

Gigaset DX800A all in one –

Nya och ändrade funktioner

Detta dokument kompletterar bruksanvisningen för telefonen Gigaset DX800A all in one.

Efter det att bruksanvisningen färdigställdes har nya funktioner tillkommit. Dessa ändringar beskrivs i detta dokument.

Innehåll

Översikt över nya och ändrade funktioner	2
Beskrivning av nya och ändrade funktioner	3
Ansluta en telefon eller dörrlinje till FAX-porten	3
Telefonsvare: Spela in två användarspecifika meddelanden i inspelningsläget	7
Aktivera/avaktivera intern väntan för extern samtalspartner (ISDN/VoIP)	9
Konfigurera interndeltagare utan sändanslutning	9
Ändra val, byt till tonval (analogt, fast telefonnät)	10
Ta bort en funktion från en funktionsknapp	11
Utökad IP-konfiguration via webbkonfiguratorn	11
Ytterligare basenhetsinställningar via webbkonfiguratorn	11
Konfigurera Bluetooth-GSM-anslutningar med webbkonfiguratorn	12
Kompletteringar till "Definiera uppringningsregler"	13
Återställa firmware	14
Ändrad struktur i webbkonfiguratorn	15
Kompletteringar och korrigering för andra funktioner	16
Bortfallen funktion - Gigaset.net-assistenten (nations-/leverantörsspecifik)	18
Anvisningar gällande användning av Gigaset VoIP-telefoner via routers med Network Address Translation (NAT)	19
1. Ändra portnummer för SIP och RTP på VoIP-telefonen	20
2. Ställa in port-forwarding på routern	21
Menyöversikt	22
Gigaset DX800A all in one, ansluten till VoIP och analogt fast nät	22
Gigaset DX800A all in one, ansluten till VoIP och ISDN	27

Översikt över nya och ändrade funktioner

Nya och utvidgade funktioner

- ◆ Utvidgade anslutningsmöjligheter via FAX-porten:
Som ett alternativ till faxmaskinen kan du även ansluta en dörrklocka med intercomfunktion till faxanslutningen på din Gigaset. → [s. 3](#)
- ◆ Två lagringsbara personliga meddelanden per telefonsvarare.
Du kan nu spela in 2 meddelanden för inspelningsläget på dina lokala telefonsvarare. När du kopplar på telefonsvararen kan du välja vilket meddelande som ska användas. → [s. 7](#)
- ◆ Låta en extern samtalspartner vänta i luren (internt).
Vid samtal per ISDN eller VoIP: beroende på dina telefoninställningar hålls externa samtal i samband med pendling respektive vid externa, väntande samtal kvar antingen i operatörsväxeln eller internt i din telefon. Vid intern väntan får båda ISDN-linjerna resp... båda VoIP-linjerna upptaget. → [s. 9](#)
- ◆ Konfigurera interna abonnenter utan sändanslutning.
Du kan konfigurera telefonen eller samtliga registrerade mobila enheter på så vis att inga externa samtal kan kopplas dit. Externa samtal kan tas emot och interndeltagare ringas upp. → [s. 9](#)
- ◆ Ändra val vid anslutning till en analog telefonväxel. Du kan ändra val via meny i basenheten eller via webbkonfiguratorn. → [s. 10](#)
- ◆ Webbkonfiguratorn möjliggör ytterligare IP-inställningar för basenheten. Du kan tilldela ett enhetsnamn till basenheten. Basenheten identifieras därefter på det lokala nätverket genom detta namn. → [s. 11](#)
- ◆ Ytterligare inställningar på basenheten kan utföras via webbkonfiguratorn: aktivera registreringsläget, ändra PIN-kod och aktivera Visa VoIP-statusmeddelanden. → [s. 11](#)
- ◆ Med webbkonfiguratorn kan du ändra namnen på Bluetooth-GSM-anslutningar i listan **Kända enheter** och radera GSM-anslutningar från listan. → [s. 12](#)
- ◆ Efter den första firmwareuppdateringen kan du återställa firmwares till sin föregående version. → [s. 14](#)
- ◆ Webbkonfiguratorns struktur har ändrats. → [s. 15](#)

Utgångna funktioner

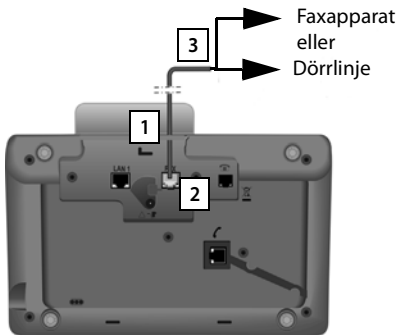
- ◆ När du öppnar Gigaset.nets telefonbok för första gången uppmanas du inte längre att skriva in dig i telefonboken. → [s. 18](#)

Beskrivning av nya och ändrade funktioner

Ansluta en telefon eller dörrlinje till FAX-porten

Detta avsnitt kompletterar kapitlet "Anslut/ använd ytterligare enheter - Ansluta faxmaskin (ISDN)" i din Gigaset-användarhandbok.

Som ett alternativ till faxmaskinen kan du även ansluta en analog sladdtelefon (Doorline, typ 2) till faxanslutningen på basenheten.



1. Stick in ena änden på anslutningskabeln (6-polig, med 2 modularkontakter 6/6) bakifrån genom skåran på telefonen.
2. Anslut en av anslutningskabelns kontakter till basenhetens faxanslutning (Etikett: **FAX**).
3. Anslut därefter faxanslutningskabeln till dörrlinjens anslutningskontakt.

Du behöver inte registrera enheten på basenheten. Den registreras automatiskt så fort du aktiverar faxanslutningen på basenheten. Enheten läggs till på listan över interndeltagare som bär internnamnet **INT 8**. Du kan ändra detta namn (t.ex. "Dörr"). Internnumret **8** kan emellertid ej ändras.

Om du aktiverar FAX-porten måste du ange vilken enhetstyp du vill ansluta.

Aktivera/avaktivera FAX-porten

Detta kapitel ersätter kapitlet "Systeminställningar - Sätta på/stänga av FAX-porten (ISDN)" i din Gigaset-användarhandbok.

För att kunna registrera en faxapparat eller en dörrlinje i basenheten måste du först aktivera faxanslutningen, dvs. ställa in läge **Telefini/FAX** resp. **Dörrlinje**.

Vid leveransen är FAX-porten avaktiverad.

Om du aktiverar FAX-porten betraktas den som registrerad. Internnumret 8 tilldelas porten eller därmed ansluten enhet. **INT 8** visas i listan över interndeltagare (även om ingen enhet ännu anslutits).

