

Gigaset

MobileDock

LM550-LM550i

A legfrissebb használati útmutatót
a következő webhelyen találja:

www.gigaset.com/manuals



A MobileDockról a következő webhelyen talál további
tudnivalókat:

www.gigaset.com/mobiledock




Töltse le a MobileDock App alkalmazást




A csomag tartalma

MobileDock, hálózati adapter, USB töltőkábel, használati útmutató


Fontos szimbólumok a használati útmutatóban


 Figyelmeztetések: a figyelmeztetések figyelmen kívül hagyása személyi sérüléseket, vagy anyagi kárral járó meghibásodásokat eredményezhetne.


 A következő művelet elvégzésének előfeltétele.


 Fontos információ a működésről és megfelelő kezeléssel.


Biztonsági előírások


 Használat előtt olvassa el a biztonsági előírásokat és a használati útmutatót. Világosítsa fel gyermekeit ezek tartalmáról és a készülék használatának veszélyeiről. Soha ne tegye ki a MobileDockot a következő behatásoknak: hőforrások, közvetlen napsugárzás, más elektromos készülékek.


 Ne használja a telefont robbanásveszélyes környezetben (például fényezőműhelyben).

 A készülék nem cseppálló! Ezért ne helyezze azt párás környezetbe, pl. fürdőszobába vagy zuhanyozóba.


 Kizárólag a hálózati tápegységet használja, a készüléken lévő jelölésnek megfelelően.

 A Gigaset készüléket kizárólag a használati útmutatóval együtt adja tovább harmadik személynek.

 A meghibásodott készülékeket vonja ki a használatból, vagy javíttassa meg szervizszolgálatunkkal, mert az ilyen készülékek zavarhatnak más vezeték nélküli szolgáltatásokat.

 A telefon használata zavarhatja a közelben levő orvosi berendezések működését. Kérjük, tartsa be az adott környezetre (például az orvosi rendelőre) vonatkozó műszaki előírásokat. Amennyiben Ön orvosi készüléket (pl. szívritmus-szabályozót) használ, forduljon a készülék gyártójához. A gyártó megfelelő felvilágosítást tud adni a készülék külső forrásokból származó nagyfrekvenciás energiára való érzékenységére vonatkozóan (a Gigaset készülék ezzel kapcsolatos adatait lásd: „Technikai adatok”).

Bevezetés

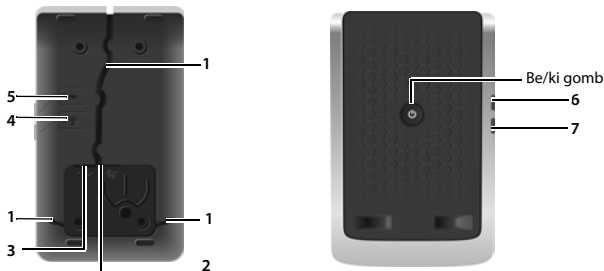
 Helyezze a MobileDockot a DECT telefon bázisállomás hatótávján belül, olyan helyre, ahol jó GSM vétel biztosítható az okostelefonnak.

Az okostelefon támogatja a Bluetooth 4.0 szabványt.

Rendelkezésre áll szabad regisztrációs hely a DECT bázisállomáson.

A DECT telefon PIN-kódja „0000”.

Bevezetés



Csatlakoztatás:

Csatlakoztassa az USB töltőkábelt **3** és a hálózati adaptert **2**. Helyezze el a kábeleket a kábelcsatornában **1**. Csatlakoztassa a hálózati tápegységet a fali csatlakozóaljzathoz. A fehér LED villog **7**.

Csatlakoztatás a Gigaset DECT telefonhoz:

MobileDock: ▶ **Nyomja meg a DECT regisztráció gombot **4** röviden**

és ezzel egyidejűleg a

telefon bázisállomásá: ▶ **Nyomja meg hosszan (legalább 3 másodpercig) a regisztráció gombot.**

i A DECT telefon rendszer, rendszerszintű PIN-kódja „0000” **kell** legyen (→ oldal 3).

A kapcsolat létrehozása eltarthat egy ideig.

Ez idő alatt, a fehér DECT állapotjelző LED villog **7**.

