

# Gigaset DX800A all in one –

## Nye og ændrede funktioner

---

Dette dokument supplerer betjeningsvejledningerne til telefonen Gigaset DX800A all in one:

Efter færdiggørelsen af betjeningsvejledningerne er disse enheders funktionsomfang blevet udvidet. Disse ændringer er beskrevet i det foreliggende dokument.

### Indhold

<b>Oversigt over nye og ændrede funktioner</b> .....	<b>2</b>
<b>Beskrivelse af de nye og ændrede funktioner</b> .....	<b>3</b>
Tilslutning af en telefon eller en dørtелефон til fax-porten .....	3
Telefon svarer: Indspilning af to brugerspecifikke meddelelser for indspilningstilstanden .....	6
Aktivering/deaktivering af intern parkering af en ekstern samtalepartner (ISDN/VoIP) .....	8
Konfiguration af en intern abonnent uden sendeforbindelse .....	8
Ændring af opkaldsmetode, omskiftning til DTMF-signalering (analogt fastnet) .....	9
Fjernelse af funktionen fra en funktionstast .....	10
Udvidet IP-konfiguration via webkonfiguratoren .....	10
Andre basisindstillinger via webkonfiguratoren .....	10
Konfiguration af Bluetooth-GSM-forbindelser med webkonfiguratoren .....	12
Tilføjelser til "Definition af opkaldsregler" .....	13
Nulstilling af firmwaren .....	13
Ændret struktur af webkonfigurator-menuen .....	14
Tilføjelser til og ændringer af flere funktioner .....	15
<b>Bortfaldne funktioner – Gigaset.net-guide (lande-/udbyderspecifik)</b> .....	<b>17</b>
<b>Vejledning til anvendelse af Gigaset VoIP-telefoner bag routere med Network Address Translation (NAT)</b> .....	<b>18</b>
1. Foretag ændring af portnumre for SIP og RTP på VoIP-telefonen .....	19
2. Indstilling af port-forwarding på routeren .....	20
<b>Menuoversigter</b> .....	<b>21</b>
Gigaset DX800A all in one forbundet med VoIP og analogt fastnet .....	21
Gigaset DX800A all in one forbundet med VoIP og ISDN .....	26

## Oversigt over nye og ændrede funktioner

---

### Nye og udvidede funktioner

- ◆ Udvidede tilslutningsmuligheder på fax-porten:  
Som alternativ til telefaxapparatet kan du tilslutte en dørtelefon med samtalefunktion til telefaxtilslutningen på din Gigaset. → [s. 3](#)
- ◆ Der kan gemmes to personlige meddelelser pr. telefonsvarer.  
Du kan nu indspille to meddelelser for hver lokal telefonsvarer. Når du aktiverer telefonsvareren, kan du vælge, hvilken meddelelse der skal bruges. → [s. 6](#)
- ◆ Sæt en eksternt samtalepartner på hold i enheden (intern).  
Ved samtaler via ISDN eller VoIP: afhængigt af indstillingen af din telefon sættes eksterne samtaler på hold (parkeres) under skift mellem opkald eller ved et eksternt tilbagekald enten i netudbyderens telefoncentral eller internt i din telefon. Når der sættes på hold internt, er begge ISDN-linjer eller begge VoIP-linjer optaget. → [s. 8](#)
- ◆ Konfigurer intern abonnent uden sendeforbindelse.  
Du kan konfigurere telefonen eller hvert af de tilmeldte håndsæt sådan, at der ikke kan foretages eksterne opkald til dem. Eksterne opkald kan besvares, og der kan ringes til interne abonnenter. → [s. 8](#)
- ◆ Skift mellem opkaldsmetoder ved tilslutning af et analogt telefonanlæg. Du kan ændre opkaldsmetoden i basistelefonens menu eller med webkonfiguratoren. → [s. 9](#)
- ◆ Webkonfiguratoren giver mulighed for flere IP-indstillinger for basistelefonen. Du kan tildele basistelefonen et enhedsnavn. Basistelefonen „genkendes“ på dette navn i det lokale netværk. → [s. 10](#)
- ◆ Med webkonfiguratoren kan du foretage flere indstillinger af basistelefonen: Aktivering af tilmeldingstilstand, ændring af system-PIN-kode og visning af VoIP-statusmeddelelser. → [s. 10](#)
- ◆ Med webkonfiguratoren kan du ændre navnet på Bluetooth-GSM-forbindelser i listen **Kendte enheder** og slette GSM-forbindelser fra listen. → [s. 12](#)
- ◆ Efter den første opdatering af firmwaren kan du føre firmwaren tilbage til den forrige version. → [s. 13](#)
- ◆ Opbygningen af webkonfigurator-menuen er ændret. → [s. 14](#)

### Bortfaldne funktioner

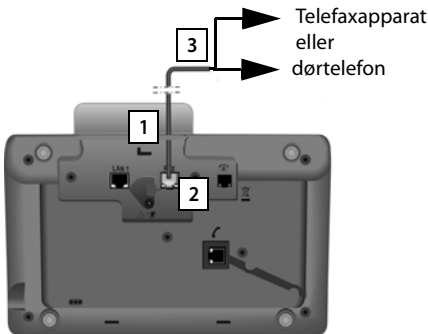
- ◆ Når Gigaset.net-telefonbogen åbnes første gang, bliver du ikke længere bedt om at registrere dig med et navn i Gigaset.net-telefonbogen. → [s. 17](#)

## Beskrivelse af de nye og ændrede funktioner

### Tilslutning af en telefon eller en dørtelefon til fax-porten

Dette afsnit supplerer afsnittet „Tilslutning / anvendelse af yderligere enheder - Tilslutning af telefaxapparat (ISDN)“ i brugervejledningen til din Gigaset.

Som alternativ til telefaxapparatet kan du tilslutte en analog dørtelefon med ledning (Doorline type 2) til fax-porten på basistelefonen.



1. Før den ene ende af tilslutningskablet (6-polet med 2 små modularstik 6/6) bagfra gennem udsparringen i telefonkabinettet.
2. Sæt et stik på tilslutningskablet i tilslutningsbøsningen til telefaxapparatet på basistelefonen (mærket: **FAX**).
3. Tilslut derefter tilslutningskablet på telefaxapparatet til tilslutningsbøsningen på dørtelefonen.

Du skal ikke tilmelde enheden til basistelefonen. Den „tilmeldes“ automatisk, så snart du har aktiveret fax-tilslutningen på basistelefonen. Enheden tilføjes på listen over interne abonnenter med det interne navn **INT 8**. Dette navn kan du ændre (f.eks. "Dør"). Det interne nummer **8** kan dog ikke ændres.

Når du aktiverer fax-porten, skal du angive den enhedstype, som du vil tilslutte.

### Aktivering/deaktivering af fax-port

Dette afsnit erstatter afsnittet „Indstilling af systemet- Aktivering/deaktivering af en faxport (ISDN)“ i brugervejledningen til din Gigaset.

For at tildele et telefaxapparat eller en dørtelefon til basistelefonen skal du aktivere fax-tilslutningen, dvs. indstille tilstanden **Telefoni / Fax** eller **Dørtelefonanlæg**.

Ved levering er fax-porten deaktiveret.

