indrukken) kan worden toegewezen aan een bepaald online-telefoonboek. In dat geval opent u Contacten (lokaal telefoonboek) door de telefoonboektoets lang in te drukken.

Telefoonboeken openen via het menu

Lokaal telefoonboek:

- ▶  ▶ ... met   **Contacten** selecteren ▶ OK


Lijst met alle online-telefoonboeken op het telefoonsysteem.

- ▶  ▶ ... met   **Online telefoonboek** selecteren ▶ OK

De telefoonboeken worden weergegeven met de namen die zijn ingesteld op de Gigaset N870 IP PRO.

Bedrijfstelefoonboek met de INT-toets openen

Een bedrijfstelefoonboek is beschikbaar als dit in de webconfigurator met de optie Gigaset N870 IP PRO is geconfigureerd en als het telefoonsysteem toegang heeft tot dit bedrijfstelefoonboek. Het telefoonboek dat met de INT-toets moet worden geopend, kan voor elke handset apart worden ingesteld.

- ▶ INT-toets  (navigatietoets links) indrukken



Het is niet mogelijk om vermeldingen uit het lokale telefoonboek te versturen naar een andere handset.

Lokaal telefoonboek van de handset

Elke handset beschikt over zijn eigen lokale telefoonboek (Contacten)

Contactpersonen

Aantal contactpersonen: tot 200

Informatie: Voor- en achternaam, tot drie telefoonnummers, verjaardag met signalering, VIP-ringtone met VIP-symbool

Lengte van contactpersonen: Nummers: max. 32 cijfers
Voor-, achternaam: max. 16 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 .

Foto:

▶ ... met afbeelding selecteren die bij een oproep van de deelnemer moet worden weergegeven (→ Media-map).

Invoer opslaan: ▶ **Opslaan**

Voorbeeld

Nieuwe invoer

Voornaam:
Robert

Achternaam:
A

Tel.1 - Type:
Abc

< C
Opslaan





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








Voor **Ringtone (VIP)** en **Foto**: het telefoonnummer van de beller moet worden meegestuurd.

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






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

Bedrijfstelefoonboek

Als op de Gigaset N870 IP PRO bedrijfstelefoonboeken (LDAP) zijn geconfigureerd, dan staan deze met de volgende functies ter beschikking op de handset:

- Telefoonboek doorbladeren of contactpersonen zoeken
- Contactpersonen met gedetailleerde informatie weergeven (niet bewerken of verwijderen)
- Telefoonnummers rechtstreeks kiezen uit het telefoonboek
- Contactpersonen kopiëren naar het lokale telefoonboek

Als een telefoonnummer wordt ingevoerd of een oproep binnenkomt, wordt automatisch binnen Contacten/het telefoonboek gezocht naar een vermelding die met het telefoonnummer overeenkomt. Als een contactpersoon wordt gevonden, wordt in het display de naam weergegeven in plaats van het telefoonnummer.

Bedrijfstelefoonboek op het toesteldisplay weergeven

Het bedrijfstelefoonboek is toegewezen aan de INT-toets: ► op  drukken



Afhankelijk van de instelling op de Gigaset N870 IP PRO hebt u ook via de telefoonboektoets  toegang tot een bedrijfstelefoonboek.

Contactpersonen

De volgende beschrijving is een voorbeeld voor de weergave van een bedrijfstelefoonboek op de handset.

Het menu geeft alle telefoonboeken weer die op de Gigaset N870 IP PRO geconfigureerd en ingeschakeld zijn, inclusief de toegevoegde naam. In het voorbeeld rechts wordt het telefoonboek als **Ons telefoonboek** weergegeven.

►  Telefoonboek selecteren ► **OK**

Het toestel voert een aanvraag uit bij de LDAP-server.


