Gigaset DX800A all in one – Uudet ja muuttuneet toiminnot

Tämä dokumentti täydentää Gigaset DX800A all in one -puhelimen käyttöohjetta. Laitteeseen on lisätty ominaisuuksia käyttöohjeen valmistumisen jälkeen. Nämä muutokset on kuvattu tässä dokumentissa.

Sisällysluettelo

Uusien ja muuttuneiden toimintojen yleiskatsaus 2
Uusien ja muuttuneiden toimintojen kuvaus
nauhoitustilaa varten
Ulkopuhelun sisäinen pito päälle ja pois päältä (ISDN/IP) 9
Sisänumeron määrittäminen ilman lähetysyhteyttä
Valintatavan muuttaminen, vaihtaminen äänivalintaan
(analoginen kiinteä verkko) 10
Toiminnon poistaminen toimintonäppäimestä 11
Laajennetut IP-asetukset web-käyttöliittymän kautta
Muut tukiaseman asetukset web-käyttöliittymän kautta
Bluetooth-GSM-yhteyksien määritys web-käyttöliittymän avulla
Lisäyksiä lukuun "Valintasääntöjen määrittäminen"
Ohjelmiston palautus
Web-kayttollittyman muuttunut valikkorakenne
Käytöstä poistunut toiminto – Gigaset.net-apuri
(maa-/operaattorikohtainen) 18
Ohieita Gigaset IP-puhelimien käyttöön osoitteenmuunnosta (NAT)
käyttävissä reitittimissä
1. SIP- ja RTP-porttinumeroiden muuttaminen IP-puhelimessa
2. Portin uudelleenohjauksen asetus reitittimessä
Valikkorakenne
Gigaset DX800A all in one, joka on yhdistetty IP-verkkoon tai analogiseen
kiinteään verkkoon
Gigaset DX800A all in one, joka on yhdistetty IP- ja ISDN-verkkoon 27

Uusien ja muuttuneiden toimintojen yleiskatsaus

Uudet ja laajennetut toiminnot

- ◆ Laajennetut liitäntämahdollisuudet faksiporttiin (FAX).
 Faksilaitteen lisäksi voit liittää Gigaset-puhelimen faksiliitäntään myös ovipuhelinjärjestelmän. → s. 3
- Ulkopuhelun asettaminen pitoon laitteessa (sisäisesti).

ISDN- tai IP-yhteyden kautta soitettavissa puheluissa: Ulkopuhelut asetetaan pitoon puhelimen asetuksista riippuen vuorottelun tai ulkoisen välipuhelun aikana joko operaattorin välityskeskuksessa tai sisäisesti puhelimessa. Sisäisessä pidossa molemmat ISDN-yhteydet tai molemmat IP-yhteydet ovat varattuja. \Rightarrow s. 9

• Sisänumeron määrittäminen ilman lähetysyhteyttä.

Voit määrittää puhelimen tai jokaisen rekisteröidyn kuulokemikrofonin niin, että sillä ei voida soittaa ulkopuheluita. Ulkopuheluihin vastaaminen ja sisäpuheluiden soittaminen on mahdollista. \rightarrow s. 9

- Valintatavan vaihtaminen analogisen puhelinjärjestelmän yhteydessä. Voit muuttaa valintatapaa tukiaseman valikon tai web-käyttöliittymän kautta.
 s. 10
- ◆ Web-käyttöliittymän avulla on mahdollista tehdä tukiasemaan muita IP-asetuksia. Voit määrittää tukiasemalle laitenimen, jolla tukiasema tunnistetaan lähiverkossa. → s. 11
- ♦ Web-käyttöliittymän kautta voit tehdä myös muita tukiaseman asetuksia, kuten aktivoida rekisteröintitilan, muuttaa järjestelmä-PIN-koodin ja ottaa IP-tilaviestit käyttöön. → s. 11
- ♦ Web-käyttöliittymän avulla voit muuttaa Bluetooth-GSM-yhteyksien nimiä Tunnetut laitteet -luettelossa ja poistaa luettelosta GSM-yhteyksiä. → s. 13
- ◆ Muuttunut web-käyttöliittymän valikkorakenne. → s. 15

Käytöstä poistuneet toiminnot

 ◆ Kun Gigaset.net-puhelinluettelo avataan ensimmäisen kerran, sinua ei enää pyydetä lisäämään nimeäsi Gigaset.net-puhelinluetteloon. → s. 18

Uusien ja muuttuneiden toimintojen kuvaus

Puhelimen tai ovipuhelinjärjestelmän liittäminen FAX-porttiin

Tämä luku täydentää Gigaset-puhelimen käyttöohjeen lukua "Muiden laitteiden liittäminen/käyttö – Faksin kytkeminen (ISDN)"

Tukiaseman FAX-porttiin voidaan liittää faksilaitteen lisäksi langallinen, analoginen ovipuhelinjärjestelmä (Doorline tyyppi 2).



- 1. Pujota liitäntäkaapelin pää (6-napainen, jossa on 2 Mini-Western-pistoketta 6/6) puhelimen takana olevasta aukosta.
- 2. Liitä liitäntäkaapelin pistoke tukiaseman faksiliitäntään (teksti: FAX).
- 3. Liitä faksin liitäntäkaapeli sen jälkeen ovipuhelinjärjestelmän liitäntään.

