

NÁVOD K OBSLUZE

Alcom DT-712

**1,8 Ghz DECT Telefon
Non-GAP, Caller ID**



Záruční podmínky

1. Na výše uvedený výrobek poskytujeme záruku 24 měsíců od data prodeje.
2. Na základě uznané reklamace prodávající je povinen vyměnit reklamované zboží za zboží bezvadné, podmínkou je přiložení záručního listu s datem, razítkem a podpisem prodejce, potvrzení o zaplacení zboží, faktura, paragon, předávací protokol.
3. Záruka se vztahuje pouze na závady vzniklé při běžném používání výrobku.
4. Záruka se nevztahuje na závady způsobené nešetrným zacházením, násilným působením na výrobek jako náraz, pád, písek, voda, apod., neodbornými zásahy do přístroje, připojováním jiných síťových adaptérů a přepětím v napájecí síti, poruchami na linkách spojů, nedodržením technických podmínek pro instalaci a provozování, nepostupováním dle návodu a na vady vzniklé v důsledku oprav, které neprováděl prodávající nebo jím pověřená osoba. Proávající nepřebírá odpovědnost za škody vyplývající z provozu produktů, funkčních vlastností a škod z neodborného používání produktů, stejně jako škod způsobených vnějšími událostmi a chybnou manipulací. Záruka se dále nevztahuje na součástky vyrobené z gumy, umělých hmot, žárovky, tonery a ostatní spotřební materiál.
5. Nárok na záruku nelze uplatnit, jestliže vady byly způsobeny vnějšími událostmi a nezpůsobil je prodávající.
6. U zlevněného zboží a zboží použitého se záruka nevztahuje na vady, pro které bylo zboží zlevněno, které vznikly v důsledku jeho používání či opotřebení.
7. Záruční lhůta se prodlužuje o dobu 24 měsíců od převzetí kupujícím nového zboží obdrženého po uznání reklamace.

Reklamační postup

1. Místem uplatnění reklamace zboží je adresa příslušné provozovny prodávajícího, kde kupující zboží nakoupil nebo objednal.
2. Bez řádně vyplněného záručního listu nebude reklamace uznána. Kupující je povinen předat prodávajícímu reklamované zboží úplné, s kompletní dokumentací, neporušené, čisté a v originálním balení. Pokud tak neučiní je prodávající oprávněn reklamaci odmítnout.
3. Reklamující nemůže měnit uplatněné reklamační nároky, není-li dohodnuta jinak.
4. Práva z odpovědnosti za vady zboží, pro které platí záruční doba, zaniknou, nebyla-li uplatněna v záruční době a to prokazatelným způsobem – písemnou formou.
5. Záruční doba začíná běžet dnem převzetí zboží. Dojde-li k výměně zboží, začne záruční doba znovu běžet ode dne převzetí nového zboží.

Záruční list číslo.....

Název výrobku: bezdrátový DECT telefon ALcom DT – 712

Výrobní číslo.....

Datum prodeje.....

Razítko prodejce

Prohlášení o shodě

telekomunikačního koncového zařízení s ustanoveními nařízení vlády č. 426/2000 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na rádiová a na telekomunikační koncová zařízení.

dovozce: *ALcomXXI, s.r.o.*
Vinohradská 184, Praha 3
IČO: 26697157, DIČ: CZ26697157

tímto prohlašuje, že výrobek

druh: *telefonní přístroj*

kód: *1112*

typové označení: **DT 712**

rozhraní: *Z*

výrobce: *ALCOM INTERNATIONAL LLC*

účel použití: *zařízení je určeno k připojení ke koncovému analogovému rozhraní veřejných telekomunikačních sítí České republiky.*

splňuje požadavky těchto norem a předpisů, příslušných pro daný druh zařízení:

EN 301406 V 1.4.1

EN 301489-1/-6 V1.3.1/V1.2.1

EN 60950-1:2001

EN 41003:1998

I-CTR 37(1999), EN 301437 V1.1.1

TBR 10

BAPT 222 ZV 80

a že je bezpečný za podmínek obvyklého a v návodu k obsluze určeného použití. Shoda byla posouzena podle § 3, odst. 1, písm. a), příloha č. 4 nařízení vlády č. 426/2000 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na rádiová a na telekomunikační koncová zařízení.

Prohlášení o shodě je vydáváno na základě těchto podkladů:

Zkušební protokol č.G0M20303-7670-T-61/-T-62, vydaný akreditovanou laboratoří Electronic Technology Systems Dr. Genz GmbH (ETS).

Zkušební protokol č.G0M20303-7670-E-12/-E-16, vydaný akreditovanou laboratoří Electronic Technology System Dr. Genz GmbH (ETS).

Zkušební protokol č.G0M20303-7670-L, vydaný akreditovanou laboratoří Electronic Technology System Dr. Genz GmbH (ETS).

