

SL930A

GIGASET. INSPIRING CONVERSATION. MADE IN GERMANY

Přehled

Sluchátko

	LED zprávy (→ str. 2)
	Přibližovací snímač (→ str. 22)
	Dotyková obrazovka/displej
Gigaset	Stavový řádek
ବ ଡ଼ 🛓 11:30	Symboly zobrazují provozní stav a aktuální nastavení telefonu. Stavová obrazovka: Klepněte na stavový řádek a stáhněte jej dolů (→ str. 19). Oblast použití
	V závislosti na zvolené aplikaci (app).
	Úvodní obrazovky : Individuálně nastavitelné (→ str. 17).
	Tlačítka
	Tlačítko přijetí hovoru
	 Vytočení zobrazeného čísla, přijetí hovoru, přepínání mezi hovorem se sluchátkem a hlasitým telefonováním, otevření seznamu volání (krátké stisknutí). Nastavení hlasitosti (dlouhé stisknutí). Tlačítko "zpět"
	 Zpet na predchozi obrazovku. Zověcní polo tlačítek, dialogového polo
	nabídky nebo okna se zprávou.
	Tlačítko zavěšení /ukončení hovoru
	 Ukončení hovoru/ pagingu telefonu, odmít- nutí interního volání, vypnutí vyzvánění u externích volání, vypnutí displeje (krátké stisknutí).
	 Zapnutí / vypnutí sluchátka (dlouhé stisknutí).
	🔳 Tlačítko "Poslední" / tlačítko Nabídka
Tlačítko úvodní obrazovky	Zobrazení naposled otevřených aplikací
 Zobrazení úvodní obrazovky. 	(krátké stisknutí).
 Vyhledávání Google 	 Sprava aplikaci (stisknete diouze uvodni stránku).
(stiskněte dlouze).	 Otevření nabídky specifické pro aplikace (stiskněte dlouze).

Přehled

LED zprávy



tech jsou zobrazovány na stavové stránce (→ str. 19).

Přípojky



Základna



Tlačítko přihlášení/pagingu

- Vyhledání sluchátka ("Paging") (krátce stisknout) (→ str. 58)
- Přepnutí základny do režimu přihlášení (dlouze stisknout) (+ str. 57)

Obrazovky displeje

Zde zobrazené obrázky jsou příklady.

Úvodní stránky 1-5 (→ str. 17)



Stránka volby (+ str. 24)



09:42 Pá 8. března × ○ Zmeškané hovory 18:15 5 Zmeškané hovory 18:15 ∞ Nové zprávy 16:30 Připojeno jako mediální Dotykem zobrazíte další možnosti

12:47 Pá 8. března SUSAN ASTAVENÍ WI-FI Pá 8. března JAS NASTAVENÍ NASTAVENÍ NABIJENI,85

Stránky aplikací (+ str. 21)



Stavová stránka (+ str. 19)

Obsah

Obsah

Přehled 1
Bezpečnostní pokyny 5
Uvedení do provozu
Základní nastavení s průvodcem instalací
Informace k návodu k obsluze
Ovládání telefonu
Telefonování
Nastavení telefonu
Nastavení bezpečnosti
Nastavení sítě
Informace o telefonu
Hlasový záznamník
Memobox
Několik sluchátek
Seznam volání
Kontakty (adresář)
E-mail
Prohlížeč
Hledání na internetu nebo v telefonu
Download (stahování souborů)
Kalendář
Další aplikace
Účty a synchronizace
Nastavení pro telefonní ústředny
Zákaznický servis a podpora
Příloha
Použitý software Open Source
Rejstřík
Open Source Software – Licence texts
Further license notes

Bezpečnostní pokyny

\wedge	Než začnete zařízení používat, pročtěte si bezpečnostní pokyny a návod k obsluze.
ت	Přístroj nefunguje při výpadku elektrického proudu. Nelze uskutečňovat ani žádná tísňová volání.
	Jsou-li tlačítka nebo displej blokovány, nelze volit ani čísla tísňového volání.
Ø	Vkládejte pouze dobíjecí baterie , které odpovídají příslušné specifikaci (viz "Technické údaje"), v opačném případě nelze vyloučit závažné poškození zdraví. Viditelně poškozené baterie se musí vyměnit.
⚠	Sluchátko lze provozovat pouze s uzavřeným víčkem akumulátoru.
*	Nepoužívejte přístroje v prostředí, kde hrozí nebezpečí výbuchu, například v lakovnách.
X	Tyto přístroje nejsou chráněny proti stříkající vodě. Nenechávejte je proto ve vlhkých místnostech, jako jsou např. koupelny nebo sprchy.
P	Používejte pouze napájecí adaptér dodávaný spolu se zařízeními. Při nabíjení musí být zásuvka lehce přístupná.
1	Vadné přístroje vyřaďte z provozu nebo je nechejte opravit servisním oddělením, protože jinak by mohly rušit jiné bezdrátové služby.
×	Přístroj nepoužívejte, je-li displej naprasklý nebo rozlomený. Rozlomené sklo nebo plast může způsobit úrazy na rukou a na obličeji. Nechte si přístroj opravovat v servisu.
ø,	Nepřikládejte si sluchátko zadní stranou k uchu, pokud zvoní nebo pokud je zapnuta funkce hlasitého telefonování. Mohli byste si přivodit těžké trvalé poškození sluchu.
	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.
♥	Provoz tohoto zařízení může mít vliv na fungování lékařských přístrojů. Dodržujte technické podmínky zdravotnických zařízení, např. lékařské ordinace. Pokud používáte lékařské přístroje (např. kardiostimulátor), informujte se u jejich výrobce, do jaké míry jsou tyto přístroje odolné vůči externímu vysokofrekvenčnímu rušení (informace o výrobku Gigaset viz "Technické údaje").
	Ztrátě sluchu zabráníte tím, že se vyhnete naslouchání při velké hlasitosti po delší dobu.

Uvedení do provozu

Kontrola obsahu balení

- jedna základna,
- jeden kryt zadní strany základny,
- jeden napájecí adaptér základny,
- jeden telefonní kabel,
- jedno sluchátko,
- jeden akumulátor,
- jeden kryt přihrádky na akumulátory (zadní kryt sluchátka),
- jedna nabíječka,
- jeden napájecí adaptér nabíječky,
- jeden návod k použití.



Abyste mohli na vašem telefonu využívat internetových služeb, potřebujete router připravený k provozu s funkcí WLAN a připojením k internetu, ke kterému zaregistrujete své sluchátko jako klient WLAN (→ str. 46).

Instalace základny a nabíječky

Základna a nabíječka je určena k provozu ve vnitřních, suchých prostorech s rozsahem teplot od +5 °C do +45 °C.

Umístěte základnu na centrálním místě v bytě nebo v domě, na rovnou neklouzavou podložku, nebo ji namontujte na zeď.

i	 Dosah pro telefonický provoz: Dbejte na dosah rozhraní DECT základny. Ten činí v budovách až 50 300 m. Tento dosah se sníží, pokud je vypnutý Max. dosah (+ str. 39) 	
	•	Dosah pro datová spojení: Dosah WLAN směrovače je obvykle nižší než dosah základny. Více informací nalez- nete v návodu k obsluze svého směrovače.
	•	Telefon nevystavujte vlivu zdrojů tepla, přímého slunečního záření ani jiných elek- trických přístrojů.
	٠	Telefon chraňte před vlhkem, prachem, agresivními kapalinami a parami.

Připojení základny





- Telefonní kabel zapojte do zdířky 1 na zadní straně základny, až zaskočí.
- Kabel napájecího adaptéru zastrčte do zdířky 2.
- Oba kabely uložte do drážek, které jsou k tomu určeny 3.
- Zaklapněte kryt do vybrání na zadní straně základny 3a (ne při montáži na stěnu).
- Nejdříve připojte napájecí adaptér 4 a poté připojte telefonní zástrčku 5.

i	•	Napájecí adaptér musí být stále zapojený do elektrické zásuvky, protože bez napájení telefon nefunguje.
	•	Používejte pouze přiložený napájecí adaptér a telefonní kabel. Obsazení konek- torů telefonních kabelů se může lišit (obsazení konektorů -> str. 104).

Uvedení do provozu

Připojení nabíječky



- Zapojte plochý kolík napájecího adaptéru 1.
- Napájecí adaptér zapojte do elektrické zásuvky 2.

Pokud musíte zástrčku opět odpojit od nabíječky:

- Nejprve odpojte napájecí adaptér 2 z elektrické sítě.
- Potom stiskněte tlačítko pojistky 3 a odpojte zástrčku 4.

Uvedení sluchátka do provozu

Displej a tlačítka sluchátka jsou chráněny fólií. Tuto ochrannou fólii sejměte!

K ovládání sluchátka nepoužívejte **žádné** tužky na dotykovou obrazovku!

Ochranná pouzdra/fólie jiných výrobců mohou omezit obsluhu vašeho sluchátka.



Vložení SD karty (není součástí dodávky)

Pro ukládání osobních dat, obrázků, videí nebo hudby můžete do sluchátka vložit kartu Micro SD.





- Odstraňte akumulátor, pokud je již vložený.
- Zastrčte nehet do drážky na slotu pro kartu a vytáhněte slot na kartu směrem vpřed 1.



- Vyklopte slot na kartu směrem dopředu 2.
- Zasuňte kartu 3.



 Sklopte slot na kartu dolů 4 a zasuňte jej směrem dozadu, až zaskočí 5.

Vlož Pro ul /ložit

Vložení akumulátoru

Používejte pouze akumulátory (→ str. 102) doporučené společností Gigaset Communications GmbH, v opačném případě může dojít k závažnému poškození zdraví a vzniku hmotných škod. Mohlo by dojít například k poškození pláště akumulátorů nebo by akumulátory mohly explodovat. Mohlo by také dojít k poškození zařízení, případně by zařízení nemuselo fungovat správně.





- Akumulátor nejdříve vsaďte kontakty dolů 1
- Poté akumulátor vložte dolů do přihrádky na akumulátor 2.
- Kryt přihrádky na akumulátory vyrovnejte bočními výstupky 3 se štěrbinami vnitřní strany pouzdra.
- Poté na víčko zatlačte, až zaklapne.



Pokud potřebujete kryt přihrádky opět otevřít:

 Strčte nehet do štěrbiny dole na víčku 4 a vytáhněte víčko akumulátoru směrem nahoru.

Nabíjení akumulátoru

Akumulátor je dodáván zčásti nabitý. Před použitím ho zcela nabijte.

Vložte sluchátko do nabíječky a ponechte ho tam 4 hodiny.
 Když sluchátko vložíte do nabíječky, automaticky se zapne.



i	* *	Sluchátko se smí vkládat pouze do nabíječky k tomu určené. Akumulátor se může při dobíjení zahřívat. Není to nebezpečné.
	٠	Kapacita akumulátorů se z technických důvodů po určité době snižuje.

Základní nastavení s průvodcem instalací

Připojení sluchátek (náhlavní soupravy)

Je možno připojit sluchátka/náhlavní soupravu (headset) s konektorem 3,5 mm na spodní straně vašeho telefonu 1.

Doporučení k použití náhlavních souprav naleznete na stránkách produktů na adrese <u>www.gigaset.com.</u>



Základní nastavení s průvodcem instalací

Jakmile sluchátko zapnete, spustí se průvodce instalací. Pokud telefon ještě není zapnutý: Stiskněte a podržte tlačítko zavěšení

Průvodce instalací vás provede nejdůležitějšími nastaveními vašeho telefonu. Během instalace budete potřebovat následující informace:

- Přístupové údaje ke své síti WLAN (název sítě a heslo). Abyste mohli na svém telefonu využívat internetových služeb, potřebujete směrovač s funkcí WLAN a připojením k Internetu.
- Přihlašovací údaje k vašemu účtu Google, pokud jste si jej již zřídili.



Informace o ovládání dotykového displeje (+ str. 14).

Informace o zadávání textu (+ str. 15).

Průběh instalace

- Pokud chcete změnit nastavený jazyk, klepněte na nastavení jazyka a zvolte požadovaný jazyk ze seznamu.
- > Poté klepněte na Spustit pro zahájení instalace.

V průvodci instalací provedete následující nastavení:

Spojení WLAN

Pro přístup k internetu musí být telefon prostřednictvím bezdrátové sítě LAN spojen s Vaším routerem. Připojení bezdrátové sítě LAN můžete nyní nastavit. Další informace → str. 46.

Účet Google

Účet Google potřebujete, pokud chcete využívat služby Google, např. synchronizaci kontaktů mezi různými aplikacemi a přístroji. Telefon můžete přihlásit ke stávajícímu účtu nebo si můžete zřídit účet nový. Další informace → str. 90.

Další služby Google

Můžete se přihlásit ke Google+™ a provádět nastavení pro svůj nákup na Google Play™, lokalizaci Google a zálohování svého telefonu přes Google.

Jméno pro individuální nastavení aplikací

Pro individuální nastavení některých aplikací můžete zadat své jméno. Pokud již máte založený účet Google, je zobrazován název vašeho účtu Google.

Ukončení obecné části instalace

> Pro uložení nastavení klepněte na Konec.

Země, předvolba státu a místní předvolba

Pokud je již sluchátko přihlášeno k základně, můžete nyní provést nastavení pro svou zemi a předvolbu země a místní předvolbu. Volba země je základem pro automatické nastavení časového pásma a předvolby země. Předvolbu země a místní předvolbu váš telefon potřebuje pro správné vytáčení telefonních čísel, která mohou být ve vašem telefonním seznamu uložena v různých formátech, a pro načítání aplikací specifických pro vaši zemi. Další informace → str. 33.

• Klepněte na Konec pro zavření průvodce a uložení nastavení.

Váš telefon je nyní připraven k použití!

i	 Průvodce instalací se spustí po prvním zapnutí sluchátka. Kromě toho se spustí po resetování sluchátka na tovární nastavení. Dokud nebude ukončen, bude se spouštět po každém zapnutí.
	 V nabídce O Nastavení můžete změnit zde provedená nastavení a provádět další nastavení.
	 Pokud jste své sluchátko zakoupili společně se základnou Gigaset SL930A, je slu- chátko již přihlášeno. Pokud ne, musíte sluchátko přihlásit k základně (+) str. 57).
	Poté proveďte nastavení pro zemi, předvolbu země a místní předvolbu přes apli- kaci <mark>∕∕ Telefon (→</mark> str. 33).

Základní nastavení s průvodcem instalací

Čím chcete pokračovat?

Po úspěšném uvedení do provozu můžete ihned telefonovat nebo surfovat na internetu, přizpůsobit Gigaset svým osobním potřebám (→ str. 17) nebo se nejdříve blíže seznámit s obsluhou (→ str. 14).

Individuální nastavení úvodních obrazovek

Na úvodních obrazovkách můžete sloučit důležité aplikace, widgety a telefonní čísla, které chcete spustit resp. volit jedním "dotykem" (-> str. 17).

Stažení dalších aplikací

Přes Google Play™ máte přístup k tisícům dalších aplikací, kterými můžete svůj telefon individuálně nastavit (→ str. 88).

Nastavení e-mailového účtu

Prostřednictvím e-mailového účtu můžete přijímat a odesílat e-maily stejným způsobem jako v počítači (\rightarrow str. 73).

Uložení existujících telefonních seznamů do seznamu kontaktů

Převezměte informace o kontaktech z telefonních seznamů jiných sluchátek Gigaset do seznamu kontaktů svého přístroje Gigaset SL930A (+ str. 71).

Synchronizace s kontakty Google

Synchronizujte svůj telefonní seznam, svou e-mailovou schránku a svůj kalendář se svými daty v jiných přístrojích (→ str. 90).

Nastavení hlasového záznamníku

Nahrajte si vlastní ohlašovací zprávu a nastavte si parametry záznamu (+ str. 51).

Provedení nastavení ECO DECT

Snižte rádiový výkon (záření) svého telefonu (-> str. 39).

Ochrana telefonu

Chraňte svůj telefon pomocí příslušných nastavení bezpečnosti před neúmyslnými nebo neoprávněnými akcemi (→ str. 42).

Pokud při používání telefonu vyvstanou nějaké otázky, přečtěte si tipy k odstranění chyb (→ str. 95), nebo se obraťte na náš zákaznický servis (→ str. 95).



Ne všechny funkce popsané v tomto návodu k použití jsou dostupné ve všech zemích a u všech poskytovatelů připojení.

Online nápověda

Informace o vašem telefonu najdete rovněž online ve svém sluchátku. Jakmile se váš telefon spojí se sítí WLAN a může se připojit k Internetu, můžete využívat online nápovědu na sluchátku.

Otevřete i nabídku aplikací a klepněte na P Nápověda.

Pro rychlé nalezení požadované informace máte k dispozici **se provov**ových slov a **Q** vyhledávací funkci. Stránkami nápovědy můžete listovat pomocí **A**.

Na první obrazovce získáte podrobné informace k možnostem navigace prostřednictvím online nápovědy.

Videofilmy

Důležité funkce a nastavení vašeho telefonu můžete shlédnout ve videích. Pokud pro určitou funkci vašeho telefonu existuje video, uvidíte na pravé straně následující symbol:



Pro spuštění videa klepněte na symbol.

Zobrazení kroků ovládání v návodu k použití a v online nápovědě

Tlačítka vašeho sluchátka Gigaset jsou uvedena v tomto návodu k obsluze následovně:



Tlačítko přijetí hovoru Tlačítko "zpět" Tlačítko úvodní obrazovky

Tlačítko "Poslední" 🕝 Tlačítko zavěšení

Přehled symbolů displeje (+ str. 19).

Příklad: Automatický příjem volání – zapínání a vypínání

Obrázek v návodu k obsluze

Úvodní stránka
 Telefon
 Místní nabídka
 Nastavení
 Aut. příjem vol.
 Aktivace/deaktivace funkce.

Musíte provést následující:

- V libovolné situaci stiskněte tlačítko A. Je zobrazena jedna z pěti úvodních stránek.
- Klepněte na symbol telefonu C. Otevře se aplikace Telefon.
- Klepněte na symbol . Otevře se místní nabídka aplikace Telefon.
- V místní nabídce klepněte na záznam Nastavení.
- V nastaveních nalistujte záznam Aut. příjem vol..
- Klepněte na políčko vedle záznamu (= aktivováno, = neaktivováno).

Ovládání telefonu

Zapnutí/vypnutí sluchátka

- Zapnutí:

 Stiskněte tlačítko zavěšení <a>2
 Přístroj se po několika sekundách zapne.
 - Vložte sluchátko do nabíječky. Po cca 35 sekundách se zapne.
- Nebo: Vypnutí:
- ▶ Stiskněte a dlouze podržte tlačítko zavěšení 🛜. ▶ Vypnout ▶ OK.



Pokud je nastaveno blokování displeje: > Odblokujte displej (-> str. 22).

Používání dotykové obrazovky

Obsluha telefonu se provádí především prostřednictvím displeje. Symboly, záznamy v seznamech, spínače a volitelné plochy zobrazené na displeji jsou plochy citlivé na dotyk. Klepnutím nebo poklepáním na tyto plochy nebo přetažením prstu po displeji lze nastavovat a aktivovat jednotlivé funkce, zadávat a volit telefonní čísla a přecházet mezi různými obrazovkami.

Pro ovládání dotykové obrazovky používejte následující akce:

Klepnutí

 Klepněte na symbol na stránkách aplikací, záznam v seznamu nebo na volbu pro aktivaci funkce nebo volbu záznamu ze seznamu.

Klepnutí a podržení

 Klepněte na objekt a držte jej déle než 2 sekundy pro zahájení akce. Reakční dobu můžete ovlivnit (→ str. 36).

Příklad:

 Klepněte na aplikaci na stránkách aplikací a držte ji pro zkopírování na úvodní obrazovku (+ str. 17).

Tažení

 Klepněte na objekt, držte jej a přetáhněte jej přes displej do jiné pozice.

Příklad:

Dotkněte se aplikace na úvodní obrazovce, držte ji a přetáhněte ji nahoru na Odstranit pro odstranění z úvodní obrazovky.





Přetažení

 Přetáhněte prstem nahoru/dolů, popř. doprava/ doleva přes displej pro procházení seznamů nebo listování z jedné stránky na druhou.

Během procházení/listování je vpravo/dole zobrazován posuvník. Ukazuje velikost a polohu viditelné oblasti.

Zvětšování a zmenšování

Některé aplikace umožňují zvětšování nebo zmenšování výřezu displeje, například pro zobrazení obrázků nebo pro přiblížení map.

 Dotkněte se displeje dvěma prsty a přibližte je k sobě (zmenšení) nebo je odtáhněte od sebe (zvětšení).

Předpoklad: Funkce zvětšování a zmenšování musí být podporována příslušnou aplikací. Informace pro funkci zvětšování a zmenšování prohlížeče → str. 81.





Zadávání textu

V případě funkcí vyžadujících zadání textu je zobrazena klávesnice.

Přiřazení kláves závisí na nastaveném jazyce.

Zadávání textu a čísel

 Pro zadávání písmen nebo číslic klepejte na symboly kláves.

Klepněte na:

- Chift): Přepínání mezi psaním malých a velkých písmen.
- ?123 / ABC : Přepínání mezi psaním číslic a speciálních znaků nebo písmen.
- Libovolná pozice: Umístění značky pro vkládání na tuto pozici.
- Další: Přechod do následujícího zadávacího pole.
- Hotovo: Ukončení zadání.

Skrytí klávesnice

Æ Stiskněte tlačítko zpět.

Příklad



Oprava chybných zadání

- Vymazání znaků před kurzorem: > klepněte krátce na
- Vymazání celého obsahu číselného nebo textového pole: > stiskněte dlouze

Zadávání zvláštních znaků

Zvláštní znaky jsou varianty určitých písmen závislé na konkrétním jazyku, např. přehlásky.

Klepněte na výchozí písmeno a podržte je. Zvolte požadovaný znak ze zobrazeného seznamu.

Dostupnost znaků závisí na nastaveném jazyku a na nastavení klávesnice.

Vyjmutí, kopírování a vložení textu

Výběr slova:

Dotkněte se slova nebo na ně poklepejte. Slovo je označeno.

Zvolte celé textové pole:

Dotkněte se slova a držte jej nebo na něj poklepejte. 🕨 Klepněte na tlačítko 👯 . Je označen celý text v textovém poli.

Vyjmutí označeného textu: > Klepněte na

tlačítko 🔀

i

Kopírování označeného textu: > Klepněte na tlačítko

- Vložení textu ze schránky: > Klepněte na tlačítko 📳. Nebo: > Klepněte na místo a podržte jej.
- Klepněte na Vložit.

Chování telefonu a klávesnice při zadávání textu můžete přizpůsobit (+ str. 36).







Úvodní obrazovky

Úvodní obrazovky jsou výchozím bodem pro všechny funkce vašeho telefonu. Existuje pět úvodních obrazovek. Po zapnutí je zobrazována prostřední z pěti obrazovek.

Tlačítkem úvodní obrazovky 🍙 otevřete za jakékoliv situace v aplikaci naposled zobrazenou úvodní obrazovku.

Příklad

	🛜 🍘 🧧 11:30	
Goode	a	√yhledávací funkce Google (→ str. 83)
U		Oblast aplikací, konfigurovatelná (+ str. 17)
		Pět obrazovek, které můžete individuálně nastavit.
	Ŋ	 Zde nastavte své funkce, ke kterým chcete mít rychlý přístup.
		 Pro listování mezi obrazovkami přejeďte po dis- pleji prstem ve vodorovném směru.
		² odle oranžového pruhu, který je krátce zobrazen, poznáte, která z pěti stránek je při listování aktuálně zobrazena.
	0	Lišta volitelných možností
P		Často používané funkce (stejné na všech úvodních obrazovkách)
		 Uprostřed: Nabídka se všemi aplikacemi
		a widgety dostupnými ve vašem telefonu (→ str. 21).
		 Další funkce můžete volně volit, např. Telefon, Lidé. Prohlížeč.

Individuální nastavení úvodních obrazovek

Na úvodních obrazovkách můžete sloučit důležité aplikace a telefonní čísla, které chcete spustit resp. volit jedním "dotykem" přímo z klidového stavu.

Kopírování aplikací na úvodní obrazovku

- Nalistujte stránku, kterou chcete nakonfigurovat.
- Zvolte stránku aplikací > APLIKACE nebo WIDGETY.
- Klepněte na požadovanou aplikaci nebo widget a podržte je. Objekt se zkopíruje na úvodní obrazovku. Tím, že objekt přetáhnete na pravý nebo levý okraj obrazovky, jej můžete přesunout na jinou úvodní obrazovku.
- Přetáhněte objekt na úvodní obrazovce na požadovanou pozici.

Ovládání telefonu



Příklad: Zobrazení digitálních hodin na úvodní stránce

- Otevřete kartu WIDGETY.
- Klepněte na symbol Digitální hodiny a podržte jej. Zvolte požadovanou úvodní stránku.

Digitální hodiny jsou na úvodní stránce zobrazovány s aktuálním časem a datem.

Odstranění aplikace/widgetu z úvodní obrazovky

 Klepněte na symbol na úvodní obrazovce, podržte jej a poté jej přetáhněte nahoru na Odebrat.

Aplikace/widgety jsou odstraněny pouze z úvodní obrazovky, na stránkách aplikací zůstanou zachovány. Pokud je např. smazána přímá volba, zůstane příslušný záznam v seznamu kontaktů nezměněn. Nastavení všech ostatních funkcí (například času buzení hodin) zůstávají rovněž nezměněna.

Nastavení pozadí úvodní obrazovky

Jako pozadí pro úvodní obrazovku si můžete zvolit obrázky ze své galerie nebo předinstalované tapety či použít živé tapety.

- ▶ Dotkněte se pozadí úvodní obrazovky a držte jej. ▶ Vyberte Fotky, Galerie nebo Tapety.
- Zvolte požadovaný motiv. > Nastavit tapetu.





Stavový řádek a stavová obrazovka

Stavový řádek

Symboly ve stavovém řádku zobrazují provozní stav a aktuální nastavení telefonu.

Symbol	Význam
	Stav nabití akumulátoru (mimo nabíječku)
1	Akumulátor se nabíjí (aktuální stav nabití)
A	Síla signálu DECT (V režimu Žádné záření vyp.);
	Bílá: Max. dosah zap., Zelená: Max. dosah vyp.
•	Síla signálu DECT (V režimu Žádné záření zap.);
	Bílá: Max. dosah zapnutý, Zelená: Max. dosah zap.
×	Červený křížek: není spojení se základnou (nezávisle na nastavení Žádné záření).
((t•	Síla signálu sítě WLAN

Symbol	Význam
0	Probíhající hovor
č	Máte zmeškané hovory
9	Hlasový záznamník zapnutý
പ	Máte nové zprávy
≜ ≏	Hlasový záznamník je plný
\searrow	Přijat nový e-mail
÷	Spojení s počítačem přes USB
K	Vypnutí vyzvánění
\bigcirc	Budík je zapnutý
Ì.	Je k dispozici aktualizace softwaru
\mathcal{C}	Synchronizace/aktualizace softwaru ukončena

Mohou být zobrazovány další symboly specifické pro jednotlivé aplikace.

Stavová obrazovka

Stavová obrazovka poskytuje detailní informace o stavu telefonu a událostech, např. o přijatých hovorech, nových zprávách, dostupných souborech ke stažení nebo jiné zprávy z aplikací. Stavovou obrazovku lze zobrazit vždy, když je viditelný stavový řádek. Stavová obrazovka má dvě zobrazení: zobrazení událostí a zobrazení stavu.

Otevření stavové obrazovky

Klepněte na stavový řádek a stáhněte jej dolů.

Otevře se zobrazení událostí.





Ovládání telefonu

Zobrazení událostí

 Klepněte na některý záznam ze seznamu. Otevře se příslušná aplikace.

Příklad: Klepnutí na Zmeškané hovory otevře seznam volání.

Smazání událostí

- Klepněte na událost a přetáhněte ji doleva nebo doprava pro odstranění ze seznamu.
- Smazání všech událostí: Klepněte na tlačítko pro smazání všech záznamů v zobrazení událostí.

Zavření stavové obrazovky

 Stiskněte tlačítko
 mebo klepněte na pruh dole na stavovém řádku a vytáhněte obrazovku nahoru.

Příklad



Pokud pro Váš telefon existuje nový firmware, vidíte ve stavovém řádku symbol a do tevřete stavový řádek a klepněte na záznam **Dostupný nový firmware**. Postupujte podle dalších pokynů k instalaci.

