# Gigaset

## C610 ip

#### Gefeliciteerd met uw nieuwe telefoon!

Met Gigaset kiest u voor een merk dat duurzaamheid hoog in het vaandel heeft staan. De verpakking van dit product is ecovriendelijk.

Ga voor meer informatie naar www.gigaset.com.



GIGASET. INSPIRING CONVERSATION. MADE IN GERMANY

## Veiligheidsinstructies

#### Let op:

Lees vóór gebruik de veiligheidsvoorschriften en de gebruiksaanwijzing (zie meegeleverde CD). Breng uw kinderen op de hoogte van de inhoud van deze gebruiksaanwijzing en de mogelijke gevaren bij het gebruik van het toestel.

- > Gebruik uitsluitend de meegeleverde netadapter, zoals aangegeven op de achterzijde van het basisstation.
- > Gebruik uitsluitend de meegeleverde kabels voor de aansluiting van het vaste telefoonnet en LAN en sluit deze alleen aan op de hiervoor bedoelde aansluitingen.
- > Gebruik in het toestel uitsluitend oplaadbare batterijen die voldoen aan de specificaties (zie meegeleverde CD). Gebruik geen andere batterijen omdat deze persoonlijk letsel of schade aan het product tot gevolg kunnen hebben.
- > Plaats de oplaadbare batterijen met de polen in de juiste positie en gebruik ze zoals beschreven in deze gebruiksaanwijzing (zie de pictogrammen in of op het batterijvakje van de handset).
- > De werking van medische apparatuur kan worden beïnvloed. Let op de technische voorwaarden van de desbetreffende 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 uw apparaat in voldoende mate beschermd is tegen externe hoogfrequente energie. De technische gegevens van dit Gigaset-product vindt u in het hoofdstuk "Bijlage" van de uitgebreide gebruiksaanwijzing (zie meegeleverde CD).
- > Houd de handset niet aan het oor als deze overgaat of als u de handsfree-functie heeft ingeschakeld. Dit kan tot ernstige, blijvende gehoorschade leiden.
- > Uw Gigaset is compatibel met de meeste gangbare digitale hoortoestellen. Een probleemloze werking met elk hoortoestel kan echter niet worden gegarandeerd.
- > De handset kan bij analoge hoortoestellen onaangename storende geluiden (brom- of pieptoon) veroorzaken of deze overbelasten. Neem bij problemen contact op met de audicien.
- > Plaats het basisstation of de lader niet in een vochtige ruimte, zoals een badkamer of een doucheruimte. Basisstation en lader zijn niet beveiligd tegen spatwater.
- > Gebruik de telefoon niet in omgevingen met explosiegevaar, bijvoorbeeld een schilderwerkplaats.
- Het basisstation en de lader zijn 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.
- > Zorg dat uw Gigaset niet in aanraking komt met vocht, stof, agressieve vloeistoffen en dampen.
- > Draag uw Gigaset alleen inclusief de gebruiksaanwijzing over aan derden.
- > Defecte basisstations niet meer gebruiken of door de Servicedienst laten repareren, aangezien deze andere draadloze diensten kunnen storen.
- > Op de analoge TAE-aansluiting mag alleen eindapparatuur worden aangesloten die binnenshuis (in gebouwen) wordt gebruikt.
- > 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 2002/96/EC.

De juiste manier van aanbieden en afzonderlijke inzameling van uw oude apparaat helpt mogelijke negatieve gevolgen voor het milieu en de menselijke gezondheid te voorkomen. Het is tevens een voorwaarde 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.

#### Let op:

- > De functies die in deze gebruiksaanwijzing worden beschreven, zijn niet in alle landen beschikbaar.
- > Tijdens een stroomstoring kunt u het toestel niet gebruiken. Ook noodoproepen zijn **niet** mogelijk.
- > Als de toetsblokkering is ingeschakeld, kunt u ook geen alarmnummers bellen

## Inhoud van de verpakking



- Basisstation Gigaset C610 IP
- 2 Netadapter voor het aansluiten van het basisstation op het lichtnet
  - Telefoonsnoer (afgevlakt) voor het aansluiten van het basisstation op het vaste telefoonnet
  - Ethernet-kabel voor het aansluiten van het basisstation op de router (LAN/internet)
  - Handset Gigaset C610H
  - Twee oplaadbare batterijen voor de handset (niet geladen)
  - Klepje voor het batterijvakje van de handset
  - Draagclip voor de handset
  - Lader voor de handset
- 10 Netadapter voor het aansluiten van het laadstation op het lichtnet

Deze beknopte gebruiksaanwijzing en een CD met installatiewizard voor uw telefoon, licentieteksten, garantiecertificaat en koppelingen naar de uitvoerige gebruiksaanwijzing en belangrijke pagina's op internet.

