

# Gigaset DX600A ISDN – Nové a změněné funkce

---

Tento dokument doplňuje návody k obsluze pro telefon Gigaset DX600A ISDN. Po zhotovení návodů k obsluze byl rozsah funkcí těchto přístrojů rozšířen. Tyto změny jsou popsány v předloženém dokumentu.

## Obsah

<b>Přehled nových a změněných funkcí</b> .....	<b>2</b>
<b>Popis nových a změněných funkcí</b> .....	<b>3</b>
Napojení telefonu nebo mluvící stanice u dveří na port FAXu .....	3
Hlasový záznamník: Nahrávka dvou ohlašovacích zpráv uživatele pro režim záznamu .....	7
Aktivace/deaktivace interního přidržení externího účastníka rozhovoru .....	8
Konfigurace interních účastníků bez odesílacího spojení .....	9
Odstranění této funkce z funkčního tlačítka .....	9
Rozšířená konfigurace IP přes webového konfigurátora .....	10
Ostatní nastavení základny přes webového konfigurátora .....	10
Konfigurace spojení Bluetooth-GSM s webovým konfigurátorem .....	11
Uvedení firmware do původního stavu .....	12
Změněná struktura nabídky webového konfigurátora .....	13
Doplnění a opravy dalších funkcí .....	14
<b>Přehled menu</b> .....	<b>16</b>

## Přehled nových a změněných funkcí

---

### Nové a rozšířené funkce

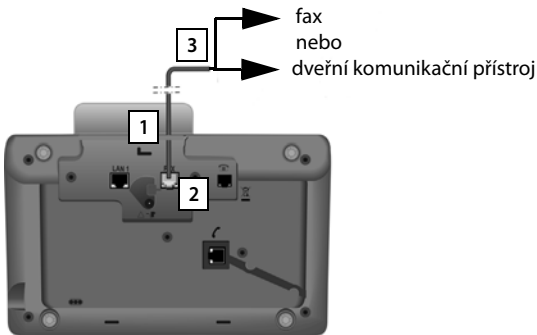
- ◆ Rozšířené možnosti připojení na portu FAXu:  
Alternativně můžete k faxu připojit zvonek u dveří s funkcí duplexního přenosu řeči na přípojku FAX vašeho přístroje Gigaset. → **str. 3**
- ◆ Na hlasový záznamník lze uložit dvě osobní ohlašovací zprávy.  
Nyní můžete pro každý místní hlasový záznamník nahrát dvě ohlašovací zprávy pro režim záznamu. Při zapnutí hlasového záznamníku si můžete zvolit, která ohlašovací zpráva se má použít. → **str. 7**
- ◆ Přidržení externího účastníka rozhovoru v přístroji (interně).  
Vždy podle nastavení vašeho telefonu jsou zachovány externí hovory během přepojování, popř. externího zpětného dotazu buď ve spojovací ústředně dodavatele sítě nebo interně ve vašem telefonu. Při interním přidržení jsou obě linky ISDN obsazeny. → **str. 8**
- ◆ Konfigurace interních účastníků bez odesílacího spojení.  
Telefon, nebo každé přihlášené sluchátko, můžete nakonfigurovat tak, že na nich nebudou realizovány žádné externí hovory. Lze provádět externí hovory a volat interním účastníkům. → **str. 9**
- ◆ Internetový konfigurátor umožňuje přídavná nastavení IP pro základní telefon. Základnímu telefonu můžete přiřadit název přístroje. Pomocí tohoto názvu bude základní telefon „rozpoznán“ v rámci místní sítě. → **str. 10**
- ◆ Další nastavení základního telefonu můžete provádět pomocí internetového konfigurátora: aktivace přihlašovacího režimu, změna systémového PINu. → **str. 10**
- ◆ Prostřednictvím internetového konfigurátora můžete název spojení Bluetooth-GSM v seznamu **Znama zařízení** změnit a vymazat ze seznamu spojení GSM. → **str. 11**
- ◆ Po první aktualizaci mikroprogramového vybavení můžete mikroprogramové vybavení opět vrátit do předchozí verze. → **str. 12**
- ◆ Struktura nabídky internetového konfigurátora se změnila. → **str. 13**

## Popis nových a změněných funkcí

### Napojení telefonu nebo mluvící stanice u dveří na port FAXu

Tento odstavec doplňuje odstavec „Připojení/použití dalších přístrojů - připojení faxu (ISDN)“ v uživatelské příručce vašeho Gigaset.