Zobrazení stavu

- V zobrazení událostí nahoře vpravo klepněte na

 Jsou zobrazena důležitá nastavení a informace.
- Klepněte na funkci, pokud chcete změnit příslušné nastavení, např. pro změnu jasu displeje nebo pro vypnutí či zapnutí bezdrátové sítě LAN.
- Klepněte na O pro otevření nabídky Nastavení. Zde máte přístup ke všem nastavením vašeho přístroje.
- Klepněte na pro návrat do zobrazení událostí.

Příklad



Oznamovatel zpráv

Na některé z úvodních stránek je uložen widget **Oznamovatel zpráv**. Zde přehledně vidíte, pokud vám došly nové zprávy.

- Otevřete úvodní obrazovku. Případně nalistujte doprava/doleva na stránku, která obsahuje Oznamovatel zpráv.
- Klepněte na požadovaný druh události. Otevře se příslušná aplikace.

Hlášeny jsou následující události:

Zmeškané hovory (+ str. 62).



Zprávy na záznamníku (🔶 str. 51).



Zprávy v memoboxu. **Předpoklad:** Váš poskytovatel tuto funkci podporuje a v bodě **Konfigurace** jste zadali telefonní číslo memoboxu (+) str. 56).

Pod jednotlivými symboly je zobrazen počet aktuálně uložených zpráv. Symbol 2 znázorňuje počet nových zpráv.

Pokud byl widget odstraněn z úvodní stránky:

Otevřete stránku aplikací. ▶ Otevřete kartu WIDGETY. ▶ Klepněte na symbol Oznamovatel zpráv, podržte jej a umístěte jej na úvodní stránku.

Stránky aplikací

Váš telefon nabízí kromě funkcí pro telefonii řadu dalších možností (aplikací a widgetů). Jsou uspořádány v abecedním pořadí (toto pořadí nelze změnit).

Aplikace jsou aplikace dostupné ve vašem telefonu.

Widgety jsou prvky, které jsou určeny speciálně pro zobrazení na některé z úvodních obrazovek, například hodiny, záznam kalendáře pro aktuální den, důležitý záznam ze seznamu kontaktů nebo přímá volba.

Otevření stránek aplikací

- Otevřete úvodní obrazovku.
 Klepněte na tlačítko m.
- Klepněte na tlačítko APLIKACE nebo WIDGETY.

Seznamy aplikací a widgetů mohou zahrnovat několik stránek.

 Přetažením prstu přes displej směrem doprava nebo doleva můžete listovat mezi stránkami.



i

Instalace dalších aplikací a widgetů

Váš telefon je založen na platformě Android[™]. Funkce svého telefonu můžete rozšířit instalací dalších aplikací a widgetů (→ str. 88).

Zapnutí/vypnutí displeje

Pokud po určitou dobu nestisknete žádné tlačítko a nedotknete se displeje, přejde displej **automaticky** do klidového stavu, tzn., že ztmavne a není možné provádět další zadání. Je deaktivována také běžná funkce tlačítek. Časový interval, po kterém displej automaticky přejde do klidového stavu, můžete změnit (-) str. 36).

Ruční uvedení displeje do klidového stavu

Stiskněte krátce tlačítko zavěšení

Ukončení klidového stavu displeje

- Stiskněte libovolné tlačítko. Pokud je aktivováno zablokování displeje, je to indikováno.
 - Odblokujte displej.

Příchozí hovor automaticky ukončí klidový stav displeje. Můžete přijmout volání. Po ukončení hovoru je displej opět uveden do klidového stavu.

Odblokování displeje

Pro blokování displeje můžete zvolit různé úrovně bezpečnosti (+ str. 42): Žádný (výchozí nastavení), Tažením, Gesto, PIN, Heslo.

Při nastavení "Tažením": ▶ Klepněte na symbol zámku a táhněte doprava.



Při nastavení "Gesto": > Spojte čtyři body ve stanoveném pořadí.



Při nastavení "PIN" nebo "Heslo": > Zadejte kód PIN popř. heslo.



Když sluchátko během hovoru přiložíte k uchu nebo jej zakryjete prstem, displej se díky přibližovacímu snímači automaticky zablokuje. Toto blokování se opět zruší, jakmile sluchátko oddálíte od ucha nebo z něj sejmete prst.

Tento snímač se nachází vpravo vedle vložky reproduktoru sluchátka (+ str. 1).

Otáčení displeje

Některé aplikace, např. prohlížeč nebo kalendář, lze lépe ovládat ve formátu na šířku. Za tímto účelem můžete sluchátko otočit.

• Otočte sluchátko. Po několika sekundách se obsah displeje zobrazí ve formátu na šířku.

Předpoklad: Musí být aktivována funkce Autom. otočení obrazovky (+ str. 35).

Telefonování

Telefonování

Pro telefonování používejte aplikaci 🌈 Telefon.

Otevření přes úvodní obrazovku

Úvodní obrazovka

Otevření ze stránek aplikací

Stránka aplikací) / Telefon.

Stránky aplikací musíte případně prolistovat. Aplikace jsou seřazené podle abecedy.

Volání

Zahájení volání:



prostřednictvím pole tlačítek ze seznamu volání (→ str. 25)

ze seznamu kontaktů (🕂 str. 25)

interně (volání na sluchátka přihlášená ke stejné základně) (→ str. 59)

Tato funkce je k dispozici pouze tehdy, pokud jste k základně připojili více sluchátek.

Volba pomocí pole tlačítek

- Na obrazovce volby klepněte na
- Klepáním na jednotlivé číslice zadáváte telefonní číslo. Telefonní číslo je zobrazováno v poli telefonního čísla.
- Vymazání zadání: > Klepněte na (krátce: naposled zadaná číslice; dlouze: všechny číslice).
- Vytočení zadaného telefonního čísla:
 Klepněte na nebo stiskněte tlačítko přijetí hovoru .

Pokud je v poli pro telefonní číslo zadáno telefonní číslo, je vytočeno naposled volané telefonní číslo.

> Pokud je aktivována funkce **Automatické doplňování pomocí číselníku** (→ str. 38), je ze seznamu kontaktů nabízen výběr vhodný pro dané telefonní číslo. Nalezené záznamy okamžitě vyberete poklepáním na ně.

Přidání čísla ke kontaktům

Vytvoření záznamu v seznamu kontaktů se zadaným telefonním číslem:



Spuš-

tění

videa

Volba ze seznamu volání

Na obrazovce volby klepněte na Ce .

Seznam volání obsahuje: 🗾 odchozí volání, 🗹 přijatá volání, 🗹 zmeškaná volání.

- Nalistujte požadovaný záznam.
- Klepněte na symbol vedle záznamu. Je vytočeno telefonní číslo záznamu.

Pokud máte nová nepřijatá volání, bliká LED zprávy a ve stavovém řádku je zobrazen symbol 🔀.

Klepněte na stavový řádek a stáhněte jej dolů.

Klepněte na položku Zmeškané hovory. Je zobrazen seznam volání.

Další informace k seznamu volání + str. 62.

Volba čísla ze seznamu kontaktů

- Na obrazovce volby klepněte na II
- Nalistujte požadovaný záznam.
- Klepněte na záznam. Je vytočeno telefonní číslo záznamu.

Pokud má daný kontakt více než jedno telefonní číslo, jsou zobrazena všechna.

Klepněte na požadované telefonní číslo.

Hledání v seznamu kontaktů

Klepněte na tlačítko Q. Dradejte jméno.
 Hledání je zahájeno okamžitě po zadání prvního písmene. Jsou zobrazeny všechny záznamy, které souhlasí s aktuálním zadáním.





Další informace ke kontaktům (+ str. 64).

Nastavení přímé volby (zkrácené volby) na úvodní stránce

Nastavte si na úvodní stránce (+ str. 17) funkci přímé provolby pro rychlou volbu telefonního čísla.

Otevřete stránku aplikací. > Otevřete kartu WIDGETY.

Přímá volba pro externí čísla

- Klepněte na symbol Přímé vytáčení, podržte jej a pusťte jej na požadovaném místě na úvodní stránce. Otevře se seznam kontaktů.
- Nalistujte požadovaný záznam nebo použijte funkci Najít kontakty.
- Klepněte na požadovaný kontakt. Pokud existuje více telefonních čísel, zvolte požadované telefonní číslo.

Přímá volba pro interní čísla

Widget **Přímá volba – interní** je k dispozici tehdy, pokud je k základně připojeno více sluchátek.

- Klepněte na symbol Přímá volba interní, podržte jej a pusťte jej na požadovaném místě na úvodní stránce. Zobrazí se seznam sluchátek přihlášených k základně.
- > Zvolte požadované sluchátko.

Zobrazení přímé volby na úvodní stránce

Na úvodní stránce je založena přímá volba s použitím jména kontaktu/ názvu sluchátka a obrázkem, pokud je obrázek k dispozici. Příslušné telefonní číslo je vytočeno, když klepnete na jeho symbol.

Při smazání symbolu pro přímou volbu zůstává kontakt zachován v telefonním seznamu.







Volba linky pro volání

Můžete vybrat, prostřednictvím které linky má být telefonní číslo navoleno.

Předpoklady:

- Sluchátko je připojeno k základnové stanici s více konfigurovanými linkami (pevná linka, ISDN nebo VoIP).
- Je aktivována funkce Vybrat linku při každém hovoru (+ str. 38).



Klepněte na požadovanou linku. Číslo se vytočí prostřednictvím této linky.



Přijetí hovoru

Příchozí volání se signalizuje vyzváněním a zobrazením na displeji.

Máte následující možnosti:

- Klepněte na symbol vyzvánění a táhněte doprava na symbol sluchátka .
- Klepněte na tlačítko 7.
- Je-li zapnutý Aut. příjem vol. (→ str. 38), vyjměte sluchátko z nabíječky.

Přijetí hovoru s náhlavní soupravou

Předpoklad: Náhlavní souprava musí být připojena ke sluchátku (→ str. 2).

 Stiskněte tlačítko k přijetí hovoru (tlačítko Push-to-Talk) na náhlavní soupravě.

Přijetí hovoru na hands-free sponě Gigaset L410

Předpoklad: Přístroj L410 musí být přihlášen k základnové stanici. Podrobnější informace naleznete v návodu k použití přístroje Gigaset L410.

Stiskněte tlačítko přijetí hovoru přístroje Gigaset L410.

Vypnutí vyzvánění

 Klepněte na symbol zvonku a táhněte doleva na symbol displeji. Můžete jej stále ještě přijmout.

Přesměrování hovoru na záznamník

Předpoklad: Hlasový záznamník je aktivovaný (+ str. 51).

Klepněte na symbol zvonku a táhněte nahoru na symbol - a.

Přijetí / odmítnutí čekajícího hovoru

Pokud vám v průběhu externího hovoru někdo zavolá, je toto volání zobrazeno na displeji jako příchozí hovor a ozve se tón upozorňující na čekající hovor.

Návrat k přidrženému hovoru: ▶ Pro ukončení aktuálního hovoru a opětovné přijetí přidrženého hovoru stiskněte na displeji nebo . ▶ Přijměte opakované volání.



Čekající volání během externího hovoru je doplňková služba telefonní sítě a je třeba o ni požádat u provozovatele sítě.

Čekající hovor při externím hovoru můžete potlačit (+ str. 30).



Zobrazení volání

Během hovoru, během volby čísla a při příchozích voláních jsou na displeji zobrazovány dostupné informace o telefonním partnerovi.

Při přenosu telefonního čísla

Telefonní číslo volajícího se ukáže na displeji. Je-li telefonní číslo volajícího uloženo v kontaktu, zobrazí se navíc typ čísla a jméno. Pokud jste tomuto volajícímu přiřadili obrázek (→ str. 67), ukáže se také.

Nepřenášení telefonního čísla

Místo jména a čísla se zobrazí toto:

- Externí: Žádný přenos čísla.
- Soukromé číslo: Volající potlačil přenos telefonního čísla.
- Nedostupný: Volající si nevyžádal službu přenosu telefonního čísla.

Dodatečná volba

Pro ovládání nabídek technické podpory nebo pro dálkový poslech hlasového záznamníku můžete po navázání spojení zadávat další čísla.

- Klepněte na pro otevření pole tlačítek.
 Zadejte číslo.
- Klepněte znovu na pro opětovné zavření pole tlačítek.

Změna hlasitosti sluchátka a hlasitého (hands-free) telefonování

Hlasitost aktuálně používaného režimu (hlasité (handsfree) telefonování, sluchátko) lze nastavit v průběhu hovoru:

 Klepněte na tlačítko ...
 Nastavte hlasitost pomocí posuvníku.



28







Hlasité telefonování

Chcete-li nechat někoho naslouchat, měli byste předem informovat svého telefonního partnera.

Zapnutí hlasitého (hands-free) telefonování při vytáčení čísla

Zadejte číslo, dvakrát stiskněte tlačítko

Přepínání mezi režimem sluchátka a režimem hlasitého (hands-free) telefonování

Během hovoru, při navazování spojení a při poslechu hlasových zpráv z hlasového záznamníku:

Klepněte na nebo stiskněte



Je-li připojena náhlavní souprava, můžete tlačítkem **fra**přepínat mezi hlasitým telefonováním a režimem náhlavní soupravy.

Zapínání/vypínání mikrofonu (ztlumení zvuku)

Jestliže během hovoru mikrofon vypnete, nebudou vás vaši partneři slyšet.

 Chcete-li mikrofon zapnout/vypnout klepněte na 20.



Nahrávání hovoru

- O nahrávání hovoru je třeba informovat partnera.
- Spuštění/ukončení nahrávání: Vlepněte na tlačítko .

Hovor je nahráván telefonním záznamníkem a uloží se do seznamu hlasového záznamníku jako nová zpráva (→ str. 53).



i

i

Nahrávání se automaticky vypne, když

- 🔹 tlačítkem 💄 nebo 🦉 zadáte zpětný dotaz.
 - přijmete čekající volání.

Ukončení hovoru

Máte následující možnosti:

- Klepněte na v zobrazení volání.
- Stiskněte tlačítko pro zavěšení
- Pokud je hovor veden přes náhlavní soupravu: Stiskněte dlouze tlačítko pro přijetí hovoru (tlačítko Push-to-Talk) na náhlavní soupravě.

Využití funkcí specifických pro poskytovatele služeb (síťové služby)

Síťové služby jsou služby, které vám poskytuje váš poskytovatel připojení (v souvislosti s nimi příp. vznikají dodatečné náklady). Rozlišují se dvě skupiny síťových služeb:

- Síťové služby, které se aktivují mimo hovoru pro následující volání nebo všechna následující volání (např. "Přepojit volání na jinou telefonní přípojku", "Zavolat anonymně (bez přenosu telefonního čísla"). Tyto síťové služby lze aktivovat/deaktivovat pohodlně pomocí nastavení v místní nabídce na stránce volby.
- Síťové služby, které jsou aktivovány během externího hovoru, např. "zpětný dotaz", "vytvoření konferenčního hovoru". Tyto síťové služby máte k dispozici během externího hovoru na liště s možnostmi.

Nastavení síťových služeb

Stránka aplikací) / Telefon) Stránka aplikací / Nastavení.

K dispozici jsou následující síťové služby:

Čekající hovor při externím hovoru

Pokud je aktivována tato funkce, je během **externího** hovoru signalizováno tónem čekajícího hovoru, že volá další externí účastník.

- Klepněte na Čekající volání.
- Klepněte na Aktivovat nebo na Deaktivovat pro zapnutí/vypnutí služby u poskytovatele připojení.



Hovory lze přesměrovat na jiné číslo.

- Klepněte na Přesměrování.
- Klepněte na Kdy a nastavte, kdy mají být volání přesměrována (Všechna volání, Je-li obsazeno, Bez odpovědi).
- Klepněte na Přesměrovat na. > Zadejte telefonní číslo, na které mají být hovory přesměrovány (max. 20 číslic).
- Klepněte na Aktivovat nebo na Deaktivovat pro zapnutí/vypnutí služby u poskytovatele připojení.





Při **přesměrování hovorů** mohou vznikat **další náklady**. Informujte se u svého poskytovatele připojení.

Síťové služby během externího hovoru

Zpětný dotaz

Vedete externí hovor a chcete zavolat druhému externímu účastníkovi. První hovor je zatím přidržen.

 Klepněte na 2., Zadejte telefonní číslo druhého účastníka pomocí pole tlačítek nebo jej zvolte ze seznamu volání či ze seznamu kontaktů.



Stávající hovor bude přidržen. Bude navolen druhý účastník.

 Klepněte na
 Ukončí se aktivní hovor. Nyní můžete opět hovořit s účastníkem, jehož hovor byl přidržen.

Nebo:

Stiskněte tlačítko pro zavěšení . Obdržíte opakované volání od prvního volajícího.

Konference

Předpoklad: Vedete externí hovor a zavolali jste druhému externímu účastníkovi (zpětný dotaz).

 Klepněte na X. Vy a oba další volající se slyšíte a můžete spolu hovořit.

Ukončení konference

Klepněte na nebo stiskněte

Oba účastníci hovoru externí: Všechna spojení jsou ukončena.

Jeden účastník hovoru interní: Konference je ukončena, oba zbývající účastníci jsou spojeni.



Nastavení telefonu

Sluchátko a základna jsou nastaveny předem. Nastavení je však možné podle potřeby jednotlivě měnit.

Obecná nastavení svého telefonu můžete provádět prostřednictvím nabídky nastavení.



) Stránka aplikací 🕨 😟 Nastavení.

Specifická nastavení aplikací můžete měnit prostřednictvím místní nabídky příslušných aplikací.

Místní nabídka **Nastavení**.

Obslužné prvky

Pro nastavení hodnot a výběr volitelných možností existují následující ovládací prvky:

Příklad

0

Zapnout budík

Aktivace/deaktivace funkce

Aktivovaná nastavení jsou zobrazována jako 🗹 .

Klepněte na políčko.

Výběr volitelných možností

U některých nastavení můžete zvolit jednu z několika volitelných možností. Vybraná volba je zobrazena jako .

Klepněte na požadovanou možnost.





Zapnutí/vypnutí funkce

 Klepněte na spínač a přetáhněte jej doprava/ doleva.

Pravidla

Pro plynulá nastavení (např. hlasitost) se používají posuvníky.

 Klepněte na regulátor na aktuální pozici a přetáhněte jej doprava/doleva.

Nebo

> Klepněte na požadovanou pozici regulátoru pro přímé nastavení hodnoty.



Nastavení telefonu

Nastavení hodnoty pomocí kolečka

Pomocí koleček se nastavuje např. datum a čas. Pro každou nastavovanou hodnotu existuje samostatné kolečko.

 Klepněte krátce na kolečko a přitom přetáhněte nahoru nebo dolů.

Po dosažení poslední možné horní/dolní hodnoty začne počítání opět odzdola/odshora.

Jazyk

Jazyk byl nastaven při uvedení do provozu. Chcete-li jazyk změnit:

- 🕨 🌐 Stránka aplikací 🕨 🙆 Nastavení 🕨 🔝 Jazyk a zadávání 🕨 Jazyk.
- Volba jazyka.

Země, předvolba státu a místní předvolba

Volba země je základem pro automatické nastavení časového pásma a předvolby země. Předvolbu země a místní předvolbu váš telefon potřebuje pro správné vytáčení telefonních čísel, která mohou být ve vašem telefonním seznamu uložena v různých formátech, a pro načítání aplikací specifických pro vaši zemi.



Pokud toto nastavení neprovedete, může se stát, že nebude možno vytočit čísla z vašeho telefonního seznamu, ačkoliv budou formálně správná.

Volba země

- Stránka aplikací) / Telefon) i Místní nabídka) Nastavení) Země.
- Vyberte svoji zemi ze seznamu. Podle zvolené země se automaticky nastaví předvolba země.
- Pokud váš stát není v seznamu, zvolte Jiná země (v seznamu úplně dole) a zadejte předvolbu země ručně.

Nastavení předvolby země

- Stránka aplikací
 Ceně (předvolba).
- Zadejte Mezinár. předvolba. Potvrďte pomocí tlačítka OK.
- Zadejte Mezinár. kód oblasti. Potvrďte pomocí tlačítka OK.







videa



Nastavení telefonu

Nastavení místní předvolby

- Stránka aplikací
 Telefon
 Místní nabídka
 Nastavení
 Město (předvolba).
- Zadejte místní předvolbu (např. 030 pro Berlín nebo 020 pro Londýn).
 Potvrďte pomocí tlačítka OK.

Tóny

Pomocí nabídky nastavení Zvuk můžete nastavovat tóny svého telefonu a hlasitost budíku, vyzváněcí tón, upozornění a přehrávání hudby a jiných melodií.

Stránka aplikací
Ostránka aplikací
Ostránka aplikací

Vyzváněcí tóny

Můžete nastavit rozdílné vyzváněcí tóny pro externí a interní volání i pro standardní zprávy, např. při došlých e-mailech.

Vyzváněcí tón pro volání a standardní zprávy

- Klepněte na Pro externí volání, Pro interní volání nebo Výchozí zvuk oznámení. Nabídnuty jsou všechny dostupné vyzváněcí tóny.
- Vyberte požadovaný vyzváněcí tón. Potvrďte pomocí tlačítka OK.

Vibrace při vyzvánění

 Aktivujte tuto volbu, pokud mají být příchozí volání kromě vyzváněcího tónu signalizována rovněž vibracemi.



Pro každou osobu ve Vašem seznamu kontaktů můžete nastavit vlastní vyzváněcí tón (+ str. 68).

Hlasitost pro vyzváněcí tón, reproduktor a budík

Můžete separátně nastavovat hlasitost pro:



Hudba, video, hry a další média

Vyzvánění a oznámení a

Budík

Nastavte hlasitost pomocí příslušných posuvníků a potvrďte tlačítkem OK.



Pro aplikaci, kterou právě používáte, můžete hlasitost kdykoliv změnit.
Podržte tlačítko přijetí hovoru
Nastavte hlasitost pomocí posuvníku.



Dlouhý poslech s příliš vysokou hlasitostí může způsobit poškození sluchu. Proto se nastavení hlasitosti hudby, videa, her a jiných médií po cca 20 minutách vrátí zpět na přednastavenou hodnotu.
Systémové zvuky

Vyberte, které události mají být signalizovány:

Tóny při dotyku číselníku:

Tón se ozve, když zadáte číslici prostřednictvím číselného pole.

Zvuky při dotyku:

Tón se ozve, když zvolíte aplikaci nebo volitelnou možnost.

Zvuk uzamčení obrazovky:

Tón se ozve, když zablokujete/odblokujete displej.

Při dotyku vibrovat:

Váš telefon vibruje při určitých akcích, např. při zadávání telefonního čísla.

Displej

Přizpůsobte si displej svého telefonu.



Jas

Nastavte jas displeje pomocí posuvníku.

Nebo:

Klepněte na AUTOMATICKY pro optimální automatické nastavování jasu.



Jas displeje můžete měnit pomocí widgetu na úvodní stránce (+ str. 38).

Pozadí

Jako pozadí úvodní obrazovky můžete použít:

- Obrázky nebo Fotografie, které jste uložili ve fotografické aplikaci nebo ve své galerii,
- Tapety, které byly dodány s vaším telefonem.
- Vyberte Fotky, Galerie nebo Tapety.
- Zvolte požadovaný motiv. > Nastavit tapetu.

Automatické otáčení displeje

Když sluchátko obrátíte, displej se automaticky otočí.

Aktivujte/deaktivujte Autom. otočení obrazovky.

Nastavení telefonu

Režim spánku

Stanovte čas, po kterém má být sluchátko při nečinnosti uvedeno do režimu spánku. Když se aktivuje blokování displeje, vypne se osvětlení pozadí displeje.

> Zvolte čas mezi 30 sekundami a 30 minutami.



Mějte na paměti, že osvětlení pozadí displeje vede k vysoké spotřebě energie. Pro prodloužení provozní doby akumulátoru zvolte kratší čas.

Velikost písma

Zvolte velikost písma pro zobrazení textu.

Vyberte mezi Malý, Normální, Velký a Velmi velký.

Zadávání textu a klávesnice

Přizpůsobte chování svého telefonu při zadávání textu podle svých potřeb.

🕨 🌐 Stránka aplikací 🕨 🚫 Nastavení 🕨 🔝 Jazyk a zadávání.

Kontrola pravopisu při zadávání textu:

- Aktivujte Kontrola pravopisu. J Klepněte na opropřípadné nastavení jazyka odlišného od jazyka systému.
- ▶ Osobní slovník: ▶ Přidávejte si do slovníku vlastní slova.

Pokud je aktivována kontrola pravopisu, jsou při zadávání textu chybně napsaná slova podtržena červeně.

Přizpůsobení vlastností klávesnice:

Klepněte na O vedle Klávesnice Android. Aktivujte/deaktivujte funkce podle přání.

Usnadnění ovládání

Pro přizpůsobení obsluhy telefonu podle svých zvláštních potřeb existuje několik nastavení ovládacích prvků sluchátka, např. **Velký text** nebo **Výstup převodu textu na řeč**.

- 🕨 🌐 Stránka aplikací 🕨 😳 Nastavení 🕨 🖤 Usnadnění.
- Aktivujte/deaktivujte požadované funkce.

Datum a čas

Přizpůsobte zobrazení data a času svého telefonu.

Stránka aplikací) O Nastavení) O Datum a čas.

Nastavení data a času

Automatický datum a čas

Funkce aktivovaná: Čas se nastavuje automaticky prostřednictvím časového serveru v síti. Funkce deaktivovaná: Zadejte data pro **Nastavení data** a **Nastavení času** sami.

Nastavení data / Nastavení času

Nastavení aktuálního data / aktuálního času pomocí koleček.

Nastavení hodnoty pomocí kolečka 🔶 str. 33

Nastavení časového pásma

Automatické čas. pásmo

Funkce aktivovaná: Časové pásmo se nastavuje automaticky. Funkce deaktivovaná: Nastavte časové pásmo sami pomocí **Volba časového pásma**.

Volba časového pásma

> Vyberte ze seznamu vhodné časové pásmo pro Vaše umístění.



Pro časová pásma s etním časem se přepínání mezi letním a zimním časem provádí automaticky.

Nastavení formátu času a data

- Použít 24hodinový formát Aktivovaný: např. 14:00 pro 2 hodiny odpoledne Deaktivovaný: např. 2:00
- Vyberte Vybrat formát data: Použijte na místě běžné nastavení nebo MM.DD.RRRR: např. 02.20.2013 pro 20. února 2013 DD.MM.RRRR: např. 20.02.2013 RRRR.MM.DD: např. 2013.02.20

Automatické přijetí volání

Pokud aktivujete automatické přijímání volání, přijme sluchátko příchozí volání, jakmile jej vyjmete z nabíječky.

Úvodní stránka
 Aut. příjem vol.
 Aktivujte/deaktivujte funkci.

Dokončování telefonních čísel ze seznamu kontaktů

Je-li tato funkce aktivní, jsou během zadávání telefonního čísla zobrazovány vhodné záznamy ze seznamu kontaktů.

Vybrat linku při každém hovoru

Tuto funkci aktivujte, pokud je vaše sluchátko připojeno k základně s více konfigurovanými linkami. Při každém hovoru máte možnost vybrat, prostřednictvím které linky se má uskutečnit.

Stránka aplikací
 Telefon
 Místní nabídka
 Nastavení
 Vybrat linku při každém hovoru
 Aktivace/deaktivace funkce.

Kontrola spotřeby energie

Životnost akumulátoru prodloužíte tím, že dočasně vypnete nebo omezíte funkce, které jsou mimořádně energeticky náročné. K tomuto účelu je k dispozici widget, který je standardně umístěn na druhé úvodní obrazovce.

 Otevřete úvodní obrazovku
 Listujte úvodními stránkami, až se na displeji zobrazí widget.





Zapnutí/vypnutí bezdrátové sítě LAN.

Zapnutí/vypnutí automatické aktualizace software a synchronizace.

Nastavení podsvícení displeje. Jsou možné následující stupně:



🕽 jasné, 🛈 střední, 🔘 tmavé nebo

automatické. Podsvícení displeje se přizpůsobuje podle světelných podmínek okolí.



ECO DECT

Při továrním nastavení je zařízení nastaveno na maximální dosah. Přitom je zaručena optimální správa rádiového spojení. V režimu spánku stavu sluchátko rádiově nevysílá (nevyzařuje). Pouze základna zajišťuje slabými rádiovými signály kontakt se sluchátkem. Během hovoru se rádiový výkon automaticky přizpůsobí vzdálenosti mezi základnou a sluchátkem. Čím je menší vzdálenost od základny, tím je nižší rádiový výkon.

