

Gigaset

C610 IP

Gratulujeme

Koupí zařízení Gigaset jste si zvolili značku plně oddanou trvale udržitelnému rozvoji. Balení tohoto produktu je ekologické.

Pokud chcete vědět víc, navštivte stránku www.gigaset.com.



GIGASET. INSPIRING CONVERSATION.
MADE IN GERMANY

Bezpečnostní pokyny

Pozor:

Před použitím si důkladně přečtěte bezpečnostní pokyny a návod k obsluze.

Vysvětlete svým dětem jejich obsah a upozorněte je na možná nebezpečí, která souvisejí s používáním telefonu.

- > Používejte pouze dodaný napájecí adaptér, jehož označení je uvedeno na zadní straně základny. K připojení pevné linky a sítě LAN použijte pouze dodaný kabel a k tomu určené konektory.
- > Vkládejte pouze **dobíjecí akumulátory**, které odpovídají příslušné **specifikaci** (viz příložený disk CD), jinak nelze vyloučit závažné poškození zdraví.
- > Nabíjecí akumulátory vkládejte se správnou orientací a používejte je v souladu s tímto návodem k obsluze (příslušné symboly jsou vyznačeny v přihrádce na akumulátory sluchátka nebo na ní).
- > Za provozu může docházet k ovlivnění funkce lékařských přístrojů. Dodržujte technické podmínky příslušného prostředí, např. lékařské ordinace.
Pokud používáte lékařské přístroje (např. kardiostimulátor), informujte se u výrobce daného zařízení o tom, do jaké míry jsou tyto přístroje odolné vůči externím vysokofrekvenčním rušením. Technické údaje o tomto produktu Gigaset najdete v příloze k podrobnému návodu k obsluze na příloženém disku CD.
- > Nepřidržíte sluchátko zadní stranou u ucha, pokud právě zvoní nebo je zapnutá funkce hlasitého telefonování. Mohli byste si tak přivodit těžké či trvalé poškození sluchu.
Zařízení Gigaset je kompatibilní s většinou digitálních naslouchadel dostupných na trhu. Bezchybnou spolupráci se všemi naslouchadly ovšem zaručit nelze.
Sluchátko může působit nepříjemný bzučivý nebo pískavý zvuk v analogových naslouchadlech, nebo může mít vliv na jejich modulaci. V případě potíží kontaktujte odborného technika zabývajícího se naslouchadly.
- > Neprovozujte základnu ani nabíječku v koupelně ani ve sprše. Základna ani nabíječka nejsou chráněny proti stříkající vodě.
- > Telefon nepoužívejte v prostředí, kde hrozí nebezpečí výbuchu, jako jsou např. lakovny.
- > Základna a nabíječka jsou určeny k provozu ve vnitřních, suchých prostorech s rozsahem teplot +5 °C až +45 °C.
- > Telefon nikdy nevystavujte působení: tepelných zdrojů, jiných elektrických přístrojů ani přímému slunečnímu záření.
- > Zařízení Gigaset chraňte před vlhkem, prachem, agresivními kapalinami a párami.
- > Telefon předávejte třetím osobám vždy pouze s návodem k použití.
- > Vadné základny vyřadte z provozu nebo je nechte opravit servisním oddělením, protože jinak mohou rušit jiné bezdrátové služby.
- > Pamatujte, že k analogovým telefonním konektorům lze připojit pouze koncová zařízení, která jsou určena k provozu ve vnitřních prostorách (v budovách).
- > Všechny elektrické a elektronické přístroje likvidujte odděleně od běžného domovního odpadu na k tomu úředně určených místech.
 Je-li produkt označen tímto symbolem přeškrtnuté popelnice, podléhá produkt evropské směrnici 2002/96/ES.
Odborná likvidace a oddělený sběr starých přístrojů předchází potenciálnímu poškození životního prostředí a zdraví. Umožňuje opětovné použití a recyklaci použitých elektrických a elektronických přístrojů.
Podrobnější informace k likvidaci starých přístrojů vám poskytne obecní úřad, podnik zabývající se likvidací odpadů nebo specializovaný prodejce, u kterého jste výrobek zakoupili.
- > Akumulátory nevyhazujte s běžným domovním odpadem. Dbejte na místní ustanovení týkající se odstraňování odpadu. Informujte se na ně na místním úřadě nebo u obchodníka, od kterého jste výrobek získali.

