

# Gigaset pro



## Maxwell Basic

BECAUSE IT'S YOUR BUSINESS.

# Inhoudsopgave

<b>Overzicht</b> .....	<b>3</b>
Toetsen .....	3
Aansluitingen .....	5
Weergave in de gebruiksaanwijzing .....	6
<b>Veiligheidsinstructies</b> .....	<b>7</b>
<b>Toestel bedienen</b> .....	<b>8</b>
Toestel leren kennen .....	8
Telefoneren .....	12
Oproeplijsten .....	21
Berichtencentrum openen .....	23
Voicemailberichten .....	24
Telefoonboeken .....	25
Deurintercom .....	29
<b>Instellingen</b> .....	<b>30</b>
Basisinstellingen .....	30
Overige instellingen invoeren met de webconfigurator .....	36
Status van het toestel .....	47
<b>Bijlage</b> .....	<b>48</b>
Klantenservice .....	48
Informatie van de fabrikant .....	48
Menustructuur .....	52
Symbolen op het display .....	54
<b>Trefwoordenregister</b> .....	<b>55</b>



Als het toestel op een telefooncentrale is aangesloten, kan de telefooncentrale functies van het toestel beïnvloeden, blokkeren of aanvullen.

Overige informatie: → de gebruiksaanwijzing van de telefooncentrale

Deze gebruiksaanwijzing is bedoeld voor de gebruikers van het telefoontoestel.





Informatie voor beheerders: → [wiki.gigasetpro.com](http://wiki.gigasetpro.com)

# Overzicht

## Toetsen









1	<b>Displaytoetsen</b>	Functies van displaytoetsen	→ pagina 8
2	<b>Volumetoetsen</b>	Afhankelijk van bedrijfsstatus: Volume van de luidspreker, hoorn, headset of oproepsignaal instellen	→ pagina 16
3	<b>Ster-toets</b>	Speciale tekens weergeven bij het invoeren van tekst	→ pagina 11
		Oproepsignaal in-/uitschakelen	→ pagina 15
4	<b>Hekje-toets</b>	Tekst-mode wijzigen (hoofdletters en kleine letters, cijfers)	→ pagina 11
		Toetsblokkering in- of uitschakelen	→ pagina 11

5	<b>Status-LED</b> 	Statusweergave voor inkomende oproepen en gesprekken Knippert: Inkomende oproep Licht op: Gesprek wordt gevoerd	
6	<b>Navigatietoets</b>	Door lijsten en vermeldingen bladeren. In de ruststand:  Oproeplijsten openen.  Menu openen  Telefoonboek openen	→ pagina 9 → pagina 21 → pagina 10 → pagina 25
7	<b>Toets Niet storen</b>	"Niet storen" (DND) in-/uitschakelen: Licht op: Functie "Niet storen" is ingeschakeld	→ pagina 15
8	<b>Message Center openen</b>	Oproep- en berichtenlijsten oproepen Knippert: Nieuw bericht in Message Center	→ pagina 21
9	<b>Ruggespraakoets</b>	Ruggespraak starten/beëindigen; deelnemer in de wachtstand plaatsen	→ pagina 19
10	<b>Einde-/terug-toets</b>	Functie annuleren; een menuniveau terug (kort indrukken); terug naar de ruststand (lang indrukken)	→ pagina 10
11	<b>Conferentietoets</b>	Conferentie tot stand brengen	→ pagina 19
12	<b>Handsfree-toets</b>	Luidspreker in-/uitschakelen Kiezen Licht op: Gesprek wordt via de luidspreker gevoerd (handsfree)	→ pagina 16 → pagina 12
13	<b>Headset-toets</b>	Gesprek voeren via de headset Kiezen en gesprek voeren via headset Licht op: Gesprek wordt via de headset gevoerd	→ pagina 15 → pagina 12
14	<b>Toets Microfoon uit</b>	Microfoon in- en uitschakelen (mute) Licht op: De microfoon is uitgeschakeld.	→ pagina 16
15	<b>Microfoon</b>	Microfoon van de handsfree-functie	




## Aansluitingen








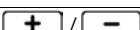





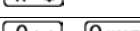

- 1  Uitbreidingsmodule met functietoetsen
- 2  LAN (PoE)
- 3  PC; een PC kan in plaats van op het lokale netwerk ook op het toestel worden aangesloten, het toestel brengt de netwerkverbinding tot stand
- 4  hoorn
- 5  Headset met RJ11-stekker
- 6  Netadapter

## Weergave in de gebruiksaanwijzing

### Symbolen





	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

	Handsfree-toets		Toets Niet storen
	Headset-toets		Berichtentoets
	Einde-/terug-toets		Volumetoetsen
	Conferentietoets		Hekje-toets
	Ruggespraaktoets		Ster-toets
	Toets Microfoon uit		Cijfer-/lettertoetsen
	Navigatietoets rand / midden		
OK, Terug, Selecteren, Opslaan, ...		Displaytoetsen	

### Procedures

Voorbeeld: Displaytaal instellen

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

Stap	U doet het volgende
▶ 	In de ruststand op het <b>midden</b> van de navigatietoets drukken. Het hoofdmenu wordt geopend.
▶  	Met de navigatietoets  naar het symbool  bladeren.
▶ OK	Met OK bevestigen. Het submenu <b>Instellingen</b> wordt geopend.
▶ <b>Taal</b>	Met de navigatietoets  de vermelding <b>Taal</b> kiezen.
▶ OK	Met OK bevestigen. Het submenu <b>Taal</b> wordt geopend.
▶ 	Met de navigatietoets  de gewenste taal selecteren.
▶ <b>Selecteren</b>	Met de displaytoets <b>Selecteren</b> de vermelding markeren. De geselecteerde optie wordt weergegeven met ●.

# Veiligheidsinstructies



Lees voor gebruik de veiligheidsinstructies en de gebruiksaanwijzing.

**De gedetailleerde gebruiksaanwijzingen van alle toestellen, telefoonsystemen en de bijbehorende accessoires zijn online beschikbaar op [gigasetpro.com](http://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 de toestellen niet in een omgeving waar explosiegevaar bestaat, bijvoorbeeld een schilderwerkplaats.



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



Gebruik uitsluitend de netadapter die op de toestellen wordt aangegeven.



Defecte toestellen niet meer gebruiken of door de Servicedienst laten repareren.



Gebruik voor het aansluiten van het toestel op het lokale netwerk en computer, uitsluitend geïsoleerde kabels.

# Toestel bedienen

## Toestel leren kennen

### Display

Display in de ruststand (voorbeeld)



- 1 Weergegeven naam, evt. afgekort (ingesteld door de beheerder, bijv. doorkiesnummer en/of naam van de toesteleigenaar) → pagina 12
- 2 Functies van displaytoetsen → pagina 8
- 3 Statussymbolen → pagina 54
- 4 Weergeven van berichten:  Nieuwe berichten op de voicemail → pagina 24  
 Gemiste oproepen → pagina 21
- 5 Datum en tijd → pagina 30

Displaykleuren instellen/wijzigen: → pagina 33

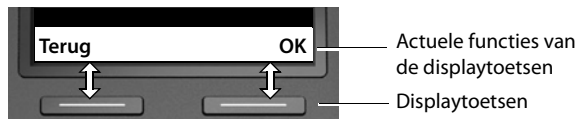
Tijd- en datum instellen → pagina 30

Screensaver in-/uitschakelen: → pagina 42



### Displaytoetsen

De functies van de displaytoetsen zijn afhankelijk van de situatie.







## 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



Oproepenlijsten openen



Telefoonboek openen dat aan de toets is toegewezen



**kort** indrukken

Lijst met beschikbare telefoonboeken openen



**lang** indrukken

### In submenu's en lijsten en selectievelden

Functie selecteren, bevestigen



Een regel naar boven/onder navigeren



**kort** indrukken

Lijst naar boven/onder doorbladeren.



**lang** indrukken

### In invoervelden

Cursor per regel naar boven/omlaag verplaatsen.



**kort** indrukken

Cursor **per teken** naar links/rechts verplaatsen.



**kort** indrukken

Cursor snel naar links/rechts verplaatsen.



**lang** indrukken

### Tijdens een gesprek

Telefoonboek openen



**kort** indrukken

Lijst met beschikbare online-telefoonboeken openen




**lang** indrukken

## Menunavigatie

De functies van uw telefoontoestel worden aangeboden in een menu dat uit meerdere niveaus bestaat. Menu-overzicht → pagina 52

### Hoofdmenu

In de ruststand: ▶ **Midden** van de navigatietoets  indrukken

De geselecteerde functie van het displaymenu wordt met symbool weergegeven.

Pijlen geven aan of er nog meer menu-opties ter beschikking staan:

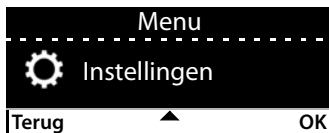
▲ boven, ▼ onder, ⬆ boven en onder

▶ ... met navigatietoets  submenu selecteren

▶ Displaytoets **OK** indrukken


of

▶ Navigatietoets  indrukken



### Submenu's

De functies van het submenu worden in een lijst weergegeven. De geselecteerde functie wordt gemarkeerd.

▶ ... met de navigatietoets  functie selecteren

▶ Displaytoets **OK** indrukken

of

▶ Navigatietoets  indrukken



Als niet alle functies kunnen worden weergegeven, worden aan de onderzijde pijlen weergegeven.

Overige vermeldingen in de lijst weergeven: ▶ ... met de navigatietoets  in de richting van de pijl bladeren

### Terug naar het vorige menuniveau

▶ Displaytoets **Terug** indrukken

of

▶ Einde-toets  kort indrukken

### Terugkeren naar de ruststand

▶ Einde-toets  lang indrukken





Als u geen toets indrukt, schakelt het display na 3 minuten **automatisch** over naar de ruststand.

Instellingen die niet opgeslagen of bevestigd zijn, gaan verloren.

## Tekst invoeren




### Invoerpositie

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

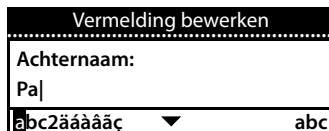
### Onjuiste invoer corrigeren

Teken voor de cursor wissen: ▶ 

### 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:

- ▶ Hekje-toets  indrukken ... de ingestelde mode wordt rechts beneden weergegeven. 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:

- ▶ Ster-toets  indrukken ... de beschikbare speciale tekens worden weergegeven ▶ ... met  naar het gewenste teken bladeren ▶ **OK**

## Toetsblokkering in-/uitschakelen

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

Toetsblokkering inschakelen:

- ▶  lang indrukken ... in het display verschijnt het symbool 

Toetsblokkering uitschakelen:

- ▶  lang indrukken ▶ ... met  PIN voor toetsblokkering invoeren (standaardinstelling: 1234) ▶ **OK**



PIN voor toetsblokkering wijzigen met de webconfigurator: ➔ pagina 36

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

Als de toetsblokkering is ingeschakeld, kunt u ook geen alarmnummers bellen.

## Telefoneren




Het toestel is verbonden met het LAN.

Er is ten minste een SIP-account geconfigureerd en aan het toestel toegewezen.





SIP-accounts worden door de beheerder met de webconfigurator geconfigureerd of via autoprovisioning door de telefooncentrale of provisioningserver toegewezen.