Zkušební protokol č.G0M20303-7670-T-61/-T-62, vydaný akreditovanou laboratoří Electronic Technology System Dr. Genz GmbH (ETS).

Zkušební protokol č.G0M20303-7670-T-67, vydaný akreditovanou laboratoří Electronic Technology System Dr. Genz GmbH (ETS).

Zkušební protokol č.G0M20303-7670-T-68, vydaný akreditovanou laboratoří Electronic Technology System Dr. Genz GmbH (ETS).

Zkušební protokol č.G0M20303-7670-T-21, vydaný akreditovanou laboratoří Electronic Technology System Dr. Genz GmbH (ETS).

Toto prohlášení je vydáno na výhradní odpovědnost dovozce.

V Praze dne 01.10.2004 Jednatel Elena Ruzanova

Kontaktní adresa, telefon, fax, e-mail

Vinohradská 184, 130 00 Praha 3, tel. 296325686, fax 296325687,

e-mail: alcom@alcom-phone.cz

Obsah

Bezpečnostní pokyny.....	3
Rozsah dodávky.....	3
Displej přenosné části.....	5
Uvedení do provozu.....	6
Používání telefonu.....	7
Základní režim	7
Přijetí příchozího hovoru.....	7
Zahájení hovoru.....	7
Obvyklý způsob zahájení hovoru.....	7
Zahájení hovoru z předběžnou kontrolou vytočeného čísla.....	8
Zahájení hovoru opakováním posledního volání.....	8
Vytočení čísla z paměti (vnitřního telefonního seznamu).....	8
Vytočení čísla z seznamu CID.....	9
Během hovoru.....	9
Ukazatel délky hovoru.....	9
Nastavení hlasitosti.....	9
Zapnutí/vypnutí mikrofonu(funkce mute).....	9
Dočasné přepnutí na tónovou volbu.....	9
Přijetí druhého hovoru.....	9
Interní volání během externího hovoru.....	10
Předání externího hovoru.....	10
Přijetí interního hovoru.....	10
Zahájení interního hovoru.....	10
Seznam CID.....	11
Zkontrolování čísla z paměti telefonního seznamu CID.....	11
Vymazání uloženého čísla z seznamu CID.....	11
Uložení čísla z seznamu CID do telefonního seznamu.....	11
Používání paměti.....	12
Vkládání čísel do paměti.....	12
Vymazání uloženého čísla z paměti.....	12
Vymazání čísla z paměti opakování posledního volání.....	12
Programování	13
Typ vyzvánění a hlasitost vyzvánění sluchátka.....	13
Signalizace použití tlačítek.....	13
Nastavení délky signálu FLASH stisknutím tlačítka R.....	13
Nastavení druhu volby (tónová / impulsní).....	14
Dodatečné funkce.....	14
Vypnutí / zapnutí vyzvánění.....	14
Blokování klávesnice.....	14
Vnitřní vyzvánění na přenosnou část.....	14
Hlasitost vyzvánění základnové stanice.....	15
Použití funkce hlasové schránky.....	15
Varovný tón opuštění oblasti dosahu.....	15
Odstranění typických poruch při používání telefonu.....	16
Prohlášení o shodě.....	17
Záruční podmínky.....	18

Zařízení není funkční při výpadku síťového napájení. Doporučujeme proto jeho zapojení do paralelní zásuvky v zapojení “s předností”, za běžný telefonní přístroj.

Bezpečnostní pokyny

Než začnete přístroj používat, věnujte Vaši pozornost následujícím bezpečnostním pokynům.

Používejte jen originální akumulátory dodané z přístrojem.

Používejte jen originální síťový napáječ dodaný s přístrojem. Používání napáječů jiných typů může způsobit poškození přístroje.

Přístroj neměl by být vystaven působení prашného prostředí, neměl by být instalován ve vlhkém prostředí (například v koupelně). Neumísťujte přístroj v bezprostřední blízkosti vody, ohně, tepelných zdrojů.

Zužitkování NiMH – baterii musíte uskutečňovat podle běžného zákona (nelze NiMH – baterii dávat do odpadkového koše, spalovat, atd.)

Nepoužívejte přístroj v blízkosti explozivních surovin, materiálů (palivo, barvivo, atd.)

Přístroj (přenosnou část, základní stanice) v žádném případě sami nerozebírejte.

Kontakty akumulátoru, nabíjecí kontakty by neměli být umístěny v bezprostřední blízkosti jiných kovových objektů, aby se vyloučilo vzájemné ovlivňování.

Doporučujeme během bouřky vypínat přístroj, aby se vyloučilo možné poškození přístroje.

Signál se přenáší ze základní stanice do přenosné části a zpět pomocí radiových vln. Vzhledem k tomu upozorňujeme na možnost způsobení poruch při navázání spojení.

Nelze používat přístroj v bezprostřední blízkosti citlivého lékařského zařízení a také osob z přístrojem umělé srdce, kardiostimulátorem.