A sikeres regisztrációt követően, a DECT állapotjelző LED **7** világít.

i Más gyártók DECT telefonjainak csatlakoztatása (→ oldal 4)

Csatlakoztatás mobiltelefonhoz:

MobileDock: ▶ **Nyomja meg a Bluetooth gombot **5** röviden, a Bluetooth állapot LED **6** villog**

és

Okostelefon: ▶ ... Bluetooth aktiválása ▶ **Válassza a MobileDock vagy INT x lehetőséget**
▶ ... Ha szükséges, kód: Adja meg a „0000” kódot, vagy erősítse meg a megadott kódot ▶ **az eszközök csatlakoznak.**

A sikeres kapcsolódást követően, a Bluetooth állapotjelző LED **6** világít.

Az okostelefon hívásai mostantól megjelennek minden kézibeszélőn.

Személyre szabott beállításokat is alkalmazhat a MobileDock alkalmazásban (→ oldal 6).

További információ

A MobileDock üzembe helyezése



Védje a MobileDockot a nedvességtől, portól, maró folyadékok és gőzök hatásától.

A MobileDockot +5 °C és +45 °C közötti hőmérsékletű, száraz, zárt helyiségben való használatra tervezték.

A készülék talpa általában nem hagy nyomot a bútorok felületén. A bútoriparban napjainkban használt sokféle lakk és felületkezelési eljárás miatt azonban nem lehet teljes mértékben kizárni ennek előfordulását.




A MobileDock DECT hatótávja maximum 50 m épületekben, és maximum 300 m szabadban.

A MobileDock csatlakoztatása



A hálózati tápegységnek **mindig csatlakoztatva kell lennie**, mert a MobileDock nem működik hálózati tápellátás nélkül.

Kapcsolja be a MobileDockot a Be-/kikapcsolás gombbal , ha a csatlakoztatást követően a fehér LED nem villog.

Az okostelefon töltése



Az okostelefon töltése megkezdődik, amint az csatlakozik a MobileDockhoz a töltőkábellel.

Az okostelefonhoz tartozó USB-kábel is használható töltésre a tartozék USB-kábel helyett.

A csatlakoztatott okostelefon akkor is töltődik, ha a MobileDock ki van kapcsolva.

A MobileDock csatlakoztatása Gigaset DECT telefonjához



A DECT rendszer PIN-kódja „0000” kell legyen. Amennyiben ez nem így van, a PIN-kódot „0000”-ra kell módosítani a MobileDock regisztrációjához (lásd a DECT telefon kezelési útmutatójában) vagy a kapcsolatot a MobileDock alkalmazással kell létrehozni.

MobileDockhoz automatikusan hozzá lesz rendelve egy név, pl. „MobileDock” vagy „INT x”” A hozzárendelt név a bázisállomásától függ.

Ha a maximális számú eszköz hozzá lett már rendelve a DECT bázisállomáshoz (minden belső szám kiosztásra került már), akkor kérjük, kövesse a DECT telefon használati útmutatójában leírtakat.

Az ECO DECT beállítás Gigaset telefonokon támogatott.

Más gyártók DECT telefonjainak csatlakoztatása



MobileDock app (→ oldal 6).

Az okostelefon támogatja a Bluetooth 4.0 szabványt

Android 4.4/ iOS 7 vagy újabb operációs rendszer.

Az okostelefon és a MobileDock Bluetoothon keresztül kapcsolódik



Telepítse és indítsa el a MobileDock alkalmazást.

Végezze el a telepítést a telepítő varázslóval.

Ellenőrizze a működést, végezzen próbahívást az okostelefonjával és fogadja a hívást DECT telefonjával.

Ha a tesztelés nem volt sikeres (nincs hangkapcsolat), kérjük, válasszon egy másik profilt az oldalsó menüben: a **"MobileDock settings"** alatt a **"Compatibility profiles"**-okban

A MobileDock csatlakoztatása okostelefonhoz Bluetooth kapcsolaton keresztül



Ha a telefon névjegyeihez való hozzáférés engedélyezve van a Bluetooth-szal való kapcsolódás során, akkor a hívófél neve és telefonszáma is megjelenik a DECT telefon kijelzőjén, amennyiben a hívófél benne van a mobiltelefon névjegyeiben (telefonkönyvében). Ez a funkció a használt DECT bázisállomástól és kézibeszélőtől függ.