Bij firmware-updates voor uw basisstation wordt eventueel ook de gebruiksaanwijzing bijgewerkt en op internet geplaatst. U kunt deze gebruiksaanwijzing downloaden onder www.gigaset.com.

1

3

4

5

6

7

8

9

11

## Toetsen en functies van de handset

		Displaytoetsen:
		Functie starten die links of rechts op de laatste
		displayregel wordt weergegeven
		Handsfree-toets:
		Wisselen tussen handmatig en handsfree-telefone-
		ren (toets licht op)
		Verbindingstoets:
	Ľ	Oproep beantwoorden
		Na het invoeren van het nummer: kiezen
		Navigatietoets:
		Menu openen (rechts indrukken);
		Telefoonboek openen (beneden indrukken);
		Lijst met online-telefoonboeken openen
		(onderkant lang indrukken); in menu's bladeren
		(boven/beneden drukken); door de tekst navigeren
		Berichtentoets:
		Beller- en berichtenlijsten openen;
		knippert: nieuwe oproep, nieuw bericht/firmware
1 ao 2 ABC 3 DEF	<u></u>	Verbreektoets, aan/uit-toets:
		Gesprek beëindigen, functie afbreken
4 GHI 5° JKL 6 MNO		(kort indrukken,
7 PQRS 8 TUV 9 WXYZ		terug naar de ruststand (lang indrukken),
+ 0 0 + $-$ 0 +		handset in-/uitschakelen (lang indrukken)
* = 0 + + + +	1 -	Snelkiestoets (lang indrukken):
R — 🦉		Berichten van voicemail of ingebouwd antwoord-
		apparaat beluisteren
	<b>★</b> ♀	*-toets: belsignaal aan/uit (lang indrukken)
	-•#	<b>#-toets:</b> toetsblokkering aan/uit (lang indrukken)
	R	Ruggespraak-/pauzetoets (vast telefoonnet)
	ぼフ	Microfoon uit-toets: microfoon uitschakelen

## Aansluitoverzicht



- 1 Handset voorbereiden: batterijen plaatsen
- 2 Lader aansluiten op het lichtnet en batterijen laden
- 3 Telefoonsnoer en voedingskabel aansluiten op het basisstation
- 4 Basisstation aansluiten op het telefoonnet en het lichtnet
- **5** Basisstation aansluiten op de router om de verbinding tussen het basisstation en het internet tot stand te brengen (aansluiten via router en modem of via router met geïntegreerde modem)
- 6 PC in het LAN (optioneel) voor de uitgebreide configuratie van het basisstation Gigaset C610 IP

## Handset voorbereiden

1

#### De meegeleverde batterijen plaatsen, batterijklepje sluiten



- Plaats eerst het nokje aan de bovenzijde van het klepje in de uitsparing in de behuizing A.
- Druk vervolgens het klepje dicht tot het vastklikt B.

- Let bij het plaatsen van de batterijen op de juiste richting van de polen (zie de symbolen in resp. op het batterijvakje).
- > Gebruik uitsluitend de goedgekeurde batterijen.

Nadat u de batterijen heeft geplaatst, schakelt de handset zich automatisch in.



> Het display wordt door een folie beschermd. U kunt de beschermfolie nu verwijderen!

#### 2 Lader aansluiten en batterijen laden

> Let op de volgorde (A, B)!



> Plaats de handset in de lader en wacht tot de batterijen volledig zijn geladen (circa 10 uur).



- Plaats daarna de handset pas weer terug in de lader als de batterijen door gebruik volledig ontladen zijn.
- > Na de eerste keer laden en ontladen kunt u de handset na elk gesprek terug in de lader zetten.
- > De laadstatus wordt in de ruststand op het display weergegeven:

(leeg tot vol).