Laitetta ei tarvitse rekisteröidä tukiasemaan. Laite rekisteröityy automaattisesti, kun tukiaseman FAX-portti on otettu käyttöön. Laite lisätään sisänumeroluetteloon nimellä SISÄ 8. Tätä nimeä voidaan muuttaa (esim. "Ovi"). Sisänumeroa 8 ei ole kuitenkaan mahdollista muuttaa

Kun FAX-portti otetaan käyttöön, liitettävän laitteen tyyppi on ilmoitettava.

FAX-portin kytkeminen päälle/pois

Tämä luku korvaa Gigaset-puhelimen käyttöohjeen luvun "Järjestelmän asetukset – FAX-portin kytkeminen päälle/pois (ISDN)".

Kun haluat rekisteröidä faksilaitteen tai ovipuhelinjärjestelmän tukiasemaan, faksiliitäntä on otettava käyttöön eli se on asetettava **Puhelut/faksi**- tai **Ovipuhelin**-tilaan.

FAX-portti on asetettu toimitettaessa pois päältä.

Kun FAX-portti otetaan käyttöön, sen rekisteröinti suoritetaan. Portille / liitetylle laitteelle määritetään sisänumero 8. **SISÄ 8** näkyy sisänumeroluettelossa (vaikka mitään laitetta ei olisi liitetty).

D → Asetukset → Järjestelmä → FAX Port

Voit tehdä seuraavat asetukset:

Tila:

Puhelut/faksi

Voit ottaa FAX-portin käyttöön. Voit liittää FAX-porttiin faksilaitteen tai monitoimilaitteen (faksi/puhelin).

Voit määrittää faksiliitännälle yhden ulkoisen yhteyden. Ensimmäinen MSNyhteys (ISDN) tai analoginen kiinteän verkon yhteys määritetään automaattisesti faksiliitännän lähetysyhteydeksi. Kaikki puhelimeen määritetyt yhteydet määritetään FAX-portin vastaanottoyhteyksiksi.

Voit muuttaa näitä määrityksiä (→ Gigaset-puhelimen käyttöohjeen luku "Järjestelmän asetukset –- Lähetys- ja vastaanottoyhteyksien määritys sisänumeroille").

Ovipuhelin

Voit ottaa FAX-portin käyttöön. Voit liittää FAX-porttiin langallisen, analogisen ovipuhelinjärjestelmän, jota ohjataan DTMF-koodeilla.

Vain sisäiset yhteydet ovat mahdollisia FAX-portin kautta. Portille ei ole määritetty lähetys- ja vastaanottoyhteyksiä.

Jotta ovipuhelinjärjestelmästä voidaan soittaa sisäpuheluita tukiasemaan ja rekisteröityihin luureihin, on sisänumerot (1–7) ja *-merkki (asteriski, ryhmäkutsua varten) määritettävä ovipuhelinjärjestelmän käyttöönoton yhteydessä DTMF-koodeiksi.

Ovipuhelinjärjestelmästä soitettavat puhelut näkyvät normaaleina sisäpuheluina tukiasemassa/luureissa.

Ei

Voit ottaa FAX-portin pois käytöstä. SISÄ 8 poistetaan sisänumeroluettelosta. Yhteyden muodostaminen FAX-porttiin tai sen kautta ei ole enää mahdollista.

Ovipuhelinjärjestelmän ohjaamista varten tukiaseman on lähetettävä erilaisia DTMF-koodeja ovipuhelinjärjestelmään. Kun olet valinnut **Ovipuhelin**-tilan, näytöllä näkyvät seuraavat kentät. Voit näppäillä kenttiin tarvittavat koodit (enintään 4 merkkiä, numerot 0–9 ja erikoismerkki # ja merkki *). DTMF-koodien arvot ovipuhelinjärjestelmää varten on esiasetettu toimitettaessa maakohtaisesti.

Oven avauskoodi:

Ota ovenavaustoiminto käyttöön näppäilemällä DTMF-koodi.

Oven yhteyskoodi:

Vastaa puheluun ja muodosta puheyhteys näppäilemällä DTMF-koodi.

Oven katkaisukoodi:

Lopeta puhelu ja sulje puheyhteys näppäilemällä DTMF-koodi.

▶ Tallenna asetukset painamalla Tall. -näyttönäppäintä.

Ovipuhelinjärjestelmän puhelut

Edellytys: Ovipuhelinjärjestelmään saapuvat ja siitä soitettavat puhelut ovat mahdollisia vain, kun FAX-portti on asetettu **Ovipuhelin**-tilaan.

Ohje

Ovipuhelinjärjestelmään saapuvista puheluista ilmoitetaan tavallisina, sisänumerosta soitettavina puheluina. Näytöllä näkyy FAX-portin sisäinen nimi (SISÄ 8 tai ovipuhelinjärjestelmälle antamasi nimi).

Ovipuhelinjärjestelmästä soitettava puhelu

Ovipuhelinjärjestelmästä soitettava puhelu voidaan ohjata joko kaikkiin sisänumeroihin (ryhmäkutsu*) tai tiettyyn sisänumeroon.