Contacten (telefoonboeken)	
Ons telefoonboek	
Telefoonboek 3	
Telefoonboek 4	
Telefoonboek 5	
Telefoonboek 6	
Terug	OK

Het telefoonboek wordt volgens de volgende regels weergegeven:


- De zoekactie begint in het telefoonboek/subtelefoonboek dat op de LDAP-server als zoekbasis is gedefinieerd.
- De contactpersonen worden in alfabetische volgorde weergegeven.
- De contactpersonen worden met **Achternaam** en **Voornaam** weergegeven, als beide attributen in de LDAP-databank beschikbaar zijn. Is dit niet het geval, dan worden alleen de achternaam resp. de voornaam weergegeven.

Ons telefoonboek	
Albert	
Bond	
Bond, Agnes	
Bond, Paul	
Brown, Susan	
Weergvn	Opties

Telefoonboek doorzoeken

- ▶ Met  door telefoonboek bladeren

of

- ▶  een naam (resp. de eerste letter van de naam) invoeren.

Zodra u een toets indrukt, schakelt het toestel over in de zoekmodus. U kunt maximaal 15 tekens invoeren. Alle vermeldingen in het telefoonboek die aan uw invoer voldoen, worden weergegeven.

b
Bond
Bond, Agnes
Bond, Paul
Brown, Susan
< C Opties

br
Brown, Susan
< C Opties

Het als laatste ingevoerde teken wissen: ▶ 

Het actuele zoekbegrip wordt op de bovenste regel weergegeven.

Contactpersoon weergeven


- ▶  Gewenste contactpersoon selecteren
- ▶ **Weergvn** of  indrukken

of

- ▶ **Opties** ▶ **Weergvn**



De contactpersoon wordt met gedetailleerde informatie weergegeven.

- ▶  Bladeren door contact



Contact sluiten: ▶ **Terug** of verbreekttoets  indrukken

Brown, Susan
Achternaam: Brown
Voornaam: Susan
Thuis: 1234567890
Terug

Een nummer kiezen uit Contacten

- ▶  Gewenste contactpersoon selecteren
- ▶ Verbindingstoets  indrukken ... Als de contactpersoon alleen uit een telefoonnummer bestaat, dan wordt dit gebeld. Als er meerdere telefoonnummers opgeslagen zijn, dan worden deze in een keuzelijst weergegeven.

of

- ▶  gewenste telefoonnummer uit de gedetailleerde weergave van de contactpersoon selecteren: **Thuis**, **Werk** of **Thuis**.
- ▶ Verbindingstoets  indrukken ... het nummer wordt gekozen

Brown, Susan
Werk: 0987654321
Mobiel: 0908987876
Straat: Avenue 12
Terug

Antwoordapparaat

Het antwoordapparaat beantwoordt inkomende oproepen voor de handset.

Voorwaarden

Om gesproken berichten te kunnen ontvangen en beluisteren, zijn de volgende instellingen nodig:

Op de telefooncentrale:

- ▶ Voor de lijn die aan de handset is toegewezen, is een voicemail gedefinieerd.

Op de Gigaset N870 IP PRO

- ▶ In de configuratie van de telefooncentrale is het systeem aangemeld voor het ontvangen van meldingen over nieuwe berichten op de voicemail.

Op de handset

- ▶ In de configuratie van de handset is het telefoonnummer opgeslagen en de voicemail is ingeschakeld.

Neem eventueel contact op met de beheerder van het DECT-netwerk.

Telefoonnummer op de handset invoeren/wijzigen

- ▶  ▶ ... met   Voicemail selecteren ▶ OK ▶  Voicemail ▶ OK ▶  nummer van de voicemail invoeren of wijzigen ▶ Opslaan

Berichten op de handset weergeven

- ▶ Toets  lang indrukken

of

- ▶ Berichttoets  indrukken ▶ OK

of



- ▶  ▶ ... met   Voicemail selecteren ▶ OK ▶ Berichten afspelen ▶ OK

Welkomstboodschap via luidspreker weergeven: ▶ Luidsprekertoets  indrukken


Overige functies

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

- ▶  ▶ ... met   **Geluidsinstellingen** selecteren ▶ 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.