Er kunnen maximaal vier SIP-accounts (telefoonnummers) worden toegewezen aan het toestel. Het eerste geconfigureerde account is het standaard uitgaande account. De "weergegeven naam" van het standaard uitgaande account wordt in de ruststand linksboven in de kopregel van het display weergegeven (→ pagina 8).

Geen account aanwezig of niet geregistreerd: in het display verschijnt het symbool .


Informatie over de accounts van het toestel en het standaard uitgaande account: webconfigurator → pagina 47

## Telefoneren



▶ ... met  telefoonnummer invoeren ▶  Hoorn opnemen

of

▶  Hoorn opnemen ▶ ... met  telefoonnummer invoeren ▶ **Kiezen**

Voor internationale gesprekken een + voor het nummer invoegen: ▶ lang op  drukken.

Als u geen ander account selecteert, worden oproepen gekozen via het standaard uitgaande account. Een ander SIP-account gebruiken:




▶ **Via account...** ▶ ... met  gewenst SIP-account selecteren ▶ **Kiezen** ▶ ... met  telefoonnummer invoeren ▶ **Kiezen**

Telefoneren via de luidspreker: ▶  Handsfree-toets indrukken  
of: ▶ telefoonnummer invoeren ▶  indrukken



Telefoneren via de headset: ▶  Headset-toets indrukken



U kunt ook op elk gewenste moment omschakelen tijdens een gesprek.

In de volgende paragrafen staat het symbool  altijd ook voor  of .

Tijdens het invoeren van het telefoonnummer:

Onjuist ingevoerde cijfers links naast de cursor wissen: ▶   
Telefoonnummer kopiëren naar lokaal telefoonboek: ▶  (→ pagina 25)

Kiezen annuleren: ▶ **Einde**





Inkomende oproep tijdens het invoeren van het telefoonnummer:

Oproep beantwoorden: ▶ **Accepteren**

Oproep weigeren: ▶ **Weigeren**

## Kiezen uit Contacten



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

of  
▶  ▶ ... met  **Contacten** selecteren ▶ **OK** ▶  Contact selecteren ▶  Hoorn opnemen

Bij meerdere telefoonnummers in contact: ▶ ... met  telefoonnummer selecteren ▶ **OK**

## Kiezen uit de nummerherhalingslijst


De nummerherhalingslijst bevat de als laatste gekozen nummers.

▶ in de ruststand **Oproepen** indrukken ▶  Vermelding selecteren ▶  Hoorn opnemen






of  
▶ ... met  oproepenlijsten openen ▶  **Uitgaand** ▶  Vermelding selecteren ▶  Hoorn opnemen



## Kiezen uit een oproepenlijst

De oproepenlijsten bevatten de laatste beantwoorde, uitgaande en gemiste oproepen (→ pagina 21). Als het nummer in het telefoonboek is opgeslagen, wordt de naam weergegeven.

▶ ... met  oproepenlijsten openen ▶  Lijst selecteren (**Alle**, **Beantwoord**, **Gemist**, **Uitgaand**) ▶  Vermelding selecteren ▶  Hoorn opnemen


of



▶  ▶ ... met  **Oproeplijsten** selecteren ▶  Lijst selecteren ▶ **OK** ▶  Vermelding selecteren ▶  Hoorn opnemen

 De lijst met nieuwe gemiste oproepen kan ook met de berichttoets  worden geopend.

## Met snelkiesstoets kiezen

Onder de toetsen 1 - 4 van het toestel kunnen telefoonnummers worden opgeslagen die u met één enkele toetsdruk kunt kiezen.

 Snelkiesstoets programmeren met de webconfigurator: → pagina 42.

▶ Snelkiesstoets  -  **lang** indrukken ... het onder de toets opgeslagen nummer wordt gekozen, de handsfree-functie of de headset wordt ingeschakeld


### Kiezen met functietoets

Telefoonnummers met een enkele toetsdruk kiezen via een functietoets.



Er is een uitbreidingsmodule aangesloten en er is een snelkiesnummer onder een functietoets opgeslagen.

Funcitietoetsen programmeren: webconfigurator (→ pagina 43).

- ▶  Functietoets indrukken ... het nummer dat onder de functietoets is opgeslagen, wordt gekozen, de handsfree-functie wordt ingeschakeld



Aantal functietoetsen uitbreiden: ▶ extra uitbreidingsmodule aansluiten

### Terugbellen

Terugbelopdracht achterlaten als de opgebelde deelnemer bezet is.









Uw telefooncentrale of de provider ondersteunt deze functie.

### Terugbellen starten

- ▶ **Terugbellen** ... het terugbelverzoek wordt opgeslagen  
Als de lijn van de deelnemer weer vrij is, wordt de terugbeloproep tot stand gebracht. Het toestel gaat over, in de kopregel wordt **Terugbellen** weergegeven.

Voor elk beschikbaar SIP-account kan een terugbelverzoek worden achtergelaten.

### Terugbellen voortijdig wissen







- ▶  ▶ ... met   **Telefonie opties** selecteren ▶ **OK**
  - ▶ Een actieve terugbelopdracht: ▶  **Terugbellen annuleren** ▶ **OK**
  - ▶ Meerdere actieve terugbelopdrachten: ▶  **Terugbellen actief** ▶ **OK** ... lijnen waarvoor een terugbelopdracht is ingeschakeld, zijn gemarkeerd ▶ ... met  lijn selecteren ▶ **OK**

### Anoniem bellen

NummerWeergave onderdrukken. Uw telefoonnummer wordt dan niet bij uw gesprekspartner weergegeven.



Uw telefooncentrale of de provider ondersteunt deze functie.

- ▶  ▶ ... met   **Telefonie opties** selecteren ▶ **OK** ▶  **Anonieme oproep** ▶ **OK** ▶ evt. met  SIP-account selecteren ▶ **Wijzigen** ( = oproepen zijn anoniem)

## Inkomende oproepen

Een inkomende oproep wordt door het afspelen van een ringtone, een melding in het display en het knipperen van de status-LED gesignaleerd.

Op het display verschijnt

- het account waarop de oproep binnenkomt,
- de naam van de beller als deze in het telefoonboek is opgeslagen,
- het nummer van de beller als dit wordt meegestuurd (→ pagina 14).

(( ))		IP1
Peter Smith		
004989123456789		
Weigeren		Stil

Oproep beantwoorden: ▶  Beantwoorden via de hoorn, headset of handsfree

Oproepsignaal voor deze oproep uitschakelen:

▶ **Stil**

Oproep weigeren: ▶ **Weigeren**



Bij een inkomende oproep wordt eerst in het lokale telefoonboek gezocht. Als het nummer niet wordt gevonden, dan worden de andere telefoonboeken doorzocht (mits geconfigureerd).

## Beveiliging tegen ongewenste oproepen

### Oproepsignaal uit-/inschakelen

Een inkomende oproep wordt niet meer met het oproepsignaal gesignaleerd, maar wel in het display weergegeven.

Oproepsignaal in-/uitschakelen: ▶ Ster-toets  lang indrukken



Oproepsignaal uitgeschakeld: in het display verschijnt het symbool 




Oproepsignaal voor anonieme oproepen uitschakelen → pagina 31.

### Attentietoon (beep) in-/uitschakelen

In plaats van het oproepsignaal kunt u een attentietoon inschakelen:


▶ Ster-toets  lang indrukken ▶ **Beep** binnen 3 seconden indrukken ... op de statusbalk verschijnt 

Attentietoon weer uitschakelen: ▶ Ster-toets  lang indrukken

### Functie "Niet storen" in-/uitschakelen

Inkomende oproepen worden niet gesignaleerd.

"Niet storen" in-/uitschakelen: ▶ Toets "Niet storen"  indrukken

"Niet storen" ingeschakeld: de toets "Niet storen"  licht op, in het display verschijnt de melding "**Niet storen**" actief



Oproepomleiding configureren → pagina 20

De beheerder kan in de webconfigurator een blokkeerlijst met telefoonnummers aanmaken, die nooit op het toestel gesignaleerd worden.


---

### Tijdens een gesprek


---

#### Volume instellen

Tijdens een gesprek het volume van de hoorn, de handsfree-functie of van de headset wijzigen.

Harder:  ▶ **Opslaan**

U kunt het volume op 10 niveaus instellen.

Zachter:  ▶ **Opslaan**

De huidige instelling wordt weergegeven.



Als er twee seconden niets wordt ingevoerd, wordt de laatste waarde automatisch opgeslagen.



Permanente instellingen voor volume: → pagina 32.

---

#### Microfoon uitschakelen (mute)

U kunt de microfoon van de hoorn, de handsfree-functie en de headset uitschakelen. De gesprekspartner hoort niet meer wat er wordt gezegd.

Microfoon in-/uitschakelen: ▶ Toets "Microfoon uit"  indrukken



Microfoon uitgeschakeld: de toets "Microfoon uit"  licht op


---

#### Handsfree in-/uitschakelen

Telefoneren via de luidspreker en microfoon van de handsfree-functie.

Handsfree-functie tijdens een gesprek inschakelen:

▶ Handsfree-toets  indrukken ▶ Hoorn neerleggen 

Handsfree-functie ingeschakeld: de toets  licht op

Handsfree-functie tijdens een gesprek uitschakelen:

▶ Hoorn opnemen  ▶ gesprek voortzetten via de hoorn

---


#### Informatie weergeven

▶ **Info** . . . Informatie over het toestel wordt weergegeven (→ pagina 35)

---



## Gesprek beëindigen

- ▶ Hoorn terugleggen op het toestel 

## Telefoneren met meerdere deelnemers

### Wisselgesprek beantwoorden/afwijzen



De telefooncentrale of de provider ondersteunt deze functie en de functie is op het toestel ingeschakeld (→ pagina 38).

Tijdens een gesprek komt een tweede oproep binnen. De oproep wordt weergegeven op het display en gesignaleerd door een geluidssignaal. In de kopregel wordt **Wisselgesprek** weergegeven.

Oproep beantwoorden:






- ▶ **Accepteren** ... de verbinding met de tweede deelnemer wordt tot stand gebracht. De eerste deelnemer wordt in de wachtstand geplaatst en hoort de wachtmuziek.

Oproep weigeren:

- ▶ **Weigeren**

### Wisselgesprek toestaan/weigeren

Wisselgesprekken tijdens een gesprek voor alle of voor bepaalde accounts toestaan of weigeren.



- ▶  ▶ ... met   **Telefonie opties** selecteren ▶ OK ▶  **Wisselgesprek** ▶ OK ▶ evt. met  SIP-account selecteren ▶ **Wijzigen** ( = wisselgesprek is toegestaan)



Instellingen voor wisselgesprek definiëren met de webconfigurator → pagina 38

### Twee gelijktijdig inkomende oproepen

Twee gelijktijdig inkomende oproepen worden beide op het display weergegeven.

- ▶ ... met  de oproep selecteren die u wilt beantwoorden ▶  Hoorn opnemen ... de gewenste verbinding wordt tot stand gebracht.

De andere oproep wordt behandeld als een wisselgesprek.

### Ruggespraak

Tijdens een gesprek ruggespraak voeren met een tweede deelnemer.

Ruggespraaktoets  indrukken ... het eerste gesprek wordt in de wachtstand geplaatst

	Wisselen
004989123456789	
in de wacht: Peter Smith	
<b>Einde</b>	<b>Wisselen</b>

- ▶ Ruggespraak starten via de toetsen of uit het telefoonboek

... als de deelnemer zich meldt, ruggespraak voeren

Op het display verschijnt:

**in de wacht:** <telefoonnummer> of <naam in het telefoonboek>

Ruggespraak beëindigen:

- ▶ **Einde** ... de verbinding met de andere gesprekspartner wordt weer ingeschakeld

of




- ▶ Hoor terugleggen op het toestel  ... beide gesprekken worden beëindigd

Het gesprek in de wachtstand wordt doverbonden naar de ruggespraakdeelnemer.