☞ → ⚙ **Inställningar** → **System** → **FAX-port**

▶ Du kan ange följande uppgifter:

Läge:

Telefoni/FAX

Aktivera faxporten. Du kan ansluta en faxapparat eller en multifunktionsmaskin (fax/telefon) till faxporten.

Du kan tilldela en extern anslutning till faxanslutningen. Som sändförbindelse tilldelas faxanslutningen automatiskt första MSN i konfigurationen (ISDN) eller i det analoga fasta nätet. Faxporten erhåller samtliga telefonens konfigurerade anslutningar som mottagningsanslutningar.

Du kan ändra denna tilldelning (→ kapitel "Systeminställningar - Tilldela sänd- och mottagningsanslutningar till interndeltagare" i din Gigaset-användarhandbok).

Dörrlinje

Aktivera FAX-porten Du kan ansluta en analog dörrlinje med kabel som arbetar med DTMF-koder.

Via faxporten kan endast interna anslutningar göras. Varken sänd- eller mottagningsanslutningar har tilldelats faxporten.

För att interna samtal ska kunna utföras från dörrlinjen till basenhet och registrerade mobila enheter, måste du i samband med konfigurationen av dörrlinjen definiera internnummer (siffrorna 1-7) samt asterisk * (för gruppsamtal) som DTMF-koder.

Samtal från dörrlinjen visas som reguljära, interna samtal på basenheten/mobila enheter.

Av

Avaktivera FAX-porten. **INT 8** tas bort från listan över interndeltagare. Du kan då inte längre skapa någon anslutning till eller via FAX-porten.

För att kontrollera dörrlinjen måste basenheten skicka olika DTMF-koder till dörrlinjen. Om du har valt läge **Dörrlinje** visas följande fält i vilka du kan ange erforderliga koder (maximalt 4 tecken, siffrorna 0-9 samt specialtecknen "#" och "*"). Vid leverans är DTMF-koderna för dörrlinjen satta till olika nationsdefinierade standardvärden.

Dörr öppen, kod:

Ange en DTMF-kod för att utlösa dörröppningsmekanismen.

Dörranslutning, kod:

Ange en DTMF-kod för att ta emot ett samtal och skapa samtalsförbindelser.

Frånkoppling, kod:

Ange en DTMF-kod för att avsluta samtalet och bryta samtalsförbindelsen.

- ▶ Tryck på Display-knappen **Spara** för att spara inställningarna.

Dörrlinjesamtal

Förutsättningar: in- och utgående dörrlinjesamtal kan bara göras om läget **Dörrlinje** är inställt för FAX-porten.

Anvisning

Inkommande dörrlinjesamtal rapporteras som sedvanliga internsamtal från interndeltagare. Faxportens interna namn (**INT 8** eller det namn du tilldelat dörrlinjen) visas.



Uppringning från dörrlinjen

Uppringningen från dörrlinjen kan antingen vara riktat till samtliga interndeltagare (gruppsamtal*) eller till en utvald, enskild interndeltagare.

Om dörrlinjen ringer upp en enda interndeltagare som inte är nåbar, förblir dörrlinjen upptagen.



Om dörrlinjen ringer upp en interndeltagare som sitter i telefon, visas internt att dörrlinjen "knackar på".

Det inkommande samtalet från dörrlinjen visas på basenheten/den mobila enheten.

- ▶ Lyft luren eller tryck på handsfreeknappen  för att skicka **Dörranslutning, kod** till dörrlinjen. Du kan sedan tala med uppringaren. I detta läge visas visserligen interna och externa "förfrågningar" på basenheten/mobilenheten - dessa kan emellertid varken tas emot eller avisas.
- ▶ Tryck på Display-knappen **Öppna** för att öppna dörren. **Dörr öppen, kod** skickas till dörrlinjen. Dörren öppnas.
- ▶ Lägg på luren eller tryck på den röda Slut-knappen  för att bryta förbindelsen. **Frånkoppling, kod** skickas till dörrlinjen.

Uppringning till dörrlinjen

För att ringa upp dörrlinjen, gör så här:

- ▶ Tryck på  kontrollknappen. Telefonen försöker då ringa upp internt.
- ▶ Välj **INT 8** för dörrlinjen.
- ▶ Lyft luren eller tryck på handsfreeknappen .

När dörrlinjen kan nås kopplas du till dörrlinjen.

- ▶ Tryck på Display-knappen **Öppna** för att öppna dörren. **Dörr öppen, kod** skickas till dörrlinjen. Dörren öppnas.

Om dörrlinjen är upptagen:

- ▶ Tryck på den röda Slut-knappen  för att återgå till viloläget.

Hänvisning

- ◆ Dörrlinjen tar emot samtal automatiskt.
- ◆ Om luren ligger på, kopplas automatiskt handsfreeläget på.

Anvisningar gällande FAX-porten i "Telefoni/FAX"-läget

Om du ansluter en multifunktionsmaskin (fax/telefon) till faxporten måste du beakta följande:

- ◆ Vid inkommande samtal visas inte uppringarens nummer.
- ◆ Om telefonsvararen tar emot ett samtal via apparatens mottagningslinje, fortsätter det att ringa.
- ◆ Om en mottagningsanslutning angetts endast för faxen/telefonen, förs samtal till därtill hörande nummer ej upp på samtalslistorna (dessa nummer går ej att radera via basenhet eller mobil enhet).
- ◆ För att under ett externt samtal ringa upp eller ringa tillbaka till en interndeltagare, tryck "R" innan du anger respektive internnummer.
- ◆ Andra internfunktioner såsom exempelvis "intern vidarekoppling" stöds ej.
- ◆ Vid externa samtal kan du ej använda din leverantörs tjänster/nättjänster (t.ex. extern återuppringning, samtalskonferenser med tre deltagare, visning av externa samtal som "väntar").

Anvisning

På grund av nämnda inskränkningar rekommenderas ej att ansluta analoga telefoner utan faxfunktion till faxporten.

Hänvisningar gällande FAX-porten i Dörrlinje-läge

- ◆ Om en av deltagarna i det interna samtalet är en dörrlinje, visas inte något inkommande externt eller internt samtal hos någon av deltagarna (dvs. som vid påknackning). Om ingen annan mobil enhet kan visa samtalet, hör uppringaren en upptagetton.
- ◆ Ett inkommande samtal från dörrlinjen i samband med ett internt eller externt samtal visas som ett vanligt, internt, påknackande samtal. Innan du kan ta emot samtalet från dörrlinjen måste du avsluta det externa/interna samtalet.

Telefon svarare: Spela in två användarspecifika meddelanden i inspelningsläget


Spela in ett meddelande

Detta avsnitt kompletterar kapitlet "Betjäna basenhetens telefon svarare - Betjäning via basenheten - Spela in ett eget meddelande eller en egen hänvisning" i din Gigaset-användarhandbok.