Přístroj by neměl být umístěn v bezprostřední blízkosti jiných elektronických přístrojů, jako jsou například počítače, TV, radiopřijímače, faxy nebo mikrovlnná zařízení, aby se vyloučilo způsobení vzájemných poruch. Vzdálenost od elektronických přístrojů musí být minimálně 1 m.

Rozsah dodávky

- základnové stanice
- přenosná část
- síťový napáječ s přívodním kabelem
- telefonní kabel
- 4 ks akumulátorů AAA NiMH
- Návod k používání

Typ poruchy	Způsob odstranění
Přístroj nefunguje	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zkontrolujte stav napáječe a telefonního kabelu. Napáječ a telefonní kabel by měli být správně zapojeny. 2. Zkontrolujete správnost vložení a stav nabíjení akumulátorů.
Přístroj nevyzvání	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zkontrolujte stav napáječe a telefonního kabelu. Napáječ a telefonní kabel by měli být správně zapojeny. 2. Odložte přenosnou část do základnové stanice. Zkontrolujete stav vyzvánění na přenosné části a základnové stanici. Zapněte vyzvánění.
Není žádný signál od telefonní linky	<ol style="list-style-type: none"> 1. Přesvědčte se, že je telefonní kabel zapnutý. 2. Přesvědčte se, že byli akumulátory řádně nabity. 3. Zkontrolujte, jestli nastavený druh volby odpovídá nastavení druhu volby Vaší telefonní sítě.
Funkce Caller ID není funkční	<ol style="list-style-type: none"> 1. Přesvědčte se, že Vaše ústředna poskytuje tuto funkci. 2. Přesvědčte se, že jste tedy součástí této služby (pro použití funkce musíte nejprve předplatit u Vašeho Operátora). 3. Před přijutím hovoru zvedněte sluchátko po zaznění tónu vyzvánění. 4. Při příchodím hovoru z jiného regionu nebo při přijmutí důvěrného volání funkce Caller ID je nenastavitelná.
Nemůžete přijmout další hovor během běžného hovoru	<ol style="list-style-type: none"> 1. Přesvědčte se, že Vaše ústředna poskytuje tuto funkci. 2. Přesvědčte se, že jste tedy součástí této služby (pro použití funkce musíte nejprve předplatit u Vašeho Operátora). Nastavte požadovanou délku signálu FLASH.
Indikátor Charge na základní stanici neblíká při odložení přenosné části do základnové stanice	Přesvědčte se, že jste správně odložili přenosnou část do základnové stanice.
Akumulátory jsou vybity předčasně (zkrácení doby použití akumulátorů)	Nahraďte akumulátory novými akumulátory.

Hlasitost vyzvánění základnové stanice


Stisknutím tlačítka  na základnové stanici a jeho přidržení můžete nastavit novou stupeň hlasitosti vyzvánění základnové stanice. Během nastavování uslyšíte jeden signál nastavené hlasitosti vyzvánění. V případě, že vyzvánění na základnové stanici je vypnuto, uslyšíte dva krátké signály.

Hlasitost vyzvánění na základnové stanici nemůžete během hovoru regulovat/ změnit.


Použití funkce hlasové schránky

Upozornění: V případě, že Váš telefonní operátor tuto funkci neposkytuje, funkce hlasové schránky je nenastavitelná. Pro podrobnější informaci kontaktujte Vašeho telefonního operátora.

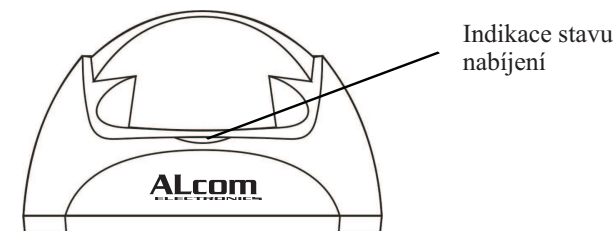
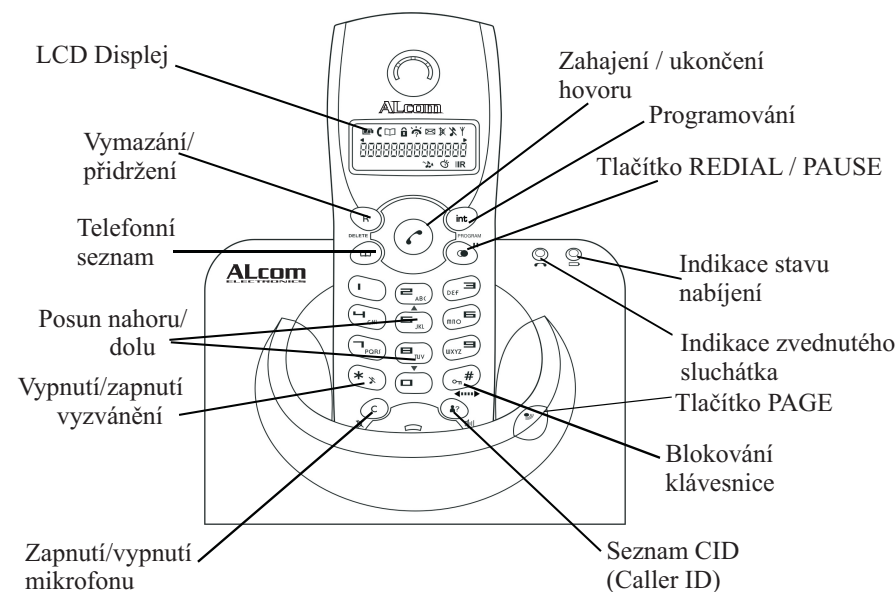
Budou-li zaznamenány nové zprávy v hlasové schránce, začne blikat indikace .

