

# Gigaset

## MobileDock

LM550-LM550i

De meest actuele gebruiksaanwijzing  
vindt u onder

[www.gigaset.com/manuals](http://www.gigaset.com/manuals)



Meer informatie over MobileDock vindt u onder

[www.gigaset.com/mobiledock](http://www.gigaset.com/mobiledock)



MobileDock App downloaden van






### Inhoud van de verpakking

MobileDock, netadapter, USB-laadkabel, gebruiksaanwijzing




## Belangrijke symbolen in de gebruiksaanwijzing

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

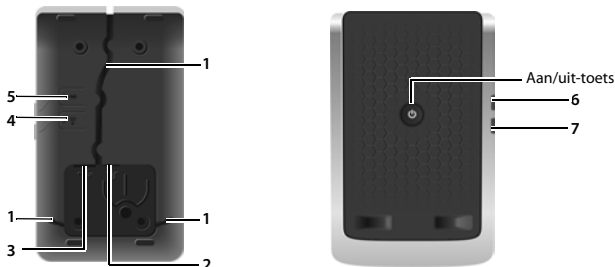
## Veiligheidsinstructies

-  Lees voor gebruik de veiligheidsinstructies en de gebruiksaanwijzing.  
Indien u dit product gebruikt in een huiselijke omgeving, breng dan uw kinderen op de hoogte van de inhoud van deze gebruiksaanwijzing en de mogelijke gevaren bij het gebruik van het toestel.  
Zorg dat MobileDock niet wordt blootgesteld aan een warmtebron of direct zonlicht en plaats het niet in de onmiddellijke omgeving van andere elektrische apparaten.
-  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 badkamers of doucheruimtes.
-  Gebruik uitsluitend de netadapter die op de toestellen wordt aangegeven. Tijdens het laden moet het stopcontact eenvoudig toegankelijk zijn.
-  Draag uw Gigaset alleen inclusief de gebruiksaanwijzing over aan derden.
-  Defecte toestellen niet meer gebruiken of door de Servicedienst laten repareren, aangezien deze andere draadloze diensten kunnen storen.
-  De werking van medische apparatuur kan worden beïnvloed. Houd rekening met de technische omstandigheden van de betreffende omgeving, bijvoorbeeld een dokterspraktijk. Indien u gebruik maakt van medische apparatuur (bijvoorbeeld een pacemaker), neem dan contact op met de fabrikant van het apparaat. Hij kan u informeren of het betreffende apparaat in voldoende mate beschermd is tegen externe hoogfrequente energie (voor meer informatie over uw Gigaset-product zie "Technische gegevens").

## Toestel in gebruik nemen

-  MobileDock bevindt zich binnen bereik van het DECT-basisstation en op een plek met een goede GSM-ontvangst voor de smartphone.  
De smartphone ondersteunt Bluetooth 4.0.  
Op het DECT-Basisstation is nog een aanmeldplek vrij.  
De systeem-PIN van het DECT-toestel is 0000.

## Toestel in gebruik nemen



### Aansluiten:

USB-laadkabel [3] en netadapter [2] aansluiten. Kabel door de kabelgeleiding [1] leiden. Steek de netadapter in het stopcontact. De witte LED knippert [7].

### Met het Gigaset-DECT-toestel verbinden:

MobileDock: ▶ DECT Aanmeldtoets [4] kort indrukken  
en indien mogelijk tegelijkertijd

Basisstation: ▶ Aanmeldtoets lang (min. 3 seconden) indrukken.

**i** De systeem-PIN van het DECT-telefoonsysteem **moet** "0000" zijn (→ S. 3).

Het tot stand brengen van de verbinding kan enige tijd in beslag nemen.

Tijdens deze tijd knippert de witte DECT status-LED [7].

Nadat het aanmelden is gelukt, licht de DECT status-LED [7] continu op.

**i** Verbinden met DECT-telefoons van **andere fabrikanten** (→ S. 4)

### Koppelen met de smartphone:

MobileDock: ▶ Bluetooth-toets [5] kort indrukken, de blauwe Bluetooth status-LED [6] knippert  
en

Smartphone: ▶ ... Bluetooth inschakelen ▶ **MobileDock** of **INT x** selecteren ▶ ...  
evt. code: "0000" invoeren, of weergegeven code bevestigen ▶ De toestellen worden gekoppeld.

Nadat het koppelen is gelukt, licht de Bluetooth status-LED [6] continu op.