## **Basisstation aansluiten**

#### 3 Telefoonsnoer en voedingskabel aansluiten op basisstation



- A Steek het (afgeplatte) telefoonsnoer in de onderste aansluiting aan de achterkant van het basisstation.
- **B** Steek de voedingskabel van de netadapter in de bovenste aansluiting aan de achterkant van het basisstation.

C Leid beide kabels door de kabelgeleidingen.

Gebruik uitsluitend het **meegeleverde** telefoonsnoer en de meegeleverde netadapter.

#### 4 Basisstation aansluiten op vast telefoonnet en lichtnet

- A Steek het telefoonsnoer in de vaste telefoonaansluiting
- В

Steek **daarna** de netadapter in het stopcontact.

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



U kunt nu al over het vaste telefoonnet telefoneren: nummer op de handset invoeren en verbindingstoets 🖍 indrukken.

## **Basisstation aansluiten**

#### 5 Basisstation aansluiten op router (internet)



- A Steek een van de stekkers van de Ethernet-kabel in de LAN-aansluiting aan de zijkant van het basisstation.
- B Steek de tweede stekker van de Ethernet-kabel in één van de LAN-aansluitingen van de router.

Gebruik hiervoor de meegeleverde Ethernetkabel.

Zodra de kabel tussen telefoon en router is aangesloten en de router is ingeschakeld, licht de toets aan de voorzijde van het basisstation (paging-toets) op.

**Omgang met persoonlijke gegevens:** Meer informatie over de opgeslagen gegevens in combinatie met de Gigaset.net-service vindt u onder de koppeling www.gigaset.net/privacy-policy.



#### 6 PC aansluiten op de router (optioneel)

U kunt met een PC die via de router met uw toestel is verbonden verdere instellingen voor het basisstation invoeren.

> Verbind de netwerkaansluiting van de PC met één van de andere LAN-aansluitingen van uw router.

In dit document wordt ervan uitgegaan, dat uw toestel automatisch een IP- adres krijgt van de router, dat wil zeggen op de router en het toestel is de functie DHCP ingeschakeld.

In **sommige situaties** (bijvoorbeeld als DHCP niet ingeschakeld is op de router) dient u aan het basisstation handmatig een vast IP-adres toe te wijzen om LAN-toegang mogelijk te maken. Dit IP-adres moet u met de handset invoeren voordat u de volgende stappen uitvoert. Meer informatie hierover vindt u in de uitgebreide gebruiksaanwijzing (zie meegeleverde CD).

Voor het invoeren van deze gegevens kunt u bijvoorbeeld het volgende menu van de handset gebruiken:

(navigatietoets rechts indrukken) +  $\checkmark$  + Systeem + Lokaal netwerk

→ (eventueel systeem-PIN invoeren)

## VoIP-verbinding configureren

U kunt de VoIP-toegangsgegevens en de toewijzing van de VoIP-verbinding als uitgaande en inkomende lijn in plaats van hieronder beschreven ook op uw PC invoeren (stappen 7 tot en met 12):

- > Start de webbrowser op de PC
- > Voer in het adresveld de URL www.gigaset-config.com in en druk op de return-toets.

Er wordt een verbinding tot stand gebracht met de webconfigurator van uw basisstation. Voor het aanmelden bij de webconfigurator heeft u de systeem-PIN van de telefoon nodig (standaardinstelling: 0000).

Een beschrijving van de webconfigurator vindt u in de uitgebreide gebruiksaanwijzing (zie meegeleverde CD) en in de online-help van de webconfigurator.

#### Voorwaarde voor de volgende stappen:

Om via VoIP te kunnen telefoneren met deelnemers in het internet, het vaste telefoonnet en het mobiele telefoonnet heeft u een VoIP-account nodig.

- > Maak een VolP-account aan bij een VolP-provider.
- > Houd de VoIP-accountgegevens bij de hand die u van uw VoIP-provider heeft gekregen.

#### U heeft de volgende gegevens nodig:

> Uw aanmeldnaam (Login-ID), uw wachtwoord en eventueel (afhankelijk van de provider) een gebruikersnaam (dit is vaak uw VoIP-telefoonnummer).

