

Gigaset DX800A mindent egyben készülék – Új és módosított funkciók

Ez a dokumentum a felhasználói útmutató (teljes verzió) és a Gigaset DX800A mindent egyben telefonhoz tartozó webes konfigurátor felhasználói útmutatójának kiegészítője:

A felhasználói útmutatók elkészítése közben a készülékek funkcionalitását tovább növeltük. Ezeket a változtatásokat ismerteti ez a dokumentum.

Tartalom

Az új és módosított funkciók áttekintése	2
Az új és módosított funkciók leírása	3
Telefon vagy kaputelefon csatlakoztatása FAX porthoz	3
Üzenetrögzítő:	
Két, felhasználó által testre szabott fogadóüzenet rögzítése a fogadás és rögzítés üzemmód számára	7
Belső tartás üzemmód, több felhasználó felé (ISDN/VoIP) kezdeményezett hívás közben	8
Belső felhasználó konfigurálása küldési kapcsolat nélkül	9
Tárcsázási mód megváltoztatása, váltás hangfrekvenciás tárcsázásra (analóg vezeték hálózat)	10
Funkcionalitás törlése egy funkciógombról	11
Kibővített IP konfiguráció a webes konfiguráló program használatával	12
A webes konfiguráló programmal végezhető további bázis-beállítások	12
Bluetooth GSM kapcsolatok szerkesztése a webes konfiguráló program használatával	14
Kiegészítés a „Tárcsázási tervek megadása” részhez	15
A firmware letöltése	15
A webes konfiguráló program megváltozott menüszervezete	16
Egyes funkciók kiegészítése és javításai	17
Használaton kívül helyezett funkciók – a Gigaset.net asszisztens (ország-/szolgáltató-specifikus)	19
A Gigaset VoIP telefonok Network Address Translation (NAT) funkcióval rendelkező routerekkel való üzemeltetésére vonatkozó információ	20
1. Az SIP és RTP portszámok módosítása VoIP telefonon	21
2. Port-továbbítás beállítása a router-en	22
A menük áttekintése	23
Gigaset DX800A mindent egyben készülék VoIP-hez és analóg vezeték kapcsolathoz csatlakoztatva	23
Gigaset DX800A mindent egyben készülék VoIP-hez és ISDN vonalhoz csatlakoztatva	28

Az új és módosított funkciók áttekintése

Új és bővített funkciók

- ◆ A készülékek FAX porthoz való csatlakoztatásának kibővített lehetőségei:
A faxkészülék alternatívájaként az intercom funkcióval rendelkező ajtócsengőt Gigaset készüléke fax bemenetéhez is csatlakoztathatja. → **3. oldal**
- ◆ Két személyes fogadóüzenetet menthet az egyes üzenetrögzítőkre.
Most két fogadóüzenetet rögzíthet egyes helyi üzenetrögzítőkre, tájékoztató üzemmódban. Az üzenetrögzítő aktiválásakor kiválaszthatja, melyik fogadóüzenetet szeretné használni. → **7. oldal**
- ◆ Külső hívás megtartása belsőként a készüléken
Hívás kezdeményezések ISDN-en vagy VoIP-n keresztül: a telefon beállításaitól függően a külső hívások (váltás vagy külső megbeszélés közben) belsőként kerülnek megtartásra a telefonon vagy a szolgáltató telefonközpontjában. A belső tartás közben az ISDN/VoIP vonalak foglaltak. → **8. oldal**
- ◆ Belső felhasználó konfigurálása küldési kapcsolat nélkül.
Konfigurálhatja a telefonját vagy bármelyik regisztrált mobil egységet úgy, hogy ne kezdeményezhessen külső hívást. De továbbra is fogadhat külső hívásokat és kezdeményezhet hívásokat belső felhasználó felé. → **9. oldal**
- ◆ Tárcsázási mód megváltoztatása, miközben analóg telefonközponthoz csatlakozik.
Módosíthatja a tárcsázási módot a bázisállomás menüjén vagy a webes konfiguráló programon keresztül. → **10. oldal**
- ◆ A webes konfiguráló program lehetővé teszi a további IP beállítások megadását a bázisállomás számára. Meghatározhat egy készülék-nevet, ami szerint a bázisállomás megkereshető a helyi hálózaton belül. → **12. oldal**
- ◆ A bázisállomás további beállításai a webes konfiguráló programon keresztül adhatók meg: regisztrációs mód engedélyezése, a rendszer PIN módosítása és a VoIP állapotüzenet kijelzésének aktiválása. → **12. oldal**
- ◆ A webes konfiguráló programon keresztül módosíthatja a Bluetooth GSM kapcsolatok neveit a **Ismert eszközök** listában, és törölheti a GSM kapcsolatokat a listáról. → **14. oldal**
- ◆ Az első firmware frissítést követően visszaállíthatja a firmware előző verzióját. → **15. oldal**
- ◆ A webes konfiguráló program menüjének szerkezete megváltozott. → **16. oldal**

Többé nem használatos funkció

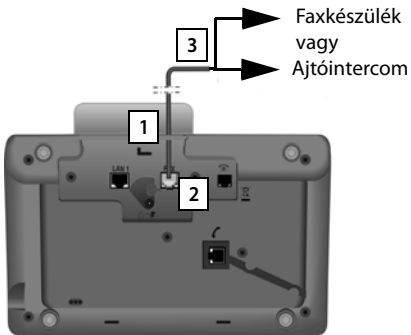
- ◆ Amikor első alkalommal nyitja meg a gigaset.net könyvtárat, többé nem kap felszólítást a saját Gigaset.net bejegyzésének létrehozására. → **19. oldal**

Az új és módosított funkciók leírása

Telefon vagy kaputelefon csatlakoztatása FAX porthoz

Ez a rész kibővíti a Gigaset telefon felhasználói útmutatójában található "Más készülékek csatlakoztatása/használata - Faxkészülék csatlakoztatása (ISDN)" részt.

A faxkészülék alternatívájaként a vezetékes analóg ajtóintercom-készüléket (2. típusú ajtóvezeték) a bázisállomás FAX portjához is csatlakoztathatja.



1. Csatlakoztassa a csatlakozókábel (6 tűs, 2 db 6/6-os „mini western” csatlakozódugóval) egyik végét a telefon burkolatának hátsó részén található kábelcsatornába.
2. Illessze be a jack csatlakozódugót a bázisállomás fax portjába (jelölése: FAX).
3. Ezt követően illessze be a fax csatlakozókábelét azt ajtóintercom portjába.

Nem szükséges a készüléket explicit módon bejelentkeztetnie a bázisállomásra. A "regisztráció" automatikusan megtörténik, amint aktiválta a FAX portot a bázisállomáson. A készülék hozzáadódik a belső felek listájához, a belső névvel **INT 8**. Módosíthatja a nevet (pl. "ajtó"). A **8** számot azonban nem lehet módosítani.

Az FXS port aktiválásakor meg kell adnia a porthoz csatlakoztatni kívánt készülék típusát.

A FAX port be- és kikapcsolása

Ez a fejezet helyettesíti a Gigaset telefon felhasználói útmutatójának „A rendszerbeállítások konfigurálása - A FAX port be- és kikapcsolása (ISDN)” részét.

A faxkészülék vagy az ajtóintercom bázisállomáson való regisztrálásához aktiválnia kell a faxkapcsolatot, pl. állítsa **Telefon / Fax** vagy **Kaputelefon** módba.

A FAX port alapértelmezés szerint ki van kapcsolva.