Pozor:

- > Některé funkce popsané v tomto návodu k obsluze nemusí být dostupné ve všech zemích.
- > Přístroj při výpadku elektrického proudu nefunguje. Nelze uskutečňovat ani **žádná tísňová** volání.
- > Pokud je zapnut zámek tlačítek, nelze volit ani čísla nouzového volání!

Obsah balení



- 1** **Základna** Gigaset C610 IP
- 2** Napájecí adaptér k připojení základny k elektrické síti
- 3** Telefonní kabel (zploštěný) k připojení základny k analogové pevné síti
- 4** Kabel sítě Ethernet (LAN) pro připojení základny k routeru (sít LAN / Internet)
- 5** **Sluchátko** Gigaset C610H
- 6** Dva akumulátory do sluchátka (nenabité)
- 7** Kryt přihrádky na akumulátory sluchátka
- 8** Spona na opasek pro sluchátko
- 9** **Nabíječka** sluchátka
- 10** Napájecí adaptér pro připojení nabíječky k elektrické síti
- 11** Tento stručný návod k obsluze a disk CD s průvodcem instalací telefonu, textem licence, záručním plněním a odkazy na podrobné návody k obsluze a důležité stránky na internetu. Při aktualizaci firmwaru základny se v případě potřeby provede také aktualizace návodu k použití. Aktualizace jsou volně ke stažení na internetové adrese www.gigaset.com.

Přehled připojení



- 1** Příprava sluchátka: Vložte akumulátory.
- 2** Připojte nabíječku k elektrické síti a nabijte akumulátory.
- 3** Připojte k základně telefonní kabel a elektrický kabel.
- 4** Připojte základnu k telefonní síti a elektrické síti.
- 5** Připojte základnu prostřednictvím routeru k Internetu.
(přes router a modem nebo router s integrovaným modemem)
- 6** Počítač v místní síti LAN (volitelně) - pro rozšířenou konfiguraci základny Gigaset C610 IP.

Příprava sluchátka

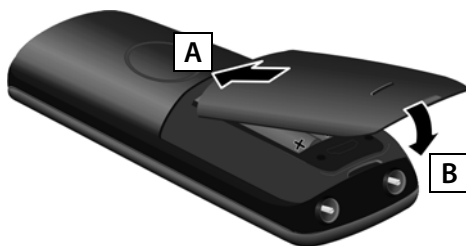
1 Vložení akumulátorů a zajištění krytu přihrádky na akumulátory



- > Při vkládání akumulátorů dbejte na správnou orientaci (viz symboly v přihrádce na akumulátory nebo na ní).
- > Používejte pouze doporučené akumulátory s možností dobíjení.

Po vložení akumulátorů se sluchátko automaticky zapne.

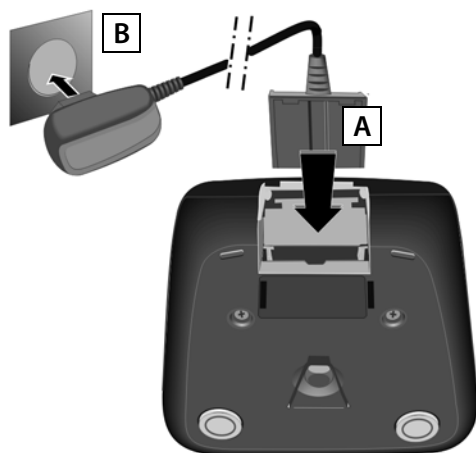
- > Nejprve vložte výstupek na krytu přihrádky na akumulátory do vybrání v krytu **A**.
- > Poté na kryt zatlačte, aby zaklapl na místo **B**.



> Displej je chráněn fólií. Před uvedením sluchátka do provozu ochrannou fólii odstraňte.


2 Připojení nabíječky a nabití akumulátorů

- > **Dodržujte uvedený postup zapojení (A, B)!**



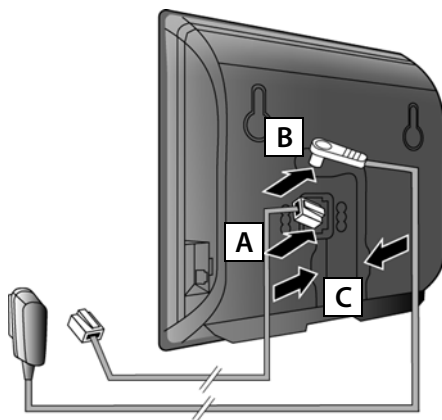
- > Vložte sluchátko do nabíječky a počkejte, až se akumulátory plně nabijí (zhruba 10 hodin).