Of

> Uw persoonlijke autoconfiguratiecode (activation code) als uw provider de functie "Automatische configuratie" ondersteunt.

## **VolP-verbinding configureren**

#### 7 Configuratie starten

Als de batterijen van uw handset voldoende geladen zijn (ca. 20 minuten nadat u de handset in de lader heeft geplaatst) knippert de berichtentoets 💌.



> Druk op de berichtentoets van de handset 💌.

Als in het display "**Nieuwe firmware beschikbaar**" wordt weergegeven, is op het internet al een geactualiseerde firmware voor uw toestel beschikbaar. Druk op de rechter displaytoets Ja. De nieuwe firmware wordt geladen. Dit duurt circa 6 minuten. Vervolgens knippert de berichtentoets 💌 opnieuw.

> Druk vervolgens op de berichtentoets 💌 om de configuratie te starten.

#### 8 VoIP-wizard starten



> Druk op de toets onder de displaymelding
Ja (= rechter displaytoets).



- Druk op de onderkant van de navigatietoets ( om door te bladeren.
- Druk op de displaytoets OK om door te gaan.

Als de verbindingswizard niet automatisch opstart of als u de wizard afbreekt, kunt u hem starten via het volgende menu van de handset:

(rechts indrukken) 🔸 差 🔸 Telefonie 🔸 VolP-wizard

## VoIP-verbinding configureren



In het display wordt een lijst met alle mogelijke IP-lijnen weergegeven (IP 1 tot IP 6). Reeds geconfigureerde VoIPverbindingen (lijnen) zijn met ☑ gemarkeerd.

- > Druk op de displaytoets OK om door te gaan.

U ziet u de volgende melding (**voorwaarde**: autoconfiguratie is ingesteld, instelling bij levering). Zie anders voor meer informatie 10.

Als u een **aanmeldnaam**/ wachtwoord en eventueel een gebruikersnaam heeft gekregen:

- Druk op de toets onder de displaymelding Nee.
- > Zie voor meer informatie10.



Als u een **autoconfiguratie-** code heeft gekregen.

- > Druk op de toets onder de displaymelding Ja.
- > Zie voor meer informatie9.

Als de telefoon geen verbinding kan maken met het internet, dan wordt de melding **Internetver**binding niet beschikbaar weergegeven.

- > Door op de linker displaytoets Info te drukken, wordt informatie over de mogelijk foutoorzaken weergegeven.
- > Als u op de rechter displaytoets OK drukt, wordt de VoIP-wizard beëindigd en wordt de verbindingswizard geopend (stap 12).

## **VolP-verbinding configureren**

#### 9 Autoconfiguratiecode invoeren



- Voer uw autoconfiguratiecode in via de toetsen van het toestel (max. 32 tekens).
- > Druk op de rechter displaytoets OK.

Alle gegevens die voor VoIP-telefonie noodzakelijk zijn, worden rechtstreeks van het internet op uw toestel gekopieerd.

Nadat de download is afgesloten, verschijnt de melding **Uw IP-account is aangemeld bij uw provider** op het display.

Ga door zoals beschreven onder 12.

10 Provider selecteren en providergegevens op het basisstation laden



- > Selecteer met de navigatietoets (onderkant indrukken) uw land.
- > Druk op de displaytoets OK.



> Druk op de displaytoets OK.

De algemene toegangsgegevens van uw VoIP-provider worden gedownload en in het telefoontoestel opgeslagen.

## VoIP-verbinding configureren

Als uw provider niet in de lijst staat, moet u de VoIP-wizard afbreken:

- > Druk lang op de verbreektoets . Uw handset keert terug in de ruststand.
- > Voer de configuratie en het toewijzen van de uitgaande en inkomende lijn via de webconfigurator uit. Meer informatie hierover vindt u in de uitgebreide gebruiksaanwijzing (zie meegeleverde CD).

#### **11** Persoonlijke VoIP-accountgegevens invoeren

- Om tijdens het invoeren te wisselen tussen hoofdletters, kleine letters en cijfers drukt u op toets # (eventueel meerdere keren).
- > Verkeerd ingevoerde tekens kunt u wissen met de linker displaytoets **C**. Het teken dat zich links van de cursor bevindt, wordt gewist.
- > Met de navigatietoets (rechts/links indrukken) kunt u de cursor binnen het invoerveld verplaatsen.



