

Gigaset

L410

Čestitamo!

Z nakupom izdelka Gigaset ste se odločili za blagovno znamko, ki je povsem predana načelu trajnosti.

Embalaža tega izdelka je okolju prijazna.

Če želite izvedeti več, obiščite spletno mesto www.gigaset.com.



GIGASET. INSPIRING CONVERSATION.
MADE IN GERMANY

Gigaset L410 – Prostost gibanja pri telefoniranju

S praktično zaponko za prostoročno telefoniranje udobno telefonirate ure in ure – v izjemni kakovosti zvoka. Vaš Gigaset L410 razširja možnosti vašega brezžičnega telefona:

Uživajte polno prostost gibanja pri telefoniranju

Na vašo obleko pritrдите Gigaset L410 in se pri telefoniranju premikajte kamor želite. Doma ali v pisarni ste tako vedno dosegljivi in pri telefoniranju imate prosti obe roki – brez motečih kablov.

Napravo upravljate z enim pritiskom tipke

Hodite po domu in želite sprejeti dohodni klic? Ali želite pogovor, ki ste ga začeli na prenosni enoti, nadaljevati na zaponki za prostoročno telefoniranje? Zadostuje pritisk tipke in že ste povezani s kličočim.

Pogovarjate se v troje

Družinski član telefonira in se želite vključiti v pogovor. Enostavno se vključite v obstoječo zvezo in telefonirajte v troje.

Glasnost Gigaset L410 prilagodite vašemu okolju

Glasnost zvočnika in pozivnega signala lahko nastavite v petih stopnjah enostavno s pritiskom tipke. Pozivni signal lahko tudi popolnoma izključite.

Okolje

Telefonirajte okolju prijazno – Gigaset Green Home. Podrobnosti o naših ECO DECT izdelkih najdete pod www.gigaset.com/service

Več informacij najdete na internetu pod www.gigaset.com/gigasetl410.

Prosimo, da vaš telefon Gigaset neposredno potem, ko ste ga kupili, registrirate pod www.gigaset.com/service – tako vam bomo lahko pri nastalih vprašanjih ali pri reševanju garancijskih popravil čimbolj hitro pomagali!

Veliko zabave z vašo zaponko za prostoročno telefoniranje!

Pregled zaponke



1 Zvočnik

2 Tipki za nastavljanje glasnosti



Nastavljanje glasnosti zvočnika → str. 10
in pozivnih signalov.

3 Tipka za dvig/položitev

Pritisnite na kratko:

Sprejem pogovora, prevzem* → str. 7
ali končanje pogovora

Pritisnite in držite:

Vključitev v obstoječo zvezo → str. 9

*Pritisnite in držite več kot 3
sekunde:*

Vključitev/izključitev naprave → str. 10

4 Svetlobni prikaz (LED)

5 Mikrofon

6 Priključek za polnjenje

*Funkcija je na voljo npr. na naslednjih telefonih: Gigaset C610/C610A, Gigaset S810/S810A in Gigaset SL400/SL400A (glejte tudi www.gigaset.com/compatibility)

Svetlobni prikaz (LED)

Prikaz pred prijavo

Zelena utripa 3 x na sekundo

Pripravljen za prijavo

Prikaz po prijavi

Zelena utripa vsakih 5 sekund

Prijavljen in v stanju mirovanja

Rdeča utripa vsakih 5 sekund

Skoraj prazen akumulator

Rdeča trajno sveti

Akumulator se polni

Zelena trajno sveti

Akumulator je napolnjen (naprava v polnilni enoti)

Prikaz med delovanjem

Zelena utripa dalj časa, 1 x na sekundo

Dohodni klic

Zelena utripa dalj časa, vsakih 5 sekund

Med pogovorom

Rdeča utripa 1 x na sekundo

Prijavljen, vendar izven območja osnovne enote

Opozorila za varno uporabo

Opozorilo

Pred uporabo telefona preberite opozorila za varno uporabo in navodilo za uporabo. Pojasnite vašim otrokom vsebino navodila in nevarnosti pri uporabi naprave.