- > Zpět do nabíječky sluchátko znovu vložte až v okamžiku, kdy budou akumulátory zcela vybité.
- > Po prvním nabití a vybití můžete sluchátko do nabíječky odkládat po každém hovoru.
- > V klidovém stavu se na displeji zobrazuje stav nabití.  (vybité až nabité).

Připojení základny

3 Připojení telefonního a elektrického kabelu k základně



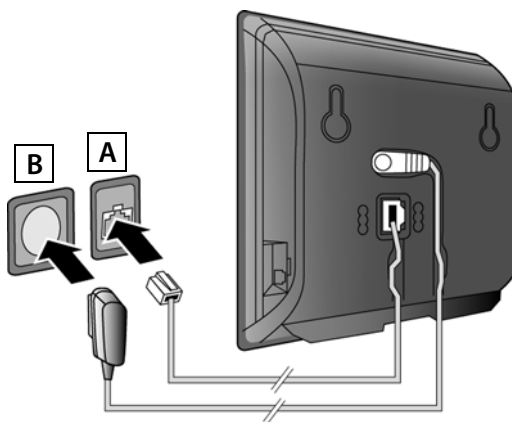
- A** Telefonní kabel (zploštěný) zapojte do dolní zdířky na zadní straně základny.
- B** Elektrický kabel od napájecího zdroje zapojte do horní zdířky na zadní straně základny.
- C** Oba kabely vložte do příslušných kabelových drážek.


Používejte pouze **dodaný** telefonní kabel a dodaný napájecí adaptér.

4 Připojení základny k pevné a elektrické síti

- A** Zapojte telefonní kabel do přípojky pevné sítě.
- B** **Poté** zapojte napájecí adaptér do zásuvky.

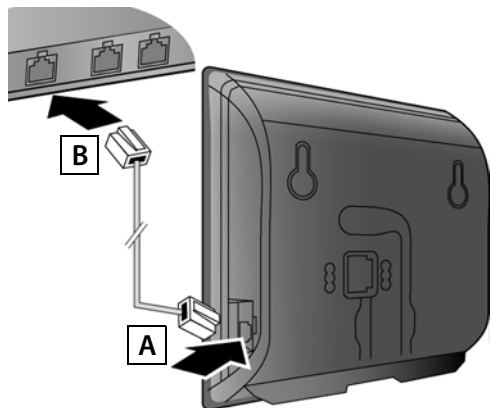
Napájecí adaptér musí být za provozu **vždy zapojen** do elektrické zásuvky, protože telefon bez připojení k síti nefunguje.



Nyní již můžete telefonovat prostřednictvím pevné sítě:
Zadejte na sluchátku číslo a stiskněte tlačítko přijetí hovoru .

Připojení základny

5 Připojení základny k routeru (Internetu)



- A** Jeden konektor ethernetového kabelu zapojte do připojovací zdířky sítě LAN na boční straně základny.
- B** Druhý konektor ethernetového kabelu zapojte do zdířky sítě LAN na routeru.

Používejte pouze ethernetový kabel dodaný s telefonem.

Okamžitě po propojení telefonu a routeru kabelem a zapnutí routeru se rozsvítí tlačítko na přední straně základny (tlačítko přihlášení / pagingu).

Upozornění týkající se ochrany údajů: Více informací o uložených vztahujících se ke službě Gigaset.net-Service naleznete na stránkách www.gigaset.net/privacy-policy.



6 Připojení počítače k routeru (volitelně)



Prostřednictvím počítače připojeného k telefonu pomocí routeru lze provádět nastavení základy telefonu.

> Propojte síťový konektor počítače s další zdířkou sítě LAN na routeru.

V následujícím textu se předpokládá, že router telefonu automaticky přiřadí adresu IP (tzn. router a telefon mají aktivní protokol DHCP).

Ve **výjimečných případech** (např. pokud není aktivní protokol DHCP routeru) je třeba základně za účelem zajištění přístupu do sítě LAN přiřadit pevnou adresu IP. Tuto adresu IP je nutné před provedením dalších kroků zadat na sluchátku. Více informací najdete v podrobném návodu k obsluze na přiloženém disku CD.