Als de ruggespraakdeelnemer de oproep niet aanneemt: er wordt een terugbelopdracht gestart door de deelnemer in de wacht (uw toestel gaat over). Als u de oproep aanneemt, bent u weer verbonden met de deelnemer in de wachtstand.

### Terugbellen uit telefoonboek

Tijdens het gesprek

- ▶ Navigatietoets  indrukken ▶  Vermelding selecteren ▶ **Opties** ▶ **Kiezen** ▶ **OK** ▶ ... evt. met  telefoonnummer selecteren ▶ **OK** ... het eerste gesprek wordt in de wachtstand geplaatst, het telefoonnummer wordt gekozen

of

- ▶ **Ruggespraak** ... het eerste gesprek wordt in de wachtstand geplaatst ▶ **Contacten** ▶  Vermelding selecteren ▶ **Kiezen** ▶ ... evt. met  telefoonnummer selecteren ▶ **OK** ... het telefoonnummer wordt gekozen

## Wisselgesprek voeren

Tussen twee gesprekken heen en weer schakelen. Het andere gesprek wordt telkens in de wachtstand geplaatst.


- ▶ Tijdens een extern gesprek een tweede deelnemer bellen (ruggespraak) of een tweede oproep beantwoorden ▶ ... met **Wisselen** tussen beide deelnemers heen en weer schakelen

Verbinding met de actieve deelnemer verbreken:

- ▶ **Einde** ... de verbinding met de andere gesprekspartner wordt weer ingeschakeld




Overige manieren om een wisselgesprek te beëindigen:

- Hoorn terugleggen op het toestel : De beide andere deelnemers worden met elkaar verbonden.
- De **actieve** deelnemer beëindigt het gesprek: de verbinding met de gesprekspartner in de wacht wordt weer ingeschakeld.
- De deelnemer **in de wachtstand** beëindigt het gesprek: de verbinding met de actieve deelnemer blijft ingeschakeld.

## Conferentie


Met beide gesprekspartners tegelijk spreken.

Conferentie tijdens een gesprek tot stand brengen:

- ▶ Conferentietoets  indrukken ▶ tweede deelnemer opbellen ... de conferentie wordt gestart zodra de oproep tot stand komt

Conferentie
Peter Smith
004989123456789
<b>Einde</b>

Conferentie tijdens wisselgesprek starten:


- ▶ Conferentietoets  indrukken ... de deelnemer in de wacht en de actieve deelnemer worden aan de conferentie toegevoegd

Conferentie beëindigen:

- ▶ **Einde** of ▶ hoorn terugleggen op het toestel  ... de conferentie wordt voor alle deelnemers beëindigd

## Oproep doorverbinden

Tijdens een wisselgesprek of bij een extern ruggespraakgesprek de beide externe deelnemers met elkaar verbinden:

- ▶ Hoorn terugleggen op het toestel  ... het gesprek in de wachtstand wordt overgedragen aan de actieve deelnemer.

Als de actieve deelnemer de oproep niet aanneemt, wordt een terugbeloproep gestart door de deelnemer in de wachtstand.

## Oproepomleiding

Inkomende oproepen worden omgeleid naar een andere aansluiting of een voicemaildienst. U kunt voor elke lijn van het toestel oproepomleidingen configureren voor

- Alle** Oproepen worden onmiddellijk omgeleid
- Bij bezet** Oproepen worden omgeleid als het toestel bezet is
- Geen antwoord** Oproepen worden omgeleid als na meerdere oproepsignalen niet wordt opgenomen



Uw telefooncentrale of de provider ondersteunt deze functie.

Een oproepomleiding naar een antwoordapparaat moet door de beheerder met behulp van de webconfigurator worden geconfigureerd.

### Oproepomleiding inschakelen

- ▶ ▶ ... met **Telefonie opties** selecteren ▶ OK ▶ **Oproep omleiden** ▶ OK ▶ ... evt. met account selecteren ▶ OK

Wanneer moet de oproepomleiding actief worden:

- ▶ **Alle / Bij bezet / Geen antwoord** ▶ OK

Waarheen moet de oproep worden omgeleid:

- ▶ **Telefoonnummer** ▶ Telefoonnummer invoeren ▶ **Opslaan**

of

- ▶ **Voicemail** ▶ **Opslaan** ... Oproepen worden omgeleid naar de voicemail die aan het account is toegewezen

In de ruststand geeft het display de ingeschakelde oproepomleiding en de bestemming voor de omleiding weer.



Een oproepomleiding van het type **Geen antwoord** wordt standaard na 120 seconden geactiveerd. U kunt deze vertragingstijd wijzigen in de webconfigurator (→ pagina 39)

### Oproepomleiding uitschakelen


- ▶ ▶ ... met **Telefonie opties** selecteren ▶ OK ▶ **Oproep omleiden** ▶ OK ▶ ... evt. met lijn selecteren ▶ ... met type oproepomleiding selecteren (**Alle / Bij bezet / Geen antwoord**) ▶ OK ▶ **Uit** ▶ **Opslaan**



Oproepomleidingen configureren met de webconfigurator: → pagina 39

## Oproeplijsten

Het toestel slaat verschillende soorten oproepen op in lijsten. De volgende oproepenlijsten staan ter beschikking:

<b>Alle</b>	Alle uitgaande, beantwoorde en gemiste oproepen.
<b>Beantwoord</b>	Oproepen die u heeft beantwoord.
<b>Gemiste</b>	Oproepen die u niet heeft beantwoord Gemiste oproepen die u nog niet heeft bekeken, kunt u ook via de berichttoets  oproepen (→ pagina 21).
<b>Uitgaande</b>	De als laatste gekozen nummers (nummerherhalingslijst)

Als de oproepenlijst vol is, wordt de oudste vermelding door de nieuwe oproep overschreven.

### Oproepenlijst openen

▶  ▶ ... de lijst **Alle** wordt weergegeven

of

▶  ▶ ... met  **Oproeplijsten** selecteren ▶ OK ▶  lijsttype selecteren ▶ OK


### Informatie over de oproepen




- Symbool voor het oproeptype:

-  **Gemiste,**
-  **Beantwoord,**
-  **Uitgaande**

Alle	
 Peter Brown	Vandaag
08901234567890	10:30
<b>Bekijken</b>	<b>Opties</b>

- Telefoonnummer van de beller. Als het nummer in Contacten is opgeslagen, wordt de naam weergegeven.
- Datum en tijd van de laatste oproep






Overige informatie van een contact weergeven: ▶ **Bekijken** ▶ ... met  door het contact bladeren

- Nummertype (als de beller in het telefoonboek/Contacten staat):  **Nummer Thuis,**  **Nummer Werk,**  **Nummer Mobiel**

### Beller terugbellen

▶  ▶ ... met  contact selecteren ▶  Hoorn opnemen ... het telefoonnummer wordt gekozen

### Nummer overnemen in Contacten

- ▶  ▶ ... met  contact selecteren ▶ **Opties** ▶ **Nummer opslaan** ... vervolgens Nieuw contactpersoon aanmaken: ▶ < **Nieuwe vermelding** > ▶ **OK**  
of  
Telefoonnummer toevoegen aan bestaand contact: ▶ ... met  contact selecteren ▶ **OK**
- ▶ ... met  nummencategorie selecteren ▶ **OK** ▶ ... met  overige gegevens voor het contact invoeren

Invoer opslaan: ▶ **Opslaan**




Overige informatie over het lokale telefoonboek: → pagina 25

---

### Contactpersonen wissen

Een contactpersoon wissen:


- ▶  ▶ ... met  contact selecteren ▶ **Opties** ▶ **Invoer verwijderen** ▶ **OK**

Alle vermeldingen in de geselecteerde lijst wissen.

- ▶  ▶ **Opties** ▶ **Lijst verwijderen** ▶ **OK** ▶ Vraag met **Ja** bevestigen

## Berichtencentrum openen

Via het Berichtencentrum heeft u met een enkele toetsdruk snelle toegang tot de gemiste oproepen en berichten in de voicemailbox.


Bij nieuwe berichten knippert de berichtentoets . Een gemiste oproep geldt als nieuw wanneer hij is binnen gekomen nadat de lijst de laatste keer is geopend. **Gemiste** een voicemail-bericht is nieuw zolang deze nog niet is beluisterd.




Welke berichtentypen via het Berichtencentrum kunnen worden opgeroepen, wordt door de beheerder ingesteld met behulp van de webconfigurator of autoprovisioning.

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



Nieuwe berichten:



 op de voicemail (→ pagina 24)

 in de lijst **Gemiste** (→ pagina 21)

Het weergegeven aantal is het totaal aantal berichten voor alle SIP-accounts.

Berichtencentrum openen:

- ▶ Berichtentoets  indrukken ▶ ... met  soort bericht selecteren (**Voicemail** of **Gemiste**) ▶  
OK

10 Ben		01.04.2018
		12:15
4	11	
<b>Oproepen</b>	<b>Via account...</b>	

Berichten	
<b>Voicemail</b>	4
<b>Gemiste</b>	11
<b>Terug</b>	OK



De lijst **Voicemail** wordt altijd weergegeven als het toestel aangemeld is bij een voicemailbox, de lijst **Gemiste** alleen als deze berichten bevat.




## Voicemailberichten

Voicemailberichten beheren die op een voicemaildienst zijn ingesproken. Elke voicemail slaat berichten op die via het bijbehorende nummer worden ontvangen.



De beheerder heeft de voicemail(s) met de webconfigurator voor het toestel geconfigureerd of de telefooncentrale stelt een voicemail ter beschikking.

### Voicemailbericht beluisteren

- ▶ Berichttoets  indrukken ▶ **OK** ▶ ... evt. met  voicemail (account) selecteren ▶ **OK** ... alle voicemailberichten van het account worden weergegeven ▶  Bericht selecteren ▶ **Afspelen** ... het bericht wordt via de luidspreker van het toestel weergegeven.

Bericht beluisteren via de hoorn:




- ▶  Hoorn opnemen

Weergave beëindigen: ▶ Verbreekttoets  indrukken of hoorn terugleggen op het toestel 



Een inkomende oproep beëindigt de weergave.

### Voicemailbericht bewerken

- ▶ Berichttoets  indrukken ▶ **OK** ▶ ... evt. met  voicemail (account) selecteren ▶ **OK** ... alle voicemailberichten van het account worden weergegeven ▶  Bericht selecteren ... vervolgens

Details van de oproep weergeven:

- ▶ **Bekijken**

Opname verwijderen: ▶ **Opties** ▶ **Invoer verwijderen** ▶ **OK**

Alle opnamen verwijderen:

- ▶ **Opties** ▶ **Lijst verwijderen** ▶ **OK** ▶ Vraag met **Ja** bevestigen

Telefoonnummer kopiëren naar Contacten:

- ▶ **Opties** ▶ **Nummer opslaan** ▶ **OK** ▶ nieuw contact aanmaken in Contacten of telefoonnummer toevoegen aan een bestaand contact (→ pagina 25)



## Telefoonboeken

Ter beschikking staan:

- Contacten (lokaal)
- Bedrijfstelefoonboek (→ pagina 27)



Contacten is ingesteld als standaard telefoonboek. Dit is het telefoonboek dat u oproept met toets en waarin de vermeldingen worden opgeslagen als u de functie "Kopieren naar Contacten" gebruikt.