Vstavite le akumulatorje za **polnjenje**, ki ustrezajo **specifikaciji** na → str. 16, ker sicer lahko pride do znatnih poškodb zdravja in osebne škode. Akumulator je na koncu življenjske dobe debelejši, kar je tehnološko pogojeno in se lahko preoblikuje v obliko blazine. V tem primeru ni več zagotovljeno neoporečno delovanje naprave. Prosimo, da akumulator zamenjate z originalnim nadomestnim akumulatorjem (Gigaset V30145-K1310-X448) in ekološko odstranite izrabljen akumulator. Z akumulatorjem vedno ravnejte pazljivo, ne poškodujte plašča z ostrim predmetom in ne pritiskajte nanj z veliko silo.



Telefon lahko moti delovanje medicinskih instrumentov. Upoštevajte tehnične pogoje vsakokratnega okolja, kjer želite telefonirati, npr. v bolnišnici. V primeru, če uporabljate medicinske naprave (npr. srčni vzbujevalnik) prosimo, da se pozanimате pri proizvajalcu naprave. Tam lahko dobite informacijo, v kolikšni meri so ustrezne naprave imune na zunanje visokofrekvenčne energije. Tehnične podatke tega Gigaset izdelka najdete v poglavju Dodatek.



Naprave ne prislanjajte na uho, ko ta poziva. Lahko si trajno poškodujete sluh. Vaš Gigaset omogoča uporabo digitalnih slušnih naprav, ki jih je največ na trgu. Ne garantiramo neoporečne funkcije z vsako slušno napravo. Naprava lahko v analognih slušnih napravah povzroča šumne motnje (brnenje ali piskanje) ali so te prevladujoče. Pri težavah se obrnite na strokovnjaka za slušne naprave.



Polnilne enote ne montirajte v kopalnice ali v prostore s tuši. Polnilna enota ni zaščitená proti prešči vodi.



Naprave ne uporabljajte v eksplozijsko nevarnih okoljih, npr. v lakirnicah.



Vaš Gigaset oddajte tretji osebi samo skupaj z navodilom za uporabo.

Naglavne slušalke lahko oddajajo zvoke visoke glasnosti in visokih frekvenc. Izpostavljanje sluha takšnim zvokom lahko vodi do trajne izgube sluha. Glasnost zvoka je eventualno odvisna od pogojev, v katerih napravo uporabljate. Prosimo preberite in upoštevajte varnostne ukrepe preden slušalko uporabite!

Pred uporabo tega izdelka napravite naslednje korake:

- ◆ Preden slušalko namestite, nastavite glasnost na najmanjšo vrednost.
- ◆ Namestite slušalko in nastavite za vas primerno glasnost.

Med uporabo tega izdelka:

- ◆ Glasnost zvoka imejte nastavljeno na najmanjšo možno vrednost in se izogibajte uporabi slušalke v hrupnem okolju, kjer bi morali glasnost zvoka v slušalki povečati.

Gigaset L410

Gigaset L410 je zaponka za prostoročno telefoniranje za brezvrvične telefone. Pritrdite jo na obleko in se med telefoniranjem lahko prosto gibljete. Gigaset L410 lahko prijavite na osnovno enoto Gigaset ali na DECT osnovno enoto drugega proizvajalca. Odvisno od vaše osnovne enote lahko prijavite več Gigaset L410 in lahko telefonirate interno, vzpostavljate zunanje zveze ali konferenčne zveze.

Pogoj: Osnovne enote drugih proizvajalcev morajo biti GAP združljive (glejte dokumentacijo, ki je priložena napravi). GAP (Generic Access Profile) je standard za medsebojno delovanje prenosnih enot in osnovnih enot različnih proizvajalcev. Informacije o naboru funkcij na različnih telefonihi najdete v poglavju Združljivost (→ str. 16).

Prvi koraki

Preverjanje vsebine embalaže

- ◆ Gigaset L410
- ◆ Akumulator
- ◆ Pokrov prostora za akumulator z zaponko
- ◆ Polnilna enota z vtično napajalno enoto
- ◆ To navodilo za uporabo

Gigaset L410 - priključitev

Vstavljanje akumulatorja

- ▶ Vtič akumulatorja vključite v vtičnico v ohišju desno spodaj (glejte puščico).

Rdeč vodnik na vtiču se pri tem nahaja na strani +, **črn** vodnik pa na strani -, ki sta označena na ohišju.



- ▶ Akumulator vstavite v ohišje.

Gobasta blazina na akumulatorju mora biti obrnjena **navzgor**.