**Smartphone-oproepen worden nu op alle handset signaleerd.**

Met de MobileDock app (→ S. 6) kunt u individuele instellingen invoeren.

# Opmerkingen

## MobileDock plaatsen



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

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

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




Het DECT-bereik van MobileDock bedraagt in gebouwen tot 50 m, buiten tot 300 m.

## MobileDock aansluiten



De netadapter moet **altijd zijn aangesloten**, omdat MobileDock niet werkt zonder stroomvoorziening.

MobileDock met aan/uit-toets  inschakelen als de witte LED na het aansluiten niet knippert.

## Smartphone laden



De smartphone wordt geladen zodra het toestel met de laadkabel op MobileDock is aangesloten.

In plaats van de meegeleverde USB-laadkabel kunt u ook de USB-kabel van de smartphone gebruiken om het toestel op te laden.

De aangesloten smartphone wordt ook geladen als MobileDock uitgeschakeld is.

## MobileDock aansluiten op uw Gigaset DECT-toestel



De systeem-PIN van het DECT-telefoonstelsel moet "0000" zijn. Als dit niet het geval is, moet de systeem-PIN terug worden gezet op "0000" voordat MobileDock wordt aangemeld (zie gebruiksaanwijzing van de DECT-telefoon) of voordat de verbinding met de MobileDock app tot stand wordt gebracht.

Aan MobileDock wordt automatisch bijv. de naam "MobileDock" of "INT x" toegewezen. De naam is afhankelijk van uw basisstation.

Als het maximale aantal toestellen op het DECT-basisstation is aangemeld (alle interne nummers zijn bezet), dan gaat u te werk zoals beschreven in de gebruiksaanwijzing van de DECT-telefoon.

De instelling voor ECO DECT van de Gigaset-toestellen wordt ondersteund.

## MobileDock met DECT-toestel van een andere fabrikant verbinden



MobileDock app (→ S. 6).

De smartphone ondersteunt Bluetooth 4.0.

Smartphone Android 4.4/ iOS 7 of hoger.

Smartphone en MobileDock zijn via Bluetooth verbonden.



MobileDock app installeren en starten.

Configureren met behulp van de installatiewizard.

Functionaliteit controleren door op te bellen met uw smartphone en de oproep te beantwoorden met uw DECT-toestel.

Als de test niet goed uitvalt (er komt geen spraakverbinding tot stand), selecteer dan een ander profiel in het menu **Compatibility profiles** bij de **MobileDock settings**.

## MobileDock via Bluetooth koppelen met de smartphone



Als tijdens het aanmelden bij Bluetooth toegang tot de contactpersonen op de smartphone is toegestaan, wordt de naam van de beller samen met het nummer in het display van de DECT-telefoon weergegeven, mits de beller in het telefoonboek van de smartphone opgeslagen is. Deze functie is afhankelijk van het DECT-basisstation en de handset.

Met MobileDock kunnen maximaal 5 smartphones worden gekoppeld.

Er kunnen 2 smartphones gelijktijdig met MobileDock verbonden zijn.

Als één van beide smartphones het BT-bereik verlaat, wordt de verbinding verbroken. Een andere, al gekoppelde smartphone kan dan de open verbindingssplek innemen en gebruiken.

Als de smartphone toegang tot het telefoonboek ondersteunt, deze optie bevestigen zodat NaamWeergave bij oproepen mogelijk is.

## Oproepomleiding naar DECT-toestel



MobileDock is ingeschakeld.

De gekoppelde smartphone bevindt zich binnen BT-bereik van MobileDock (standaardinstelling ca. 1,5 m; de blauwe Bluetooth status-LED licht op).



Er wordt telkens slechts één oproep omgeleid naar het DECT-toestel.

Overige oproepen worden alleen op de smartphone gesignaleerd.

Afhankelijk van uw DECT-basisstation en de ondersteuning door de smartphone, wordt het volgende weergegeven:

de naam en het telefoonnummer van de beller

of

de naam van de smartphone, telefoonnummer en naam van de beller uit het telefoonboek van de smartphone

of

het interne nummer van MobileDock in het DECT-systeem (bijv."INT2")


zie ook [www.gigaset.com/compatibility](http://www.gigaset.com/compatibility)





## Standaardinstellingen van MobileDock herstellen (reset)



Netadapter van MobileDock loskoppelen.

