

# Návod k instalaci opakovače DECT signálu

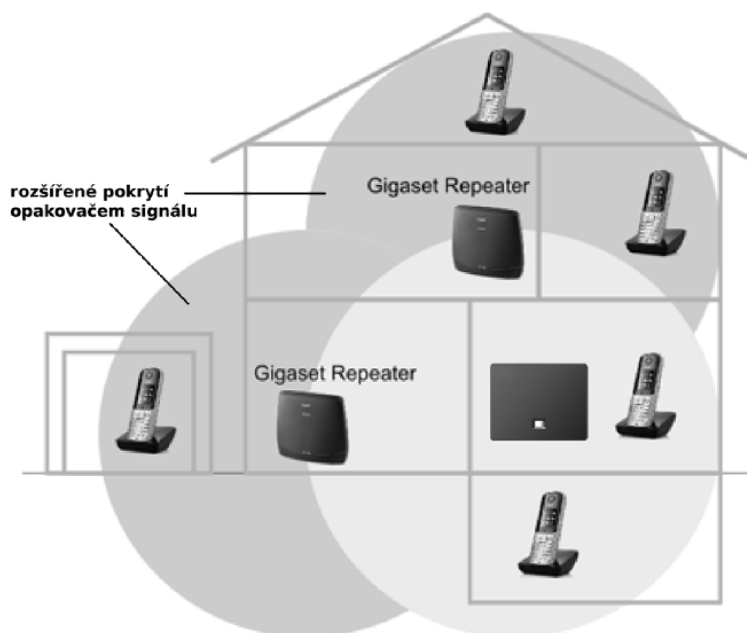
## Gigaset DECT repeater 2.0 / Gigaset opakovač DECT signálu 2.0

Opakovač DECT signálu slouží pro rozšíření pokrytí bezdrátového signálu DECT telefonů Gigaset, v případě, že je stávající signál nedostačující např. ve vzdálené místnosti nebo v jiném patře budovy. V tomto návodu naleznete postup pro zapojení opakovače a jeho nastavení před prvním použitím s telefonem Gigaset C610 IP nebo Gigaset C530 IP a sluchátky C610H nebo C530H. Opakovač funguje i s dalšími typy DECT telefonů a sluchátek, pro další informace o podporovaných telefonech a funkcích navštivte WWW stránky výrobce [www.gigaset.com/cs\\_CZ/podpora](http://www.gigaset.com/cs_CZ/podpora).

## Plánování umístění

Pro optimální pokrytí je potřeba najít vhodné místo pro opakovač tak, aby měl dobrý příjem signálu ze základnové stanice a zároveň pokrýl svým signálem další prostory. Na použitém místě musí být dostupná elektrická zásuvka 230 V. Opakovač je možné uchytit také na zeď.

Vhodné místo pro opakovač naleznete nejlépe použitím sluchátka a sledováním úrovně signálu, příp. také kvality probíhajícího hovoru. Místo by nemělo být zastíněno překážkami jako silné zdi, kovové konstrukce (radiátory apod.) nebo pokovená okna a mělo by být v dostatečné vzdálenosti od jiných elektronických přístrojů jako WiFi routery, Hi-Fi zařízení či počítače. Minimální vzdálenost od základnové stanice nebo jiného opakovače je 10 m. Dosah signálu základny i opakovače je cca 50 m v budovách a cca 300 m v otevřeném prostoru, vždy však záleží na místních podmínkách.



V dosahu jednoho opakovače lze provozovat max. 2 sluchátka. V případě potřeby používání více sluchátek (max. 6) nebo pokrytí většího prostoru, je nutné zakoupit a nastavit další opakovač. K základnové stanici Gigaset C610 IP je možné připojit max. 6 opakovačů, každý z nich musí komunikovat přímo se základnovou stanicí. K základnové stanici Gigaset C530 IP je možné připojit max. 2 opakovače. V případě potřeby zapojení více než dvou opakovačů (max. 6) k základně Gigaset C530 IP je nutno nejprve vypnout interní šifrování hovorů.

## Instalace a nastavení

### Příprava základnové stanice Gigaset C610 IP

Z menu připojeného sluchátka nejprve nastavte základnovou stanici. Bez této změny nelze opakovač připojit.