Du kan nu spela in två personliga meddelanden i inspelningsläget samt ett hänvisningsmeddelanden för hänvisningsläget.

Du spelar in de två meddelanden på följande sätt:

 →  → **Svarsmeddelanden** → **Spela in svarsmedd.**

 Vid behov välj telefon svarare och tryck **OK**.

 Välj **Announcement 1 /Announcement 2** och tryck på **OK**.

OK Tryck på Display-knappen för att starta inspelningen.

Då hörs klarsignalen (kort ton)

▶ Tala nu in meddelandet (minst 3 sekunder).

Avsluta Tryck på Display-knappen för att avsluta inspelningen.

När meddelandet har spelats in, spelas det upp igen i kontrollsyfte. Via **Nytt** kan du starta inspelningen på nytt.

Lyssna på meddelanden

Detta avsnitt kompletterar kapitlet "Betjäna basenhetens telefon svarare - Hantering via basenheten - Lyssna på meddelanden" i din Gigaset-användarhandbok.

Du kan lyssna på dina meddelanden på följande sätt:

 →  → **Svarsmeddelanden** → **Spela upp svarsmedd.**



 Vid behov välj telefon svarare och tryck på **OK**.


 Välj **Announcement 1 /Announcement 2** och tryck på **OK**.

Om valt meddelande ej har spelats in eller raderats, spelas motsvarande standardmeddelande upp.

Koppla på telefonsvararen för att välja ett meddelande

Detta avsnitt kompletterar kapitlet "Betjäna basenhetens telefonsvarare - Hantering via basenheten - Koppla på/av telefonsvararen och välj läge" i din Gigaset-användarhandbok.

 →  → **Aktivera**

 Vid behov välj telefonsvarare (✓ = på).

OK Tryck på Display-knappen.

▶ Du kan ange följande uppgifter:

Aktivera:

På eller välj **Av** för att koppla på/av telefonsvararen.

Läge:

Välj **Svara & spela in, Endast svara** eller **Alternera**.

Om **Svara & spela in** eller **Alternera** har valts:

Svara & spela in med:

Välj **Announcement 1 /Announcement 2**.

Om valt meddelande ej har spelats in eller raderats, spelas motsvarande standardmeddelande upp.

Om **Alternera** har valts:

Spela in från:

Ange intervallets början i timmar/minuter med 4 siffror.
(Klockan **måste** ha ställts in.)

Spela in till:

Ange intervallets slut i timmar/minuter med 4 siffror.

Spara Tryck på Display-knappen.

Hänvisning

Om ingen systemtid finns tillgänglig, byter telefonsvararen läge från läge **Alternera** eller **Svara & spela in** till läge **Endast svara** tills systemtiden åter finns tillgänglig.

Aktivera/avaktivera intern väntan för extern samtalspartner (ISDN/VoIP)

Din ISDN-/VoIP-anslutning erbjuder två linjer som kan användas samtidigt. Du har därför följande två möjligheter att låta en extern deltagare vänta i samband med en extern återuppringning eller i samband med pendling:

- ◆ Behålla anslutningen extern: Samtalet blir kvar i växeln. På så sätt kan din andra ISDN-/VoIP-linje användas av en annan deltagare.
- ◆ Behålla anslutningen intern: Det externa samtalet hålls kvar i din basenhet. •I detta fall är båda ISDN-linjer resp. båda VoIP-linjer upptagna. Om den andra ISDN-/VoIP-linjen används av någon annan deltagare kan extern återuppringning samt mottagning av väntande samtal i samband med ett externt samtal **ej** genomföras.

För att koppla på/av internt vänteläget, välj

 →  **Inställningar** → **Telefoni** → **Hold-läge** (= På)

Vid leverans är **Hold-läge** urkopplat, dvs. externa samtal hålls kvar i växeln (nätleverantörens central).

Hänvisning

Om funktionen **Hold-läge** har kopplats på, kan du **ej** koppla samman de två samtalsparterna med varandra (ingen samtalsöverföring).

Konfigurera interndeltagare utan sändanslutning

Detta avsnitt kompletterar kapitlet "Systeminställningar - Tilldela sänd- och mottagningsanslutningar till interndeltagare - Tilldela sändanslutning" i din Gigaset-användarhandbok.

Du kan konfigurera telefonen eller samtliga registrerade mobila enheter på så vis att inga externa samtal kan genomföras. Du kan då endast ringa upp interndeltagare.

 →  **Inställningar** → **Telefoni** → **Skicka anslutningar**

Välj och tryck på **OK**.



Vid behov ange PIN-kod och tryck på **OK**.

En lista över interndeltagare (basenhet, mobila enheter, i förekommande fall då FAX-porten INT8 är ansluten) visas.



Välj en interndeltagare från vilken inga externa uppringningar ska kunna utföras och tryck på Display-knappen **OK**.



Välj **Inga utg. samt.** för att blockera alla utgående samtal från denna interndeltagare.

Spara

Tryck på Display-knappen för att spara ändringarna.

Hänvisning

Om du väljer **Inga utg. samt.** blockeras samtliga utgående samtal, samtal till nättelefonsvaren samt SMS, e-post och fax från denna interndeltagare.

Om interndeltagaren försöker ringa ett extern samtal, skicka ett SMS osv. visas meddelandet **Ej möjligt!**.

Ändra val, byt till tonval (analogt, fast telefontät)

Ändra val (analogt, fast telefontät)

Detta avsnitt kompletterar kapitlet "Ansluta basenhet till en växel" i din Gigaset-användarhandbok. Kapitlet gäller anslutningar till det analoga, fasta telefontätet.


En ändring av val är bara nödvändigt om växeln (PABX), till vilken telefonen ansluts, kräver detta; se användarhandboken för telefonväxeln (PABX).

Du kan välja mellan följande inställningar:

- ◆ Tonval (**Tonval**),
- ◆ Impulsval (**Pulsval**).

Oavsett ovan listade inställningsalternativ växlar telefonen efter uppringning eller under ett samtal automatiskt till tonval (DTMF), t.ex. för att fjärrstyra en telefonsvarare (remote).

 →  **Inställningar** → **Telefoni** → **Uppring.metod**

 Välj inställning och tryck på **OK** (☉ = på).

Hänvisning

Tonval (DTMF) är i dagsläget det vanligaste förfarandet. Impulsval (PD) används numera bara av ett fåtal äldre telefonväxlar (PABX).

Ändra inställning via webbkonfiguratorn

Detta avsnitt kompletterar kapitlet "Telephony – Connections - Ställa in anslutning till det fasta nätet" i användarhandboken för webbkonfiguratorn.