Aan/uit-toets  indrukken en **langer dan 5 seconden ingedrukt houden**.

Netadapter van MobileDock weer aansluiten, aan/uit-toets  ingedrukt blijven houden.

Aan/uit-toets  loslaten. MobileDock wordt gereset.

# Individuele configuratie (app)



Smartphone Android 4.4/ iOS 7 of hoger.

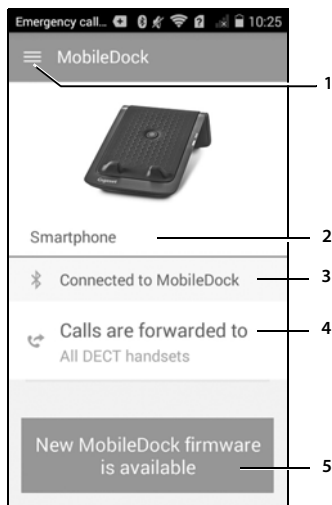
Smartphone en MobileDock zijn via Bluetooth verbonden.

Met de app kan MobileDock comfortabel bediend en geconfigureerd worden.

De gratis MobileDock app kan in een van de volgende App Stores worden gedownload:

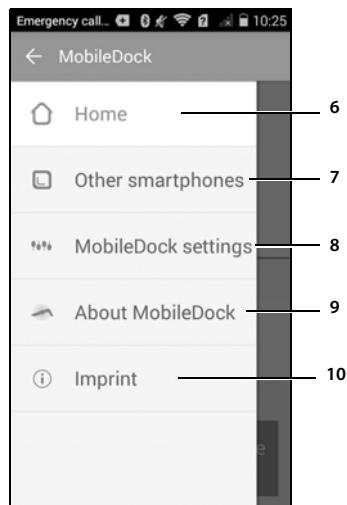


## Home Screen



1. Side menu oproepen
2. Eigen naam van de smartphone.
3. Status van de Bluetooth-verbinding.
4. Status van de oproepomleiding (naar alle of afzonderlijke handsets).
5. Firmware van MobileDock bijwerken.

## Side Menu



6. Terug naar Home screen.
7. Andere smartphones die met Mobile-Dock zijn gekoppeld weergeven en beheren.
8. Instellingen (toestelnaam wijzigen indien ondersteund door basisstation, MobileDock bij DECT-systeem aanmelden, SW-update starten).
9. Weergave van app-informatie.
10. Impressum.



# Klantenservice

Stap voor stap naar de oplossing met de klantenservice van Gigaset  
[www.gigaset.com/service](http://www.gigaset.com/service)



## Bezoek onze klantenservice

Hier vindt u o.a.:

- Vragen & antwoorden
- Gratis downloaden van software en gebruiksaanwijzingen
- Compatibiliteitstests



## Neem contact op met onze servicemedewerkers

U vindt geen oplossing onder "Vragen & antwoorden"?

Wij helpen u graag verder ...

### ... Online:

via het contactformulier op de pagina van de klantenservice

### ... per telefoon:

voor gedetailleerde vragen of persoonlijke ondersteuning kunt u telefonisch contact opnemen met onze medewerkers

Bij onverhoopte problemen - voor reparaties en garantie-aanspraken:

### Klantenservice Nederland 0900-3333102

(1,00 € per gesprek)

### Klantenservice België 07815 6679

Het tarief is afhankelijk van de door u gebruikte lijn en het tijdstip van de oproep.

Houd uw aankoopbewijs a.u.b. bij de hand.

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. Naast de afgebeelde CE-markering op de verpakking (kartonnen doos) van de telefoon 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.

# Vragen en antwoorden

Mogelijke oplossingen op internet onder [www.gigaset.com/service](http://www.gigaset.com/service)

## DECT-LED en Bluetooth-LED lichten niet op

- Netadapter niet aangesloten: ▶ Netadapter aansluiten (→ pagina 3).
- MobileDock is niet ingeschakeld: ▶ Aan/uit-toets  kort indrukken.


## MobileDock kan niet worden aangemeld bij het DECT-toestel

- De systeem-PIN van het DECT-telefoonsysteem is niet "0000": ▶ Systeem-PIN van het DECT-telefoonsysteem voor het aanmelden instellen op "0000".
- Aanmelden via de MobileDock app met invoeren van de PIN op de smartphone.
- Op het DECT-basisstation kunnen geen andere toestellen worden aangemeld: ▶ Zie gebruiksaanwijzing van het DECT-basisstation.
- Het DECT-toestel is geen Gigaset-telefoon-toestel: ▶ Voor de configuratie is de MobileDock app nodig.