A FAX port bekapcsolásakor a rendszer úgy tekinti, hogy az be van jelentkeztetve. A 8-as belső szám van hozzárendelve a porthoz, illetve a csatlakoztatott készülékhez. Az **INT 8** jelenik meg a belső felek listáján (még akkor is, ha nincs csatlakoztatva készülék).

 →  **Beállítások** → **Rendszer** → **FAX Port**

▶ A következő mezőkbe írhat be adatokat:

Mód:

Telefon / Fax

Aktiválja a FAX portot. A FAX porthoz faxkészüléket, vagy többfunkciós készüléket (fax/telefon) is csatlakoztathat.

A faxcsatlakozáshoz külső csatlakozást is hozzárendelhet. A konfiguráció első MSN-je (ISDN) vagy az analóg vezetékes telefon kiküldési kapcsolatként automatikusan hozzá lesz rendelve a faxcsatlakozáshoz. A telefon minden konfigurált kapcsolata fogadási kapcsolatként hozzá lesz rendelve a FAX porthoz.

A hozzárendelést módosíthatja is (→ "A rendszerbeállítások konfigurálása – Küldési és fogadási kapcsolatok hozzárendelése belső felekhez" a Gigaset készülék felhasználói útmutatójában).

Kaputelefon

Kapcsolja be az FXS portot. Csatlakoztathat vezetékes, analóg, DTMF kódot használó kaputelefont.

A FAX port csak belső kapcsolatok létesítésére használható. Sem küldési, sem fogadási kapcsolatok nincsenek hozzárendelve.

Annak érdekében, hogy az ajtóintercomról a bázisállomás és a regisztrált kézibeszélők felé belső hívásokat lehessen kezdeményezni, Önnek az ajtóintercom konfigurálásakor meg kell adnia a belső számokat (1–7 számok) és a csillagot * (csoporthívásokhoz) DTMF kódokként.

Az ajtóintercomról érkező hívások mint normál belső hívások jelennek meg a bázisállomásokon/kézibeszélőkön.

Ki

Kapcsolja ki a FAX portot. Az **INT 8** eltávolításra kerül a belső listáról. Többé nem lehetséges kapcsolatot kialakítani a FAX porthoz/FAX porton keresztül.

A kaputelefon vezérléséhez a bázisállomásnak eltérő DTMF kódokat kell küldenie a kaputelefonra. Amikor kiválasztotta a(z) **Kaputelefon** módot, a következő mezők jelennek meg, ahol megadhatja a szükséges kódokat (4 karakter maximum, a számjegyek 0–9-ig engedélyezettek, valamint a “#” és a “*” különleges karakterek). Az ajtóintercomhoz a DTMF kódok országonkénti alapértelmezés szerint előre be vannak állítva.

Ajtónyitó kód:

Illesszen be egy DTMF kódot az ajtónyitási mechanizmus aktiválásához.

Ajtó kapcs. kód:

Illesszen be egy DTMF kódot a hívás fogadásához és az audió csatornához való csatlakozáshoz.

Ajtó bontási kódja:

Illesszen be egy DTMF kódot a hívás befejezéséhez és az audió csatornáról való leváláshoz.

- ▶ A **Menti** kijelzőgomb megnyomásával mentse a beállításokat.

Kaputelefonról végzett hívások

Előfeltétel: a kaputelefonon a bejövő és kimenő hívások csak akkor lehetségesek, ha az FXS Port **Kaputelefon** módba van állítva.

Megjegyzés

A kaputelefonról érkező bejövő hívások normál bejövő hívásként kerülnek jelzésre a belső felhasználók esetében. A FAX port belső neve jelenik meg (**INT 8** vagy az Ön által hozzárendelt ajtóintercomnév).



Hívás a kaputelefonról

A kaputelefonról történő hívás elindítható minden belső felhasználó felé (kollektív hívás*) vagy egy, kiválasztott belső felhasználó felé.

Ha a kaputelefonon olyan belső felhasználó felé indítja a hívást, aki nem elérhető, a kaputelefon foglalt állapotban marad.



Ha a kaputelefonon olyan belső felhasználó felé indítja a hívást, aki hívás közben van, megjelenik a kaputelefonról beérkező hívás kijelzése.

A beérkező hívás a kaputelefonról a bázisállomáson/mobilkészüléken kerül kijelzésre.

- ▶ Vegye fel a kézibeszélőt, vagy nyomja meg a  gombot az **Ajtó kapcs. kód** ajtóintercomhoz való küldéséhez. Kezdheti a beszélgetést a hívó féllel. Ebben a módban a báziskészüléken/kézibeszélőn megjelennek a belső és külső várakozó hívások, de azok nem fogadhatók/utasíthatók el.
- ▶ Nyomja meg a **Nyitás** kijelzőgombot az ajtó kinyitásához. A **Ajtónyitó kód** "Door connect code" elküldésre kerül a kaputelefonra. Az ajtó kinyílik.
- ▶ Tegye a telefonkagylót a tartóra/nyomja meg a piros befejezés gombot  hogy bontsa a kapcsolatot. A **Ajtó bontási kódja** "Door connect code" elküldésre kerül a kaputelefonra.

A kaputelefon felhívása


A kaputelefon felhívásához a következőképpen járjon el:

- ▶ Nyomja meg a  vezérlőgombot.
A telefon megpróbál elindítani egy belső hívást.
- ▶ Válassza az **INT 8** lehetőséget a kaputelefonhoz.
- ▶ Emelje fel a kézibeszélőt vagy nyomja meg a kihangosítás gombot .

Ha a kaputelefon elérhető, a kapcsolat létrejön.

- ▶ Nyomja meg a **Nyitás** kijelzőgombot az ajtó kinyitásához.
A **Ajtónyitó kód** "Door connect code" elküldésre kerül a kaputelefonra. Az ajtó kinyílik.

Ha a kaputelefon foglalt:

- ▶ Nyomja meg a piros befejezés gombot  hogy visszatérjen készenléti állapotba.

Megjegyzés

- ◆ A kaputelefon automatikusan fogadja a hívásokat.
- ◆ Ha a telefonkagyló a tartón van, automatikusan bekapcsol a kihangosítás üzemmód.

Megjegyzések a Telefon / Fax módban lévő FXS porthoz

Ha többfunkciós eszközt (fax/telefon) csatlakoztat a FAX porthoz, figyelembe kell vennie a következőket:

- ◆ Bejövő hívások esetén a hívó fél telefonszáma nem jelenik meg.
- ◆ Ha az üzenetregisztráció fogad egy hívást, a készülék fogadási kapcsolatán keresztül, a csengés tovább szól.
- ◆ Ha egy fogadási kapcsolat csak a faxkészülékhez/telefonhoz van hozzárendelve, akkor az erre a számra érkező hívások nem kerülnek a híváslistákra (nem lehet majd törölni a megjegyzéseket a bázisállomáson vagy a mobilegységeken).
- ◆ Belső felhasználó felhívásához vagy belső megbeszélés kezdeményezéséhez a külső hívás során nyomja meg az "R" betűt a megfelelő belső szám előtt.
- ◆ Egyéb belső funkciók, pl. "belső átadás", nem támogatottak.
- ◆ Külső hívásokhoz Ön nem használhatja szolgáltatója funkcióit/hálózati szolgáltatásait (pl. külső megbeszélés, három résztvevős konferenciák, külső várakozó hívások kijelzése).

Kérjük, vegye figyelembe:

A felsorolt korlátozások miatt **nem** javasoljuk, hogy faxfunkció nélküli analóg telefont csatlakoztasson a FAX porthoz.