Når du aktiverer fax-porten, betragtes den som tilmeldt. Fax-porten/den tilsluttede enhed tildeles det interne nummer **8**. **INT 8** vises i listen over interne abonnenter (også selv om der ikke er tilsluttet en enhed).

☞ → ⚙ **Indstillinger** → **System** → **FAX Port**

## Beskrivelse af de nye og ændrede funktioner

- ▶ Du kan angive følgende:

### Tilstand:

#### Telefoni / Fax

Aktivering af en fax-port. Du kan tilslutte et telefaxapparat eller en multifunktionsenhed (fax/telefon) til fax-porten.

Du kan tildele fax-tilslutningen en ekstern forbindelse. Den første MSN i konfigurationen (ISDN) eller det analoge fastnet tildeles automatisk fax-tilslutningen som sendeforbindelse. Alle konfigurerede forbindelser for telefonen tildeles fax-porten som modtageforbindelser.

Du kan ændre denne tildeling ( → afsnit "Indstilling af systemet - Tildel interne abonnenter sende- og modtageforbindelser" i brugervejledningen til din Gigaset).

#### Dørtelefonlæg

Aktivering af fax-port. Du kan tilslutte en analog dørtelefon med ledning, som anvender DTMF-koder.

Der er kun mulighed for interne forbindelser via fax-porten. Den er ikke tildelt hverken sende- eller modtageforbindelser.

For at interne opkald fra dørtelefonen til basistelefonen og de tilmeldte hånd-sæt er mulige, skal du ved konfigurationen af dørtelefonen definere de interne numre (cifre 1 – 7) og asterisk \* (for opkald til alle) som DTMF-koder.

Opkald fra dørtelefonen vises som almindelige interne opkald på basistelefonen/håndsættene.

#### Fra

Deaktivering af fax-port. **INT 8** fjernes fra listen over interne abonnenter. Det er ikke længere muligt at oprette en forbindelse til/via fax-porten.

For at styre dørtelefonen skal basistelefonen sende forskellige DTMF-koder til dørtelefonen. Når du har valgt tilstanden **Dørtelefonlæg**, vises følgende felter, hvor du kan indtaste de nødvendige koder (maks. 4 tegn, cifrene 0-9 og specialtegnene "#", "\*"). Ved leveringen er værdierne for DTMF-koderne til dørtelefonen angivet som landeafhængige.

#### Dør åben-kode:

Indtast en DTMF-kode for at udløse døråbningsmekanismen.

#### Dør tilslutte kode:

Indtast en DTMF-kode for at besvare opkaldet og oprette taleforbindelsen.

#### Dør afbryde kode:

Indtast en DTMF-kode for at afslutte opkaldet og afbryde taleforbindelsen.

- ▶ Tryk på displaytasten **Gem** for at gemme indstillingerne.

## Dørtelefonopkald

**Forudsætning:** Indgående og udgående dørtelefonopkald er kun mulige, når tilstanden **Dørtelefonanlæg** er indstillet for fax-porten.

### OBS

Indgående dørtelefonopkald meldes som almindelige interne opkald fra interne abonnenter. Det interne navn på fax-porten vises (**INT 8** eller det navn, du har valgt til dørtelefonen).



### Opkald fra dørtelefonen

Opkaldet fra dørtelefonen kan enten være til alle interne abonnenter (opkald til alle\*) eller til en valgt intern abonnent.

Når et opkald fra dørtelefonen er til en intern abonnent, som ikke kan kontaktes, forbliver dørtelefonen optaget.



Når et opkald fra dørtelefonen er til en intern abonnent, som allerede fører en samtale, vises dørtelefonens interne **Banke på**.

Det indgående opkald fra dørtelefonen vises på basistelefonen/håndsættet.

- ▶ Tag røret af, eller tryk på håndfri funktion-tasten  for at sende **Dør tilslutte kode** til dørtelefonen. Du kan nu tale med den, der ringer op. I denne tilstand vises internt og eksternt **banke på** ganske vist på basistelefonen/håndsættet, men det kan ikke besvares/afvises.
- ▶ Tryk på displaytasten **Åben dør** for at åbne døren. **Dør åben-kode** sendes til dørtelefonen. Døren åbnes.
- ▶ Læg røret på eller tryk på den røde afbryd-tast  for at afbryde forbindelsen. **Dør afbryde kode** sendes til dørtelefonen.

### Opkald til dørtelefonen

For at ringe til dørtelefonen skal du bruge følgende fremgangsmåde:

- ▶ Tryk på styretasten .
- ▶ Telefonen forsøger at oprette et internt opkald.
- ▶ Vælg **INT 8** for dørtelefonen.
- ▶ Tag røret af eller tryk på håndfri funktion-tasten .

Når dørtelefonen kan ringes op, bliver du forbundet med dørtelefonen.

- ▶ Tryk på displaytasten **Åben dør** for at åbne døren. **Dør åben-kode** sendes til dørtelefonen. Døren åbnes.

Når dørtelefonen er optaget:

- ▶ Tryk på den røde afslut-tast  for at vende tilbage til standbytilstand.

### OBS

- ◆ Dørtelefonen besvarer automatisk opkald.
- ◆ Når røret er lagt på, aktiveres tilstanden håndfri funktion automatisk.

### Info om fax-porten i „Telefoni / Fax“-tilstand

Hvis du tilslutter en multifunktionsenhed (telefax / telefon) på fax-porten, skal du være opmærksom på følgende:

- ◆ Ved indgående opkald er der ingen visning af telefonnummeret på den, der ringer op.
- ◆ Hvis telefonsvareren besvarer et opkald på enhedens modtageforbindelse, fortsætter telefonen med at ringe.
- ◆ Hvis en modtageforbindelse kun er tildelt telefaxapparatet/telefonen, opføres opkald til det tilhørende nummer ikke i opkaldslisten (disse opslag ville ikke kunne slettes fra basistelefonen eller håndsatset).
- ◆ For at ringe til en intern abonnent eller foretage en intern forespørgsel under et eksternt opkald skal du indtaste et „R“ foran det tilhørende interne nummer.
- ◆ Andre interne funktioner som f.eks. „intern viderestilling“ understøttes ikke.
- ◆ Ved eksterne opkald kan du ikke bruge din udbyders funktioner/nettjenester (f.eks. eksternt forespørgsel, trepartskonferencer, visning af eksterne banker på opkald).

#### OBS

På grund af de anførte begrænsninger kan det **ikke** anbefales at tilslutte analoge telefoner uden telefax-funktionalitet til fax-porten.

### Info om fax-porten i tilstanden Dørtelefonlæg

- ◆ Hvis en af abonnenterne i det interne opkald er en dørtelefon, vises et indgående eksternt eller internt opkald ikke hos nogen af abonnenterne (som Banke på). Hvis der ikke er et andet håndsat, der kan vise opkaldet, hører den, der ringer op, en optagetone.
- ◆ Et indgående opkald fra dørtelefonen under et internt eller eksternt opkald vises som et almindeligt internt Banke på-opkald. Før du kan besvare opkaldet fra dørtelefonen, skal du afslutte det eksterne/interne opkald.