Via webbkonfiguratorn kan du dessutom växla mellan ton- och impulsval:

- ▶ Öppna webbsidan **Settings** → **Telephony** → **Connections**.
- ▶ Välj **Edit** i kategorin **Fixed Line Connection**.
- ▶ Välj för **Dialling mode**
 - **Pulse dial** för impulsval
 - **DTMF** för tonval
- ▶ Välj **Set** för att spara inställningen.

Växla tillfälligt till tonval (DTMF)

Detta avsnitt kompletterar kapitlet "Ansluta basenhet till en telefonväxel" i din Gigaset-användarhandbok. Kapitlet gäller anslutningar till det analoga, fasta telefontätet.

Om din telefonväxel (PABX) fortfarande arbetar med impulsval (PD) men du är i behov av tonval för en anslutning (t.ex. för att lyssna på nättelefonsvararen), måste du byta till tonval för just detta samtal.

Förutsättning: du för ett externt samtal eller har valt ett externt nummer.

 Tryck på-knappen.

När samtalet avslutats kopplas automatiskt impulsväxeln på igen.

Ta bort en funktion från en funktionsknapp

Detta avsnitt kompletterar kapitlet "Ställa in basenhet - Ändra knappfunktion" i din Gigaset-användarhandbok.

För att återställa en funktionsknapp, gör följande:

- ▶ Håll funktionsknappen nedtryckt länge, ända tills en lista över möjliga knappfunktioner visas.
- ▶ Tryck på Display-knappen **Tom** för att återställa knappfunktionen.

Utökad IP-konfiguration via webbkonfiguratorn

Detta avsnitt kompletterar kapitlet "IP-konfiguration – Ställa in LAN-anslutning" i webbkonfiguratorns användarhandbok.

Ange ett namn för basenheten i nätverket

För att basenheten ska kunna identifieras i det lokala nätverket kan du använda detta namn istället för den lokala IP-adressen.

- ▶ Öppna webbsidan **Settings → IP Configuration**.
- ▶ Klicka på knappen **Show Advanced Settings**. Ytterligare fält visas.

I kategorin **Remote Management**

- ▶ Ange ett namn för din basenhet (maximalt 75 tecken) i fältet **Device Name in the Network**.
- ▶ Klicka på knappen **Set** för att spara ändringarna.

Namnet på basenheten visas på webbkonfiguratorns sida **Status**.

Ytterligare basenhetsinställningar via webbkonfiguratorn

Via webbsidan

Settings → Management → Miscellaneous

kan du dessutom göra följande basenhetsinställningar:

- ◆ koppla på registreringsläget på basenheten
- ◆ ändra PIN-kod
- ◆ aktivera visande av VoIP-statusmeddelanden

registrera mobila enheter

Du kan registrera upp till sex mobila enheter på din basenhet. Registreringen måste startas på både basenhet och mobil enhet.

- ▶ Öppna webbsidan **Settings → Management → Miscellaneous**.
- ▶ Klicka på knappen **Start Registration** för att aktivera registreringsläget på basenheten. Registreringsläget förblir aktivt i ca 60 sekunder.

Därefter uppmanas du att starta registreringen på den mobila enheten.

- ▶ Inled registreringen på den mobila enheten inom 60 sekunder, precis som det står i den mobila enhetens instruktionsmanual.

Beskrivning av nya och ändrade funktioner

När registreringen slutförts växlar den mobila enheten till viloläget. På skärmen visas den mobila enhetens internummer, t.ex. INT 2. Den mobila enheten läggs till på listan över registrerade mobila enheter i registret **Status**.

Change system PIN of base station

Skydda basenhetens systeminställningar med en 4-siffrig PIN-kod som bara du känner till. Du kommer sedan att bli ombedd ange din PIN-kod vid ändring av viktiga systeminställningar samt vid registrering hos webbkonfiguratorn.

Vid leverans är PIN inställt på **0000**.

- ▶ Öppna webbsidan **Settings** → **Management** → **Miscellaneous**.
- ▶ Ange i fältet **New PIN** en ny fyrsiffrig PIN-kod för basenheten (fyra siffror mellan 0-9).
- ▶ Klicka på knappen **Set** för att aktivera din nya PIN-kod.

VoIP Status – Aktivera visande av VoIP-statusmeddelanden

Få meddelanden om VoIP-statusen i den mobila enheten om problem med VoIP-anlutningar skulle uppstå. Dessa ger dig information över statusen på en anslutning och innehåller en leverantörsspecifik statuskod som bistår servicen vid problemanalysen.

Du hittar en förteckning över möjliga statuskoder i telefonens utförliga bruksanvisning.

- ▶ Öppna webbsidan **Settings** → **Management** → **Miscellaneous**.
- ▶ Klicka på alternativet **Yes / No** bakom **Show VoIP status on handset** för att koppla på/av visningen.
- ▶ Välj **Set** för att spara ändringarna.

Konfigurera Bluetooth-GSM-anslutningar med webbkonfiguratorn

Detta avsnitt kompletterar kapitlet "Telephony – Connections: Konfigurera telefonanslutningar" i webbkonfiguratorns användarmanual.

I listan över basenhetens anslutningar på webbsidan **Settings** → **Telephony** → **Connections** visas även de GSM-mobiltelefoner som finns med i listan **Kända enheter** på basenheten.

För varje GSM-anslutning visas det Bluetoothnamn under vilket tillhörande mobiltelefon lagrats i listan **Kända enheter** samt dess status.

Möjliga statusvärden är:

Active

Bluetooth aktiverat i basenheten. Mobiltelefonen är registrerad i basenheten, dvs. syns på listan **Kända enheter**. Mobiltelefonen är emellertid ännu ej aktiverad. Alternativet **Anslut till mobiltelefon** har ännu ej satts för denna Mobiltelefon. Från basenheten kan inga samtal föras via tillhörande GSM-anslutning.

Connected

Mobiltelefonen visas i listan **Kända enheter** och är aktiv. Alternativet **Anslut till mobiltelefon** har satts för denna mobiltelefon.

Bluetooth is off

På basen är Bluetooth avaktiverat.

Konfigurera/radera Bluetooth-GSM-anslutningar

- ▶ Öppna webbsidan **Settings** → **Telephony** → **Connections**.
- ▶ Välj knappen **Edit** bakom GSM-anslutningen du vill konfigurera.

Connection Name or Number

Ange mobiltelefonens nummer eller ett namn för GSM-anslutningen (max. 16 tecken). Detta namn visas på basenheten, t.e.x i listan **Kända enheter**, i listan över mottagnings- och sändanslutningarna samt i uppringningslistorna som mottagningsanslutning (nummer som uppringaren har valt).

- ▶ Välj **Set** för att spara ändringarna.

Eller:

- ▶ Klicka på knappen **Cancel** för att ta bort gjorda ändringar.

Du återvänder då till anslutningslistan.