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 oproepsignaal	Intern	5	Uit	5
	Extern	5	Uit	5
Handset-volume	Handset	5	3	3
	Handsfree-telefoneren	5	3	3
Spot-LED bij oproep		Ja	Nee	Nee
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 **luid** en **zacht** alleen zolang dat het profiel niet wordt gewijzigd.
- worden in het **Profiel persoonlijk** permanent voor dit profiel opgeslagen.

Kalender

U kunt tot **30 afspraken** invoeren.

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

Juni 2021						
ma	di	wo	do	vr	za	zo
				01	02	03
04	05	06	07	08	09	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	
Terug						OK

Afspraak in kalender opslaan



Datum en tijd zijn ingesteld.

- ▶ ▶ ... met **Kalender** selecteren ▶ OK ▶ **Kalender** ▶ OK ▶ ... met gewenste dag selecteren ▶ OK ... vervolgens
 - Inschakelen/uitschakelen:
 - ▶ **Inschakelen:** ... 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
 - Afspraak opslaan:
 - ▶ **Opslaan**
- Als er al een afspraak is ingevoerd: ▶ **<Nieuwe invoer>** ▶ OK ▶ ... vervolgens gegevens voor de afspraak invoeren.

Signalering van afspraken/belangrijke data

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

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



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




Weergave van gemiste (niet bevestigde) afspraken/verjaardagen

De volgende afspraken en verjaardagen worden in de lijst **Gemiste 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

▶  ▶ ... met   **Kalender** selecteren ▶ 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

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

Details van de afspraak weergeven:

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

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

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

Afspraak inschakelen/uitschakelen:

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





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

Alle afspraken van de dag wissen:

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

Timer

Timer instellen (countdown)


▶  ▶ ... met   **Kalender** selecteren ▶ OK ▶  **Timer** ▶ OK ▶ ... vervolgens Inschakelen/uitschakelen:

▶ **Inschakelen:** ... 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

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

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.

- ▶ ▶ ... met **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶ **Geluidsinstellingen** ▶ OK ▶ **Ringtones** ▶ OK ▶ **Tijdschakeling** ▶ OK ▶ ... vervolgens

Inschakelen/uitschakelen:

- ▶ met **Aan of Uit** selecteren

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

Opslaan: ▶ **Opslaan**

Voorbeeld



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

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

Geen signalering van anonieme oproepen

De handset gaat bij oproepen zonder meegestuurd telefoonnummer niet over. De oproep wordt alleen op het display signaleerd.

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






Oproepsignaal in lader uitschakelen

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

- ▶ ▶ ... met **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶ **Geluidsinstellingen** ▶ OK ▶ **Ringtones** ▶ OK ▶ **Stil in lader** ▶ **Wijzigen** (= oproepsignaal is in de lader uitgeschakeld)

Oproepsignaal uitschakelen (Niet storen)

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

▶  ▶ ... met   **Geluidsinstellingen** selecteren ▶ 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.

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

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

Contactfoto weergeven:

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

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

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

Afbeelding/geluid hernoemen:

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

Afbeelding/geluid wissen:






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



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

Geheugenruimte controleren

Beschikbare geheugenruimte voor screensaver en contactfoto's weergeven.

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

Bluetooth

De handset kan via Bluetooth™ draadloos communiceren met andere toestellen die ook over deze techniek beschikken, bijv. voor het aansluiten van 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 5 data-apparaten (PC's, tablets of mobiele telefoons) voor de overdracht van contactpersonen als vCard of voor het uitwisselen van gegevens met de PC.