## Telefonsvarer: Indspilning af to brugerspecifikke meddelelser for indspilningstilstanden


### Indspilning af en meddelelse

Dette afsnit supplerer afsnittet „Betjening af basistelefonens telefonsvarer - Betjening via basistelefonen - Indspilning af personlig meddelelse/henvisning“ i brugervejledningen til din Gigaset.

For hver telefonsvarer kan du nu indspille to personlige meddelelser for indspilningstilstanden og en henvisning for tilstanden henvisning.

Du kan indspille to meddelelser som beskrevet i det følgende:

 →  → **Indtalte medd.** → **Indspil medd.**

 Vælg i givet fald telefonsvarer, og tryk på **OK**.

Vælg  **Annoncering 1 /Annoncering 2**, og tryk på **OK**.

**OK** Start indspilningen ved at trykke på displaytasten.

Du hører klartonen (kort tone).

► Indtal nu meddelelsen (mindst 3 sekunder).



**Afslut** Tryk på displaytasten for at afslutte indspilningen.


Efter indspilningen afspilles meddelelsen, så du kan kontrollere den. Med **Ny** kan du starte indspilningen igen.


### Aflyt meddelelsen

Dette afsnit supplerer afsnittet „Betjening af basistelefonens telefonsvarer - Betjening via basistelefonen - Aflyt meddelelsen“ i brugervejledningen til din Gigaset.

Du kan aflytte meddelelser som beskrevet i det følgende:

 →  → **Indtalte medd.** → **Afspil medd.**

 Vælg i givet fald telefonsvarer, og tryk på **OK**.


Vælg  **Annoncering 1 /Annoncering 2**, og tryk på **OK**.

Hvis den valgte meddelelse ikke er blevet indspillet eller er blevet slettet, afspilles den tilsvarende standardmeddelelse.

### Aktiver telefonsvarer, vælg en meddelelse

Dette afsnit supplerer afsnittet „Betjening af basistelefonens telefonsvarer - Betjening via basistelefonen - Aktiver/deaktiver telefonsvarer og indstil tilstand“ i brugervejledningen til din Gigaset.

 →  → **Aktivering**

 Vælg i givet fald telefonsvarer (✓ = aktiveret).

**OK** Tryk på displaytasten.

► Du kan angive følgende:

#### Aktivering:

Vælg **Til** eller **Fra** for at aktivere eller deaktivere telefonsvareren.

#### Tilstand:

Vælg **Besvar & indspil**, **Besvar kun** eller **Skifter**.

Hvis **Besvar & indspil** eller **Skifter** er valgt:

#### Svar & optage med:

Vælg **Annoncering 1 /Annoncering 2**.

Hvis den valgte meddelelse ikke er blevet indspillet eller er blevet slettet, afspilles i stedet den tilsvarende standardmeddelelse.

Hvis **Skifter** er valgt:

#### Indspil fra:

Indtast begyndelsen af tidsrummet i timer/minutter (4 cifre).  
(Klokkeslættet **skal** indstilles).

#### Indspil til:

Indtast slutningen af tidsrummet i timer/minutter (4 cifre).

**Gem** Tryk på displaytasten.

#### OBS

Hvis der ikke er systemtid til rådighed, skifter telefonsvareren fra tilstanden **Skifter** eller **Besvar & indspil** til tilstanden **Besvar kun**, indtil der igen er systemtid til rådighed.

## Aktivering/deaktivering af intern parkering af en ekstern samtalepartner (ISDN/VoIP)

Din ISDN-/VoIP-forbindelse tilbyder to telefonforbindelser, som du kan bruge samtidigt. Det betyder, at du har følgende to muligheder for at sætte en ekstern abonnent på hold (parkere) under en ekstern forespørgsel eller under skift mellem opkald:

- ◆ Sæt forbindelse på hold eksternt: Opkaldet sættes på hold i telefoncentralen. Det betyder, at din anden ISDN-/VoIP-linje kan bruges af en anden abonnent.
- ◆ Sæt forbindelse på hold internt: Den eksterne samtale sættes på hold i din basistelefon. I dette tilfælde er begge ISDN-linjer eller begge VoIP-linjer optaget. Når den anden ISDN-/VoIP-linje er optaget af en anden abonnent, er en ekstern forespørgsel og besvarelse af et ventende opkald under en ekstern samtale **ikke** mulig.

For at aktivere/deaktivere tilstanden Intern parkering skal du vælge

 →  **Indstillinger** → **Telefoni** → **Hold-tilstand** (☑ = Aktiveret)

Ved levering er **Hold-tilstand** deaktiveret, dvs. eksterne opkald sættes på hold i telefoncentralen (netudbyders centrale lokalitet).

### OBS

Er funktionen **Hold-tilstand** aktiveret, kan du **ikke** forbinde de to samtalepartnere med hinanden (ingen overførsel af opkald).

## Konfiguration af en intern abonnent uden sendeforbindelse

Dette afsnit supplerer afsnittet „Indstilling af systemet - Tildel interne abonnenter sende- og modtageforbindelser - Tildel sendeforbindelse“ i brugervejledningen til din Gigaset.

Du kan konfigurere din telefon eller hvert af de tilmeldte håndsæt sådan, at du ikke kan foretage eksterne opkald. Du kan kun ringe til interne abonnenter.

 →  **Indstillinger** → **Telefoni** → **Sendeforbindelser**

Vælg, og tryk på **OK**.



Indtast i givet fald system-PIN-koden og tryk på **OK**.

Der vises en liste over de interne abonnenter (basestation, håndsæt, evt. tilsluttet enhed til fax-porten INT8).



Vælg den interne abonnent, hvorfra der ikke skal foretages eksterne opkald, og tryk på displaytasten **OK**.



Vælg **Ingen udg. opk.** for at blokere alle udgående opkald fra denne interne abonnent.

**Gem**

Tryk på displaytasten for at gemme ændringerne.



**OBS**

Når du vælger **Ingen udg. opk.**, blokeres alle udgående opkald, opkald til net-telefonsvareren og afsendelse af SMS-, e-mail- eller telefaxmeddelelser fra denne interne abonnent.

Hvis den interne abonnent forsøger at foretage et eksternt opkald eller sende en SMS osv., vises meddelelsen **Ikke mulig!**

## Ændring af opkaldsmetode, omskiftning til DTMF-signalering (analogt fastnet)

### Ændring af opkaldsmetode (analogt fastnet)

Dette afsnit supplerer kapitlet „Tilslut basistelefon til et telefonanlæg“ i brugervejledningen til din Gigaset. Det gælder for forbindelser til det analoge fastnet.

Det er kun nødvendigt at ændre opkaldsmetoden, når telefonanlægget (PABX), som telefonen tilsluttes, kræver det. Se brugervejledning for telefonanlæg (PABX).

Du kan vælge mellem følgende opkaldsmetoder:

- ◆ DTMF-signalering (DTMF),
- ◆ Impulsopkald (Impulsopkald).

Uafhængigt af de ovenfor nævnte indstillingsmuligheder skifter telefonen - efter at der er ringet op og under et opkald - automatisk til DTMF-signalering, f.eks. for at styre en telefonsvarer via fjernbetjening (remote).

 →  **Indstillinger** → **Telefoni** → **Opkaldsmetode**

 Vælg opkaldsmetode, og tryk på **OK** (☉ = aktiveret).