Megjegyzések a Kaputelefon módban lévő FXS porthoz

- ◆ Ha a bejövő hívás egyik résztvevője egy kaputelefon, a bejövő külső vagy belső hívás nem kerül kijelzésre (várakozó hívásként) egyik résztvevőnél sem. Ha másik mobil egység nem vehet részt a hívásban, a hívó foglalt jelzést hall.
- ◆ Egy belső vagy külső hívás során a kaputelefontól származó bejövő hívás normál bejövő, várakozó hívásként jelenik meg. Mielőtt fogadná a bejövő hívást a kaputelefonról, be kell fejeznie a külső/belső hívást.

Üzenetrögzítő:

Két, felhasználó által testre szabott fogadóüzenet rögzítése a fogadás és rögzítés üzemmód számára


Fogadóüzenet rögzítése


Ez a rész kiegészíti a Gigaset telefon felhasználói útmutatójának „A bázisállomás üzenetrögzítőjének használata - Kezelés a bázisállomásról - Saját üdvözlő szöveg/közlemény rögzítése” részét.

Minden üzenetrögzítő esetében felvehet két személyes fogadóüzenetet a fogadás és a rögzítés üzemmód számára, és egy tájékoztató üzenetet a csak fogadás üzemmód számára.

A két fogadóüzenetet a következőképpen rögzítheti:

 →  → **Bemondások** → **Közlemény felvétele**

 Szükség esetén válasszon ki egy üzenetrögzítőt, és nyomja meg az **OK** gombot.

 Válasszon az **. közlemény1 / . közlemény2** közül és nyomja meg az **OK** gombot.

OK Nyomja meg a kijelzőgombot a felvétel indításához.

Egy (rövid) készenléti hangjelzést fog hallani.

▶ Mondja el az üdvözlő üzenetet (legalább 3 másodperc hosszan).

Vége Nyomja meg a kijelzőgombot a felvétel befejezéséhez.


A rögzítés után a készülék lejátszsa az üdvözlő üzenetet, így ellenőrizheti azt. A **Új** gombbal ismét felveheti az üdvözlő szöveget.


Üdvözlő szövegek lejátszása

Ez a rész kiegészíti a Gigaset telefon felhasználói útmutatójának „A bázisállomás üzenetrögzítőjének használata - Kezelés a bázisállomásról - Üdvözlő szövegek lejátszása” részét.

A fogadóüzeneteket a következőképp játszhatja le:

 →  → **Bemondások** → **Közlemény lejátszása**



 Szükség esetén válasszon ki egy üzenetrögzítőt, és nyomja meg az **OK** gombot.

 Válasszon az **. közlemény1 / . közlemény2** közül és nyomja meg az **OK** gombot.

Ha a kiválasztott fogadóüzenetet nem rögzítette vagy törölte, helyette az előre rögzített fogadóüzenet kerül lejátszásra.

Az üzenetrögzítő bekapcsolása, fogadóüzenet kiválasztása

Ez a rész kiegészíti a Gigaset telefon felhasználói útmutatójának „A bázisállomás üzenetrögzítőjének használata - Kezelés a bázisállomásról - Az üzenetrögzítő mód be-/kikapcsolása és beállítása” részét.

 →  → **Aktiválás**

 Szükség esetén válasszon ki egy üzenetrögzítőt (✓ = be).

OK Nyomja meg a kijelzőgombot.

▶ A következő mezőkbe írhat be adatokat:

Aktiválás:

Válassza a **Be** vagy a **Ki** lehetőséget az üzenetrögzítő be-, illetve kikapcsolásához.

Mód:

Válassza a **Válasz & felvétel**, a **Csak válasz** vagy a **Váltakozva**.

Ha a **Válasz & felvétel** vagy a **Váltakozva** beállítást választotta:

Fogadás és válasz:

Válassza a **. közlemény1** / **. közlemény2** lehetőséget.

Ha a kiválasztott fogadóüzenetet nem rögzítette vagy törölte, helyette az előre rögzített fogadóüzenet kerül lejátszásra.

Ha a **Váltakozva** módot választja:

Felvétel innen:

Adja meg az időszak kezdetét (órát és percet) 4 számjeggyel.
(Ezt megelőzően be **kell** állítani a pontos időt.)

Felvétel eddig:

Adja meg az időszak végét (órát és percet) 4 számjeggyel.

Ment Nyomja meg a kijelzőgombot.

Megjegyzés

Ha a rendszer idő nem érhető el, az üzenetrögzítő átvált **Váltakozva** vagy **Válasz & felvétel** módról **Csak válasz** módra, amíg a rendszer idő ismét elérhetővé válik.

Belső tartás üzemmód, több felhasználó felé (ISDN/VoIP) kezdeményezett hívás közben

Az Ön ISDN/VoIP kapcsolata két telefonvonalat biztosít, amelyeket egyszerre használhat. Ezért a következő két lehetősége van, hogy egy külső résztvevőt tartásba helyezzen egy külső megbeszélés vagy hívásváltás közben:

- ◆ **Kapcsolat külső tartásba helyezése:** A hívást tartásba helyezi a telefonközpontban. Ezért az Ön második ISDN/VoIP vonala használható a másik fél számára.
- ◆ **Hívás belső tartásba helyezése:** A hívást tartásba helyezi a saját bázisállomásán. Ebben az esetben mindkét ISDN vagy mindkét VoIP vonal foglalt lesz. Ha a második ISDN/VoIP vonalat egy másik fél használja, a külső megbeszélés vagy a várakozó hívás fogadása **nem** lehetséges.

A belső tartás üzemmód bekapcsolásához/kikapcsolásához válassza a

 →  **Beállítások** → **Telefónia** → **Belso Tartsa Mode** (= be) lehetőségét

A gyári alapértelmezés szerint az **Belso Tartsa Mode** kikapcsolt, azaz a külső hívások a telefonközpontban (a hálózati szolgáltató központi irodája) kerülnek tartásba.

Megjegyzés

Ha az **Belso Tartsa Mode** funkció bekapcsolásra került, nem kapcsolhatja össze a két résztvevőt egymással (nincs hívásátadás).

Belső felhasználó konfigurálása küldési kapcsolat nélkül

Ez a rész kibővíti a Gigaset telefon felhasználói útmutatójának „A rendszerbeállítások konfigurálása - Küldési és fogadási kapcsolatok hozzárendelése belső felekhez - Küldési kapcsolat hozzárendelése” részét.

Konfigurálhatja a telefonját vagy bármelyik regisztrált mobil egységet úgy, hogy ne kezdeményezhessen külső hívást. Csak belső felhasználók felé indíthat hívásokat.

 →  **Beállítások** → **Telefónia** → **Kapcsolatok küldése**

Válassza ki és nyomja meg az **OK** gombot.



Szükség esetén írja be a rendszerszintű PIN-kódot, majd nyomja meg az **OK** gombot.

Megjelenik a belső felek listája (bázisállomás, mobil egységek, az INT8FAX porthoz csatlakoztatott készülékek – ha van ilyen).



Válassza ki azt a belső felet, amely esetében külső hívások kezdeményezése nem engedélyezett, majd nyomja meg az **OK** kijelzőgombot.



Válassza a **Nincs kifelé hív.** lehetőséget, ha az ettől a belső féltől származó valamennyi kimenő hívást blokkolni szeretné.

Ment

A kijelzőgomb megnyomásával mentse a változásokat.