De beheerder kan ook een ander telefoonboek als standaard telefoonboek instellen, bijv. een bedrijfstelefoonboek.

## Lokaal telefoonboek (Contacten)

### Contacten openen

In de ruststand:

▶ Navigatietoets indrukken

of

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

De contacten worden in alfabetische volgorde weergegeven; standaard gesorteerd op achternaam.

Sortering wijzigen:


▶ **Opties** ▶ **Sorteer op Voornaam** resp. **Sorteer op Naam**

Contacten	
Brown, Susan	
Fischer, Alexander	
<b>Bekijken</b>	<b>Opties</b>



Als een contact geen naam bevat, wordt in plaats hiervan het eerste telefoonnummer opgeslagen als achternaam en weergegeven.

## Contact weergeven

▶ ... met  contact selecteren ▶ **Bekijken**




of

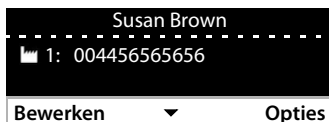
▶ Beginletter van de naam invoeren ... het eerste contact dat met de ingevoerde letter begint, wordt weergegeven


Een contact kan de volgende informatie bevatten:

- Voor- en achternaam (elk max. 16 tekens)
- tot zes telefoonnummers (elk max. 32 cijfers)

Er kunnen telkens twee telefoonnummers aan de volgende categorieën worden toegewezen:

-  zakelijke telefoonnummers (**Nummer Werk** 1/2)
-  privé telefoonnummers (**Nummer Thuis** 1/2)
-  mobiele telefoonnummers (**Nummer Mobiel** 1/2)





▶ ... met  door het contact bladeren

## Nieuw contact aanmaken

▶ **Opties** ▶ **Nieuwe vermelding** ▶ ... met  gegevens voor het contact invoeren, met  overschakelen tussen de verschillende invoervelden ▶ **Opslaan**

Nieuw contact aanmaken met een gekozen telefoonnummer:



▶ Telefoonnummer invoeren ▶ **Contacten** ▶ **< Nieuwe vermelding >** ▶ **OK** ▶ ... met  Telefoonnummertype selecteren ▶ **OK** ▶ ... met  overige gegevens voor het contact invoeren ▶ **Opslaan**




Nieuw contact aanmaken met telefoonnummer uit de oproepenlijst: → pagina 22

Informatie over invoeren van tekst: → pagina 11

## Contact wijzigen

▶ ... met  contact selecteren ▶ **Bekijken** ▶ **Bewerken** ▶ ... met  invoerveld selecteren ▶ evt. oude tekst wissen, nieuwe tekst invoeren ▶ **Opslaan**






Telefoonnummer tijdens het kiezen toevoegen:

▶ Telefoonboekvermelding invoeren ▶ **Contacten** ▶ ... met  contact selecteren ▶ **OK** ▶ ... met  telefoonnummertype selecteren ▶ **OK** ▶ **Opslaan**



Informatie over invoeren van tekst: → pagina 11

## Kiezen uit Contacten

- ▶ ... met  contact selecteren ▶  Hoorn opnemen
- Bij meerdere telefoonnummers in contact: ▶ ... met  telefoonnummer selecteren ▶ OK
- of
- ▶ ... met  contact selecteren ▶ **Bekijken** ▶ ... evt. met  telefoonnummer selecteren ▶ **Opties** ▶ **Gebruik nummer** ▶ OK



Terugbellen uit telefoonboek: → pagina 18

## Contactpersonen wissen

Geselecteerd contact uit de lijst wissen:

- ▶  Contact selecteren ▶ **Bekijken** ▶ **Opties** ▶ **Invoer verwijderen** ▶ OK ... het contact wordt direct gewist

De hele lijst wissen:

- ▶ **Opties** ▶ **Lijst verwijderen** ▶ OK ▶ ... Vraag met Ja bevestigen

## Bedrijfstelefoonboek

Als binnen het netwerk van uw onderneming een telefoonboek ter beschikking wordt gesteld, kunt u dit vanaf uw toestel gebruiken.



De beheerder heeft het telefoonboek in de webconfigurator geconfigureerd en ingeschakeld.

## Bedrijfstelefoonboek openen

In de ruststand:

- ▶ Navigatietoets  lang indrukken ▶ ... met  bedrijfstelefoonboek selecteren ▶ OK
- of
- ▶  ▶ ... met   **Contacten** selecteren ▶ OK ▶ ... met  bedrijfstelefoonboek selecteren ▶ OK



Het bedrijfstelefoonboek wordt weergegeven onder de naam die de beheerder binnen de webconfigurator heeft ingevoerd.

## Contact zoeken

- ▶ Naam (resp. beginletter) invoeren ... zodra de invoer wordt onderbroken, wordt het zoekproces gestart.

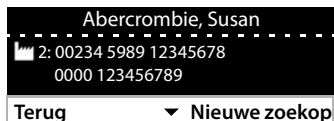
Alle mogelijke contacten worden weergegeven. Als er geen overeenkomende contact wordt gevonden, verschijnt het zoekveld opnieuw. U kunt een nieuwe zoekactie starten.



## Invoer weergeven

- ▶ ... met contact selecteren ▶ **Bekijken**

Een contact kan de volgende informatie bevatten (afhankelijk van de informatie die vanuit het bedrijfs-telefoonboek wordt aangeboden):



Persoonlijke informatie: **Voornaam;** **Achternaam;** **Functie;** **Bedrijf:**

Telefoonnummers: **Werk;** **Mobiel;** **Thuis**

Overige communicatiegegevens: **E-mail;** **Web adres (URL);** **Fax:**

Adresinformatie: **Straat;** **Plaats;** **Postcode;** **Land:**

## Telefoonnummer uit het bedrijfstelefoonboek kiezen

- ▶ ... met contact selecteren ▶ Hoorn opnemen
- Bij meerdere telefoonnummers in contact: ▶ ... met telefoonnummer selecteren ▶ **OK**

## Deurintercom

Met het toestel kan een deurintercom worden bediend.



De beheerder heeft de deurintercom met de webconfigurator geconfigureerd.

Als iemand de deurintercom gebruikt, wordt dit op het toestel als een inkomende oproep gesignaleerd.

Als beller wordt de naam van de deurintercom weergegeven.



Verbinding met de deurintercom verbreken zonder de deur te openen: ► **Weigeren**

Gesprek voeren via de deurintercom: ► 📞 Hoorn opnemen

Deur openen: ► **Deuropenen**



Tijdens een gesprek wordt een oproep van de deurintercom gesignaleerd als wisselgesprek (→ pagina 17). U kunt de oproep weigeren of beantwoorden en de deur openen. Zodra de verbinding met de deurintercom is beëindigd, wordt het vorige gesprek weer voortgezet. Een wisselgesprek is niet mogelijk.

Een inkomende oproep wordt ook als wisselgesprek gesignaleerd als u met de deurintercom in gesprek bent. Als u die oproep beantwoordt, wordt de verbinding met de deurintercom beëindigd.

Oproepsignaal instellen voor de deurintercom: → pagina 31

# Instellingen

Bij levering is het toestel geprogrammeerd met een aantal standaardinstellingen. Afzonderlijke instellingen kunnen via het displaymenu of vanaf de PC met de webconfigurator worden gewijzigd. Webconfigurator → pagina 36.

## Basisinstellingen

### Datum en tijd



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

Instellingen voor de tijdserver in de webconfigurator → pagina 46




- ▶ ▶ ... met **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶ **Datum & Tijd** ▶ OK ... vervolgens
- Tijd: ▶ ... met uren en minuten invoeren (4 tekens)  
bijv.   PORS   JKL voor 07:15 uur ▶ **Opslaan**
- Tijdnotatie: ▶ ▶ ... met tijdnotatie selecteren  
**24h:** bijv. 10:00, 18:00  
**12h:** bijv. 10:00 am, 06:00 pm  
12h geselecteerd: ▶ ... met **Tijdstip** selecteren (**am / pm**)
- Datum: ▶ ▶ ... met dag, maand en jaar invoeren (8 tekens) ▶ **Opslaan**
- Datumnotatie: ▶ ▶ ... met datumnotatie selecteren  
**Dag Maand Jaar:** bijv. 17-04-2018 voor 17 april 2018  
**Maand Dag Jaar:** bijv. 04-17-2018
- Instelling opslaan: ▶ **Opslaan**

## Oproepsignalen (ringtones)

Voor het oproepsignaal kunt u het volume en de ringtone instellen; u kunt het oproepsignaal helemaal uitschakelen voor anonieme oproepen.


### Volume

U kunt het volume van het oproepsignaal voor inkomende oproepen op tien verschillende niveaus instellen.

- ▶  ▶ ... met  **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶  **Geluidsinstellingen** ▶ OK ▶ **Ringtoon-instellingen** ▶ OK ▶ **Volume** ...

het oproepsignaal wordt op het actuele volume weergegeven met de ringtone die voor externe oproepen is ingesteld; het volume wordt grafisch weergegeven



- ▶ ... met  gewenst volume selecteren ▶ **Opslaan**



Volume van het oproepsignaal wijzigen tijdens een inkomende oproep:

- ▶ Volumetoetsen  (harder) of  (zachter) indrukken

### Ringtone

Verschillende ringtones voor verschillende gebeurtenissen (**Standaard Ringtoon**, **Externe oproepen**, **Interne oproepen**, **Groepsoproepen** of **Deurintercom**) en SIP-accounts instellen.





- ▶  ▶ ... met  **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶  **Geluidsinstellingen** ▶ OK ▶ **Ringtoon-instellingen** ▶ OK ▶ **Ringtonen** ▶ OK ▶ ... met  gebeurtenis selecteren die met de ringtone moet worden signaleerd ▶ OK ... de actueel ingestelde ringtone voor lijn 1 wordt weergegeven ▶ ... met  gewenste ringtone selecteren ▶  evt. ringtones voor de andere SIP-accounts selecteren ▶ **Opslaan**



Extra ringtones op het toestel laden: → pagina 41

### Oproepsignaal voor anonieme oproepen uitschakelen

Vorkomen dat het oproepsignaal klinkt bij anonieme oproepen waarbij het telefoonnummer niet wordt meegestuurd.

- ▶  ▶ ... met  **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶  **Geluidsinstellingen** ▶ OK ▶ **Ringtoon-instellingen** ▶ OK ▶ **Anonieme oproepen stil** ▶ **Bewerken** ( = het toestel gaat niet over bij anonieme oproepen)





### Attentiesignalen

Het toestel maakt u door middel van een akoestisch signaal op verschillende activiteiten en situaties attent.

**Bevestigingen** Aan het einde van een invoerprocedure/instelling en bij het ontvangen van een nieuwe melding in de voicemail of oproepenlijst, bij onjuiste invoer.

**Toetstonen** Elke toetsaanslag wordt akoestisch gesignaleerd.

De attentiesignalen kunt u onafhankelijk van elkaar in- en uitschakelen.

▶  ▶ ... met   **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶  **Geluidsinstellingen** ▶ OK ▶ **Attentietonen** ▶ OK ▶ gewenste optie markeren ( = ingeschakeld /  = uitgeschakeld)


---

### Gespreksvolume

Het gespreksvolume (volume tijdens een gesprek) kan individueel voor de hoorn, luidspreker en een aangesloten headset in tien niveaus worden ingesteld.