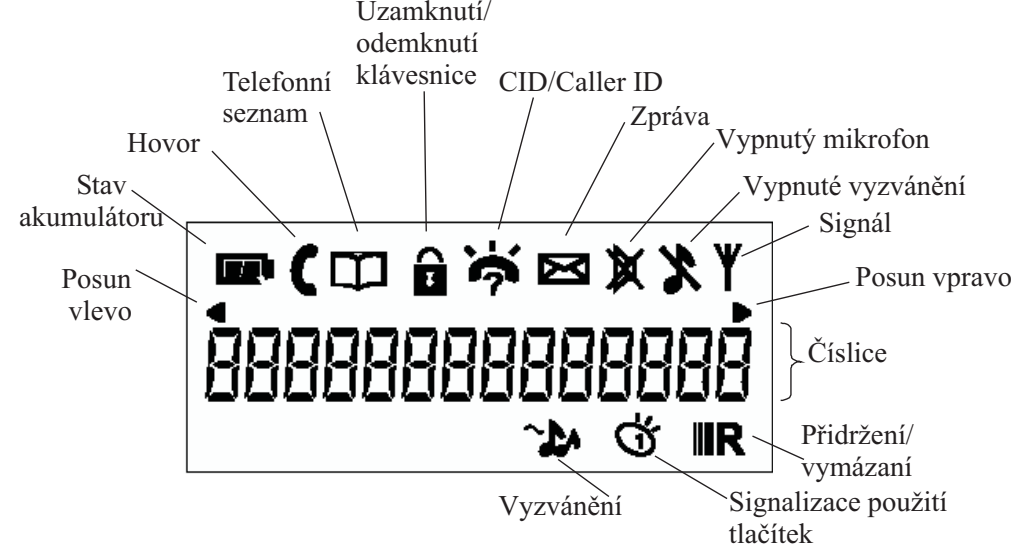
Po přehrání nových zpráv indikace zmizí z displeje. Nebo když přístroj je v základním režimu, stiskněte tlačítko  a držte jej. Po dobu stisknutí cca 2 sekundy bude indikace vypnuta.

Varovný tón opuštění oblasti dosahu

Pokud se přenosná část nachází mimo dosah základnové stanice, budete na to upozornění varovným signálem pro opuštění oblasti dosahu. Musíte se vrátit v oblast dosahu přístroje pro prodloužení běžného hovoru. V případě opuštění oblasti dosahu, na displeji se objeví symbol .















Bezdrátový telefon standardu DECT Alcom DT-712






Displej přenosné části

Pro co nejlepší pochopení fungování Vašeho telefonu DT-710 DECT Digital Cordless Telephone doporučujeme na úvod věnovat chvíli času pro pochopení symbolů které se objevují na LCD displeji.

-  signalizuje stav baterie (plný, velmi nízký, vybitý stav baterie)
-  signalizuje, že spojení přenosné části z základní stanici navázáno
-  Ukazuje, že je přístroj právě používán (obsazení linky, přichází hovor, jeho navazování, komunikace)
-  signalizuje používání čísla z telefonní paměti nebo uložení do seznamu paměti
-  signalizuje používání čísla z paměti CID nebo uložení do paměti CID
-  signalizuje zapnutí funkce MUTE (vypnutí mikrofonu během hovoru)
-  signalizuje vypnutí vyzvánění
-  signalizuje uzamknutí klávesnice
-  signalizuje, že telefonní číslo obsahuje další číselné znaky
-  signalizuje, že telefonní číslo obsahuje další číselné znaky
-  nová zpráva
-  signalizuje, že přístroj je v režimu programování hlasitosti a typu vyzvánění přenosné části
-  signalizuje, že přístroj je v režimu programování signalizace použití tlačítek
-  signalizuje, že přístroj je v režimu programování délky signálu FLASH

Nastavení druhu volby (tónová / impulsní)

1. Přístroj musí být v režimu programování. Stiskněte číselné tlačítko **4**.
2. Na displeji se objeví indikace běžného nastavení druhu volby: číselné tlačítko **1** – tónová volba, číselné tlačítko **2** – impulsní volba.
3. Stisknutím číselného tlačítka **1** nebo **2** vyberte požadovaný druh volby.
4. Vybraný druh volby potvrďte stisknutím tlačítka 



Do základního nastavení (továrního nastavení) přístroje se vrátíte stisknutím tlačítka

Stiskněte tlačítko **R** a držte jej stisknuté dokud neuslyšíte potvrzující signál.