Megjegyzés

Ha a **Nincs kifelé hív.** lehetőséget választja ki, a belső felhasználó minden kimenő hívása, hálózati hangpostafiók-hívása, SMS, e-mail vagy fax küldése blokkolásra kerül.

Ha a belső felhasználó külső hívást próbál indítani vagy SMS-t próbál küldeni stb., megjelenik a **Nem lehetséges!** üzenet.

Tárcsázási mód megváltoztatása, váltás hangfrekvenciás tárcsázásra (analóg vezetékes hálózat)

Tárcsázási mód megváltoztatása (analóg vezetékes hálózat)

Ez a rész kibővíti a Gigaset telefon felhasználói útmutatójának "A bázisállomás csatlakoztatása alközponthoz" részét. A fejezet az analóg, vezetékes hálózaton keresztül létrehozott kapcsolatokra vonatkozik.


A tárcsázási mód megváltoztatása csak akkor szükséges, ha az alközpont, amelyhez a telefon csatlakozik, ezt szükségessé teszi; ld. az alközpont felhasználói kézikönyvét.

A következő tárcsázási módok közül választhat:

- ◆ Hangfrekvenciás tárcsázás (**Tone (DTMF)**),
- ◆ Impulzusos tárcsázás (**Impulzus**).

A fenti beállításoktól függetlenül a tárcsázás után vagy hívás közben a telefon automatikusan hangfrekvenciás tárcsázásra (DTMF) vált például egy üzenetrögzítő távoli működtetéséhez.

 →  **Beállítások** → **Telefónia** → **Tárcsázási mód**

 Válasszon tárcsázási módot, majd nyomja meg az **OK** gombot (● = kiválasztva).

Megjegyzés

A hangfrekvenciás tárcsázás (DTMF) a leggyakoribb tárcsázási mód. Az impulzusos tárcsázási módot (PD) csak néhány régi telefonközpont esetén használják.

Tárcsázási mód megváltoztatása a webes konfiguráló program használatával

Ez a rész kibővíti a webes konfiguráló program felhasználói kézikönyvének „Telephony – Connections - Vezetékes hálózati kapcsolat beállítása” részét.

Emellett válthat a hangfrekvenciás és az impulzusos tárcsázási módok között, a webes konfiguráló program használatával.


- ▶ Nyissa meg a **Settings** → **Telephony** → **Connections** weblapot.
- ▶ Válassza a **Edit** műveletet a **Fixed Line Connection** területen.
- ▶ A **Dialling mode** beállításához válassza a **Pulse dial** lehetőséget az impulzusos tárcsázáshoz
DTMF lehetőséget a hangfrekvenciás tárcsázáshoz
- ▶ A beállítások mentéséhez kattintson a **Set** gombra.

Ideiglenes váltás hangfrekvenciás tárcsázásra (DTMF)

Ez a rész kibővíti a Gigaset telefon felhasználói útmutatójának "A bázisállomás csatlakoztatása alközponthoz" részét. A fejezet az analóg, vezetékes hálózaton keresztül létrehozott kapcsolatokra vonatkozik.

Ha telefonközpontja még impulzusos tárcsázással működik, de szüksége van a hangfrekvenciás tárcsázásra egy kapcsolathoz (például a hálózati hangpostafiókban található üzenetek meghallgatásához), akkor a híváshoz át kell állítania a készüléket hangfrekvenciás üzemmódba.

Előfeltétel: ön beszélgetést folytat, vagy már tárcsázott egy külső hívószámot.

 Nyomja meg a csillag gombot.

A hívás bontása után a készülék automatikusan visszatér impulzusos üzemmódba.

Funkcionalitás törlése egy funkciógombról

Ez a fejezet kibővíti a Gigaset telefon felhasználói kézikönyvének "A bázisállomás beállítása - Gomb hozzárendelésének módosítása" részét.

Ha szeretné törölni egy funkciógomb funkcionalitását, a következőképp járjon el:

- ▶ Nyomja meg és **tartsa lenyomva** a funkciógombot, amíg meg nem jelenik a lehetséges gomb hozzárendelések listája.
- ▶ Nyomja meg az **Üres** kijelzőgombot a hozzárendelés törléséhez.

Kibővített IP konfiguráció a webes konfiguráló program használatával

Ez a rész kibővíti a webes konfiguráló program felhasználói kézikönyvének „IP konfiguráció - Kapcsolódás a helyi hálózathoz” részét.

Név meghatározása a hálózat bázisállomása számára

A helyi IP cím helyett használhatja ezt a nevet, hogy megtalálja a bázisállomást a helyi hálózaton belül.

- ▶ Nyissa meg a **Settings** → **IP Configuration** weblapot.
- ▶ Kattintson a **Show Advanced Settings** gombra a további mezők megjelenítéséhez.

A **Remote Management** területen:

- ▶ A **Device Name in the Network** mezőben adja meg a bázisállomás nevét (maximum 75 karakter).
- ▶ Kattintson a **Set** gombra a módosítások mentéséhez.

A bázisállomás készülékneve a webes konfiguráló program **Status** oldalán jelenik meg.

A webes konfiguráló programmal végezhető további bázis-beállítások

A webes konfiguráló program **Settings** → **Management** → **Miscellaneous** menüjén keresztül a következő bázis-beállításokat végezheti el:

- ◆ Bejelentkezési üzemmód engedélyezése a bázisállomáson
- ◆ Rendszerszintű PIN-kód megváltoztatása
- ◆ A VoIP állapotüzenet kijelzésének bekapcsolása

Mobil egységek bejelentkezése

A telefonjával legfeljebb hat mobil egységet jelentkeztethet be. A bejelentkezést a telefonon és a mobil egységen kell kezdeményezni.

- ▶ Nyissa meg a **Settings** → **Management** → **Miscellaneous** weblapot.
- ▶ Kattintson a **Start Registration** gombra, hogy engedélyezze a bejelentkezési üzemmódot a bázisállomáson. A bejelentkezési üzemmód körülbelül 60 másodpercig aktív.

Ezt követően felkérést kap a bejelentkezetés megkezdésére a mobi legységen.

- ▶ Kezdje meg a regisztrációt a mobilegységen 60 másodpercen belül, a mobil egység felhasználói útmutatójában foglaltak szerint.

Sikeres bejelentkezetés után a mobil egység visszatér készenléti állapotba. A kijelző megjeleníti a mobi legység belső számát, pl.: **INT 2**. A mobil egység felkerül a bejelentkezett mobil egységek listájára a **Status** lapon.

A telefon rendszerszintű PIN-kódjának módosítása

Védje a telefonja rendszerbeállításait egy kizárólag Ön által ismert, 4 számjegyű PIN-kóddal.

Mielőtt módosítaná a fontos rendszerbeállításokat, a webes konfiguráló programra való bejelentkezéskor felszólítást kap a rendszerszintű PIN-kód megadására.

A PIN alapértelmezett beállítása **0000**.

- ▶ Nyissa meg a **Settings** → **Management** → **Miscellaneous** weblapot.
- ▶ Adjon meg egy új, 4 számjegyű rendszerszintű PIN kódot a bázisállomás számára a **New PIN** mezőben (négy számjegy 0 és 9 között).
- ▶ Kattintson a **Set** gombra, hogy engedélyezze az új PIN-kódot.

A VoIP állapotüzenet kijelzésének bekapcsolása

Megjelenítheti a VoIP állapotüzeneteket a telefonján, VoIP csatlakozási problémák esetén. Ezek az üzenetek tájékoztatják Önt a kapcsolat állapotáról és egy olyan, szolgáltató-specifikus állapotkódot tartalmaznak, ami segít a szervizközpontnak a probléma elemzésében.