Alternativně můžete k faxovému přístroji připojit šňůrou spojený analogový dveřní komunikační přístroj (Doorline Typ 2) k portu FAX základny.



1. Vedte jeden konec připojovacího kabelu (6-pólový se 2 konektory Miniwestern 6/6) otvorem v zadní části krytu telefonu.
2. Zapojte konektor připojovacího kabelu do zdičky k připojení faxu na základně (označení: **FAX**).
3. Poté zapojte připojovací kabel faxu do zdičky dveřního komunikačního přístroje.

Tento přístroj nemusíte přihlásit na základnové stanici. Bude „přihlášen“ automaticky, jakmile jste připojení faxu aktivovali na základnové stanici. Přístroj bude přidán do seznamu interních účastníků s interním názvem **INT 8**. Tento název můžete změnit (např. „dveře“). Interní číslo **8** však nelze změnit.

Když budete port faxu aktivovat, musíte uvést typ přístroje, který chcete připojit.

### Aktivace/deaktivace portu FAXu

Tento odstavec nahrazuje odstavec „Nastavení systému- zapnutí/vypnutí portu FAXu (ISDN)“ v uživatelské příručce vašeho Gigaset.

K přihlášení faxu nebo dveřního komunikačního přístroje k základně musíte aktivovat faxové připojení, tzn. nastavit režim **Telefon / FAX** popř. **Domovní telefon**.

Při dodání zařízení je port pro FAX deaktivován.

Když port pro FAX aktivujete, bude považován za přihlášený. Bude mu/ připojenému přístroji přiděleno interní číslo 8. **INT 8** se zobrazí v seznamu interních účastníků (rovněž i pokud není připojen žádný přístroj).

☑ → 🛠️ **Nastavení** → **System** → **Port FAX**

▶ Můžete provést následující zadání:

### Rezim:

#### Telefon / FAX

Aktivace portu FAX. Na port FAX můžete připojit jeden fax nebo jedno víceúčelové zařízení (FAX/telefon).

Tomuto faxovému připojení lze přidělit externí spojení. Tomuto faxovému připojení bude jako odesílací spojení automaticky přidělena první MSN v konfiguraci (ISDN). Všechna konfigurovaná spojení telefonu budou přidělena tomuto portu FAX jako spojení příjmu.

Toto přidělení lze změnit ( → odstavec „Nastavení systému - přidělení odchozích a příchozích spojení interním účastníkům “ v uživatelské příručce vašeho přístroje Gigaset).

#### Domovní telefon

Aktivace portu FAXu Můžete napojit šňůrou spojené analogové mluvicí místo u dveří, které pracuje s kódy DTMF.

Přes port FAX jsou možné jen interní hovory. Nejsou mu přidělena ani odesílací spojení, ani spojení příjmu.

Aby byla možná volání z dveřního komunikačního přístroje na základnu a přihlášená sluchátka, musíte při konfiguraci dveřního komunikačního přístroje definovat jako DTMF kódy interní čísla (číslíce 1 – 7) a hvězdičku \* (pro hromadné volání).

Volání dveřního komunikačního přístroje jsou zobrazovány na základně/na sluchátkách jako běžná interní volání.

#### Vyp.

Deaktivování portu FAXu. **INT 8** se odstraní ze seznamu interních účastníků. Není možné vytvořit spojení k portu /přes port FAXu.

Pro řízení mluvicí stanice u dveří musí základnová stanice vysílat různé kódy DTMF na mluvicí stanici u dveří. Pokud jste navolili režim **Domovní telefon**, zobrazí se následující pole, do kterého můžete zadat potřebné kódy (maximálně 4 znaky, číslice 0..9 a speciální znaky “#”, “\*”). Hodnoty kódů DTMF pro dveřní komunikační přístroj jsou předběžně přiděleny v továrním nastavení dle specifikací dané země.

#### Kod otevření dveří:

Zadejte kód DTMF pro inicializaci mechanismu otvírání dveří.

#### Kod spojení se dvermi:

Zadejte kód DTMF, pro příjem hovoru a vytvoření spojení hovoru.

#### Kod odpojení od dveří:

Zadejte kód DTMF, pro ukončení hovoru a přerušování spojení hovoru.

- ▶ Stiskněte dialogové tlačítko **Uložit** pro uložení těchto nastavení.

## Hovory na mluvící stanici u dveří

**Předpoklad:** Přicházející a odcházející hovory mluvící stanice u dveří jsou možné jen tehdy, pokud je nastaven pro port FAXu režim **Domovní telefon**.