K zadání můžete použít například následující nabídku sluchátka:

 (stisknutí pravé části ovládacího tlačítka) →  → **System** → **Místní síť**
→ (v případě potřeby zadání systémového kódu PIN)

Konfigurace spojení VoIP

Zadat přístupová data ke službě VoIP a přiřadit spojení VoIP jako odesílací nebo přijímací spojení je možné buď způsobem popsaným v následujícím oddíle, nebo prostřednictvím počítače (kroky **7** až **12**):

- > Spustíte v počítači webový prohlížeč.
- > Zadejte do prohlížeče adresu URL www.gigaset-config.com a stiskněte klávesu Enter.

Budete spojeni s webovým konfiguratorem vaší základny. Pro přihlášení k webovému konfiguratoru potřebujete systémový kód PIN telefonu (nastavení při dodání: 0000).

Popis webového konfiguratoru je uveden v podrobném návodu k obsluze na přiloženém disku CD a v on-line nápovědě k webovému konfiguratoru.

Předpoklady k provedení následujících kroků:

Abyste mohli telefonovat prostřednictvím spojení VoIP s uživateli Internetu a pevné a mobilní sítě, potřebujete účet VoIP.

- > Zřídte si účet u poskytovatele služeb VoIP.
- > Připravte si údaje o svém účtu VoIP, které jste obdrželi od poskytovatele služeb.

Budete potřebovat:


- > Přihlašovací jméno a heslo a případně (v závislosti na konkrétním poskytovateli služeb) uživatelské jméno (často se používá telefonní číslo VoIP)

nebo

- > Osobní kód pro automatickou konfiguraci (aktivační kód), pokud váš poskytovatel služeb podporuje funkci automatické konfigurace.


Konfigurace spojení VoIP


7 Spuštění konfigurace

Jakmile je sluchátko dostatečně nabitě (přibližně 20 minut po jeho vložení do nabíječky), začne blikat tlačítko zpráv .



> Stiskněte na sluchátku tlačítko zpráv .

Pokud se na displeji zobrazí hlášení „Nový firmware k dispozici“, pro telefon je k dispozici aktualizovaný firmware. Stiskněte pravé dialogové tlačítko **Ano**. Nový firmware se načte. Tento proces potrvá zhruba 6 minut. Potom začne znovu blikat tlačítko zpráv .


> Stiskněte tlačítko zpráv  a spusťte konfiguraci.

8 Spuštění průvodce spojením VoIP





> Stiskněte tlačítko pod položkou **Ano** na displeji (= pravé dialogové tlačítko).



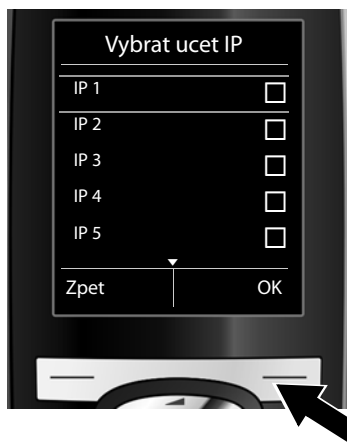
> Text lze posunout stisknutím dolní části ovládacího tlačítka .

> Stiskněte dialogové tlačítko **OK** a přejděte k dalšímu kroku.


Pokud se průvodce spojením nespustí správně nebo pokud jej zavřete, můžete jej spustit znovu prostřednictvím nabídky sluchátka:

 (stisknutí pravé části tlačítka) →  → Telefonie → Asistent VoIP

Konfigurace spojení VoIP



Na displeji se zobrazí seznam všech spojení VoIP, která jsou k dispozici (IP 1 až IP 6). Již nastavená spojení VoIP jsou označena symbolem .

- > Stisknutím dolní části ovládacího tlačítka  přejděte na požadované spojení.
- > Stiskněte dialogové tlačítko **OK** a přejděte k dalšímu kroku.

Pokud je telefon nastaven na automatickou konfiguraci (tovární nastavení), zobrazí se následující dotaz. Pokud se dotaz nezobrazí, pokračujte podle pokynů v části **10**.

Pokud jste obdrželi **přihlašovací jméno a heslo** a případně uživatelské jméno:

- > Stiskněte dialogové tlačítko **Ne**.
- > Další postup naleznete v části **10**.



Pokud jste obdrželi **kód pro automatickou konfiguraci**:

- > Stiskněte dialogové tlačítko **Ano**.
- > Další postup naleznete v části **9**.