Kun puhelu ohjataan ovipuhelinjärjestelmästä sisänumeroon, joka ei ole tavoitettavissa, ovipuhelinjärjestelmä on edelleen varattu.

Kun ovipuhelinjärjestelmästä ohjataan puhelu sisänumeroon, joka puhuu parhaillaan puhelua, näytöllä näkyy ovipuhelinjärjestelmän sisäinen koputus.

Ovipuhelinjärjestelmästä saapuva puhelu näkyy tukiaseman/luurin näytöllä.

- Lähetä Oven yhteyskoodi ovipuhelinjärjestelmään nostamalla luuri tai painamalla kaiutinnäppäintä
 Voit nyt puhua soittajan kanssa. Tässä tilassa koputtavasta sisä- tai ulkopuhelusta ilmoitetaan tukiaseman/luurin näytöllä, mutta puheluun ei kuitenkaan voida vastata eikä sitä voida hylätä.
- Avaa ovi painamalla näyttönäppäintä Avaa ovi.
 Oven avauskoodi lähetetään ovipuhelinjärjestelmään. Ovi avataan.
- Sulje yhteys asettamalla luuri takaisin paikalleen tai painamalla punaista lopetusnäppäintä _____.
 Oven katkaisukoodi lähetetään ovipuhelinjärjestelmään.

Ovipuhelinjärjestelmään saapuva puhelu

Voit soittaa ovipuhelinjärjestelmään seuraavasti:

- Paina ohjausnäppäintä
 Puhelin yrittää muodostaa sisäpuhelun.
- Valitse SISÄ 8 ovipuhelinjärjestelmää varten.
- Nosta luuri tai paina kaiutinnäppäintä

Kun ovipuhelinjärjestelmä on tavoitettavissa, puhelu yhdistetään ovipuhelinjärjestelmään.

Avaa ovi painamalla Avaa ovi-näyttönäppäintä.
 Oven avauskoodi lähetetään ovipuhelinjärjestelmään. Ovi avataan.

Uusien ja muuttuneiden toimintojen kuvaus

Jos ovipuhelinjärjestelmä on varattu:

Palaa takaisin valmiustilaan painamalla punaista lopetusnäppäintä _____.

Ohje

- Ovipuhelinjärjestelmä vastaa puheluihin automaattisesti.
- Kun luuri on asetettu paikalleen, kaiutintila kytkeytyy automaattisesti päälle.

Ohjeita FAX-portin Puhelut/faksi-tilaan liittyen

Kun liität FAX-porttiin monitoimilaitteen (faksi/puhelin), huomaa seuraavat asiat:

- Soittajan numeroa ei näytetä saapuvien puheluiden yhteydessä.
- Kun vastaaja vastaa puheluun laitteen lähetysyhteydessä, soittoääni kuuluu edelleen.
- Jos vastaanottoyhteys on määritetty vain faksilaitteelle/puhelimelle, kyseiseen numeroon saapuvat puhelut eivät näy puhelutiedoissa (näitä tietoja ei voida poistaa tukiasemasta tai luurista).
- ◆ Jos haluat soittaa ulkopuhelun aikana sisäpuhelun tai sisäisen välipuhelun, näppäile sisänumeron eteen "R".
- Muita sisäpuhelutoimintoja, kuten sisäistä soitonsiirtoa, ei tueta.
- Operaattorin toiminnot/verkkopalvelut (esim. ulkoinen välipuhelu, kolmen osallistujan neuvottelu, koputtavien ulkopuheluiden näyttö) eivät ole käytettävissä ulkopuheluiden yhteydessä.

Ohje

Mainittujen rajoitusten takia ei ole suositeltavaa liittää FAX-porttiin analogisia puhelimia, joissa ei ole faksitoimintoa.

Ohjeita FAX-portin Ovipuhelin-tilaan liittyen

- Jos toinen sisäpuhelun osallistujista on ovipuhelinjärjestelmä, saapuvasta ulkotai sisäpuhelusta ei ilmoiteta kellekään osallistujalle (koputuksena). Jos mikään muu luuri ei pysty näyttämään puhelua, soittaja kuulee varattu-äänen.
- Sisä- tai ulkopuhelun aikana ovipuhelinjärjestelmästä saapuva puhelu näkyy tavallisena, koputtavana sisäpuheluna. Ulko-/sisäpuhelu on lopetettava ennen kuin voit vastata ovipuhelinjärjestelmästä saapuvaan puheluun.

Vastaaja: Kahden käyttäjäkohtaisen tervehdyksen nauhoitus nauhoitustilaa varten

Tervehdyksen nauhoitus

Tämä luku täydentää Gigaset-puhelimen käyttöohjeen lukua "Tukiaseman vastaajan käyttö – Käyttö tukiaseman kautta – Oman tervehdyksen/tiedotteen nauhoitus".

Voit nauhoittaa jokaista vastaajaa varten kaksi henkilökohtaista tervehdystä nauhoitustilaa varten ja yhden tiedotteen tiedotustilaa varten.

Voit nauhoittaa kaksi tervehdystä seuraavasti:

$\square \rightarrow \square \rightarrow$ Tiedotteet \rightarrow Nauhoita tervehdys

- Valitse tarvittaessa vastaaja ja paina OK.
- Valitse Tiedote 1 /Tiedote 2 ja paina OK.
- OK Aloita nauhoitus painamalla näyttönäppäintä.