▶  ▶ ... met   **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶  **Geluidsinstellingen** ▶ OK ▶ **Gespreksvolume** ▶ OK ▶  **Hoorn, Handsfree of Headset** selecteren

... de huidige instelling wordt grafisch weergegeven.

... met  gewenst volume selecteren ▶ **Opslaan**



Volume tijdens een gesprek instellen:




▶ Volumetoetsen  (harder) of  (zachter) indrukken

---


### Display

#### Screensaver (digitale klok)

Als screensaver voor weergave tijdens de ruststand kunt u een digitale klok laten weergeven.

▶  ▶ ... met   **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶ **Display** ▶ OK ▶ **Screensaver** ... vervolgens

Uitschakelen: ... met  **0 min. (inactief)** selecteren ▶ **Opslaan**

Inschakelen: ... met  tijd instellen voor het display in rust die moet verlopen voordat de screensaver wordt ingeschakeld: 10, 20, 30, 40, 50 of 60 minuten

Selectie opslaan: ▶ **Opslaan**






#### Screensaver stoppen

▶ Willekeurige toets **kort** indrukken ... het display keert terug in de ruststand








## Helderheid

U kunt de displayverlichting op 10 niveaus instellen.

- ▶  ▶ ... met   **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶  **Display** ▶ OK ▶ **Helderheid** ▶ OK ... de actuele instelling wordt grafisch weergegeven ▶ ... met  gewenste helderheid selecteren ▶ **Opslaan**





## Contrast

U kunt het contrast op 9 niveaus instellen.

- ▶  ▶ ... met   **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶  **Display** ▶ OK ▶ **Contrast** ▶ OK ... de actuele instelling wordt grafisch weergegeven ▶ ... met  gewenste contrast instellen ▶ **Opslaan**

## Kleurenschema

Het display kan in diverse kleurencombinaties worden weergegeven.





- ▶  ▶ ... met   **Instellingen** selecteren ▶ OK ▶ **Display** ▶ OK ▶ **Kleurenschema** ▶ OK ▶ ... met  gewenst kleurenschema selecteren ▶ **Selecteren** (● = geselecteerd)



Displayinstellingen wijzigen met de webconfigurator: → pagina 42

## Taal

De taal voor de displayweergave instellen.




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



Displaytaal instellen met webconfigurator: → pagina 42

## Lokaal netwerk

Netwerkinstellingen van het toestel weergeven.

▶  ▶ ... met   **Instellingen selecteren** ▶ **OK** ▶ **Lokaal netwerk** ▶ **OK**

- IP adres type:**                    **statisch of dynamisch**
- dynamisch**    Het toestel ontvangt zijn IP-adres automatisch van een DHCP-server in het netwerk (bijv. van de router). De volgende velden bevatten de actuele instellingen. Deze instellingen kunnen niet worden gewijzigd.
- statisch**        Het toestel ontvangt een vast IP-adres. De beheerder voert de netwerkinstellingen in de overige velden in.
- IP-adres:**                         IP-adres van de telefoon in het lokale netwerk.
- Subnetmasker:**                Subnetmasker van het lokale netwerk. Dit geeft aan, hoeveel delen van het IP-adres voor de netprefix worden gebruikt en hoeveel voor het apparaatadres. De netprefix moet voor alle apparaten in het lokale netwerk identiek zijn.
- Standaardgateway:**         IP-adres van het systeem in het lokale netwerk dat verantwoordelijk is voor het toewijzen van adressen en het doorsturen van informatie naar andere netwerken. Dit is meestal de router.



Deze instellingen mogen bij voorkeur alleen door de beheerder worden gewijzigd.

## VLAN

Een lokaal netwerk kan worden opgedeeld in logische deelnetwerken, zogeheten VLAN's (VLAN = Virtual Local Area Network). VLAN's worden bijvoorbeeld gebruikt om het dataverkeer van verschillende diensten (internettelefonie, internet-tv, ...) van elkaar te scheiden en om verschillende prioriteiten vast te leggen voor het dataverkeer.

VLAN-instellingen van het toestel weergeven.

▶  ▶ ... met   **Instellingen selecteren** ▶ **OK** ▶ **VLAN** ▶ **OK**



- VLAN-tagging:**                    Als **VLAN-tagging** ingeschakeld is, wordt de volgende informatie weergegeven
- VLAN-identificer (LAN):**        Code van het virtuele netwerk waartoe het toestel behoort.
- VLAN-prioriteit (LAN):**        Prioriteit van het virtuele netwerk waartoe het toestel behoort.



Deze instellingen kunnen alleen door de beheerder worden gewijzigd.

## Toestel opnieuw starten

Indien nodig, kunt u het toestel opnieuw starten. Alle instellingen blijven behouden.

- ▶  ▶ ... met  **Instellingen** selecteren ▶ **OK** ▶ **Herstarten** ▶ **OK** ▶ Vraag met Ja bevestigen

## Standaardinstellingen van het toestel herstellen




Deze functie kan uitsluitend door de beheerder worden uitgevoerd.

U kunt uw persoonlijke instellingen opslaan voordat u de reset uitvoert: ➔ pagina 46



Alle instellingen worden teruggezet op de standaardinstellingen. Netwerkconfiguratie, SIP-accounts, telefoonboeken, oproepenlijsten en alle individuele instellingen worden gewist resp. teruggezet op de standaardinstellingen.

### Reset via toesteltoets

- ▶ Voeding van het toestel loskoppelen ▶ Navigatietoets  indrukken ▶ toets ingedrukt houden en voeding opnieuw aansluiten ▶ toets na 10 seconden loslaten

## Informatie over het toestel weergeven

De menu-optie **Info** geeft informatie over belangrijke instellingen van het toestel.

- ▶  ▶ ... met  **Instellingen** selecteren ▶ **OK** ▶ **Info** ... de volgende informatie wordt weergegeven:

<b>Toestel:</b>	Productnaam van het toestel
<b>SW-versie:</b>	Versie van de momenteel op het toestel geladen firmware.
<b>Landversie:</b>	Landspecifieke productversie
<b>MAC-adres LAN:</b>	Apparaatadres van het toestel.
<b>IP-adres:</b>	Huidige IP-adres van het toestel in het lokale netwerk. Het IP-adres wordt gewoonlijk automatisch ingesteld door een DHCP-server in het netwerk.
<b>Subnetmasker:</b>	Subnetmasker van het lokale netwerk. Dit geeft aan, hoeveel delen van het IP-adres voor de netprefix worden gebruikt en hoeveel voor het apparaatadres. De netprefix moet voor alle apparaten in het lokale netwerk identiek zijn.
<b>Standaardgateway:</b>	IP-adres van het systeem in het lokale netwerk dat verantwoordelijk is voor het toewijzen van adressen en het doorsturen van informatie naar andere netwerken. Dit is meestal de router.
<b>Voorkeur-DNS:</b>	IP-adres van het systeem in het lokale netwerk dat de IP-adressen van de domeinnamen aanlevert.



Meer informatie over de instellingen en de status van het toestel kunt u de statusindicatie van de webconfigurator ontnemen (➔ pagina 47).

## Overige instellingen invoeren met de webconfigurator



Het toestel is verbonden met het lokale netwerk.



Dit hoofdstuk beschrijft de functies van de webconfigurator voor gebruikers.

Informatie voor beheerders: → [wiki.gigasetpro.com](http://wiki.gigasetpro.com)

### Webconfigurator

#### IP-adres van het toestel opvragen

Voor de toegang tot de webconfigurator heeft u het IP-adres van het toestel nodig.

IP-adres weergeven in het displaymenu:

- ▶  ▶ **Instellingen** ▶ **Info** ... het IP adres wordt weergegeven op de onderste regel.



Het IP-adres kan van tijd tot tijd worden aangepast; dit is afhankelijk van de instellingen van de DHCP-server in uw netwerk.

#### Webconfigurator starten

- ▶ Webbrowser op de PC openen ▶ IP-adres van het toestel (zonder voorafgaande nullen) invoeren in het adresveld van de browser ... het aanmeldscherm verschijnt
- ▶ Taal selecteren ▶ Wachtwoord invoeren (standaardinstelling: user) ▶ **Login** ... de webconfigurator wordt gestart, de pagina **Netwerk** ▶ **IP** wordt weergegeven

#### Wachtwoord wijzigen

- ▶ rechtsboven op het symbool  klikken ▶ **Verander wachtwoord** selecteren ▶ nieuw wachtwoord invoeren ▶ nieuw wachtwoord herhalen ▶ **Opslaan**




Het wachtwoord kan ook door de beheerder worden gewijzigd.

#### Toestel-PIN wijzigen

De toestel-PIN wordt bijvoorbeeld gebruikt voor de toetsblokkering van het toestel (→ pagina 11).

- ▶ rechtsboven op het symbool  klikken ▶ **Toestel PIN aanpassen** selecteren ▶ actuele PIN invoeren (standaard: 1234) ▶ nieuwe PIN invoeren ▶ nieuwe PIN herhalen ▶ **Opslaan**

#### Taal wijzigen

- ▶ rechtsboven op het symbool  klikken ▶ **Taal wijzigen** selecteren ▶ gewenste taal uit de lijst **Taal** selecteren ▶ **Opslaan**

#### Webconfigurator afsluiten

- ▶ rechtsboven op het symbool  klikken ▶ **Afmelden** selecteren ... het aanmeldscherm wordt weer weergegeven

## Functies van de webconfigurator

Onderstaande afbeelding geeft de menu-opties weer van de webconfigurator voor gebruikers.

Informatie over de beheerderprofielen → [wiki.gigasetpro.com](http://wiki.gigasetpro.com)

Instellingen	Telefonie	SIP-accounts	→ pagina 38	
		Oproep instellingen	→ pagina 38	
		Oproep omleiden	→ pagina 39	
		Niet storen (DND)	→ pagina 40	
	Toestel		Ringtonen	→ pagina 41
			Display	→ pagina 42
			Toetsen & LED's	→ pagina 42
	Systeem		Datum & tijd	→ pagina 46
			Opslaan & herstellen	→ pagina 46
			Herstart & Fabrieksinstellingen	→ pagina 47
	Status	Toestel	→ pagina 47	
		SIP-accounts	→ pagina 47	
		Opslaggeheugen	→ pagina 47	

## Telefonie

---

### Standaard uitgaand SIP-account wijzigen

Als het toestel over meer dan een SIP-account beschikt, worden uitgaande oproepen via het standaard uitgaande SIP-account tot stand gebracht (→ pagina 12).

Standaard uitgaand SIP-account wijzigen:

► **Instellingen** ► **Telefonie** ► **SIP-accounts**

Alle geconfigureerde SIP-accounts worden weergegeven. Het veld  onder **Standaard uitgaand** geeft aan, welk SIP-account op dit moment geselecteerd is.

► gewent SIP-account markeren ► **Opslaan**

Alleen actieve SIP-accounts kunnen worden geselecteerd.

Als de geselecteerde standaard uitgaande lijn niet beschikbaar is, kunt u een andere lijn gebruiken:

► Schakelaar naast **SIP accounts failover** op **Ja** instellen

---

### Instellingen voor wisselgesprekken

Toestel instellen voor ontvangst van een oproep tijdens een bestaand gesprek.