Pokud se telefon nepodaří připojit k Internetu, zobrazí se hlášení **Připojení k Internetu není k dispozici..**

- > Stisknutím levého dialogového tlačítka **Info** lze zobrazit informace o možných příčinách problému.
- > Stisknutím pravého dialogového tlačítka **OK** ukončíte průvodce spojením VoIP a spustíte průvodce připojením (krok **12**).

Konfigurace spojení VoIP

9 Zadání kódu pro automatickou konfiguraci



> Zadejte na klávesnici kód pro automatickou konfiguraci (maximálně 32 číslic).

> Stiskněte pravé dialogové tlačítko **OK**.


Všechna data potřebná k telefonování pomocí spojení VoIP se do telefonu načtou přímo z Internetu.

Po dokončení stahování dat se na displeji zobrazí hlášení **Vas ucet je registrovan u poskytovatele..**

Pokračujte podle pokynů v části **12**.


10 Volba poskytovatele služeb a načtení dat poskytovatele služeb do základny



> Pomocí ovládacího tlačítka  (stisknutím jeho dolní části) vyberte zemi.

> Stiskněte dialogové tlačítko **OK**.




> Pomocí ovládacího tlačítka  (stisknutím jeho dolní části) vyberte poskytovatele služeb.

> Stiskněte dialogové tlačítko **OK**.



Obecná data poskytovatele služeb VoIP se stáhnou a uloží do telefonu.

Konfigurace spojení VoIP

Pokud váš poskytovatel služeb není uveden v seznamu, je třeba průvodce spojením VoIP ukončit:

- > Stiskněte a **podržte** tlačítko zavěšení . Sluchátko přejde do klidového stavu.
- > Proveďte konfiguraci a přiřazení odesílacího a přijímacího spojení prostřednictvím webového konfiguratoru. Více informací najdete v podrobném návodu k obsluze na přiloženém disku CD.

11 Zadání osobních dat účtu VoIP

- > Mezi zadáváním velkých písmen, malých písmen a zadáváním číslic lze přepínat (opakovaným) stisknutím tlačítka .
- > Chybně zadané znaky lze smazat stisknutím levého dialogového tlačítka. Vymaže se vždy znak vlevo od kurzoru.
- > Uvnitř zadávacího pole lze pohybovat kurzorem pomocí ovládacího tlačítka  (stisknutím jeho pravé / levé části).



- > Pomocí tlačítek s čísly zadejte přihlašovací jméno (název uživatele), které jste získali od poskytovatele služeb VoIP. Respektujte přitom psaní velkých a malých písmen.
- > Stiskněte pravé dialogové tlačítko **OK**.



- > Pomocí tlačítek s čísly zadejte přihlašovací heslo, které jste získali od poskytovatele služeb. Respektujte přitom psaní velkých a malých písmen.
- > Stiskněte pravé dialogové tlačítko **OK**.

Přidělení odesílacího / přijímacího spojení

Podle podmínek konkrétního poskytovatele služeb můžete být vyzváni k zadání dalšího jména (**Jmeno uzivatele**). Zadejte jej tak, jak je uvedeno výše.

Pokud je **Jmeno uzivatele** stejné jako **Jmeno pro overovani**, stiskněte pravé dialogové tlačítko **OK**.

Pokud jste správně zadali všechny údaje potřebné pro přístup ke službě VoIP, na displeji se po chvíli zobrazí hlášení „**Vas ucet je registrovan u poskytovatele.**“. Průvodce spojením VoIP se ukončí.

12 Spuštění průvodce připojením

Aby bylo možné prostřednictvím nově nakonfigurovaného spojení (např. **IP 1**) volat jiné účastníky, je třeba toto spojení přidělit alespoň jednomu přihlášenému sluchátku jako odesílací spojení.

Standardní typ přiřazení: Spojení VoIP je přiděleno jako přijímací spojení (umožňující příjem příchozích hovorů) všem přihlášeným sluchátkům a místnímu hlasovému záznamníku. Jako odesílací spojení není přiděleno žádnému ze sluchátek.

Na displeji se zobrazí dotaz:

a.




- > Chcete-li změnit nastavení odesílacích a přijímacích spojení sluchátka s interním názvem **INT1**, stiskněte dialogové tlačítko **Ano**.
- > Pokud nastavení sluchátka změnit nechcete, stiskněte dialogové tlačítko **Ne**.

Přidělení odesílacího / přijímacího spojení

b.



Zobrazí se seznam aktuálně přidělených přijímacích spojení.