Pri tem pazite, da je kabel položen med akumulatorjem in ohišjem in ne pod akumulatorjem.

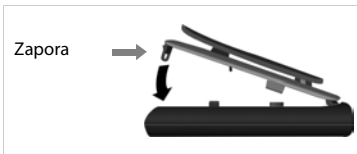


Zapiranje pokrova akumulatorja

- ▶ Pokrov vstavite na spodnjem koncu ohišja.



- ▶ Pokrov zaprite in pritisnite navzdol, da se zaskoči.



Za ponovno odpiranje pokrova:

- ▶ Sprostite zaporo in pokrov snemite navzgor.

Prijava naprave na osnovno enoto

Da bi lahko z vašim Gigaset L410 telefonirali, ga morate prijaviti na osnovno enoto vašega telefona. Če ste napravo kupili v paketu skupaj s telefonom Gigaset, je naprava že prijavljena.

Opomba

Gigaset L410 pri prijavi uporablja PIN številko 0000. Če imate na vaši osnovni enoti nastavljeno neko drugo PIN številko, jo morate za prijavo L410 nastaviti na 0000. Po prijavi PIN številko lahko ponovno spremenite.

Takoj, ko ste **akumulator vstavili**, je naprava **za 5 minut pripravljena za prijavo**. LED doda z utripanjem (zelena, 3 x na sekundo) prikazuje stanje pripravljenosti za prijavo.

Nato se naprava izključi. Če napravo ponovno vključite (tipko za dvig/položitev pritiskajte najmanj 3 sekunde), je ponovno v stanju pripravljenosti za prijavo.

- ▶ Za prijavo bodite z napravo v bližini osnovne enote vašega telefona.
- ▶ Prijavo na osnovni enoti začnete tako, kot je opisano v navodilu za uporabo vaše osnovne enote (pri večini DECT telefonov z daljšim pritiskom tipke za iskanje - paging); osnovna enota ostane do ene minute v stanju za prijavo.

Naprava je bila uspešno prijavljena

- ◆ Utripa LED dioda (zeleno, vsakih 5 sekund) in slišite zvočni signal potrditve (zaporedje naraščajočih tonov).
- ◆ Naprava se prikaže v internem seznamu prenosnih enot, ki so prijavljene na osnovno enoto.

Na telefonih, ki podpirajo poln seznam funkcij (→ str. 16):

z imenom **L410**. Če je prijavljenih več Gigaset L410, je imenu dodana številka (**L410-2, L410-3, ...**).

Na drugih telefonih: z internim imenom naprave (npr. **INT 1, INT 2 ...**)

Prijava ni uspela

- ◆ Slišite zvočni signal negativne potrditve (zaporedje padajočih tonov).
- ◆ Če se naprava v času 5 minut ni mogla prijaviti, se izključi.

Če prijava ni bila uspešna, poskusite ponovno.

- ▶ Napravo eventualno ponovno vključite. Takoj je v stanju pripravljenosti za prijavo.
- ▶ Preverite, če je PIN številka za prijavo na osnovni enoti nastavljena na 0000.
- ▶ Z Gigaset L410 se pomaknite bližje k osnovni enoti.
- ▶ Če je naprava prijavljena že na drugi osnovni enoti, jo morate najprej odjaviti (→ str. 10). Nato je ponovno v stanju pripravljenosti za prijavo.

Pritrditev zaponke

- ▶ Na vašo obleko pritrdite Gigaset L410 s pomočjo zaponke.

Optimalna razdalja do ust: 20 cm



Polnjenje akumulatorjev

Pri novi napravi je akumulator delno napolnjen. Če je naprava prijavljena in je v stanju mirovanja, se stanje napolnjenosti akumulatorja prikaže na naslednji način:

Naprava	Stanje napolnjenosti akumulatorja	LED
V polnilni enoti	Popolnoma napolnjen	Trajno sveti zelena
	Se polni	Trajno sveti rdeča
Ni v polnilni enoti	Polno napolnjen	Utripa zeleno, vsakih 5 sekund
	Skoraj prazen	Utripa rdeče, vsakih 5 sekund

V vseh drugih stanjih delovanja (→ str. 2) prek LED diode ni prikaza stanja napolnjenosti.

Če je akumulator skoraj prazen, naprava vedno oddaja zvočni signal 1 x na minuto.