Maximum 5 okostelefon csatlakoztatható a MobileDockhoz.

Egy időben két okostelefon kapcsolódhat a MobileDockhoz.

Ha a két társított okostelefon egyike kikerül a Bluetooth hatótávjából, a kapcsolat megszakad. Egy már korábban csatlakoztatott okostelefon átveheti a szabad csatlakozási helyet.

Ha az okostelefonon engedélyezve van a névjegyekhez való hozzáférés, akkor erősítse meg, hogy a nevek kijelzhetők a hívásoknál.

Hívásátadás a DECT telefonra.



A MobileDock be van kapcsolva.

A csatlakoztatott okostelefon a MobileDock Bluetooth hatótávján belül van (az alapbeállítás körülbelül 1,5 m, a kék Bluetooth állapotkijelző LED világít).



Mindig csak **egy** hívás kerül továbbításra a DECT telefonra.

A későbbi hívások csak az okostelefonon lesznek kijelelve.

DECT bázisállomásától, illetve attól függően, hogy okostelefonja támogatja-e ezt, a következő jelenik meg:

az okostelefon neve és a hívó száma

vagy

az okostelefon neve és a hívó neve az okostelefon névjegyzékéből

vagy

A MobileDock belső száma a DECT rendszerben (pl. „INT2”)

lásd még: www.gigaset.com/compatibility





A MobileDock alapértelmezett beállításainak visszaállítása



Távolítsa el a MobileDock hálózati tápegységét.

Nyomja meg a Be-/kikapcsolás gombot  és **tartsa nyomva legalább 5 másodpercig.**

Csatlakoztassa újra a MobileDock tápegységét, mindeközben tartsa nyomva a Be-/kikapcsolás  gombot.

Engedje fel a Be-/kikapcsolás  gombot. Ezzel alaphelyzetbe állította a MobileDockot.

Egyéni konfiguráció (alkalmazás)



Android 4.4/ iOS 7 vagy újabb operációs rendszert futtató okostelefon.

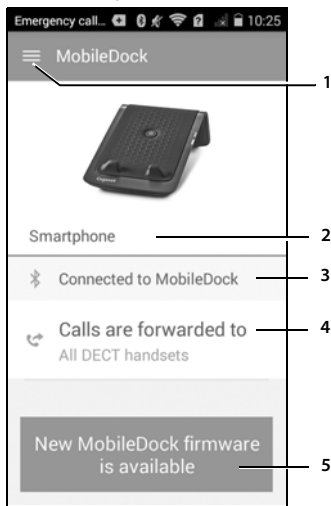
Az okostelefon és a MobilDock Bluetooth-on csatlakozik.

A MobileDock egyszerűen konfigurálható és működtethető az alkalmazással.

Töltse le az ingyenes MobileDock alkalmazást a következő alkalmazásboltok egyikéből:

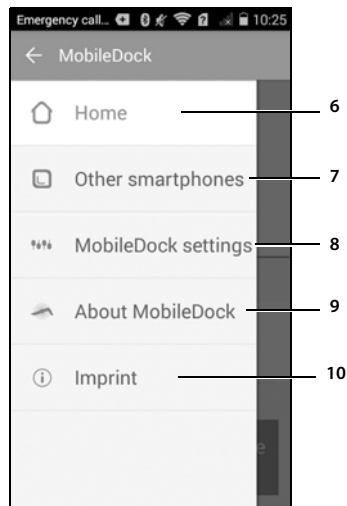


Kezdőképernyő



1. Az oldalsó menü megnyitása:
2. Saját okostelefon neve.
3. A Bluetooth kapcsolat állapota
4. A hívásátírányítás állapota (az összes kézibeszélőre vagy csak bizonyos kézibeszélőkre).
5. A MobileDock firmware frissítése.