Stisknutím dolní části ovládacího tlačítka  lze seznamem procházet.

- > Chcete-li změnit nastavení přijímacího spojení, stiskněte dialogové tlačítko **Zmenit**.
- > Pokud nastavení změnit nechcete, stiskněte dialogové tlačítko **OK**. Není třeba provádět následující kroky. Pokračujte částí e.

c.



Pokud nechcete, aby na sluchátku byly signalizovány hovory přijímané prostřednictvím spojení VoIP IP 1:


- > Stisknutím **pravé části** ovládacího tlačítka  zvolte možnost **Ne**.



Přidělení odesílacího / přijímacího spojení

d.



- > Stisknutím **dolní části** ovládacího tlačítka  přejděte k dalšímu spojení. Podle výše uvedených pokynů nastavte možnost **Ano**, nebo **Ne**.
- > Opakujte tyto kroky u všech spojení.
- > Stisknutím dialogového tlačítka **Ulozit** dokončete nastavení sluchátka.

Na displeji se pro kontrolu znovu zobrazí aktualizovaný seznam přijímacích spojení. Stisknutím dialogového tlačítka **OK** přiřazení spojení potvrďte.

e.



Zobrazí se odesílací spojení, které je pro sluchátko aktuálně nastaveno: **Pevna linka**.


- > Pokud nastavení změnit nechcete, stiskněte dialogové tlačítko **OK**. Není třeba provádět následující krok.
- > Pokud chcete provést změnu nastavení, stiskněte dialogové tlačítko **Zmenit**.

Přidělení odesílacího / přijímacího spojení

f.



Nastavte, prostřednictvím kterého spojení / telefonního čísla mají být přijímány hovory na sluchátku:

- > Opakovaným stisknutím **pravé** části ovládacího tlačítka  nastavte požadované spojení (například IP 1).



- > Stisknutím dialogového tlačítka **Ulozit** nastavení uložte.

Místo konkrétního spojení lze zvolit také možnost **Vyber u každ.v.**. Toto nastavení umožňuje u každého hovoru vybrat, prostřednictvím kterého spojení se má uskutečnit.

Dále je možné spustit průvodce spojením pro všechna další sluchátka přihlášená k základně. Na každém ze sluchátek se zobrazí následující dotaz:

Chcete priradit připojení k pren. c. xxx?

- > U všech přihlášených sluchátek proveďte kroky **a.** až **f.** (viz výše popsaný postup).

Přidělení odesílacího / přijímacího spojení

Dokončení instalace

Po úspěšném dokončení nastavení se na displeji krátce zobrazí hlášení **Prirazovani pripojeni bylo dokonceno..** Poté sluchátko přejde do klidového stavu (příklad zobrazení v klidovém stavu):



Zobrazí se:

Intenzita signálu mezi základnou a sluchátkem:

dobrá až slabá: , žádný signál: (červená barva)

Stav nabití akumulátorů:

(vybité až nabité)

červeně bliká: akumulátory téměř vybité

(proces nabíjení)

INT 1: interní název sluchátka





Na zařízení Gigaset lze nakonfigurovat až pět dalších spojení VoIP (telefonních čísel-VoIP). V podrobném návodu k obsluze na přiloženém disku CD najdete úplné informace týkající se uvedení telefonu do provozu, konfigurace nových spojení, ovládání telefonu a možná řešení k často se vyskytujícím otázkám a problémům.

Aby bylo možné kdykoli přijmout volání prostřednictvím Internetu, musí být router trvale připojen k Internetu.

Záznamy v telefonním seznamu Gigaset.net

Vložení jména do telefonního seznamu Gigaset.net

Gigaset.net* je služba VoIP společnosti Gigaset Communications GmbH, prostřednictvím níž můžete **zdarma** telefonovat s ostatními uživateli, kteří používají zařízení Gigaset VoIP. Pokud při **prvním** otevření telefonního seznamu Gigaset.net provedete následující kroky, budete do telefonního seznamu Gigaset.net zařazeni:

- > Stiskněte a **podržte** dolní část ovládacího tlačítka .
- > Zvolte pomocí ovládacího tlačítka  možnost **Gigaset.net**.
- > Stiskněte dialogové tlačítko **OK**.

Bude navázáno spojení s online telefonním seznamem Gigaset.net. Na displeji se zobrazí:



- > Pomocí tlačítek s čísly zadejte jméno, pod kterým chcete být uvedeni v telefonním seznamu Gigaset.net**.
- > Stiskněte pravé dialogové tlačítko **Uložit**.