- > Geef met de cijfertoetsen de aanmeldnaam (gebruikerscode) in die u van uw VoIP-provider heeft gekregen. Let bij het invoeren op het gebruik van hoofdletters en kleine letters.
- > Druk op de rechter displaytoets OK.

	Provider	gegevens	
	Verificatie		
	Wachtwoord:		
		Abc	
	< C	ОК	
ι			
-			
			$\boldsymbol{\mathcal{X}}$

- > Voer met de cijfertoetsen uw aanmeldwachtwoord in dat u van uw provider heeft gekregen. Let bij het invoeren op het gebruik van hoofdletters en kleine letters.
- > Druk op de rechter displaytoets OK.

Afhankelijk van uw provider wordt u eventueel gevraagd nog een gebruikersnaam

( Gebruikersnaam) in te voeren Voer de naam in zoals hierboven beschreven.

Als de **Gebruikersnaam** identiek is aan de **Verificatie Naam**, hoeft u alleen op de rechter displaytoets **OK** te drukken.

Als u alle VoIP-gegevens volledig en correct heeft ingevoerd, verschijnt na enige tijd de melding "Uw IP-account is aangemeld bij uw provider" op het display. De VoIP-wizard wordt beëindigd.

#### 12 Verbindingswizard starten

Om ervoor te zorgen dat u via de nieuw geconfigureerde VoIP-verbinding (bijvoorbeeld **IP 1**) andere deelnemers kunt opbellen, moet u de verbinding aan een of meerdere aangemelde handsets toewijzen als uitgaande lijn.

**Standaard toewijzing:** de VolP-verbinding is aan elke aangemelde handset en aan het lokale antwoordapparaat toegewezen als inkomende lijn (inkomende oproepen kunnen worden beantwoord). De lijn is aan geen enkele handset toegewezen als uitgaande lijn.

Op het display wordt het volgende weergegeven:

а



- > Druk op displaytoets Ja als u de instelling voor de uitgaande en inkomende lijnen van de handset met de interne naam INT1 wilt wijzigen.
- > Druk op de displaytoets Nee als u de instelling voor deze handset niet wilt wijzigen.

b.

С



Er wordt een lijst weergegeven met de actueel toegewezen inkomende lijnen.

U moet eventueel op de onderzijde van de navigatietoets 😡 drukken om door de lijst te bladeren.

- > Druk op de displaytoets Wijzigen als u de selectie voor de inkomende lijn wilt wijzigen.
- > Druk op de displaytoets OK als u de instelling niet wilt wijzigen. De volgende stappen worden overgeslagen. De procedure gaat verder bij e.



Als er op de handset geen oproepen voor de VolPverbinding IP 1 moeten worden gesignaleerd:

> Druk rechts op de navigatietoets om Nee in te stellen.



d.



- > Druk op de onderkant van de navigatietoets om over te schakelen naar de volgende verbinding. Stel Ja of Nee in zoals hierboven beschreven.
- > Herhaal de stappen voor elke verbinding.
- > Druk op de displaytoets Opslaan om de instellingen voor de handset af te sluiten.

Ter controle wordt in het display de geactualiseerde lijst met inkomende lijnen nog een keer weergegeven. Druk op de displaytoets OK om de toewijzing te bevestigen.





De uitgaande lijn die momenteel voor de handset is ingesteld, wordt weergegeven: **Vaste lijn**.

- > Druk op de displaytoets OK als u de instelling niet wilt wijzigen. De volgende stap wordt overgeslagen.
- Druk op de displaytoets Wijzigen als u de instelling wilt wijzigen.

f

11	NT 1				
Verbinding v uitgaande op	Verbinding voor uitgaande oproepen:				
< IP 1	>				
Terua	Opslaan				
_					

Via welke lijn/welk telefoonnummer moet de handset bellen:

> Druk net zo vaak rechts op de navigatietoets tot de gewenste verbinding wordt weergegeven (in het voorbeeld IP 1).



 Druk op de displaytoets Opslaan om de instellingen op te slaan.