Rádiový výkon můžete dále snížit:

Snižte dosah a rádiový výkon se tím sníží až o 80 %

V mnoha bytech, podnikových prostorách, kancelářích aj. není maximální dosah nutný. Pokud vypnete nastavení **Max. dosah**, sníží se rádiový výkon při hovoru až o 80 % při polovičním dosahu.

- Stránka aplikací > O Nastavení > DECT.
- Aktivujte/deaktivujte Max. dosah.

Zobrazení intenzity signálu při maximálním dosahu:

Zobrazení intenzity signálu při sníženém dosahu:

Pokud deaktivujete Max. dosah, nemůžete svůj telefon provozovat s opakovačem pro zvýšení dosahu.

Vypnutí DECT rádiového modulu v režimu spánku (bez vyzařování)

Pomocí nastavení Žádné záření můžete v režimu spánku kompletně vypnout rádiové signály základny.

- Stránka aplikací) ORASTAVENÍ DECT.
- Aktivujte/deaktivujte Žádné záření.

Při vypnutém rádiovém modulu se na displeji v režimu spánku místo symbolu intenzity signálu zobrazí symbol 👩 (zelený: Max. dosah vyp., bílý: Max. dosah zap.).

i	•	Aby bylo možné využít přednosti nastavení Žádné záření , musí všechna přihlá- šená sluchátka podporovat tuto možnost regulace výkonu.
	•	Je-li aktivováno nastavení Žádné záření a je-li k základně přihlášeno sluchátko, které tuto možnost regulace výkonu nepodporuje, Žádné záření se automaticky deaktivuje. Jakmile je toto sluchátko opět odhlášeno, režim Žádné záření se auto- maticky opět aktivuje.
	•	Rádiové spojení se automaticky naváže jen u příchozích nebo odchozích volání. Navázání spojení se tím zpozdí o asi 2 sekundy.
	•	Aby mohlo sluchátko při příchozím volání přesto rychle navázat rádiové spojení se základnou, musí častěji "vidět" základnu, tzn. skenovat okolní prostředí. To zvyšuje spotřebu proudu a snižuje tím pohotovostní dobu a dobu hovoru sluchátka.
	*	Je-li aktivován režim Žádné záření , není na sluchátku zobrazena žádná informace o intenzitě signálu, ani není intenzita akusticky (alarmem) oznamována. Dosah vyzkoušíte tím, že se pokusíte navázat spojení.

Režim opakovače

Pomocí opakovače (zesilovače signálu) Gigaset lze zvětšit dosah vašeho sluchátka Gigaset.

Funkce a nastavení vašeho opakovače závisí na verzi použitého opakovače. Verzi opakovače lze vyčíst z výrobního čísla na štítku přístroje:

Opakovač Gigaset Repeater (před verzí 2.0) S30853-S601-... Opakovač Gigaset Repeater 2.0 S30853-S602-...

Další informace naleznete v návodu k obsluze opakovače a na internetu na www.gigaset.com.

Opakovač Gigaset Repeater (před verzí 2.0)

Předpoklady:

- Funkce ECO DECT Max. dosah je zapnutá.
- Funkce ECO DECT Žádné záření je vypnutá.
- Šifrování je deaktivováno.
 - Stránka aplikací) O Nastavení) DECT) Šifrování .

Přihlášení opakovače:

 Zapojte opakovač do elektrické sítě. > Stiskněte a podržte (min. 3 sekundy) tlačítko pro přihlášení/paging na základně (→ str. 2). > Opakovač se automaticky spustí.

Můžete přihlásit až 6 opakovačů Gigaset.

Opakovač Gigaset Repeater 2.0

Přihlášení opakovače Gigaset Repeater 2.0:

 Zapojte opakovač do elektrické sítě. > Stiskněte a podržte (min. 3 sekundy) tlačítko pro přihlášení/paging na základně (→ str. 2). > Opakovač se automaticky spustí.

Můžete přihlásit maximálně 2 opakovače Gigaset Repeater 2.0.

Funkce ECO DECT **Max. dosah** se zapne a **Žádné záření** vypne. Nastavení nelze měnit, dokud je opakovač přihlášen.

Odhlášení opakovače Gigaset Repeater 2.0:

Stránka aplikací Stránka ap

Obnovení továrního nastavení telefonu

Individuální změny v nastavení základny a sluchátka můžete uvést do původního stavu odděleně a nezávisle na sobě.

Obnovením továrního nastavení není ovlivněno:

- Přihlášení sluchátek k základně resp. přihlášení sluchátka k základnám ani aktuální výběr základny,
- Systémový kód PIN.

Obnovení továrního nastavení sluchátka

Stránka aplikací Sigen Nastavení Sluchátko + základna
 Restart sluchátka.

Jsou smazána všechna data z individuální paměti telefonu, např. lokálně založené kontakty, váš účet Google, konfigurace úvodní obrazovky, stažené aplikace a vaše individuální nastavení.

Data na SD kartě se standardně nesmažou. Pokud chcete smazat data na SD kartě:

▶ Nalistujte funkci Smazat kartu SD. ▶ Aktivujte funkci.

Zahájení resetování:

Klepněte na položku Resetovat telefon. > Odstranit vše.

Obnovení původního nastavení základny

Při obnovení továrního nastavení základny jsou smazána nastavení ECO DECT, SMS zpráv, hlasového záznamníku, systému a interní názvy sluchátek; rovněž jsou smazány seznamy volání a seznamy hlasového záznamníku.

- 🕨 🜐 Stránka aplikací 🕨 🚫 Nastavení 🕨 📭 Sluchátko + základna 🕨 Restart základny.
- Zadejte systémový kód PIN a potvrďte ho pomocí OK. Potvrďte bezpečnostní dotaz tlačítkem OK.



Nastavení bezpečnosti

Chraňte svůj telefon před neúmyslnými nebo neoprávněnými akcemi. Některé funkce, např. načítání certifikátů, předpokládá, že je váš telefon chráněn kódem PIN/heslem.

Nastavení bezpečnosti naleznete pod:





•

Při zadávání kódů PIN a hesel je naposled zadaný znak zobrazen jako nešifrovaný text. Pokud nemá být nic zobrazováno, deaktivujte následující nastavení:

🜔 Nastavení 🕨 🤷 Zabezpečení 🕨 Zobrazovat hesla.

Zabezpečení proti odposlouchávání

Sluchátko rozpozná nezabezpečená spojení se základnou, prostřednictvím kterých by mohly hovor poslouchat třetí osoby.

Pro prověření bezpečnosti spojení externího volání:

- Při vytáčení nebo během hovoru dlouze stiskněte libovolné místo na stavové liště.
- Pokud se zobrazí hlášení Zabezpečte spojení se základnou, je spojení bezpečné.
- Zobrazí-li se zpráva Nezabezpečené spojení se základnou je možná vypnuto šifrování, např. pro opakovač. (+ str. 40).

Zabezpečení displeje

Blokování displeje (blokování obrazovky) brání neúmyslnému a neoprávněnému vyvolání funkcí dotykem displeje. Blokování displeje je aktivní, pokud sluchátko přejde do režimu spánku (→ str. 36).

Stránka aplikací Str

Existují různé stupně zabezpečení. Zvolte požadovanou možnost.

Žádný

Displej není zablokovaný.

Tažením

Displej se odblokuje, když klepnete na symbol zámku a přetáhnete jej doprava.

Gesto

Displej se odblokuje tak, že spojíte minimálně čtyři body na displeji ve stanoveném pořadí.

- Klepněte na Další pro nastavení vzoru.
- Spojte přetažením prstem minimálně 4 body.
 - ▶ Další ▶ Zadejte vzor ještě jednou. ▶ Potvrdit.
- Pokud nechcete, aby se vzor při zadávání zobrazoval:
 Deaktivujte možnost Zobrazovat gesto.



PIN / Heslo

Displej se odblokuje zadáním kódu PIN nebo hesla.

PIN: minimálně 4, maximálně 16 číslic.

Heslo: minimálně 4, maximálně 16 znaků (písmena, číslice nebo speciální znaky)

Zadejte kód PIN/heslo. > Další > Pro potvrzení zadejte kód PIN/heslo ještě jednou.
 > Potvrďte pomocí tlačítka OK.

Info o vlastníkovi

Informace o vlastníkovi je zobrazována, pokud je displej zablokovaný. Pro identifikaci svého sluchátka můžete např. zadat své jméno.

- Stránka aplikací > O Nastavení > A Zabezpečení > Info o vlastníkovi.
- Zadejte text, který má být zobrazován na displeji.
 Aktivujte Zobrazovat vlastníka na zamčené obrazovce.

Systémový kód PIN

Systémový kód PIN chrání základnu vašeho telefonu před neoprávněným použitím. Tento kód PIN musíte např. zadat, když chcete k základně přihlásit sluchátko (tovární nastavení: 0000).

Změna systémového kódu PIN

- Stránka aplikací > O Nastavení > A Zabezpečení > PIN systému.
- Zadejte aktuální kód PIN (tovární nastavení: 0000) > Potvrďte tlačítkem OK.
- Zadejte nový kód PIN (minimálně 4, maximálně 8 číslic). Další Pro potvrzení zadejte kód PIN ještě jednou. Potvrďte pomocí tlačítka OK.

Uvedení systémového kódu PIN do původního stavu

Pokud svůj systémový kód PIN zapomenete, můžete ho uvést do původního stavu na 0000. Přitom jsou všechna nastavení základny uvedena do původního stavu a všechna sluchátka odhlášena!

 Odpojte napájecí kabel ze základny.
 Tlačítko přihlášení/pagingu na základně přidržte stisknuté a současně opět připojte přívodní kabel k základně.

 Tlačítko přihlášení/paging držte dále stisknuté minimálně 10 sekund.

Administrátoři přístroje

Administrátoři přístroje jsou aplikace s oprávněním navázat spojení s přístrojem a vyměňovat si data, např. za účelem synchronizace. Toto oprávnění nastavujete, když zřizujete účet hostovaný firemní službou, např. pro e-mailové, kalendářové nebo firemní aplikace (→ str. 90).

Stránka aplikací > O Nastavení > A Zabezpečení > Správci zařízení.

Zobrazí se seznam administrátorů přístroje.

- > Zobrazení informací k administrátorovi přístroje: > Klepněte na službu v seznamu.
- Služba Aktivovat/Deaktivovat.

Když odeberete administrátora přístroje, odeberete příslušným službám oprávnění k synchronizaci dat ve vašem telefonu.

i

Služby Google (Gmail, kontakty, kalendář, …) nejsou považovány za administrátora přístroje. Oprávnění těchto služeb provádět změny ve vašem telefonu jsou upravena nastaveními účtu Google.

Certifikáty

Digitální certifikáty se používají k identifikaci vašeho telefonu při bezpečných síťových spojeních. Certifikát potřebujete např. pro spojení přes VPN nebo bezdrátovou síť LAN nebo pro autentizaci na e-mailových serverech, v prohlížečích či jiných aplikacích. Některé certifikáty jsou z výroby již uloženy ve vašem telefonu. Můžete nainstalovat další.

Podporované formáty

- Certifikáty X.509 s kódováním DER v souborech s koncovkou .CRT nebo .CER.
- Certifikáty X.509 v souborech databáze certifikátů PKCS#12 s koncovkou .P12 nebo .PFX. Pokud instalujete certifikát z databáze certifikátů PKCS#12, jsou rovněž nainstalovány příslušné certifikáty se soukromým klíčem nebo certifikáty certifikační autority.

Soubory s jinými koncovkami nelze nainstalovat. Případně změňte koncovku souboru.

Správa certifikátů

Stránka aplikací > O Nastavení > A Zabezpečení > Důvěryhodná pověření.

Jsou zobrazeny nainstalované certifikáty.

- Systém: Obsahuje všechny certifikáty vydané certifikační autoritou (CA), které jsou trvale uložené v paměti vašeho telefonu chráněné proti zápisu.
- **Uživatel:** Obsahuje všechny certifikáty CA, které jste sami nainstalovali, například při instalaci klientského certifikátu.

Pokud je certifikát poškozený, nebo pokud certifikátu nedůvěřujete, můžete jej deaktivovat, popř. smazat.

- ▶ Klepněte na certifikát. Zobrazí se informace o certifikátu. ▶ Listujte směrem dolů.
- Systémový certifikát: Szakázat nebo Povolit.
- Uživatelský certifikát: > Odebrat. Certifikát je definitivně smazán a v případě potřeby je nutno jej znovu nainstalovat.
- Potvrďte pomocí tlačítka OK.

Instalace klientských a CA certifikátů

Můžete nainstalovat další certifikáty z micro SD karty.

- Uložení souboru certifikátu nebo souboru databáze certifikátů na SD kartu. Vložte SD kartu do sluchátka (+ str. 8).
- 🕨 🌐 Stránka aplikací 🕨 😳 Nastavení 🕨 🕋 Zabezpečení 🕨 Instalace z karty SD.
- Klepněte na název souboru certifikátu nebo souboru databáze certifikátů, který/které chcete nainstalovat. > Zadejte heslo databáze certifikátů. > OK > Zadejte název certifikátu. > OK.

CA certifikáty, na kterých jsou založeny klientské certifikáty, jsou nainstalovány společně s nimi.



Musí být nastaveno blokování displeje s vysokým zabezpečením (PIN nebo heslo, pokud chcete instalovat certifikáty). Případně budete vyzváni k nastavení blokování displeje (→ str. 42).

Nastavení sítě

Bezdrátová síť LAN

Spojte své sluchátko prostřednictvím bezdrátové sítě LAN ke své domácí síti nebo k internetu. Můžete tak

- využívat internetové služby, např. časový server pro automatické nastavení data a času,
- stahovat aktualizace softwaru,
- vést hovory prostřednictvím internetového telefonního účtu (VoIP),
- stahovat si aktualizace pro své e-mailové účty a účty na sociálních sítích a synchronizovat svá data.

Potřebujete router s funkcí bezdrátové sítě LAN a připojením k internetu.



Pro prodloužení životnosti akumulátoru funkci WLAN vypínejte, pokud ji právě nepoužíváte. Svůj telefon můžete nastavit tak, aby automaticky odpojoval spojení s bezdrátovými sítěmi, pokud se nachází v režimu spánku (→ str. 47).

Zapnutí/vypnutí bezdrátové sítě LAN

- 🕨 🌐 Stránka aplikací 🕨 🚫 Nastavení 🕨 🛜 Wi-Fi.
- Pro zapnutí funkce WLAN přetáhněte přepínač Wi-Fi doprava.

Sluchátko se pokouší spojit s bezdrátovou sítí LAN ve svém dosahu. Jakmile je navázáno spojení, vidíte ve stavovém řádku symbol WLAN. Symbol zobrazuje intenzitu signálu.

Při zapnuté funkci WLAN dostáváte standardně zprávu, když je nalezena otevřená bezdrátová síť LAN. Tuto funkci můžete vypnout (+ str. 47).

Spojení s bezdrátovou sítí LAN

- Klepněte na symbol Si Wi-Fi. Zobrazí se seznam bezdrátových sítí LAN v dosahu vašeho telefonu. Symbol zobrazuje intenzitu signálu. Zabezpečené sítě jsou označeny zámkem.
- Spuštění videa

Wi-Fi

- Příp. zvolte místní nabídku > Vyhledávání, pro aktualizaci seznamu.
- ▶ Klepněte na požadovanou síť WLAN. ▶ Pokud je to nutné, zadejte heslo/síťový klíč.
- Klepněte na Připojit.

Přidání bezdrátové sítě LAN

Bezdrátové sítě LAN, které se nenachází v dosahu, nebo které mají skrytý identifikátor sítě SSID, a proto nejsou zobrazeny v seznamu, můžete zadat ručně. K tomu potřebujete identifikátor sítě (SSID), použitou metodu zabezpečení a síťový klíč. Jakmile se bude sluchátko nacházet v dosahu této bezdrátové sítě LAN, je navázáno spojení.

- ► Sadejte Identifikátor SSID sítě.
- Zvolte metodu zabezpečení (Žádné, WEP, WPA/WPA2 PSK, 802.1x EAP)
- Zadejte heslo/síťový klíč. > Uložit.

Zobrazení informací k bezdrátové síti LAN

Stav, Síla signálu, Rychlost připojení, Zabezpečení, Adresa IP:

Klepněte na požadovanou bezdrátovou síť LAN. Jsou zobrazeny informace.

Adresa MAC:

► S Wi-Fi ► Místní nabídka ► Pokročilé

Rozšířená nastavení bezdrátové sítě LAN

Pomocí rozšířených nastavení bezdrátové sítě LAN můžete ovlivnit spotřebu energie a využívání dat vaším sluchátkem.

► Solution Note: Not

Aktivace/deaktivace informací o nalezené bezdrátové síti LAN

Jakmile bude nalezena bezdrátová síť LAN, obdržíte standardně oznámení ve stavovém řádku.

> Deaktivujte Oznamování sítě, pokud nechcete dostávat oznámení.

Spojení s bezdrátovou sítí LAN v režimu spánku

Pro prodloužení životnosti akumulátoru funkci WLAN vypínejte, když ji právě nepoužíváte.

▶ Klepněte na položku Wi-Fi aktivní i v režimu spánku. ▶ Vyberte požadované nastavení:

Vždy	Bezdrátová síť LAN zůstane připojená i v režimu spánku.
Pouze při nabíjení	Spojení s bezdrátovou sítí LAN bude zachováno pouze tehdy, pokud se
	siuchatko hachazi v habijecce.
Nikdy	Spojení s bezdrátovou sítí LAN je v režimu spánku vždy odpojeno.

Jakmile telefon opět použijete, je automaticky opět navázáno spojení s bezdrátovou sítí LAN.

Konfigurace nastavení proxy serveru

Pokud je navázáno spojení s interními a externími sťčovými zdroji přes proxy server, musíte zadat údaje o proxy serveru. Nastavení proxy serveru používá internetový prohlížeč, nesmějí však být používána jinými aplikacemi.

- Klepněte na požadovanou bezdrátovou síť LAN a podržte. V Upravit síť V Zobrazit pokročilé možnosti.
- Pro Nastavení proxy serveru zvolte možnost Ručně. Zadejte nastavení proxy serveru, která jste obdrželi od svého administrátora sítě. Uložit.

Nastavení proxy serveru platí pouze pro bezdrátovou síť LAN, kterou jste změnili. Pokud chcete změnit nastavení proxy serveru pro jiné bezdrátové sítě LAN, je třeba to provést jednotlivě.

Kontrola spotřeby dat

Pokud je aktivována funkce bezdrátové sítě LAN, mohou se aplikace na pozadí připojit k internetu a vyměňovat si data. Pokud máte tarif s omezeným objemem dat, může to ovlivnit vaše náklady na spojení. Můžete zkontrolovat své využití dat:



Virtuální soukromá síť (VPN)

Prostřednictvím virtuální soukromé sítě můžete mít přístup ke zdrojům v zabezpečené místní síti, i když se nacházíte mimo tuto sít. Díky tomu lze realizovat např. bezpečnou komunikaci mezi domácí kanceláří a firemní sítí. Svůj telefon můžete používat např. pro telefonní konference prostřednictvím bezpečného telefonního spojení VoIP.

Potřebujete informace pro konfiguraci přístupu k VPN od administrátora VPN. V závislosti na řešení použitém ve vaší firmě budete případně potřebovat aplikaci VPN. Tu obdržíte od svého administrátora nebo přes Google Play™ (→ str. 88).



Aby bylo možno nastavit VPN, musí být nastaveno blokování displejů. Případně budete vyzváni k nastavení blokování displeje (\rightarrow str. 42).

Stránka aplikací) O Nastavení) Další...) Síť VPN. Jsou zobrazeny již zadané VPN.

Přidání VPN

 Přidat profil VPN > Zadejte údaje, které jste obdrželi od svého administrátora sítě. > Uložit. VPN je zanesena do seznamu.

Vytvoření/odpojení spojení s VPN

▶ Klepněte na název VPN. ▶ Zadejte přihlašovací údaje. ▶ Připojit.

Pokud je navázáno spojení s VPN, je zobrazen stavový symbol a oznámení o stavu.

> Pro odpojení spojení klepněte na oznámení pro VPN spojení.

Úprava nastavení VPN

Klepněte na název VPN a držte. > Upravit profil. > Upravte požadovaná nastavení VPN.
 > Uložit.

Smazání VPN

Klepněte na název VPN a držte. > Smazat profil.

Informace o telefonu

Můžete zobrazit následující informace o svém telefonu:

Využití paměti

🕨 🌐 Stránka aplikací 🕨 🙆 Nastavení 🕨 🧮 Úložiště.

Je zobrazeno obsazené a volné paměťové místo pro interní paměť a pro paměť SD karty (pokud je nainstalovaná) a rozdělení obsazení paměti na **Aplikace (data aplikací a multimediální obsah), Fotografie, videa, Stahování** a dočasné soubory (**Data uložená v mezipaměti**).

Smazání dat z paměti telefonu

Pokud potřebujete uvolnit paměťové místo (např. pro přenos telefonního seznamu), můžete smazat data z paměti telefonu.

- Smazání dat všech aplikací: Data uložená v mezipaměti DK.
- Smazání dat aplikací: > Aplikace (data aplikací a multimediální obsah) > Zvolte aplikace.
 Smazání všech dat aplikací: > Vymazat data
 Smazání pouze dočasných dat: > Vymazat mezipaměť
- Přenos dat na SD kartu (+ str. 8): Přesunout na kartu SD (Předpoklad: SD karta je nainstalovaná)

Data na SD kartě

Pokud jste vložili SD kartu, (+ str. 8), musíte ji případně aktivovat.

Klepněte na položku Připojit kartu SD.

Smazání všech dat na SD kartě

▶ Klepněte na položku Smazat kartu SD. ▶ Postup ještě jednou zopakujte.

Stav nabití akumulátoru

🕨 💷 Stránka aplikací 🕨 🙆 Nastavení 🕨 💼 Baterie.

Je zobrazen aktuální stav nabití akumulátoru a statistika stavu nabíjení ve formě grafu.

Klepněte na graf pro zobrazení detailních informací o aktivitách spotřebovávajících energii a fázích nabíjení.

Obecné a servisní informace



🜐 Stránka aplikací 🕨 😳 Nastavení 🕨 🕦 Info o telefonu.

Na této stránce naleznete informace o hardwaru a softwaru, který je použit pro váš telefon. Tyto informace mohou být relevantní v případě servisu, např.:

Označení modelu, Verze systému Android, Verze základního pásma, Verze jádra, Číslo sestavení.

Prověření a aktualizace firmwaru

Můžete prověřit aktuálnost firmwaru vašeho telefonu a příp. načíst novou verzi.

• Klepněte na položku Aktualizace firmwaru.

Pokud je zobrazeno hlášení Firmware je aktuální, je vaše sluchátko v nejaktuálnějším stavu. Pomocí bodu Zkontrolovat nyní můžete kdykoliv prověřit aktuálnost firmwaru.

Pokud existuje aktuální firmware, je zobrazena verze.

Klepněte na položku Nahrát nový firmware. > Po ukončení procesu nabíjení klepněte na OK. Instalace.

Po instalaci je telefon restartován. Úspěšná aktualizace firmwaru je indikována symbolem 👩 ve stavovém řádku.

> Pokud pro Váš telefon existuje nový firmware, je to indikováno symbolem 💼 ve stavovém řádku.

Otevřete stavový řádek a klepněte na Dostupný nový firmware. Nainstalujte firmware podle výše uvedeného popisu.

Stav

ň

Klepněte na položku Stav. Zobrazí se informace o vašem telefonu, např.: Stav baterie, Stav baterie, RX (Síla signálu k základně), RFPI (identifikátor základny), IPUI (Sériové číslo), Adresa IP, Adresa MAC sítě Wi-Fi, Doba provozu.

Právní informace

▶ Právní informace ▶ Licence open source. Jsou načteny texty licencí. Licence Open Source naleznete také v příloze tištěného návodu k obsluze.







Hlasový záznamník

Hlasový záznamník integrovaný ve Vašem přístroji Gigaset SL930A můžete ovládat prostřednictvím aplikace o Záznamník.

Zapnutí/vypnutí hlasového záznamníku

- Stránka aplikací > 24 Záznamník > Místní nabídka > Nastavení.
- Hlasový záznamník s možností zapnutí/vypnutí Aktivace.

```
Je-li zapnutý hlasový záznamník, zobrazí se v záhlaví displeje i symbol hlasového záznamníku 🚾.
```



Nastavení hlasového záznamníku

Stanovení režimu pro ohlašovací zprávu

▶ 🕕 Stránka aplikací ▶ 😶 Záznamník ▶ 🚍 Místní nabídka ▶ Nastavení ▶ Režim.

Zobrazí se aktuálně nastavený režim.

 Informační zpráva
 Volající uslyší pouze ohlašovací zprávu.

 Oznámení
 Volající slyší ohlašovací zprávu a může zanechat zprávy.

 Časové ovládání
 Režim se nastavuje v závislosti na čase, například Oznámení od 8.00 do 18.00 hodin a Informační zpráva od 18.00 do 8.00 hodin.

Vyberte požadovaný režim.

Pokud je zvoleno Časové ovládání: > Zadejte čas, kdy má být příslušný režim zapnutý.

▶ Oznámení od / Informační zpráva od ▶ Čas vždy nastavte pomocí kolečka. ▶ Nastavit.

Hlasový záznamník

Nahrání vlastní ohlašovací zprávy/oznámení

Hlasový záznamník je dodáván se standardními ohlašovacími zprávami, které můžete přehrát vlastními ohlašovacími zprávami. Nahráním nové ohlašovací zprávy dojde ke smazání dosud uložené vlastní ohlašovací zprávy. Ohlašovací zpráva trvá min. 3 s, max. 180 s.

- Stránka aplikací 🕨 🚥 Záznamník 🕨 💻 Místní nabídka 🕨 Nastavení 🕨 Ohlaseni.
- Zvolte Oznámení nebo Informační zpráva.
- Klepněte na Nahrát vlast.
- Po zaznění zvukového signálu nahraite ohlašovací zprávu.
- Klepnutím na Konec nahrávání ukončete a potvrďte pomocí OK.

Standardní ohlašovací zpráva je přehrána. Svou ohlašovací zprávu si můžete poslechnout, nahrát znovu nebo smazat.

Poslech ohlašovací zprávy: > Klepněte na Přehrát. Přerušení poslechu: 🕨 🖛 stiskněte.



Smazání nahrávky: > Klepněte na Odstranit. Aktivuje se opět standardní ohlašovací zpráva.

Nové nahrávání: > Klepněte na Nahrát znov..

 Nahrávání se ukončí při odmlce delší než 3 vteřiny. ï Pokud nahrávání přerušíte, bude se dále používat standardní ohlašovací zpráva. Dojde-li k zaplnění paměti hlasového záznamníku, systém přepne do režimu Informační zpráva. Po smazání starších zpráv systém přepne zpět do režimu Oznámení.

Nastavení parametrů záznamu

🗰 Stránka aplikací 🕨 🚥 Záznamník 🕨 📰 Místní nabídka 🕨 Nastavení 🕨 Zaznamy.

Nastavit můžete tyto parametry:

- Maximální délka nahrávání: Delka nahr. D1, 2 nebo 3 minuty nebo Maximum.
- Kvalita nahrávání: Kvalita Vyborna kvalita nebo Max.delka.
- Po jakém časovém intervalu nahraje hlasový záznamník hovor:
 - Prodleva vyzv. > Bez prodlevy, Po 10, 18 nebo 30 sekundách nebo Úspora poplatků.

Úspora poplatků: 18 sekund, pokud nemáte žádné nové zprávy. 10 sekund, pokud nemáte nové zprávy. Při dálkovém dotazu (+ str. 55) přibližně po 15 sekundách víte, že nemáte žádné nové zprávy. Pokud v tuto chvíli zavěsíte, nebudou vám účtovány žádné poplatky.

Nastavení jazyka pro standardní ohlašovací zprávu

📖 Stránka aplikací 🕨 🚥 Záznamník 🕨 🔤 Místní nabídka 🕨 Nastavení 🕨 Jazyk lokalizace Výběr jazyka.

Pro standardní ohlašovací zprávy hlasového záznamníku můžete nastavit vlastní jazyk.

Přehrávání okamžiku nahrávky

Stránka aplikací > 22 Záznamník > E Místní nabídka > Nastavení > Přehrát čas.údai.

Jestliže aktivujete tuto funkci, bude vám při poslechu zprávy přehráno datum a čas nahrávky.