## De smartphone kan niet bij MobileDock worden aangemeld

- Er zijn al 5 smartphones gekoppeld met MobileDock.
- Er zijn al 2 toestellen verbonden met MobileDock: ▶ Op een van de verbonden toestellen de Bluetooth-verbinding verbreken.

## Het DECT-toestel gaat niet over bij een oproep op de smartphone

- MobileDock is niet ingeschakeld: ▶ Aan/uit-toets  kort indrukken.
- Geen Bluetooth-verbinding tussen MobileDock en smartphone: ▶ Bluetooth-verbinding tot stand brengen (→ pagina 4).
- MobileDock is niet bij het basisstation aangemeld: ▶ MobileDock aanmelden (→ pagina 4).
- MobileDock bevindt zich buiten het bereik van het basisstation: ▶ Afstand tussen MobileDock/basisstation verkleinen.
- Er vindt al een gesprek plaats met de DECT-telefoon.
- Er zijn al 2 andere gekoppelde toestellen verbonden met MobileDock: ▶ Op een van de verbonden toestellen de Bluetooth-verbinding verbreken.
- De tijd tot de mailbox de oproep beantwoordt is te kort ingesteld: ▶ Ingestelde tijd wijzigen, neem contact op met uw netwerkaanbieder.

## Alle handsets gaan over

- De oproep is standaard toegewezen aan alle handsets: ▶ MobileDock met behulp van de app MobileDock configureren. (→ pagina 6)

## Telefoneren met de smartphone die met MobileDock is gekoppeld

- Bij het beantwoorden van de oproep met de smartphone is de beller niet te horen: ▶ Op de smartphone het audiopad van headset naar smartphone doorschakelen.

- Bij het telefoneren met de smartphone hoort u geen kiestoon.  
De DECT-handsets gaan over:
  - ▶ Op de smartphone het audiopad van MobileDock naar smartphone doorschakelen. (menu is afhankelijk van de smartphone)
  - ▶ Oproep beantwoorden met de DECT-handset, gesprek via de DECT-telefoon voeren.
  - ▶ BT op smartphone uitschakelen voordat de oproep naar de smartphone wordt geleid.
- Tijdens het telefoongesprek met de smartphone moet het gesprek worden doorgescha-  
keld naar de DECT-handset: ▶ Op de smartphone het audiopad van smartphone naar  
MobileDock doorschakelen (menu is afhankelijk van de smartphone).

### Meer informatie vindt u onder

[www.gigaset.com/compatibility](http://www.gigaset.com/compatibility), [www.gigaset.com/mobiledock](http://www.gigaset.com/mobiledock)

## Informatie van de fabrikant

### LED's

Beschrijving	DECT status- LED (wit)	Bluetooth status- LED (blauw)
Netadapter niet aangesloten of MobileDock uitge- schakeld.	uit	uit
MobileDock is bij geen basisstation aangemeld of heeft geen verbinding met het basisstation.	knippert kort met lange pauzes	–
DECT aanmeldprocedure.	knippert gelijkmatig	–
MobileDock is bij een basisstation aangemeld en ver- bonden.	aan	–
MobileDock heeft een Bluetooth-verbinding met een smartphone.	–	aan
MobileDock heeft geen Bluetooth-verbinding met een smartphone.	–	uit
MobileDock is zichtbaar voor andere toestellen en gereed om een verbinding tot stand te brengen.	–	knippert gelijk- matig
MobileDock ontvangt gegevens voor firmware- update.	knippert onregelma- tig	knippert onregel- matig

---

## Goedkeuring

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

Er is rekening gehouden met de landspecifieke eigenschappen.

Hiermee verklaart Gigaset Communications GmbH dat het type radioapparatuur Gigaset LM550/LM550i voldoet aan Richtlijn 2014/53/EU.

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

[www.gigaset.com/docs](http://www.gigaset.com/docs).

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

Raadpleeg daarom al deze bestanden.