Eller:

- ▶ Klicka på knappen **Delete Connection** för att radera GSM-anslutningen från configurationen. Du kan då varken bli uppringd via detta telefonnummer eller själv ringa upp någon via denna anslutning.

Om den anslutning du raderat utgjorde någon interndeltagares sändanslutning, kommer denna automatiskt att tilldelas en ny sändanslutning. Om telefonen är ansluten till det fasta analoga telefontätet, är det numret till det fasta nätet som tilldelas.

Kompletteringar till "Definiera uppringningsregler"

Detta avsnitt kompletterar kapitlet "Telephony – Dialling Plans - Definiera uppringningsregler – Kostnadskontroll" i webbkonfiguratorns användarhandbok.

Spärra nummer

Du kan ange nummer som ej får väljas vare sig från basenheten eller från någon registrerad mobil enhet.

Du definierar dessa uppringningsregler som följer:

Phone Number

Ange numret eller de första siffrorna (max. 15 siffror) i det telefonnummer som ej ska få väljas.

Connection

Välj **Block** i listan.

- ▶ Klicka på **Add**. Uppringningsregeln aktiveras omgående.

Om ett försök görs att välja numret, visas **Ej möjligt!**

Alternativet "Use Area Codes"

Du kan definiera uppringningsreglerna så, att det regionala förvalet läggs till per VoIP för varje samtal. För att göra detta, aktivera alternativet **Use Area Codes** så att det motsvarar dina uppringningsregler.

Återställa firmware

Detta avsnitt kompletterar kapitlet "Management – Firmware Update: Uppdatera basenhetsens firmware" i webbkonfiguratorns användarmanual.

Du kan återinstallera den firmwareversion som fanns på telefonen före sista uppdatering.

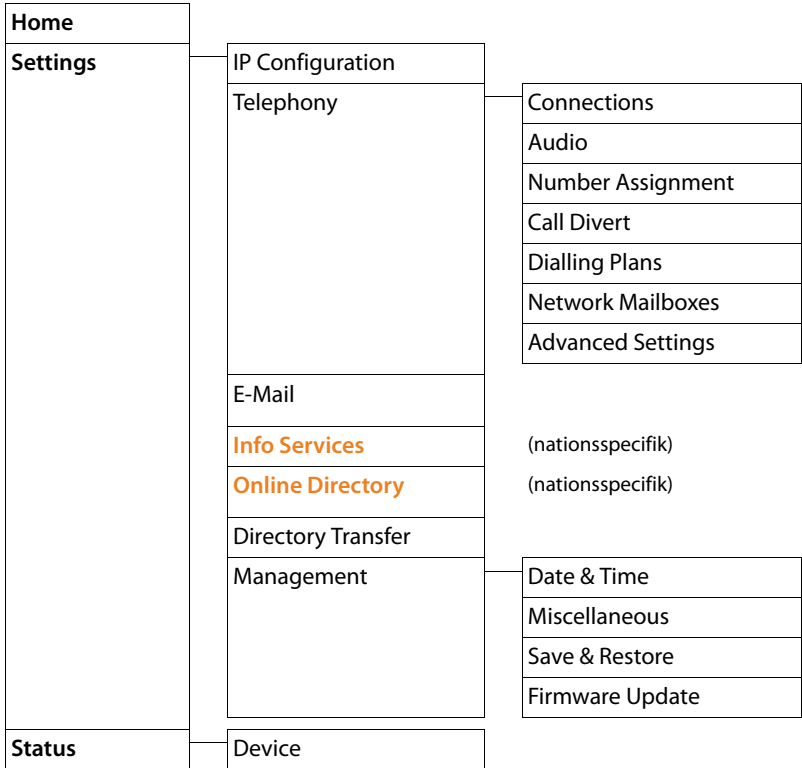
- ▶ Öppna webbsidan **Settings** → **Management** → **Firmware Update**.
- ▶ Välj knappen **Downgrade Firmware**. Texten ovanför knappen anger vilken firmwareversion som laddas.
- ▶ I följande dialogfönster, klicka på knappen **OK** för att bekräfta förfrågan.

Den gamla firmwareversionen laddas ånyo till telefonen. Den nya firmwareversionen skrivs över. Din anslutning till webbkonfiguratorn avslutas och basenheten startas om.

Denna procedur kan ta upp till 3 minuter.


Ändrad struktur i webbkonfiguratormenyn

Webbkonfiguratormenyns uppbyggnad har ändrats. Ändringarna är markerade i orange.



Kompletteringar och korrigerings för andra funktioner



◆ Avbryta inkommande samtal:

För att avbryta ett inkommande samtal, lägg på luren. Vid VoIP- och ISDN-samtal kan du även trycka på den röda Slut-knappen  eller på Display-knappen **Avvisa**.

◆ Display-visning i samband med inkommande samtal per CNIP (nationsspecifikt):

Om uppringarens nummer finns sparad i din telefonbok, ersätts uppringarens nummer (ej CNIP-informationen) av därtill hörande telefonboksuppgifter. Såväl CNIP-information som det ur den lokala telefonboken insatta namnet kan sättas in samtidigt.

◆ Telefonera med nättjänster (nation-/leverantörsspecifikt):

- I samband med vissa funktioner måste du trycka på Display-knappen **Sänd** istället för **OK** eller **Spara** för att genomföra ändringar.
- Radera tidigare aktiverad återuppringning i för tid (ISDN):
För att radera en återuppringning i för tid, välj  →  **Nättjänster**
→ **Tillb.ringn. Av OK**. Återuppringningen raderas. Du behöver ej trycka på några fler knappar.

◆ Söka efter deltagare i Gigaset.net-telefonboken:

Det finns ingen Display-knapp **Sök** för att starta en sökning i telefonboken. Du kan emellertid inleda en sökning på följande sätt:

 →  **Kontakter** → **Nät-telefonbok** → **Gigaset.net**

Gigaset.net-namn:

Ange namn eller en del av namnet (max. 25 tecken),

Inställn. → **Sök**

Välj samt tryck på **OK** för att starta sökningen.

◆ Använda Bluetooth-enheter:

Lägg till dataenhet/mobiltelefon på listan över kända enheter: Om registreringen av den nya enheten inte lyckas, förblir listan över okända enheter oförändrad (detta förutsatt att ingen enhet valts som skulle ersättas).

Ansluta headset:

Du kan ansluta både ett headset med kabel och ett Bluetooth-headset samtidigt till basenheten. Du kan då emellertid endast välja en funktionsknapp för Bluetooth-headsetet (inte för det andra).

◆ Ändra standardanslutning:

Om du ställer in det analoga fasta telefonnätet på ISDN eller omvänt, visas flera meddelanden. Samtidigt är det bara Display-knappen **OK** och ej längre **Nej** och **Ja** som är tillgängliga. Du kan bara acceptera systemmeddelande.