**OBS**

DTMF-signalering er aktuelt den mest almindelige opkaldsmetode. Impulsopkald (PD) bruges i dag kun af nogle gamle telefonanlæg (PABX).

### Ændring af opkaldsmetode via webkonfiguratoren

Dette afsnit supplerer afsnittet „Telephony – Connections - Indstil fastnetforbindelse“ i brugervejledningen til webkonfiguratoren.

Desuden kan du skifte mellem DTMF-signalering og impulsvalg via webkonfiguratoren:

- ▶ Åbn websiden **Settings** → **Telephony** → **Connections**.
- ▶ Vælg **Edit** i området **Fixed Line Connection**.
- ▶ Vælg for **Dialling mode**
  - **Pulse dial** for impulsvalg
  - **DTMF** for DTMF-signalering
- ▶ Vælg **Set** for at gemme din indstilling.


## Beskrivelse af de nye og ændrede funktioner

### Midlertidig omskiftning til DTMF-signalering

Dette afsnit supplerer kapitlet „Tilslut basistelefon til et telefonanlæg“ i brugervejledningen til din Gigaset. Det gælder for forbindelser til det analoge fastnet.

Hvis dit telefonanlæg (PABX) stadig anvender impulsvalg (PD), og du skal bruge DTMF-signalering til en forbindelse (f.eks. for at aflytte net-telefonsvareren), skal du skifte til DTMF-signalering for opkaldet.

**Forudsætning:** Du fører en eksternt samtale eller har ringet til et eksternt nummer.

 Tryk på tasten.

Efter afslutning af opkaldet aktiveres impulsvalg automatisk igen.

## Fjernelse af funktionen fra en funktionstast

Dette afsnit supplerer kapitlet „Indstil basistelefon - Ændring af en tasts tilknytning“ i brugervejledningen til din Gigaset-telefon.

For at nulstille en funktionstast skal du gøre følgende:

- ▶ Tryk på funktionstasten og hold den trykket ned, indtil der vises en liste over mulige tastetildelinger.
- ▶ Tryk på displaytasten **Tom** for at nulstille tastetildelingen.

## Udvidet IP-konfiguration via webkonfiguratoren

Dette afsnit supplerer afsnittet „IP-konfiguration – Tilslutning til LAN“ i brugervejledningen til webkonfiguratoren.

### Bestemmelse af et navn for basistelefonen i netværket

For at basistelefonen „genkendes“ i det lokale netværk, kan du bruge dette navn i stedet for den lokale IP-adresse.

- ▶ Åbn websiden **Settings** → **IP Configuration**.
- ▶ Klik på knappen **Show Advanced Settings**. Der vises flere felter.

I området **Remote Management**

- ▶ Indtast et navn til din basistelefon (maks. 75 tegn) i feltet **Device Name in the Network**.
- ▶ Klik på knappen **Set** for at gemme ændringerne.

Navnet på basistelefonen vises på side **Status** i webkonfiguratoren.

## Andre basisindstillinger via webkonfiguratoren

Via websiden

**Settings** → **Management** → **Miscellaneous**

kan du foretage følgende basisindstillinger:

- ◆ aktivere tilmeldingstilstanden på basistelefonen
- ◆ ændre system-PIN-koden
- ◆ aktivere visningen af VoIP-statusmeddelelser

## Tilmelding af håndsæt

Du kan registrere op til seks håndsæt på din basistelefon. Tilmeldingen skal startes på basestation og håndsæt.

- ▶ Åbn websiden **Settings** → **Management** → **Miscellaneous**.
- ▶ Klik på knappen **Start Registration** for at aktivere tilmeldingstilstanden på basistelefonen. Tilmeldingstilstanden er aktiv i ca. 60 sekunder.

Derefter bliver du bedt om at starte tilmeldingen på håndsættet.

- ▶ Start tilmeldingen på håndsættet inden 60 sekunder, som beskrevet i betjeningsvejledningen til håndsættet.

Efter tilmeldingen skifter håndsættet automatisk til standbytilstand. I displayet vises håndsættets interne nummer, f.eks. **INT 2**. Håndsættet føjes til listen over tilmeldte håndsæt på fanebladet **Status**.

## Change system PIN of base station (Ændring af basestationens system-PIN-kode)

Beskyt basistelefonens systemindstillinger med en 4-cifret system-PIN-kode, som kun du kender. Du bliver så bedt om at indtaste system-PIN-koden før ændring af vigtige systemindstillinger og ved tilmelding i webkonfiguratoren.

Ved leveringen er PIN-koden **0000** indstillet.

- ▶ Åbn websiden **Settings** → **Management** → **Miscellaneous**.
- ▶ Indtast en ny 4-cifret system-PIN-kode for basestationen (fire cifre 0-9) i feltet **New PIN**.
- ▶ Klik på knappen **Set** for at aktivere den nye PIN-kode.

## VoIP Status – Aktivering af visning af VoIP-statusmeddelelser

Hvis du har problemer med VoIP-forbindelsen, kan du få vist VoIP-statusmeddelelserne på håndsættet. De giver dig oplysninger om en forbindelses status og indeholder en udbyderspecifik statuskode, som servicemedarbejderne kan bruge ved analysen af problemet.

Du finder en liste med mulige statuskoder i den udførlige betjeningsvejledning til telefonen.

- ▶ Åbn websiden **Settings** → **Management** → **Miscellaneous**.
- ▶ Klik på valgmuligheden **Yes / No** efter **Show VoIP status on handset** for at aktivere eller deaktivere en visning.
- ▶ Vælg **Set** for at gemme ændringerne.

## Konfiguration af Bluetooth-GSM-forbindelser med webkonfiguratoren

Dette afsnit supplerer kapitlet „Telephony – Connections: Konfigurer telefonens forbindelser“ i brugervejledningen for webkonfiguratoren.

I listen med basistelefonens forbindelser på websiden **Settings** → **Telephony** → **Connections** vises også de GSM-mobiltelefoner, som i listen **Kendte enheder** er indført på basestationen.

For hver GSM-forbindelse vises det Bluetooth-navn, som den tilhørende mobiltelefon er gemt med i listen **Kendte enheder**, og status for den.

Mulige værdier for status er:

### Active

Bluetooth er aktiveret på basestationen. Mobiltelefonen er tilmeldt basestationen, dvs. den vises i listen **Kendte enheder**. Men mobiltelefonen er endnu ikke aktiveret. Valgmuligheden **Tilslut mobiltelefon** er ikke indstillet for denne mobiltelefon. Fra basistelefonen kan der ikke føres samtaler via den tilhørende GSM-forbindelse.

### Connected

Mobiltelefonen vises i listen **Kendte enheder** og er aktiv. Valgmuligheden **Tilslut mobiltelefon** er indstillet for denne mobiltelefon.

### Bluetooth is off

Bluetooth er deaktiveret på basestationen.

## Konfiguration/sletning af Bluetooth - GSM-forbindelser

- ▶ Åbn websiden **Settings** → **Telephony** → **Connections**.
- ▶ Vælg knappen **Edit** efter den GSM-forbindelse, som du vil konfigurere.