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

Bediening van de Bluetooth-toestellen → Gebruiksaanwijzingen van de toestellen

Bluetooth-mode inschakelen/uitschakelen

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

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

Bluetooth-toestellen aanmelden

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



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

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

- ▶ ▶ ... met **Bluetooth** selecteren ▶ OK ▶ **Headset zoeken / 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 ▶ ... met PIN van het Bluetooth-toestel invoeren dat u wilt aanmelden ▶ OK ... het toestel wordt opgenomen in de lijst met bekende toestellen

Informatie weergeven:

- ▶ ... eventueel met toestel selecteren ▶ **Weergvn** ... de toestelnaam en het toesteladres worden weergegeven

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

Zoeken annuleren: ▶ **Annul.**

Lijst met bekende (vertrouwde) toestellen bewerken

Lijst openen

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

Bluetooth-headset

Bluetooth-datatoestel

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

Vermeldingen bewerken

- ▶ ▶ ... met **Bluetooth** selecteren ▶ OK ▶ **Bekende toestellen** ▶ OK ▶ ... met vermelding selecteren ... opties:

Vermelding weergeven:

- ▶ **Weergvn** ... de toestelnaam en het toesteladres worden weergegeven ▶ Terug met OK

Toestel afmelden: ▶ **Opties** ▶ **Wis contactp.** ▶ OK

Naam wijzigen: ▶ **Opties** ▶ **Naam bewerken** ▶ OK ▶ ... met naam wijzigen ▶ **Opslaan**



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


Niet aangemeld Bluetooth-toestel weigeren/accepteren

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

Weigeren:

▶ Verbreekttoets  kort indrukken

Accepteren:






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

toestel opnemen in de lijst met bekende toestellen: ▶ Ja

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

Bluetooth-naam van de handset wijzigen

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

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

Extra functies via de PC-interface



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

Gratis download onder → www.gigaset.com/quicksync

Functies van QuickSync:

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



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

Gegevens versturen



Gegevensoverdracht via Bluetooth:

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

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

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

Firmware-update uitvoeren



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

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



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.

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 berichttoets  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.

Telefoontoestel instellen

Handset

Taal wijzigen

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

Als er een taal is ingesteld die u niet begrijpt:

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

Land selecteren (indien beschikbaar)

Selecteer het land waarin u het toestel gaat gebruiken. Uw keuze wordt gebruikt voor de landspecifieke instellingen, bijv. de landcode.

- ▶ ▶ ... met **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶ **Telefonie** ▶ OK ▶ **Land** ▶ OK ▶ ... met land selecteren ▶ **Selectie** (= 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.

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

- ▶ **Inschakelen:** ... 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

- ▶ Verbreektoets  kort indrukken ... Het display keert terug in de ruststand






Informatie over de weergave van infodiensten

 **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






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

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

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








Groot lettertype

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

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

Kleurschema








Het display kan in diverse kleurencombinaties worden weergegeven.

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

Displayverlichting

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

Displayverlichting voor de ruststand in-/uitschakelen:

- ▶  ▶ ... met   **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.

- ▶ ▶ ... met **Instellingen** selecteren ▶ 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.

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

Functietoets programmeren

Functietoets links boven op de handset met een van de volgende functie programmeren.



Snelkiezn Het nummer dat onder de toets is opgeslagen, wordt gekozen.

Zendtoets Een van tevoren via de toetsen ingevoerd nummer (of een nummer dat in een oproeplijst of Contacten is geselecteerd) wordt gekozen.

- ▶ ▶ ... met **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶ **Display & toetsenb.** ▶ OK ▶ **Functietoets** ▶ OK ... vervolgens

Inschakelen/uitschakelen:

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

Instellen of de functietoets bij ingeschakelde toetsblokkering ook geblokkeerd wordt of actief moet blijven:

- ▶ **Ttsn vergrendeld** ▶ met **Toets actief** of **Toets niet actief** selecteren

Functie selecteren: ▶ **Functie** ▶ ... met functie selecteren

Selectie opslaan: ▶ **Opslaan**

Functietoets gebruiken → pag. 15

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

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

Automatische volumeregeling









Het volume van het oproepsignaal is **niet** ingesteld op crescendo (→ pag. 54).

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**).

- ▶ ▶ ... met **Instellingen** selecteren ▶ **OK** ▶ **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.

- ▶  ▶ ... met   **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶  **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.

- ▶  ▶ ... met   **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶  **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.