### Upozornění

Přicházející a odcházející hovory mluvící stanice jsou hlášeny jako běžné interní hovory od interních účastníků. Zobrazí se interní název portu FAX (**INT 8** nebo vámi zadaný název dveřního komunikačního přístroje).



### Volání z mluvící stanice u dveří

Volání z mluvící stanice u dveří lze nasměrovat na všechny interní účastníky (hromadné volání\*) nebo na zvoleného interního účastníka.

Pokud mluvící stanice u dveří směřuje volání na interního účastníka, který není k zastížení, zůstává mluvící stanice u dveří obsazena.



Pokud mluvící stanice u dveří směřuje volání na interního účastníka, který právě telefonuje, zobrazí se interní čekající hovor mluvící stanice u dveří.

Přicházející hovor z mluvící stanice u dveří se zobrazí na základnové stanici/ sluchátku.

- ▶ Zvedněte sluchátko a stiskněte hands-free tlačítko  za účelem odeslání **Kod spojení se dveřmi** do dveřního komunikačního přístroje. Můžete mluvit s volajícím.  
V tomto stavu budou sice interní a externí čekající volání zobrazena na základně/ sluchátku, nelze je však přijmout/odmítnout.
- ▶ Stiskněte dialogové tlačítko **Otevřít** pro otevření dveří.  
**Kod otevření dveří** je odeslán do mluvící stanice u dveří. Dveře se otevřou.
- ▶ Sluchátko položte, nebo stiskněte červené ukončující tlačítko  pro ukončení hovoru.  
**Kod odpojení od dveří** je odeslán do mluvící stanice u dveří.

### Volání do mluvící stanice u dveří

Chcete-li volat do mluvící stanice u dveří, postupujte následovně:

- ▶ Stiskněte řídicí tlačítko .
- ▶ Telefon se snaží provést interní hovor.
- ▶ Vyberte **INT 8** pro mluvící stanici u dveří.
- ▶ Odeberte sluchátko, nebo stiskněte tlačítko hands-free .

Pokud je mluvící stanice u dveří dostižitelná, budete spojeni s mluvící stanicí u dveří.

- ▶ Stiskněte dialogové tlačítko **Otevřít** pro otevření dveří.  
**Kod otevření dveří** se odešle do mluvící stanice u dveří. Dveře se otevřou.

Pokud je mluvící stanice u dveří obsazena:

- ▶ Stiskněte červené ukončující tlačítko  pro návrat do klidového stavu.

### Upozornění

- ◆ Mluvicí stanice u dveří automaticky přijímá hovory.
- ◆ Pokud je sluchátko položeno, automaticky se zapne režim hands-free.

### Pokyny pro port FAXu v režimu „Telefon / FAX“

Pokud k portu FAX připojujete víceúčelové zařízení (fax/telefon), musíte dbát na následující:

- ◆ U příchozích volání se nezobrazí účastnické číslo volajících.
- ◆ Pokud hlasový záznamník na spojení příjmu přístroje hovor přijme, zvoní to dále.
- ◆ Pokud je spojení příjmu přiřazeno pouze faxovému přístroji/telefonu, nebudou hovory do příslušného čísla zaznamenány do seznamu příchozích hovorů (Tyto záznamy nelze vymazat ze základnové stanice nebo sluchátka).
- ◆ Aby bylo možné během externího volání zavolat internímu účastníkovi, nebo mít interně zpětný dotaz, zadejte „R“ před příslušné interní číslo.
- ◆ Ostatní interní funkce, jako je např. „interní přesměrování“, nejsou podporovány.
- ◆ U externích volání nemůžete využít symboly obsluhy/síťové služby svého poskytovatele (např. externí zpětný dotaz, konference na dálku, zobrazení externích čekajících volání).

### Upozornění

Na základě uvedených omezení se **nedoporučuje** připojovat k portu FAX analogové telefony bez funkcí FAXu.

### Pokyny pro port FAXu v režimu Domovní telefon

- ◆ Pokud je jedním z účastníků interního volání mluvicí stanice u dveří, nezobrazí se přicházející externí nebo interní volání u žádného účastníka (jako čekající hovor). Pokud toto volání nemůže zobrazit žádné jiné sluchátko, slyší volající obsazovací tón.
- ◆ Přicházející volání z mluvicí stanice u dveří během interního nebo externího volání je zobrazeno jako běžný, interní čekající hovor. Dříve, než můžete přijmout volání z mluvicí stanice u dveří, musíte ukončit externí/interní hovor.