Kuulet äänimerkin (lyhyt ääni).

Nauhoita tervehdys (vähintään 3 sekuntia).

Lopeta Lopeta nauhoitus painamalla näyttönäppäintä.

Nauhoituksen jälkeen kuulet nauhoittamasi tervehdyksen. Voit aloittaa nauhoituksen uudelleen painamalla Uusi.

Tervehdyksen kuuntelu

Tämä luku täydentää Gigaset-puhelimen käyttöohjeen lukua "Tukiaseman vastaajan käyttö – Käyttö tukiaseman kautta – Tervehdysten kuuntelu".

Voit kuunnella tervehdykset seuraavasti:

- $\square \rightarrow \square \rightarrow$ Tiedotteet \rightarrow Kuuntele tervehdys
- Valitse tarvittaessa vastaaja ja paina OK.
- Valitse Tiedote 1 /Tiedote 2 ja paina OK.

Jos valittua tervehdystä ei kyetty nauhoittamaan tai se poistettiin, toistetaan vakiotervehdys.

Vastaajan kytkeminen päälle, tervehdyksen valitseminen

Tämä luku täydentää Gigaset-puhelimen käyttöohjeen lukua "Tukiaseman vastaajan käyttö – Käyttö tukiaseman kautta – Vastaajan kytkeminen päälle ja pois päältä ja tilan asetus".

D → D → Aktivointi

Valitse tarvittaessa vastaaja ja paina (\checkmark = päällä).

OK Paina näyttönäppäintä.

• Voit tehdä seuraavat asetukset:

Aktivointi:

Kytke vastaaja päälle tai pois päältä valitsemalla On tai Ei.

Tila:

Valitse Vast. ja tallenna, Pelkkä vastaus tai Vaihteleva.

Jos valittuna on Vast. ja tallenna tai Vaihteleva:

Vastaa/tallenna, käytä:

Valitse Tiedote 1/Tiedote 2.

Jos valittua tervehdystä ei kyetty nauhoittamaan tai se poistettiin, käytetään vakiotervehdystä.

Jos valittuna on Vaihteleva:

Nauhoitus alkaa:

Aseta aloitusaika tunteina/minuutteina nelinumeroisena. (Kellonajan **täytyy** olla asetettuna.)

Nauhoitus päättyy:

Aseta lopetusaika tunteina/minuutteina nelinumeroisena.

Tall.

Paina näyttönäppäintä.

– Ohje

Jos järjestelmään ei ole asetettu aikaa, vastaaja vaihtaa **Vaihteleva**- tai **Vast. ja** tallenna-tilasta **Pelkkä vastaus** -tilaan, kunnes järjestelmän aika asetetaan.

Ulkopuhelun sisäinen pito päälle ja pois päältä (ISDN/IP)

ISDN-/IP-yhteys tarjoaa käyttöösi kaksi puhelinyhteyttä, joita voit käyttää yhtä aikaa. Tämän takia voit asettaa ulkopuhelun pitoon ulkoisen välipuhelun tai vuorottelun aikana seuraavilla kahdella tavalla:

- Yhteyden asettaminen pitoon ulkoisesti: Puhelu asetetaan pitoon välityskeskuksessa. Toinen käyttäjä voi käyttää toista ISDN-/IP-yhteyttäsi.
- Yhteyden asettaminen pitoon sisäisesti: Ulkopuhelu asetetaan pitoon tukiasemassa. Tässä tapauksessa molemmat ISDN-yhteydet tai molemmat IP-yhteydet ovat varattu. Kun toinen käyttäjä käyttää toista ISDN-/IP-yhteyttä, ulkoinen välipuhelu ja odottavaan puheluun vastaaminen ulkopuhelun aikana ei ole mahdollista.

Kytke sisäinen Hold-tila päälle tai pois päältä seuraavasti:

D → / Asetukset → Puhelut → Hold-tila (M = päällä)

Hold-tila on toimitettaessa kytketty pois päältä. Ulkopuhelut asetetaan pitoon (operaattorin) välityskeskuksessa.

- Ohje

Jos **Hold-tila**-toiminto on kytketty päälle, kahden puhekumppanin puheluita **ei** ole mahdollista yhdistää keskenään (puhelun välitys).

Sisänumeron määrittäminen ilman lähetysyhteyttä

Tämä luku täydentää Gigaset-puhelimen käyttöohjeen lukua "Järjestelmän asetukset – Lähetys- ja vastaanottoyhteyksien määritys sisänumeroille – Lähetysyhteyden määritys".

Voit määrittää puhelimen tai jokaisen rekisteröidyn luurin niin, että sillä ei voida soittaa ulkopuheluita vaan pelkästään sisäpuheluita.

D → Asetukset → Puhelut → Lähetysyhteydet

Valitse ja paina OK.



Näppäile tarvittaessa järjestelmä-PIN ja paina OK.

Näytölle avautuu sisänumeroluettelo (tukiasema, luurit, mahdollinen FAX-porttiin (INT8) liitetty laite).

- Valitse sisänumero, josta et halua soitettavan ulkopuheluita ja paina näyttönäppäintä OK.
 - Estä kaikki lähtevät puhelut tästä numerosta valitsemalla Ei lähteviä.