► **Instellingen** ► **Telefonie** ► **Oproep instellingen**

Voor elk SIP-account:

Wisselgesprek toestaan/weigeren:

► Optie onder **Wisselgesprek weergeven** markeren ( = wisselgesprek toestaan) / markering verwijderen ( = wisselgesprek weigeren)

Wisselgesprek toegestaan:

► **Akoestisch signaal** uit de lijst selecteren

**Uit:** de oproep wordt alleen in het display weergegeven

of signalering met een geluidssignaal (beep): eenmalig of alle 4, 10 of 20 seconden

Instellingen opslaan: ► **Opslaan**

## Oproepomleiding configureren



De provider/de telefooncentrale ondersteunt deze functie.

Inkomende oproepen omleiden naar een ander telefoonnummer of een voicemaildienst.

► **Instellingen ► Telefonie ► Oproep omleiden**

Voor elk SIP-account (**Inkomend SIP-account**):

**Alle oproepen** Alle inkomende oproepen omleiden.

**Bezet** Inkomende oproepen omleiden als het SIP-account bezet is.

**Tijdsoverschrijding** Inkomende oproepen omleiden als deze na afloop van een bepaalde tijdsduur niet worden beantwoord.

Bestemming voor oproepomleiding instellen:

► Veld  onder **Voicemail** markeren

of

► Veld  onder **Doelnummer** markeren ► Telefoonnummer invoeren dat als bestemming voor de omleiding moet worden gebruikt

Voor een oproepomleiding **Tijdsoverschrijding**:

► Uit de lijst **Vertraging** de tijdsduur selecteren waarna de oproepomleiding moet worden ingeschakeld

Oproepomleiding inschakelen/uitschakelen:

► Optie onder **Actief** markeren ( = ingeschakeld) / Markering wissen ( = niet ingeschakeld) ► **Opslaan**



Oproepomleiding configureren via het displaymenu: ➔ pagina 20

## Niet storen (DND)



De provider/de telefooncentrale ondersteunt deze functie.

Afzonderlijke telefoonnummers en/of alle anonieme oproepen blokkeren. Oproepen van geblokkeerde telefoonnummer worden niet meer gesignaleerd.


▶ **Instellingen ▶ Telefonie ▶ Niet storen (DND)**

De blokkeerlijst bevat alle geblokkeerde telefoonnummers.

Blokkeerlijst inschakelen: ▶ Schakelaar naast **Niet storen-lijst** op **Ja** instellen

Telefoonnummer blokkeren:

- ▶ **Naam en Telefoonnummer** van de oproep invoeren ▶ op **Toevoegen** klikken

Vermelding wissen: ▶ Naast de vermelding op  klikken

Alle vermeldingen wissen:

- ▶ op **Alles verwijderen** klikken

Alle anonieme oproepen blokkeren:

- ▶ Optie **Anonieme oproepen blokkeren** inschakelen  
( = ingeschakeld)

Instellingen opslaan: ▶ **Opslaan**



## Toestel

### Ringtones instellen en laden

Voor elk geconfigureerd SIP-account een eigen ringtone instellen of een standaard-ringtone voor alle SIP-accounts gebruiken.

► **Instellingen** ► **Toestel** ► **Ringtonen**

#### Ringtones selecteren

De standaard-ringtone wordt voor SIP-accounts of gebeurtenissen gebruikt waarvoor heen eigen ringtone is ingesteld.

► Ringtone uit de lijst **Standaard ringtoon** selecteren ► op **Afspelen** klikken ... de geselecteerde ringtone wordt weergegeven ► **Opslaan**

Standaard-ringtone voor alle oproepen gebruiken.

► op **Voor alle oproepen gebruiken** klikken ► **Opslaan**

of

Voor elk SIP-account een eigen ringtone instellen:

► Ringtones voor de verschillende gebeurtenissen uit de lijsten selecteren ► op **Afspelen** klikken ... de gewenste ringtone wordt weergegeven ► **Opslaan**

Voor de volgende gebeurtenissen kunnen verschillende ringtones worden ingesteld: **Externe oproepen**, **Interne oproepen**, **Groepsoproepen**, signaal van de **Deurintercom**



Ringtones via het displaymenu instellen → pagina 31


### Ringtones laden vanaf de PC

De beschikbare ringtones worden met hun bestandsnaam en grootte weergegeven. U kunt maximaal 20 extra ringtones vanaf de PC naar het geheugen van het toestel kopiëren.

De gegevens moeten in het volgende formaat op de PC aanwezig zijn:

Formaat	max. aantal	totale grootte
mp3, ogg, wav	20	max. 5 MB

► Naast **Ringtoon-bestand** op **Blader** klikken ► in de verkenner naar de lokatie van de ringtone-bestanden bladeren en het gewenste bestand selecteren ... de bestandsnaam wordt weergegeven

Ringtone-bestand laden: ► op  klikken ... het ringtone-bestand wordt gekopieerd naar het interne toestelgeheugen en opgenomen in de selectielijsten

Ringtone-bestand wissen: ► op  klikken ... het ringtone-bestand wordt uit de lijst gewist

Instellingen opslaan: ► **Opslaan**



Beschikbare geheugenruimte controleren: → pagina 47

## Instellingen voor het display

Het telefoondisplay aan uw eigen wensen aanpassen.

### ► Instellingen ► Toestel ► Display

- Taal: ► Taal voor de displayweergave uit de lijst **Taal** selecteren
- Screensaver Timeout:** In de ruststand wordt op het display een digitale klok als screensaver weergegeven.
- Uit de lijst **Screensaver Timeout** de tijd instellen voor het display in rust die moet verlopen voordat de screensaver wordt ingeschakeld. 0 = screensaver uitgeschakeld
- Kleurenschema's:** ► Uit de lijst **Kleurenschema's** de gewenste kleuren voor het display selecteren (**Wit op zwart** of **Zwart op wit**)
- Screensaver Brightness:** ► Helderheid van de screensaver instellen met het schuifbalkje (1 – 10; 1 = donker, 10 = licht)
- Standby Brightness:** ► Helderheid van het display in de ruststand instellen met het schuifbalkje (1 – 10; 1 = donker, 10 = licht)
- Achtergrondverlichting:** ► Helderheid van de displayverlichting instellen met het schuifbalkje (1 – 10; 1 = donker, 10 = licht)
- Contrast:** ► Beeldschermcontrast selecteren met het schuifbalkje (1 – 9)
- Instellingen opslaan: ► **Opslaan**



Alle instellingen kunnen ook via het displaymenu worden uitgevoerd: ➔ pagina 32

## Snelkiestoetsen programmeren

De toetsen  –  van het toestel programmeren met een snelkiesnummer of functie.

Kiezen met snelkiestoets: ➔ pagina 13

### ► Instellingen ► Toestel ► Toetsen & LED's

De tabel **Snelkiestoetsen op toetsenblok** bevat voor de toetsen 1 - 4 telkens een vermelding.

Functie toewijzen:

- Op de vermelding klikken ► functie uit de lijst selecteren ► **Opslaan**

**Standaard** De toets heeft de standaardfunctie (cijfertoets).

**Snelkiezen** De toets wordt gebruikt als snelkiestoets voor een telefoonnummer

- Telefoonnummer in het tekstveld invoeren.

**FAC** (Function Access Code) De toets verstuurt een code naar de telefooncentrale of de provider om een functie of dienst in- of uit te schakelen.

- Code in het tekstveld invoeren.

Voorbeeld: \*71 Oproepomleiding inschakelen  
\*071 Oproepomleiding uitschakelen

**Action URL** De toets wordt gebruikt om een action-URL op te roepen. Va een action-URL kan het toestel communiceren met een webserver-toepassing.

- URL in het tekstveld invoeren.

## Functietoetsen programmeren



Op het toestel is ten minste één uitbreidingsmodule aangesloten.

### ► Instellingen ► Toestel ► Toetsen & LED's

De tabellen **Functietoetsen - Links** en **Functietoetsen - Rechts** bevatten een vermelding voor elke functietoets.

<b>Toets</b>	Naam van de toets, geeft de positie van de toets weer
<b>Functie</b>	Functie die aan de toets is toegewezen
<b>LED kleur</b>	Kleur waarmee de LED van de toets een gebeurtenis moet signaleren, bijv. een inkomende oproep. Kleur wijzigen: ► op de vermelding klikken ► gewenste kleur markeren
<b>Vergrendelen</b>	Functietoetsen kunnen automatisch via een telefooncentrale worden geprogrammeerd. Toets blokkeren tegen overschrijven door een telefooncentrale: ► Optie inschakelen ( <input checked="" type="checkbox"/> = ingeschakeld)

Functie toewijzen:

- Op de vermelding klikken ► functie uit de lijst selecteren ► **Opslaan**

Mogelijke functies:

<b>Geen</b>	Geen functie toegewezen
<b>SIP-account</b>	Wijst de functietoets aan een bepaald SIP-account toe. Via de toets wordt een oproep via dit SIP-account gestart of beantwoord. De toets knippert als er een oproep binnenkomt en licht op als het account in gebruik is. ► gewenst SIP-account selecteren
<b>Gedeelde lijn</b>	Het toestel is aangesloten op een telefooncentrale die deze functie ondersteunt en het telefoonnummer is toegewezen aan een groep. Wijst de functietoets aan een "gedeeld SIP-account" toe. Hierbij delen meerdere gebruikers hetzelfde VoIP-account. Met de toets kan een oproep via het gezamenlijke account tot stand worden gebracht of een inkomende oproep worden beantwoord. De functietoets wordt op alle toestellen van de groep geconfigureerd. De toetsen knipperen op alle toestellen als een oproep binnenkomt, ze lichten op als de lijn op een willekeurig toestel bezet is. ► Gewenste lijn selecteren ► <b>Telefoonnummer</b> van het "gedeelde SIP-account" invoeren