## Hlasový záznamník: Nahrávka dvou ohlašovacích zpráv uživatele pro režim záznamu


### Nahrávání ohlašovací zprávy

Tento odstavec doplňuje odstavec „Obsluha hlasového záznamníku základnové stanice- Obsluha přes základnovou stanici - Nahrávání vlastní ohlašovací zprávy/ohlášení pokynů“ v uživatelské příručce vašeho Gigaset.

Na každý hlasový záznamník nyní můžete nahrát dvě osobní ohlašovací zprávy pro režim nahrávání a jednu ohlašovací zprávu pro režim ohlášení pokynů.

Můžete nahrát dvě ohlašovací zprávy tak, jak je popsáno dále:

 →  → **Ohlasení** → **Nahrát ohlasení**

 Případně vyberte hlasový záznamník a stiskněte **OK**.

 Vyberte **Ohlasení 1 /Ohlasení 2** a stiskněte **OK**.

**OK** Stisknutím dialogového tlačítka display zahajete nahrávání.

Uslyšíte zvukový signál (krátký tón).

► Nyní namluvte ohlašovací zprávu (musí být dlouhá alespoň 3 sekundy).

**Ukončit** Stisknutím dialogového tlačítka ukončete nahrávání.


Nahraná ohlašovací zpráva se pro kontrolu přehraje. Pomocí **Nové** můžete spustit nahrávání znovu.

### Vyslechnout ohlášení

Tento odstavec doplňuje odstavec „Obsluha hlasového záznamníku základnové stanice- Obsluha přes základnovou stanici - Vyslechnout ohlášení“ v uživatelské příručce Gigaset.

Můžete si poslechnout ohlašovací zprávy tak, jak je popsáno dále:

 →  → **Ohlasení** → **Prehrat ohlasení**



 Případně vyberte hlasový záznamník a stiskněte **OK**.


 Vyberte **Ohlasení 1 /Ohlasení 2** a stiskněte **OK**.

Pokud vybraná ohlašovací zpráva nebyla nahrána, nebo byla vymazána, obnoví se odpovídající standardní ohlašovací zpráva.

### Zapnutí hlasového záznamníku, navolení ohlašovací zprávy

Tento odstavec doplňuje odstavec „Obsluha hlasového záznamníku základnové stanice- Obsluha přes základnovou stanici - Zapnutí/vypnutí hlasového záznamníku a nastavení režimu“ v uživatelské příručce Gigaset.

 →  → **Aktivace**

 Případně vyberte hlasový záznamník (✓ = zapnuto).

**OK** Stiskněte dialogové tlačítko.

► Můžete provést následující zadání:

#### Aktivace:

Vyberte **Zap.** nebo **Vyp.** podle toho, zda chcete hlasový záznamník zapnout nebo vypnout.

#### Rezim:

Vyberte **Prijmout a zazn.**, **Pouze přijmout** nebo **Prepinani**.

## Popis nových a změněných funkcí

Pokud jste vybrali **Prijmout a zazn.** nebo **Prepinani**:

### **Prijmout a zaznamenat:**

Vyberte **Ohlaseni 1 /Ohlaseni 2**.

Pokud vybraná ohlašovací zpráva nebyla nahrána, nebo byla vymazána, obnoví se namísto nich odpovídající standardní ohlašovací zpráva.

Pokud jste vybrali **Prepinani**:

### **Zaznam od:**

Zadejte hodinu/minutu začátku časového úseku jako čtyřmístné číslo.  
(**Musí** být nastaven čas.)

### **Zaznam do:**

Zadejte hodinu/minutu konce časového úseku jako čtyřmístné číslo

**Uložit**

Stiskněte dialogové tlačítko.

### **Upozornění**

Pokud není v systému k dispozici čas, změní se hlasový záznamník z režimu **Prepinani** nebo **Prijmout a zazn.** do režimu **Pouze přijmout** do doby, než je čas systému opět k dispozici.

## Aktivace/deaktivace interního přidržení externího účastníka rozhovoru

Vaše spojení ISDN-nabízí dvě telefonní spojení, která můžete současně použít. Z toho důvodu máte dvě následující možnosti, přidržet si externího účastníka během externího zpětného dotazu, nebo během přepínání:

- ◆ Přidržení spojení externě: Telefonní hovor je přidržen ve spojovacím místě. Tím může použít vaše druhé vedení ISDN-jiný účastník.
- ◆ Přidržení spojení interně: Externí hovor je přidržen ve vaší základnové stanici. V tomto případě jsou obě vedení ISDN obsazena. Pokud je druhé vedení ISDN-obsazeno jiným účastníkem, **nejsou** zpětné dotazy a přijetí čekajícího hovoru během externího hovoru možné.