Pokud již záznam s tímto jménem existuje, zobrazí se hlášení „**Prezdivka již existuje! Proveďte změnu.**“. Budete vyzváni k zadání jiného jména.

* Vyloučení ze záruky

Gigaset.net je dobrovolná služba společnosti Gigaset Communications GmbH poskytovaná bez jakékoli záruky dostupnosti sítě a služby.


** Upozornění týkající se ochrany údajů

Přezdívkou se uloží na centrálním serveru společnosti Gigaset a v telefonním seznamu Gigaset.net. Pod touto přezdívkou můžete přijímat hovory od ostatních účastníků služby Gigaset.net. **Zadáním osobních údajů vyjadřujete souhlas s uložením těchto údajů na centrálním serveru.** Pokud nechcete, aby byly vaše osobní údaje uloženy, můžete postup ukončit stisknutím pravého dialogového tlačítka **Uložit**.


Více informací o uložených vztahujících se ke službě Gigaset.net-Service naleznete na stránkách www.gigaset.net/privacy-policy.

Telefonování

Telefonování

- > Pomocí číselných tlačítek na sluchátku zadejte číslo, které chcete volat.
Při volání prostřednictvím spojení VoIP může být třeba zadat předvolbu i v případě, že jde o místní volání (závisí na poskytovateli služby).
- > Stiskněte tlačítko přijetí hovoru .
- > Pokud jste sluchátku přidělili **pevné odesílací spojení** (standardní typ přidělení: pevná síť), bude číslo vytočeno prostřednictvím tohoto odesílacího spojení.

nebo

- > Pokud jste pro sluchátko nastavili možnost **Vyber u každ.v.**, na displeji se zobrazí seznam spojení telefonu (**Pevna linka, IP 1...**).
- > Zvolte požadované odesílací spojení a stiskněte tlačítko přijetí hovoru . Číslo bude vytočeno prostřednictvím zvoleného odesílacího spojení.

Zákaznický servis a podpora

Máte otázky? Jako zákazník společnosti Gigaset můžete využívat výhody komplexního servisu. Pomoc naleznete rychle a snadno v obsáhlém **uživatelském manuálu na přiloženém CD** a na **servisních stránkách Gigaset online portálu**.

Prosím, registrujte svůj telefon hned po koupi na www.gigaset.com/cz/service. To nám umožní poskytnout Vám lepší podporu v případě dotazu nebo záručních reklamací.

Váš osobní účet Vám umožňuje přímo kontaktovat zákaznický servis pomocí emailu.

V naší trvale aktualizované online podpoře www.gigaset.com/cz/service naleznete:

- > Rozsáhlé informace o našich produktech
- > FAQ archiv
- > Rychlé vyhledávání pomocí klíčových slov
- > Databáze kompatibility: Naleznete které základnové stanice a sluchátka mohou být kombinována
- > Srovnání produktů: Porovnejte produkty podle jejich vlastností
- > Stahování uživatelských manuálů a aktualizace software
- > E-mailový kontakt na naši servisní podporu

Naše servisní podpora pro složitější dotazy nebo osobní konzultaci je dostupná na **telefonu**.

Pouze v případě oprav či reklamací:

Servisní hotline-linka Česká republika

+420 23303 2727

(Cena dle běžných sazeb hovorů v ČR)

Prosím berte na vědomí, že pokud Gigaset produkt nebyl prodán autorizovaným dealerem v daném regionu, produkt nemusí být plně kompatibilní s lokální telefonní sítí. Toto je uvedeno na balení vedle označení CE, stejně jako na základně zařízení je uvedeno pro kterou/ které země je zařízení určeno. Pokud je zařízení používáno v rozporu s pokyny, instrukcemi v manuálu a se zařízením jako takovým, toto může mít vliv na reklamační nebo záruční podmínky (oprava nebo výměna produktu).

Aby mohla být uznána záruka, kupující je žádán doložit nákupní doklad, na kterém je uvedeno datum nákupu (datum od kterého je počítána záruční doba) a typ zboží které bylo zakoupeno.

Ohledně otázek o DSL a VoIP přístupu, prosím kontaktujte příslušného poskytovatele služeb.

Prohlášení o shodě

Tento přístroj je určen pro analogové telefonní přípojky v České republice.

S doplňkově instalovaným modemem a routerem je možné přes rozhraní LAN využívat služby Voice-over-IP telefonie.