◆ Skapa funktions-/Display-knappar:



Förutom i instruktionsmanualen angivna funktioner kan du även lägga SMS-menyn på en snabbvalsknapp:

- ▶ Tryck ner en funktions-/Displayknapp länge.
- ▶ Välj **Fler funktioner...** och tryck på **OK**.
- ▶ Välj **SMS** och tryck på **OK**.

◆ Aktivera skärmläckare **Infotjänster**:



För att använda skärmläckaren **Infotjänster** behöver du inte längre aktivera visningen av informationstjänsterna via webbkonfiguratorn.

Beroende på skärmläckarens informationsflöde visas till höger en Display-knapp (t.ex. **More**) genom vilken ytterligare funktioner kan visas. Du återgår till viloläget på följande sätt:

- ▶ Tryck länge på den röda Slut-knappen .
- ▶ Välj nummer .

◆ Byt ISDN-anslutning



Om din basenhet redan var ansluten till ISDN och du byter ISDN-anslutning (nya MSN) måste du manuellt radera de MSN som finns sparade på telefonen. Gör då som följer:

- ▶ Starta ISDN-assistenten via menyn:
 →  **Inställningar** → **Anslutningsassistent**. → **ISDN**
- ▶ Radera de MSN som finns sparade på telefonen.
- ▶ Avsluta ISDN-assistenten.
- ▶ Återstarta ISDN-assistenten för att genomföra den automatiska MSN-sökningen.

Bortfallen funktion - Gigaset.net-assistenten (nations-/leverantörsspecifik)

När du öppnar Gigaset.nets telefonbok för första gången uppmanas du inte längre att skriva in dig i Gigaset.net-telefonboken.

Gör följande för att skriva in dig i Gigaset.net-telefonboken:

- ▶ Välj  →  **Kontakter** → **Nät-telefonbok** → Gigaset.net och tryck på **OK** för att öppna Gigaset.net-telefonboken.
- ▶ Välj **Inställn.** → **Egen information** och tryck på **OK**.

Ändra Tryck på Display-knappen.



Ange det namn som du vill använda i Gigaset.net-telefonboken och tryck på **OK**. Namnet får innehålla maximalt 25 tecken.

Om detta namn redan finns registrerat, visas **Alias finns redan! Var vänlig ändra**. Du uppmanas då att ange ett annat namn.

För att radera registreringen: Radera namnet med **<C** och tryck på **OK**.

Datasekretess

Om du anger ditt smeknamn här, sparas detta på en central Gigaset-server. Smeknamnet visas i Gigaset.net-telefonboken och du kan bli uppringd av andra deltagare som nyttjar Gigaset.net-tjänsten.

Genom att skriva in dina uppgifter godkänner du att dessa sparas. Om du inte vill detta, kan du avbryta proceduren här.

Ytterligare information kring lagringen av data i samband med Gigaset.net-tjänsten hittar du på nätet via länken:

www.gigaset.net/privacy-policy

Anvisningar gällande användning av Gigaset VoIP-telefoner via routers med Network Address Translation (NAT)

Som regel krävs ingen särskild telefon- eller routerkonfiguration för att använda en Gigaset VoIP-telefon på en router med NAT. De i detta kapitel beskrivna konfigurationsinställningarna behöver endast utföras om något av följande problem uppstår.

Typiska problem orsakade av NAT

- ◆ Inkommande samtal via VoIP fungerar inte längre. Uppringningar till dina VoIP-telefonnummer kommer inte längre fram till dig.
- ◆ Utgående samtal per VoIP skapas ej längre.
- ◆ Det skapas visserligen en anslutning till samtalspartnern, men antingen kan du inte höra honom/henne eller också kan inte han/hon höra dig.

Möjlig lösning

- 1 Ändra portnummer för kommunikationsporten (SIP- och RTP-portar) till din telefon (→ "**1. Ändra portnummer för SIP och RTP på VoIP-telefonen**").
- 2 I vissa fall måste dessutom ett port-vidarebefordrande (port-forwarding, även kallat portfrisläppande eller portvidareledning) definieras på routern för telefonens kommunikationsport (→ "**2. Ställa in port-forwarding på routern**").

1. Ändra portnummer för SIP och RTP på VoIP-telefonen

Ange **andra (lokala) portnummer (mellan 1024 och 49152) för SIP- och RTP-portarna** på din VoIP-telefon, nummer som

- ◆ Inte används av något annat program eller av någon annan värd på LAN-nätverket, samt
- ◆ befinner sig långt ifrån vanligen använda (och på telefonen förinställda) SIP- och RTP-portnummer.

Detta förfarande är praktiskt inte minst när flera VoIP-telefoner finns anslutna till routern.

Så här ändrar du SIP- och RTP-portnummer på din VoIP-telefon:

- ▶ Anslut webbläsaren på din PC till telefonens webbkonfigurator och logga in.
- ▶ Öppna webbsidan **Settings** → **Telephony** → **Advanced Settings** och ändra inställningarna för SIP- och RTP-portarna.

För att du lättare ska kunna komma ihåg de nya portnumrena (t.ex. för routerkonfigurationen) kan du välja portnummer som påminner om standardinställningarna, t.ex.:

SIP port 49060 istället för 5060

RTP port 49004 till och med 49010 istället för 5004 till och med 5010

- ▶ Spara ändringarna på telefonen.
- ▶ Vänta tills de aktiva VoIP-anslutningarna har registrerats på nytt. Gå sedan till webbsidan **Settings** → **Telephony** → **Connections** Här visas **Status** för dina VoIP-anslutningar.
- ▶ Testa och se om det ursprungliga problemet kvarstår. Om problemet fortfarande består, genomför Steg 2.

2. Ställa in port-forwarding på routern

För att de SIP- och RTP-portnummer du har ställt in även ska kunna användas med offentlig IP-adress i WAN-gränssnittet, måste du ange port-forwarding-regler för SIP- och RTP-portarna på routern.

Så här anger du port-forwarding på routern:

De här på följande begreppen kan variera beroende på router.

Ange följande för att avblockera en port (exempel):

Protokoll	offentlig port	lokal port	lokal värd (IP)	
UDP	49060	49060	192.168.2.10	för SIP
UDP	49004 – 49010	49004 – 49010	192.168.2.10	för RTP

Protokoll

Ange UDP som använt protokoll.

Offentlig port

Portnummer/portnummerintervall i WAN-gränssnittet

Lokal port

På telefonen inställda portnummer för SIP- och RTP-portar.

I den nya firmwareversionen för Gigasets VoIP-telefoner kan du ställa in ett RTP-portsintervall. Om du gör det, måste du också ange en motsvarande port-forwarding för detta intervall i routern.