Za účelem zapnutí/vypnutí interního režimu přidržení zvolte

 →  **Nastaveni** → **Telefonie** → **Rezim hold** ( = zapnuto)

Při dodání je **Rezim hold** vypnuto, tzn. externí hovory budou přidrženy ve spojovací stanici (centrální kancelář správce sítě).

### **Upozornění**

Jestliže je funkce **Rezim hold** zapnuta, **nemůžete** oba účastníky hovoru spolu spojit (hovor není přepojen).



## Konfigurace interních účastníků bez odesílacího spojení

Tento odstavec doplňuje odstavec „Nastavení systému - Interní přiřazení odesílacího a přijímacího spojení účastníkům - Přiřazení odesílacího spojení“ v uživatelské příručce Gigaset.

Telefon, nebo každé z přihlášených sluchátek, můžete nakonfigurovat tak, že na nich nebudou realizovány žádné externí hovory. Nyní z nich lze volat jen interním účastníkům.

 →  **Nastavení** → **Telefonie** → **Odeslání připojení**  
Vybrat a stisknout **OK**.



Případně zadejte systémový kód PIN a stiskněte tlačítko **OK**.

Zobrazí se seznam interních účastníků (základna, sluchátka, případně přístroj napojený na FAXový port INT8).



Vybrat interního účastníka, který nemá provádět žádné externí hovory a stisknout dialogové tlačítko **OK**.



**Zadné** navolit za účelem zablokování všech odchozích hovorů od tohoto interního účastníka.

**Uložit**

Stisknout dialogové tlačítko pro uložení těchto změn.

### Upozornění

Pokud navolíte **Zadné**, budou všechny odchozí hovory, hovory na síťový hlasový záznamník a odesílání SMS zpráv, e-mailů, faxů tohoto interního účastníka zablokovány.

Pokud se tento interní účastník pokusí provést externí hovor nebo poslat SMS zprávu atd., objeví se hlášení **Nelze provést**.

## Odstranění této funkce z funkčního tlačítka

Tato část doplňuje kapitolu „Nastavení základnové stanice - změna obsazení tlačítka“ v uživatelské příručce vašeho telefonu Gigaset.

Pro vynulování funkčního tlačítka postupujte následovně:

- ▶ Funkční tlačítko dlouze stiskněte, dokud se nezobrazí seznam s možnostmi přiřazení tlačítek.
- ▶ Dialogové tlačítko **Prázd.** stiskněte pro vynulování přiřazení tlačítek.

# Rozšířená konfigurace IP přes webového konfiguratéra

Tato část doplňuje část „Konfigurace IP – Připojení na LAN“ v uživatelské příručce pro konfiguratéra webu.

## Stanovení názvu pro základnovou stanici v síti

Aby bylo možné základnovou stanici „rozpoznat“ v rámci lokální sítě, můžete tento název používat namísto lokální IP adresy.

- ▶ Otevřete webovou stránku **Settings → IP Configuration**.
- ▶ Klepněte na tlačítko **Show Advanced Settings**. Zobrazí se další pole.

V oblasti **Remote Management**

- ▶ Zapište do pole **Device Name in the Network** název své základnové stanice (maximálně 75 znaků).
- ▶ Klepnutím na softwarové tlačítko **Set** změny uložíte.

Název základnové stanice se zobrazí na straně **Status** webového konfiguratéra.

# Ostatní nastavení základny přes webového konfiguratéra

Přes webovou stránku

**Settings → Management → Miscellaneous**

můžete dodatečně provést následující nastavení základny:

- ◆ zapnout přihlašovací režim na základnové stanici
- ◆ změnit systémový kód PIN

## Přihlášení sluchátek

Na své základnové stanici můžete přihlásit až šest sluchátek. Přihlášení musí být provedeno na základnové stanici a sluchátku.

- ▶ Otevřete webovou stránku **Settings → Management → Miscellaneous**.
- ▶ Klepněte na tlačítko **Start Registration** za účelem aktivace přihlašovacího režimu na základnové stanici. Přihlašovací režim zůstává aktivní asi 60 sekund.

Poté budete požádáni začít přihlášením sluchátka.

- ▶ Zahajte přihlašování sluchátka během 60 sekund tak, jak je popsáno v návodu k použití sluchátka.

Po úspěšném přihlášení se sluchátko přepne do klidového stavu. Na displeji se zobrazí interní číslo sluchátka, například **INT 2**. Sluchátko bude přidáno do seznamu přihlášených sluchátek na registračním listu **Status**.