Poslech a zpracování zpráv

Přijetí nových zpráv je signalizováno ve stavovém řádku symbolem 00 a je zobrazováno ve stavovém řádku (+ str. 19).

Klepněte na položku Záznamník ve stavovém řádku.

Nebo spusťte aplikaci:

Stránka aplikací 🕨 🚥 Záznamník.

Je zobrazen seznam všech zpráv, nové zprávy jsou uvedeny nejdříve.

Poslech zprávy

Klepněte na některý záznam ze seznamu.

Zpětné volání volajícímu, pokud je k dispozici číslo

Klepněte na tlačítko 6.

Poslech všech nových zpráv

Þ Místní nabídka **) Přehrát nové**.

Počínaje poslední došlou zprávou jsou prostřednictvím reproduktoru přehrány všechny zprávy.

Bude-li vám během poslechu někdo volat, uslvšíte upozornění na příchozí volání. Volání můžete přijmout.

Volitelné možnosti během přehrávání

Během přehrávání uvidíte na displeji další informace k příslušné zprávě.

Máte následující možnosti:

Přerušení přehrávání

Stiskněte tlačítko zpět (

Vrácení přehrávání

Klepněte na << .</p>

Přehrávání je vráceno zpět o 5 sekund.

Zpětné volání volajícímu

Klepněte na telefonní číslo.

Změna hlasitosti

- Klepněte na . Nastavte hlasitost pomocí posuvníku.





tění	
videa	

Hlasový záznamník

Přepínání mezi sluchátkem a reproduktorem

Klepněte na

Obnovení přehrané zprávy do stavu "Nová"

Klepněte na 🙆 .

Zobrazení kontaktních informací volajícího

▶ Klepněte na jméno nebo na obrázek. Jsou zobrazeny kontaktní údaje (→ str. 64).

Připojení čísla ke kontaktu

Klepněte na položku Přidat do kontaktů 2. Je zobrazen seznam kontaktů.

Použití stávajícího kontaktu

▶ Vyberte kontakt. ▶ Vyberte druh čísla. ▶ Potvrďte pomocí tlačítka OK.

Vytvoření nového kontaktu

▶ Klepněte na VYTVOŘIT NOVÝ KONTAKT. ▶ Zadejte data pro kontakt (→ str. 67).

Smazání zprávy

Klepněte na

Převzetí hovoru hlasovým záznamníkem

Pokud je hovor převzat hlasovým záznamníkem, je to signalizováno symbolem na displeji. Vypne se vyzváněcí tón, hovor je však nadále signalizován symbolem vyzvánění.

Převzetí hovoru během nahrávání

- Klepněte na symbol vyzvánění a táhněte doprava nebo
- stiskněte tlačítko přijetí hovoru

Hovor se nahrává až do okamžiku jeho přijetí.

Příposlech během nahrávání

Funkci **Připoslech** aktivujte v případě, že chcete poslouchat příchozí zprávy během jejich nahrávání. Můžete se rozhodnout, zda chcete hovor přijmout.

Stránka aplikací) 2 Záznamník) Místní nabídka) Nastavení) Připoslech zapnout/vypnout.

Mazání zpráv

Hlasový záznamník má omezenou paměť pro nahrávání zpráv. Pokud je paměť záznamníku zaplněna, je to ve stavovém řádku signalizováno symbolem ▲ (→ str. 19).

- Klepněte na stavový řádek a stáhněte jej dolů. Zobrazí se hlášení Pameť záznamníku je zaplněna..
- ▶ Klepněte na hlášení. ▶ Smažte zprávy, které již nepotřebujete.



Smazání všech zpráv

Tato funkce je k dispozici jen tehdy, pokud již nemáte žádné nové zprávy.

Stránka aplikací) 2áznamník) Místní nabídka) Všechny staré smazat.

Obsluha záznamníku mimo domov (ovládání na dálku)

Poslechnutí nebo zapnutí hlasového záznamníku z jiného telefonu (např. z hotelu, z mobilního telefonu).

Předpoklady: Aktuální PIN systému musí být různý od 0000 (→ str. 43) a telefon na protistraně je vybaven tónovou volbou (MFV).

Zapnutí hlasového záznamníku

Předpoklad: Hlasový záznamník je vypnutý.

- Zavolejte na svoji telefonní přípojku a nechte ji vyzvánět, dokud nebudete vyzváni k zadání systémového kódu PIN.
- Během 10 vteřin zadejte systémový PIN vašeho telefonu.

Zavolání hlasového záznamníku a poslech zpráv

Předpoklad: Hlasový záznamník je zapnutý.

Zavolejte na svoji telefonní přípojku. Během poslechu postupujte takto: Stiskněte tlačítko 9. Zadejte systémový kód PIN (hodnota odlišná od 0000).

Hlasový záznamník můžete ovládat pomocí následujících tlačítek.

Při přehrávání data a času: Přechod na předchozí zprávu.

Při přehrávání zpráv: Přechod na začátek aktuální zprávy.

- Zastavení přehrávání. Přehrávání se znovu spustí opětovným stisknutím tohoto tlačítka.
 - Po přestávce v trvání cca 60 s se spojení přeruší.
- 3
 4
 0
 *
 - V aktuální zprávě přechod o 5 sekund zpět.
 - Smazání aktuální zprávy.
 - Označení již přehrané zprávy jako "nové".

Ukončení ovládání na dálku

Přechod k další zprávě.

Stiskněte tlačítko zavěšení nebo položte sluchátko.

i

- V následujících případech přeruší hlasový záznamník spojení:
- Zadaný systémový kód PIN není správný.
- Hlasový záznamník neobsahuje žádné zprávy.
- Po ohlášení zbývající paměti pro nahrávání.

Memobox

Memobox

Memobox lze použít teprve tehdy, až o něj **požádáte** u svého provozovatele sítě a uložíte číslo memoboxu do svého telefonu. Číslo uložíte prostřednictvím nastavení aplikace **Telefon**.

- Stránka aplikací > C Telefon
- Místní nabídka > Nastavení > Číslo hlasové schránky > Zadejte číslo. > Potvrďte pomocí tlačítka OK.



Přehrávání zpráv z memoboxu

- Stránka aplikací) / Telefon.
- Stiskněte a podržte stisknuté (min. 2 s) tlačítko "1" na numerickém poli.

Bude voláno přímo do vašeho memoboxu. Ve sluchátku se aktivuje režim hlasitého telefonování. Můžete si poslechnout zprávy.



Několik sluchátek

Přihlášení sluchátka

Ke své základně můžete přihlásit až šest sluchátek. Přihlášení sluchátka musíte provést jak na základně, tak i na sluchátku. Obojí musí proběhnout během 60 s.

Na základně

Stiskněte dlouze (minimálně 5 s) přihlašovací/pagingové tlačítko (→ str. 2).

Na sluchátku SI 930H

- Stránka aplikací 🕨 😳 Nastavení 🕨 📭 Sluchátko + základna 🕨 Přihlásit.
- Popř. zadeite svstémový PIN (Stav při dodání: 0000). Potvrďte kód PIN stisknutím tlačítka OK.
- Proběhne navazování spojení se základnou, což může určitou dobu trvat. Hlášení Pren.cast prihlasena indikuje, že byla nalezena základna, a že je sluchátko přihlášené.
- Potvrďte přihlášení tlačítkem OK.

Pokud je přihlášeno více sluchátek, je uprostřed lišty symbolů zobrazen interní název sluchátka. Název můžete změnit (+ str. 58).

Přizpůsobte vzhled a chování svého sluchátka prostřednictvím nabídky Nastavení podle svých přání (+ str. 32).

Je-li na základně přihlášeno již šest sluchátek (všechna interní čísla obsazena), i bude naposledy přihlášené sluchátko (např. INT 6) nahrazeno novým. Pokud se to nepodaří, např. z toho důvodu, že sluchátko nemá spojení se základnou, objeví se hlášení Neni volne interní číslo. V tomto případě odhlaste jiné sluchátko, které již není potřebné, a opakujte postup přihlášení. V případě jiných sluchátek Gigaset a sluchátek jiných zařízení podporujících standard GAP: Přihlaste sluchátko podle příslušného návodu k obsluze.

Použití sluchátka na více základnách

Vaše sluchátko může být přihlášeno až ke čtyřem základnám. Aktivní základna je poslední základnou, ke které bylo sluchátko přihlášeno. Ostatní základny zůstávají uloženy v seznamu základen, které jsou k dispozici.

Přiřazení k základně můžete kdykoliv ručně změnit. Alternativně můžete sluchátko nastavit tak, že si vybere základnu s nejlepším příjmem (**Nejlepší základ.**), jakmile ztratí spojení s aktuální základnou.

- Stránka aplikací 🕨 😳 Nastavení 🕨 💷 Sluchátko + základna 🕨 Připojená základna. (::::)
- Zvolte požadovanou základnu nebo možnost Nejlepší základ.. > Zadejte kód PIN (tovární nastavení: 0000). Klepněte na položku Přihlásit.









Pokud již bylo sluchátko připojeno ke čtyřem základnám, je zobrazen seznam základen.

Zvolte základnu, která má být nahrazena novou základnou.

Odhlášení sluchátka

Stránka aplikací > O Nastavení > I Sluchátko + základna.

Odhlášení vlastního sluchátka: > Klepněte na položku Odhlasit pren.cast.

Popř. zadejte systémový PIN (Stav při dodání: 0000).
 Potvrďte kód PIN stisknutím tlačítka OK.
 Odhlášení potvrďte tlačítkem Ano.

Je-li toto sluchátko přihlášeno ještě k jiným základnám, přejde na základnu s nejlepším příjmem (**Nejlepší základ.**).

Odhlášení jiného sluchátka: > Klepněte na položku Všechna sluchátka.

 Vyberte sluchátko. J Klepněte na položku Odhlasit pren.cast. J Případně zadejte systémový kód PIN. J Potvrďte tlačítkem OK.

Hledání sluchátka ("paging")

▶ Krátce stiskněte tlačítko přihlášení/pagingu na základnové stanici (→ str. 2).

Všechna sluchátka najednou začnou zvonit (paging), a to i když mají vypnuté vyzvánění.

Ukončení hledání

- ▶ Na základně: ▶ Stisknětekrátce tlačítko přihlášení/paging nebo
- Na sluchátku:) A nebo stiskněte nebo klepněte na symbol vyzvánění a poté přetáhněte doprava nebo doleva.
- > Žádná akce: Přibližně po 3 minutách se paging automaticky ukončí.

Změna názvu sluchátka

Při přihlášení několika sluchátek se jim automaticky přidělují názvy **INT 1, INT 2** atd. Tyto názvy můžete změnit:

- Stránka aplikací > O Nastavení > D Sluchátko + základna.
- Změna názvu vlastního sluchátka: > Klepněte na položku Jmeno.
- Změna názvu jiného sluchátka: > Všechna sluchátka > Zvolte sluchátko > Klepněte na Jmeno.
- Pomocí tlačítka vymažte staré jméno a zadejte nové jméno (max. 10 alfanumerických znaků).
 Potvrdte pomocí tlačítka OK.

Spuš-

tění videa

Interní telefonování

Interní hovory mezi sluchátky přihlášenými ke stejné základně jsou bezplatné.

Stejně jako pro externí hovory použijte aplikaci Telefon 📶

- Stránka aplikací > C Telefon > A.
- Pokud je přihlášeno více než jedno sluchátko, zvolte sluchátko ze seznamu a klepněte na Všechna sluchátka (hromadné volání).



Přijetí interního volání

Příchozí interní hovor se na displeji zobrazí jako "**pomoci interní linky**". Vidíte název interního připojení (např. **INT 1**).

Máte následující možnosti:

- Klepněte na symbol vyzvánění a táhněte doprava na symbol sluchátka
- Klepněte na tlačítko
- Je-li zapnutý Aut. příjem vol. (→ str. 38), vyjměte sluchátko z nabíječky.

Vypnutí vyzvánění

 Klepněte na symbol vyzvánění a táhněte doleva na symbol 1/2.

Vyzvánění se vypne. Hovor je dále zobrazován na displeji. Můžete jej stále ještě přijmout. Pokud se jedná o hromadné volání, zvoní ostatní sluchátka dále.

Odmítnutí hovoru

Stiskněte Stiskněte Stiskněte Stava bylo voláno pouze vaše sluchátko, slyší volající obsazovací tón. Pokud se jedná o hromadné volání, lze hovor přijmout na některém z ostatních sluchátek.



Přijetí/odmítnutí čekajícího hovoru

Pokud vám v průběhu interního hovoru přichází externí volání, je toto volání zobrazeno na displeji a ozve se tón upozorňující na čekající hovor.

- Ignorování volání: > Klepněte na symbol vyzvánění a táhněte doleva na symbol // .
- Přijetí volání: Klepněte na symbol vyzvánění a táhněte doprava na symbol sluchátka nebo stiskněte . Nyní můžete hovořit s novým volajícím. Doposud vedený hovor bude přidržen.
- Návrat k přidrženému hovoru: Vlepněte na tlačítko C.

Zpětné dotazy/předání externího hovoru

Hovoříte s **externím** účastníkem a chcete za účelem konzultace zavolat **internímu** účastníkovi nebo předat hovor interně dále.

- Klepněte na 🚣 a poté na 🍙
- Pokud je na základně přihlášeno více než dvě sluchátka, vyberte jedno sluchátko nebo Všechna sluchátka.

Hovoříte s interním účastníkem, externí účastník je přidržen. Jméno aktivního účastníka je zobrazeno pod symbolem ukončení hovoru.



INTI

Ukončení zpětného dotazu

Klepněte na tlačítko . Nyní můžete opět hovořit s účastníkem, jehož hovor byl přidržen.

Předání hovoru

Stiskněte tlačítko pro zavěšení <a>[]. Vaše spojení s oběma partnery se ukončí. Oba účastníci jsou spojeni navzájem.

Předání hovoru dříve, než se ohlásí interní volaný účastník

Klepněte na nebo stiskněte 3.

Pokud by se jiný účastník již nepřihlásil nebo hovor nepřevzal, zavolá vám účastník zpět.

Přerušení volání při zpětném dotazu

 Pokud se volaný účastník nehlásí:
 Klepněte na tlačítko . Nyní můžete opět hovořit s účastníkem, jehož hovor byl přidržen.

Přepínání/vytvoření konference

Hovoříte a další hovor je přidržen. Oba účastníci hovoru jsou zobrazeni na displeji.

Přepínání

 Klepněte na C pro přepínání mezi účastníky. Příslušný druhý hovor je přidržen.

Vytvoření konference tří účastníků

Klepněte na tlačítko 1. Vy a oba další volající se slyšíte a můžete spolu hovořit.



Ukončení konference

Klepněte na nebo stiskněte . Konference je ukončena, oba zbývající účastníci jsou spojeni.

Každý z účastníků může účast na konferenci kdykoliv ukončit stisknutím tlačítka pro zavěšení 🕝, popř. vložením sluchátka do nabíječky.

Připojení k externímu hovoru

Na jednom sluchátku je veden externí hovor. Interní účastník se k tomuto hovoru může připojit a účastnit se rozhovoru (konference).

Předpoklad: Funkce Int. připoslech je zapnutá.

Zapnutí/vypnutí interního připojení

Stránka aplikací) C Telefon) Místní nabídka) Nastavení) Int. připoslech.

Interní připojení

Linka je obsazena externím hovorem. K tomuto probíhajícímu externímu hovoru se můžete připojit.

- Stránka aplikací > C Telefon > C Otevřete obrazovku volání.
- Podržte tlačítko přijetí hovoru

Je zahájen konferenční hovor 3 účastníků.

Ukončení připojení

Stiskněte tlačítko pro zavěšení



Seznam volání

Váš telefon ukládá informace o příchozích, odchozích a nepřijatých voláních do seznamu volání. Zobrazována jsou poslední volání (max. 60). Interní hovory nejsou zohledňovány.

Otevření seznamu volání

- Stránka aplikací
 Celefon
 Celefon
 Celefon
- Stiskněte tlačítko přijetí hovoru . Tlačítkem přijetí hovorů můžete seznam volání otevřít v libovolné situaci. (Výjimka: Stisknutím tlačítka . po zadání telefonního čísla na obrazovce volby zahájíte vytáčení telefonního čísla).

Záznam obsahuje telefonní číslo a čas posledního volání. Pro tři poslední volání zobrazují symboly šipky druh volání.

- zmeškaná volání
- 🔹 🗹 přijatá volání
- Z odchozí volání (volená čísla)

Účastníci, kteří jsou známi jako kontakt, jsou zobrazeni s uvedením jména a zobrazením obrázku, pokud je k dispozici.

Filtrování seznamu volání

Zvolte, která volání chcete vidět:

- Místní nabídka > Zobrazit pouze zmeškané / Zobrazit pouze odchozí / Zobrazit pouze příchozí
- Odstranění filtru: > Zobrazit všechny hovory.

Otevření detailního zobrazení

Klepněte na požadovaný záznam v seznamu.

Detailní zobrazení obsahuje podrobné informace o volajícím a o přijatých, odchozích nebo zmeškaných voláních pro dané číslo.

Volání

Přímo

- Nalistujte požadovaný záznam.
- Klepněte na symbol vedle záznamu. Je vytočeno telefonní číslo záznamu.





Ze záznamu kontaktu

Pokud je účastník uložen jako kontakt, je to indikováno šedým trojúhelníčkem vpravo dole na symbolu obrázku.

- Klepněte na obrázek. Zobrazí se všechna čísla v záznamu kontaktu.
- Pro zahájení hovoru klepněte na požadované číslo.



- Otevření detailního zobrazení: Klepněte na požadovaný záznam v seznamu.
- Volba telefonního čísla: Velepněte na telefonní číslo.
- Úprava telefonního čísla před vytočením: Místní nabídka Před voláním upravit číslo. Pro úpravu, například pro zadání předvolby, se číslo zobrazí v číselném poli pro úpravy.

Uložení záznamu do seznamu kontaktů

- Stránka aplikací
 Calefon
 Klepněte na požadovaný záznam. Je zobrazeno detailní zobrazení.
- Klepněte na Přidat do kontaktů nebo Otevře se seznam kontaktů.
- Vytvoření nového kontaktu:) Klepněte na položku VYTVOŘIT NOVÝ KONTAKT.) Zadejte data pro kontakt (→ str. 67).

Nebo:

Připojení telefonního čísla k existujícímu kontaktu: Vyberte druh telefonního čísla. OK.



Pokud je telefonní číslo již uloženo v seznamu kontaktů, můžete příslušný kontakt otevřít a případně upravit:

Klepněte na jméno nebo na II. Je zobrazen záznam.

Smazání seznamu volání

Smazání záznamu

Otevřete záznam) Místní nabídka) Odstranit z hovorů.

Smazání seznamu volání

Stránka aplikací / Telefon > / Otevřete seznam volání > Místní nabídka
 Vymazat hovory > OK.

Přidat do kontaktů	L _
0123333 Volat kontakt	
Zmeškaný hovor Čtvrtek, 4. července 2013, 9:30	



Kontakty (adresář)

Pomocí aplikace Lidé spravujete informace o svých komunikačních partnerech týkající se telefonování, e-mailů a sociálních sítí. Své kontakty můžete ukládat buď výlučně lokálně ve sluchátku, nebo můžete používat účet Google či jiný účet.

- Pokud nepoužíváte žádný účet, ukládáte kontakty výlučně lokálně ve svém sluchátku.
- Pomocí účtu Google provádíte centrální správu svých kontaktů. Ke svým kontaktům máte přístup ze všech přístrojů, které jsou přihlášeny k účtu: ze svého sluchátka Gigaset SL930H, svého smartphonu nebo ze svého počítače. Kontakty, které jsou přiřazeny k účtu, jsou automaticky synchronizovány mezi všemi přístroji. Změny, které v kontaktech provedete ve svém telefonu, na internetu nebo pomocí jiného přístroje, se projeví ve všech přístrojích. Můžete používat několik účtů Google, například pro různé členy rodiny.



Kontakty z účtu Google můžete pohodlně upravovat prostřednictvím internetového prohlížeče ve svém počítači:

- Do prohlížeče zadejte adresu <u>www.google.com/contacts</u>. Jadejte e-mailovou adresu a heslo k Vašemu účtu Google.
- ◆ Pro synchronizaci kontaktů můžete používat rovněž jiné účty (online služby). Informace ke zřízení účtů → str. 90.
- Informace o zadávání textu + str. 15.



Záznamy telefonních seznamů, které jste již uložili v jiných telefonech Gigaset, můžete snadno a rychle převzít:

- Ze sluchátek, která jsou přihlášená ke stejné základně: přímým přenosem přes DECT (+ str. 71).
- Z jiných telefonů Gigaset: pomocí služby Gigaset QuickSync nebo prostřednictvím přenosu telefonního seznamu přes vCards (→ str. 93).

Otevření přes úvodní obrazovku

🕨 🕋 Úvodní obrazovka 🕨 🚺

Otevření ze stránek aplikací



Lokální správa kontaktů

Pokud váš telefon není přihlášen k účtu Google, je při prvním spuštění aplikace Lidé zobrazen dotaz, zda se nyní přihlásíte k existujícímu účtu, zda založíte nový účet nebo zda chcete kontakt spravovat pouze lokálně ve svém přístroj Gigaset SL930A.

Pokud své kontakty nechcete synchronizovat s účtem Google: V Klepněte na položku Nyní ne.

Pro zadávání svých kontaktních údajů máte následující možnosti:

- Ručně: Je Klepněte na položku Vytvořit nový kontakt.
 Zachovat jako místní Je Zadejte kontaktní údaje
 (+) str. 67).
- > Import kontaktů ve formátu vCard z interní paměti telefonu nebo z SD karty: → Klepněte na položku Importovat nebo exportovat kontakty.
 → Importovat z úložiště (→ str. 70).

Seznam kontaktů

Stránka aplikací > 1 Lidé.

Aplikace zobrazí buď vaše lokální kontakty, nebo všechny kontakty z účtů, ke kterým jste přihlášeni.

Seznam kontaktů má tři způsoby zobrazení:



Skupiny kontaktů () str 60)

*

Skupiny kontaktů (→ str. 69).

Všechny kontakty v abecedním pořadí

Často používané kontakty v abecedním pořadí (→ str. 69)

Přepínání mezi způsoby zobrazení:

 Klepněte na symbol a přetáhněte jej horizontálně přes displej.





Kontakty (adresář)

Změna možností zobrazení

Nastavte, jak mají být kontakty řazeny, a jak mají být zobrazována jména.

Místní nabídka Nastavení.

Řazení seznamu podle křestního jména nebo příjmení

Klepněte na položku Seřadit seznam podle.) Označte Křestní jméno nebo Příjmení.

Nastavení zobrazení jmen

Klepněte na položku Zobrazit jména kontaktů. > Označte Nejprve křestní jméno nebo Nejprve příjmení.



Pokud změníte **Zobrazit jména kontaktů**, není automaticky upraveno abecední řazení seznamu kontaktů. Případně proveďte nové setřídění seznamu.

Hledání kontaktu

Q > Zadávejte počáteční písmena prostřednictvím pole tlačítek.

Vyhledávání je okamžitě zahájeno. Každé další zadané písmeno hledání zpřesňuje. Je zobrazován seznam všech záznamů, které souhlasí s vaším zadáním.

- Stisknutím tlačítka X vyhledávaný řetězec smažete.
- Tlačítkem < 1 se vrátíte zpět na seznam kontaktů.</p>

Pokud používáte účet Google nebo jiný účet, jehož prostřednictvím jsou k dispozici vaše kontakty, jsou prohledávány i tyto účty.

Používání kontaktních informací

- Zobrazení informací ke kontaktu: > Klepněte na jméno.
- ▶ Volba telefonního čísla: ▶ Klepněte na telefonní číslo.
- Odeslání e-mailu: Klepněte na e-mailovou adresu.
- > Zobrazení adresy v Google Maps[™]: > Klepněte na adresu.

Filtrování seznamu kontaktů

Standardně jsou zobrazovány všechny kontakty. Pro zobrazení kontaktů pouze určitého účtu:

Místní nabídka V Kontakty k zobrazení V Zvolte účet nebo Všechny kontakty.

Vytvoření kontaktů

- Stránka aplikací > 1 Lidé.
- Vytvoření vlastního profilu: Vlepněte na položku Nastavit profil.
- Vytvoření jiného záznamu: Vlepněte na tlačítko .

Výběr účtu

Šedě podbarvené pole zobrazuje účet, se kterým je kontakt synchronizován.

Klepněte na *m* pro výběr jiného účtu.



Pokud své kontakty spravujete pouze lokálně, je zobrazeno Pouze v telefonu, nesynchronizováno.

Zadání jména

 Klepněte na jmenovku a zadejte jméno. Poslední slovo je považováno za příjmení, zbytek je křestní jméno.

Nebo:

Klepněte vedle Jméno na V. Jadejte samostatně součásti jména.

Přidání obrázku

▶ Klepněte na symbol. ▶ Vybrat fotografii z Galerie. ▶ Ořízněte a vložte fotografii.

🗸 НОТОVО	1
Pouze v telefonu, nesynchronizováno	
Jméno	~ _
Přidat organizaci	
TELEFON	
Telefon	MOBIL
E-MAIL	
E-mail	DOMU
ADRESA	
Adresa	DOMŮ

Kontakty (adresář)

Uvedení příslušnosti k organizaci

 Klepněte na položku Přidat organizaci. > Zadejte Společnost. > Zadejte Název (funkce osoby ve firmě).

Vložení telefonního čísla

- Klepněte na telefonní seznam a zadejte číslo. Vedle čísla je zobrazen druh čísla, např. MOBIL.
- Klepněte na zobrazený druh čísla a zvolte ze seznamu požadovaný druh.
- Klepněte na Přidat nové pro přidání dalších čísel ke kontaktu.
- Pro odstranění telefonního čísla klepněte na X.

Zadání dalších kontaktních údajů

 Stejným způsobem zadejte e-mailové a poštovní adresy.

Pro zadávání poštovních adres do Google Maps™ není podstatný formát adresy.

- Klepněte na Přidat další pole Pro přidání dalších kontaktních informací například chatovací adresy nebo internetové adresy.
- Data uložte pomocí HOTOVO.



Kontakt můžete vytvořit rovněž přímo z telefonního čísla, které jste zadali prostřednictvím pole tlačítek (+ str. 24).

Úprava kontaktu

i

Stránka aplikací > 1 Lidé > Zvolte účet (pokud máte více účtů). > Vyberte kontakt.

Změna kontaktních informací

Místní nabídka 🕨 Upravit 🕨 Proveďte požadované změny. 🕨 HOTOVO.

Volba vyzváněcího tónu pro tento kontakt

Místní nabídka > Nastavit vyzvánění > Zvolte vyzváněcí tón ze seznamu. > Potvrďte pomocí tlačítka OK.

Přesměrování volání do hlasové schránky

Místní nabídka Hovory do hlas. schránky

Všechna volání, která přijdou přes telefonní číslo tohoto kontaktu, budou přesměrována na hlasový záznamník.

Smazání kontaktu

Místní nabídka > Smazat. > Potvrďte pomocí tlačítka OK.

Úprava seznamu oblíbených kontaktů

Často používané kontakty jsou automaticky zobrazovány v seznamu oblíbených kontaktů.

🕨 🌐 Stránka aplikací 🕨 🛄 Lidé 🕨 ★ .

Přidejte si kontakty, se kterými často komunikujete, sami mezi oblíbené kontakty:

Vyberte požadovaný kontakt v seznamu kontaktů. V Klepněte na vedle jména, jehož záznam chcete přidat do seznamu oblíbených kontaktů / odebrat ze seznamu oblíbených kontaktů.

Práce se skupinovými kontakty

Kontakty můžete slučovat do skupin, např. rodina, přátelé, zákazníci aj. Získáte tak lepší přehled o svých kontaktech a můžete tak provádět společnou akci pro všechny kontakty v jedné skupině, např. odeslat mail celé skupině.

Pro vytvoření skupin kontaktů musí být telefon přihlášen k účtu Google (+ str. 90).

- 🕨 🧰 Stránka aplikací 🕨 🛄 Lidé 🕨 🙇 . Zobrazí se existující skupiny.
- ▶ Zobrazení kontaktů skupiny: ▶ Klepněte na název skupiny.

Vytvoření skupin

Klepněte na A Případně zvolte konto, pro které má být skupina vytvořena. Zadejte název skupiny.
 HOTOVO.