A lehetséges állapotkódokat és a jelentésüket tartalmazó táblázatot a telefon részletes felhasználói útmutatójában találja.

- ▶ Nyissa meg a **Settings** → **Management** → **Miscellaneous** weblapot.
- ▶ Kattintson a **Yes / No** opcióra a **Show VoIP status on handset** mellett, hogy be- vagy kikapcsolja az üzenet megjelenítését.
- ▶ A változtatások mentéséhez kattintson a **Set** gombra.

Bluetooth GSM kapcsolatok szerkesztése a webes konfiguráló program használatával

Ez a rész kibővíti a webes konfiguráló program felhasználói útmutatójának „Telephony – Connections: Telefonkapcsolatok beállítása” részét.

Az összes lehetséges kapcsolatot tartalmazó listán, a **Settings → Telephony → Connections** weboldalon, a GSM mobiltelefonok a **Ismert eszközök** listán szerepelnek.

Az egyes GSM kapcsolatokra vonatkozóan a Bluetooth neve megjelenik a **Ismert eszközök** listán tárolt megfelelő mobiltelefonnal, valamint annak állapotával együtt.

Az állapot lehetséges értékei:

Active

Bekapcsol a Bluetooth funkció a bázisállomáson. A mobiltelefon be van jegyezve a bázisállomásra, azaz megjelenik a **Ismert eszközök** listán. A mobiltelefon azonban még nincs aktiválva. A **Mobiltelefon csatlakoz.** beállítás **nincs** megadva ehhez a mobiltelefonhoz. Nem kezdeményezhetők hívások a megfelelő GSM kapcsolaton keresztül.

Connected

A mobiltelefon megjelenik a **Ismert eszközök** listán, és aktív. A **Mobiltelefon csatlakoz.** beállítás meg van adva ehhez a mobiltelefonhoz.

Bluetooth is off

Kikapcsol a Bluetooth funkció a bázisállomáson.

Bluetooth GSM kapcsolatok szerkesztése/törlése

- ▶ Nyissa meg a **Settings → Telephony → Connections** weblapot.
- ▶ Válassza az **Edit** gombot a szerkeszteni kívánt GSM kapcsolat mellett.

Connection Name or Number

Adja meg a mobiltelefon számát, vagy adjon nevet a GSM kapcsolatnak (max. 16 karakter). Ez a név jelenik meg a bázisállomáson, például a **Ismert eszközök** listán, a kapcsolatok fogadási/küldési listáján, valamint a híváslistákon fogadási kapcsolatként (ez az a szám, amelyet a hívó tárcsázott).

- ▶ A változtatások mentéséhez kattintson a **Set** gombra.

Vagy:

- ▶ A végrehajtott változtatások elvetéséhez kattintson a **Cancel** gombra.

Ezzel visszatér a kapcsolatok listájához.

Vagy:

- ▶ A GSM kapcsolat konfigurációból való törléséhez kattintson a **Delete Connection** gombra. Ezután nem lesz elérhető ezen a telefonszámon, és hívásokat sem kezdeményezhet ezen a kapcsolaton keresztül.

Ha a törölt kapcsolat egy belső felhasználó küldési kapcsolata volt, akkor automatikusan új küldési kapcsolat lesz hozzárendelve ehhez a belső felhasználóhoz. Ez a rögzített vezetékes hálózati szám, ha a telefon analóg rögzített vezetékes hálózathoz csatlakozik.

Kiegészítés a „Tárcsázási tervek megadása” részhez

Ez a rész kibővíti a webes konfiguráló program „Telephony – Dialling Plans - Tárcsázási tervek megadása – költségellenőrzés” részét.

Számok letiltása

Meghatározhat olyan számokat, amelyek tárcsázása nem engedélyezett sem a bázisállomáson, sem a bejelentkeztetett mobilegységeken.

Tárcsázási terveket a következőképp határozhat meg:

Phone Number

Adja meg annak a telefonszámnak az első számjegyeit, amelynek a felhívását szeretné korlátozni (max. 15 számjegy).

Connection

Válassza a **Block** lehetőséget a listán.

▶ Kattintson az **Add** gombra. A tárcsázási terv azonnal érvénybe lép.

Ha megpróbálja tárcsázni a számot, megjelenik a **Nem lehetséges!** üzenet.

A „Use Area Codes” opció

Tárcsázási terv meghatározásakor beállíthatja, hogy minden VoIP hívás esetén a számot megelőzze a helyi előhívószám. Ehhez engedélyezze a **Use Area Codes** opciót a tárcsázási tervében

A firmware letöltése

Ez a rész kibővíti a webes konfiguráló program felhasználói útmutatójának „Management – Firmware Update: A firmware frissítése a bázisállomáson” részét.

A telefonra visszatöltheti a firmware utolsó frissítés előtt betöltött verzióját.

▶ Nyissa meg a **Settings → Management → Firmware Update** weblapot.

▶ Kattintson a **Downgrade Firmware** gombra. A gomb fölötti szöveg jelzi a firmware visszatölteni kívánt verzióját.

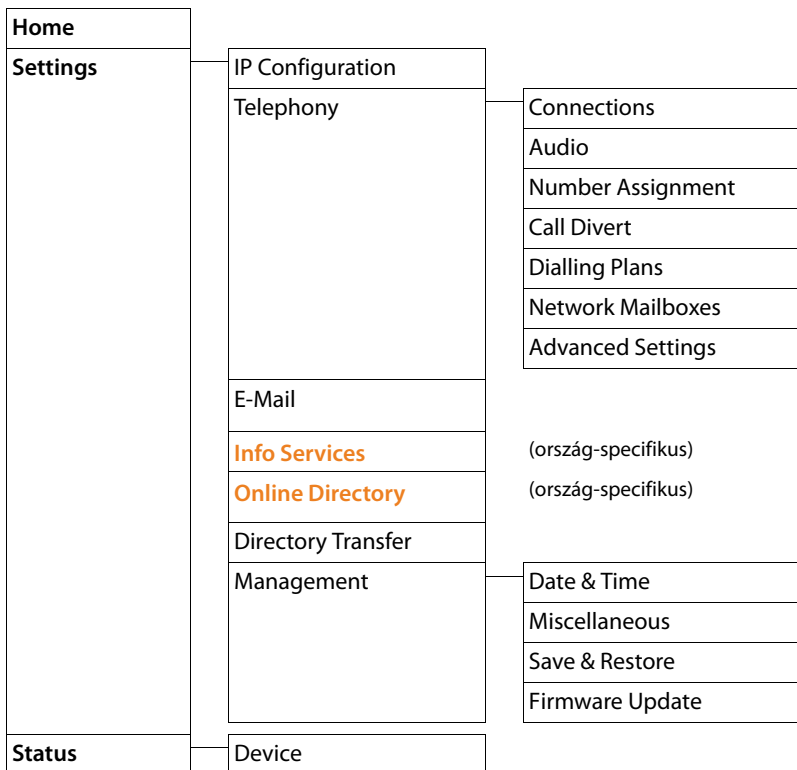
▶ A megjelenő párbeszédpanelen a művelet megerősítéséhez kattintson a **OK** gombra.

A firmware visszatöltésre kerül a telefonra. Az új verziót felülírja a rendszer. Megszakad a kapcsolat a webes beállítóprogrammal, és a bázisállomás újraindítására kerül sor.

A művelet akár 3 percet is igénybe vehet.