## Change system PIN of base station

Systémová nastavení základnové stanice zabezpečte 4-místným systémovým kódem PIN, který budete znát jen vy. Budete pak před změnou důležitých systémových nastavení a při přihlášení u webového konfigurátora požádáni o systémový kód PIN.

Při dodání je nastavený PIN 0000.

- ▶ Otevřete webovou stránku **Settings** → **Management** → **Miscellaneous**.
- ▶ Zadejte v poli **New PIN** nový, 4-místný systémový PIN kód pro základnu (čtyři číslice 0 – 9).
- ▶ Klepněte na tlačítko **Set** za účelem aktivace nového PIN.

## Konfigurace spojení Bluetooth-GSM s webovým konfigurátorem

Tato část doplňuje kapitolu „Telephony – Connections: Konfigurace spojení telefonu“ v uživatelské příručce pro webového konfigurátora.

V seznamu se spojeními základnové stanice na webové stránce **Settings** → **Telephony** → **Connections** jsou zobrazeny rovněž sluchátka GSM, která jsou uvedena v seznamu **Znama zařízení** na základně.

Pro každé spojení GSM je zobrazen název Bluetooth, pod kterým je v seznamu uloženo příslušné sluchátko **Znama zařízení** a je zobrazen jeho stav.

Možné hodnoty pro stav jsou:

### Active

Bluetooth je aktivován na základně. Sluchátko je přihlášeno k základně, tj. objeví se v seznamu **Znama zařízení**. Mobilní telefon však ještě není aktivován. Možnost **Připojit mob. tel.** pro toto sluchátko není ještě stanovena. Ze základnové stanice nelze provádět hovory prostřednictvím spojení do mezinárodních mobilních sítí (GSM).

### Connected

Mobilní telefon je uveden v seznamu **Znama zařízení** a je aktivován. Volba **Připojit mob. tel.** je pro tento mobilní telefon stanovena.

### Bluetooth is off

Bluetooth je deaktivován na základně.

## Konfigurace/vymazání spojení Bluetooth- GSM

- ▶ Otevřete webovou stránku **Settings** → **Telephony** → **Connections**.
- ▶ Vyberte tlačítko **Edit** za spojeními GSM, které chcete konfigurovat.

### Connection Name or Number

Zadejte číslo sluchátka, nebo určete název spojení GSM (max. 16 znaků). Tento název se zobrazí na základně např. v seznamu **Znama zařízení**, v seznamu přijímacích a odesílacích spojení a v seznamech volání jako přicházející spojení (číslo, které volající navolil).

- ▶ Vyberte **Set** pro uložení změn do paměti.

## Popis nových a změněných funkcí

Nebo:

- ▶ Klepněte na tlačítko **Cancel** pro stornování změn, které jste provedli.

Vrátíte se potom znovu k seznamu spojení.

Nebo:

- ▶ Klepněte na tlačítko **Delete Connection** pro smazání spojení GSM z konfigurace. Nebude vám možno již přes toto telefonní číslo zavolat, nebo nebudete moci přes toto spojení telefonovat.

Pokud smazané spojení bylo odesílacím spojením interního účastníka, bude tomuto internímu účastníkovi automaticky přiděleno nové odesílací spojení. Jestliže je telefon napojen na analogovou pevnou síť, bude přiděleno číslo pevné sítě.

## Uvedení firmware do původního stavu

Tato část doplňuje část „Management – Firmware Update: aktualizace firmware základnové stanice“ v uživatelské příručce pro webového konfigurátora.

Verzi firmwaru, která byla v telefonu uložena před poslední aktualizací, můžete stáhnout zpátky do telefonu.