Přidání kontaktů ke skupině

- Zobrazte skupiny. Vyberte skupinu. Místní nabídka Upravit.
- ▶ Klepněte na položku Zadejte jméno osoby. ▶ Zadejte jméno. Jakmile je na základě vašeho zadání rozpoznán některý z vašich kontaktů, zobrazí se. ▶ Klepněte na kontakt.

Nebo:

- Otevřete kontakt, který chcete přidat ke skupině.
- Místní nabídka > Upravit > Listujte až dolů k záznamu SKUPINY. > Klepněte na skupinu pro otevření seznamu skupiny.
- Pokud ještě není přiřazena žádná skupina: Přidat další pole Skupiny.
- > Zvolte skupinu nebo [Vytvořit novou skupinu] pro přidání kontaktu k nové skupině.

Odstranění kontaktu ze skupiny

- Zobrazte skupiny. Vyberte skupinu. Místní nabídka Upravit.
- Klepněte na symbol X za záznamem. Kontakt je odstraněn ze skupiny, není však smazán.

Importování, exportování a sdílení kontaktu

Importujte kontakty, které máte v interní paměti svého telefonu nebo na SD kartě ve formátu vCard, do seznamu kontaktů svého telefonu nebo exportujte kontakty svého telefonu do počítače nebo do jiného přístroje. Sdílejte kontakty s jinými osobami.

Pro výměnu dat mezi vaším telefonem a počítačem:

Připojte sluchátko pomocí USB kabelu k počítači (+ str. 2).

Počítače se systémem Windows: Obsah interní paměti telefonu je zobrazen ve složce systému Windows.

Počítače Mac: Stáhněte si a nainstalujte do svého počítače aplikaci "Android File Transfer" na adrese <u>www.android.com/filetransfer</u>. Pokyny k instalaci naleznete na dané internetové stránce. Po úspěšné instalaci je obsah interní paměti telefonu zobrazen jako složka.

Pro importování kontaktů z SD karty/exportování kontaktů na SD kartu:

▶ Vložte SD kartu do sluchátka (→ str. 8).

Importování kontaktů

V počítači:

Nakopírujte kontakty ve formátu vCard do složky interní paměti telefonu nebo na SD kartu.

V telefonu:

- Stránka aplikací > 1 Lidé > 1 Místní nabídka > Importovat/Exportovat.
- Importovat z úložiště > Zvolte účet (pokud používáte více účtů).

Pokud se v paměti nabízí více souborů vCard, můžete importovat jeden soubor, více souborů nebo všechny soubory.

Stanovení souborů vCard pro import: V Klepněte na položku Importovat několik souborů vCard.

Jakmile jsou kontakty naimportovány, jsou zobrazeny v zobrazení 🔲 .

Exportování kontaktů

Exportujte kontakty svého telefonu do interní paměti telefonu nebo na SD kartu a zkopírujte tato data do svého počítače nebo do jiného přístroje.

Stránka aplikací > Lidé > Místní nabídka > Importovat/Exportovat
 Exportovat do úložiště > OK.

V interní paměti nebo na SD kartě je vytvořen soubor s koncovkou ".vcf". Soubory se nacházejí v nejvyšší složce (kmenovém adresáři) struktury složek telefonu.

Sdílení kontaktů

Kontakt můžete odeslat jiné osobě e-mailem.

- Stránka aplikací > 1 Lidé > Zvolte kontakt.
- Zadejte e-mailovou adresu, předmět a případně text e-mailu. ▶ E-mail odešlete tlačítkem >> (→ str. 73).
Slučování nebo oddělování kontaktů

Pokud přidáte nový účet, jsou duplicitní kontakty automaticky sloučeny do jednoho záznamu. To je možné pouze tehdy, pokud je k dispozici dostatek informací k tomu, aby byly záznamy rozpoznány jako duplicitní. Kontakty můžete rovněž slučovat nebo rozdělovat ručně. Automatické sloučení není pro ručně upravený kontakt již možné.

Sloučení kontaktů

- Stránka aplikací > Lidé > Vyberte kontakt, který má být po sloučení zobrazován v seznamu kontaktů.
- Místní nabídka 🕨 Upravit 🕨 🚦 Místní nabídka 🕨 Spojit.

Je zobrazen seznam kontaktů, které přichází v úvahu pro sloučení.

Klepněte na kontakt, jehož informace chcete sloučit s prvním kontaktem.

Nebo:

Klepněte na tlačítko Zobrazit všechny kontakty pro výběr kontaktu ze seznamu kontaktů.

Informace druhého kontaktu jsou vloženy do prvního kontaktu. Druhý kontakt již není zobrazován. K prvnímu kontaktu můžete přidat další informace z jiných kontaktů.

Rozdělení kontaktů

Kontakt může obsahovat informace z různých zdrojů, například importované informace z účtu, ručně vytvořené nebo získané sloučením s jiným kontaktem. Kontakty, které byly vytvořeny sloučením minimálně dvou zdrojů, můžete opět rozdělit.

- Stránka aplikací > 11 Lidé > Vyberte kontakt, jehož informace chcete rozdělit.
- Místní nabídka V Upravit Místní nabídka Oddělit OK.

Kontakty, ze kterých byly informace sloučeny, jsou rozděleny a opět zobrazeny v seznamu kontaktů.

Výměna kontaktů s jinými sluchátky Gigaset

Kontakty, případně záznamy v telefonním seznamu můžete vyměňovat mezi sluchátky Gigaset.

Předpoklady:

- Sluchátka příjemce a odesílatele jsou přihlášena ke stejné základně.
- Druhé sluchátko může odesílat a přijímat záznamy telefonního seznamu.
 Příslušné informace najdete v návodu k použití sluchátka nebo na adrese gigaset.com/compatibility.

i	•	Telefonní seznamy ze sluchátek Gigaset, která nejsou přihlášena ke stejné základně, lze přenášet pomocí služby Gigaset QuickSync nebo prostřednictvím přenosu telefonního seznamu přes vCards (→ str. 93).
	•	Pokud není pro přenos v telefonu k dispozici dostatek volné paměti, zobrazí se chybové hlášení. Smažte případně data aplikací nebo dočasná data (Cache) (→ str. 49).

Příjem kontaktů z jiného sluchátka Gigaset

Nakládání s účty:

- Pokud nepoužíváte žádný účet, jsou záznamy telefonního seznamu ukládány v místním telefonním seznamu.
- Pokud používáte účet, jsou záznamy telefonního seznamu ukládány v tomto účtu.
- Pokud používáte více než jeden účet a omezili jste zobrazení na jeden určitý účet, jsou záznamy v telefonním seznamu ukládány v tomto účtu.
- Pokud používáte více než jeden účet a jsou zobrazovány všechny účty, jsou záznamy telefonního seznamu ukládány v prvním konfigurovaném účtu.
- Přenos telefonního seznamu do jiného sluchátka lze zahájit podle popisu v příslušné dokumentaci.

Je přeneseno jméno a telefonní číslo.



 Hovory probíhající prostřednictvím sluchátka SL930H brání přenosu. Všechny ostatní aktivity jsou přenosem telefonního seznamu zastaveny.

Přenos kontaktů do jiného sluchátka Gigaset

Předpoklad: Musí být správně nastavená předvolba země a místní předvolba (+ str. 33)

- Stránka aplikací 🕨 🛄 Lidé 🕨 🚦 Místní nabídka 🕨 Kopír. sezn.
- > Zvolte sluchátko, do kterého chcete přenést záznam kontaktů.

Jsou přeneseny kontakty všech účtů.

- Záznamy, které neobsahují telefonní číslo, nejsou přeneseny.
- Pokud během přenosu, např. kvůli příchozímu hovoru, opustíte seznam kontaktů, je přenos přerušen. Akci poté zopakujte později.

i

E-mail

Pomocí aplikace **E-mail** můžete spravovat e-mailové kontakty. Tato aplikace vám umožní odesílat nebo přijímat emaily stejně jako v počítači. Podporováni jsou běžní poskytovatelé e-mailových služeb, mimo jiné protokoly POP3 a IMAP.

n služeb, mimo jiné protokoly POP3 a IMAP. Pokud používáte e-mailový program od společnosti Google, použijte aplikaci **Gmail**:

🕕 Stránka aplikací 🕨 🤡 Gmail.

Otevření přes úvodní obrazovku

Úvodní obrazovka

Otevření ze stránek aplikací

Stránka aplikací > C E-mail.

Nastavení e-mailového účtu

Když aplikaci **E-mail** otevřete poprvé, budete vyzvání k nastavení e-mailového účtu. Asistent vás provede konfigurací. Budete potřebovat přístupové údaje svého poskytovatele e-mailu.

Můžete přidat další účty.

- Místní nabídka > Nastavení > PŘIDAT ÚČET.
- Zadejte e-mailovou adresu a heslo.
- Aktivujte Použít tento účet jako výchozí pro odesílání e-mailů, pokud chcete účet používat jako standardní adresu pro odchozí zprávy.
- Zadání dalších údajů pro účet: > Klepněte na položku Ruční nastavení.
- Dokončení zadávání: > Klepněte na položku Další.

Je realizováno spojení s poskytovatelem e-mailu, který účet potvrdí na základě zadaných přístupových údajů. V závislosti na příslušném poskytovateli může být nutné zadat ještě další údaje.

Dokončení konfigurace:) Klepněte na položku Hotovo.) Zadejte název účtu.) Hotovo.

Budou stahovány e-maily tohoto účtu. Nyní můžete přijímat a odesílat e-mailové zprávy.



E-mail

Přizpůsobení nastavení

Přizpůsobte si nastavení e-mailů podle svých požadavků.

Obecná nastavení

Nastavte si např. velikost písma, nebo zda mají být v e-mailech zobrazovány obrázky.

🕨 🧰 Stránka aplikací 🕨 🔀 E-mail 🕨 🚦 Místní nabídka 🕨 Nastavení 🕨 Obecné.

Nastavení účtu

Stanovte např., jak často mají být na e-mailovém serveru zjišťovány nové zprávy, stanovte způsob, jak budete informováni o nových zprávách, a vytvořte si svůj osobní podpis.

🕨 🌐 Stránka aplikací 🕨 🔀 E-mail 🕨 📑 Místní nabídka 🕨 Nastavení 🕨 Zvolte účet.

Nastavení pro synchronizaci účtu

E-mailová složka je pravidelně synchronizována s e-mailovým účtem. Nastavení synchronizace provedete prostřednictvím nastavení účtu (→ str. 92).

🕨 🌐 Stránka aplikací 🕨 🚫 Nastavení 🕨 ÚČTY: 🔀 E-mail.

Smazání e-mailového účtu

V seznamu e-mailů ► Místní nabídka ► Nastavení ► Zvolte účet. ► Odebrat účet ► OK.

E-mailová složka

🕨 🌐 Stránka aplikací 🕨 🔀 E-mail.

Otevře se naposledy zobrazené zobrazení. Pokud nebyla aplikace po delší dobu používána, je zobrazena došlá pošta pro účet, který jste zvolili jako standardní účet pro odesílání emailů.

 Pokud máte více než jeden účet: Klepněte na název aktuálního účtu.
 Zvolte účet.

Emaily budou zobrazeny v pořadí, ve kterém došly. Zprávy, které jste již přečetli, jsou podbarvené šedě. Nahoře vpravo vidíte počet ještě nepřečtených zpráv.

Účet obsahuje složky **Doručená pošta, Pošta k odeslání**, **Odeslaná pošta** a **Koncepty**. V závislosti na příslušném poskytovateli mohou být použity ještě další složky.

Klepněte na symbol složky mole na displeji.
 Vyberte složku. Jsou zobrazeny zprávy této složky.



Kombinované zobrazení

Pokud jste nastavili více účtů, můžete zprávy ze všech účtů prohlížet v jednom kombinovaném zobrazení:

Klepněte na název aktuálního účtu. Kombinované zobrazení.

V seznamu jsou nyní zobrazeny zprávy ze všech účtů. Barevná značka nad zobrazením data zobrazuje účet příslušné zprávy.

Návrat do zobrazení specifického pro jednotlivé účty:

Klepněte na položku Kombinované zobrazení. Vyberte účet.

Příjem e-mailů

Aplikace E-mail přenáší pravidelně e-maily do vašeho telefonu a zobrazuje je v došlé poště. Frekvenci stahování stanovíte v nastavení e-mailu (→ str. 74).

Když obdržíte nový e-mail, objeví se symbol e-mailu 🔽 ve stavovém řádku, pokud jste pro tento účet nedeaktivovali oznamování o došlých zprávách.

- Klepněte na stavový řádek a stáhněte jej dolů. Nově doručená zpráva je zobrazena s uvedením odesílatele, předmětu a času.
 Klepněte na záznam. Otevře se zpráva.
- Pokud pro určitý účet existuje více nových zpráv, je to indikováno symbolem .
 Klepněte na záznam pro zobrazení došlých zpráv daného účtu.

Načtení dalších zpráv

Při spuštění aplikace je stažena pouze část došlých e-mailů vašeho účtu. Chcete-li zobrazit více e-mailů:

• Účty IMAP nebo POP3: • Klepněte na konci seznamu na Načíst další zprávy.



E-mail

Čtení e-mailu

Klepněte v došlé poště na e-mail, který si chcete přečíst.

Záhlaví (zvýrazněné oranžově) obsahuje informace o odesílateli. Pokud pro daného odesílatele existuje v seznamu kontaktů záznam s obrázkem, je obrázek zobrazen.

 Zobrazení odesílatele v seznamu kontaktů nebo zahrnutí do seznamu kontaktů:
 Klepněte na fotografii, popřípadě na symbol vedle jména odesílatele.

Dole vidíte adresáta a čas, kdy byla zpráva odeslána.

► Zobrazení detailů: ► Klepněte na ➤ vedle času.

Dole je zobrazena zpráva. Obsahuje-li zpráva přílohy, je zobrazena dodatečná záložka.

Možné akce:

- Označení e-mailu jako přečteného: Místní nabídka Označit jako nepřečtené.
- Smazání zprávy:) = .
- Zobrazení následujícího/předchozího e-mailu:
- Zpět do došlé pošty: \ < 2</p>



Odpověď na e-mail

Klepněte na (odpovědět odesílateli) nebo (odpovědět všem) v záhlaví e-mailu.

Pokud není symbol 🦛 z důvodu místa zobrazen:

Otočte displej nebo Místní nabídka Odpovědět všem.

Otevře se odpověď na e-mail. Nyní můžete e-mail upravit a odeslat (+ str. 77).

Přílohy původní zprávy nejsou přiloženy.

Přeposílání e-mailu

Klepněte na *w* v záhlaví e-mailu.

Pokud není symbol z důvodu místa zobrazen:

Otočte displej nebo Místní nabídka Předat dál.

E-mail se otevře. Obsahuje text původní zprávy. Do e-mailu jsou automaticky vloženy přílohy původní zprávy. Můžete přidat jednoho či více adresátů, upravit předmět a text zprávy či přidat, popř. smazat přílohy.

- ▶ Odstranění původního textu: ▶ Deaktivujte Zahrnout text v uvozovkách.
- Odeslání e-mailu:

Odeslání e-mailů

- V doručené poště klepněte na , Příp. zvolte účet, pomocí kterého chcete e-mail odeslat.
- Zadání adresy příjemce: V Klepněte na položku Komu. Zadejte adresu. Během zadávání jsou navrhovány vhodné adresy z vašich kontaktů. Klepněte na adresu, kterou chcete zvolit.
- Přidání příjemce do kopie a skryté kopie: Místní nabídka Přidat kopii/skrytou kopii.
- Odstranění příjemce: > Vyberte příjemce. > Klepněte na X vedle něj.
- ▶ Zadání předmětu zprávy: ▶ Klepněte na položku Předmět. ▶ Zadejte text.
- ▶ Zadání textu e-mailu: ▶ Klepněte na položku Napsat zprávu. ▶ Zadejte text e-mailu.
- Přidání přílohy: Místní nabídka Přiložit soubor.
- Odstranění přílohy: Vyberte přílohu. Klepněte na X vedle něj.
- Odeslání e-mailu:
 Klepněte na tlačítko
- Odložené odeslání e-mailu: Místní nabídka Uložit koncept. Koncepty jsou ukládány do složky Koncepty.
- Smazání zprávy nebo konceptu: Místní nabídka Zahodit.

Pokud není dostupné připojení k síti, jsou e-maily ukládány ve složce **Pošta k odeslání**, dokud nebude síť opět k dispozici.

Vytvoření rychlých odpovědí

Vytvořte si rychlé odpovědi pro texty, které v e-mailech často používáte.

Místní nabídka > Nastavení > Zvolte požadovaný účet. > Rychlé odpovědi > Zadejte text.

Vložení rychlé odpovědi:

- Klepněte v e-mailu na místo, na které chcete vložit rychlou odpověď.
- Místní nabídka Vložit rychlou odpověď Vyberte rychlou odpověď.

E-mail

Označení e-mailů

Označte si důležité e-maily, abyste je mohli opět rychle najít. Pro označení e-mailů v doručené poště a jiných seznamech se používá symbol hvězdičky 🛖.

Označení e-mailů / zrušení označení

Při čtení e-mailu klepněte na symbol hvězdičky 1.

Nebo:

Při prohlížení seznamu e-mailů klepněte na symbol hvězdičky + vedle e-mailu.

U označeného e-mailu je hvězdička žlutá, u neoznačeného e-mailu je šedá.

Prohlížení pouze označených e-mailů

Otevřete doručenou poštu. Doručené hvězdičkou.

Upravování více e-mailů současně

Některé akce můžete provádět pro více e-mailů současně.

- V náhledu seznamu označte e-maily, které chcete upravovat. (Klepněte vlevo vedle e-mailu na).
- Zvolte akci, kterou chcete provést.

Následující akce můžete provádět pro více e-mailů současně:

- 🕨 Mazání e-mailů: 🕨 👕.
- Označení e-mailu jako přečteného nebo nepřečteného: > ~
- Označení e-mailů nebo zrušení označení: > ★.
- Deaktivace všech e-mailů: Vlepněte nahoře na displeji na .

Prohlížeč

Pro surfování na internetu máte ve sluchátku k dispozici stejné funkce, jako ve svém počítači. Ovládání je však přizpůsobeno velikosti displeje a dotykovému displeji.

Otevření přes úvodní obrazovku

🕨 🕋 Úvodní obrazovka 🕨 🧭

Otevření ze stránek aplikací



V prohlížeči se otevře poslední stránka, kterou jste navštívili, nebo vámi definovaná domovská stránka.

Lišta volitelných možností obsahuje následující prvky:

- pole adresy pro zadávání adresy URL nebo vyhledávaného pojmu
- symbol pro otevírání různých karet, záložek, oblíbených aj.
- místní nabídka pro změnu nastavení.

Pokud se lišta při listování skryla:

 dotkněte se na libovolném místě obrazovky a zatáhněte dolů, až se řádek opět objeví.

Otevření internetové stránky/hledání

- Klepněte na pole adresy. J Zadejte internetovou adresu (URL) nebo hledaný pojem.
 Zobrazí se seznam s vhodnými návrhy.
- Klepněte na položku pro otevření stránky nebo pro zahájení hledání.
- Klepněte na šipku vpravo pro bližší specifikování dotazu.
- Klepněte na X pro smazání vyhledávaného pojmu.

Nalezení textu

Místní nabídka > Hledat na stránce
 Zadání vyhledávaného pojmu.

První vhodné slovo na stránce je zvýrazněno, další shody jsou označeny rámečkem.

> Pomocí šipek nahoře vpravo můžete přepínat mezi nalezenými shodami.

Aktualizace stránky

Místní nabídka 🕨 Aktualizovat.





٨	gigaset.com/	Ĩ	1

Prohlížeč

Vyvolání informací o aktuální stránce

Klepněte na symbol vlevo vedle pole adresy.

Uložení aktuální stránky ke čtení offline

Otevřete požadovanou internetovou stránku. Místní nabídka Uložit ke čtení offline.

Nastavení vyhledávače

Místní nabídka 🕨 Nastavení 🕨 Pokročilé 🕨 Nastavit vyhledávač.

Nastavení internetové stránky jako domovské stránky

Otevřete požadovanou internetovou stránku. J Místní nabídka J Nastavení J Obecné
 Nastavit domovskou stránku J Zvolte požadované nastavení.

Funkce a nastavení

Možnosti zobrazení

Aktivování/deaktivování náhledu stránek

Internetové stránky, které nejsou optimalizovány pro mobilní zařízení, jsou obvykle zobrazovány jako náhled (silně zmenšené). Pokud chcete internetové stránky zobrazit v originální velikosti:

Místní nabídka Nastavení Pokročilé Deaktivujte Otevírat stránky v náhledu.

Zobrazení verze pro počítače

Internetové stránky, které jsou optimalizované pro mobilní zařízení, jsou obvykle otevírány ve velikosti přizpůsobené podle přístroje. Zvětšování a listování pak případně není možné. Pro zobrazení verze pro počítače (pokud je k dispozici):

Místní nabídka Verze webu pro PC.

Skrytí stavového řádku

Pokud chcete pro zobrazení prohlížeče využít celou obrazovku:

Místní nabídka > Nastavení > Laboratoř Google > Aktivujte volbu Celá obrazovka.

Skrytí lišty volitelných možností na horním okraji

Místní nabídka > Nastavení > Laboratoř Google > Aktivujte volbu Rychlé ovládací prvky.

Při aktivovaných rychlých ovládacích prvcích přijdete k funkci lišty volitelných možností následujícím způsobem:

 Klepněte na levý nebo pravý horní roh displeje a držte. Volitelné možnosti jsou zobrazeny v půlkruhu. Přetáhněte prstem k požadované možnosti a pusťte. Pro zobrazení všech možností budete muset půlkruh případně stáhnout lehce směrem dolů.

Vlastnosti přiblížení a velikost textu

Pokud internetová stránka neumožňuje přiblížení

Místní nabídka > Nastavení > Usnadnění > Vynutit aktivaci přiblížení.

Přizpůsobení velikosti textu

- Přizpůsobení relativní velikosti zobrazení textu: Přetáhněte posuvník Zvětšení/zmenšení textu doprava/doleva. Náhled zobrazí vaši aktuální volbu. Přepíšete tak standardní nastavení svého sluchátka pro velikosti písma (→ str. 35).
- Přizpůsobení koeficientu zvětšení pro poklepání: > Přetáhněte posuvník Přiblížení dvojitým klepnutím doprava/doleva. Při 100% zůstanou vlastnosti přiblížení nezměněné. Jiné hodnoty změní proporcionálně maximální koeficient zvětšení, popřípadě zmenšení.
- Změna minimální velikosti písma:
 Přetáhněte posuvník Minimální velikost písma doprava/doleva. Zvětšete minimální velikost písma, aby byl velmi malý text zobrazován minimálně ve stanovené velikosti. Náhled zobrazí vaši aktuální volbu.

Záložky

Nastavení internetové stránky jako záložky

• Otevřete požadovanou internetovou stránku. • Místní nabídka • Uložit do záložek.

Otevření záložek

Místní nabídka > Záložka. > Případně vyberte účet. > Vyberte záložku pro otevření internetové stránky.

Vytvoření zástupce záložky na úvodní stránce

Otevřete požadovanou internetovou stránku. J Místní nabídka J Záložka J Příp. zvolte účet. J Klepněte na záložku a držte. J Přidat zástupce na plochu.

Nastavení záložky jako domovské stránky

Otevřete požadovanou internetovou stránku.) Místní nabídka) Záložka.) Případně vyberte účet.) Klepněte na záložku a držte.) Nastavit jako domovskou stránku.

Odkazy a aktivní prvky

Internetové stránky mohou obsahovat odkazy na jiné stránky nebo jiné aktivní prvky, jako jsou e-mailové adresy, telefonní čísla nebo poštovní adresy.

- Klepněte na odkaz pro otevření příslušné stránky a surfování na internetu.
- Pro otevření vhodné aplikace klepněte na aktivní prvek. Klepnutí na e-mailovou adresu například otevře aplikaci E-mail pro vytvoření zprávy. Klepnutí na telefonní číslo otevře aplikaci Telefon pro vytočení telefonního čísla. Pokud je odkaz rozpoznán jako adresa, je adresa zobrazena v Google Maps.

V závislosti na druhu odkazu/aktivního prvku můžete provádět různé akce:

Klepněte na odkaz a držte. Otevře se nabídka s funkcemi, kterými můžete odkaz např. zkopírovat, uložit nebo odeslat e-mailem či nastavit pro odkaz záložku.

Prohlížeč

Procházení historie

- Zobrazení naposled otevřené internetové stránky: > Stiskněte tlačítko zpět —.
- Procházení historie vpřed: Místní nabídka Vpřed.
- Zobrazení historie: > Stiskněte dlouze tlačítko zpět —. > Otevřete kartu Historie.
 - > Zvolte období pro zobrazení nebo Nejnavštěvovanější.

Vyvolané stránky jsou zobrazeny v chronologickém pořadí. Můžete otevřít internetovou stránku (klepněte), přidat ji mezi záložky (klepněte na ★) nebo zobrazit nabídku (klepněte a držte), ve které můžete provádět další akce.

Práce s kartami

Můžete otevřít několik karet současně a přepínat mezi různými internetovými stránkami.

- Otevřete internetovou stránku, kterou chcete uložit v kartě.
 Klepněte na a poté na +. Stránka se uloží. Je zobrazena vaše úvodní obrazovka.
- Klepněte na pro otevření zobrazení karet. Vyberte požadovanou stránku.
- Klepněte na X pro smazání internetové stránky ze zobrazení karet.

Hledání na internetu nebo v telefonu

Pomocí vyhledávání Google můžete ve svém telefonu i na internetu hledat libovolné informace.

Otevřete úvodní obrazovku
 Otevřete úvodní obrazovce nahoře na vyhledávací pole Google.



Nebo:

Stránka aplikací > X Hledat.

Pod každým vyhledávacím polem se nejprve označí oblasti, které mají být prohledávány, nebo výsledky dřívějšího vyhledávání.

- Zadání hledaného výrazu. Během zadání jsou pod vyhledávacím polem zobrazovány návrhy z prohledávání internetu a výsledky vyhledávání ve vašem telefonu (aplikace a kontakty).
- Klepněte na požadovaný návrh pro vyhledávání přímo tohoto návrhu nebo pro otevření aplikace.
- Pro přidání výrazu do vyhledávacího pole, aniž by se spustilo vyhledávání, klepněte na symbol šipky vedle záznamu.

Download (stahování souborů)

Normálně stahujete aplikace a jiné soubory do svého telefonu prostřednictvím služby Google Play[™]. Můžete stahovat rovněž obsahy internetových stránek, za tímto účelem však musíte nastavit volbu zabezpečení **Neznámé zdroje** (→ str. 89).

Stahování souborů

- ▶ Dotkněte se obrázku na internetové stránce a držte jej. Zobrazí se nabídka. ▶ Vyberte požadovanou funkci: Zobrazit obrázek, Uložit obrázek nebo Nastavit jako tapetu.
- > Dotkněte se odkazu na internetové stránce a držte jej. Zobrazí se nabídka. > Uložit odkaz.



Pokud je formát souboru podporován některou nainstalovanou aplikací, je soubor stažen do vašeho telefonu a je uložen v aplikaci **Stahování**.

Zobrazení stažených souborů

Stažené soubory jsou uloženy aplikací Stahování.

- Stránka aplikací Stahování. Jsou zobrazeny stažené soubory. Případně zvolte období pro zobrazení.
- Klepněte na některý záznam. Prvek se otevře v příslušné aplikaci.

Smazání staženého souboru

Aktivujte záznam.

Kalendář

Kalendář

Pomocí aplikace Kalendář můžete spravovat své termíny.

Pro využívání této aplikace musíte používat minimálně jeden účet. Pokud je váš telefon přihlášen k účtu Google, je kalendář synchronizován s kalendářem vašeho účtu Google. Můžete spravovat i jiné účty.



Kalendář Google můžete pohodlně upravovat prostřednictvím internetového prohlížeče ve svém počítači:

Do prohlížeče zadejte adresu <u>www.google.com/calendar</u>. Jadejte e-mailovou adresu a heslo k Vašemu účtu Google.

Další informace ke Účty a synchronizace + str. 90.

Kalendář zobrazuje veškeré termíny z kalendářů účtů synchronizovaných s vaším telefonem. Termíny z různých účtů jsou zobrazeny různými barvami.

Zobrazení termínů

- Stránka aplikací > Kalendář 31. Kalendář se otevře v naposled zobrazeném náhledu.
- Klepněte na termín pro zobrazení detailních informací.

Změna období zobrazení

- Klepněte na zobrazení data v záhlaví. Přepínání mezi Den, Týden, Měsíc a Agenda.
- V zobrazení měsíce klepněte na určitý den pro přechod do zobrazení dne.