- ▶  ▶ ... met   **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶  **Geluidsinstellingen** ▶ OK ▶  **Akoest. profielen** ▶  **Handset-profielen / Handsfree-profielen** ▶ OK ▶ met  profiel selecteren ▶ **Selectie** ( = 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

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


Voorbeeld



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

Ringtone

Verschillende ringtones instellen voor interne en externe oproepen.

- ▶  ▶ ... met   **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶  **Geluidsinstellingen** ▶ OK ▶  **Ringtones** ▶ OK ▶  **Ringtones** ▶ OK ▶ met  lijn selecteren ▶ met  telkens 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

- ▶  ▶ ... met   **Geluidsinstellingen** selecteren ▶ 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.

- ▶  ▶ ... met   **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶  **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.

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



Toon bij indrukken van een toets:

- ▶ **Toetssignaal:** ... 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.

▶  ▶ ... met  **Instellingen** selecteren ▶ 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.

Optisch oproepsignaal in-/uitschakelen

Inkomende oproepen optisch met de spot-LED signaleren (bijv. in lawaaige omgeving).








▶  ▶ ... met  **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶  **Telefonie** ▶ OK ▶  **LED oproep sign.** ▶ **Wijzigen** ( = aan)




Wijzigingen worden alleen in de instelling **Profiel persoonlijk** blijvend opgeslagen.

Alarmnummers




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

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

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

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**...








Functie starten

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

Handset-PIN wijzigen






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

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

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

Handset resetten

Individuele instellingen en wijzigingen terugdraaien.

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









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

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

Standaardinstellingen van de handset herstellen

Alle instellingen en persoonlijke gegevens resetten

- ▶  ▶ ... met   **Instellingen** selecteren ▶ 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.







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 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:

- ▶  ▶ ... met   **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶  **Systeem** ▶ OK ▶  **Handsetupdate** ▶ OK ▶  **Automatisch** ▶ OK ▶ **Wijzigen** = ingeschakeld







Firmware-update handmatig starten

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



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

Firmware-versie controleren

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

Bijlage

Klantenservice & help

Heeft u vragen?

Snelle hulp en ondersteuning vindt u in deze gebruiksaanwijzing en onder gigasetpro.com.

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.

Het toestel is compatibel met landspecifieke bijzonderheden.

Hiermee verklaart Gigaset Communications GmbH dat het type radioapparatuur Gigaset R700H PRO voldoet aan Richtlijn 2014/53/EU.

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

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

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

Milieumanagementsysteem



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 weggooiën 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)	100/85 *
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-sigitaal	10 mW, gemiddeld vermogen per kanaal, 250 mW pulsvermogen
Bereik	Maximaal 50 meter binnen, maximaal 300 meter buiten
Stroomvoorziening basisstation	230 V ~/50 Hz
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 handset

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

Standaardtekens

Betreffende toets meerdere keren indrukken.

	1x	2x	3x	4x	5x	6x	7x	8x	9x	10x
1	1									
2	a	b	c	2	ä	á	à	â	ã	ç
3	d	e	f	3	ë	é	è	ê		
4	g	h	i	4	ï	í	ì	î		
5	j	k	l	5						
6	m	n	o	6	ö	ñ	ó	ò	ó	õ
7	p	q	r	s	7	ß				
8	t	u	v	8	ü	ú	ù	û		
9	w	x	y	9	ÿ	ý	æ	ø	ã	
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
	Profiel zacht ingeschakeld (oproepsignaal uitgeschakeld)
	Oproepsignaal "Beep" ingeschakeld
	Toetsblokkering ingeschakeld
	Bluetooth ingeschakeld
	Headset/hoortoestel via Bluetooth verbonden
	Datatoestel via Bluetooth verbonden

Symbolen van de displaytoetsen

Symbool	Betekenis
	Nummerherhaling
	Tekst wissen

Symbool	Betekenis
	„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 %






Symbool	Betekenis
	Contacten openen
	Nummer overnemen in Contacten



Displaysymbolen bij het signaleren van ...