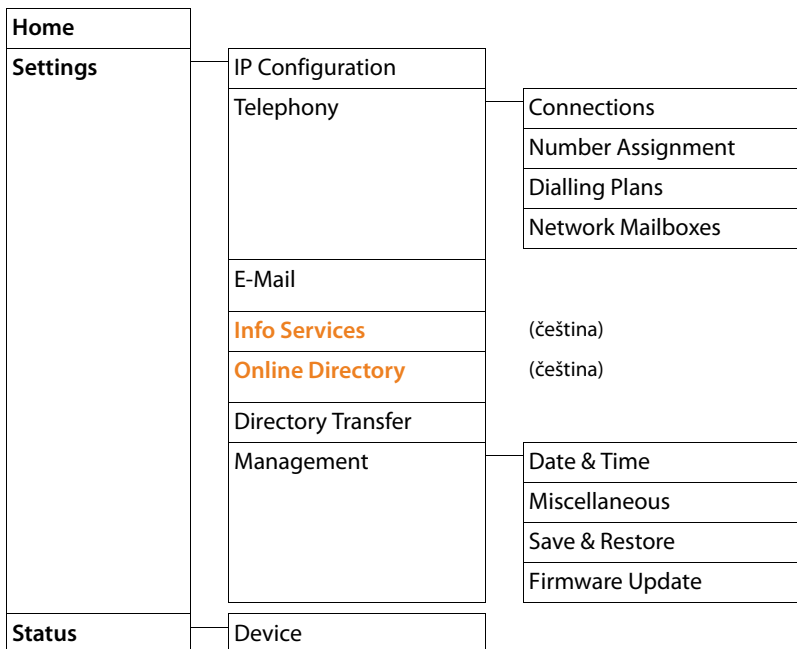
- ▶ Otevřete webovou stránku **Settings → Management → Firmware Update**.
- ▶ Vyberte tlačítko **Downgrade Firmware**. Text nad tlačítkem vám uvádí verzi firmware, které bude stáhnuta.
- ▶ V následujícím dialogovém okně klepněte na tlačítko **OK** za účelem potvrzení dotazu.

Stará verze firmware se opět převede do telefonu. Nový firmware bude přepsán. Přeruší se spojení s webovým konfigurátorem a opět se zapne základna.

Tento proces může trvat až 3minuty.

## Změněná struktura nabídky webového konfiguratora

Struktura nabídky webového konfiguratora se změnila. Změny jsou označeny oranžově.





### Doplnění a opravy dalších funkcí

#### ◆ Zobrazení displeje při přicházejícím hovoru s CNIP (čeština):

Pokud je číslo volajícího uloženo ve vašem telefonním seznamu, bude číslo volajícího nahrazeno (ne informace CNIP) příslušným záznamem v telefonním seznamu.

Současně mohou být vloženy jak informace CNIP, tak také jméno vložené z místního telefonního seznamu.

#### ◆ Telefonování se službami sítě (čeština/dle poskytovatele):

- U několika funkcí musíte stisknout dialogové tlačítko **Poslat** namísto **OK** nebo **Uložit**, aby bylo možné změny provést.
- Dříve aktivovaný zpětný dotaz předčasně vymažte:  
Za účelem předčasného vymazání zpětného dotazu navolte   
→  **Služby sítě** → **Zpet.volani vyp.** **OK**. Zpětný dotaz se smaže. Nemusíte stisknout žádné další tlačítko.

#### ◆ Použití zařízení Bluetooth:

Přidání datového zařízení/mobilního telefonu do seznamu známých přístrojů: Pokud je hlášení nového přístroje neúspěšné, zůstane seznam známých přístrojů beze změny (za předpokladu, že nebyl zvolen žádný přístroj, který by měl být nahrazen).

Připojení náhlavní soupravy:

Současně můžete na základnovou stanici připojit šňůrovou náhlavní soupravu a náhlavní soupravu Bluetooth. Obsazení funkčního tlačítka je pak však možné jen pro náhlavní soupravu Bluetooth.

#### ◆ Obsazení funkčního/dialogového tlačítka:



Navíc můžete k funkcím uvedeným v návodu k obsluze přiložit nabídku SMS pro rychlý přístup k tlačítku:

- ▶ Dlouze stiskněte funkční/dialogové tlačítko.
- ▶ Vyberte **Dalsi funkce...** a stiskněte **OK**.
- ▶ Vyberte **SMS** a stiskněte **OK**.

#### ◆ Aktivování šetřiče obrazovky **Informacni sluzby**:



Pro použití šetřiče obrazovky **Informacni sluzby** není nutné aktivovat zobrazení informačních služeb přes webového konfigurátora.

Za účelem vyvolání dalších funkcí se podle přívodu informací pro šetřič obrazovky objeví vpravo dialogové tlačítko (např. **More**). Do klidového stavu se vrátíte následovně:

- ▶ Dlouze stiskněte červené ukončující tlačítko .
- ▶ Vyberte číslo .

### ◆ Změna připojení ISDN

Pokud byla vaše základnová stanice právě připojena na ISDN a měníte připojení ISDN (nové MSN), musíte doposud v telefonu uložené MSN manuálně vymazat. Postupujte následujícím způsobem:

- ▶ Spusťte asistenta ISDN přes nabídku:  
 →  **Nastavení** → **Asistent ISDN**
- ▶ Vymažte MSN uložené v telefonu.
- ▶ Ukončete asistenta ISDN.
- ▶ Spusťte znovu asistenta ISDN pro provedení automatického zprostředkování MSN.