V zobrazení dne a týdne je aktuální čas zobrazen jako černá vodorovná čára. Termíny odpovídají nastavené časové zóně. Období před aktuálním časem je podbarveno světle šedě.

Procházení kalendáře

 V závislosti na aktuálním zobrazení přetáhněte prstem přes displej nahoru/dolů nebo doprava/doleva.

Zobrazení aktuálního data

 Klepněte na tlačítko aktuální zobrazení přeskočí z libovolného zobrazení na aktuální datum, v případě nastaveného zobrazení dne na aktuální čas.

Prohledávání kalendáře

Místní nabídka Hledat > Zadejte vyhledávaný pojem > Klepněte na Q.

Úno	or	201	3			
28				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28			
4						

Správa termínů

Vytvoření termínu

Místní nabídka Nová událost.

Nebo:

- Zvolte v kalendáři den pro daný termín. V závislosti na aktuálním zobrazení je třeba případně listovat kalendářem.
 Klepněte na políčko vedle času. V políčku se objeví znaménko plus.
 Klepněte na znaménko plus.
- Zadejte data pro termín: Název události, Místo, období.
- Pozvat hosty: > Klepněte na položku Hosté.
 > Zadejte e-mailové adresy osob, které chcete na tento termín pozvat. Pro hosty, které máte uložené jako kontakt s e-mailovou adresou, můžete zadat jméno. E-mailová adresa je vložena automaticky.
- Klepněte na Přidat připomenutí, pokud vás má telefon v určitý čas upozornit na některý termín (Nastavení připomenutí + str. 87).
- Klepněte na Opakování a zadejte interval opakování, pokud se jedná o pravidelný termín.
- Klepněte na HOTOVO pro uložení termínu.

Termín je uložen do vašeho kalendáře. Uvedené osoby obdrží pozvání e-mailem.

Úprava termínu

Zvolte termín v kalendáři. V Klepněte na symbol úprav N. Změňte detaily termínu.
 HOTOVO.

Změny se uloží. Pozvaní účastníci případně emailem obdrží aktualizaci.

imes zrušit	🗸 нотоvо
mymail@gmail.com	
Oslava narozenin	
Doma	
OD ná 30.09.2013	19.00
D0	19.00
pá., 30.09.2013	23:00
CELÝ DEN	

Připomenutí termínu

- Otevřete termín.
- Klepněte na Přidat připomenutí pro přidání připomenutí termínu. V pravém sloupci zvolte čas. V levém sloupci zvolte, zda vám má být termín připomenut prostřednictvím Oznámení ve stavovém řádku nebo prostřednictvím E-mail.
- Klepněte na období již definovaného připomenutí pro změnu nastavení.

Pokud je připomenutí termínu aktivováno jako **Oznámení**, objeví se ve stavovém řádku symbol nadcházejícího termínu .

Klepněte na stavový řádek a stáhněte jej dolů (→ str. 19). Vlepněte na připomenutí termínu pro otevření kalendáře a zobrazení termínu.

Pozvánky

Pozvánky jsou e-mailem rozeslány uvedeným hostům. Pozvánky je možné přijmout, odmítnout nebo nechat otevřené, pokud je e-mailový program příjemce nepodporuje. Odpovědi pozvaných osob obdržíte prostřednictvím e-mailového účtu, který používáte pro svůj účet Google. Odpověď je kromě toho zobrazena v kalendáři v oblasti **Zúčastníte se?**. Stav ostatních účastníků je zobrazován pod vaším vlastním stavem.

Když obdržíte pozvánku na termín

Termín je uložen do kalendáře.

> Odeslání odpovědi: Pod bodem Zúčastníte se? klepněte na Ano, Možná nebo Ne.

Přehled termínů

▶ Klepněte na datum vlevo nahoře. ▶ Klepněte na položku Agenda.

V přehledu termínu je obrazem přehled termínů v chronologickém pořadí. Celodenní a vícedenní termíny jsou uvedeny na začátku příslušného dne. Kalendářní týdny jsou zobrazovány, i když ještě neobsahují žádný termín. Dny bez termínů nejsou zobrazovány. Svátky jsou uváděny specificky pro jednotlivé regiony.

Klepněte na termín, který chcete zobrazit. Termíny můžete upravovat nebo smazat.

smazání termínu

Termíny, které smažete, jsou smazány pro všechny synchronizované účty. Můžete smazat rovněž termíny, které vytvořily jiné osoby, pokud jste k tomu oprávněn.

▶ Zvolte termín v kalendáři. ▶ Klepněte na tlačítko = . ▶ Potvrďte pomocí tlačítka OK.

Změna nastavení kalendáře

- Místní nabídka > Nastavení > Obecná nastavení.
- Zvolte Nastavení zobrazení kalendáře např. pro nastavení, zda mají být zobrazována čísla týdnů, kterým dnem má týden začínat apod.

Zobrazení a synchronizace kalendářů různých účtů

Můžete vést různé kalendáře a synchronizovat je s různými účty. Určete, které kalendáře jednotlivých účtů mají být synchronizovány a zobrazovány. Nový účet pro synchronizaci svých kalendářů můžete založit v nabídce **Nastavení** nebo přímo prostřednictvím aplikace **Kalendář**.

Místní nabídka > Nastavení > PŘIDAT ÚČET.

Nastavení pro účty a jejich synchronizaci provedete v nabídce Nastavení (další informace → str. 90).

Nastavení pro zobrazení kalendářů

Místní nabídka Kalendáře k zobrazení.

Je zobrazen seznam synchronizovaných kalendářů. Aby byl kalendář zobrazen, musí být aktivovaný.

Klepněte na kalendář, který chcete aktivovat/deaktivovat.

Deaktivované kalendáře jsou skryty, jsou však nadále synchronizovány. Pokud chcete deaktivovat i synchronizaci, změňte nastavení pro synchronizaci.

Nastavení pro synchronizaci

Místní nabídka 🕨 Kalendáře k zobrazení 🕨 Kalendáře k synchronizaci.

Zobrazí se všechny dostupné kalendáře seskupené podle účtů.

- Pokud chcete zobrazit nebo skrýt kalendáře určitého účtu, klepněte na název tohoto účtu.
- Klepněte na kalendář, pro který chcete aktivovat/deaktivovat synchronizaci. Kalendáře aktivované pro synchronizaci jsou uvedeny v seznamu Kalendáře k zobrazení pouze tehdy, pokud jsou tam rovněž aktivovány.
- Nastavení ukončíte tlačítkem OK.



Kalendář můžete synchronizovat rovněž ručně.

Místní nabídka 🕨 Aktualizovat.

Další aplikace

Instalace dalších aplikací

Když instalujete aplikaci, je zobrazen seznam oprávnění. Opravňujete tak aplikaci k přístupu k datům ve vašem telefonu nebo ke spouštění akcí ve vašem telefonu.

Informujte se, která oprávnění skutečně chcete povolit, a případně danou aplikaci neinstalujte.

Gigaset neručí za chybné funkce nebo poškození přístroje, ke kterému dojde chybnou aplikací nebo nepřípustnými akcemi.

Oprávnění pro instalované aplikace si můžete prohlížet pod bodem:

Stránka aplikací Sovatavení Sovatavení Materia Aplikace Mázev aplikace
 Oprávnění.

Google Play™

Google Play je oficiální internetová stránka pro stahování aplikací pro platformu Android™.

- Abyste mohli stahovat aplikace s Google Play, potřebujete účet Google.
 Bro zakouponí zpoplatněných aplikací musí hýt účet Google pactavop pro p
 - Pro zakoupení zpoplatněných aplikací musí být účet Google nastaven pro používání služby Google Wallet (→ str. 90).
 - Nabídka aplikací v obchodě Google Play je přizpůsobena podle funkcí, které jsou v daném zařízení k dispozici. Výběr se tedy může odlišovat od výběru ve vašem smartphonu.
 - Pro stahování aplikací musí být váš telefon připojen k internetu.
 - Pokud jste si již koupili aplikaci pro svůj chytrý telefon, můžete ji bez dalších nákladů používat také na přístroji SL930A (za předpokladu, že používáte stejný účet Google a přístroj SL930A danou funkci podporuje).

Stahování aplikací do telefonu

- Stránka aplikací) Stránka aplikací) Store Otevřete oblast Aplikace.
- Prohledejte Google Play Store podle požadované aplikace. Pro zobrazení dalších informací na aplikaci klepněte.
- Bezplatné aplikace můžete okamžitě stáhnout.
- Placené aplikace:

 Klikněte na cenu.
 Přihlaste se na Google.
 Vyberte způsob platby.
 Stáhněte aplikaci.

Správa aplikací

Stránka aplikací) O Nastavení) Aplikace.

Zobrazí se aplikace nainstalované aktuálně v telefonu spolu s místem, které zabírají v paměti.

► Zastavení aplikací: ► Klepněte na aplikaci. ► Vynutit ukončení ► OK.

Pokud jsou pro aplikaci v telefonu uložena specifická data uživatele:

▶ Smazání dat: ▶ Klepněte na aplikaci. ▶ Vymazat data ▶ OK.

Odinstalování aplikace

Stránka aplikací Stránka aplikace Odinstalovat
 OK.

Aplikace neznámého původu

Naléhavě vám doporučujeme, stahovat pouze aplikace z Google Play.

Aplikace stažené z internetu mohou poškodit váš telefon nebo vést ke zneužití vašich osobních dat. Pro ochranu vašeho telefonu a vašich osobních dat byste měli stahovat aplikace pouze z důvěryhodných zdrojů.

Pokud však přesto chcete stahovat aplikace z jiných zdrojů než je Google Play, musíte to ve vašem telefonu povolit.

► General Stránka aplikací ► OK.
Stránka aplikací ► Nastavení ► Zabezpečení ► Aktivujte Neznámé zdroje ► OK.

Účty a synchronizace

Abyste mohli informace, které máte uložené ve svém telefonu, synchronizovat s aplikacemi v jiných přístrojích, musí být váš telefon přihlášen k účtu. Prostřednictvím účtu můžete například synchronizovat e-mailovou složku ve vašem telefonu s vaším smartphonem nebo s mailovým programem ve vašem počítači.

Pro používání různých služeb můžete používat různé účty.

Účet Google

Pro služby společnosti Google, jako je Gmail[™], Google+[™] nebo YouTube[™] a pro stahování aplikací z Google Play[™] potřebujete účet Google. Účet Google se obvykle skládá z adresy služby Gmail a profilu Google. Účet Google je také možné zřídit s alternativní e-mailovou adresou (nikoliv Gmail). Pokud nemáte při uvádění vašeho telefonu do provozu ještě zřízen účet Google, můžete si ho zřídit v nabídce **Nastavení**.

E-mailový účet

Pokud pro svou elektronickou poštu nepoužíváte účet Gmail, musíte svůj telefon přihlásit pomocí svého e-mailového serveru. Podporovány jsou e-mailové servery POP3 a IMAP4.

Na internetu jsou nabízeny další služby, které můžete nahrát do svého telefonu a pro které můžete zřídit účet, např. pro společné používání galerií obrázků a hudebních složek ve více přístrojích nebo pro synchronizaci vašich kontaktních údajů s e-mailovým centrem vašeho poskytovatele připojení.

- Pro přihlášení vašeho telefonu musí být e-mailový účet již předem vytvořen.
- Účet Google můžete vytvořit přímo v telefonu prostřednictvím <u>www.google.com</u>.



- Pro přihlášení vašeho telefonu k účtu potřebujete informace o službě, která účet využívá, např. adresu serveru, jméno a heslo. Telefon musí být schopen se připojit k internetu prostřednictvím bezdrátové sítě LAN.

Nastavení účtu Google

- Stránka aplikací) O Nastavení) ÚČTY: + Přidat účet.
- 8 Google.

Svůj telefon můžete přihlásit ke stávajícímu účtu nebo si můžete zřídit účet nový.

Použití existujícího účtu

- > Zadejte e-mailovou adresu a heslo k Vašemu účtu Google.
- Dříve než svůj telefon přihlásíte, můžete si přečíst podmínky používání služeb Google a Google Play™ nebo prohlášení o ochraně dat a rozhodnout se, zda chcete dostávat nabídky služby Google Play.
- Přihlášení telefonu k účtu Google.

Vytvoření nového účtu

Průvodce vás krok za krokem provede konfigurací. Provádí se následující nastavení:

- Uživatelské jméno, popř. požadovaná adresa Gmail a heslo.
- Osobní bezpečnostní otázka (pro případ, že byste zapomněli své heslo k účtu Gmail) a alternativní e-mailová adresa pro přijetí nového hesla.
- Pro další služby Google: Přihlášení ke Google+™, nastavení pro vaše nákupy na Google Play™, nakládání s údaji o umístění, zálohování dat vašeho telefonu přes Google.
- Dříve, než potvrdíte zřízení účtu, se informujte o podmínkách používání služeb Google a Google Play™ a přečtěte si podmínky ochrany dat.



Google Wallet

Pokud budete chtít získávat placené aplikace pro Android, hry, filmy nebo knihy v obchodě Google Play™, musíte uložit údaje o své kreditní kartě.

Přidání e-mailového účtu

- Stránka aplikací > O Nastavení > ÚČTY: + Přidat účet.
- ▶ Volba druhu účtu: ▶ Klepněte na volbu 2 E-mail.
- Zadání informací k účtu: > Zadejte E-mailová adresa a Heslo. > Další.

Je prověřen přístup k serveru. V závislosti na zvoleném účtu jsou vyžadovány ještě další údaje. Po úspěšném prověření je účet přidán do seznamu. V případě neúspěšného prověření je zobrazeno chybové hlášení a poté můžete svá nastavení ještě jednou zkontrolovat.

Podrobné informace k e-mailovým účtům + str. 73.

Nastavení zabezpečení

Máte následující možnosti:

- Použít zabezpečené připojení (SSL)
- Vypnutí bezpečného spojení (nedoporučuje se)

V případě bezpečného spojení identifikuje klient (telefon) server na základě certifikátů. Certifikáty klienta potřebné pro přístup k vašemu serveru si můžete rovněž stáhnout a nainstalovat do telefonu (→ str. 44).

Můžete zvolit Přijímat všechny certifikáty protokolu SSL nebo jednotlivé certifikáty.

Účty a synchronizace

Změna nastavení účtu

🕨 🌐 Stránka aplikací 🕨 😟 Nastavení 🕨 ÚČTY: Zvolte druh účtu, např. 🔛 E-mail.

Je zobrazen seznam již zřízených účtů pro zvolený druh účtu.

Vyberte účet. Nastavení účtu.

Pokud pro zvolený typ účtu (například e-mail) existuje více účtů:

 Vyberte účet nebo Obecné, pokud chcete nastavení provést pro všechny účty.

Jsou zobrazena nastavení.

Pro změnu nastavení klepněte na položku.



Synchronizace účtů

Při synchronizaci jsou vyměňovány informace mezi vaším telefonem a aplikacemi v jiných přístrojích, například s jinými aplikacemi ve vašem počítači, se seznamem kontaktů ve vašem mobilním telefonu, kalendářem vašeho účtu Google na internetu. U některých účtů probíhá synchronizace v obou směrech. Své údaje upravujete pouze na jednom místě, díky synchronizaci jsou ve všech ostatních přístrojích udržovány v aktuálním stavu. Jiné účty podporují pouze synchronizaci v jednom směru, například pro aktualizaci informací ve vašem telefonu.

Stránka aplikací > 🚫 Nastavení > ÚČTY: Zvolte druh účtu.

Je zobrazen seznam zřízených účtů. Symbol označuje, zda je účet automaticky synchronizován.



Jsou synchronizovány některé nebo všechny informace účtu.

Účet není synchronizován automaticky.

Ruční synchronizace informací

Zvolte účet. Místní nabídka Synchronizovat.

Změna nastavení synchronizací pro účty Google

 Klepněte na účet. Je zobrazen seznam informací, které je možno pro tento účet synchronizovat.
 Aktivujte/deaktivujte prvky, které mají být zohledněny při synchronizaci.

Deaktivace určitého prvku nesmaže informace ve vašem telefonu, pouze nebude provedena jejich synchronizace.

Smazání účtu

Ze svého přístroje můžete odstranit účet a všechny s ním propojené informace, včetně e-mailu, kontaktů, nastavení a jiných dat.

- Stránka aplikací) Ostavení) ÚČTY: Zvolte druh účtu.
- ▶ Zvolte účet. ▶ Místní nabídka ▶ Odebrat účet.

Převzetí kontaktů z telefonních seznamů Gigaset

Do seznamu kontaktů svého přístroje Gigaset SL930A můžete převzít záznamy telefonních seznamů z jiných telefonů Gigaset:

- Prostřednictvím Gigaset QuickSync: pro sluchátka Gigaset/telefony s Bluetooth, konektorem USB nebo ethernetovou přípojkou
- Prostřednictvím importu vCard: pro telefony Gigaset IP DECT

Předpoklad: Pro synchronizaci svého přístroje Gigaset SL930A s kontakty Google v každém případě potřebujete účet Google.

Informace ke službě QuickSync a k importu a exportu vCard pro jednotlivé telefony Gigaset naleznete v příslušném návodu k obsluze.

 Kontakty nebo záznamy v telefonním seznamu sluchátek, která jsou přihlášena ke stejné základně, můžete přenášet přímo (+ str. 71).

Synchronizace s Gigaset QuickSync

i

Gigaset QuickSync je software pro přenos dat mezi Vaším telefonem Gigaset a Vaším počítačem. Gigaset QuickSync můžete používat pro přenos kontaktních dat sluchátka Gigaset nebo telefonu do Google Cloud. Díky tomu můžete synchronizovat kontakty svého přístroje Gigaset SL930A s kontakty Google.

- Stáhněte a bezplatně si nainstalujte program Gigaset QuickSync.
 Adresa pro stažení: <u>www.gigaset.com/guicksync</u>
- Otevřete prohlížeč a přihlaste se ke službě Gmail.
- Spojte sluchátko/telefon s počítačem. Spusťte QuickSync a zvolte přístroj, ze kterého chcete převzít data kontaktů. Synchronizujte kontakty s účtem Google. Kontakty jsou převzaty do seznamu kontaktů vašeho účtu Google.

Jakmile jsou kontakty vašeho přístroje Gigaset SL930A synchronizovány s účtem Google, jsou záznamy telefonního seznamu k dispozici i zde.

Podrobný popis naleznete v souboru s nápovědou Gigaset QuickSync.

Importování souborů vCard

Do svého přístroje Gigaset SL930A můžete převzít záznamy telefonních seznamů z jiných telefonů nebo aplikací ve svém počítači. Nejprve exportujte telefonní seznamy ve formátu vCard a poté je naimportujte do účtu Gmail. Díky tomu můžete synchronizovat kontakty svého přístroje Gigaset SL930A s kontakty Google.

- Exportování telefonních seznamů ve formátu vCard: Telefony Gigaset IP pro tento účel nabízí v internetovém uživatelském rozhraní funkci přenosu telefonního seznamu. Záznamy se v počítači uloží ve formátu souboru vcf.
- Importování vCards: > Otevřete prohlížeč a přihlaste se ke službě Gmail. > V liště nabídek vlevo zvolte Výrobky. > Otevřete kontakty. > V liště nabídek vlevo zvolte Importování kontaktů. > Vyberte soubor. > Importování.

Jakmile jsou kontakty vašeho přístroje Gigaset SL930A synchronizovány s účtem Google, jsou záznamy telefonního seznamu k dispozici i zde.



Jednotlivé záznamy telefonního seznamu ve formátu vCard můžete do kontaktů svého telefonního seznamu přenášet rovněž z internetového úložiště nebo z SD karty (→ str. 70).

Nastavení pro telefonní ústředny

Pro provozování vašeho telefonu s telefonní ústřednou musíte případně změnit některá nastavení. V návodu k obsluze telefonní ústředny naleznete informace o tom, která nastavení jsou na vaší ústředně nutná.

Změna typu volby

- Úvodní stránka) C Telefon) Místní nabídka) Nastavení) Druh volby.
- Zvolte Tónová volba (tónovou volbu) nebo Pulsní volba (impulsní volbu).

Nastavení délky signálu flash

- Úvodní stránka) C Telefon) Místní nabídka > Nastavení > Opak. volby.
- > Zvolte délku signálu flash.

Uložení provolby (do veřejné telefonní sítě)

Pokud musíte na telefonní ústředně zadat před každým externím číslem předvolbu, např. "0":

- Úvodní stránka) C Telefon) Místní nabídka) Nastavení) Kód KPVS.
- ▶ Kód přístupové linky ▶ Zadejte provolbu (max. 3místnou) a potvrďte pomocí OK.
- ▶ Použít pro ▶ Zvolte některou z následujících hodnot:
 - Nikdy: Deaktivace předvolby.
 - Hovory ze sezn. hov.: Předvolbu nastavte pouze před čísla, která se používají pro zpětné volání na došlá volání ze seznamu volání nebo hlasových záznamníků.
 - Všechna volání: Předvolbu umístěte před každé číslo.

Zákaznický servis a podpora

Máte nějaké otázky? Jako zákazník společnosti Gigaset můžete využít naši rozsáhlou nabídku služeb.

Rychlou nápovědu získáte v online návodu k obsluze a na servisních stránkách na online portálu Gigaset na adrese <u>www.gigaset.com/service</u>.

Zde najdete informace a různé služby pro váš výrobek Gigaset:

- Otázky a odpovědi (FAQ)
- Prověření kompatibility
- Přihlášení sluchátka
- Kontakt

Konzultace ohledně otázek týkajících se instalace, provozu, oprav a úprav a reklamací:

Servisní hotline-linka Česká republika 233 032 727

(Cena dle běžných sazeb hovorů v ČR)

Mějte připraven doklad o koupi.

Prosím berte na vědomí, že pokud Gigaset produkt nebyl prodán autorizovaným dealerem v daném regionu, produkt nemusí být plně kompatibilní s lokální telefonní sítí. Na balení vedle označení CE 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.

Otázky a odpovědi

Vyskytnou-li se při používání vašeho telefonu dotazy, naleznete návrhy řešení na internetu na adrese

www.gigaset.com/service

Kromě toho jsou níže uvedeny kroky k odstranění chyb.

Displej nic neukazuje a nereaguje na dotek.

- Přístroj je v klidovém stavu: > Stiskněte libovolné tlačítko.
- Akumulátor je prázdný: > Nabijte nebo vyměňte akumulátor (+ str. 9).

Na displeji se objeví "Spojení se základnou bylo přeručeno. Probíhá vyhledávání.".

- Sluchátko se nachází mimo dosah základny: > Zmenšete vzdálenost sluchátka od základny.
- Základna není zapnutá: > Zkontrolujte napájecí adaptér základny (-> str. 7).
- Dosah základny se zmenšil, protože je vypnutý Max. dosah:
 - > Zapněte Max. dosah (+ str. 39) nebo zmenšete vzdálenost sluchátka od základny.

Na displeji se objeví "Sluchátko není přihlášeno k žádné základně."

 Sluchátko není přihlášeno, popř. bylo odpojeno po připojení dalšího sluchátka (více než 6 přihlášení DECT): > Přihlaste sluchátko (-> str. 57).

Sluchátko nezvoní.

◆ Místo vyzváněcího tónu je nastaveno Žádné: ▶ Zvolte vyzváněcí tón (→ str. 34).

Zákaznický servis a podpora

Z pevné sítě není slyšet vyzváněcí/oznamovací tón.

 Nebyl použit dodaný telefonní kabel nebo byl nahrazen novým kabelem s nesprávným obsazením kontaktů konektoru: > Vždy prosím použijte dodaný telefonní kabel případně při nákupu ve specializovaném obchodu dbejte na správné obsazení kontaktů konektoru (→ str. 104).

Ztráta systémového kódu PIN.

▶ Nastavte systémový kód PIN opět na 0000 (→ str. 43).

Partner na druhé lince neslyší můj hlas.

◆ Na sluchátku je vypnutý zvuk. → Zapněte opět mikrofon (→ str. 29).

Nezobrazuje se telefonní číslo volajícího.

- Přenos telefonního čísla (CLI) nebyl volajícím schválen: > Volající by si měl nechat u poskytovatele připojení k síti aktivovat funkci přenosu telefonního čísla (CLI).
- Zobrazení telefonního čísla (CLIP) není poskytovatelem sítě podporováno, nebo není pro vás aktivováno: Nechejte si poskytovatelem sítě zobrazení telefonního čísla (CLIP) aktivovat.
- Telefon je prostřednictvím telefonní ústředny nebo routeru připojen k integrované telefonní ústředně (bráně), která nepředává všechny informace:
 - Resetování zařízení: Vytáhněte krátce síťovou zástrčku. Zástrčku opět zastrčte a vyčkejte, dokud se přístroj opět nespustí.
 - Zkontrolujte nastavení v telefonní ústředně a popř. aktivujte telefonní čísla. K tomuto účelu vyhledejte v návodu k obsluze zařízení podle pojmů jako CLIP, zprostředkování telefonního čísla, přenos telefonního čísla, zobrazení hovoru,... nebo se obraťte na výrobce zařízení.

Při zadávání se ozývá chybový tón.

 Akce se nezdařila nebo bylo zadání chybné: > Opakujte postup. > Řiďte se pokyny na displeji, případně nahlédněte do návodu k použití.

Nelze vyslechnout vzkazy z memoboxu.

 ◆ Telefonní ústředna je nastavena na impulsní volbu: ▶ Nastavte telefonní ústřednu na tónovou volbu (→ str. 94).

Nemůžete se připojit k internetu.

- ◆ Je vypnutá bezdrátová síť LAN: ▶ Zapněte bezdrátovou síť LAN (→ str. 46).
- Nelze se spojit s routerem nebo je chybné heslo/síťový klíč: > připojte bezdrátovou síť LAN (→ str. 46).

U zprávy v seznamu hovorů hlasového záznamníku není uveden čas.

◆ Nejsou nastaveny údaje o datu a čase: ▶ Nastavte datum a čas (→ str. 37).

Hlasový záznamník při dálkovém ovládání hlásí "PIN je neplatný".

- Zadaný systémový kód PIN je chybný: > Zopakujte zadání systémového kódu PIN.
- Systémový kód PIN je stále nastaven na 0000: Nastavte systémový kód PIN různý od 0000 (+) str. 43).

Hlasový záznamník nenahrává žádné zprávy nebo je přepnutý na ohlašovací zprávu.

• Paměť je plná: • Smažte staré zprávy. • Vyslechněte si nové zprávy a potom je smažte.

Prohlášení o shodě

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

Toto zařízení je určeno k použití po celém světě kromě evropského hospodářského prostoru (s výjimkou Švýcarska) v souladu s národními předpisy."

Specifické zvláštnosti země jsou zohledněny.

Společnost Gigaset Communications GmbH tímto prohlašuje, že typ bezdrátového zařízení Gigaset SL930A vyhovuje směrnici 2014/53/EU.

Úplný text Prohlášení o shodě s předpisy EU je dostupný na následující internetové adrese: <u>www.gigaset.com/docs</u>

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

Toto prohlášení by mohlo být rovněž součástí souborů "Mezinárodní prohlášení o shodě" nebo "Evropská prohlášení o shodě".

Přezkoumejte všechny tyto soubory.

Zakazilicky sei vis a

Záruka

Záruční list

	Oprava č. 1 Datum příjmu do opravy	Razítko a podpis opravny:	Oprava č. 2 Datum příjmu do opravy	Datum provedení opravy	Oprava č. 3 Datum příjmu do opravy Datum provedení opravy
Typ přístroje:	Výrobní číslo přístroje: (viz typový štítek přístroje)	(vyplní prodejce)	Datum prodeje: (vyplní prodejce)	Razítko a podpis prodejce: (vyplní prodejce)	

Záruční podmínky - viz zadní strana.