Tímto postupem budou vymazaný všechny telefonní čísla uložené v paměti přístroje, seznamu CID.

Dodatečné funkce


Vypnutí / zapnutí vyzvánění

Když přístroj je v základním režimu, můžete vypnout nebo zapnout vyzvánění. Stiskněte tlačítko  /  a držte jej stisknuté pro vypnutí / zapnutí vyzvánění. Po vypnutí vyzvánění se na displeji objeví symbol

Blokování klávesnice

Přístroj musí být v základním režimu. Stiskněte tlačítko  a držte jej stisknuté pro uzamknutí / odemknutí klávesnice. Po uzamknutí klávesnice se na displeji objeví indikace  Při uzamknuté klávesnici po stisknutí libovolného tlačítka za výjimkou tlačítka  na displeji se neobjeví žádný symbol. Ale při uzamknuté klávesnici je možné vyzvednout a uskutečnit přichází hovor standardním způsobem (stisknutím tlačítka ). Během hovoru můžete používat klávesnice standardním způsobem. Ale po jeho ukončení je přístroj znovu zablokovan.

Vnitřní vyzvánění na přenosnou část


Pokud chcete zavolat uživatele přenosné části nebo pokud hledáte přenosnou část, stiskněte tlačítko  na základnové stanici. Uslyšíte vyzvánění na přenosné části po dobu 30 sekund, na displeji bude blikat indikace "oooo". Můžete vypnout vyzvánění stisknutím libovolného tlačítka na přenosné části.

Programování




Přístroj je v základním stavu. Stisknutím tlačítka  vstupte do režimu programování.

Na displeji se objeví symboly





Stisknutím tlačítka  přístroj se vrátí do základního stavu. Všechny změny, které nebyly uloženy do paměti přístroje, nebudou zachovány.

Typ vyzvánění a hlasitost vyzvánění sluchátka

1. Přístroj musí být v režimu programování . Stiskněte číselné tlačítko **1**.
2. Na displeji se zobrazí pouze symbol  Vyzvánění začnou vyzvánět.
3. Po stisknutí tlačítek **1-5** vyberte jednu z 5 druhů melodií. Během výběru jsou melodie přehrávány.
4. Při stisknutí tlačítka  se ozývá vyzvánění podle nastavené hlasitosti. Při vypnutém vyzvánění na displeji se objeví symbol.
5. Vybraný typ vyzvánění a vstup do základního stavu potvrďte stisknutím tlačítka 


Signalizace použití tlačítek

Můžete nastavit akustickou signalizaci stisknutí libovolného tlačítka.

1. Přístroj musí být v režimu programování . Stiskněte číselné tlačítko **2**.
2. Na displeji se zobrazí pouze symbol  Na displeji se objeví indikace běžného nastavení: číselné tlačítko **1** – vypnuto, číselné tlačítko **2** – zapnuto.
3. Stisknutím číselného tlačítka **1** nebo **2** vyberte požadovaný stav signalizace.
4. Vybraný stav signalizace a vstup do základního stavu potvrďte stisknutím tlačítka 

Nastavení délky signálu FLASH stisknutím tlačítka R

Stisknete-li kdykoliv během hovoru tlačítko **R** , bude akustická signalizace **FLASH** nastavena (obvykle **FLASH** signál se používá při přístupu do některých dodatečných funkcí ústředny nebo telefonní sítě). Můžete nastavit délku signálu **FLASH** – krátký nebo dlouhý podle požadavků vhodných pro Vaši telefonní síť.

1. Přístroj musí být v režimu programování . Stiskněte číselné tlačítko **3**.
2. Na displeji se objeví indikace běžného nastavení délky signálu: číselné tlačítko **1** – krátký, číselné tlačítko **2** – dlouhý.
3. Stisknutím číselného tlačítka 1 nebo 2 vyberte požadovaný typ signálu **FLASH**.
4. Vybraný typ signálu a vstup do základního stavu potvrďte stisknutím tlačítka 

Uvedení do provozu

1. Zapojte jednu zástrčku na konci šňůry síťového napáječe do napájecího konektoru umístěného na zadní části základní stanice, a druhou zástrčku zapojte do zásuvky.
2. Zapojte jednu zástrčku telefonního kabelu do konektoru umístěného na zadní části základní stanice, a druhou zástrčku zapojte do telefonní zásuvky.
3. Otevřete kryt na zadní straně přenosné části a vložte akumulátory typu AAA (dbejte na správnou polaritu +/-0).
4. Zavřete telefon krytem.
5. Odložte přenosnou část do základní stanice. Nabíjecí kontakty na spodní straně se musí spojit s nabíjecími kontakty základní stanice. Před použitím doporučujeme nabíjet akumulátory po dobu 14 hodin.