A webes konfiguráló program megváltozott menüszerkezete

A webes konfiguráló program menüjének szerkezete megváltozott. A változásokat narancssárgával jelöltük



Egyes funkciók kiegészítése és javításai



◆ Bejövő hívás megszakítása:

Bejövő hívás megszakításához tegye vissza a telefonkagylót. VoIP és ISDN hívások esetén megnyomhatja a  piros befejezés gombot, vagy az **Elutasít** kijelző gombot.

◆ Kijelzés bejövő hívás közben, CNIP funkcióval (ország-specifikus):

Amennyiben a hívó fél neve mentve van a telefonkönyvben, a hívó fél száma (nem a CNIP-információ) helyett a névhez tartozó tárolt adatok jelennek meg. A CNIP-információ és a könyvtárban tárolt név egyszerre is megjelenhet.

◆ Hívások kezdeményezése a hálózati szolgáltatások használatával (ország-/szolgáltató-specifikus):

- Egyes funkciók esetében meg kell nyomnia a **Küldés** gombot az **OK** vagy a **Ment** helyett, hogy érvényesítse a változtatásokat.
- Visszahívás kikapcsolása (ISDN):
A visszahívás előzetes kikapcsolásához nyomja meg a  →  **Válasszon szolgáltatót** → **Visszahívás ki** **OK** gombokat. A visszahívás kikapcsolva. Nem kell megnyomnia semmilyen más gombot.

◆ Előfizetők keresése a Gigaset.net telefonkönyvben:

Nem áll rendelkezésre **Keres** gomb, hogy keresést kezdeményezzen a könyvtárban.

A következő módon végezhet keresést:

 →  **Partnerek** → **Hálózati tel.könyv** → **Gigaset.net**

Gigaset.net név:

Írja be a nevet vagy a név egy részét (legfeljebb 25 karaktert).

Opciók → **Keres**

Nyomja meg az **OK** gombot, hogy új keresést kezdjen.

◆ Bluetooth készülékek használata:

Az adatkezelő eszköz/mobiltelefon felvétele az ismert készülékek listájára:

Ha az új készülék bejelentkeztetése sikertelen, az ismert készülékek listája csak akkor marad változatlan, ha nem választott ki egy lecserélendő készüléket sem.

Fejhallgató csatlakoztatása:

Egyszerre csatlakoztathat egy vezetékes és egy Bluetooth fejhallgatót a bázisállomáshoz. Ebben az esetben a vezetékes fejhallgató funkciógombja nem használható.

◆ Az alapértelmezett kapcsolat módosítása:

Amikor vált az analóg, vezetékes hálózat és az ISDN között, vagy fordítva, megjelenik néhány üzenet. Az egyetlen rendelkezésre álló kijelzőgomb az **OK**, a **Nem** és az **Igen** többé nem látható. Ön csak elfogadni tudja a rendszerüzeneteket.

◆ Funkció-/Kijelzőgomb hozzárendelése:

A felhasználói útmutatóban felsorolt funkciókon kívül hozzárendelheti az SMS menüt egy funkciógombhoz, ha gyorsabban szeretne hozzáférni:

- ▶ Nyomja meg és tartsa nyomva a funkció-/kijelzőgombot.
- ▶ Válassza ki a **További funkciók** lehetőséget, és nyomja meg az **OK** gombot.
- ▶ Válassza ki az **SMS** lehetőséget, majd nyomja meg az **OK** gombot.

◆ Képernyővédő Infó szolg.-ok beállítása:



Az **Infó szolg.-ok** képernyővédő használatához előfeltételként nem kell aktiválnia az információs szolgáltatások kijelzését a webes konfiguráló programban.

A választott információforrástól függően kijelzőgombok jelennek meg a képernyővédő jobb oldalán (például **Tovább**), melyekkel további funkciókat hívhat elő. A készenléti képernyőhöz való visszatéréshez a következőképp járjon el:

- ▶ Nyomja meg és **tartsa nyomva** a  piros befejezés gombot.
- ▶ Kezdje el a tárcsázást .

◆ Az ISDN kapcsolat módosítása



Ha a bázisállomás már csatlakoztatásra került az ISDN-hez, és Ön szeretné módosítani az ISDN kapcsolatot (új MSN-ek), manuálisan kell törölnie addig, amíg a most mentett MSN-ek lesznek a bázisállomáson. Kérjük, tegye az alábbiakat:

- ▶ Indítsa el az ISDN varázslót a menün keresztül:
 →  **Beállítások** → **Csatlakozás-segéd** → **ISDN**
- ▶ Törölje a bázisállomásra mentett MSN-eket.
- ▶ Fejezze be az ISDN varázslót.
- ▶ Indítsa újra az ISDN varázslót a menün keresztül, és indítsa el az automatikus MSN hozzárendelést.

Használaton kívül helyezett funkciók – a Gigaset.net asszisztens (ország-/szolgáltató-specifikus)

Amikor első alkalommal nyitja meg a gigaset.net könyvtárat, többé nem kap felszólítást a saját Gigaset.net bejegyzése létrehozására.

Ha szeretné létrehozni saját bejegyzését a Gigaset.net könyvtárban, a következőképp járjon el:

- ▶ Válassza a  →  **Partnerek** → **Hálózati tel.könyv** → **Gigaset.net** lehetőséget, és nyomja meg az **OK** gombot a Gigaset.net könyvtár megnyitásához.
- ▶ Válassza az **Opciók** → **Saját adatok** lehetőséget, majd nyomja meg az **OK** gombot.


Változt.

Nyomja meg a kijelzőgombot.



Adja meg azt a nevet, amit a Gigaset.net könyvtárban szeretne használni és nyomja meg az **OK** gombot. A név legfeljebb 25 karaktert tartalmazhat.

Ha már szerepel bejegyzés ugyanezzel a névvel, megjelenik a következő üzenet: **Becenév létezik! Kérem változtassa meg!**. Felszólítást kap egy újabb név beírására.

A bejegyzés törlése A nevet törölheti a  gombbal, majd nyomja meg az **OK** gombot.

Adatvédelmi megjegyzés

Amikor ebben a lépésben beírja becenevét, a rendszer egy központi Gigaset kiszolgálón tárolja azt. Beceneve megjelenik a Gigaset.net telefonkönyvben, és a Gigaset.net szolgáltatást használó más előfizetők felhívhatják Önt e becenév használatával.

Az adatok beírásával beleegyezik abba, hogy a rendszer menti az adatokat.

Ha nem kívánja, hogy ez történjen, ennél a lépésnél megszakíthatja a műveletet.

Ha többet szeretne megtudni a Gigaset.net szolgáltatás által mentett adatokról, keresse fel a következő webhelyet:

www.gigaset.net/privacy-policy

A Gigaset VoIP telefonok Network Address Translation (NAT) funkcióval rendelkező routerekkel való üzemeltetésére vonatkozó információ

Általánosságban semmilyen speciális telefon- vagy routerbeállítás nem szükséges, amikor NAT routerrel üzemelteti a Gigaset VoIP telefont. A jelen részben leírt konfigurációs beállítások csak akkor szükségesek, ha a következő problémák valamelyike felmerülne.

A NAT által okozott tipikus problémák

- ◆ Nem lehetséges a bejövő hívások fogadása a VoIP-en keresztül. A VoIP telefon számára érkező hívások nem kerülnek kapcsolásra.
- ◆ A VoIP-en keresztül indított kimenő hívások nem kerülnek kapcsolásra.
- ◆ A kapcsolat létrejön, de Ön nem hallja a másik felet és/vagy a másik fél nem hallja Önt.