Oldalsó menü



6. Vissza a kezdőképernyőre.
7. A MobileDockhoz csatlakoztatott egyéb okostelefon megjelenítése és kezelése.
8. Beállítások (eszköznevek módosítása, ha a bázisállomás támogatja ezt, a MobileDock regisztrációja a DECT rendszerben, szoftverfrissítés indítása).
9. Alkalmazásinformációk megjelenítése
10. Imprint

Márkaszerviz és műszaki segítség

Problémamegoldás a Gigaset ügyfélszolgálattal lépésről lépésre
www.gigaset.com/service



Látogassa meg ügyfélszolgálati oldalainkat

Itt többek között a következőket találja:

- Kérdések és válaszok
- Ingyenes szoftver és használati útmutató letöltések
- Kompatibilitás-ellenőrzések



Vegye fel a kapcsolatot szervizmunkatársunkkal

Nem talál megoldást a problémájára a „Kérdések és válaszok” fejezetben? Szívesen állunk az Ön rendelkezésére...

... online:

az ügyfélszolgálati oldalunk kapcsolatfelvételi űrlapján keresztül

... telefonon:

06(1)267-2109

(belföldi vezetékes, illetve mobil szolgáltatójának a megfelelő normál tarifája szerint)

Kérjük, készítse elő a bizonylatot.


Fontos tudni, hogy amennyiben a Gigaset terméket nem az adott országban kijelölt márkakereskedőnél vásárolták, úgy nem garantált a telefonkészülék teljes kompatibilitása a magyar nyilvános, vezetékes telefonhálózattal. A termék dobozán a CE jelzés mellett fel van tüntetve, hogy mely országhoz illetve országokhoz lett a telefon fejlesztve és gyártva. Ha a készüléket nem a fentiek szerint, illetve a Használati útmutatóban foglaltaknak megfelelően használják, akkor az kedvezőtlenül befolyásolhatja a garanciális igények érvényesítési feltételeit (javításra vagy cserére vonatkozóan).

A garancia által biztosított előnyök kihasználása érdekében a vásárlókat megkérjük, hogy az eladótól követeljék meg a vásárlási dátum (ez lesz a garanciális időszak kezdete), valamint a megvásárolt készülék típusának feltüntetését a Garanciajegyen. Feltétlenül őrizzék meg a vásárláskor kapott Nyugtát vagy Számlát.

Kérdések és válaszok

Lehetséges megoldásokat talál az interneten, a www.gigaset.com/service címen.

A DECT LED és a Bluetooth LED nem világít

- A hálózati adapter nincs bedugva: ▶ Dugja be a hálózati adaptert (→ page 3).
- A MobileDock nincs bekapcsolva: ▶ Nyomja meg a Be-/kikapcsolás gombot  **röviden.**


A MobileDock nem regisztrálható a DECT telefonhoz

- A DECT telefon rendszer PIN-kódja nem „0000”: ▶ A regisztrációhoz állítsa a DECT telefonrendszer rendszer PIN-kódját „0000” értékre.
- Regisztráció a MobileDock alkalmazással, a PIN-kód megadásával az okostelefonon.
- Nem regisztrálhatóak további eszközök a DECT bázisállomásra: ▶ Lásd a DECT bázisállomás használati útmutatóját.
- A DECT telefon nem Gigaset telefon: ▶ A MobileDock alkalmazás szükséges a beállításához.

Az okostelefon nem regisztrálható a MobileDockhoz

- Már 5 okostelefon csatlakoztatva van a MobileDockhoz.
- Már 2 eszköz társítva van a MobileDockkal. ▶ Szüntesse meg a Bluetooth csatlakozást az egyik társított eszközön.

A DECT telefon nem csöng ki, amikor az okostelefonra bejövő hívás érkezik

- A MobileDock nincs bekapcsolva: ▶ Nyomja meg a Be-/kikapcsolás gombot  röviden.
- Nincs Bluetooth kapcsolat a MobileDock és az okostelefon között: ▶ Létesítsen Bluetooth kapcsolatot (→ page 4).
- A MobileDock még nincs bejelentkeztetve bázisállomásra. ▶ Jelentkeztesse be a MobileDockot (→ page 4).
- A MobileDock a bázisállomás hatótávolságán kívül van: ▶ Csökkentse a MobileDock és a bázisállomás közötti távolságot.
- Egy beszélgetés már folyamatban van a DECT telefonon.
- Már 2 másik eszköz társítva van a MobileDockkal. ▶ Szüntesse meg a Bluetooth csatlakozást az egyik társított eszközön.
- A hangposta kicsöngés késleltetés beállítása túl rövid: ▶ Módosítsa az időbeállítást, vegye fel a kapcsolatot szolgáltatójával.