Za polnjenje:

- ▶ Polnilno enoto priključite na električno omrežje in napravo postavite v polnilno enoto.

Najpozneje po **2,5 urah** je akumulator popolnoma napolnjen. Polnjenje lahko prekinete.

Opomba: Če napravo med pogovorom postavite v polnilno enoto, se povezava ne prekine.



Telefoniranje

Z Gigaset L410 lahko sprejemate klice, prevzimate pogovore ali se vključite v že obstoječi pogovor. Gigaset L410 lahko z neke prenosne enote interno pokličete, vzpostavite interno vmesno zvezo ali prevežete pogovor.

Sprejem klica

Dohodni klic se signalizira s pozivnim zvočnim signalom in z LED diodo.

- ▶ Pritisnite tipko za dvig/položitev.

Končanje pogovora

- ▶ Pritisnite tipko za dvig/položitev.

Klicanje/prevzem pogovora

Za klicanje v zunanje omrežje morate klicno številko izbrati na prenosni enoti.

Z Gigaset L410 lahko pogovor prevzamete takoj, ko se začne postopek izbiranja ali ko je vzpostavljena povezava.

- ▶ Pritisnite tipko za dvig/položitev.



Omenjena funkcija je na voljo npr. na naslednjih telefonih: Gigaset C610/C610A, Gigaset S810/S810A in Gigaset SL400/SL400A (glejte tudi www.gigaset.com/compatibility)

Opomba

Na drugih telefonih morate pogovor na Gigaset L410 posredovati s prenosne enote.

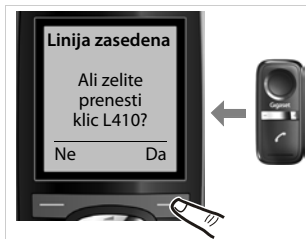
- Prenosna enota: ▶ Interno pokličite Gigaset L410 (pri telefonih Gigaset v ta namen pritisnite tipko INT, eventualno iz seznama prijavljenih prenosnih enot izberite Gigaset L410, pritisnite tipko za dvig).
- ▶ Zunanji pogovor končate s pritiskom tipke za položitev.
- Gigaset L410: ▶ Za prevzem pogovora pritisnite tipko za dvig/položitev.

Prevzem pogovora z Gigaset L410

Telefonirate z Gigaset L410 in želite pogovor nadaljevati na prenosni enoti.

- ▶ Pritisnite funkcijsko tipko **Da** na prenosni enoti.

Opomba: Če izberete **Ne** in vendar pogovor želite prevzeti kasneje, uporabite funkcijo, ki je opisana v nadaljevanju „**Vkljucit. v pogovor**“.



Omenjena funkcija je na voljo npr. na naslednjih telefonih: Gigaset C610/C610A, Gigaset S810/S810A in Gigaset SL400/SL400A (glejte tudi www.gigaset.com/compatibility)

Opomba

Alternativno uporabite funkcijo „**Vkljucit. v pogovor**“, če vaš telefon to podpira in ste funkcijo vključili:

- Prenosna enota: ▶ Pritisnite in **držite** tipko za dvig.
- Gigaset L410: ▶ Končanje pogovora.

Dokler sta prenosna enota in Gigaset L410 istočasno vključena v pogovor, lahko zaradi tehničnih vzrokov nastane medsebojno povratno delovanje (neprijeten pisk).

Telefoni, ki ne podpirajo funkcije „**Vkljucit. v pogovor**“ (npr. ISDN ali IP telefoni) ali, če je ta funkcija izključena, ne morete začeti prevzema pogovora.

Telefoniranje v troje (konferenca)

Na **prenosni enoti** ali na **Gigaset L410** je že vzpostavljena povezava. V obstoječo zvezo se želite vključiti z (drugim) Gigaset L410.

- ▶ Na zaponki Gigaset L410 pritisnite in **držite** tipko za dvig/položitev (dokler ne slišite kratkega zvočnega signala).

Na **Gigaset L410** je že vzpostavljena povezava. V obstoječo zvezo se želite vključiti s prenosno enoto.

- ▶ Pritisnite in **držite** tipko za dvig na prenosni enoti.



To velja za telefone, ki podpirajo funkcijo „**Vkljucit. v pogovor**“ Eventualno funkcijo vključite.