---

## Garantiecertificaat

---

### Voor Nederland

Gigaset Communications verleent de consument een garantie van 24 maanden voor dit toestel, te rekenen vanaf de datum van aankoop. Als bewijs hiervoor geldt de aankoopfactuur. Binnen de garantietermijn zal Gigaset Communications Nederland B.V. alle gebreken die het gevolg zijn van materiaal- en/of productiefouten kosteloos repareren ofwel het defecte toestel vervangen. In dit geval kan contact worden opgenomen met de Gigaset Communications Nederland B.V. Klantenservice, alwaar de reparatie dient te worden aangemeld. Bij de Klantenservice worden een zogenaamd RMA-nummer (Return Material Authorisation) en verzendinstructies verstrekt. Wanneer de consument wordt verzocht het product aan Gigaset Communications Nederland B.V. ter reparatie aan te bieden, zullen de verzendkosten voor eigen rekening zijn.

Op de meegeleverde oplaadbare batterijen/ accu's wordt maximaal zes maanden garantie verleend.

De garantie vervalt indien:

- Reparaties, vervanging of uitbreidingen aan het toestel zijn verricht door anderen dan Gigaset Communications Nederland B.V. zonder haar schriftelijke toestemming;
- Het toestel naar het oordeel van Gigaset Communications Nederland B.V. is verwaarloosd dan wel onvoorzichtig en/ of ondeskundig is gebruikt, behandeld en/ of onderhouden, en/ of er sprake is van normale slijtage;
- Er sprake is van onjuiste toepassing van deze gebruiksaanwijzing;
- Typenummers en/of serienummers en/ of garantiestickers zijn beschadigd, verwijderd en/ of veranderd;

- Wijzigingen in garantiekaart en/of aankoopfactuur zijn aangebracht;
- Door verkeerd inleggen en/of lekkage van vervangbare accu's (oplaadbare batterijen) en/of door gebruik van niet voorgeschreven accu's (oplaadbare batterijen) defecten zijn ontstaan;
- Defecten zijn ontstaan door het niet volgens voorschriften aansluiten en/of installeren van de (goedgekeurde) zaken;
- Defecten zijn ontstaan ten gevolge van afwijkende omgevingscondities, voor zover dergelijke condities zijn aangegeven;
- Defecten zijn ontstaan door overige van buitenaf komende oorzaken;
- De verzegeling, voorzover aanwezig, is verbroken.

De garantietermijn wordt niet verlengd of vernieuwd door uitvoering van garantiwerkzaamheden, met dien verstande dat de garantie op uitgevoerde werkzaamheden drie maanden bedraagt.

Als dit product niet door een geautoriseerde dealer in Nederland is verkocht, wordt geen kostenloze service op de onderdelen en/of reparatie gegeven.

Wettelijke aanspraken van de consument, waaronder tevens begrepen wettelijke aanspraken jegens de verkoper, worden door deze garantie noch uitgesloten, noch beperkt.

Deze garantie wordt verleend door:

Gigaset Communications Nederland B.V.

---

## Voor België

Onder de volgende voorwaarden kan de gebruiker (klant) aanspraak maken op zijn garantierecht:

- Wanneer het nieuwe apparaat en bijbehorende componenten binnen 24 maanden na aankoop defecten vertonen als gevolg van productie- en/of materiaalfouten, zal Gigaset Communications naar eigen keuze het apparaat kosteloos repareren of vervangen door een ander apparaat volgens de laatste stand van de techniek. In geval van delen die aan slijtage onderhevig zijn (zoals batterijen, keypads, behuizing), geldt deze garantiebepaling voor een periode van zes maanden na aankoopdatum.
- Deze garantie is niet van toepassing voor zover het defect aan het apparaat het gevolg is van onoordeelkundig gebruik en/of het niet in acht nemen van de informatie zoals vermeld in de gebruiksaanwijzingen.
- Deze garantie geldt niet voor diensten die zijn uitgevoerd door geautoriseerde dealers of de klant zelf (zoals installatie, configuratie, software-downloads). Gebruiksaanwijzingen en eventueel op aparte informatiedragers meegeleverde software zijn eveneens van deze garantie uitgesloten.
- Dit Gigaset Communications-product of de bijbehorende onderdelen die worden vervangen en teruggestuurd naar Gigaset Communications of diens serviceaanbieder worden eigendom van Gigaset Communications.