Az összes mobilegység kicsöng

- Alapértelmezetten a hívás minden mobilegységhez hozzá van rendelve: ▶ Konfigurálja a MobileDockot a MobileDock alkalmazással (→ page 6).

Hívás indítása egy mobiltelefonnal, mely csatlakoztatva van a MobileDockhoz

- Okostelefonon, a hívás fogadása során a hívó fél nem hallható: ▶ Irányítsa át a hangot az okostelefonon a kézibeszélőről az okostelefonra.
- Amikor hívást próbál indítani az okostelefonon, nem hallható kicsöngési hang.
A DECT kézibeszélő kicsöng:
 - ▶ Irányítsa át a hangot az okostelefonon a MobileDockról az okostelefonra (a menü okostelefononként eltérő).
 - ▶ Hívásfogadás a DECT kézibeszélőn, beszélgetés folytatása a DECT telefonon.
 - ▶ Kapcsolja ki a Bluetooth-t az okostelefonon, mielőtt hívást kezdeményezne az okostelefonon.

- Az okostelefonon folytatott hívás során, a beszélgetést át kell irányítani a DECT kézibeszélőre: ▶ Irányítsa át a hangot az okostelefonon a MobileDockra (a menü okostelefonként eltérő).

További tudnivalókat következő webhelyen talál:

www.gigaset.com/compatibility, www.gigaset.com/mobiledock

Tanácsok a gyártótól

LED kijelzők

Leírás	DECT állapot LED (fehér)	Bluetooth állapot LED (kék)
A hálózati adapter nincs csatlakoztatva vagy a MobileDock ki van kapcsolva.	ki	ki
A Mobiledock nincs regisztrálva a bázisállomáshoz vagy nincs kapcsolat a bázisállomással.	röviden villog, hosszú szünetekkel	–
DECT regisztrációs folyamat.	folyamatosan villog	–
A MobileDock regisztrálva van a bázisállomásra és csatlakozik.	be	–
A MobileDock Bluetooth-on csatlakozik az okostelefonhoz.	–	be
A MobileDock és az okostelefon között nincs Bluetooth kapcsolat.	–	ki
A MobileDock látható más eszközök számára és készen áll a csatlakozásra.	–	folyamatosan villog
A MobileDock egy firmware-frissítéssel kapcsolatos adatokat fogad.	rendsztelenül villog	rendsztelenül villog

Licensz

A készülék világszerte üzemeltethető, használata azonban engedélyhez kötött az EU-n kívül (Svájc kivételével).

A nemzeti sajtóságokat figyelembe vettük.

A Gigaset Communications GmbH kijelenti, hogy a Gigaset LM550/LM550i rádióberendezés-típus megfelel a 2014/53/EU irányelvnek.

Az európai megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege a következő internetcímen érhető el: www.gigaset.com/docs

A nyilatkozat a „Nemzetközi megfelelőségi nyilatkozatok” vagy az „Európai megfelelőségi nyilatkozatok” nevű fájlban is elérhető.

Ezért kérjük, ellenőrizze ezeket a fájlokat.

Jelen Jótállási Nyilatkozat a Gigaset Communications GmbH (46395 Bocholt, Frankenstraße 2a.) által gyártott és szerződött partnere (általában) vezetékless és vezeték nélküli telefonokra és szoftvertárolókra érvényes, amelynek részleteiről a honlapunkon található információk alapján megismerhető.

- Aphasicom Kft.**
(1044 Budapest, Ipari park utca 8.)
- BRAVOPHONE Kft.**
(1145 Budapest, Újlyudi utca 50-52.)
- CHS Hungary Kft.**
(2040 Budaörs, Vásút utca 15.)
- Enterprise Communications Magyarország Kft.**
(1143 Budapest, Gizella út 51-57.)
- Magyar Telekom Nyrt.**
(1013 Budapest, Krisztina krt. 55.)
- Procom Telecom Kft.**
(1149 Budapest, Róna utca 120-122.)
- Tele-Signal Kft.**
(1143 Budapest, Semsey A. u. 9.)