🖸 Tall.

Tallenna muutokset painamalla näyttönäppäintä.

– Ohje

Kun valitset **Ei lähteviä**, kaikki lähtevät puhelut, verkossa olevaan vastaajaan soitettavat puhelut sekä teksti- ja sähköpostiviestien sekä faksien lähetys tästä sisänumerosta estetään.

Kun sisänumerosta yritetään soittaa ulkopuhelu tai lähettää esim. tekstiviesti, näytöllä näkyy ilmoitus **Ei mahdollista**.

Valintatavan muuttaminen, vaihtaminen äänivalintaan (analoginen kiinteä verkko)

Valintatavan muuttaminen (analoginen kiinteä verkko)

Tämä luku täydentää Gigaset-puhelimen käyttööhjeen lukua "Tukiaseman kytkeminen puhelinvaihteeseen". Tämä koskee analogisia kiinteän verkon yhteyksiä.

Valintatavan muuttaminen on tarpeen vain, kun puhelinvaihde, johon puhelin liitetään, edellyttää tätä. Katso lisätietoja puhelinvaihteen käyttöohjeesta.

Voit valita seuraavat valintatavat:

- Äänivalinta (Äänitaajuus)
- Impulssivalinta (Impulssi)

Puhelin vaihtaa numeron valinnan jälkeen tai puhelun aikana automaattisesti äänivalintaan (DTMF) esimerkiksi vastaajan etäkäyttöä varten yllä mainituista asetusvaihtoehdoista riippumatta.

D → Asetukset → Puhelut → Valintatapa

Valitse valintatapa ja paina OK () = päällä).

- Ohje

Äänivalinta (DTMF) on yleisimmin käytetty valintatapa. Impulssivalintaa käyttävät vain jotkin vanhat puhelinvaihteet.

Valintatavan muuttaminen web-käyttöliittymän kautta

Tämä luku täydentää web-käyttöliittymän käyttöohjeen lukua "Telephony – Connections – Kiinteän verkkoyhteyden asetukset".

Web-käyttöliittymän kautta voit myös vaihtaa ääni- ja impulssivalinnan välillä:

- ► Avaa Internet-sivu Settings → Telephony → Connections.
- > Valitse Fixed Line Connection -kohdassa Edit.
- Valitse Dialling mode
 - Pulse dial impulssivalintaa varten
 - DTMF äänivalintaa varten
- > Tallenna asetus valitsemalla Set.

Vaihtaminen tilapäisesti äänivalintaan

Tämä luku täydentää Gigaset-puhelimen käyttöohjeen lukua "Tukiaseman kytkeminen puhelinvaihteeseen". Tämä koskee analogisia kiinteän verkon yhteyksiä.

Jos puhelinvaihteesi käyttää impulssivalintaa, mutta tarvitset yhteyttä varten äänivalintaa (esim. verkossa olevan vastaajan viestien kuuntelua varten), sinun on vaihdettava äänivalintaan puhelun ajaksi.

Edellytys: Puhut ulkopuhelua tai olet soittanut ulkonumeroon.

*• Paina näppäintä.

Puhelin vaihtaa automaattisesti takaisin impulssivalintaan puhelun loputtua.

Toiminnon poistaminen toimintonäppäimestä

Tämä luku täydentää Gigaset-puhelimen käyttöohjeen lukua "Tukiaseman asetukset – Näppäimen pikavalinnan muuttaminen".

Voit palauttaa toimintonäppäimen pikavalinnan seuraavasti:

- Paina toimintonäppäintä niin pitkään, kunnes näytöllä näkyy mahdollisten pikavalintojen luettelo.
- Palauta näppäimen pikavalinta painamalla näyttönäppäintä Tyhjennä.

Laajennetut IP-asetukset web-käyttöliittymän kautta

Tämä luku täydentää web-käyttöliittymän käyttöohjeen lukua "IP Configuration – LAN-liitäntä".

Nimen määrittäminen verkossa olevalle tukiasemalle

Jotta tukiasema tunnistetaan lähiverkossa, voit käyttää tätä nimeä paikallisen IP-osoitteen sijaan.

- ► Avaa Internet-sivu Settings → IP Configuration.
- > Napsauta Show Advanced Settings -painiketta. Näytölle avautuu lisää kenttiä.

Remote Management -kohdassa voit

- määrittää tukiasemalle nimen Device Name in the Network -kentässä (enintään 75 merkkiä)
- tallentaa muutokset napsauttamalla Set-painiketta.

Tukiaseman nimi näkyy web-käyttöliittymän Status-sivulla.

Muut tukiaseman asetukset web-käyttöliittymän kautta

Internet-sivun

Settings → Management → Miscellaneous

kautta voit tehdä lisäksi seuraavat tukiaseman asetukset:

- Asettaa rekisteröintitilan päälle tukiasemassa.
- Muuttaa järjestelmä-PIN-koodin.
- Ottaa IP-tilailmoitusten näytön käyttöön.

Luurien rekisteröinti

Voit rekisteröidä tukiasemaan jopa kuusi luuria. Rekisteröinti suoritetaan sekä tukiasemassa että luurissa.