Upozornění : Používejte jen originální síťový napáječ dodaný s přístrojem. Používání napáječů jiných typů (z jinou polaritou, napětím atd.) může způsobit poškození přístroje.



Upozornění : Používání akumulátorů nevhodného typu nebo nesprávné vložení akumulátorů může způsobit výbuch. Používejte jen originální akumulátory dodané s přístrojem. Zžitkování NiMH – baterii musíte uskutečňovat podle běžného zákona.

Nabíjení přenosné části

Odložte přenosnou část do základní jednotky. Nabíjecí kontakty na spodní straně se musí spojit s nabíjecími kontakty základní stanice. Nabíjení je signalizováno rozsvícením indikátoru Charge.

Rozsvítí-li se tento ukazatel  během používání přístroje, signalizuje, že přenosná část není řádně nabita. Pokud přenosná část není řádně nabita, během rozhovoru uslyšíte upozorňující signál (řada krátkých signálů).

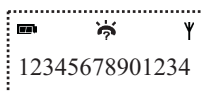
Používání telefonu




Základní režim




Při klidovém režimu (když se přístroj nepoužívá pro rozhovor) na displeji bliká indikátor přenosné části HS. Indikátor akumulátoru signalizuje běžný stav nabíjení akumulátoru přenosné části, indikátor signálu signalizuje spojení mezi základní stanicí a přenosnou částí.



Přijmutí příchozího hovoru







Při příchozím hovoru uslyšíte vyzvánění telefonu, na displeji přenosné části bliká symbol . Funkce Caller ID (CID) se používá v rámci ústředny. Je-li Vaše ústředna poskytuje funkci CID, na displeji bliká indikátor  a číslo volajícího (číslo bude uloženo v seznamu CID). Symbol  bliká na displeji, jestli číslo volajícího obsahuje více než 14 číslic. V takovém případě jen poslední 14 číslic jsou na displeji.

1. Pro přijmutí příchozího hovoru stiskněte tlačítko . Indikátor  bude blikat.
2. Během hovoru po dobu 10 sekund na displeji bude zobrazována délka běžného hovoru.
3. Dalším stisknutím tlačítka  hovor ukončíte. Nebo pro ukončení hovoru odložte přenosnou část do základní stanice. Hovor je ukončen.

Zahájení hovorů

Hovor lze zahájit následujícími způsoby:

Obvyklý způsob zahájení hovoru





1. Stiskněte tlačítko , uslyšíte signál, na displeji se objeví symbol .
2. Stisknutím číselných kláves vložte požadované číslo.
3. V případě, že je zapotřebí provést přepnutí impulsního druhu volby na tónový, stiskněte tlačítko  a držte jej stisknuté pro dočasné přepnutí na tónový druh volby. Na displeji se objeví indikace "d", po dočasném nastavení tónové volby všechny vytočené číselné znaky budou vytočeny tónovým druhem volby.
4. Při vkládání čísla, které obsahuje více než 14 číslic, se na displeji objeví symbol .

7 Jen posledních 14 číslic budou zobrazovány na displeji.

Používání paměti

V paměti přístroje je deset paměťových pozic označených 1 – 10 pro uložení deseti 20-místných telefonních čísel.






Vkládání čísel do paměti

1. Přístroje musí být v základním stavu. Stisknutím číselných kláves vložte požadované číslo (maximálně 20 číselných znaků). Při vkládání více než 14 číslic, na displeji se objeví symbol . Při vkládání více než 20 číslic uslyšíte signál chyby.
2. Na displeji se objeví požadované číslo. Stiskněte tlačítko  a držte jej stisknuté, dokud se neobjeví na displeji symbol .
3. Pomocí číselných tlačítek 0-9 vyberte požadované číslo paměti 0-9. Stisknutím vybraného číselného tlačítka uložte číslo do paměti. Uložení čísla do paměti bude ohlášeno potvrzujícím signálem. Po uložení čísla symbol  zmizí.


V případě použití paměťové pozice v které číslo už bylo uloženo před posledním uložením nového čísla, jen poslední nové požadované číslo bude uloženo do paměti. Do paměti přístroje může být uloženo libovolné číslo z seznamu CID nebo naposled volané číslo.

Vymazání uloženého čísla z paměti

Vymazání uložených čísel z paměti je možné uskutečnit pouze postupně (jeden po druhem).