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

Symbool	Betekenis
	Herinneringsoproep verjaardag
	Wekoproep
	Countdown-timer

Overige symbolen op het display

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

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

Menu-overzicht



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

Hoofdmenu openen: ► In de ruststand van de handset indrukken



Netdiensten

Volg. opr. anoniem	→ pag. 24
Omleiding	→ pag. 25
Wisselgesprek	→ pag. 25
Niet storen	→ pag. 25
Terugbellen uit	→ pag. 26



Infocenter

Bedrijfsspecifieke functies kunnen worden aangeboden door de Gigaset N870 IP PRO.



Extra functies

LED-zaklamp	→ pag. 16
Direct	→ pag. 19
Media-map	→ pag. 44
Screensavers	→ pag. 44
Fotoweergave	→ pag. 44
Geluiden	→ pag. 44
Geheugenruimte	→ pag. 45



Oproeplijsten

Alle oproepen	→ pag. 27
Uitgaande oproepen	→ pag. 27
Beantwoorde opr.	→ pag. 27
Gemiste oproepen	→ pag. 27



Voicemail

Berichten afspelen	→ pag. 36
Voicemail	→ pag. 36



Kalender

Kalender	→ pag. 38
Timer	→ pag. 40
Wekker	→ pag. 41
Gemiste afspraken	→ pag. 39



Contactpersonen

Contacten	→ pag. 30
Online telefoonboek	→ pag. 30



Instellingen

Datum & tijd	Wordt centraal ingesteld. Handmatige instellingen op de handset worden genegeerd.	
Geluidsinstellingen	Gespreksvolume	→ pag. 53
	Slim volume	→ pag. 53
	Slim handsetvolume	→ pag. 53
	Slim ringtoonvolume	→ pag. 53
	Gevoeligheid mic.	→ pag. 54
	Akoest. profielen	→ pag. 54
	Handset-profielen	→ pag. 54
	Handsfree-profielen	→ pag. 54
	Attentietonen	→ pag. 55
	Niet storen	→ pag. 43
Trilalarm	→ pag. 55	
Ringtones	Volume	→ pag. 54
	Ringtones	→ pag. 55
	Tijdschakeling	→ pag. 42
	Anonieme opr uit	→ pag. 42
	Stil in lader	→ pag. 42
	Bdr. hdst. Boost	→ pag. 54
Display & toetsenb.	Screensaver	→ pag. 50
	Grote letters	→ pag. 51
	Kleurschema's	→ pag. 51
	Displayverlichting	→ pag. 51
	Toetsverlichting	→ pag. 52
	Auto keylock	→ pag. 52
Taal	→ pag. 50	
Aanmelden	Handset aanmelden	→ pag. 11
	Basis kiezen	→ pag. 11
	Basis registreren	→ pag. 11
Bluetooth	Inschakelen	→ pag. 45
	Apparaten zoeken	→ pag. 46
	Bekende toestellen	→ pag. 46
	Eigen toestel	→ pag. 47
Telefonie	Autom. aanname	→ pag. 52
	Autom. aannemen	→ pag. 52
	LED oproep sign.	→ pag. 56
	Regionummers	Wordt centraal ingesteld. Handmatige instellingen op de handset worden genegeerd.
	Land	→ pag. 50
	Noodnummers	→ pag. 56

Systeem	Herstel handset	➔ pag. 58
	Handset-PIN	➔ pag. 58
	Handsetupdate	➔ pag. 58
	Handset wissen	➔ pag. 58