1. Általános jótállási feltételek

Az egyes tartós használatra rendelt termékek jótállási kötelezettségéről szóló 151/2003 (IX. 22) Kormányrendeletben foglaltaknak megfelelően a forgalmazó a termék készülményét, a tartozékokat, a továbbiakban öszefoglalva néven: termékek) értékesítésétől kezdődően a jótállás alá eső meghibásodás esetén 24 hónapos jótállást ad.

A fogyasztót a Polgári Törvénykönyvről szóló 1999. évi IV. törvény ide vonatkozó paragrafusában, valamint a 49/2003. GKM rendeletben meghatározott jogok illetik meg. A jótállás a fogyasztónak a Polgári Törvénykönyvből eredő jogait nem érinti.

A jótállás a Magyarországon területén kereskedelmi forgalomba kerülő termékekre vonatkozik.

A jótállási jegy pontos kibocsátása az eladó kötelessége. Az eladót által kibocsátott jótállási jegynek tartalmaznia kell a termék gyártóját, típusát, gyártási számát, az eladás dátumát, az eladó kereskedelmi cég vagy kereskedő bélyegzőjét.

A fogyasztó a jótállási határidő alatt bármikor közölheti kifogását, de a bejelentés elmulasztásából vagy a hibás termék további használatából eredő károk tekintetében a felelősséget a fogyasztó viseli.

Jótállásos javítás esetén a javítást végző szervnek fel kell tüntetnie a jótállási szelvényen: a hiba bejelentésének időpontját, javításra átvétel időpontját, a visszaszállás időpontját, a hibajelenséget, a javítás módját, a jótállás esélyesleg meghosszabbított új határidőjét, a munkajp száma, a bízóparancs cseréjét és az, az alap vonatkozó jótállás új határidőjét.

Javítás esetén a jótállás időtartama a kijavított árutartamával meghosszabbodik. A fogyasztót a termék jótállási idő alatt bekövetkező meghibásodása esetében az alábbi jogok illetik meg:

- A 49/2003. GKM rendeletben foglaltaknak megfelelően a forgalmazónak törekednie kell arra, hogy a kijavított vagy kicserélést legfeljebb 15 napon belül elvégezze.
- A vásárlás napjától számított 3 munkanapon belül meghibásodás esetén a fogyasztó kérheti a termék cseréjét, feltéve, hogy a meghibásodás a rendeltetészerű használatot akadályozza.

C) Ha a vállalt javításra vagy cserére nincs lehetőség, a fogyasztó választása szerint a termék visszaszolgáltatásával egyidejűleg a vételárát vissza kell fizetnie, vagy a vételár különbözét elszámolással megilleti más típusú termékkel a részére kedves vagy a fogyasztó megfelelő árasztással kérést.

A fogyasztó a telefon vételárának visszatérítését jelentésként hibá vagy valamely tartozék meghibásodása miatt nem kérheti.

3. Jótállási felelősség kizárása

A jótállási kötelezettség a forgalmozót nem terheli, ha a hiba rendeltetésellenes használat, törés, sérülés, szakszerűtlen kezelés vagy illetéktelen átalakítás, helytelen tárolás, beázás, nem megfelelő felszerelés használata, elemi csapás vagy az értékesítés utáni bármilyen külső behatás eredménye. Ilyen esetekben a javítás költsége a fogyasztót terheli.

Külön felhívjuk figyelmét a fogyasztóknak figyelmét a használati utasításban foglaltak maradekeltalan betartására. A nem eredeti tartozékok használata meghibásodást okozhat, bekevelezett felelősséget nem vállal.

4. Egyéb feltételek

A 12 hónapban belüli jótállás keretében történő javítás és annak költségeit a javítási végző szervnek fel kell tüntetnie a jótállási jegyen.