## Overige instellingen invoeren met de webconfigurator

<b>Parkeren + terughalen</b>	<p>Het toestel is aangesloten op een telefooncentrale die deze functie ondersteunt en het telefoonnummer is toegewezen aan een groep.</p> <p>Met deze functietoets wordt een gesprek "geparkeerd" om het binnen een groep met een gemeenschappelijke lijn door te geven. De functietoets wordt op alle toestellen van de groep geconfigureerd. De toetsen "Park + Orbit" lichten op alle toestellen op als er een gesprek op een toestel "geparkeerd" wordt. Het gesprek kan op alle toestellen worden overgenomen door het indrukken van de toets.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Gewenste lijn selecteren ▶ <b>Parking Space</b> (nummer) van de gemeenschappelijke lijn invoeren</li></ul>										
<b>Snelkiezen</b>	<p>Wijst aan de functietoets een telefoonnummer toe.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Gewenste lijn selecteren ▶ <b>Doelnummer</b> invoeren</li></ul>										
<b>BLF</b>	<p>Het toestel is aangesloten op een telefooncentrale die deze functie ondersteunt en het telefoonnummer is toegewezen aan een groep.</p> <p>Een functietoets die als BLF (Busy Lamp Field) is geconfigureerd, geeft de status van een toestel of andere gebruiker weer.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Gewenste lijn selecteren ▶ <b>Doelnummer</b> invoeren</li></ul> <p>Een inkomende oproep overnemen: ▶ <b>Oproepovername code</b> invoeren</p>										
<b>SIP URI</b>	<p>Wijst aan de functietoets een SIP URI toe (internettelefoonnummer in SIP-formaat).</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ SIP URI invoeren (bijv. sip:Susan.Brown@211.122.10.15)</li></ul>										
<b>Omleiden</b>	<p>Van tevoren geconfigureerde oproepomleiding inschakelen (→ pagina 39).</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ <b>SIP-account</b> selecteren waarvoor de oproepomleiding ingeschakeld is</li></ul>										
<b>DTMF</b>	<p>Wijst aan de functietoets een telefoonnummer toe, dat met DTMF (Nederlands: TDK = toondrukkiezen) wordt gekozen. De DTMF-signalering wordt bijvoorbeeld gebruikt voor het opvragen en besturen van sommige voicemaildiensten via cijfercodes of voor het bedienen op afstand van de lokale voicemail.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ Telefoonnummer invoeren dat met DTMF moet worden gekozen.</li></ul>										
<b>Action URL</b>	<p>Wijst aan de functietoets een bepaalde action-URL toe. Via een action-URL kan het toestel communiceren met een webserver-toepassing.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▶ URL in het tekstveld invoeren.</li></ul>										
<b>SIP INFO</b>	<p>Wijst aan de functietoets een SIP INFO-oproep naar de telefooncentrale toe. De volgende oproepen kunnen worden toegewezen:</p> <table><tr><td><b>Opnemen</b></td><td>Gesprek opnemen starten/beëindigen:</td></tr><tr><td><b>Omleiden CFU</b></td><td>Alle oproepen omleiden</td></tr><tr><td><b>Omleiden CFB</b></td><td>Oproepen omleiden als het toestel bezet is</td></tr><tr><td><b>Omleiden CFNR</b></td><td>Oproepen omleiden als ze niet worden beantwoord</td></tr><tr><td><b>Dag/Nacht</b></td><td>Dag-/nachtstand in- of uitschakelen</td></tr></table>	<b>Opnemen</b>	Gesprek opnemen starten/beëindigen:	<b>Omleiden CFU</b>	Alle oproepen omleiden	<b>Omleiden CFB</b>	Oproepen omleiden als het toestel bezet is	<b>Omleiden CFNR</b>	Oproepen omleiden als ze niet worden beantwoord	<b>Dag/Nacht</b>	Dag-/nachtstand in- of uitschakelen
<b>Opnemen</b>	Gesprek opnemen starten/beëindigen:										
<b>Omleiden CFU</b>	Alle oproepen omleiden										
<b>Omleiden CFB</b>	Oproepen omleiden als het toestel bezet is										
<b>Omleiden CFNR</b>	Oproepen omleiden als ze niet worden beantwoord										
<b>Dag/Nacht</b>	Dag-/nachtstand in- of uitschakelen										

- FAC** (Function Access Code) De toets verstuurt een code naar de telefooncentrale of de provider om een functie of dienst in- of uit te schakelen.
- ▶ In de tekstvelden **Service inschakelen/Service uitschakelen** de codes voor het in-/uitschakelen van de dienst invoeren ... één keer indrukken verstuurt de code voor **Service inschakelen**, nogmaals indrukken verstuurt de code voor **Service uitschakelen**

Voor de toetsprogrammeringen **SIP-account**, **BLF** en **FAC** kunt u de LED-kleur kiezen.

- ▶ Naast **LED kleur** de gewenste kleur markeren.

De instelling **Standaard** betekent voor de toetsprogrammeringen **SIP-account** en **BLF**:

geel	niet geregistreerd / fout
groen:	vrij
rood continu	in gesprek
rood knipperend	inkomende oproep

Instellingen opslaan: ▶ **Opslaan**

## Systeeminstellingen

### Datum en tijd

► Instellingen ► Systeem ► Datum & tijd


#### Tijdserver invoeren

► **Automatisch instellen van de systeemtijd via tijdserver: Ja** selecteren ► In het veld **Tijdserver** naam of IP-adres van de gewenste server invoeren ... de laatste synchronisatie met de tijdserver wordt weergegeven ► **Opslaan**

of

#### Datum en tijd handmatig invoeren

► **Automatisch instellen van de systeemtijd via tijdserver: Nee** selecteren ... vervolgens

Tijd en datum: ► ... met de pijlen **Tijd** instellen  
► ...  **Kalender** openen ► **Datum** selecteren 06 : 32

#### Overige instellingen

Tijdzone: ► **Tijdzone** uit de lijst selecteren  
Zomertijd: ► **Klok automatisch aanpassen aan zomertijd/wintertijd: Ja/Nee** selecteren  
Tijdnotatie: ► **Tijdnotatie** uit de lijst selecteren:  
**12h** (bijv. 6:00 AM) of **24h** (bijv. 18:00)  
Datumnotatie: ► **Datumnotatie** uit de lijst selecteren:  
**Dag Maand Jaar** (bijv. 17-04-2018) of  
**Maand Dag Jaar** (bijv. 04-17-2018)  
Instellingen opslaan: ► **Opslaan**



Tijd en datum via het displaymenu instellen → pagina 30

### Instellingen opslaan en herstellen

U kunt gegevens van uw toestel opslaan op uw PC en indien nodig deze gegevens weer terugzetten op het toestel.

► Instellingen ► Systeem ► Opslaan & herstellen


#### Toestel instellingen downloaden naar PC


Alle instellingen Systeeminstellingen en persoonlijke instellingen  
(alleen mogelijk als beheerder)

Persoonlijke instellingen: bijv. contacten, ringtones, displayinstellingen, functietoetsprogrammeringen

► op **Persoonlijke instellingen opslaan** klikken  
► Opslaglocatie op de PC selecteren ► Bestand opslaan

## Toestel instellingen uploaden van PC

- ▶ op **Blader** klikken ▶ het opgeslagen back-upbestand selecteren in de verkenner ... het bestand wordt weergegeven ▶ op  klikken ... het bestand wordt geladen, een melding geeft aan of het bestand met succes is geladen ▶ Melding met **OK** bevestigen

Overbodige back-upbestanden wissen. ▶ op  klikken

## Systeem opnieuw starten

- ▶ **Instellingen** ▶ **Systeem** ▶ **Herstart & Fabrieksinstellingen** ▶ op **Toestel nu herstarten** klikken ▶ Vraag met **Ja** bevestigen ... het toestel wordt opnieuw gestart, het kan tijdelijk niet worden gebruikt

Zodra de procedure is afgesloten, wordt het aanmeldscherm weer weergegeven, het toestel bevindt zich in de ruststand.



Reset is alleen mogelijk als beheerder.

## Status van het toestel

Het menu **Status** bevat informatie over de status van het toestel.

### Toestel

Deze pagina bevat algemene informatie over het toestel, bijv. het IP-adres, de actuele firmware-versie of de tijd- en datuminstellingen.


- ▶ **Status** ▶ **Toestel**

### SIP-accounts

De pagina geeft informatie over de geconfigureerde SIP-accounts van het toestel.

- ▶ **Status** ▶ **SIP-accounts** ... voor elk SIP-account worden naam en status weergegeven

<b>Status</b>	<b>Geregistreerd</b>	SIP-account beschikbaar
	<b>Niet geregistreerd</b>	Momenteel is er geen SIP-account geregistreerd (verbonden met een server of telefooncentrale). Telefoneren is niet mogelijk.
		▶ Neem contact op met de beheerder

De **Standaard uitgaand** is met  gemarkeerd.

Standaard uitgaand SIP-account wijzigen: → pagina 38

### Opslaggeheugen

De pagina geeft het gebruikte interne geheugen weer en de hoeveelheid vrije ruimte in procenten. In het interne geheugen worden bijv. ringtone-bestanden opgeslagen.

- ▶ **Status** ▶ **Opslaggeheugen**

# Bijlage

---

## Klantenservice

Voor snelle ondersteuning, raadpleegt u deze gebruiksaanwijzing of ga naar [gigasetpro.com](http://gigasetpro.com).

Onder [wiki.gigasetpro.com](http://wiki.gigasetpro.com) vindt u meer informatie en diensten voor uw Gigaset PRO-product:

- Products
- Documents
- Interop
- Firmware
- FAQ
- Support

Uw Gigaset PRO reseller is beschikbaar om te helpen met eventuele verdere vragen over uw Gigaset Maxwell Basic PRO toestel.

---

## Informatie van de fabrikant

---

### Goedkeuring

Voice over IP is mogelijk via de LAN-interface (IEEE 802.3).

Afhankelijk van de interface van uw telecommunicatienetwerk heeft u wellicht een extra router/switch nodig.

Neem voor meer informatie contact op met uw internetaanbieder.

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 dit toestel voldoet aan de basiseisen en andere relevante bepalingen van Richtlijn 2014/30/EU en Richtlijn 2014/35/EU.

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

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

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

Raadpleeg daarom al deze bestanden.



## Milieu

### Ons milieubeleid

Gigaset Communications GmbH is zich bewust van haar maatschappelijke verantwoordelijkheid en zet zich in voor een betere wereld. Al bij de planning van onze producten en processen houden wij rekening met de gevolgen voor het milieu. Dit geldt zowel voor de productie, de aanschaf, de verkoop, het gebruik, de service als de uiteindelijke inzameling en afvoer van onze producten.

Kijk voor meer informatie over onze milieuvriendelijke producten en processen op internet onder [gigasetpro.com](http://gigasetpro.com).

### 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

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-polijsmiddel voor mobiele telefoons.

## Contact met vloeistoffen

Als het toestel in contact gekomen is met vloeistof:

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

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

---

## Open Source Software

---

### Algemeen

Uw Gigaset-toestel bevat onder andere Open Source Software, waarvoor bepaalde licentievooraarden 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 licentievooraarden van de Open Source Software vastgelegd.

De respectieve licentieteksten bevatten regelmatig beperkingen van aansprakelijkheid met betrekking tot de relevante licentieggever van Open Source Software. De uitsluiting van aansprakelijkheid voor de GPL versie 2, bijvoorbeeld, luidt als volgt:

"This program 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 General Public License for more details."

en voor de LGPL versie 2.1:

"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, die onder de GNU General Public License (GPL) resp. der GNU Library/Lesser General Public License (LGPL) valt. De bijbehorende licentievooraarden in hun originele vorm en de bijbehorende broncode vindt u op internet onder [gigasetpro.com/opensource](http://gigasetpro.com/opensource). U kunt de betreffende broncode ook binnen drie jaar na aankoop tegen kostprijs opvragen bij Gigaset Communications GmbH. Gebruik hiervoor de onder [gigasetpro.com/service](http://gigasetpro.com/service) genoemde contactmogelijkheden.

## Menustructuur

In de volgende afbeelding wordt de volledige menustructuur van het displaymenu weergegeven.