- ► Avaa Internet-sivu Settings → Management → Miscellaneous.
- Aseta tukiaseman rekisteröintitila päälle napsauttamalla **Start Registration** -painiketta. Rekisteröintitila on aktiivinen noin 60 sekunnin ajan.

Sen jälkeen sinua pyydetään aloittamaan luurin rekisteröinti.

 Aloita luurin rekisteröinti 60 sekunnin sisällä, kuten luurin käyttöohjeissa ohjeistetaan.

Kun rekisteröinti on suoritettu onnistuneesti, luuri palaa valmiustilaan. Näytöllä näkyy luurin sisänumero, esim. **SISÄ 2**. Luuri lisätään rekisteröityjen luurien luetteloon **Status**-sivulla.

Tukiaseman järjestelmä-PIN-koodin muuttaminen (Change system PIN of base station)

Voit suojata tukiaseman järjestelmäasetukset 4-numeroisella järjestelmä-PINkoodilla, jonka vain sinä tiedät. Sinua pyydetään näppäilemään järjestelmä-PINkoodi ennen tärkeiden järjestelmäasetusten muuttamista tai web-käyttöliittymään rekisteröitymisen yhteydessä.

PIN-koodiksi on asetettu toimitettaessa 0000.

- ► Avaa Internet-sivu Settings → Management → Miscellaneous.
- Näppäile New PIN -kenttään tukiaseman uusi, 4-numeroinen järjestelmä-PINkoodi (neljä numeroa, 0–9).
- > Ota uusi PIN käyttöön valitsemalla Set.

VoIP Status – IP-tilailmoitusten näytön kytkeminen päälle

Voit kytkeä IP-puheluiden tilailmoitukset päälle luurissa, jolloin ilmoitukset tulevat näkyviin IP-yhteyksissä esiintyvien ongelmien yhteydessä. Ilmoitukset tiedottavat yhteyden tilasta. Ne myös sisältävät operaattorikohtaisen tilakoodin, joka helpottaa palvelua ongelmaa analysoitaessa.

Luettelo tilakoodeista löytyy puhelimen käyttöohjeesta.

- Avaa Internet-sivu Settings → Management → Miscellaneous.
- ▶ Kytke ilmoitukset päälle tai pois päältä napsauttamalla Show VoIP status on handset -kohdan vieressä vaihtoehtoa Yes / No.
- > Tallenna muutokset valitsemalla Set.

Bluetooth-GSM-yhteyksien määritys web-käyttöliittymän avulla

Tämä luku täydentää web-käyttöliittymän käyttöohjeen lukua "Telephony – Connections: Puhelimen yhteyksien määritys".

Tukiaseman yhteyksien luettelossa Internet-sivulla Settings → Telephony

→ Connections näkyvät myös GSM-matkapuhelimet, jotka on lisätty tukiaseman Tunnetut laitteet -luetteloon.

Jokaisen GSM-yhteyden kohdalla näkyy Bluetooth-nimi, jolla luuri on tallennettu **Tunnetut laitteet** -luetteloon, sekä yhteyden tila.

Tilavaihtoehdot ovat:

Active

Bluetooth on käytössä tukiasemassa. Luuri on rekisteröity tukiasemaan, eli se näkyy **Tunnetut laitteet** -luettelossa. Luuria ei ole kuitenkaan vielä otettu käyttöön. Tämän luurin **Yhdistä matkapuhel.** -asetusta ei ole vielä valittu. Tukiasemasta ei voida soittaa puheluita kyseisen GSM-yhteyden kautta.

Connected

Luuri näkyy **Tunnetut laitteet** -luettelossa ja on käytössä. Tämän luurin **Yhdistä matkapuhel.** -asetus on valittu.

Bluetooth is off

Bluetooth on pois käytöstä tukiasemassa.

Bluetooth-GSM-yhteyksien määritys ja poistaminen

- ► Avaa Internet-sivu Settings → Telephony → Connections.
- > Napsauta Edit-painiketta sen GSM-yhteyden vieressä, jonka haluat määrittää.

Connection Name or Number

Näppäile luurin numero tai määritä GSM-yhteydelle nimi (enintään 16 merkkiä). Tämä nimi näkyy tukiasemassa muun muassa **Tunnetut laitteet** -luettelossa, vastaanotto-/lähetysyhteyksien luettelossa, sekä puhelutietojen luettelossa lähetysyhteytenä (numero, jonka soittaja on valinnut).

> Tallenna muutokset valitsemalla Set.

Tai:

Hylkää tekemäsi muutokset valitsemalla Cancel.

Palaat takaisin yhteysluetteloon.

Tai:

Poista GSM-yhteys napsauttamalla Delete Connection-painiketta. Sinulle ei voida enää soittaa tähän puhelinnumeroon etkä voi soittaa puheluita tämän yhteyden kautta.

Jos poistamasi yhteys oli sisänumeron lähetysyhteys, numerolle määritetään automaattisesti uusi lähetysyhteys. Jos puhelin on liitetty analogiseen kiinteään verkkoon, määritetään kiinteän verkon numero.

Lisäyksiä lukuun "Valintasääntöjen määrittäminen"

Tämä luku täydentää web-käyttöliittymän käyttöohjeen lukua "Telephony – Dialling Plans: Valintasääntöjen määrittäminen – Edullisemmat puhelut".