Lehetséges megoldás

- 1 Módosítsa a kommunikációs portok (SIP és RTP portok) portszámát a telefonján (→ "**1. Az SIP és RTP portszámok módosítása VoIP telefonon**").
- 2 Egyes esetekben meg kell határozni a port-továbbítást a telefon kommunikációs portjai számára a routeren (→ "**2. Port-továbbítás beállítása a router-en**").

1. Az SIP és RTP portszámok módosítása VoIP telefonon

A **VoIP telefonon** határozzon meg különböző (helyi) portszámokat az SIP és az RTP portok számára (1024 és 49152 között).

- ◆ Ezeket a számokat nem használhatja a helyi hálózat egyetlen másik alkalmazása vagy host-ja sem.
- ◆ Jóval nagyobbaknak vagy kisebbeknek kell lenniük, mint az általában használt SIP és RTP portszámok (amelyek előre be vannak állítva a telefonon).

Ez az eljárás különösen hasznos, ha további VoIP telefonokat is csatlakoztat a routerre.

Az SIP és RTP portszámok módosításához a VoIP telefonon a következőképp járjon el:

- ▶ Csatlakoztassa a számítógép böngészőjével a telefon webes konfiguráló programjához, és jelentkezzen be.

- ▶ Nyissa meg a **Settings** → **Telephony** → **Advanced Settings** weboldalt és módosítsa az SIP és RTP portok beállításait.

Hogy könnyebb legyen megjegyezni az új portszámokat (pl. a router konfigurálásához), választhat olyan számokat, amelyek hasonlítanak a szabvány beállításokra, pl.:

SIP port	49060	ehelyett:	5060
RTP port	49004-től 49010-ig	ehelyett:	5004-től 5010-ig

- ▶ Mentse a módosításokat a telefonon.
- ▶ Várjon, amíg az aktív VoIP kapcsolatok újra bejelentkeztetésre kerülnek. Ehhez lépjen a **Settings** → **Telephony** → **Connections** weboldalra, hogy lássa a VoIP kapcsolatok **Status** állapotát.
- ▶ Ellenőrizze, hogy a probléma továbbra is fenn áll-e. Ha igen, végezze el a 2. lépést.

2. Port-továbbítás beállítása a router-en

Ahhoz, hogy biztosan a meghatározott SIP és RTP portszámok kerüljenek használatra a WAN interfészen a nyilvános IP címmel, meg kell határozni az SIP és RTP portok port-továbbítási szabályait a routeren.

Port-továbbítási szabály meghatározásához a routeren a következőképp járjon el:

A következőkben használt kifejezések routerenként eltérőek lehetnek.

Egy port feloldásához meg kell adnia a következő adatokat (példa):

Protokoll	Nyilvános port	Helyi port	Helyi host (IP)	
UDP	49060	49060	192.168.2.10	SIP-hez
UDP	49004–49010	49004–49010	192.168.2.10	RTP-hez

Protokoll

Adja meg az **UPD**-t a használni kívánt protokollként.

Nyilvános port

Portszám/Portszám-tartomány a WAN interfészen

Helyi port

A telefonon beállított SIP és RTP portszámok.

A Gigaset VoIP telefonok új firmware verziójában beállíthat egy RTP porttartományt. Ebben az esetben meg kell határozni egy megfelelő port-továbbítást is a tartományhoz.

Helyi host (IP)






A telefon helyi IP címe a LAN hálózaton.

Ahhoz, hogy engedélyezze a router számára a port-továbbítást, a router DHCP beállításainak biztosítania kell, hogy a telefonhoz mindig ugyanaz a helyi IP cím legyen hozzárendelve – azaz, hogy a DHCP ne változtassa meg a telefonhoz rendelt IP címet üzemelés közben. Vagy hozzárendelhet egy rögzített (statikus) IP-címet is a telefonhoz. Azonban biztosítania kell, hogy ez az IP cím ne legyen a DHCP számára fenntartott címtartományban, és ne legyen hozzárendelve más LAN előfizetőhöz.


A menük áttekintése

A lapozásnál is gyorsabban kiválaszthat egy menüfunkciót, ha megnyitja a menüt, majd beírja a megfelelő számsort (ún. „shortcut”).

Példa:

- ▶ A főmenü megnyitásához nyomja meg a  gombot, amikor a bázisállomás **készzenléti állapotban** van.
- ▶ Nyomja meg a     gombokat a "Csengőhang dallamának beállítása" megnyitásához.

Gigaset DX800A mindent egyben készülék VoIP-hez és analóg vezetékes kapcsolathoz csatlakoztatva

1  **Válasszon szolgáltatót** (ország-/szolgáltató-specifikus)

→ 17. oldal

Autom. visszahív.
Köv. hívás
Szám letilt. köv. hívás
Hívásátírányítás
Bekopogás
Szám letilt. össz.hív.
Hálózati postafiók
Hívásvédelem
Fix hívás
Ismeretlen elutasítás
Továbbítás (ECT)
Visszahívás ki

Csak vezetékes vonalas kapcsolat esetén

Szám letiltása
Szám küldése
Bekopogás

(ország-/szolgáltató-specifikus)
Csak vezetékes vonalas kapcsolat esetén

(ország-/szolgáltató-specifikus)

Csak vezetékes vonalas kapcsolat esetén

Belső hívás
Fix vonal
IP1
IP2
:
IP6

Csak vezetékes vonalas kapcsolat esetén

Csak vezetékes vonalas kapcsolat esetén

A menük áttekintése

2 Bluetooth

1	Aktiválás
2	Headsetet keres
3	Mobiltelefont keres
4	Adat-eszközt keres
5	Ismert eszközök
6	Saját eszköz

→ 17. oldal

3 További szolgáltatások

1	Infóközpont	(ország-/szolgáltató-specifikus)
3	Telefonkönyv	

1	Képernyővédők
2	Hívó-képek
3	Hangok
4	Kapacitás

4 Híváslista

1	Minden hívás
2	Kimenő hívások
3	Fogadott hívások
4	Elmulasztott hívások

5 Üzenetküldés (ország-/szolgáltató-specifikus)

1	SMS	
2	E-mail	

1	Új SMS
2	Bejövő
3	Kimenő
4	Beállítások

1	Üzenetközpont
2	Értesítés
4	Státusz infó

6  Hangposta

<p>1 Üzenetek lejátszása</p>	<p>HangPF: Vonalas h. Net AM: IP1 Net AM: IP2 : Net AM: IP6 . üzenetrögzítő1 . üzenetrögzítő2 . üzenetrögzítő3</p>	
<p>3 Aktiválás</p>	<p>1 . üzenetrögzítő1 2 . üzenetrögzítő2 3 . üzenetrögzítő3</p>	<p>→ 8. oldal</p>
<p>5 Bemondások</p>	<p>1 Közlemény felvétele 2 Közlemény lejátszása 3 Közlemény törlése 4 Szöveg felvétele 5 Szöveg lejátszása 6 Szöveg törlése</p>	<p>. üzenetrögzítő1 – 3 → 7. oldal . üzenetrögzítő1 – 3 → 7. oldal . üzenetrögzítő1 – 3 . üzenetrögzítő1 – 3 . üzenetrögzítő1 – 3 . üzenetrögzítő1 – 3</p>
<p>6 Felvételek</p>		
<p>7 Szelektív ŪR.</p>	<p>1 Asztali telefon 2 Mobil</p>	
<p>Hálózati postafiókok</p>	<p>Hál. ŪR: vonalas Net AM: IP1 Net AM: IP2 : Net AM: IP6</p>	<p>Csak vezetékes vonalas kapcsolat esetén</p>
<p>Elérés az 1. gombon</p>	<p>Hál. ŪR: vonalas Net AM: IP1 Net AM: IP2 : Net AM: IP6 Ūzenetrögzítő</p>	<p>Csak vezetékes vonalas kapcsolat esetén</p>