Lokal värd (IP)






Din telefons lokala IP-adress i LAN-nätverket.

För att routern skall kunna utföra denna port-forwarding måste routerns DHCP-inställningar säkerställa att telefonen alltid tilldelas samma lokala IP-adress. Dvs. att DHCP ej under drift ändrar den IP-adress som tilldelats telefonen. Alternativt kan du tilldela telefonen en fast (statisk) IP-adress. Se bara till så att denna IP-adress ej ligger i det adressintervall som reserverats för DHCP samt att det heller ej tilldelats någon annan LAN-deltagare.

Menyöversikt

Istället för att behöva bläddra fram ett menyval kan du snabbare välja en funktion om du istället öppnar menyn och anger en teckenkombination (eller en tangentkombination/shortcut).

Exempel:

- ▶ För att öppna huvudmenyn, tryck på  när basenheten befinner sig i viloläge.
- ▶ Tryck på     för "Ställ in ringsignalsvolym."

Gigaset DX800A all in one, ansluten till VoIP och analogt fast nät

1 Nätjänster

→ s. 16

Auto.återuppr
Nästa samtal
Nästa samtal anonymt
Vidarekoppling
Samtal väntar
Alla samt. anonymt
Nättelesvar
Samtalskydd
Fast samtalsdest.
Avvisa okänd uppring.
Överflyttn. (ECT)
Tillb.ringn. Av

endast vid anslutning till fast nät

Anonym
Överför nummer
Samtal väntar

(nations-/leverantörsspecifikt)

endast vid anslutning till fast nät

(nations-/leverantörsspecifikt)

Intern linje
Fast linje
IP1
IP2
:
IP6

endast vid anslutning till fast nät

endast vid anslutning till fast nät

2  **Bluetooth**

1	Aktivera
2	Sök headset
3	Sök mobiltelefon
4	Sök dataenhet
5	Kända enheter
6	Egen enhet


→ s. 16

3  **Specialfunktioner**

1	Infocenter	(nations-/leverantörsspecifikt)
3	Resurs-telefonbok	1 Skärmläckare
		2 Ringbilder
		3 Ljud
		4 Ledigt minne

4  **Samtalslistor**

1	Alla samtal
2	Utgående samtal
3	Mottagna samtal
4	Missade samtal

5  **Meddelanden** (nations-/leverantörsspecifikt)

1	SMS	1 Nytt SMS
		2 Inkomm.
		3 Utgående
		4 Inställningar
2	E-post	1 Servicecenter
		2 Notifikation
		4 Statusrapport

6  Telefonsvarare

1 Spela upp medd.	<table border="1"> <tr><td>Nät-TS: Fast linje</td></tr> <tr><td>Nät-TS: IP1</td></tr> <tr><td>Nät-TS: IP2</td></tr> <tr><td>:</td></tr> <tr><td>Nät-TS: IP6</td></tr> <tr><td>Telefonsvarare 1</td></tr> <tr><td>Telefonsvarare 2</td></tr> <tr><td>Telefonsvarare 3</td></tr> </table>	Nät-TS: Fast linje	Nät-TS: IP1	Nät-TS: IP2	:	Nät-TS: IP6	Telefonsvarare 1	Telefonsvarare 2	Telefonsvarare 3					
Nät-TS: Fast linje														
Nät-TS: IP1														
Nät-TS: IP2														
:														
Nät-TS: IP6														
Telefonsvarare 1														
Telefonsvarare 2														
Telefonsvarare 3														
3 Aktivera	<table border="1"> <tr><td>1 Telefonsvarare 1</td></tr> <tr><td>2 Telefonsvarare 2</td></tr> <tr><td>3 Telefonsvarare 3</td></tr> </table>	1 Telefonsvarare 1	2 Telefonsvarare 2	3 Telefonsvarare 3	→ s. 8									
1 Telefonsvarare 1														
2 Telefonsvarare 2														
3 Telefonsvarare 3														
5 Svartsmeddelanden	<table border="1"> <tr><td>1 Spela in svartsmedd.</td></tr> <tr><td>2 Spela upp svartsmedd.</td></tr> <tr><td>3 Radera svartsmedd.</td></tr> <tr><td>4 Spela in hänvisning</td></tr> <tr><td>5 Spela upp hänvisning</td></tr> <tr><td>6 Radera hänvisning</td></tr> </table>	1 Spela in svartsmedd.	2 Spela upp svartsmedd.	3 Radera svartsmedd.	4 Spela in hänvisning	5 Spela upp hänvisning	6 Radera hänvisning	<table border="1"> <tr><td>Telefonsvarare 1 till och med 3</td></tr> <tr><td>Telefonsvarare 1 till och med 3</td></tr> <tr><td>Telefonsvarare 1 till och med 3</td></tr> <tr><td>Telefonsvarare 1 till och med 3</td></tr> <tr><td>Telefonsvarare 1 till och med 3</td></tr> <tr><td>Telefonsvarare 1 till och med 3</td></tr> </table>	Telefonsvarare 1 till och med 3	Telefonsvarare 1 till och med 3	Telefonsvarare 1 till och med 3	Telefonsvarare 1 till och med 3	Telefonsvarare 1 till och med 3	Telefonsvarare 1 till och med 3
1 Spela in svartsmedd.														
2 Spela upp svartsmedd.														
3 Radera svartsmedd.														
4 Spela in hänvisning														
5 Spela upp hänvisning														
6 Radera hänvisning														
Telefonsvarare 1 till och med 3														
Telefonsvarare 1 till och med 3														
Telefonsvarare 1 till och med 3														
Telefonsvarare 1 till och med 3														
Telefonsvarare 1 till och med 3														
Telefonsvarare 1 till och med 3														
6 Inspelningar														
7 Högtalare	<table border="1"> <tr><td>1 Bordstelefon</td></tr> <tr><td>2 H-enhet</td></tr> </table>	1 Bordstelefon	2 H-enhet											
1 Bordstelefon														
2 H-enhet														
Nätbrevlådor	<table border="1"> <tr><td>Nät-TS: Fast linje</td></tr> <tr><td>Nät-TS: IP1</td></tr> <tr><td>Nät-TS: IP2</td></tr> <tr><td>:</td></tr> <tr><td>Nät-TS: IP6</td></tr> </table>	Nät-TS: Fast linje	Nät-TS: IP1	Nät-TS: IP2	:	Nät-TS: IP6	endast vid anslutning till fast nät							
Nät-TS: Fast linje														
Nät-TS: IP1														
Nät-TS: IP2														
:														
Nät-TS: IP6														

Snabbval 1

Nät-TS: Fast linje
Nät-TS: IP1
Nät-TS: IP2
:
Nät-TS: IP6
Telefonsvarare

endast vid anslutning till fast nät

7 Organizer

1	Kalender
2	Väckarklocka
3	Missade alarm

8 Kontakter

1	Telefonbok
2	Nät-telefonbok

1	Gigaset.net	(nations-/leverantörsspecifikt)	→ s. 18, → s. 16
2	Online Directory	(nations-/leverantörsspecifikt)	
3	Yellow Pages	Tillgängliga online-telefonkataloger visas med leverantörsspecifika namn.	
4	Prv.NetDir		

9 Inställningar

1	VoIP-assistent
2	Datum/tid
3	Ljudinställning
4	Skärminställning
5	Språk
6	Registrering

1	Samtalsvolym
2	Ringsignaler
3	Servicetoner
4	Pausmusik
1	Skärmsläckare
2	Informationsremsa
3	Belysning
1	Registrera handenhet
2	Avregistrera handenhet.