Opomba

Na telefonih, ki nimajo funkcije „Vkljucit. v pogovor“ (npr. ISDN ali IP telefoni) ali, če je funkcija izključena:

- | | |
|--|---|
| Prenosna enota:
(se nahaja v zunanji zvezi) | ▶ Interno pokličite Gigaset L410 (pri telefonih Gigaset pritisnite tipko INT, eventualno iz seznama prijavljenih prenosnih enot izberite Gigaset L410, pritisnite tipko za dvig). |
| Gigaset L410: | ▶ Sprejmite pogovor. |
| Prenosna enota: | ▶ Vzpostavite konferenco, kot je opisano v navodilu za uporabo prenosne enote. |

Ko se nek udeleženec vključi v pogovor ali zapusti konferenco, vsi udeleženci konference slišijo zvočni signal.

Opomba

Če v istem prostoru prostoročno telefonirate z Gigaset L410 in s prenosno enoto, lahko zaradi tehničnih vzrokov nastane medsebojno povratno delovanje (neprijeten pisk). V tem primeru izključite prostoročni način delovanja na prenosni enoti ali povečajte medsebojno razdaljo.

Upravljanje naprave

Vključitev

- ▶ Tipko za dvig/položitev držite pritisnjeno najmanj 3 sekunde, dokler ne zaslišite melodije vključitve.

Opomba: Če izključeno napravo postavite v polnilno enoto, se po največ 1 minuti samodejno vključi.



Izključitev

- ▶ Tipko za dvig/položitev držite pritisnjeno najmanj 3 sekunde, dokler ne zaslišite melodije izključitve.

Iskanje naprave

- ▶ Iz seznama prijavljenih prenosnih enot izberite Gigaset L410 in uporabite interno klicanje ali
- ▶ uporabite funkcijo iskanja vaše osnovne enote.

Odjavljanje naprave od osnovne enote

S prenosno enoto vašega telefona

- ▶ Izvedite standardni postopek odjave za prenosne enote, kot je opisano v navodilu za uporabo prenosne enote.

Odjava naprave od osnovne enote in vrnitev na tovarniške nastavitve

- ▶ Izključite napravo (→ str. 10).
- ▶ Tipko za dvig/položitev in eno od tipk za nastavljanje glasnosti (ali) pritisnite istočasno in držite najmanj 3 sekunde.

V tem primeru naprava ostane v seznamu prenosnih enot, ki so prijavljene na osnovno enoto, dokler jo tudi od tam ne odjavite.





Opomba

Po odjavi se naprava samodejno nahaja v stanju za prijavo.

Spreminjanje glasnosti pozivnih signalov in zvočnika



Naprava ima dva pozivna signala, enega za zunanje klice in enega za interne klice. Za pozivni signal in zvočnik je na voljo 5 stopenj glasnosti. Ko dosežete najvišjo ali najnižjo stopnjo glasnosti, slišite zvočni signal.

Nastavljanje glasnosti pozivnega signala:

Pozivni signal tišje		Pritisnite na kratko		Pozivni signal glasneje
Pozivni signal izključen		Pritisnite in držite		Pozivni signal vključen

Če pri nastavljanju glasnosti na slišite pozivnega signala, je pozivni signal izključen.

Spreminjanje glasnosti zvočnika (med pogovorom):

Zvočnik tišje		Pritisnite na kratko		Zvočnik glasneje
---------------	---	----------------------	---	------------------

Pomoč uporabnikom in servis

Imate vprašanja? Kot Gigaset stranka, lahko izkoristite ugodnosti obsežne ponudbe našega servisa. Hitro pomoč lahko najdete v teh **navodilih za uporabo na servisnih straneh našega Gigaset spletnega portala**.

Prosimo, da prijavite vaš telefon takoj po nakupu na www.gigaset.com/si/service, kar nam omogoča, da vam nudimo še boljšo podporo v primeru vprašanj ali garancijskega zahtevka. Vaš osebni uporabniški račun vam omogoča, da se neposredno obrnete na našo službo po e-pošti.