Záruční podmínky

- data převzetí výrobku kupujícím. Ztráta kapacity akumulátoru, která se projeví do šesti měsíců od převzetí výrobku, ide k tíži prodá-1) Záruční doba na výrobek činí 24 měsíců a počíná plynout dnem převzetí výrobku kupulícím. Životnost akumulátoru je 6 měsíců od vajícího. Po této době se toto posuzuje jako snížení funkčnosti akumulátoru způsobené obvyklým opotřebením.
- instalaci výrobku, pokud došlo k neoprávněnému nebo neodbornému zásahu do výrobku, vniknutí cizích látek do výrobku, působení +49°C - nestanoví-li výrobce v návodu k použití jinak, pokud byl výrobek skladován nebo provozován ve vlhkém, prašném, chemicky vyšší moci (např. živelné pohromy), pokud byl výrobek skladován mimo rozmezí teplot - přístroj: -25°C až +55°C, akumulátor: 0°C až pokud byl výrobek připojen na jiné než předepsané napájecí napětí, pokud bylo k výrobku připojeno jiné než výrobcem schválené agresivním či jinak nevhodném prostředí - nestanoví-li výrobce v návodu k použití jinak, pokud dojde k mechanickému poškození, příslušenství. Odblokování bezpečnostního kódu výrobku není servisním úkonem a nevztahuje se na něj záruka. Ztráta nebo zapo-2) Odpovědnost za vady nelze uplatnit: Pokud výrobek nebyl provozován v souladu s návodem k použití, pokud se jedná o chybnou menutí bezpečnostního kódu výrobku nejsou vadami, a proto za ně prodávalící v rámci poskytované záruky neodpovídá
 - Prodávající rovněž neodpovídá za vady, pro které byla poskytnuta sleva z ceny výrobku.
- 4) Prodávalící neručí za zachování individuálních nastavení či údalů uložených kupulícím v reklamovaném výrobku. Prodávalící si vyhrazuje právo vrátit reklamovaný výrobek ve stavu, který odpovídá stavu při jeho převzetí kupujícím, tj. bez jakýchkoliv dat a s továrním nastavením.
- 5) Řádně vyplněný záruční list musí obsahovat tyto náležitosti: typ výrobku, výrobní číslo, razítko prodejce, datum prodeje a podpis oprávněného pracovníka.
- 6) Reklamaci je možné uplatnit u prodejce, dovozce nebo v prodejním a servisním centru společnosti Micos spol. s.r.o. na adrese: Modřice - Masarykova 118, 66442 (příjem poštou i osobní příjem) nebo na adrese Olomouc - Ztracená 6 (osobní příjem),

Prostějov - Žižkovo nám. 11 (osobní příjem).

7) Hotline a informace o průběhu reklamace: tel. 233 032 727

Vyloučení záruky

Displej Vašeho sluchátka se skládá z jednotlivých pixelů. Každý pixel sestává ze tří subpixelů (červený, zelený, modrý).

Může se stát, že je některý pixel chybně nastaven, nebo vykazuje barevnou odchylku. **To je běžné a není to důvodem k uplatnění záruky.**

Z následující tabulky zjistíte počet pixelových chyb, které se smí vyskytnout, aniž by vznikl nárok na uplatnění záruky.

Popis	max. počet povolených pixelových chyb
Barevně svítící subpixel	1
Tmavé subpixely	1
Celkový počet barevných a tmavých subpixelů	1



Stopy po použití na displeji a na plášti jsou ze záruky vyloučeny.

Ochrana životního prostředí

Naše představa ideálního životního prostředí

Společnost Gigaset Communications GmbH se hlásí ke své společenské odpovědnosti a angažuje se v boji za lepší svět. Naše nápady, technologie a činy slouží lidem, společnosti i životnímu prostředí. Cílem naší globální činnosti je trvalé zlepšování životních podmínek lidí. Za své výrobky neseme plnou odpovědnost po celou dobu jejich životnosti. Již během plánování výroby a procesů posuzujeme vliv výrobku, tedy jeho výroby, pořízení, prodeje, servisu a likvidace, na životní prostředí.

Podrobné informace o ekologických výrobcích a postupech naleznete také na internetových stránkách <u>www.gigaset.com</u>.

Systém zajištění ochrany životního prostředí



Společnost Gigaset Communications GmbH je certifikována v souladu s mezinárodními normami ISO 14001 a ISO 9001.

ISO 14001 (životní prostředí): certifikát vydaný zkušebnou TÜV SÜD Management Service GmbH, platný od září 2007.

ISO 9001 (kvalita): certifikát vydaný zkušebnou TÜV SÜD Management Service GmbH, platný od 17.2.1994.

Likvidace

Nevyhazujte akumulátory s běžným domovním odpadem. Respektujte místní předpisy o likvidaci odpadů, které si můžete vyžádat u svého obecního úřadu nebo specializovaného prodejce, u kterého jste si produkt koupili.

Veškeré elektrické a elektronické výrobky musí být likvidovány odděleně od komunálního odpadu prostřednictvím určených sběrných míst stanovených vládou nebo místními úřady.



Tento symbol škrtnuté popelnice na kolečkách znamená, že se na produkt vztahuje evropská směrnice 2012/19/EU.

Správná likvidace a samostatný sběr starých přístrojů pomůže prevenci před negativními důsledky na životní prostředí a lidské zdraví. Je předpokladem opakovaného použití a recyklace použitého elektrického a elektronického zařízení.

Podrobnější informace o likvidaci starých přístrojů si prosím vyžádejte od místního úřadu, podniku zabývajícího se likvidací odpadů nebo v obchodě, kde jste produkt zakoupili.

Příloha

Údržba a péče

Zařízení otírejte vlhkou nebo antistatickou utěrkou. Nepoužívejte rozpouštědla ani utěrky z mikrovlákna.

Nikdy nepoužívejte suchou utěrku: hrozí nebezpečí vzniku elektrostatického výboje.

Ve vzácných případech se stává, že kontakt přístroje s chemickými látkami způsobí změny jeho povrchu. Vzhledem k velkému množství chemikálií, které jsou na trhu k dostání, nebylo možné otestovat všechny látky.

Vady vysoce lesklého povrchu lze opatrně odstranit pomocí leštidel určených na displeje mobilních telefonů.

Kontakt s kapalinou 🛕

Pokud se přístroj dostane do kontaktu s kapalinou:

- Přístroj odpojte od elektrického napájení.
- 2 Vyjměte akumulátory a přihrádku na akumulátory ponechejte otevřenou.
- 3 Kapalinu nechejte vytéci z přístroje.
- 4 Všechny díly otřete do sucha.
- Poté přístroj nechejte alespoň 72 hodin s otevřenou přihrádkou na akumulátory a klávesnicí směrem dolů (je-li jí přístroj vybaven) na suchém a teplém místě (ne: v mikrovlnné troubě, troubě na pečení apod.).
- 6 Po úplném vyschnutí můžete přístroj znovu zapnout.

Po úplném vysušení je přístroj v mnoha případech i nadále funkční a lze ho zapnout.

Technické údaje

Akumulátory

Lithium-iont (Li-lon)
3,7 V
1300 mAh
V30145-K1310-X456

Provozní doba / doba nabíjení sluchátka

Provozní doba přístroje Gigaset závisí na kapacitě akumulátoru, jeho stáří a chování uživatele. (Všechny časové údaje představují maximální údaje.)

Pohotovostní doba (hodin) *	120
Provozní doba (hodin) při zapnuté bezdrátové síti LAN */**	110
Doba hovoru (hodin)	23
Provozní doba při 1,5 hodiny hovoru denně (hodin) *	100
Provozní doba při 1,5 hodinách hovoru denně při zapnutém režimu ECO Žádné záření (hodiny)*	95
Doba nabíjení (hodin) v nabíječce	3,5

* bez podsvícení displeje

** Provozní doba se může zkrátit z důvodu aktivit na pozadí.COSO. Provozní doba je závislá na způsobu a době používání datového spojení.

Upozornění k připojení USB

- Prostřednictvím připojení USB, ve kterém je k dispozici proud 500mA, se nabíjí akumulátor sluchátka.
- Na připojeních USB s nižším nabíjecím proudem může být vlastní spotřeba sluchátka vyšší než dobíjení. Nabití akumulátoru v tomto případě klesne.

Příkon základny

V pohotovostním stavu	cca 0,5 W
Během hovoru	cca 0,6 W

Příloha

Všeobecné technické údaje

Rozhraní DECT

Standard DECT	podporován
Standard GAP	částečně podporován
Počet kanálů	60 duplexních kanálů
Rozsah vysílacích kmitočtů	1880–1900 MHz
Duplexní provoz	časový multiplex, délka rámců 10 ms
Opakovací frekvence vysílaného impulzu	100 Hz
Délka vysílaného impulzu	370 µs
Kanálový rastr	1728 kHz
Přenosová rychlost	1152 kbit/s
Modulace	GFSK
Kódování řeči	32 kbit/s
Vysílací výkon	10 mW, střední výkon na jeden kanál, 250 mW, impulsní výkon
Dosah	až do 50 m v budovách, až do 300 m venku
Napájení základny elektrickým prou- dem	230 V ~/50 Hz
Podmínky prostředí za provozu	+5 °C až +45 °C; 20 % až 75 % relativní vlhkost vzduchu
Typ volby	MFV (tónová volba)/IWV(impulsní volba)

Bezdrátová síť LAN

Rozsah vysílacích kmitočtů	2400–2484 MHz (pásmo ISM)
Vysílací výkon	max. 100 mW EIRP
Počet kanálů	13
Standardy	IEEE 802.11 b/g/n
Přenosová rychlost	IEEE 802.11b: max. 11 Mb/s IEEE 802.11g: max. 54 Mb/s IEEE 802.11n: max. 65 Mb/s

Osazení konektoru telefonní zástrčky



Všeobecné informace

Přístroj Gigaset obsahuje mimo jiné software Open Source, který podléhá různým licenčním podmínkám. Pokud se jedná o software Open Source, udělení uživatelských práv, jež přesahují rámec provozu přístroje ve formě dodané společností Gigaset Communications GmbH, se řídí příslušnými licenčními podmínkami softwaru Open Source.

Licenční a právní upozornění

Přístroj Gigaset obsahuje Open Source Software, který podléhá všeobecné veřejné licenci GNU General Public License (GPL) resp. omezené všeobecné veřejné licenci GNU Lesser General Public License (LGPL). Příslušné licenční podmínky jsou ve svém originálním znění vytištěny na konci tohoto dokumentu. Příslušný zdrojový kód si lze stáhnout z internetových stránek www.gigaset.com/opensource. V průběhu tří let po koupi výrobku si lze za cenu režijních nákladů vyžádat odpovídající zdrojový kód také od společnosti Gigaset Communications GmbH. K tomu prosím využijte možnosti kontaktu uvedené na stránce www.gigaset.com/service.

Přístroj Gigaset obsahuje software s otevřeným zdrojovým kódem, který podléhá různým licenčním podmínkám. Příslušné licenční podmínky naleznete ve svém telefonu na následujícím místě:

Stránka aplikací > O Nastavení > O Info o telefonu
 Právní informace > Licence open source

Rejstřík

Rejstřík

Α

Administrátor přístroje 44
Adresa WLAN MAC50
Aktualizace
Aktualizace firmwaru
Akumulátor
nabíjení9
prodloužení životnosti
stav nabití
vložení
zobrazení podrobností o stavu nabití 49
Aplikace
e-mail 73
hledání 83
kalendář 84
kontakty 64
konírování na úvodní obrazovku 17
neznameno puvodu
odinstalovani
odstraneni z konfig. Stranka
otevreni specificke nabidky
prohlížeč
smazání dat
stahování
stažení
telefon24, 59
zastavení
zobrazení naposled otevřených 1
Aplikace nápovědy ve sluchátku13
Automatické přijetí volání

В

Bez vyzařování (vypnutí rádiového
modulu)
Bezdrátová síť LAN
automatická deaktivace
informace
metoda zabezpečení46
nastavení proxy serveru
navázání spojení
oznámení
rozšířená nastavení
ruční přidání46
spojení
spotřeba dat47
zapnutí/vypnutí46

Bezpečné spojení se základnou 42
Bezpečnostní pokyny 5
Blokování displeje
nastavení 42
se vzorem
skódem PIN
zrušení
Blokování obrazovky 42
Blokování obrazovky viz blokování displeje
Budík
hlasitost

С

CA certifikát	45
Certifikát	44
aktivace/deaktivace	45
instalace zSD karty	45
smazání	45
zobrazení seznamu	45
Certifikát X.509	44

Č

Cas	
automatické nastavení	37
ruční nastavení	37
Časové ovládání (hlasový záznamník) 5	51
Časové pásmo	
automaticky	37
výběr	37
Čekající hovor	
externí během interního hovoru 27, 6	50
externí hovor	30
interní během externího hovoru 27, 6	50
přijetí/odmítnutí	27
Číslo modelu	49
Číslo sestavení	49

D

Dálkové ovládání (hlasový záznamník) 55
Datum
automatické nastavení
nastavení
Délka nahrávání (hlasový záznamník) 52
Délka signálu flash 94
Detailní zobrazení
záznam vseznamu volání 62
Displej
nastavení jasu
otáčení
podsvícení
rozlomený
zapnutí/vypnutí 22
Doba nabíjení sluchátka 103
--
Doba provozu
Dodatečná volba 28
Domovská stránka
vytvoření ze záložky prohlížeče81
Dosah
telefonický provoz6
WLAN6
Dostupnost
Dotyková obrazovka, ovládací funkce 14

E E-Mail

E-Mail
upravování více e-mailů
E-mail
adresa příjemce
čtení
napsat
nastavení
odeslat
odpověď
označení
označit jako nepřečtený
přeposílání
rychlá odpověď
upozornění na stavové stránce75
E-mailová složka
kombinované zobrazení
E-mailový účet
nastavení
smazání
standardní pro odchozí zprávy
synchronizace
změna nastavení
Externí hovor
čekající hovor
interní předání (přepojení)
přesměrování na hlasový záznamník 54

F

Formát času, 24 hodin	37
Formát data	37
Funkce přeskočení zpět (zázn.)	55
Further license notes 1	22

G

Gigaset QuickSync	93
GNU General Public License (GPL)	
English	14
GNU Lesser General Public License	
(LGPL), English1	14
Google Play Store	88

Google+™																								1(0,	, 9	1
GPL	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		10	5

н

Π	
Historie	82
Hlasité telefonování	29
Hlasitost	34
budík	34
dočasná změna	34
blasitost blasitého telefonování/	54
	20
	20
	22
	34
media	34
oznameni	34
vyzváněcí tón	34
Hlasitost hlasitého telefonování	28
Hlasitost sluchátka	28
Hlasový záznamník	51
časové ovládání	51
délka nahrávání	52
funkce skip back	55
jazyk pro ohlašovací zprávy	52
kvalita nahrávání	52
nahrání ohlašovací zprávy/oznámení	52
obnovení zprávy	54
okamžik nahrávky	53
parametry záznamu	52
plný	54
poslech zpráv	53
poslech zprávy během nabrávání	54
rožim 51 52	52
sluchátko/reproduktor	57
	54
	55
smazani zpravy	54
	54
zmena hlasitosti	53
zpetne volani volajicimu	53
Hlasový záznamník (ovládání na dálku)	55
Hledání, sluchátko	58
Hovor	
externí	24
interní	59
nahrávání	29
odmítnutí	59
předání (spojení)	60
Přesměrování na záznamník	27
převzetí hlasovým záznamníkem	54
přijetí	28
připojení účastníka	61
Hromadné volání	59

Rejstřík
Hudba hlasitost
1
Identifikátor SSID sítě46
Informace o telefonu
Instalace CA certifikátu45
Instalace klientského certifikátu 45
Internetová stránka
aktualizace79
čtení offline80
hledání
informace k 80
minimální velikost písma81
možnosti zobrazení80
náhled stránek80
otevření
verze pro počítače80
Interní
připojení
Interní hovor
čekající hovor
Interní telefonování
Interni volani
prichozi
vyzvaneci ton
Interni zpetný dotaz60
IP adresa
IWV (Typ impulzní volba)94

J

Jas	35
hlasový záznamník	52
	~_

K

Kalendář
nastavení
nastavení pro synchronizaci 87
prohledávání
ruční synchronizace
různé účty87
vúčtu Google
Kapalina 102
Klávesnice15
přizpůsobení
Klepnutí na objekt 14
Klientský certifikát 45
Konektor2

Konference	
dva externí hovory 3	1
interní/externí hovor6	1
ukončení	1
Konference 3 stran	
ukončení	1
Konference ve třech	
dva externí hovory 3	1
interní/externí hovor6	1
Konfigurovatelná stránka	
odstranění aplikace/funkce	8
Kontakt	
další informace 68	8
export	0
hledání 66	6
importování 70	0
místní	4
přenos do jiného sluchátka	2
přidání ke skupině 69	9
přidání obrázku	7
příjem z jiného sluchátka	2
přiřazení vyzváněcího tónu 68	8
příslušnosť korganizaci68	8
rozdělení	1
sdílení	0
účet	4
úprava oblíbených kontaktů 69	9
v účtu Google 64	4
výběr účtu	7
vytvoření	7
Vytvoření skupiny	9
zadávání telefonních čísel 68	8
Kontakt s kapalinou 102	2
Kontakty	4
import zSD karty	5
lokální správa	5
přenos do jiných sluchátek	1
sloučení	1
synchronizace	3
Kontrola pravopisu 36	б
Kontrola spotřeby energie 38	8
Kuolita nabrávání (blacovní záznamník) E	_
Kontrola spotřeby energie	8

L

LED zprávy	1, 2
Lékařské přístroje	. 5
Letní čas	37
Licence Open Source	50

14
14
01
79
80

Μ

Mac, výměna dat70
Memobox
poslech
zadání čísla56
Metoda zabezpečení bezdrátové sítě LAN. 46
Minimální velikost písma81
Místní kontakty
Místní předvolba 34
Možnosti nastavení
Hlasový záznamník 51

Ν

Nabídka aplikací viz stránky aplikací
Nabíječka (sluchátko)
instalace6
připojení8
Nahrávání hovoru
Napájecí kontakty 2
Nápověda95
Naslouchadla 5
Nastavení
nabídka 32
telefonie
Nastavení jazyka 10, 33
Nastavení proxy pro spojení prostřednictvím
bezdrátové sítě LAN
Nastavení přímé volby26
Nastavení vyhledávače
Nastavení země
Nechráněné spojení se základnou 42
Nejlepší základna57

0

Ohlašovací zpráva (záznamník)
poslech
0
Okamzik nahravky (niasovy zaznamnik)
přehrávání53
Online nápověda
Opakovač 40
Open Source Software 114
Oprava chybných zadání 16
Osazení konektoru 104
Osobní slovník
Otázky a odpovědi 95
Ovládací funkce dotykové obrazovky 14
Oznámení
hlasitost
vyzváněcí tón 34

Ρ

Paging 2, 58
Paměť
smazání dat
Paměťové místo
dostupnost 49
obsazení 49
Péče o přístroj 102
PIN, blokování displeje 22, 43
PIN, systémový 43
změna 43
Podsvícení displeje 38
Poskytovatel e-mailu 73
Poskytovatelé e-mailových služeb 73
Poslech
ohlašovací zpráva (hlasový záznamník). 52
zpráva (hlasový záznamník) 53
Poslech zprávy během nahrávání
na záznamník 54
Posuvník 15
Použitý software Open Source 105
Pozadí úvodních obrazovek 35
Prefix předvolby země 33
Prohlášení o shodě 97
Prohlížeč
historie 82
karta 82
lišta volitelných možností
možnosti přiblížení 81
možnosti zobrazení 80
nastavení domovské stránky 80
nastavení záložky 81
odkaz 81
skrytí lišty volitelných možností 80

Rejstřík

Prověření verze firmwaru50
Prověření zabezpečení proti
odposlouchávání na DECT spojení 42
Provolba (telefonní ústředna) 94
Provozní doba sluchátka
Průvodce instalací 10
spuštění
Předání (interní)
externí hovor 60
Předvolba země
číslo33
prefix
Přehled termínů
Přehrávání (hlasový záznamník)
opakování53
přerušení 53
Přenos telefonního čísla 28
Přenos telefonního seznamu71
Přepínání
interní/externí hovor61
Přetahování objektu 14
Přetažení15
Přihlášení (sluchátko)57
Přijetí volání (hlasový záznamník) 52
Příkon 103
Připojení k externímu hovoru 61
Připojení náhlavní soupravy 10
Připojení napájecího kabelu7
Připojení sluchátek 10
Připojení telefonního kabelu7
Připomenutí termínu
Psaní malých/velkých písmen15
Psaní velkých/malých písmen15

R Re

Reset
sluchátko
základna41
Režim (hlasový záznamník) 51, 52, 53
Režim přihlášení2
Režim sluchátka
Rozlomený displej 5
Rychlá odpověď na e-maily77
Rychlý přístup k funkcím/aplikacím 17

S

Sériové číslo5	0
Servisní informace	9
Seznam kontaktů6	5
filtrování6	6
možnosti zobrazení6	6

otevřít 64
pořadí řazení 66
prohledávání66
volba ze
zobrazení jmen 66
způsob zobrazení 65
Seznam volání 25
detailní zobrazení 62
filtrování 62
smazání 63
smazání záznamu 63
uložení volajícího do seznamu
kontaktů 63
volba ze
Síťové služby 30
během externího hovoru 31
nastavení pro následující volání 30
specifické pro poskytovatele
Síťový zdroj 5
Skupina kontaktů 69
Sluch
Zabránění ztrátě 5
Sluchátka + základna 57
Sluchátko
hlasitost hlasitého telefonování 28
hlasitost sluchátka 28
hledání 58
obnovení továrního nastavení 41
odhlášení58
paging
použití několika sluchátek 57
předání hovoru 60
přihlásit kdalší základně 57
přihlášení
přihlášení jiného sluchátka 57
přihlášení kvíce základnám 57
připojení nabíječky 8
reset
uvedení do provozu 8
vypnutí zvuku
zapnutí/vypnutí 14
změna nastavení 32
změna názvu
změna pro nejlepší příjem 57
změna základny
Smazání dat zpaměti telefonu 49
Snímač blízkosti 1, 23
Soubor databáze certifikátů PKCS#12 44
Soubor vcf
Spojení se základnou 57

Rejstřík

Т

Technické údaje 102 Telefon
informace
obnovení továrního nastavení
ovládání
stav 50
uvedení do provozu
Telefonní čísla
dokončování ze seznamu kontaktů 38
Telefonní číslo
dodatečná volba
úprava před vytočením
vkontaktu
volba ze seznamu volání
zobrazení volajícího (CLIP) 28
Telefonní ústředna
nastavení délky signálu flash 94
Telefonni zastrcka, osazeni konektoru 104
Ielefonování
externi

interní 5	9
přijetí hovoru 26, 2	7
volba linky 3	8
Termín	4
pozvání	6
připomenutí	6
smazání	6
úprava	5
vytvoření	5
Tísňové volání	
nelze	5
Tlačítka	1
tlačítko "zpět"	1
tlačítko pagingu (základna)	2
tlačítko přijetí hovoru	1
tlačítko úvodní obrazovky	1
Tlačítko	
zavěšení/ukončení hovoru	1
Tlačítko "Poslední"	1
Tlačítko "zpět"	1
Tlačítko Nabídka	1
Tlačítko pagingu	2
Tlačítko přijetí hovoru	1
Tlačítko ukončení hovoru viz tlačítka	
Tlačítko úvodní obrazovky	1
Tónová volba	4
Typ impulzní volba	4
Typ volby	4
··· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

U Účet

UCEL
nastavení zabezpečení
smazání
synchronizace 92
značka pro synchronizaci 92
zobrazit nastavení92
Účet Google 90
kalendář 84
kontakty 64
nastavení
přihlášení
Účty 90
Usnadnění ovládání 36
Úspora energie 38
Uvedení do provozu, sluchátko 8
Úvodní obrazovka 17
pozadí
přizpůsobení
Úvodní stránka
zástupce záložky 81

Rejstřík

V vCard

vCard
exportování
načtení do seznam kontaktů
Velikost textu
pro text vaplikacích
Verze hardwaru
Verze jádra 49
Verze softwaru 49
Verze systému Android 49
Verze základního pásma 49
Výměna dat
MAC
Windows
Virtuální soukromá síť VPN
Vlastní obrazovka
odstranění aplikace/funkce
přizpůsobení 17
Vložení SD karty8
Volání
externí
interní
pomocí pole tlačítek
přesměrování do hlasové schránky 68
příchozí
vypnutí vyzvánění
vyzváněcí tón
Volba
ze seznamu kontaktů
ze seznamu volání
VPN
konfigurace
navázání spojení
smazání
úprava nastavení
VPN (Virtual Private Network)
Vvbrat linku
Vvhledání
Vyhledávání Google
Vvloučení záruky
Vypnutí
hlasový záznamník
Vvpnutí rádiového modulu
Vvpnutí vvzvánění
Vytvoření vlastního profilu

Vyzváněcí tón	
hlasitost	34
pro externí volání	34
pro interní volání	34
pro kontakt	68
pro oznámení	34
Vyzvánění	
vypnutí 27,	59
Vzor, blokování displeje 22,	42

w

WEP 4	6
Widget	1
přímá volba 18, 2	26
zobrazení zpráv	21
Windows, výměna dat	0
WPA/WPA2 PSK	6

Ζ

—
Zabezpečení proti odposlouchávání 42
Zadání diakritických znaků 16
Zadávání přehlásek 16
Zadávání zvláštních znaků 15, 16
Zákaznický servis a podpora 95
Základna
instalace6
obnovení továrního nastavení 41
připojení
připojení telefonní ústředně
reset
změna
změna nastavení 32
Záložka
nastavení pro internetovou stránku 81
použít jako domovskou stránku 81
Vytvoření zástupce na úvodní stránce 81
Zapnutí
hlasový záznamník 51
Zapnutí/vypnutí mikrofonu (sluchátka) 29
Záruka 98
Zdířka pro připojení náhlavní soupravy 10
Zdířka přípojky Micro USB 2
Zdířka přípojky USB 2
Země (předvolba) 33
Zesilovač příjmu viz Opakovač
Změna nastavení 32

GNU GENERAL PUBLIC LICENSE

Version 2, June 1991 Copyright[®] 1989, 1991 Free Software Foundation, Inc., 51 Franklin Street, Fifth Floor, Boston, MA 02110-1301 USA Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies of this license document, but changing it is not allowed.

Preamble

The licenses for most software are designed to take away your freedom to share and change it. By contrast, the GNU General Public License is intended to guarantee your freedom to share and change free software-to make sure the software is free for all its users. This General Public License applies to most of the Free Software Foundation's software and to any other program whose authors commit to using it. (Some other Free Software Foundation software is covered by the GNU Lesser General Public License instead.) You can apply it to your programs, too.

When we speak of free software, we are referring to freedom, not price. Our General Public Licenses are designed to make sure that you have the freedom to distribute copies of free software (and charge for this service if you wish), that you receive source code or can get it if you want it, that you can change the software or use pieces of it in new free programs; and that you know you can do these things.

To protect your rights, we need to make restrictions that forbid anyone to deny you these rights or to ask you to surrender the rights. These restrictions translate to certain responsibilities for you if you distribute copies of the software, or if you modify it.

For example, if you distribute copies of such a program, whether gratis or for a fee, you must give the recipients all the rights that you have. You must make sure that they, too, receive or can get the source code. And you must show them these terms so they know their rights.

We protect your rights with two steps: (1) copyright the software, and (2) offer you this license which gives you legal permission to copy, distribute and/or modify the software.

Also, for each author's protection and ours, we want to make certain that everyone understands that there is no warranty for this free software. If the software is modified by someone else and passed on, we want its recipients to know that what they have is not the original, so that any problems introduced by others will not reflect on the original authors' reputations.

Finally, any free program is threatened constantly by software patents. We wish to avoid the danger that redistributors of a free program will individually obtain patent licenses, in effect making the program proprietary. To prevent this, we have made it clear that any patent must be licensed for everyone's free use or not licensed at all.

The precise terms and conditions for copying, distribution and modification follow.

TERMS AND CONDITIONS FOR COPYING, DISTRIBUTION AND MODIFICATION

0. This License applies to any program or other work which contains a notice placed by the copyright holder saying it may be distributed under the terms of this General Public License. The "Program", below, refers to any such program or work, and a "work based on the Program" means either the Program or any derivative work under copyright law: that is to say, a work containing the Program or a portion of it, either verbatim or with modifications and/or translated into another language. (Hereinafter, translation is included without limitation in the term "modification".) Each licensee is addressed as "you".

Activities other than copying, distribution and modification are not covered by this License; they are outside its scope. The act of running the Program is not restricted, and the output from the Program is covered only if its contents constitute a work based on the Program (independent of having been made by running the Program). Whether that is true depends on what the Program does.

You may copy and distribute verbatim copies of the Program's source code as you receive it, in any medium, provided that
you conspicuously and appropriately publish on each copy an appropriate copyright notice and disclaimer of warranty; keep
intact all the notices that refer to this License and to the absence of any warranty; and give any other recipients of the Program
a copy of this License along with the Program.

You may charge a fee for the physical act of transferring a copy, and you may at your option offer warranty protection in exchange for a fee.