In plaats van een vaste verbinding kunt u ook **Kies bij elke opr** selecteren. U kunt dan bij elke oproep de verbinding selecteren waarmee het betreffende gesprek tot stand moet worden gebracht.

U kunt daarna de verbindingswizard starten voor elke andere handset die op het basisstation is aangemeld. Vervolgens wordt voor elke handset het volgende weergegeven:

#### Verbindingen toewijzen aan handset xxx?

> Voer de stappen a. tot en met f. (zie hierboven) voor elke aangemelde handset uit.

#### Installatie afsluiten

Nadat de instellingen juist zijn ingevoerd, verschijnt kort de melding **Verbinding toewijzen voltooid** op het display. De handset schakelt hierna over op de ruststand (een voorbeeld voor de weergave in de ruststand):



De volgende gegevens worden weergegeven: Draadloos contact tussen basisstation en handset: hoog tot laag: **n n n n**, geen ontvangst: **(**rood) Laadniveau van de batterijen: **(**leeg tot vol) **(**leeg tot vol) **(**leadproces) INT 1: interne naam van de handset



Op uw Gigaset kunt u nog vijf andere VolP-verbindingen (VolP-nummers) configureren. In de uitgebreide gebruiksaanwijzing (zie meegeleverde CD) staat gedetailleerde informatie over het in gebruik nemen, het configureren van nieuwe verbindingen en de bediening van het toestel. Bovendien vindt u er mogelijke oplossingen voor vaak optredende vragen en problemen.

Om altijd via internet bereikbaar te zijn, moet de router permanent met het internet verbonden zijn.

## Telefoonboekvermelding voor Gigaset.net

#### Naam invoeren in het Gigaset.net-telefoonboek

Het **Gigaset.net**<sup>\*</sup> is een VolP-dienst van Gigaset Communications GmbH waarmee u **gratis** kunt telefoneren met andere gebruikers van Gigaset VolP-apparaten.

Als u bij de **eerste** keer dat u het Gigaset.net-telefoonboek opent de volgende stappen uitvoert, wordt een vermelding voor u aangemaakt in het Gigaset.net-telefoonboek:

- > Druk **lang** op de onderzijde van de navigatietoets 🟵.
- > Druk zo vaak op de onderzijde van de navigatietoets 😍 tot Gigaset.net geselecteerd is.
- > Druk op de displaytoets OK.

Er wordt een verbinding tot stand gebracht met het Gigaset.net-online-telefoonboek. De volgende melding verschijnt:

	_	1
Gebruikersgegevens		
Uw Gigaset.net		
naam:		
Gi		
	abc	
< C	Opslaan	
		J
_		-
		_ <

- > Voer met de cijfertoetsen de naam in waaronder u wilt worden opgeslagen in het Gigaset.net-telefoonboek<sup>\*\*</sup>.
- > Druk op de rechter displaytoets Opslaan.

Als er al een vermelding met deze naam bestaat, verschijnt de melding "**Nickname bestaat al. Kies** een andere naam aub.". U wordt opnieuw gevraagd een naam in te voeren.

#### \* Disclaimer

#### \*\* Omgang met persoonlijke gegevens

het Gigaset.net is een vrijwillige dienstverlening van Gigaset Communications GmbH. Gigaset Communications GmbH verleent geen enkele garantie op de beschikbaarheid van het netwerk en de dienst.

De nickname wordt opgeslagen op een centrale Gigaset-server en verschijnt in het Gigaset.net-telefoonboek. U kunt onder deze nickname worden opgebeld door andere gebruikers van de Gigaset.net-service. **Door uw** gegevens in te voeren, verklaart u dat u akkoord gaat met het opslaan van uw gegevens. Gaat u hiermee niet akkoord, dan kunt u de procedure afbreken door op de rechter displaytoets Opslaan te drukken zonder verdere gegevens in te voeren.

Meer informatie over de opgeslagen gegevens in combinatie met de Gigaset.net-service vindt u onder de koppeling <u>www.gigaset.net/privacy-policy</u>.