Specifické zvláštnosti země jsou zohledněny.

Společnost Gigaset Communications GmbH tímto prohlašuje, že tento přístroj je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními Nařízení vlády č. 426/2000 Sb a směrnice 1999/5/EC. Je též ve shodě s „Všeobecným oprávněním č.VO-R/10/08.2005-24 k využívání rádiových kmitočtů a k provozování zařízení krátkého dosahu“ a „Všeobecným oprávněním č. VO-R/8/08.2005-23 k využívání rádiových kmitočtů a k provozování zařízení bezšňůrové telekomunikace standardu DECT“.

Kopii prohlášení o shodě podle směrnice 1999/5/EC naleznete **prostřednictvím následující internetové adresy:**

www.gigaset.com/docs

nebo prostřednictvím hotline-linky společnosti (tel.: 23303 2727).

CE 0682

Záruční list

Typ přístroje:

.....

Výrobní číslo přístroje: (viz typový štítek přístroje)

..... (vyplní prodejce)

Datum prodeje:

..... (vyplní prodejce)

Razítko a podpis prodejce: (vyplní prodejce)

Oprava č. 1

Datum přijmu do opravy

Datum provedení opravy

Razítko a podpis opravny:

Oprava č. 2

Datum přijmu do opravy

Datum provedení opravy

Razítko a podpis opravny:

Oprava č. 3

Datum přijmu do opravy

Datum provedení opravy

Razítko a podpis opravny:

Záruční podmínky - viz zadní strana.

Záruční podmínky

- 1) Záruční doba na výrobek činí 24 měsíců a počíná plynout dnem převzetí výrobku kupujícími. Životnost akumulátoru je 6 měsíců od data převzetí výrobku kupujícími. Ztráta kapacity akumulátoru, která se projeví do šesti měsíců od převzetí výrobku, jde k tíži prodávajícího. Po této době se toto posuzuje jako snížení funkčnosti akumulátoru způsobené obvyklým opotřebením.
- 2) Odpovědnost za vady nelze uplatnit: Pokud výrobek nebyl provozován v souladu s návodem k použití, pokud se jedná o chybnou instalaci výrobku, pokud došlo k neoprávněnému nebo neodbornému zásahu do výrobku, vniknutí cizích látek do výrobku, působení vyšší moci (např. živelné pohromy), pokud byl výrobek skladován mimo rozmezí teplot - přístroj: -25°C až +55°C, akumulátor: 0°C až +49°C - nestanoví-li výrobce v návodu k použití jinak, pokud byl výrobek skladován nebo provozován ve vlhkém, prašném, chemicky agresivním či jinak nevhodném prostředí - nestanoví-li výrobce v návodu k použití jinak, pokud dojde k mechanickému poškození, pokud byl výrobek připojen na jiné než předepsané napájecí napětí, pokud bylo k výrobku připojeno jiné než výrobcem schválené příslušenství. Odblokování bezpečnostního kódu výrobku není servisním úkonem a nevztahuje se na něj záruka. Ztráta nebo zapomenutí bezpečnostního kódu výrobku nejsou vadami, a proto za ně prodávající v rámci poskytované záruky neodpovídá.
- 3) Prodávající rovněž neodpovídá za vady, pro které byla poskytnuta sleva z ceny výrobku.
- 4) Prodávající neručí za zachování individuálních nastavení či údajů uložených kupujícími v reklamovaném výrobku. Prodávající si vyhrazuje právo vrátit reklamovaný výrobek ve stavu, který odpovídá stavu při jeho převzetí kupujícími, tj. bez jakýchkoliv dat a s továrními nastaveními.
- 5) Řádně vyplněný záruční list musí obsahovat tyto náležitosti: typ výrobku, výrobní číslo, razítko prodejce, datum prodeje a podpis oprávněného pracovníka.
- 6) Reklamací je možné uplatnit u prodejce, dovozce nebo v prodejním a servisním centru společnosti Micos spol. s.r.o. na adrese: Modřice - Masarykova 118, 664 42 (příjem poštou i osobní příjem) nebo na adrese Olomouc - Sokolská 22 (osobní příjem), Praha 9 - Bryksova 818 (prodejna 02, osobní příjem), Prostějov - Žižkovo nám. 11 (osobní příjem).
- 7) Hotline a informace o průběhu reklamace: tel. 233 032 727

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



A31008 - M2312 - R601 - 1 - TE43