2. You may modify your copy or copies of the Program or any portion of it, thus forming a work based on the Program, and copy and distribute such modifications or work under the terms of Section 1 above, provided that you also meet all of these conditions:

a) You must cause the modified files to carry prominent notices stating that you changed the files and the date of any change.

b) You must cause any work that you distribute or publish, that in whole or in part contains or is derived from the Program or any part thereof, to be licensed as a whole at no charge to all third parties under the terms of this License.

c) If the modified program normally reads commands interactively when run, you must cause it, when started running for such interactive use in the most ordinary way, to print or display an announcement including an appropriate copyright notice and a notice that there is no warranty (or else, saying that you provide a warranty) and that users may redistribute the program under these conditions, and telling the user how to view a copy of this License. (Exception: if the Program itself is interactive but does not normally print such an announcement, your work based on the Program is not required to print an announcement.)

These requirements apply to the modified work as a whole. If identifiable sections of that work are not derived from the Program, and can be reasonably considered independent and separate works in themselves, then this License, and its terms, do not apply to those sections when you distribute them as separate works. But when you distribute the same sections as part of a whole which is a work based on the Program, the distribution of the whole must be on the terms of this License, whose permissions for other licensees extend to the entire whole, and thus to each and every part regardless of who wrole it.

Thus, it is not the intent of this section to claim rights or contest your rights to work written entirely by you; rather, the intent is to exercise the right to control the distribution of derivative or collective works based on the Program.

In addition, mere aggregation of another work not based on the Program with the Program (or with a work based on the Program) on a volume of a storage or distribution medium does not bring the other work under the scope of this License.

3. You may copy and distribute the Program (or a work based on it, under Section 2) in object code or executable form under the terms of Sections 1 and 2 above provided that you also do one of the following:

a) Accompany it with the complete corresponding machine-readable source code, which must be distributed under the terms
of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange; or,

b) Accompany it with a written offer, valid for at least three years, to give any third party, for a charge no more than your cost of physically performing source distribution, a complete machine-readable copy of the corresponding source code, to be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange; or,

c) Accompany it with the information you received as to the offer to distribute corresponding source code. (This alternative is allowed only for noncommercial distribution and only if you received the program in object code or executable form with such an offer, in accord with Subsection b above.)

The source code for a work means the preferred form of the work for making modifications to it. For an executable work, complete source code means all the source code for all modules it contains, plus any associated interface definition files, plus the scripts used to control compilation and installation of the executable. However, as a special exception, the source code distributed need not include anything that is normally distributed (in either source or binary form) with the major components (compiler, kernel, and so on) of the operating system on which the executable runs, unless that component itself accompanies the executable.

If distribution of executable or object code is made by offering access to copy from a designated place, then offering equivalent access to copy the source code from the same place counts as distribution of the source code, even though third parties are not compelled to copy the source along with the object code.

4. You may not copy, modify, sublicense, or distribute the Program except as expressly provided under this License. Any attempt otherwise to copy, modify, sublicense or distribute the Program is void, and will automatically terminate your rights under this License. However, parties who have received copies, or rights, from you under this License will not have their licenses terminated so long as such parties remain in full compliance.

5. You are not required to accept this License, since you have not signed it. However, nothing else grants you permission to modify or distribute the Program or its derivative works. These actions are prohibited by law if you do not accept this License. Therefore, by modifying or distributing the Program (or any work based on the Program), you indicate your acceptance of this License to do so, and all its terms and conditions for copying, distributing or modifying the Program or works based on it.

6. Each time you redistribute the Program (or any work based on the Program), the recipient automatically receives a license from the original licensor to copy, distribute or modify the Program subject to these terms and conditions. You may not impose any further restrictions on the recipients' exercise of the rights granted herein. You are not responsible for enforcing compliance by third parties to this License.

7. If, as a consequence of a court judgment or allegation of patent infringement or for any other reason (not limited to patent issues), conditions are imposed on you (whether by court order, agreement or otherwise) that contradict the conditions of this License, they do not excuse you from the conditions of this License. If you cannot distribute so as to satisfy simultaneously your obligations under this License and any other pertinent obligations, then as a consequence you may not distribute the Program at all. For example, if a patent license would not permit royalty-free redistribution of the Program by all those who receive copies directly or indirectly through you, then the only way you could satisfy both it and this License would be to refrain entirely from distribution of the Program.

If any portion of this section is held invalid or unenforceable under any particular circumstance, the balance of the section is intended to apply and the section as a whole is intended to apply in other circumstances.

It is not the purpose of this section to induce you to infringe any patents or other property right claims or to contest validity of any such claims; this section has the sole purpose of protecting the integrity of the free software distribution system, which is implemented by public license practices. Many people have made generous contributions to the wide range of software distributed through that system in reliance on consistent application of that system; it is up to the author/donor to decide if he or she is willing to distribute software through any other system and a licensee cannot impose that choice.

This section is intended to make thoroughly clear what is believed to be a consequence of the rest of this License.

8. If the distribution and/or use of the Program is restricted in certain countries either by patents or by copyrighted interfaces, the original copyright holder who places the Program under this License may add an explicit geographical distribution limitation excluding those countries, so that distribution is permitted only in or among countries not thus excluded. In such case, this License incorporates the limitation as if written in the body of this License.

9. The Free Software Foundation may publish revised and/or new versions of the General Public License from time to time. Such new versions will be similar in spirit to the present version, but may differ in detail to address new problems or concerns.

Each version is given a distinguishing version number. If the Program specifies a version number of this License which applies to it and "any later version", you have the option of following the terms and conditions either of that version or of any later version published by the Free Software Foundation. If the Program does not specify a version number of this License, you may choose any version ever published by the Free Software Foundation.

10. If you wish to incorporate parts of the Program into other free programs whose distribution conditions are different, write to the author to ask for permission. For software which is copyrighted by the Free Software Foundation, write to the Free Software Foundation; we sometimes make exceptions for this. Our decision will be guided by the two goals of preserving the free status of all derivatives of our free software and of promoting the sharing and reuse of software generally.

NO WARRANTY

11. BECAUSE THE PROGRAM IS LICENSED FREE OF CHARGE, THERE IS NO WARRANTY FOR THE PROGRAM, TO THE EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW. EXCEPT WHEN OTHERWISE STATED IN WRITING THE COPYRIGHT HOLDERS AND/OR OTHER PARTIES PROVIDE THE PROGRAM 'AS IS' WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE ENTIRE RISK AS TO THE QUALITY AND PERFORMANCE OF THE PROGRAM IS WITH YOU. SHOULD THE PROGRAM PROVE DEFECTIVE, YOU ASSUME THE COST OF ALL NECES-SARY SERVICING, REPAIR OR CORRECTION.

12. IN NO EVENT UNLESS REQUIRED BY APPLICABLE LAW OR AGREED TO IN WRITING WILL ANY COPYRIGHT HOLDER, OR ANY OTHER PARTY WHO MAY MODIFY AND/OR REDISTRIBUTE THE PROGRAM AS PERMITTED ABOVE, BE LIABLE TO YOU FOR DAMAGES, INCLUDING ANY GENERAL, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUEN-TIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE PROGRAM (INCLUDING BUT NOT LIMITED TO LOSS OF DATA OR DATA BEING RENDERED INACCURATE OR LOSSES SUSTAINED BY YOU OR THIRD PARTIES OR A FAILURE OF THE PROGRAM TO OPERATE WITH ANY OTHER PROGRAMS), EVEN IF SUCH HOLDER OR OTHER PARTY HAS BEEN ADVISED OF THE POSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

END OF TERMS AND CONDITIONS

How to Apply These Terms to Your New Programs

If you develop a new program, and you want it to be of the greatest possible use to the public, the best way to achieve this is to make it free software which everyone can redistribute and change under these terms.

To do so, attach the following notices to the program. It is safest to attach them to the start of each source file to most effectively convey the exclusion of warranty; and each file should have at least the "copyright" line and a pointer to where the full notice is found.

<one line to give the program's name and a brief idea of what it does.> Copyright $^{\circ}$ <year> <name of author>

This program is free software; you can redistribute it and/or modify it under the terms of the GNU General Public License as published by the Free Software Foundation; either version 2 of the License, or (at your option) any later version.

This program is distributed in the hope that it will be useful, but WITHOUT ANY WARRANTY; without even the implied warranty of MERCHANTABILITY or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. See the GNU General Public License for more details.

You should have received a copy of the GNU General Public License along with this program; if not, write to the Free Software Foundation, Inc., 51 Franklin Street, Fifth Floor, Boston, MA 02110-1301 USA.

Also add information on how to contact you by electronic and paper mail.

If the program is interactive, make it output a short notice like this when it starts in an interactive mode:

Gnomovision version 69, Copyright[®] year name of author Gnomovision comes with ABSOLUTELY NO WARRANTY; for details type `show w'. This is free software, and you are welcome to redistribute it under certain conditions; type `show c' for details.

The hypothetical commands `show w' and `show c' should show the appropriate parts of the General Public License. Of course, the commands you use may be called something other than `show w' and `show c'; they could even be mouse-clicks or menu items--whatever suits your program.

You should also get your employer (if you work as a programmer) or your school, if any, to sign a "copyright disclaimer" for the program, if necessary. Here is a sample; alter the names:

Yoyodyne, Inc., hereby disclaims all copyright interest in the program `Gnomovision' (which makes passes at compilers) written by James Hacker.

<signature of Ty Coon>, 1 April 1989 Ty Coon, President of Vice

This General Public License does not permit incorporating your program into proprietary programs. If your program is a subroutine library, you may consider it more useful to permit linking proprietary applications with the library. If this is what you want to do, use the GNU Lesser General Public License instead of this License.

GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE

Version 2.1, February 1999

Copyright[®] 1991, 1999 Free Software Foundation, Inc. 51 Franklin Street, Fifth Floor, Boston, MA 02110-1301 USA

Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies of this license document, but changing it is not allowed.

[This is the first released version of the Lesser GPL. It also counts as the successor of the GNU Library Public License, version 2, hence the version number 2.1.]

Preamble

The licenses for most software are designed to take away your freedom to share and change it. By contrast, the GNU General Public Licenses are intended to guarantee your freedom to share and change free software--to make sure the software is free for all its users.

This license, the Lesser General Public License, applies to some specially designated software packages--typically librariesof the Free Software Foundation and other authors who decide to use it. You can use it too, but we suggest you first think carefully about whether this license or the ordinary General Public License is the better strategy to use in any particular case, based on the explanations below.

When we speak of free software, we are referring to freedom of use, not price. Our General Public Licenses are designed to make sure that you have the freedom to distribute copies of free software (and charge for this service if you wish); that you receive source code or can get it if you want it; that you can change the software and use pieces of it in new free programs; and that you are informed that you can do these things.

To protect your rights, we need to make restrictions that forbid distributors to deny you these rights or to ask you to surrender these rights. These restrictions translate to certain responsibilities for you if you distribute copies of the library or if you modify it.

For example, if you distribute copies of the library, whether gratis or for a fee, you must give the recipients all the rights that we gave you. You must make sure that they, too, receive or can get the source code. If you link other code with the library, you must provide complete object files to the recipients, so that they can relink them with the library after making changes to the library and recompiling it. And you must show them these terms so they know their rights.

We protect your rights with a two-step method: (1) we copyright the library, and (2) we offer you this license, which gives you legal permission to copy, distribute and/or modify the library.

To protect each distributor, we want to make it very clear that there is no warranty for the free library. Also, if the library is modified by someone else and passed on, the recipients should know that what they have is not the original version, so that the original author's reputation will not be affected by problems that might be introduced by others.

Finally, software patents pose a constant threat to the existence of any free program. We wish to make sure that a company cannot effectively restrict the users of a free program by obtaining a restrictive license from a patent holder. Therefore, we insist that any patent license obtained for a version of the library must be consistent with the full freedom of use specified in this license.

Most GNU software, including some libraries, is covered by the ordinary GNU General Public License. This license, the GNU Lesser General Public License, applies to certain designated libraries, and is quite different from the ordinary General Public License. We use this license for certain libraries in order to permit linking those libraries into non-free programs.

When a program is linked with a library, whether statically or using a shared library, the combination of the two is legally speaking a combined work, a derivative of the original library. The ordinary General Public License therefore permits such linking only if the entire combination fits its criteria of freedom. The Lesser General Public License permits more lax criteria for linking other code with the library.

We call this license the "Lesser" General Public License because it does Less to protect the user's freedom than the ordinary General Public License. It also provides other free software developers Less of an advantage over competing non-free programs. These disadvantages are the reason we use the ordinary General Public License for many libraries. However, the Lesser license provides advantages in certain special circumstances.

For example, on rare occasions, there may be a special need to encourage the widest possible use of a certain library, so that it becomes a de-facto standard. To achieve this, non-free programs must be allowed to use the library. A more frequent case is that a free library does the same job as widely used non-free libraries. In this case, there is little to gain by limiting the free library to free software only, so we use the Lesser General Public License.

In other cases, permission to use a particular library in non-free programs enables a greater number of people to use a large body of free software. For example, permission to use the GNU C Library in non-free programs enables many more people to use the whole GNU operating system, as well as its variant, the GNU/Linux operating system.

Although the Lesser General Public License is Less protective of the users' freedom, it does ensure that the user of a program that is linked with the Library has the freedom and the wherewithal to run that program using a modified version of the Library.

The precise terms and conditions for copying, distribution and modification follow. Pay close attention to the difference between a "work based on the library" and a "work that uses the library". The former contains code derived from the library, whereas the latter must be combined with the library in order to run.

TERMS AND CONDITIONS FOR COPYING, DISTRIBUTION AND MODIFICATION

0. This License Agreement applies to any software library or other program which contains a notice placed by the copyright holder or other authorized party saying it may be distributed under the terms of this Lesser General Public License (also called "this License"). Each licensee is addressed as "you".

A "library" means a collection of software functions and/or data prepared so as to be conveniently linked with application programs (which use some of those functions and data) to form executables.

The "Library", below, refers to any such software library or work which has been distributed under these terms. A "work based on the Library" means either the Library or any derivative work under copyright law: that is to say, a work containing the Library or a portion of it, either verbatim or with modifications and/or translated straightforwardly into another language. (Hereinafter, translation is included without limitation in the term "modification".)

"Source code" for a work means the preferred form of the work for making modifications to it. For a library, complete source code means all the source code for all modules it contains, plus any associated interface definition files, plus the scripts used to control compilation and installation of the library.

Activities other than copying, distribution and modification are not covered by this License; they are outside its scope. The act of running a program using the Library is not restricted, and output from such a program is covered only if its contents constitute a work based on the Library (independent of the use of the Library in a tool for writing it). Whether that is true depends on what the Library does and what the program that uses the Library does.

 You may copy and distribute verbatim copies of the Library's complete source code as you receive it, in any medium, provided that you conspicuously and appropriately publish on each copy an appropriate copyright notice and disclaimer of warranty, keep intact all the notices that refer to this License and to the absence of any warranty; and distribute a copy of this License along with the Library.

You may charge a fee for the physical act of transferring a copy, and you may at your option offer warranty protection in exchange for a fee.

2. You may modify your copy or copies of the Library or any portion of it, thus forming a work based on the Library, and copy and distribute such modifications or work under the terms of Section 1 above, provided that you also meet all of these conditions:

a) The modified work must itself be a software library.

b) You must cause the files modified to carry prominent notices stating that you changed the files and the date of any change.

c) You must cause the whole of the work to be licensed at no charge to all third parties under the terms of this License.

d) If a facility in the modified Library refers to a function or a table of data to be supplied by an application program that uses the facility, other than as an argument passed when the facility is invoked, then you must make a good faith effort to ensure that, in the event an application does not supply such function or table, the facility still operates, and performs whatever part of its purpose remains meaningful.

(For example, a function in a library to compute square roots has a purpose that is entirely well-defined independent of the application. Therefore, Subsection 2d requires that any application-supplied function or table used by this function must be optional: if the application does not supply it, the square root function must still compute square roots.)

These requirements apply to the modified work as a whole. If identifiable sections of that work are not derived from the Library, and can be reasonably considered independent and separate works in themselves, then this License, and its terms, do not apply to those sections when you distribute them as separate works. But when you distribute the same sections as part of a whole which is a work based on the Library, the distribution of the whole must be on the terms of this License, whose permissions for other licensees extend to the entire whole, and thus to each and every part regardless of who wrote it.

Thus, it is not the intent of this section to claim rights or contest your rights to work written entirely by you; rather, the intent is to exercise the right to control the distribution of derivative or collective works based on the Library.

In addition, mere aggregation of another work not based on the Library with the Library (or with a work based on the Library) on a volume of a storage or distribution medium does not bring the other work under the scope of this License.

3. You may opt to apply the terms of the ordinary GNU General Public License instead of this License to a given copy of the Library. To do this, you must alter all the notices that refer to this License, so that they refer to the ordinary GNU General Public License, version 2, instead of to this License. (If a newer version than version 2 of the ordinary GNU General Public License has appeared, then you can specify that version instead if you wish.) Do not make any other change in these notices.

Once this change is made in a given copy, it is irreversible for that copy, so the ordinary GNU General Public License applies to all subsequent copies and derivative works made from that copy.

This option is useful when you wish to copy part of the code of the Library into a program that is not a library.

4. You may copy and distribute the Library (or a portion or derivative of it, under Section 2) in object code or executable form under the terms of Sections 1 and 2 above provided that you accompany it with the complete corresponding machine-readable source code, which must be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange.

If distribution of object code is made by offering access to copy from a designated place, then offering equivalent access to copy the source code from the same place satisfies the requirement to distribute the source code, even though third parties are not compelled to copy the source along with the object code.

5. A program that contains no derivative of any portion of the Library, but is designed to work with the Library by being compiled or linked with it, is called a "work that uses the Library". Such a work, in isolation, is not a derivative work of the Library, and therefore falls outside the scope of this License.

However, linking a "work that uses the Library" with the Library creates an executable that is a derivative of the Library (because it contains portions of the Library), rather than a "work that uses the library". The executable is therefore covered by this License. Section 6 states terms for distribution of such executables.

When a "work that uses the Library" uses material from a header file that is part of the Library, the object code for the work may be a derivative work of the Library even though the source code is not. Whether this is true is especially significant if the work can be linked without the Library, or if the work is itself a library. The threshold for this to be true is not precisely defined by law.

If such an object file uses only numerical parameters, data structure layouts and accessors, and small macros and small inline functions (ten lines or less in length), then the use of the object file is unrestricted, regardless of whether it is legally a derivative work. (Executables containing this object code plus portions of the Library will still fall under Section 6.)

Otherwise, if the work is a derivative of the Library, you may distribute the object code for the work under the terms of Section 6. Any executables containing that work also fall under Section 6, whether or not they are linked directly with the Library itself.

6. As an exception to the Sections above, you may also combine or link a "work that uses the Library" with the Library to produce a work containing portions of the Library, and distribute that work under terms of your choice, provided that the terms permit modification of the work for the customer's own use and reverse engineering for debugging such modifications.

You must give prominent notice with each copy of the work that the Library is used in it and that the Library and its use are covered by this License. You must supply a copy of this License. If the work during execution displays copyright notices, you must include the copyright notice for the Library among them, as well as a reference directing the user to the copy of this License. Also, you must do one of these things:

a) Accompany the work with the complete corresponding machine-readable source code for the Library including whatever changes were used in the work (which must be distributed under Sections 1 and 2 above); and, if the work is an executable linked with the Library, with the complete machine-readable "work that uses the Library", as object code and/or source code, so that the user can modify the Library and then relink to produce a modified executable containing the modified Library. (It is understood that the user who changes the contents of definitions files in the Library will not necessarily be able to recompile the application to use the modified definitions.)

b) Use a suitable shared library mechanism for linking with the Library. A suitable mechanism is one that (1) uses at run time a copy of the library already present on the user's computer system, rather than copying library functions into the executable, and (2) will operate properly with a modified version of the library, if the user installs one, as long as the modified version is interface-compatible with the version that the work was made with.

c) Accompany the work with a written offer, valid for at least three years, to give the same user the materials specified in Subsection 6a, above, for a charge no more than the cost of performing this distribution.

d) If distribution of the work is made by offering access to copy from a designated place, offer equivalent access to copy the above specified materials from the same place.

e) Verify that the user has already received a copy of these materials or that you have already sent this user a copy.

For an executable, the required form of the "work that uses the Library" must include any data and utility programs needed for reproducing the executable from it. However, as a special exception, the materials to be distributed need not include anything that is normally distributed (in either source or binary form) with the major components (compiler, kernel, and so on) of the operating system on which the executable runs, unless that component itself accompanies the executable.

It may happen that this requirement contradicts the license restrictions of other proprietary libraries that do not normally accompany the operating system. Such a contradiction means you cannot use both them and the Library together in an executable that you distribute.

7. You may place library facilities that are a work based on the Library side-by-side in a single library together with other library facilities not covered by this License, and distribute such a combined library, provided that the separate distribution of the work based on the Library and of the other library facilities is otherwise permitted, and provided that you do these two things:

a) Accompany the combined library with a copy of the same work based on the Library, uncombined with any other library facilities. This must be distributed under the terms of the Sections above.

b) Give prominent notice with the combined library of the fact that part of it is a work based on the Library, and explaining where to find the accompanying uncombined form of the same work.

8. You may not copy, modify, sublicense, link with, or distribute the Library except as expressly provided under this License. Any attempt otherwise to copy, modify, sublicense, link with, or distribute the Library is void, and will automatically terminate your rights under this License. However, parties who have received copies, or rights, from you under this License will not have their licenses terminated so long as such parties remain in full compliance. 9. You are not required to accept this License, since you have not signed it. However, nothing else grants you permission to modify or distribute the Library or its derivative works. These actions are prohibited by law if you do not accept this License. Therefore, by modifying or distributing the Library (or any work based on the Library), you indicate your acceptance of this License to do so, and all its terms and conditions for copying, distributing or modifying the Library or works based on it.

10. Each time you redistribute the Library (or any work based on the Library), the recipient automatically receives a license from the original licensor to copy, distribute, link with or modify the Library subject to these terms and conditions. You may not impose any further restrictions on the recipients' exercise of the rights granted herein. You are not responsible for enforcing compliance by third parties with this License.

11. If, as a consequence of a court judgment or allegation of patent infringement or for any other reason (not limited to patent issues), conditions are imposed on you (whether by court order, agreement or otherwise) that contradict the conditions of this License, they do not excuse you from the conditions of this License. If you cannot distribute so as to satisfy simultaneously your obligations under this License and any other pertinent obligations, then as a consequence you may not distribute the Library at all. For example, if a patent license would not permit royalty-free redistribution of the Library by all those who receive copies directly or indirectly through you, then the only way you could satisfy both it and this License would be to refrain entirely from distribution of the Library.

If any portion of this section is held invalid or unenforceable under any particular circumstance, the balance of the section is intended to apply, and the section as a whole is intended to apply in other circumstances.

It is not the purpose of this section to induce you to infringe any patents or other property right claims or to contest validity of any such claims; this section has the sole purpose of protecting the integrity of the free software distribution system which is implemented by public license practices. Many people have made generous contributions to the wide range of software distributed through that system in reliance on consistent application of that system; it is up to the author/donor to decide if he or she is willing to distribute software through any other system and a licensee cannot impose that choice.

This section is intended to make thoroughly clear what is believed to be a consequence of the rest of this License.

12. If the distribution and/or use of the Library is restricted in certain countries either by patents or by copyrighted interfaces, the original copyright holder who places the Library under this License may add an explicit geographical distribution limitation excluding those countries, so that distribution is permitted only in or among countries not thus excluded. In such case, this License incorporates the limitation as if written in the body of this License.

13. The Free Software Foundation may publish revised and/or new versions of the Lesser General Public License from time to time. Such new versions will be similar in spirit to the present version, but may differ in detail to address new problems or concerns.

Each version is given a distinguishing version number. If the Library specifies a version number of this License which applies to it and "any later version", you have the option of following the terms and conditions either of that version or of any later version published by the Free Software Foundation. If the Library does not specify a license version number, you may choose any version ever published by the Free Software Foundation.

14. If you wish to incorporate parts of the Library into other free programs whose distribution conditions are incompatible with these, write to the author to ask for permission. For software which is copyrighted by the Free Software Foundation, write to the Free Software Foundation; we sometimes make exceptions for this. Our decision will be guided by the two goals of preserving the free status of all derivatives of our free software and of promoting the sharing and reuse of software generally.

NO WARRANTY

15. BECAUSE THE LIBRARY IS LICENSED FREE OF CHARGE, THERE IS NO WARRANTY FOR THE LIBRARY, TO THE EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW. EXCEPT WHEN OTHERWISE STATED IN WRITING THE COPYRIGHT HOLDERS AND/OR OTHER PARTIES PROVIDE THE LIBRARY "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE ENTIRE RISK AS TO THE QUALITY AND PERFORMANCE OF THE LIBRARY IS WITH YOU. SHOULD THE LIBRARY PROVE DEFECTIVE, YOU ASSUME THE COST OF ALL NECESSARY SERVICING, REPAIR OR CORRECTION.

16. IN NO EVENT UNLESS REQUIRED BY APPLICABLE LAW OR AGREED TO IN WRITING WILL ANY COPYRIGHT HOLDER, OR ANY OTHER PARTY WHO MAY MODIFY AND/OR REDISTRIBUTE THE LIBRARY AS PERMITTED ABOVE, BE LIABLE TO YOU FOR DAMAGES, INCLUDING ANY GENERAL, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAM-AGES ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE LIBRARY (INCLUDING BUT NOT LIMITED TO LOSS OF DATA OR DATA BEING RENDERED INACCURATE OR LOSSES SUSTAINED BY YOU OR THIRD PARTIES OR A FAILURE OF THE LIBRARY TO OPERATE WITH ANY OTHER SOFTWARE), EVEN IF SUCH HOLDER OR OTHER PARTY HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

Further license notes

END OF TERMS AND CONDITIONS

How to Apply These Terms to Your New Libraries

If you develop a new library, and you want it to be of the greatest possible use to the public, we recommend making it free software that everyone can redistribute and change. You can do so by permitting redistribution under these terms (or, alternatively, under the terms of the ordinary General Public License).

To apply these terms, attach the following notices to the library. It is safest to attach them to the start of each source file to most effectively convey the exclusion of warranty; and each file should have at least the "copyright" line and a pointer to where the full notice is found.

<one line to give the library's name and a brief idea of what it does.> Copyright[®]

This library is free software; you can redistribute it and/or modify it under the terms of the GNU Lesser General Public License as published by the Free Software Foundation; either version 2.1 of the License, or (at your option) any later version.

This library is distributed in the hope that it will be useful, but WITHOUT ANY WARRANTY; without even the implied warranty of MERCHANTABILITY or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. See the GNU Lesser General Public License for more details.

You should have received a copy of the GNU Lesser General Public License along with this library; if not, write to the Free Software Foundation, Inc., 51 Franklin Street, Fifth Floor, Boston, MA 02110-1301 USA

Also add information on how to contact you by electronic and paper mail.

You should also get your employer (if you work as a programmer) or your school, if any, to sign a "copyright disclaimer" for the library, if necessary. Here is a sample; alter the names:

Yoyodyne, Inc., hereby disclaims all copyright interest in the library `Frob' (a library for tweaking knobs) written by James Random Hacker.

<signature of Ty Coon>, 1 April 1990 Ty Coon, President of Vice

That's all there is to it!

Further license notes

THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE AVC PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL USE OF A CON-SUMER OR OTHER USES IN WHICH IT DOES NOT RECEIVE REMUNERATION TO (I) ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE AVC STANDARD ("AVC VIDEO") AND/OR (II) DECODE AVC VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE AVC VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, L.L.C. SEE <u>HTTP://WWW.MPEGLA.COM</u>.

THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE MPEG-4 VISUAL PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL AND NON-COMMERCIAL USE OF A CONSUMER FOR (i) ENCODING VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE MPEG-4 VISUAL STANDARD ("MPEG-4 VIDEO") AND/OR (ii) DECODING MPEG-4 VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL AND NONCOMMERCIAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED BY MPEG LA TO PROVIDE MPEG-4 VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION INCLUDING THAT RELATING TO PROMOTIONAL, INTERNAL AND COM-MERCIAL USES AND LICENSING MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, LLC. SEE <u>HTTP://WWW.MPEGLA.COM</u>.

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

© Gigaset Communications GmbH 2017

Subject to availability. All rights reserved. **Rights of modification reserved**. www.gigaset.com

Google, Google Play, Android and other marks are trademarks of Google Inc.