## Telefoneren

#### Telefoneren

- > Voer met de cijfertoetsen van uw handset een telefoonnummer in. Let er op, dat u bij gesprekken via VoIP bij lokale gesprekken eventueel ook het regionummer moet invoeren (afhankelijk van de provider).
- > Druk op de verbindingstoets .
- > Als u aan de handset een **vaste uitgaande lijn** heeft toegewezen, (standaardtoewijzing: vast telefoonnet), dan wordt het nummer via deze uitgaande lijn gekozen.

Of

- > Als u aan de handset de Kies bij elke opr heeft toegewezen, wordt op het display de lijst met lijnen van uw telefoon weergegeven (Vaste lijn, IP 1, ...).
- > Selecteer een uitgaande lijn en druk op de verbindingstoets , het nummer wordt via de geselecteerde uitgaande lijn gekozen.

## Klantenservice

Heeft u vragen? Als Gigaset-klant profiteert u van ons omvangrijke service-aanbod. Snel antwoord op uw vragen vindt u in de uitgebreide **gebruiksaanwijzing** (zie meegeleverde CD) en op de **servicepagina's op ons Gigaset Online Portal**.

Registreer uw Gigaset-telefoon direct na aankoop onder <u>www.gigaset.com/be/nl/service</u> of <u>www.gigaset.com/be/fr/service</u>. Op die manier kunnen wij u sneller helpen bij vragen of garantiekwesties.

In uw eigen, met wachtwoord beveiligde pagina kunt u uw persoonlijke gegevens beheren en per e-mail contact opnemen met onze Klantenservice

In onze altijd actuele online-service vindt u:

- > Uitgebreide informatie over onze producten
- > Een overzicht van veelgestelde vragen en antwoorden
- > Trefwoorden voor het snel opzoeken van onderwerpen
- > Compatibiliteitsdatabase: U kunt hier controleren, welk basisstation en welke handset u samen kunt gebruiken
- > Technische productvergelijker: vergelijk de producteigenschappen van verschillende producten met elkaar
- > Downloaden van gebruiksaanwijzingen en de laatste software-updates
- > E-mail contact met onze Klantenservice

Voor gedetailleerde vragen of persoonlijke ondersteuning kunt u **telefonisch** contact opnemen met onze medewerkers.

#### Bij onverhoopte problemen - voor reparaties en garantie-aanspraken:

#### Klantenservice 078156679

Tarief is afhankelijk van de lijn waarvan de oproep afkomstig is en van de tijdsduur.

Wij wijzen u erop, dat als het Gigaset-product niet door een geautoriseerde dealer in Nederland is verkocht, het mogelijk ook niet volledig compatibel is met het landelijke telefoonnetwerk. Zowel naast de afgebeelde CE-markering op de verpakking (kartonnen doos) van de telefoon als aan de onder- of achterkant van het basisstation (afhankelijk van het type) is eenduidig aangegeven voor welk land resp. welke landen het betreffende apparaat en de eventuele accessoires zijn ontwikkeld.

Indien het apparaat of de accessoires niet overeenkomstig deze aanwijzing, de instructies in de gebruiksaanwijzing of op het apparaat zelf worden gebruikt, kan dit gevolgen hebben voor de garantie-aanspraken (reparatie of vervanging van het product) die de koper kan laten gelden.

Om aanspraak op garantie te kunnen maken, wordt de koper van het product verzocht, het aankoopbewijs te overleggen, waaruit de aankoopdatum en het gekochte product blijken.

Neem bij vragen over DSL-toegang of over VoIP-toegang contact op met de betreffende serviceprovider.

## Goedkeuring

Dit apparaat is geschikt voor een analoge aansluiting op het Belgische telefoonnetwerk.

Met een extra modem is via de LAN-interface Voice over IP-telefonie mogelijk.

Er is rekening gehouden met de landspecifieke eigenschappen.

Gigaset Communications GmbH verklaart dat dit apparaat voldoet aan de fundamentele vereisten en andere relevante bepalingen van Richtlijn 1999/5/EC.

Voor een kopie van de Verklaring van Conformiteit met 1999/5/EC, ga naar: <u>www.gigaset.com/docs</u>

## € 0682

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

© Gigaset Communications GmbH 2011 All rights reserved. Subject to availability. Rights of modification reserved. www.gigaset.com

Version: 02.05.2011