### Connection Name or Number

Indtast nummeret på mobiltelefonen eller bestem et navn til GSM-forbindelsen (maks. 16 tegn). Dette navn vises på basestationen, f.eks. i listen **Kendte enheder** over modtage-/sendeforbindelser og i opkaldslisterne som modtageforbindelse (nummer valgt af den, der ringer op).

- ▶ Vælg **Set** for at gemme ændringerne.

Eller:

- ▶ Klik på knappen **Cancel** for at annullere de ændringer, du har foretaget.

Du vender derefter tilbage til listen med forbindelser.

Eller:

- ▶ Klik på knappen **Delete Connection** for at slette GSM-forbindelsen fra konfigurationen. Der kan ikke mere ringes til dig via dette telefonnummer, og du kan ikke ringe via denne forbindelse.

Hvis den forbindelse, som du har slettet, var en intern abonnents sendeforbindelse, tildeles denne automatisk en ny sendeforbindelse. Hvis telefonen er tilsluttet det analoge fastnet, tildeles fastnetnummeret.

## Tilføjelser til "Definition af opkaldsregler"

Dette afsnit supplerer afsnittet „Telephony – Dialling Plans - Definition af opkaldsregler – Omkostningsstyring“ i brugervejledningen til din webkonfigurator.

### Spærring af numre

Du kan bestemme de numre, som hverken må vælges fra basistelefonen eller et til-meldt håndsæt.

Sådanne opkaldsregler defineres som følger:

#### Phone Number

Indtast nummeret på eller de første cifre (maks. 15 cifre) af det telefonnummer, som ikke må vælges.

#### Connection

Vælg i listen **Block**.

- ▶ Klik på **Add**. Opkaldsreglen bliver straks aktiveret.

Ved forsøg på at ringe til nummeret, vises **Ikke mulig!**.

### Valgmuligheden „Use Area Codes“

Du kan definere opkaldsreglerne således, at områdenummeret bliver foranstillet ved hvert opkald via VoIP. Aktiver hertil valgmuligheden **Use Area Codes** efter dine opkaldsregler.

## Nulstilling af firmwaren

Dette afsnit supplerer afsnittet „Management – Firmware Update: Opdater basistelefonens firmware“ i brugervejledningen til webkonfiguratoren.

Du kan indlæse den firmwareversion igen, der var indlæst på telefonen før sidste opdatering.

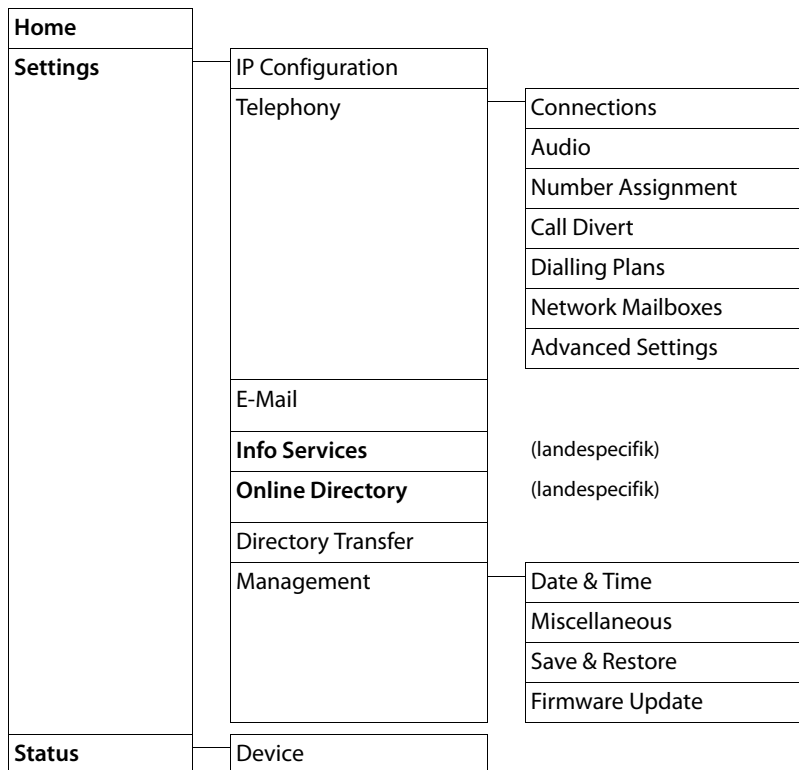
- ▶ Åbn websiden **Settings → Management → Firmware Update**.
- ▶ Vælg knappen **Downgrade Firmware**. Teksten over knappen viser den firmwareversion, der indlæses.
- ▶ Klik i følgende dialogvindue på knappen **OK** for at bekræfte forespørgslen.

Den gamle firmwareversion indlæses igen på telefonen. Den nye firmwareversion bliver overskrevet. Din forbindelse til webkonfiguratoren afbrydes, og basestationen genstartes.

Denne proces kan tage op til 3 minutter.


## Ændret struktur af webkonfigurator-menuen

Opbygningen af menuen i webkonfiguratoren er ændret. Ændringerne er markeret med orange farve.



## Tilføjelser til og ændringer af flere funktioner

### ◆ Afbrydelse af et indgående opkald:



For at afbryde et indgående opkald skal du lægge røret på. Ved VoIP- og ISDN-opkald kan du også trykke på den røde afbryd-tast  eller på displaytasten **Afvis**.

### ◆ Displayvisning ved et indgående opkald med CNIP (landespecifik):

Hvis nummeret på den, der ringer, er gemt i din telefonbog, erstattes nummeret på den, der ringer op (ikke CNIP-informationerne) af det tilhørende telefonbogsopslag.

Både CNIP-informationerne og det navn, der er indsat fra den lokale telefonbog, kan indsættes samtidigt.

### ◆ Telefonering med netjenester (lande-/udbyderspecifik):

- Ved nogle funktioner skal du trykke på displaytasten **Send** i stedet for **OK** eller **Gem** for at foretage ændringer.
- Annullering af tidligere aktiveret tilbagekald før tid (ISDN):  
For at annullere et tilbagekald før tid skal du vælge  →  **Nettjenester** → **Notering fra OK**. Tilbagekaldet annulleres. Du skal ikke trykke på flere taster.

### ◆ Søgning efter abonnenter i Gigaset.net-telefonbogen:

Der findes ingen **Søg**-displaytaster til at starte en søgning i telefonbogen.

Men du kan starte en søgning på følgende måde:

 →  **Kontaktpersoner** → **Netværksadr.bog** → **Gigaset.net**

**Gigaset-netnavn:**

Indtast navnet eller en del af navnet (maks. 25 tegn).

**Muligheder** → **Søg**

Vælg og tryk på **OK** for at starte søgningen.

### ◆ Brug af Bluetooth-enheder:

Tilføj dataenhed/mobiltelefon til listen over kendte enheder:

Hvis tilmeldingen af den nye enhed ikke lykkes, ændres listen over kendte enheder ikke (forudsat, at der ikke er valgt en enhed, der skal erstattes).

Tilslutning af headset:

Du kan tilslutte et headset med ledning og et Bluetooth-headset til basistelefonen samtidigt. En funktionstasttilknytning er så dog kun mulig for Bluetooth-headsettet.