*fogyasztó: a gazdasági vagy szakmai tevékenység körén kívül eső célból szerződést kötő személy

Meghibásodás esetén az alábbi szerv-partner áll az Ön rendelkezésére:

- Gigaset Márkacsoport és Márkaszerző**
Tele-Signal Kft.
1143. Budapest, Semsey Andor u. 9.
Tel:
06 30 26 999 47
06 70 301 5650
06 1 267 2 109
Email: info@tele-signal.com
www.tele-signal.com

Nyitva:
H-Sz.: 8.30-17.00
Cs.: 8.30-18.00
P.: 8.30-14.00

Jótállási szelvény

Bejelentés időpontja:
 Avétel időpontja:
 Visszaadás időpontja:
 Bejelentett hiba:
 A hiba oka / elvégzett javítás:
 A jótállás új határideje:
 Munkalapszám:
 Fődarab-csere esetén régi azonosítószám:
 új azonosítószám:

Jótállási szelvény

Bejelentés időpontja:
 Avétel időpontja:
 Visszaadás időpontja:
 Bejelentett hiba:
 A hiba oka / elvégzett javítás:
 A jótállás új határideje:
 Munkalapszám:
 Fődarab-csere esetén régi azonosítószám
 új azonosítószám

Jótállási szelvény

Bejelentés időpontja:
 Avétel időpontja:
 Visszaadás időpontja:
 Bejelentett hiba:
 A hiba oka / elvégzett javítás:
 A jótállás új határideje:
 Munkalapszám:
 Fődarab-csere esetén régi azonosítószám
 új azonosítószám

Jótállási szelvény

Bejelentés időpontja:
 Avétel időpontja:
 Visszaadás időpontja:
 Bejelentett hiba:
 A hiba oka / elvégzett javítás:
 A jótállás új határideje:
 Munkalapszám:
 Fődarab-csere esetén régi azonosítószám
 új azonosítószám

csereért jogosító igazolás

Kijelentjük, hogy a gyártmányú, gyári számú termék nem javítható.
 Dátum:
 Ügyfél aláírása:
 A hivatalos szerviz vezetőjének aláírása, bélyegzője:

JÓTÁLLÁSI JEGY

számla száma:.....

Telefon/ Telefon tartozék

Megnevezése:

Típusa:

Gyártási szám:

Forgalmazó neve, címe:

Raktár kiadás dátuma:

Értékesítés dátuma:

Eladó aláírása:

A

pecsét, dátum, aláírás

B

pecsét, dátum, aláírás

C

pecsét, dátum, aláírás

D

pecsét, dátum, aláírás

Környezetvédelem

Környezetvédelmi küldetésünk

A Gigaset Communications GmbH társadalmi felelősséget vállal, és aktívan hozzájárul egy szebb világ létrejöttéhez. Ötleteink, technológiáink és tevékenységünk az embereket, a társadalmat és a környezetet szolgálják. Globális tevékenységünk célja az, hogy fenntartható erőforrásokat biztosítsunk az emberiség számára az élethez. Termékeinkért azok teljes élet-tartama alatt felelősséget vállalunk. A termékek környezeti hatásait, beleértve az előállítás, a beszerzést, a terjesztést, a hasznosítást és a leselejtezést is, már a termék tervezése során értékeljük.

Környezetbarát termékeinkről és folyamatainkról a következő webhelyen olvasható további információ: www.gigaset.com.

Környezetközpontú irányítási rendszer



A Gigaset Communications GmbH az ISO 14001 és az ISO 9001 nemzetközi szabvány szerinti minősítéssel is rendelkezik.

ISO 14001 (környezetvédelmi) tanúsítvány: ezt a tanúsítványt 2007. szeptemberében adta ki a TÜV SÜD Management Service GmbH.

ISO 9001 (minőségi) tanúsítvány: ezt a tanúsítványt 1994. február 17-én adta ki a TÜV SÜD Management Service GmbH.

Selejtezés

Az akkumulátorokat nem szabad az általános háztartási hulladékkal együtt kidobni. Tartsa szem előtt a helyi hulladékgazdálkodási szabályokat, melyekről az önkormányzatnál vagy a kereskedőnél érdeklődhet.