V naši redno posodobljeni spletni storitvi na www.gigaset.com/si/service lahko najdete:

- ◆ Obsežne informacije o naših izdelkih
- ◆ Pogosto zastavljena vprašanja (FAQ kompilacije)
- ◆ Iskanje po ključnih besedah za hitro pomoč pri iskanju teme
- ◆ Podatkovna baza združljivosti: Ugotovite, katere osnovne enote in prenosne enote lahko med seboj kombinirate
- ◆ Primerjava izdelkov: Medsebojna primerjava značilnosti različnih izdelkov
- ◆ Nalaganje navodil za uporabo in posodobitev strojno-programске opreme
- ◆ E-poštni kontakt do našega servisa za uporabnike

Na voljo so predstavniki našega servisa, da vam prek **telefona** posredujejo odgovore na zahtevnejša vprašanja ali vam osebno svetujejo.

Samo v primeru – popravila ali garancije ali garancijske zahteve
Servisna vroča linija 01 5644171

Cena klica iz fiksnega omrežja je 0,0288 € na minuto, iz mobilnega omrežja pa je cena odvisna od vrste naročniškega razmerja, nekje med 0,16 in 0,22 € na minuto.

Prosimo, upoštevajte opozorilo! V kolikor Gigaset izdelek ni bil kupljen pri

pooblaščenem trgovcu za posamezno državo, lahko v tem primeru izdelek ni popolnoma združljiv z nacionalnim telefonskim omrežjem. Za katero državo/države je bil izdelek razvit, je jasno označeno v okvirčku poleg oznake CE. Če opremo uporabljate na način, ki ni v skladu s tem opozorilom, namenom uporabe in navodili za uporabo izdelka, lahko to vpliva na pogoje za garancijo ali garancijske zahteve (popravila oziroma zamenjavo izdelka).

Za uveljavitev garancijskih zahtev je potrebno predložiti potrdilo o nakupu in vrsti prodanega izdelka, na katerem je s strani prodajalca pravilno izpolnjen datum nakupa (datum, od katerega se šteje garancijska doba izdelka).

Certifikat

Naprava je namenjena za delovanje v evropskem gospodarskem prostoru in v Švici, v drugih državah pa odvisno od vsakokratnega nacionalnega certifikata. Upoštewane so specifične posebnosti zahtev države.

S tem Gigaset Communications GmbH izjavlja, da ta naprava ustreza osnovnim zahtevam in drugim bistvenim določbam smernic 1999/5/EC.

Kopijo izjave o skladnosti po 1999/5/EC najdete **na naslednjem internetnem naslovu:** www.gigaset.com/docs

CE 0682

Garancija

Gigaset Communications Austria GmbH daje garancijo na aparat, kot je navedeno na garancijskem listu. Po tem obdobju garantira za zagotovitev rezervnih delov za popravilo oziroma menjavo pokvarjenih sklopov aparata.

Gigaset Communications Austria GmbH ne prizna garancije v primerih nepravilne uporabe in poškodb, ki bi nastale zaradi zunanjih vplivov (transport, vpliv okolice, udarec strele, elementarne neizgode, padec prenosne enote, izlitje tekočine v prenosno enoto itd.) ali nestrokovnih posegov. Vzdrževanje in nega proizvoda ne sodita v garancijo.

Opozarjamo, da pred nevihto izključite aparat iz telefonskega in električnega omrežja ali vgradite **zaščito proti previsoki napetosti**, tako na telefonski liniji, kot tudi pred vtično napajalno enoto.

Naša skrb za okolje

Podjetje Gigaset Communications GmbH nosi poslovno odgovornost in se angažira za boljši svet. Naše ideje, tehnologije in poslovanje služijo človeštvu, skupnosti in okolju. Cilj naše globalne dejavnosti je trajna zaščita življenjskih pogojev človeštva. Počutimo se odgovorne za ta izdelek in vse kar obsega na njegovi življenjski poti. Že v sami pripravi izdelka in delovnih procesov upoštevamo vpliv na okolje pri proizvodnji, prodaji, uporabi, servisu in končno pri odlaganju v recikliranje.

Pozanimajte se še na internetu pod www.gigaset.com glede okolju prijaznih izdelkov in postopkov.

Sistem ravnanja z okoljem



Gigaset Communications GmbH je certificiran po mednarodni normi EN 14001 in ISO 9001.

ISO 14001 (okolje): certificirano od septembra 2007 pri TÜV SÜD Management Service GmbH.

ISO 9001 (kakovost): certificirano od 17.02.1994 pri TÜV Süd Management Service GmbH.