### ◆ Ændring af standardforbindelsen:

Hvis du stiller det analoge fastnet om til ISDN eller omvendt, vises flere meddelelser. Hertil er kun displaytasten **OK** og ikke mere **Nej** og **Ja** tilgængelig. Du kan kun godkende systemmeddelelserne.

### ◆ Tilknytning af funktions-/displaytaster:

Ud over de funktioner, der er anført i betjeningsvejledningen, kan du få hurtig adgang til Tekstmeddel.-menuen ved at knytte den til en tast:


- ▶ Hold en funktions-/displaytast trykket ned.
- ▶ Vælg **Flere funktioner...**, og tryk på **OK**.
- ▶ Vælg **Tekstmeddel.**, og tryk på **OK**.


## Beskrivelse af de nye og ændrede funktioner

### ◆ Aktivering af screensaver **Info-tjenester**:

For at bruge screensaveren **Info-tjenester** er det ikke mere nødvendigt at aktivere visningen af infotjenesterne via webkonfiguratoren.

Afhængigt af informationsfeedet til screensaveren vises en displaytast til højre (f.eks. **More**) til aktivering af flere funktioner. Du kommer tilbage til standbytilstand på følgende måde:



▶ Hold den røde Afbryd-tast  trykket ned.

▶ Vælg nummer .

### ◆ Skift ISDN-forbindelse

Hvis din basistelefon allerede var tilsluttet ISDN, og du skifter ISDN-tilslutningen (nye MSN'er), skal du manuelt slette de MSN'er, der hidtil har været gemt i telefonen. Sådan gør du:

▶ Start ISDN-guiden via menuen:

 →  **Indstillinger** → **Forbindelsesassistent** → **ISDN**

▶ Slet de MSN'er, der er gemt i telefonen.

▶ Afslut ISDN-guiden.

▶ Start ISDN-guiden igen for at foretage den automatiske bestemmelse af MSN.




## Bortfaldne funktioner – Gigaset.net-guide (lande-/udbyderspecifik)

---

Når Gigaset.net-telefonbogen åbnes første gang, bliver du ikke mere bedt om at registrere dig i Gigaset.net-telefonbogen.

Registrering i Gigaset.net-telefonbogen foretages på følgende måde:

- ▶ Vælg  → **Kontaktpersoner** → **Netværksadr.bog** → Gigaset.net og tryk på **OK** for at åbne Gigaset.net-telefonbogen.
- ▶ Vælg **Muligheder** → **Egne oplysninger**, og tryk på **OK**.

**Ændr**

Tryk på displaytasten.



Indtast det navn, som du ønsker at være registreret med i Gigaset.net-telefonbogen, og tryk på **OK**. Navnet må maks. indeholde 25 tegn.

Hvis der allerede findes et opslag med dette navn, vises **Aliaset eksisterer allerede. Vælg et andet alias**. Du bliver bedt om at indtaste et andet navn.

For at slette opslaget: Slet navnet med **<C** og tryk på **OK**.

### Oplysning om databeskyttelse

Hvis du på dette sted indtaster dit kaldenavn, gemmes det på en central Gigaset-server. Kaldenavnet vises i Gigaset.net-telefonbogen, og du ringes op via dette navn af andre abonnenter, som bruger Gigaset.net-tjenesten.

**Med indtastning af dine data erklærer du dig indforstået med, at de gemmes.** Hvis du ikke ønsker dette, kan du afbryde proceduren på dette sted.

Du finder yderligere information om de gemte data i forbindelse med Gigaset.net-service på følgende link på internettet:

[www.gigaset.net/privacy-policy](http://www.gigaset.net/privacy-policy)

## Vejledning til anvendelse af Gigaset VoIP-telefoner bag routere med Network Address Translation (NAT)

---

Som regel er en særlig telefon- eller routerkonfiguration ikke påkrævet for anvendelse af en Gigaset VoIP-telefon på en router med NAT. Du skal kun foretage konfigurationsindstillingerne, som beskrives i dette afsnit, hvis et af følgende problemer optræder.

### Typiske problemer forårsaget af NAT

- ◆ Indgående opkald via VoIP er ikke mulige. Opkald til dine VoIP-opkaldsnumre viderestilles ikke til dig.
- ◆ Udgående opkald via VoIP oprettes ikke.
- ◆ Der oprettes en forbindelse til samtalepartneren, men du kan ikke høre ham og/eller han kan ikke høre dig.

### Mulig afhjælpning

- 1 Foretag ændring af portnumrene for kommunikationsportene (SIP- og RTP-porte) på din telefon ( → „**1. Foretag ændring af portnumre for SIP og RTP på VoIP-telefonen**“).
- 2 I nogle tilfælde skal der desuden defineres en port-forwarding (også kaldet videresendelse af port) for telefonens kommunikationsporte på routeren ( → "**2. Indstilling af port-forwarding på routeren**").

## 1. Foretag ændring af portnumre for SIP og RTP på VoIP-telefonen

Definér på din VoIP-telefon andre (lokale) portnumre (mellem 1024 og 49152) for SIP- og RTP-porten, som

- ◆ ikke anvendes af et andet program eller en anden vært i LAN og
- ◆ ligger langt fra de SIP- og RTP-portnumre, som normalt anvendes (og som er forudindstillet på telefonen).

Denne fremgangsmåde er især en god idé, hvis yderligere VoIP-telefoner er tilsluttet routeren.

### Sådan ændrer du SIP- og RTP-portnumre på din VoIP-telefon:

- ▶ Opret en forbindelse mellem browseren på din pc og telefonens webkonfigurator, og log på.
- ▶ Åbn websiden **Settings** → **Telephony** → **Advanced Settings** og, ændr indstillingerne for SIP- og RTP-porten.

For nemmere at kunne huske de nye portnumre (f.eks. til konfiguration af routeren), kan du vælge portnumre, som ligner standardindstillingerne meget, f.eks.:

<b>SIP port</b>	49060	i stedet for 5060
<b>RTP port</b>	49004 til 49010	i stedet for 5004 til 5010

- ▶ Gem ændringerne på din telefon.
- ▶ Vent, indtil de aktive VoIP-forbindelser er registreret igen. Skift til websiden **Settings** → **Telephony** → **Connections**, her vises **Status** for dine VoIP-forbindelser.
- ▶ Kontrollér, om det oprindelige problem er blevet løst. Hvis problemet ikke er blevet løst, skal du udføre trin 2.

## 2. Indstilling af port-forwarding på routeren

Opret port-forwarding-regler på routeren for SIP- og RTP-portene, så de SIP- og RTP-portnumre, du har indstillet, også anvendes på WAN-interfacet med den offentlige IP-adresse.

### Sådan definerer du port-forwarding på routeren:

De følgende begreber kan variere afhængigt af router.

Til videresendelse af en port skal du foretage følgende indtastninger (eksempel):

Protokol	Offentlig port	Lokal port	Lokal vært (IP)	
UDP	49060	49060	192.168.2.10	For SIP
UDP	49004 – 49010	49004 – 49010	192.168.2.10	For RTP

#### Protokol

Angiv **UDP** som anvendt protokol.

#### Offentlig port

Portnummer/portnummerinterval på WAN-interfacet

#### Lokal port

Portnumrene for SIP- og RTP-porten, som er indstillet på telefonen

Med den nye firmwareversion til Gigaset VoIP-telefonerne kan der indstilles et RTP-portinterval. I det tilfælde skal der også defineres en tilsvarende videresendelse af porte for dette interval på routeren.