Puheluiden esto

Voit määrittää numeroita, joihin tukiasemasta tai rekisteröidystä luurista ei voida soittaa.

Valintasääntöjen määrittäminen tapahtuu seuraavasti:

Phone Number

Näppäile puhelinnumero, tai sellaisen puhelinnumeron ensimmäiset numerot (enint. 15 numeroa), johon ei saa soittaa.

Connection

Valitse luettelosta Block.

> Napsauta Add-painiketta. Valintasääntö otetaan käyttöön heti.

Jos numeroon yritetään soittaa, näytöllä näkyy Ei mahdollista.

Use Area Codes -asetus

Voit muokata valintasääntöjä siten, että jokaisen, IP-yhteyden kautta soitettavan puhelun eteen lisätään suuntanumero. Tätä varten on otettava käyttöön **Use Area Codes** -asetus valintasääntöjen mukaisesti.

Ohjelmiston palautus

Tämä luku täydentää web-käyttöliittymän käyttöohjeen lukua "Management – Firmware Update: Tukiaseman ohjelmistopäivitys".

Voit palauttaa puhelimeen ennen edellistä puhelimen päivitystä ladatun ohjelmistoversion.

- ► Avaa Internet-sivu Settings → Management → Firmware Update.
- Valitse Downgrade Firmware. Painikkeen yläpuolella näkyvässä tekstissä näkyy ladattava ohjelmistoversio.
- > Vahvista kysely napsauttamalla seuraavassa valintaikkunassa OK-painiketta.

Vanha ohjelmistoversio ladataan puhelimeen ja se korvaa uuden ohjelmistoversion. Yhteys web-käyttöliittymään katkaistaan ja tukiasema käynnistetään uudelleen.

Tämä saattaa kestää noin 3 minuuttia.

Web-käyttöliittymän muuttunut valikkorakenne

Web-käyttöliittymän valikkorakenne on muuttunut. Muutokset on merkitty oranssilla.

Home		
Settings	IP Configuration	
	Telephony	Connections
		Audio
		Number Assignment
		Call Divert
		Dialling Plans
		Network Mailboxes
		Advanced Settings
	E-Mail	
	Info Services	(maakohtainen)
	Online Directory	(maakohtainen)
	Directory Transfer	
	Management	Date & Time
		Miscellaneous
		Save & Restore
		Firmware Update
Status	Device	

Lisäykset ja korjaukset muihin toimintoihin

• Saapuvan puhelun keskeyttäminen:

Voit keskeyttää saapuvan puhelun laskemalla luurin paikalleen. IP- ja ISDNpuheluissa voit myös painaa punaista lopetusnäppäintä — tai näyttönäppäintä Hylkää.

 Näyttö saapuvan puhelun yhteydessä, kun CNIP on käytössä (maakohtainen):

Jos soittajan numero on tallennettu puhelinluetteloon, näytöllä näkyy soittajan numeron (CNIP-tietojen) sijaan puhelinluetteloon tallennettu nimi.

CNIP-tiedot ja puhelinluettelossa oleva nimi voivat myös näkyä yhtä aikaa.

• Soittaminen verkkopalveluiden kautta (maa-/operaattorikohtainen):

- Joidenkin toimintojen yhteydessä asetukset on otettava käyttöön painamalla Lähetä-näyttönäppäintä OK- tai Tall.-näppäimen sijaan.
- Aikaisemmin aktivoidun takaisinsoiton kytkeminen pois päältä etukäteen (ISDN):

 Hakeminen Gigaset.net-puhelinluettelosta numeroiden mukaan: Näyttönäppäintä Haku ei ole, joka käynnistäisi haun puhelinluettelosta. Voit käynnistää haun seuraavasti:

 $\bigcirc \rightarrow \square$ Yhteystiedot \rightarrow Verkkoluettelo \rightarrow Gigaset.net

Gigaset.net-nimi:

Näppäile nimi tai nimen osa (enint. 25 merkkiä).

Valinnat 🗲 Haku

Valitse ja käynnistä haku painamalla OK.

• Bluetooth-laitteiden käyttö:

Datalaitteen/matkapuhelimen lisääminen tunnettujen laitteiden luetteloon: Jos uuden laitteen rekisteröinti epäonnistui, tunnettujen laitteiden luettelo ei muutu (edellyttäen, että korvattavaa laitetta ei valittu).

Kuulokkeiden liittäminen:

Voit liittää tukiasemaan yhtä aikaa sekä langalliset että Bluetooth-kuulokkeet. Toimintonäppäin voidaan kuitenkin määrittää vain Bluetooth-kuulokkeille.

Vakioyhteyden muuttaminen:

Jos vaihdat analogisesta kiinteän verkon yhteydestä ISDN-yhteyteen tai toisinpäin, näytöllä näkyy useampia ilmoituksia. Käytettävissä on vain näyttönäppäin OK. Näppäimet Ei ja Kyllä eivät ole enää käytettävissä. Järjestelmäviestit on mahdollista vain hyväksyä.

◆ Toiminto-/näyttönäppäimien määritys:

Käyttöohjeessa kuvattujen toimintojen lisäksi voit määrittää Tekstiviesti-valikon pikavalinnaksi näppäimeen:

- ▶ Paina toiminto-/näyttönäppäintä pitkään.
- Valitse Lisätoiminnot... ja paina OK.
- Valitse Tekstiviesti ja paina OK.