A menük áttekintése

7 Szervező

1	Naptár
2	Ébresztőóra
3	Elmul. riasztások

8 Partnerek

1	Telefonkönyv
2	Hálózati tel.könyv

1	Gigaset.net
2	Online Directory
3	Yellow Pages
4	Prv.NetDir

(ország-/szolgáltató-specifikus)

Megjelennek az elérhető online telefonkönyvek szolgáltató specifikus nevekkkel.
(ország-/szolgáltató-specifikus)

→ 19. oldal,
→ 18. oldal

9 Beállítások

1	VoIP segéd
2	Dátum/Idő
3	Hangbeállítások
4	Kijelző
5	Nyelv
6	Regisztráció

1	Hívás hangereje
2	Csengőhangok
3	Figyelm. hangok
4	Tartás-zene
1	Képernyővédő
2	Infójegy
3	Háttérvilágítás

1	Hangerő
2	Dallamok
3	Idő
4	Tiltott számról csend.

→ 18. oldal

7	Telefónia	1	Körzetszámok		
		3	Kapcsolatok küldése	INT 1 ... INT 8	→ 9. oldal
		4	Kapcsolatok fogadása	INT 1 ... INT 8 . üzenetrögzítő1 üzenetrögzítő3	
		5	Tárcsázási mód	4 Tone (DTMF) 5 Impulzus	→ 10. oldal
		6	Flash-idő	Csak vezetékes vonalas kapcsolat esetén	
		7	Előhívó		
		8	Belso Tartsa Mode	Csak VoIP kapcsolat	→ 8. oldal
		8	Rendszer	1	Visszaállítás
2	DECT interfész				
3	FAX Port				→ 3. oldal
4	Repeater mód			ország-specifikus	
5	Helyi hálózat				
6	Szoftverfrissítés				→ 15. oldal
7	RendszerPIN				
9	Öko mód	1	Öko mód	ország-specifikus	
		2	Öko mód+	ország-specifikus	

Gigaset DX800A mindent egyben készülék VoIP-hez és ISDN vonalhoz csatlakoztatva

1 **Válasszon szolgáltatót** (ország-/szolgáltató-specifikus)

Köv. hívás
Hívásátírányítás
Bekopogás
Szám letilt. össz.hív.
Foglalt a Foglalton
Továbbítás (ECT)
Visszahívás ki

Szám letiltása
Vezérlés billentyűzetr.

Csak ISDN-kapcsolat esetén

→ 17. oldal

Belső hívás
MSN1
MSN2
:
MSN10
IP1
IP2
:
IP6

Csak ISDN-kapcsolat esetén

2 **Bluetooth**

1	Aktiválás
2	Headsetet keres
3	Mobiltelefont keres
4	Adat-eszközt keres
5	Ismert eszközök
6	Saját eszköz

→ 17. oldal

3 **További szolgáltatások**


1	Infóközpont
3	Telefonkönyv

(ország-/szolgáltató-specifikus)

1	Képernyővédők
2	Hívó-képek
3	Hangok
4	Kapacitás

4  **Híváslista**


1	Minden hívás
2	Kimenő hívások
3	Fogadott hívások
4	Elmulasztott hívások

5  **Üzenetküldés** (ország-/szolgáltató-specifikus)

1	SMS
2	E-mail

1	Új SMS
2	Bejövő
3	Kimenő
4	Beállítások

1	Üzenetközpont
2	Értesítés
4	Státusz infó

6  **Hangposta**

1	Üzenetek lejátszása
3	Aktiválás
5	Bemondások

Hál. ÜR: ISDN
Net AM: IP1
Net AM: IP2
:
Net AM: IP6
. üzenetrögzítő1
. üzenetrögzítő2
. üzenetrögzítő3
1 . üzenetrögzítő1
2 . üzenetrögzítő2
3 . üzenetrögzítő3
1 Közlemény felvétele
2 Közlemény lejátszása
3 Közlemény törlése
4 Szöveg felvétele
5 Szöveg lejátszása
6 Szöveg törlése

Csak ISDN-kapcsolat esetén

→ 8. oldal

→ 7. oldal

→ 7. oldal

. üzenetrögzítő1 – 3

. üzenetrögzítő1 – 3

. üzenetrögzítő1 – 3

. üzenetrögzítő1 – 3

. üzenetrögzítő1 – 3

. üzenetrögzítő1 – 3

A menük áttekintése

6	Felvételek	
7	Szelektív ÚR.	1 Asztali telefon
		2 Mobil
	Hálózati postafiókok	Hál. ÚR: ISDN
		Net AM: IP1
		Net AM: IP2
		:
		Net AM: IP6
	Elérés az 1. gombon	Hál. ÚR: ISDN
		Net AM: IP1
		Net AM: IP2
		:
		Net AM: IP6
		Üzenetrögzítő

7 Szervező

1	Naptár
2	Ébresztőóra
3	Elmul. riasztások

8 Partnerek

1	Telefonkönyv	
2	Hálózati tel.könyv	1 Gigaset.net (ország-/szolgáltató-specifikus)
		2 Online Directory Megjelennek az elérhető online telefonkönyvek szolgáltató specifikus nevekkal.
		3 Yellow Pages
		4 Prv.NetDir

→ 18. oldal

→ 19. oldal

9  **Beállítások**

1	Csatlakozás-segéd
2	Dátum/Idő
3	Hangbeállítások
4	Kijelző
5	Nyelv
6	Regisztráció
7	Telefónia

1	ISDN
2	VoIP

1	Hívás hangereje
2	Csengőhangok
3	Figyelm. hangok
4	Tartás-zene

1	Képernyővédő
2	Infójegy
3	Háttérvilágítás

1	Kézibeszélő regisztr.
2	Kézib. kijelentkeztet.

1	Körzetszámok
3	Kapcsolatok küldése
4	Kapcsolatok fogadása
5	Tárcsázási mód (Csak ISDN-kapcsolat esetén)
6	Előhívó
7	Belső Tartás Mode

1	Hangerő
2	Dallamok
3	Idő
4	Tiltott számról csend.

→ 18. oldal

INT 1 ... INT 8

→ 9. oldal

INT 1 ... INT 8
. üzenetrögzítő1 ...
. üzenetrögzítő3

1	Auto. tone tárcsáz.
2	Auto. Billenty.
3	* és # tárcsáz

→ 8. oldal

A menük áttekintése

8	Rendszer	1	Visszaállítás	
		2	DECT interfész	
		3	FAX Port	
		4	Repeater mód	(ország-specifikus)
		5	Helyi hálózat	
		6	Szoftverfrissítés	
		7	RendszerPIN	
9	Öko mód	1	Öko mód	(ország-specifikus)
		2	Öko mód+	(ország-specifikus)

→ **3. oldal**

→ **15. oldal**

Issued by
Gigaset Communications GmbH
Frankenstr. 2a
D-46395 Bocholt

© Gigaset Communications GmbH 2012
All rights reserved. Subject to availability.
Rights of modification reserved.
www.gigaset.com

This user guide is made from 100% recycled paper.