#### Lokal vært (IP)






Din telefons lokale IP-adresse i LAN.

For at routeren kan udføre denne videresendelse af porten, skal routerens DHCP-indstillinger sikre, at telefonen altid får tildelt den samme lokale IP-adresse. Dvs. DHCP'en ændrer ikke IP-adressen, som blev tildelt telefonen, under drift. Eller du tildeler telefonen en fast (statisk) IP-adresse. Du skal dog sikre, at denne IP-adresse ikke ligger inden for det adresseområde, som er reserveret til DHCP, og at den heller ikke er tildelt en anden abonnent i det lokale netværk.

# Menuoversigter

I stedet for at bladre for at finde en menufunktion kan du vælge en funktion hurtigere ved at åbne menuen og indtaste en tegnkombination (eller en tastekombination (shortcut)).

## Eksempel:

- ▶ For at åbne hovedmenuen skal du trykke på , når basestationen er i **standbytilstand**.
- ▶ Tryk på     for "Indstilling af ringetonernes lydstyrke."

## Gigaset DX800A all in one forbundet med VoIP og analogt fastnet

### 1 Netjenester

→ s. 15

Autom. genopkald	kun ved fastnetforbindelse						
Næste opkald	<table border="1"> <tr><td>Anonymt</td></tr> <tr><td>Send nr.</td></tr> <tr><td>Banke på</td></tr> </table> (lande-/udbyderspecifik) kun ved fastnetforbindelse	Anonymt	Send nr.	Banke på			
Anonymt							
Send nr.							
Banke på							
Næste opkald ano.	(lande-/udbyderspecifik)						
Viderestil opk.	<table border="1"> <tr><td>Internt</td></tr> <tr><td>Fastnet</td></tr> <tr><td>IP1</td></tr> <tr><td>IP2</td></tr> <tr><td>:</td></tr> <tr><td>IP6</td></tr> </table>	Internt	Fastnet	IP1	IP2	:	IP6
Internt							
Fastnet							
IP1							
IP2							
:							
IP6							
Banke på							
Alle opkald anon.							
Nettelefonvarer	kun ved fastnetforbindelse						
Opkaldsbeskyt.							
Nr. uden valg							
Afvis ukendt opkald	kun ved fastnetforbindelse						
Omstilling							
Notering fra							

## Menuoversigter

### 2 📶 Bluetooth

1	Aktivering
2	Søger headset
3	Søger mobil
4	Søger dataenhed
5	Kendte enheder
6	Egen enhed

→ s. 15

### 3 ☆ Tilføj funktion

1	Infocenter	(lande-/udbyderspecifik)
3	Ressourceindeks	

1	Screensaver
2	Billede-CLIP
3	Lyd
4	Ledig hukommelse

### 4 📞 Opkaldsliste

1	Alle opkald
2	Udgående opkald
3	Accepterede opkald
4	Mistede opkald

### 5 ✉ Messaging (lande-/udbyderspecifik)

1	Tekstmeddel.
2	E-mail

1	Opret tekst
2	Indg.
3	Udg.
4	Indstillinger

1	Servicecentre
2	Meddelelse
4	Statusrapport

6  Telefonsvarer

1 Afspil beskeder	<table border="1"> <tr><td>Net-ts.: Fastnet</td></tr> <tr><td>Net-ts.: IP1</td></tr> <tr><td>Net-ts.: IP2</td></tr> <tr><td>:</td></tr> <tr><td>Net-ts.: IP6</td></tr> <tr><td>Telefonsvarer 1</td></tr> <tr><td>Telefonsvarer 2</td></tr> <tr><td>Telefonsvarer 3</td></tr> </table>	Net-ts.: Fastnet	Net-ts.: IP1	Net-ts.: IP2	:	Net-ts.: IP6	Telefonsvarer 1	Telefonsvarer 2	Telefonsvarer 3					
Net-ts.: Fastnet														
Net-ts.: IP1														
Net-ts.: IP2														
:														
Net-ts.: IP6														
Telefonsvarer 1														
Telefonsvarer 2														
Telefonsvarer 3														
3 Aktivering	<table border="1"> <tr><td>1 Telefonsvarer 1</td></tr> <tr><td>2 Telefonsvarer 2</td></tr> <tr><td>3 Telefonsvarer 3</td></tr> </table>	1 Telefonsvarer 1	2 Telefonsvarer 2	3 Telefonsvarer 3	→ s. 7									
1 Telefonsvarer 1														
2 Telefonsvarer 2														
3 Telefonsvarer 3														
5 Indtalte medd.	<table border="1"> <tr><td>1 Indspil medd.</td></tr> <tr><td>2 Afspil medd.</td></tr> <tr><td>3 Slet medd.</td></tr> <tr><td>4 Indspil henv.</td></tr> <tr><td>5 Afspil henv.</td></tr> <tr><td>6 Slet henv.</td></tr> </table>	1 Indspil medd.	2 Afspil medd.	3 Slet medd.	4 Indspil henv.	5 Afspil henv.	6 Slet henv.	<table border="1"> <tr><td>Telefonsvarer 1 til 3</td></tr> <tr><td>Telefonsvarer 1 til 3</td></tr> <tr><td>Telefonsvarer 1 til 3</td></tr> <tr><td>Telefonsvarer 1 til 3</td></tr> <tr><td>Telefonsvarer 1 til 3</td></tr> <tr><td>Telefonsvarer 1 til 3</td></tr> </table>	Telefonsvarer 1 til 3	Telefonsvarer 1 til 3	Telefonsvarer 1 til 3	Telefonsvarer 1 til 3	Telefonsvarer 1 til 3	Telefonsvarer 1 til 3
1 Indspil medd.														
2 Afspil medd.														
3 Slet medd.														
4 Indspil henv.														
5 Afspil henv.														
6 Slet henv.														
Telefonsvarer 1 til 3														
Telefonsvarer 1 til 3														
Telefonsvarer 1 til 3														
Telefonsvarer 1 til 3														
Telefonsvarer 1 til 3														
Telefonsvarer 1 til 3														
6 Indspilninger														
7 Højttaler	<table border="1"> <tr><td>1 Bordtelefon</td></tr> <tr><td>2 Hånds</td></tr> </table>	1 Bordtelefon	2 Hånds											
1 Bordtelefon														
2 Hånds														
Nettelefonvarere	<table border="1"> <tr><td>Net-ts.: Fastnet</td></tr> <tr><td>Net-ts.: IP1</td></tr> <tr><td>Net-ts.: IP2</td></tr> <tr><td>:</td></tr> <tr><td>Net-ts.: IP6</td></tr> </table>	Net-ts.: Fastnet	Net-ts.: IP1	Net-ts.: IP2	:	Net-ts.: IP6	kun ved fastnetforbindelse							
Net-ts.: Fastnet														
Net-ts.: IP1														
Net-ts.: IP2														
:														
Net-ts.: IP6														
Indstil tast 1	<table border="1"> <tr><td>Net-ts.: Fastnet</td></tr> <tr><td>Net-ts.: IP1</td></tr> <tr><td>Net-ts.: IP2</td></tr> <tr><td>:</td></tr> <tr><td>Net-ts.: IP6</td></tr> <tr><td>Telefonsvarer</td></tr> </table>	Net-ts.: Fastnet	Net-ts.: IP1	Net-ts.: IP2	:	Net-ts.: IP6	Telefonsvarer	kun ved fastnetforbindelse						
Net-ts.: Fastnet														
Net-ts.: IP1														
Net-ts.: IP2														
:														
Net-ts.: IP6														
Telefonsvarer														