ECO DECT

Z vašim telefonom Gigaset prispevate svoj delež k varovanju okolja.

Zmanjšanje porabe energije

Z uporabo varčne vtične napajalne enote bo vaša naprava porabila manj električne energije.

Zmanjšanje moči sevanja (odvisno od osnovne enote)

Zmanjšanje moči sevanja je možno le, če to funkcijo podpira tudi vaša Gigaset osnovna enota. Radijsko sevanje Gigaset L410 se **samodejno** zmanjšuje v odvisnosti od oddaljenosti od osnovne enote. Dodatno Gigaset L410 na Gigaset osnovnih enotah podpira funkciji **Eco način/Eco način+**. Več o tej temi preberite v navodilu za uporabo vaše osnovne enote.

Odlaganje odpadkov

Akumulatorski paketi ne spadajo v gospodinjske odpadke. Upoštevajte krajevne določbe za odlaganje nevarnih odpadkov. Za informacije lahko vprašate pri vašem komunalnem servisu ali pri vašem trgovcu, kjer ste izdelek kupili.

Obvestilo:

Ravnanje z odpadno električno in elektronsko opremo (OEEO) v državah EU. Prečrtan smetnjak na kolesih je označba na produktu, ki označuje, da produkt zapade pod Direktivo evropskega Parlamenta in Sveta 2002/96/EC.



Ločeno zbiranje:

Uporabniki električne in elektronske (v nadaljnjem besedilu: EE) opreme, morajo odpadno EE opremo zbirati ločeno. Ločeno zbiranje je pogoj za obdelavo, recikliranje in ponovno uporabo EE opreme, s čimer pri-
zanašamo naravnim virom.

Vračilni in zbiralni sistemi:

Za oddajo odpadne EE opreme po 1.1.2006 vas prosimo, da uporabite vračilne in zbiralne sisteme. Odpadno EE opremo lahko pod določenimi pogoji vrnete tudi brezplačno ob nakupu nove EE opreme. Informacije o tem dobite na prodajnem mestu EE opreme.



Odlaganje akumulatorjev

V vaši napravi je vgrajen akumulator, za katerega veljajo smernice 2006/66/EC in na njih osnovani nacionalni pravni predpisi. Napravo in vgrajen akumulator zato ne smete odlagati v mešane komunalne odpadke, temveč jih morate odložiti na ločeno zbirališče nevarnih odpadkov. Akumulator lahko brez težav odstranite iz naprave, kakor je prikazano na sliki (str. 4).

Čiščenje

Prah z naprave obrišite le z **vlažno krpo** ali z **antistatično krpo**. Ne uporabljajte topil in krpe iz mikro vlaken.

Za čiščenje **nikoli** ne uporabljajte suhe krpe. Obstaja nevarnost poškodbe elektronskih delov naprave s statično elektriko.

Stik s tekočino

Če je naprava prišla v stik s tekočino oziroma je bila tekočina po njej polita:

- 1 Napravo izključite in takoj odstranite akumulator.**
 - 2 Pustite, da tekočina iz naprave odteče.
 - 3 Vse dele do suhega obrišite. Napravo najprej **za najmanj 72 ur** postavite na suho toplo mesto (**ne**: v mikrovalovno pečico, v pečico itd.).
 - 4 **Napravo ponovno vključite šele po popolni izsušitvi vseh delov.**
- Po popolni izsušitvi je v največ primerih možna ponovna uporaba prenosne enote. V redkih primerih lahko stik telefona s kemično substanco povzroči spremembo površine. Zaradi številnih kemikalij, ki so tržišču, nismo mogli preveriti odpornost na vse substance.

Tehnični podatki

DECT standard	ustreza
GAP standard	ustreza
Frekvenčno območje	1880–1900 MHz
Oddajna moč	10 mW, srednja moč po kanalu 250 mW, moč impulza
Frekvenca ponavljanja impulzov pošiljanja	100 Hz
Dolžina impulzov pošiljanja	370 μ s
Pogoji okolja za delovanje	+5 °C do +45 °C; 20% do 75 % relativne zračne vlažnosti
Velikost in masa	79 x 36 x 20 mm (v x š x g), približno 30 g (vključno z akumulatorjem)
Čas pripravljenosti	največ 120 ur
Čas pogovora	največ 5 ur
Čas polnjenja	največ 2,5 ure
Domet	V zgradbah: največ 50 m, na prostem: največ 300 m
Napajanje	230 V, ~50 Hz
Poraba energije	1,3 W pri polnjenju, 0,05 W če je poln