1. Přístroje musí být v základním režimu. Stiskněte tlačítko . Na displeji se objeví symbol .
2. Stisknutím tlačítka  nebo  vyberete číslo paměti 0-9, v které je uloženo číslo pro opravy nebo vymazání.
3. Na displeji se objeví uložené číslo. Stiskněte tlačítko **R** a držte jej stisknuté, dokud neuslyšíte potvrzující signál. Uložené číslo je vymazáno. Vymazání dalších čísel proveďte podle odst. 2., 3.
4. Stisknutím tlačítka  se přístroj vrátí do základního stavu.

Vymazání čísla z paměti opakovaní posledního volání

1. Stiskněte tlačítko . Požadované číslo se objeví na displeji.
2. Stiskněte tlačítko **R** a držte jej stisknuté dokud neuslyšíte potvrzující signál. Vybrané číslo je nyní vymazáno, přístroje se vrátí do základního stavu.

Seznam CID

Upozornění: V případě, že Váš telefonní operátor tuto službu neposkytuje, funkce Caller ID je nenastavitelná. Pro podrobnější informaci kontaktujete Vašeho telefonního operátora.


V paměti seznamu CID může být uloženo dvacet 20-místných telefonních čísel.

Zkontrolování čísla z paměti telefonního seznamu CID

V případě, že číslo volajícího ještě není uloženo do seznamu CID, na displeji začne blikat 

1. Přístroj je v základním stavu. Stiskněte tlačítko  na displeji se objeví poslední uložené do seznamu číslo.

V případě, že žádné číslo nebylo uloženo do seznamu CID, na displeji se neobjeví žádné číslo.

2. V případě, že telefonní číslo obsahuje více než 14 číslic na displeji se objeví symbol 

Stiskněte tlačítko  na displeji se objeví další číselné znaky telefonního čísla.

3. Stisknutím tlačítka  nebo  je možné vybrat libovolné požadované číslo z seznamu.







4. Stisknutím tlačítka  nebo  přístroj přejde opět do základního stavu. Symbol  už neblíká.

Při důvěrném volání na displeji se objeví symbol , číslo příchozího hovoru není zobrazeno.

Při volání z jiného regionu na displeji se objeví 00 se objeví, číslo příchozího hovoru není zobrazeno.

Vymazání uloženého čísla z seznamu CID

Vymazání uložených čísel z seznamu CID je možné uskutečnit pouze postupně (jeden po druhem).













1. Přístroje musí být v základním režimu. Stiskněte tlačítko  Na displeji se objeví symbol 
2. Stisknutím tlačítka  nebo  vyberte číslo, které musí být vymazáno z seznamu.
3. Na displeji se objeví požadované číslo. Stiskněte tlačítko **R** a držte jej stisknuté, dokud neuslyšíte potvrzující signál. Uložené číslo je vymazáno. Na displeji se objeví následující uložené číslo.
4. Vymazání dalších čísel proved'te podle 2., 3.
5. Stisknutím tlačítka  nebo tlačítka  přístroj přejde opět do základního stavu.

Uložení čísla z seznamu CID do telefonního seznamu

Do paměti přístroje může být uloženo libovolné číslo z seznamu CID podle kap. Vkládání čísel do paměti .



Zahájení hovoru z předběžnou kontrolou vytočeného čísla

Tento způsob má výhodu v tom, že lze zkontrolovat volané číslo před navázáním spojení. Na displeji může být zobrazováno 14 číslic, ale celkem můžete vložit maximálně 20 číselných znaků.




1. Vložte požadované číslo. Požadované číslo se na displeji objeví. Symbol  se objeví při stisknutí tlačítka  a symbol  při stisknutí tlačítka 
2. Pro vložení pauzy stiskněte tlačítko  a držte jej stisknuté. Na displeji se objeví symbol "P".
3. Při vkládání více než 14 číslic, na displeji se objeví symbol  Při vkládání více než 20 číslic se na displeji objeví signál chyby.
4. Stisknutím tlačítka  lze opravovat překlepy. Stisknutím tlačítka  můžete vymazat poslední vytočený číselný znak. Stisknutím tlačítka  a jeho podržením po dobu cca 2 sekundy můžete vymazat všechny vytočené číselné znaky. Přístroje se vrátí do základního stavu.
5. V případě, že je zapotřebí provést přepnutí impulsního druhu volby na tónový, stiskněte tlačítko  a držte jej stisknuté pro dočasné přepnutí na tónový druh volby. Na displeji se objeví indikace "d", po dočasném nastavení tónové volby všechny vytočené číselné znaky budou vytočeny tónovým druhem volby.
6. Stiskněte tlačítko  Vybrané číslo je nyní voláno. Na displeji se objeví symbol 

Zahájení hovoru opakováním posledního volání

V paměti přístroje je uloženo poslední použité číslo.







1. Stiskněte tlačítko  Počkejte na navázání spojení.
2. Stiskněte tlačítko  Na displeji se objeví poslední použité číslo, poslední použité číslo bude vytočeno.

Před opakováním posledního volání můžete zkontrolovat číslo.