## Menuoversigter

### 7 Organizer

1	Kalender
2	Vækkeur
3	Mistede alarmer

### 8 Kontaktpersoner

1	Telefonbog
2	Netværksadr.bog

1	Gigaset.net	(lande-/udbyderspecifik)
2	Online Directory	(lande-/udbyderspecifik)
3	De Gule Sider	De tilgængelige online-telefonbøger vises med udbyderspecifikt navn.
4	Prv.NetDir	

→ s. 17,  
→ s. 15

### 9 Indstillinger

1	VoIP-assistent
2	Dato/tid
3	Lydindstilling
4	Skærm
5	Sprog
6	Registrering

1	Samtalelydstyrke
2	Til ekst. opk.
3	Samtalelydstyrke
4	Til ekst. opk.
3	Serviceoner
4	Musik på hold
1	Lydstyrke
2	Melodier
3	Tidsstyring
4	Anonyme opkald fra
1	Screensaver
2	Infoticker
3	Belysning
1	Tilmeld håndsæt
2	Afmeld håndsæt

→ s. 16



7	Telefoni	1	Områdekode		
		3	Sendeforbindelser	INT 1 ... INT 8	→ s. 8
		4	Modtageforbindelser	INT 1 ... INT 8 Telefonsvarer 1 ... Telefonsvarer 3	
		5	Opkaldsmetode	1 DTMF 2 Impulsopkald	
		6	Flashtider	kun ved fastnetforbindelse	
		7	Område-nr.		
		8	Hold-tilstand	kun ved VoIP-forbindelser	→ s. 8
		8	System	1	Nulstil
2	DECT-interface				
3	FAX Port				→ s. 3
4	Repeater-tilst.			(landespecifik)	
5	Lokalt netværk				
6	Firmware-opdatering				→ s. 13
7	System-PIN				
9	Eco-tilstand	1	Eco-tilstand	(landespecifik)	
		2	Eco-tilstand+	(landespecifik)	

# Gigaset DX800A all in one forbundet med VoIP og ISDN

## 1 **Nettjenester** (lande-/udbyderspecifik)

Næste opkald	Anonymt
	Tastatur
Viderestil opk.	Internt
	MSN1
	MSN2
	:
	MSN10
	IP1
	IP2
	:
	IP6
Banke på	kun ved ISDN-forbindelse
Alle opkald anon.	
Busy on busy	
Omstilling	
Notering fra	

→ s. 15

kun ved ISDN-forbindelse

## 2 **Bluetooth**

1	Aktivering
2	Søger headset
3	Søger mobil
4	Søger dataenhed
5	Kendte enheder
6	Egen enhed

→ s. 15

## 3 **Tilføj funktion**

1	Infocenter	(lande-/udbyderspecifik)								
3	Ressourceindeks	<table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>Screensaver</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Billede-CLIP</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Lyd</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Ledig hukommelse</td> </tr> </table>	1	Screensaver	2	Billede-CLIP	3	Lyd	4	Ledig hukommelse
1	Screensaver									
2	Billede-CLIP									
3	Lyd									
4	Ledig hukommelse									

4  **Opkaldslister**

1	Alle opkald
2	Udgående opkald
3	Accepterede opkald
4	Mistede opkald

5  **Messaging**

(lande-/udbyderspecifik)

1	Tekstmeddel.
2	E-mail

1	Opret tekst
2	Indg.
3	Udg.
4	Indstillinger

1	Servicecentre
2	Meddelelse
4	Statusrapport

6  **Telefonsvarer**

1	Afspil beskeder
3	Aktivering
5	Indtalte medd.
5	
6	Indspilninger

1	Net-ts.: ISDN
3	Net-ts.: IP1
4	Net-ts.: IP2
	:
8	Net-ts.: IP6
9	Telefonsvarer 1
-	Telefonsvarer 2
-	Telefonsvarer 3
1	Telefonsvarer 1
2	Telefonsvarer 2
3	Telefonsvarer 3
1	Indspil medd.
2	Afspil medd.
3	Slet medd.
4	Indspil henv.
5	Afspil henv.
6	Slet henv.

kun ved ISDN-forbindelse

→ s. 7

→ s. 6

→ s. 7

Telefonsvarer 1 til 3
Telefonsvarer 1 til 3
Telefonsvarer 1 til 3
Telefonsvarer 1 til 3
Telefonsvarer 1 til 3
Telefonsvarer 1 til 3

## Menuoversigter

7	Højtaler	1	Bordtelefon
	Nettelefon svarere	2	Hånds
		Net-ts.: ISDN	
Net-ts.: IP1			
Net-ts.: IP2			
:			
Net-ts.: IP6			
Indstil tast 1	Net-ts.: ISDN		
	Net-ts.: IP1		
	Net-ts.: IP2		
	:		
	Net-ts.: IP6		
	Telefon svarer		

### 7 Organizer

1	Kalender
2	Vækkeur
3	Mistede alarmer

### 8 Kontaktpersoner

1	Telefonbog			
2	Netværksadr.bog	1	Gigaset.net	(lande-/udbyderspecifik)
		2	Online Directory	(lande-/udbyderspecifik)
		3	De Gule Sider	De tilgængelige online-telefonbøger vises med udbyderspecifikt navn.
		4	Prv.NetDir	

→ s. 15

→ s. 17

9  **Indstillinger**

1	Forbindelsesassistent
2	Dato/tid
3	Lydindstilling
4	Skærm
5	Sprog
6	Registrering
7	Telefoni

1	ISDN
2	VoIP

1	Samtalelydstyrke
2	Til ekst. opk.
3	Servicetoner
4	Musik på hold

1	Screensaver
2	Infoticker
3	Belysning

1	Tilmeld håndsæt
2	Afmeld håndsæt

1	Områdekode
3	Sendeforbindelser
4	Modtageforbindelser
6	Opkaldsmetode (kun ved ISDN-forbindelse)
6	Område-nr.
7	Hold-tilstand

1	Lydstyrke
2	Melodier
3	Tidsstyring
4	Anonyme opkald fra

→ s. 16

INT 1 ... INT 8
-----------------

→ s. 8

INT 1 ... INT 8
Telefonsvarer 1 ... Telefonsvarer 3

1	Autom. tonevalg
2	Auto. tastatur
3	Valg af * og #

→ s. 8

## Menuoversigter

8	System	1	Nulstil		
		2	DECT-interface		
		3	FAX Port		
		4	Repeater-tilst.	(landespecifik)	→ s. 3
		5	Lokalt netværk		
		6	Firmware-opdatering		→ s. 13
		7	System-PIN		
9	Eco-tilstand	1	Eco-tilstand	(landespecifik)	
		2	Eco-tilstand+	(landespecifik)	

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.