Priporočeni akumulatorji

Li-Polymer (za polnjenje), 240 mAh, številka dela: Gigaset V30145-K1310-X448

Združljivost

V odvisnosti od vašega brezvrvičnega DECT telefona so podprte naslednje funkcije:

Funkcija	Telefon	Gigaset C610/C610A, S810/ S810A, SL400/SL400A *	Drugi telefoni Gigaset/GAP telefoni drugih proizvajalcev	ISDN in IP telefoni
Sprejem pogovora na Gigaset L410		da	da	da
Prezem pogovora Gigaset L410		da	da	da
Preklop pogovora med prenosno enoto in Gigaset L410 s pritiskom na tipko		da	ne	ne
Vključitev v konferenčno zvezo/prezem pogovora		da**	da**	ne
Dodajanje Gigaset L410 konferenčni zvezi		da	da	da

* glejte tudi www.gigaset.com/compatibility

** Funkcija „Vkljucit. v pogovor“ mora biti na telefonu na voljo in vključena.

Obširne informacije o tej temi glejte Telefoniranje → str. 7.

Opomba

Seznam združljivih telefonov Gigaset se nenehno širi. Aktualne informacije najdete pod www.gigaset.com/compatibility.

Garancijski list

Gigaset Communications Austria GmbH

GARANCIJSKI LIST

za telekomunikacijske proizvode

Gigaset L410

Serijska št.:

Garancija velja 24 mesecev od
dneva prodaje

Prodajalec (datum, žig, podpis)



V primeru zamenjave
_ _ _ _ _ proizvoda garancija velja do: _ _ _ _ _

Garancijska izjava

Podjetje Gigaset Communications GmbH, Dunaj jamči, da bo izdelek v garancijskem roku brezhibno deloval, če ga boste pravilno priključili, uporabljali in vzdrževali po navodilih za uporabo.

V garancijskem roku zagotavljamo ustrezne servisne storitve in potrebne nadomestne dele tako, da bomo najkasneje v roku 45 dni po prejemu zahtevka in proizvoda na naše stroške odpravili okvare oziroma pomanjkljivosti. Izdelek, ki ne bo popravljen v tem roku, bomo zamenjali z novim.

Garancijski rok se podaljša za čas trajanja garancijskega popravila.

Proizvod lahko pošljete v popravilo v garancijskem roku pooblaščenemu servisu po pošti na stroške naslovnika. Stroškov prevoza in prenosa proizvoda z drugimi transportnimi sredstvi ni mogoče uveljavljati.

Napeljava mora ustrezati splošno veljavnim predpisom in standardom za telekomunikacijske naprave in za električno omrežje.

Garancija začne veljati z dnevom nakupa proizvoda, kar dokažete s potrjenim garancijskim listom (datum, žig in podpis prodajalca) in računom. Najkrajši garancijski rok je 24 mesecev od dneva prodaje.

Garancijo uveljavljate pri **pooblaščenemu serviserju** oziroma pri prodajalcu, kjer ste proizvod kupili.

V primeru poškodb, ki bi nastale zaradi zunanjih vplivov (transport, mehanske poškodbe, vdor tekočine, izpostavljenost vlagi, vpliv okolice, udarec strele, visokonapetostni sunki, elementarne nezgode), uporabe neoriginalne dodatne opreme, neupoštevanje navodil za uporabo, nepooblaščenih posegov ali nepravilne uporabe, **garancija ne velja**.

Iz garancije so izvzeti potrošni deli, ki so podvrženi stalni obrabi, če predpisi ne določajo drugače.

Vzdrževanje in nega proizvoda ne sodita v garancijo.

Po preteku garancijske dobe zagotavljamo 6 let servisiranje izdelka, nadomestne dele (in priklopne aparate).

Pooblaščen servis:

RELECTRONIC-REMECH d.o.o.

Ljubljanska c. 3a

SI-1236 Trzin

tel: 01 5644 171

faks: 01 5644 172

int.: www.gigaset.com

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

This user guide is made from 100% recycled paper.

Version: 02.08.2011



A31008 - M2240 - R601 - 1 - TK19