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

Trefwoordenregister

A		C	
Aan/uit-toets	3	Call Manager	21
Aanmelden (handset)	11	Cijfertoets programmeren	56
Aansluiting voor headset	4	CLIP, CLI Presentation	24
Afbeelding		Conferentie	22
als CLIP-afbeelding	44	beëindigen	23
als screensaver	44	twee externe gesprekken	22
formaten	44	Contact met vloeistoffen	61
hernemen	44	Contacten	
wissen	44	contactpersoon aanmaken	31
Afspraak		contactpersoon selecteren	32
gemiste	39	nummer overnemen	32
gemiste weergeven	39	vCard versturen (Bluetooth)	33
instellen	38	volgorde van contactpersonen	32
signaleren	39	vrije ruimte	32
Akoestische profielen	37	zoeken	32
Alarm (timer) in-/uitschakelen	41	Contacten (telefoonboeken)	
Alarmnummers	56	gebruiken	30
Antwoordapparaat, berichten weergeven	36	Contactfoto	
Attentiesignalen	55	weergeven in mediamap	44
Attentietoon (beep)	38	Contactfoto, in Contacten	31
Attentietoon (piep)	55	Correctie van onjuiste invoer	17
Automatisch		Countdown (timer)	40
beantwoorden	56		
Automatisch beantwoorden	56		
Automatische			
nummerherhaling	19		
B			
Batterijen		D	
laadniveau	65	Delayed Extension Dialling	20
laden	10	Display	
plaatsen	10	displaytaal wijzigen	50
Beantwoorden, automatisch	56	gebroken	7
Bedrijfstelefoonboek	30, 33	instellen	50
automatisch zoeken	34	kleurenschema	51
contactpersoon zoeken	35	screensaver	50
doorzoeken	35	verlichting	51
openen	34	Displaytaal	
telefoonnummer kiezen	35	instellen	11
zoekmodus	35	Displaytoetsen	3, 15
Beep (attentietoon)	38	programmeren	56
Berichten		symbolen	65
op de voicemail beluisteren	36	Draagclip	12
Berichtenlijsten	28		
Berichttoets	3	F	
Berichtenweergave (MWI)	28	Firmware-update	48, 58
Bluetooth	45	Flitser/zaklamp	3
contacten versturen (vCard)	33	in-/uitschakelen	16
inschakelen	45	Functietoets	4
lijst met bekende toestellen	46		
toestellen aanmelden	46	G	
toestellen afmelden	46	Gebroken display	7
toestelnaam wijzigen	47	Gebruiksduur van de handset	62
		Geen signalering van oproepen	
		anonieme	42
		oproepsignaal in de lader uitschakelen	42
		Gegevensbescherming	60

Geheugenruimte, mediamap	45	INT-toets, telefoonboek openen	30
Geluid		Inzameling van afval en oude apparaten	61
afspelen	44	K	
formaten	44	Kalender	38
Geluid afspelen	44	Kiespauze	20
Geluiden		Kiezen	
hernoemen	44	met de snelkiestoetsen	56
wissen	44	uit de nummerherhalingslijst	18
Geluiden voor ringtones	44	uit oproeplijst	19
Gemiste oproepen		Klantenservice	60
teller	27, 28	Kleine letters/hoofdletters	17
Gemiste verjaardagen/afspraken	39	Kleurenschema	51
Gesprek doorverbinden	23	L	
Gevoeligheid		Laadduur van de handset	62
volume	53	Laadniveau van de batterijen	65
Gigaset QuickSync	33, 47	Lader (handset)	
Groepsgesprek overnemen	21	aansluiten	9
Groot lettertype	51	Land	50
H		LDAP (Lightweight Directory Access Protocol)	33
Handset		LED	3
aanmelden	11	Lijst	
automatische toetsblokkering	52	bekende toestellen (Bluetooth)	46
displaytaal	50	Luidspreker	23
displayverlichting	51	M	
groot lettertype	51	Mediamap	44
handsetvolume	23	contactfoto weergeven	44
handsfree-volume	23	geheugenruimte	45
in gebruik nemen	10	Medische apparatuur	8
in-/uitschakelen	14	Meesturen van het nummer (NummerWeergave)	
instellingen wijzigen	50	tijdelijk uitschakelen	24
kleurenschema	51	Meldingen weergeven	28
lader aansluiten	9	Menu-toets	14
microfoon uitschakelen	23	Microfoon	3
overzicht	3	gevoeligheid instellen	24, 54
resetten	58	in-/uitschakelen	23
ruststand	17	volume	54
standaardinstellingen van het toestel		Microfoon van handset uitschakelen	23
herstellen	58	Milieu	61
toetsverlichting	52	Multicelstelsysteem	5
update	58	N	
Handset-PIN wijzigen	58	Navigatietoets	3, 14
Handsetprofielen	54	Netadapter	7, 64
Handsetvolume	23	handset	64
Handsfree-profielen	54	Netdiensten	24
Handsfree-telefoneren	23	Netwerkaanbieder	24
Handsfree-toets	23	Niet storen	25, 37, 42
Handsfree-volume	23	profiel "Niet storen"	37
Headset (Bluetooth)	45	tijdsturing	42
Headset-aansluiting	13	Nieuwe berichten weergeven	28
Hekjetoets	3	Noodoproep	
Help	60	niet mogelijk	7
Hoofdletters/kleine letters	17	I	
I		In gebruik nemen, handset	10
In gebruik nemen, handset	10	Informatie van de fabrikant	60
Informatie van de fabrikant	60	Inhoud van de verpakking	9
Inhoud van de verpakking	9		