1	Volym
2	Melodier
3	Tidsstyrning
4	Dämp. anon. ring

→ s. 17

7	Telefoni	1	Riktnummer		
		3	Skicka anslutningar	INT 1 ... INT 8	→ s. 9
		4	Ta emot anslutningar	INT 1 ... INT 8 Telefonsvarare 1 ... Telefonsvarare 3	
		5	Uppring.metod	1 Tonval 2 Pulsval	
		6	Retursamtal	endast vid anslutning till fast nät	
		7	Växelprefix		
		8	Hold-läge	endast i samband med VoIP-anslutningar	→ s. 9
		8	System	1	Återställ
2	DECT-gränssnitt				
3	FAX-port				→ s. 3
4	Repeaterläge			(nationsspecifik)	
5	Lokalt nätverk				
6	Uppdat. programv.				→ s. 14
7	System-PIN				
9	Eco-läge	1	Eco-läge	(nationsspecifik)	
		2	Eco-läge+	(nationsspecifik)	

Gigaset DX800A all in one, ansluten till VoIP och ISDN

1 Nätjänster (nations-/leverantörsspecifikt)

Nästa samtal	Anonym	endast vid ISDN-anslutning
	Knappsats	
Vidarekoppling	Intern linje	
	MSN1	
	MSN2	
	:	
	MSN10	
	IP1	
	IP2	
	:	
	IP6	
Samtal väntar	endast vid ISDN-anslutning	
Alla samt. anonymt		
Upptagetton		
Överflytt. (ECT)		
Tillb.ringn. Av		

→ s. 16

2 Bluetooth

1 Aktivera
2 Sök headset
3 Sök mobiltelefon
4 Sök dataenhet
5 Kända enheter
6 Egen enhet


→ s. 16

3 Specialfunktioner

1 Infocenter	(nations-/leverantörsspecifikt)				
3 Resurs-telefonbok	<table border="1"> <tr><td>1 Skärmläckare</td></tr> <tr><td>2 Ringbilder</td></tr> <tr><td>3 Ljud</td></tr> <tr><td>4 Ledigt minne</td></tr> </table>	1 Skärmläckare	2 Ringbilder	3 Ljud	4 Ledigt minne
1 Skärmläckare					
2 Ringbilder					
3 Ljud					
4 Ledigt minne					

4  **Samtalslistor**

1	Alla samtal
2	Utgående samtal
3	Mottagna samtal
4	Missade samtal

5  **Meddelanden** (nations-/leverantörsspecifikt)

1	SMS
2	E-post

1	Nytt SMS
2	Inkomm.
3	Utgående
4	Inställningar

1	Servicecenter
2	Notifikation
4	Statusrapport

6  **Telefonsvare**

1	Spela upp medd.
3	Aktivera

1	Nät-TS: ISDN
3	Nät-TS: IP1
4	Nät-TS: IP2
	:
8	Nät-TS: IP6
9	Telefonsvare 1
-	Telefonsvare 2
-	Telefonsvare 3
1	Telefonsvare 1
2	Telefonsvare 2
3	Telefonsvare 3

endast vid ISDN-anslutning

→ s. 8

5	Svarsmeddelanden	1	Spela in svarsmedd.	Telefonsvare 1 till och med 3	→ s. 7
		2	Spela upp svarsmedd.	Telefonsvare 1 till och med 3	→ s. 7
		3	Radera svarsmedd.	Telefonsvare 1 till och med 3	
		4	Spela in hänvisning	Telefonsvare 1 till och med 3	
		5	Spela upp hänvisning	Telefonsvare 1 till och med 3	
		6	Radera hänvisning	Telefonsvare 1 till och med 3	
6	Inspelningar				
7	Högtalare	1	Bordstelefon		
		2	H-enhet		
	Nätbrevlådor		Nät-TS: ISDN		
			Nät-TS: IP1		
			Nät-TS: IP2		
			:		
			Nät-TS: IP6		
	Snabbval 1		Nät-TS: ISDN		
			Nät-TS: IP1		
			Nät-TS: IP2		
			:		
			Nät-TS: IP6		
			Telefonsvare		

7 Organizer

1	Kalender
2	Väckarklocka
3	Missade alarm

8 Kontakter

1	Telefonbok
2	Nät-telefonbok

1	Gigaset.net	(nations-/leverantörsspecifikt)
2	Online Directory	(nations-/leverantörsspecifikt)
3	Yellow Pages	Tillgängliga online-telefonkataloger visas med leverantörsspecifika namn.
4	Prv.NetDir	

→ s. 16

→ s. 18

9 Inställningar

1	Anslutningsassistent.
2	Datum/tid
3	Ljudinställning
4	Skärminställning
5	Språk
6	Registrering

1	ISDN
2	VoIP

1	Samtalsvolym
2	Ringsignaler
3	Servicetoner
4	Pausmusik

1	Volym
2	Melodier
3	Tidsstyrning
4	Dämp. anon. ring

1	Skärmsläckare
2	Informationsremsa
3	Belysning

1	Registrera handenhet
2	Avregistrera handenhet.

→ s. 17

7	Telefoni	1	Riktnummer		
		3	Skicka anslutningar	INT 1 ... INT 8	→ s. 9
		4	Ta emot anslutningar	INT 1 ... INT 8 Telefonsvarare 1 ... Telefonsvarare 3	
		6	Uppring.metod (endast ISDN-anslutning)	1 Auto. tonvalsuppr. 2 Knappsats 3 Tillåt * och #	
		6	Växelprefix		
		7	Hold-läge		→ s. 9
		8	System	1	Återställ
2	DECT-gränssnitt				
3	FAX-port				→ s. 3
4	Repeaterläge			(nationsspecifik)	
5	Lokalt nätverk				
6	Uppdat. programv.				→ s. 14
7	System-PIN				
9	Eco-läge	1	Eco-läge	(nationsspecifik)	
		2	Eco-läge+	(nationsspecifik)	