Minden elektromos/elektronikus készüléket az általános háztartási hulladéktól elkülönítve, a vonatkozó állami szabályozás betartásával kell kezelni.



Ha a terméken egy áthúzott szemetes ikont lát, az azt jelenti, hogy a termék megfelel az európai 2012/19/EU szabályozásnak.

Az elhasznált készülékek szakszerű kezelése és elkülönített gyűjtése a környezeti és egészségkárosító hatások megelőzését szolgálják. Mindez előfeltétele a használt elektromos és elektronikus eszközök újrafelhasználhatóságának.

Részletes információt kaphat az elhasznált készülékek kezeléséről a helyi hatóságoknál, a hulladékkezelő-társaságnál, vagy a szakkereskedőnél, akitől a terméket vásárolta.

Ápolás

A készüléket **nedves** vagy antisztatikus törölkendővel törölje le. Ne használjon oldószereket vagy mikroszálas törölkendőt.

Soha ne használjon száraz törölkendőt, mert ez sztatikus feltöltődést okozhat.

Ritkán előfordulhat, hogy ha kémiai anyagokkal érintkezik, megváltozhat a készülék külseje. Miután nagyon sok kémiai anyag van forgalomban, nem tudtuk mindet tesztelni.

A magassfényű bevonat hibái mobiltelefonhoz való képernyő-polírozókkal eltávolíthatók.

Érintkezés folyadékkal



Ha a készülék folyadékkal érintkezik:

1. Válassza le az áramellátást.
2. Hagyja, hogy a folyadék lecsurogjon a készülékről.
3. Minden alkatrészt töröljön szárazra.
4. Helyezze az eszközt egy száraz meleg helyre **legalább 72 órán keresztül** (tilos mikrohullámú sütőbe rakni stb.) oly módon, hogy az akkumulátor rekesze nyitva legyen és a billentyűzet lefelé mutasson (ha van ilyen).
5. Ne kapcsolja be az eszközt addig amíg az teljesen meg nem száradt.

Teljes kiszáradás után a készüléket sok esetben újra használatba veheti.

Műszaki adatok

Teljesítményfelvétel

Készenléti állapotban	körülbelül 0.7 W
Hívás közben	körülbelül 0.8 W

Általános műszaki adatok

DECT szabvány	Támogatott
GAP szabvány	Támogatott
Csatornák száma	60 duplex csatorna
Rádiófrekvencia-tartomány	1880–1900 MHz
Duplex mód	Időosztásos multiplexelés, 10 ms kerethosszúság
Átviteli impulzus ismétlési frekvenciája	100 Hz
Átviteli impulzus időtartama	370 µs
Csatornaosztás	1728 kHz
Bitsebesség	1152 kbit/mp
Moduláció	GFSK
Beszédkódolás	32 kbit/mp (G.726)
Átviteli teljesítmény	10 mW átlagos csatornánkénti teljesítmény, 250 mW impulzusteljesítmény
DECT hatótáv	50 m-ig épületen belül, 300 m-ig épületen kívül
Tápellátás	230 V ~/50 Hz
Az üzemeltetés környezeti feltételei	+5 °C és +45 °C között, 20%–75% relatív páratartalom mellett

Bluetooth

Specifikáció	4,0
Teljesítménykategória	1
Frekvenciatartomány	2402-2480 MHz
Átviteli teljesítmény	4 mW impulzusteljesítmény
Hatótávolság	körülbelül 1,5 m/10 m, a MobileDock alkalmazással kapcsolható
Támogatott profilok	Phone Book Access Profile PBAP Hands Free Profile (HFP 1.6)

Minden jog fenntartva. A változtatás joga fenntartva.

Kiadó:

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

© Gigaset Communications GmbH 2017

Rendelkezésre állás szerint.

Minden jog fenntartva. A változtatás jogát fenntartjuk.

www.gigaset.com

Az Apple név és az Apple logó az Apple Inc., az Egyesült Államokban és más országokban bejegyzett védjegyei. Az App Store az Apple Inc. szolgáltatás márkaneve.

A Google, az Android és a Google Play és más védjegyek a Google Inc. bejegyzett védjegyei.

Version: 13.03.2017



A31008-M2667-R101-1-X143