# Přehled menu

Namísto listování za účelem vyhledání funkce menu můžete vybrat funkci rychleji tak, že otevřete menu a zadáte kombinaci znaků (nebo kombinaci kláves (Shortcut)).

## Příklad:

- ▶ Pro otevření hlavního menu stiskněte , pokud je základna v **klidové poloze**.
- ▶ Stiskněte     pro „nastavení intenzity vyzvánění“.

## 1 Služby site (čeština)

→ **str. 14**

Dalsi volba	Anonymni
Presmerovani	Ovladani klavesnice
	Interni linka
	MSN1
	MSN2
	:
	MSN10
Cekajci volani	
Vs. volani anonym.	
Zanepr. pri zanepr.	
Prepojeni (ECT)	
Zpet.volani vyp.	

## 2 Bluetooth

1	Aktivace
2	Vyhledat pren. pr.
3	Vyhledat mobilni telef.
4	Vyhledat dat. zariz.
5	Znama zarizeni
6	Vlastni zarizeni

→ **str. 14**



3 ☆ **Spravce souboru**

1	Informacni centrum (čeština)
3	Datovy adresar
1	Sporice displeje
2	Foto volajiciho
3	Zvuky
4	Volna pamet

4 📞 **Seznamy volani**

1	Vsechna volani
2	Odchozi volani
3	Prijata volani
4	Ztracena volani

5 ✉ **Zpravy** (čeština)

1	SMS	1	Nova SMS	1	SMS centra
		2	Prichozi	2	Oznameni
		3	Koncepty	4	Stav
		4	Nastaveni		
2	E-mail				

6 🗃 **Zaznamnik**

1	Prehrat zpravy	Memobox	
		Zaznamnik 1	
		Zaznamnik 2	
		Zaznamnik 3	
3	Aktivace	1	Zaznamnik 1 → <b>str. 7</b>
		2	Zaznamnik 2
		3	Zaznamnik 3
5	Ohlaseni	1	Nahrat ohlaseni
		2	Prehrat ohlaseni → <b>str. 7</b>
		3	Smazat ohlaseni
		4	Nahrat pripominku
		5	Poslech. pripominku
		6	Smazat pripominku
			Zaznamnik 1 až 3 → <b>str. 7</b>
			Zaznamnik 1 až 3 → <b>str. 7</b>
			Zaznamnik 1 až 3
			Zaznamnik 1 až 3
			Zaznamnik 1 až 3
			Zaznamnik 1 až 3

## Přehled menu

6	Zaznamy
7	Priposlech
	Memoboxy
	Obsadit tlac. 1

1	Stolni telefon
2	Pren.c.

Memobox
Zaznamnik

### 7 Organizer

1	Kalendar
2	Budik
3	Zmeskane budiky

### 8 Kontakty

1	Tel. seznam
2	Tel. seznam site

2	Online Directory
3	Zlaté stránky
4	Prv.NetDir

Telefonní seznamy, které jsou k dispozici on-line, jsou zobrazeny se specifickým jménem správce. (čeština)

### 9 Nastaveni

1	Asistent ISDN
2	Datum/Cas
3	Nastaveni zvuku
4	Displej
5	Jazyk
6	Prihlaseni

1	Hlasitost hovoru
2	Vyzvaneni
3	Upozornujici tony
4	Melodie pri cekani
1	Sporic displeje
2	Informacni tikr
3	Podsviceni

1	Hlasitost
2	Melodie
3	Casove nastaveni
4	Ztsit anonymni vol.

1	Prihlasit pren.cast
2	Odhlasit pren.cast

→ str. 14

7	Telefonie	1	Místní předvolby		
		3	Odeslání připojení	INT 1 ... INT 8	→ str. 9
		4	Přijímání připojení	INT 1 ... INT 8 Zaznamník 1 ... Zaznamník 3	
		5	Druh volby	1 Aut. tonové vytac. 2 Autom.klaves. 3 Volba z * a #	
		6	Kód KPVS		
		7	Režim hold		→ str. 8
		8	System	1	Obnovit
2	Rozhraní DECT				
3	Port FAX				→ str. 3
4	Režim Repeater				
5	Místní síť			(čeština)	
6	Aktualiz. Firmware				→ str. 12
7	PIN systému				
9	Režim Eko	1	Režim Eko	(čeština)	
		2	Režim Eko+		