Nummer	
invoeren	17
niet meesturen	24
onderdrukken	24
opslaan in Contacten	31
overnemen in Contacten	32
Nummerherhalingslijst	18, 27
O	
Onderhoud van het toestel	61
Onjuiste invoer corrigeren	17
Ontvangststerkte	65
Open Source Software	70
Oproep	
anoniem	24
extern	18
inkomend	21
Oproep beantwoorden	56
eenvoudig	21
Oproep eenvoudig beantwoorden	21
Oproep, anoniem	24
geen signalering	42
Oproepen	
extern	18
Oproepenlijst	
beller terugbellen	27
openen	27
vermelding	27
vermelding wissen	28
wissen	28
Oproepenlijsten	27
Oproeplijst	
kiezen uit de	19
nummer overnemen in Contacten	28
Oproepomleiding	25
Oproepsignaal	
in lader uitschakelen	42
ringtone voor interne/externe oproepen	55
tijdsturing	42
uitschakelen	21
volume	54
volume automatisch	53
Oproepsignalen	54
Optisch oproepsignaal	56
Overzicht	
handset	3
P	
PC-interface	47
Piep (attentietoon)	55
Profiel "Niet storen"	37
Profielen	37
Profieltoets	3, 37
Q	
QuickSync	33, 47
R	
Regionummer	18
Ringtone	
oproepsignaal voor interne/externe oproepen	55
wijzigen	54
R-toets	3
Ruggespraakgesprek	22
beëindigen	22
Rumoerige omgeving	24
Ruststand, terugkeren naar de	17
S	
Screensaver	50
Signalering, symbolen	66
Sluimerstand (wekker)	41
Snelkiezen	19, 56
Speciale tekens invoeren	17
Spot-LED	3
in-/uitschakelen	16
Statusbalk	3
symbolen	65
Stertoets	3
SUOTA	58
Symbolen	
aantal nieuwe berichten	28
op displaytoetsen	65
signalering	66
statusbalk	65
timer	40
wekker	41
Symbolen op het display	65
T	
Taal, display	50
Tabellen met tekensets	64
Technische gegevens	62
Tekst invoeren	17
Telefoneren	
extern	18
Telefoonboek (Contacten)	31
contact	31
openen	30
Telefoonboektoets, toewijzing	30
Telefooncentrales, bellen (Delayed Extension Dialling)	20
Terugbellen	
bij bezet	20
bij bezet uitschakelen	20
wissen	26
Terugbellen bij geen antwoord	20
Tijdschakeling voor externe oproepen	42
Timer	40
Toestel	
bedienen	14
Toestel aanmelden (Bluetooth)	46
Toestel in gebruik nemen	9

Issued by

Gigaset Communications GmbH
Frankenstr. 2a, D-46395 Bocholt

© Gigaset Communications GmbH 2021

Subject to availability.

All rights reserved. Rights of modification reserved.

www.gigasetpro.com