- Deze garantie is uitsluitend van toepassing op nieuwe Gigaset Communications-producten die binnen de Europese Unie zijn aangeschaft, en wordt verleend door Gigaset Communications Nederland BV.
- Verdergaande of andere aanspraken dan vermeld in deze garantie zijn uitgesloten, behoudens voor zover aansprakelijkheid berust op bepalingen van dwingend recht, zoals de wettelijke regeling inzake productaansprakelijkheid.
- De duur van de garantie wordt niet verlengd door diensten die in het kader van de garantie tijdens de duur van de garantie worden verleend.
- Wanneer een beroep op deze garantie wordt gedaan en het Gigaset Communications-product wordt vervangen of gerepareerd, wordt de garantietermijn niet verlengd of vernieuwd, tenzij dit in strijd is met dwingend recht.
- Gigaset Communications behoudt zich het recht voor de klant kosten in rekening te brengen voor het vervangen of repareren van het Gigaset Communications-product indien het defect aan het Gigaset Communications-product niet door de garantie wordt gedekt. Tevens kan Gigaset Communications de klant de kosten in rekening brengen die voortvloeien uit ingrepen aan een door de klant geretourneerd Gigaset Communications-product dat in goede staat verkeert

Wilt u gebruikmaken van deze garantie, neem dan bij voorkeur contact op met uw leverancier of met de telefoondienst van Gigaset Communications. Het telefoonnummer vindt u in de bijgevoegde gebruikshandleiding.

---

## Milieu

### Ons milieubeleid

Gigaset Communications GmbH is zich bewust van haar maatschappelijke verantwoordelijkheid en zet zich in voor een betere wereld. Onze ideeën, technologieën en activiteiten komen ten goede aan mensen, de maatschappij en het milieu. Doel van onze wereldwijde activiteiten is de duurzame bescherming van de kwaliteit van het leven. Wij nemen onze verantwoordelijkheid gedurende de hele levensduur van onze producten. 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 [www.gigaset.com](http://www.gigaset.com).

### Milieumanagementsysteem



Gigaset Communications GmbH is gecertificeerd volgens de internationale normen ISO 14001 en ISO9001.

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

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

---

## Inzameling van afval en oude apparaten

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

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



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

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

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

---

## Onderhoud

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

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

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

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

---

## Contact met vloeistoffen



Als het toestel in contact gekomen is met vloeistof:

1. 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 geopend accuvakje en de toetsen naar beneden (indien aanwezig) laten drogen op een droge, warme plek (**niet** in een magnetron of oven, enz.).
5. Het toestel pas weer inschakelen als dit volledig droog is.

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

# Technische gegevens

## Stroomverbruik

Tijdens stand-by	ca. 0,7 W
Tijdens het gesprek	ca. 0,8 W

## Algemene technische gegevens

DECT-standaard	wordt ondersteund
GAP-standaard	wordt ondersteund
Aantal kanalen	60 duplexkanalen
Radiofrequentie	1880-1900 MHz
Duplexmethode	Tijdmultiplex, 10 ms frameduur
Herhaalfrequentie van de zendimpuls	100 Hz
Lengte van de zendimpuls	370 $\mu$ s
Kanaalraster	1728 kHz
Bitrate	1152 kbit/s
Modulatie	GFSK
Spraakcodering	32kbit/s (G.726)
Zendvermogen	10 mW, gemiddeld vermogen per kanaal, 250 mW pulsvermogen
DECT-bereik	maximaal 50 meter binnen, maximaal 300 meter buiten
Stroomvoorziening	230 V ~/50 Hz
Omgevingsvoorwaarden tijdens gebruik	+5 °C tot +45 °C; 20 % tot 75 % relatieve luchtvochtigheid

## Bluetooth

Specificatie	4.0
Vermogensklasse	1
Frequentiebereik	2402 – 2480 MHz
Zendvermogen	4 mW pulsvermogen
Bereik	ca. 1,5m/10m, schakelbaar met behulp van de MobileDock app
ondersteunde profielen	Phone Book Access Profile PBAP Hands Free Profile (HFP 1.6)

Alle rechten voorbehouden. Wijzigingen voorbehouden.



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

© Gigaset Communications GmbH 2017

Levering zolang de voorraad strekt.

Alle rechten voorbehouden. Technische wijzigingen voorbehouden.

[www.gigaset.com](http://www.gigaset.com)

Apple en het Apple-logo zijn merknamen van Apple Inc., die in de VS en overige landen zijn geregistreerd. App Store is een dienst van Apple Inc.

Google, Android, Google Play en andere merknamen zijn merknamen van Google Inc.

Version: 13.03.2017



A31008-M2667-R101-1-X143