-  ► **Nastavení** ► **Eco Mode** ► volby **ECO Mode** a **ECO Mode+** vypnout
-  ► **Nastavení** ► **System** ► volba **Repeater Mode** zapnout (vypne se interní šifrování hovorů)

### Příprava základnové stanice Gigaset C530 IP

Nastavení základnové stanice Gigaset C530 IP se provede automaticky při připojení opakovače. Dokud je opakovač připojen, toto nastavení nelze změnit.

-  ► **Nastavení** ► **Eco DECT** ► volba **Maximální dosah** bude zapnuta a volba **Žádné záření** vypnuta.

V případě potřeby připojení více než dvou opakovačů vypněte před připojením prvního opakovače interní šifrování hovorů

-  ► **Nastavení** ► **Systém** ► volba **Šifrování** vypnout

## Připojení opakovače k základnové stanici

V těsné blízkosti základny zapojte opakovač do napájení. Opakovač se automaticky nastaví po dobu 5 minut do režimu vyhledávání. V tomto režimu levá LED dioda na opakovači bliká 2x za sekundu.

Na základnové stanici nastavte také režim vyhledávání, pro telefony Gigaset C610 IP nebo C530 IP stiskněte po dobu min. 3 sekund tlačítko na základně. Ujistěte se, že v dosahu není žádná jiná základnová stanice DECT v režimu vyhledávání.

Opakovač se automaticky přihlásí k základně. Levá LED na opakovači se rozsvítí nepřerušovaně. Pokud se párování nepodaří a levá LED nesvítí trvale, postup párování opakujte. Režim vyhledávání můžete na opakovači kdykoliv znovu zapnout stisknutím tlačítka na přístroji opakovače po dobu 10 sekund.

Opakovač přemístěte na cílové místo a znovu zapojte do napájení. Levá LED musí stále svítit nepřerušovaně. Pokud bliká, opakovač nemá dostatečný signál ze základny a je třeba najít vhodnější (bližší) umístění.

## Připojení sluchátek

Pro první použití sluchátka v dosahu opakovače je potřeba sluchátko nejprve přihlásit. Sluchátko v místě, kde již není signál základnové stanice, ale pouze signál opakovače, vypněte a opět zapněte. Sluchátko se automaticky nastaví pro používání s opakovačem a můžete jej běžně používat. Opakovač podporuje také tzv. handover, mezi jednotlivými oblastmi pokrytí je možné přecházet i během hovoru bez přerušení spojení.

Připojení sluchátka zopakujte pro každé sluchátko a každý použitý opakovač. Na jednom opakovači lze současně používat max. 2 sluchátka.

## Tipy pro používání

### Kontrola dostupnosti signálu opakovače

Pokud chcete ověřit pokrytí signálem opakovače, použijte následující postup:

- Na opakovači stiskněte tlačítko a držte jej cca 20 sekund, dokud se nerozsvítí pravá LED.
- Na sluchátku stiskněte a chvíli podržte tlačítko pro příjem hovoru (zelené sluchátko). Pokud je sluchátko v dosahu signálu z opakovače, ozve se každých 2,5 s ze sluchátka tón.

Po skončení kontroly opět stiskněte a cca 20 sekund držte tlačítko na opakovači. Pravá LED zhasne a tón ze sluchátka se přestane ozývat.

Při použití opakovače se základnovou stanicí Gigaset C530 IP je zachováno šifrování hovorů a také je možné využít hovory s vyšší kvalitou zvuku (HD Voice).

### Indikace stavu opakovače LED diodami

Levá LED

- nesvítí                                      odpojeno napájení nebo neúspěšná registrace po 5 minutách
- svítí trvale                                základna registrována a má dostatečný signál
- bliká                                         nedostatečný signál základny
- bliká 2x za sekundu                    připraveno pro automatickou registraci = vyhledávání základny

Pravá LED

- nesvítí                                      žádný provoz prostřednictvím opakovače
- bliká 1x za 3 sekundy                 jedno přihlášené sluchátko
- bliká 2x za 3 sekundy                 dvě přihlášená sluchátka
- svítí trvale                                 základnová stanice není připravena pro funkci opakovače

## Další informace

Pro informace o bezpečném používání, odpovědnosti výrobce za vady a technické údaje využijte originální návod výrobce, který naleznete vytištěný v balení opakovače nebo na WWW stránkách výrobce [www.gigaset.com/cs\\_CZ/podpora](http://www.gigaset.com/cs_CZ/podpora).