1. Stiskněte tlačítko  Poslední použité číslo se objeví na displeji.
2. Stiskněte tlačítko  Poslední použité číslo je nyní voláno. Na displeji se objeví symbol 







Vytočení čísla z paměti (vnitřního telefonního seznamu)

Předběžně musíte uložit číslo do paměti telefonu (do vnitřního telefonního seznamu).

1. Stiskněte tlačítko  Na displeji se objeví symbol 
2. Stisknutím číselných tlačítek 0-9 vyberte požadované číslo z paměti. Na displeji se objeví uložené číslo. V případě, že ve vybrané paměťové pozici není uloženo žádné číslo, na displeji se neobjeví žádné číslo. V případě, že uložené číslo obsahuje více než 14 číslic, na displeji se objeví symbol  Stiskněte tlačítko  na displeji se objeví další číselné znaky telefonního čísla.
3. Volba vybraného čísla je provedena po stisknutí tlačítka  Na displeji se objeví symbol 

Vytočení čísla z seznamu CID

Můžete zahájit hovor pomocí seznamu CID.


1. Stiskněte tlačítko  Na displeji se objeví symbol 
2. Stisknutím tlačítka  nebo tlačítka  vyberte požadované číslo z seznamu CID. Na displeji se objeví vybrané číslo.
3. Volba vybraného čísla je provedena po stisknutí tlačítka  Na displeji se objeví symbol 

Během hovoru

Ukazatel délky hovoru


Po navázání spojení přístroj měří automaticky časovou délku běžného hovoru v minutách a sekundách. Po dobu navázání spojení delší než hodina délka hovoru bude zobrazena v minutách a hodinách. Když je hovor ukončen, délka hovoru bude zobrazována během 5 sekund na displeji a pak přístroj přejde do základního stavu.

Nastavení hlasitosti


Hlasitost můžete nastavit v průběhu hovoru. Stisknutím tlačítka  můžete vybrat požadovaný stupeň hlasitosti (nahlas, středně, tiše).

Zapnutí/vypnutí mikrofonu (funkce mute)

V případě hovoru můžete mluvit s kýmkoli ve stejné místnosti, bez toho, aby Vás volající slyšel

1. V průběhu hovoru, stiskněte tlačítko , mikrofon je vypnutý, na displeji se objeví symbol 
2. Stiskněte tlačítko  pro pokračování Vaší konverzace, symbol  neblinká.

Dočasné přepnutí na tónovou volbu

V případě, že je zapotřebí provést přepnutí impulsního druhu volby na tónový, stiskněte tlačítko  a držte jej stisknuté pro dočasné přepnutí na tónový druh volby. Na displeji se objeví indikace "d", po dočasném nastavení tónové volby všechny vytočené číselné znaky budou vytočeny tónovým druhem volby.

Po ukončení běžného spojení bude automaticky nastaven impulsní druh volby.




Přijmutí druhého hovoru

Upozornění: Toto nastavení se používá v rámci ústředny. V případě, že Vaše ústředna neposkytuje tuto funkci, funkce přijmutí druhého hovoru je nenastavitelná. Pro podrobnější informaci kontaktujte Vašeho telefonního operátora.


Při příchozím hovoru uslyšíte vyzvánění a na displeji se objeví číslo volajícího.

1. Stiskněte tlačítko **R** První hovor je přidržen, můžete pokračovat v hovoru z druhým účastníkem.
2. Dalším stisknutím tlačítka **R** můžete pokračovat v předržení hovoru z jedním účastníkem a předáním na druhého účastníka.



Interní volání během externího hovoru

1. Během externího hovoru stiskněte tlačítko , vnější hovor je přidržen.
2. Stiskněte tlačítko přenosné části. Opětovným stisknutím tlačítka  můžete pokračovat v externím hovoru.
3. Dalším stisknutím tlačítka  můžete pokračovat v předržení hovoru z jedním účastníkem a předáním na druhého účastníka. Účastník, hovor z kterým je přidržen, uslyší přidržovací tón.


Předání externího hovoru


Stisknutím tlačítka  nebo odkládáním přenosné části do základnové stanice můžete předat externí hovor dané interní stanici.

Přijmutí interního hovoru

Během volání z jiné přenosné části se ozývá vyzvánění a bliká indikátor , na displeji se objeví číslo volající přenosné části. Stisknutím tlačítka  zahájíte hovor.

Zahájení interního hovoru

1. Stiskněte tlačítko 
2. Stisknutím číselného tlačítka vyberte požadovanou přenosnou část.

Volbu čísla také můžete provést stisknutím číselného tlačítka  požadované přenosné části a pak stisknutím tlačítka

Dalším stisknutím tlačítka  hovor ukončíte.

Při externím volání během interního hovoru uslyšíte řádu krátkých oznamovacích tónů. Pro přijmutí externího volání musíte ukončit interní hovor.