Oproeplijsten					→ pagina 21
Contacten	Contacten				→ pagina 25
	Bedrijfscontacten				→ pagina 27
Telefonie opties	Oproep omleiden				→ pagina 20
	Anonieme oproep				→ pagina 14
	Wisselgesprek				→ pagina 17
	Terugbellen actief				→ pagina 14
Instellingen	Datum & Tijd				→ pagina 30
	Geluidsinstellingen	Ringtooninstellingen	Volume		→ pagina 31
			Ringtonen	Standaard Ringtoon	→ pagina 31
				Externe oproepen	→ pagina 31
				Interne oproepen	→ pagina 31
				Groepsoproepen	→ pagina 31
				Deurintercom	→ pagina 31
			Anonieme oproepen stil		→ pagina 31
		Attentietonen			→ pagina 32
		Gespreksvolume	Hoorn		→ pagina 32
			Handsfree		→ pagina 32
			Headset		→ pagina 32
	Display	Screensaver			→ pagina 32
		Helderheid			→ pagina 33
		Screensaver brightness			→ pagina 33
		Standby brightness			→ pagina 33

	Contrast	→ pagina 33
	Kleurschema	→ pagina 33
Taal		→ pagina 33
Lokaal netwerk		→ pagina 34
VLAN		→ pagina 34
Standaardinstellingen	alleen voor beheerders	→ pagina 35
Herstarten		→ pagina 35
Info		→ pagina 35





## 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
	Geen SIP-account geregistreerd
	Toetsblokkering ingeschakeld
	Oproepsignaal uitgeschakeld
	Beep-functie ingeschakeld (oproepsignaal uitgeschakeld)

### Displaysymbolen bij het signaleren van ...

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

### Overige symbolen op het display

Symbool	Betekenis
	Bewerking uitgevoerd
	Bewerking mislukt
	Informatie
	Waarschuwing
	(veiligheids-)vraag

# Trefwoordenregister

<b>A</b>	
Aansluiting	
headset	5
hoorn	5
LAN	5
netadapter	5
PC	5
uitbreidingsmodule	5
Aansluiting voor headset	5
Account	38
Anoniem bellen	14
Attentietoon	
bevestiging	32
toetsaanslag	32
Attentietoon (beep)	15
<b>B</b>	
Beantwoorde oproepen	21
Bedrijfstelefoonboek	27
contact weergeven	28
contact zoeken	28
openen	27
Beep (attentietoon)	15
Beller	
naam op display	15
Berichttoets	4, 23
LED	4
Bevestigingssignaal	32
Bevestigingstonen	32
BLF (Busy Lamp Field)	44
Blokkeerlijst	40
<b>C</b>	
Cijfer wissen	12
Cijfers invoeren	11
Conferentie	19
Conferentietoets	4
Contact	26
in het bedrijfstelefoonboek	28
nieuw	26
wijzigen	26
wissen	27
Contact met vloeistoffen	50
Contrast	
instellen (displaymenu)	33
Corrigeren van onjuiste invoer	11
<b>D</b>	
Datum instellen	
displaymenu	30
webconfigurator	46
Datumformaat	30, 46
Deur openen	29
Deurintercom	29
deur openen	29
oproep weigeren	29
Deuropener	29
Display	8
contrast	33, 42
helderheid in de ruststand	42
menustructuur	52
terug naar de ruststand	10
weergave van telefoonnummer	15
Displaymenu	52
Displaytoetsen	3, 8
Displayverlichting	
helderheid instellen (displaymenu)	33
DND (Do Not Disturb) zie functie Niet storen	
DTMF via functietoets inschakelen	44
<b>E</b>	
Einde-toets	4
<b>F</b>	
Firmware-versie	35, 47
Foutsignaal	32
Functietoets	14
BLF	44
DTMF	44
gedeelde lijn	43
lijn (SIP-account)	43
Park + Orbit	44
verkort kiezen	44
<b>G</b>	
Gedeeld SIP-account	
functietoets toewijzen	43, 44
Geheugengebruik	47
Gemiste oproepen	21
Gesprek	
beëindigen	17
inleiden	12
voeren	18
Gespreksvolume	32
Goedkeuring	48
GPL	51
<b>H</b>	
Handsfree	
inschakelen/uitschakelen	16
volume wijzigen	16
Handsfree-telefoneren	12
Handsfree-toets	4, 16
LED	4

## Trefwoordenregister

Headset	
telefoneren via	12
volume	32
volume wijzigen	16
Headset-toets	4
LED	4
Hekje-toets	3
Hoofdmenu	10
Hoorn	
aansluiting	5
volume	32
volume wijzigen	16
<hr/>	
<b>I</b>	
In wachtstand plaatsen	18
Informatie over het toestel	35
Informatie van de fabrikant	48
Instellingen bij levering herstellen	
via displaymenu	35
via toesteltoets	35
Instellingen bij levering zie standaardinstellingen	
Inzameling van afval en oude apparaten	49
IP-adres	35
automatisch verkrijgen	34
opvragen via display	36
opvragen via webconfigurator	47
statisch	34
<hr/>	
<b>K</b>	
Klantenservice	48
Kleurenschema	
instellen (displaymenu)	33
<hr/>	
<b>L</b>	
LAN-aansluiting	5
Landversie	35
LED	
berichttoets	4
handsfree-toets	4
headset-toets	4
toets Microfoon uit	4
toets Niet storen	4
LED-kleur	45
Letters invoeren	11
LGPL	51
Lijst met oproepen	21
Luidspreker	
volume	32
Luidsprekertoets	3, 16
<hr/>	
<b>M</b>	
MAC-adres weergeven	35
Meeluisteren	16
Menu	10
navigatie	9, 10
openen	10
Menustructuur	
display	52
webconfigurator	37
Microfoon uitschakelen	16
Milieu	49
Mute zie Microfoon uit	
MWI openen	23
<hr/>	
<b>N</b>	
Navigatietoets	4, 9
Netadapter	7
Netadapter, aansluiting	5
Niet storen	16
Niet storen (DND)	40
Noodoproep	
niet mogelijk	7
Nummerherhalingslijst	21
telefoonnummer kiezen	13
NummerWeergave	14
<hr/>	
<b>O</b>	
Onderhoud van het toestel	49
Onjuiste invoer corrigeren	11
Open Source Software	51
Opnieuw starten	35, 47
Oproep	
anoniem	14
beantwoorden	15
blokkeren	40
doorverbinden	19
in oproepenlijst	21
informatie	21
inkomend	15
tijdens het invoeren van het telefoonnummer	12
uitgaand	12
weigeren	15
Oproep doorverbinden	19
Oproepenlijst	
alle oproepen	21
beantwoorde oproepen	21
gemiste oproepen	21
openen	21
telefoonnummer kiezen	13, 21
telefoonnummer kopiëren naar Contacten	22
uitgaande oproepen	21
vermelding wissen	22
wissen	22
Opropomleiding	
configureren (displaymenu)	20
configureren (webconfigurator)	39
uitschakelen	20
Oproepsignaal	
in-/uitschakelen	15
ringtone instellen	31
volume voor inkomende oproepen	31
voor anonieme oproepen uitschakelen	31
Oproepsignalen	
via het displaymenu instellen	31



<b>P</b>	
PC-aansluiting . . . . .	5
<b>R</b>	
Ringtone	
laden . . . . .	41
standaard . . . . .	41
wissen . . . . .	41
Ringtones	
via het displaymenu instellen . . . . .	41
Ruggespraak . . . . .	18
uit telefoonboek . . . . .	18
Ruggespraaktoets . . . . .	4, 18
Ruststand, terugkeren naar de . . . . .	10
<b>S</b>	
Screensaver	
configureren . . . . .	32
helderheid instellen . . . . .	42
in-/uitschakelen (displaymenu) . . . . .	32
Signaleren, symbolen . . . . .	54
SIP-account . . . . .	38
voor oproep selecteren . . . . .	12
SIP-accounts	
status . . . . .	47
Snelkiestoets . . . . .	13
Standaard uitgaand account . . . . .	12
Standaard uitgaand SIP-account . . . . .	38
weergeven . . . . .	47
wijzigen . . . . .	38
Standaard-ringtone . . . . .	41
Status . . . . .	47
geheugengebruik . . . . .	47
SIP-accounts . . . . .	47
toestel . . . . .	47
Statusbalk . . . . .	8
symbolen . . . . .	54
Ster-toets . . . . .	3
Submenu . . . . .	10
SW-versie zie Firmware-versie	
Symbolen	
signaleren . . . . .	54
statusbalk . . . . .	54
Symbolen op het display . . . . .	54
Systeeminstellingen	
datum en tijd . . . . .	46
opslaan/herstellen . . . . .	46
<b>T</b>	
Taal instellen	
voor de webconfigurator . . . . .	36
Taal voor de webconfigurator instellen . . . . .	36
Taal voor displayweergave	
instellen (displaymenu) . . . . .	33
instellen (webconfigurator) . . . . .	42
Tekst invoeren . . . . .	11
Telefoneren . . . . .	12
Telefoonboek, lokaal	
contact weergeven . . . . .	26
contact wijzigen . . . . .	26
contact wissen . . . . .	27
nieuw contact . . . . .	26
openen . . . . .	25
telefoonnummer overnemen uit oproepenlijst . . . . .	22
wissen . . . . .	27
Telefoonboeken . . . . .	25
Telefoonnummer	
kopiëren naar lokaal telefoonboek . . . . .	12
uit oproeplijst overnemen in Contacten . . . . .	22
uit voicemailbericht overnemen in Contacten . . . . .	24
weergave in display . . . . .	15
Telefoonnummer kiezen	
annuleren . . . . .	12
uit de nummerherhalingslijst . . . . .	13
uit de oproepenlijst . . . . .	13, 21
uit het bedrijfstelefoonboek . . . . .	28
uit het telefoonboek . . . . .	13, 27
via de toetsen . . . . .	12
via functietoetsen . . . . .	14
via snelkiestoets . . . . .	13
Terugbellen	
starten . . . . .	14
wissen . . . . .	14
Tijd instellen	
displaymenu . . . . .	30
webconfigurator . . . . .	46
Tijdformaat . . . . .	30
Tijdserver . . . . .	30, 47
invoeren . . . . .	46
Tijdweergave . . . . .	46
Tijdzone instellen . . . . .	46
Toestel	
aansluitingen . . . . .	5
opnieuw starten . . . . .	47
toetsen . . . . .	3
Toestel, status . . . . .	47
Toestelinstellingen	
in de webconfigurator . . . . .	36
in het displaymenu . . . . .	30
Toestel-PIN wijzigen . . . . .	36
Toets	
berichten . . . . .	23
conferentie . . . . .	4
display . . . . .	3
einde/terug . . . . .	4
handsfree . . . . .	4, 16
headset . . . . .	4
hekje . . . . .	3
Message Center . . . . .	4
microfoon uit . . . . .	4
navigatietoets . . . . .	4
Niet storen . . . . .	4, 16
ruggespraak . . . . .	4, 18
ster . . . . .	3
volume . . . . .	3, 16

## Trefwoordenregister

Toets Microfoon uit	4
LED	4
Toets Niet storen	4, 16
LED	4
Toets Terug	4
Toetsblokkering	
in- of uitschakelen	11
PIN	11
PIN-code wijzigen	36

## U

Uitbreidingsmoduul, aansluiting	5
---------------------------------	---

## V

Veiligheidsinstructies	7
Verkort kiezen (snelkiezen)	44
VLAN (Virtual Local Area Network)	34
Vloeistoffen	50
Voicemailbericht	24
beluisteren	24
telefoonnummer kopiëren naar Contacten	24
wissen	24
Volume voor oproepsignaal	31
Volume wijzigen	16

## W

Webconfigurator	
afmelden	36
instellingen	36
menustructuur (gebruiker)	37
oproepen	36
starten	36
taal kiezen	36
wachtwoord wijzigen	36
Wisselgesprek	19
in-/uitschakelen	17
instellingen (webconfigurator)	38
oproep beantwoorden	17
oproep weigeren	17

## Z

Zomertijd	46
-----------	----

Issued by

Gigaset Communications GmbH

Frankenstr. 2a, D-46395 Bocholt

© Gigaset Communications GmbH 2018

Subject to availability.

All rights reserved. Rights of modification reserved.

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