◆ Tietopalvelut-näytönsäästäjän kytkeminen päälle:

Tietopalvelut -näytönsäästäjän käyttämistä varten ei ole enää tarpeen ottaa infopalveluita käyttöön web-käyttöliittymän kautta.

Näytön oikeassa reunassa näkyy näyttönäppäin (esim. More), jolla saa näkyviin muita toimintoja. Voit palata takaisin valmiustilaan seuraavasti:

- Paina pitkään punaista lopetusnäppäintä _____.
- ▶ Näppäile numero
- ◆ ISDN-liittymän vaihtaminen:

Jos tukiasema on jo yhdistetty ISDN-liittymään ja vaihdat ISDN-liittymää (uudet MSN:t), nykyiset tallennetut MSN:t on poistettava puhelimesta manuaalisesti. Toimi seuraavasti:

Käynnistä ISDN-apuri valikon kautta:

□ → Asetukset → Yhteysapuri → ISDN

- > Poista puhelimeen tallennetut MSN:t.
- Sulje ISDN-apuri.
- Suorita automaattinen MSN-numerohaku käynnistämällä ISDN-apuri uudelleen.

Käytöstä poistunut toiminto – Gigaset.net-apuri (maa-/operaattorikohtainen)

Kun avaat Gigaset.net-puhelinluettelon ensimmäisen kerran, sinua ei enää pyydetä lisäämään nimeäsi Gigaset.net-puhelinluetteloon.

Voit lisätä nimesi Gigaset.net-puhelinluetteloon seuraavasti:

- ► Avaa Gigaset.net-puhelinluettelo valitsemalla → ☐ Yhteystiedot → Verkkoluettelo → Gigaset.net ja painamalla OK.
- Valinnat → Valitse Omat tiedot ja paina OK.

Vaihda Paina näyttönäppäintä.

P.

Näppäile nimi, jonka haluat lisätä itsellesi Gigaset.net-puhelinluetteloon ja paina OK. Nimessä saa olla enintään 25 merkkiä.

Jos näppäilemäsi nimi on jo olemassa, näytöllä näkyy Lempinimi on jo olemassa! Valitse toinen nimi.. Puhelin pyytää muuttamaan nimeä.

Voit poistaa tiedon poistamalla nimen <C -näppäimellä ja painamalla OK.

Tärkeä huomautus tietosuojasta

Antamasi lempinimi tallentuu Gigaset-keskuspalvelimelle. Lempinimi näkyy Gigaset.net-puhelinluettelossa, ja muut Gigaset.net-palvelua käyttävät henkilöt voivat soittaa numeroosi valitsemalla tämän nimen.

Antamalla omat tietosi hyväksyt samalla, että nimesi tallennetaan keskuspalvelimelle. Jos et halua tätä, voit keskeyttää toiminnon.

Lisätietoja Gigaset.net-palvelun yhteydessä olevista tallennetuista tiedoista on Internetissä osoitteessa:

www.gigaset.net/privacy-policy

Ohjeita Gigaset IP-puhelimien käyttöön osoitteenmuunnosta (NAT) käyttävissä reitittimissä

Yleensä osoitteenmuunnosta (Network Address Translation, NAT) käyttävään reitittimeen kytketyn Gigaset IP-puhelimen käyttöön ei tarvita erityisiä puhelimen tai reitittimen asetuksia. Tässä kappaleessa kuvatut asetukset on tehtävä vain siinä tapauksessa, jos esiintyy jokin seuraavista ongelmista.

Yleisimmät osoitteenmuunnoksen aiheuttamat ongelmat

- Saapuvat IP-puhelut eivät ole mahdollisia. Puheluita IP-puhelinnumeroihin ei päästetä läpi.
- Lähteviä IP-puhelinyhteyksiä ei muodosteta.
- Yhteys puhekumppaniin muodostetaan, mutta et kuule häntä ja/tai hän ei kuule sinua.

Mahdolliset ratkaisut

- Muuta tietoliikenneporttien (SIP- ja RTP-portit) porttinumeroita puhelimessa (+ "1. SIP- ja RTP-porttinumeroiden muuttaminen IP-puhelimessa").
- 2 Joissakin tapauksissa on puhelimen tietoliikenneporteille määritettävä myös portin uudelleenohjaus reitittimessä (→ "2. Portin uudelleenohjauksen asetus reitittimessä").

1. SIP- ja RTP-porttinumeroiden muuttaminen IP-puhelimessa

Määritä **IP-puhelimesi** SIP- ja RTP-porteille toiset (paikalliset) porttinumerot (1024–49152), jotka

- eivät ole toisen sovelluksen tai lähiverkossa olevan palvelimen käytössä
- ovat kaukana yleisesti käytössä olevista (ja puhelimeen esiasetetuista) SIP- ja RTP-porttinumeroista.

Tästä toiminnosta on hyötyä etenkin silloin, kun reitittimeen on liitetty useampia IP-puhelimia.

SIP- ja RTP-porttinumeroiden muuttaminen IP-puhelimessa:

- > Yhdistä tietokoneen selain puhelimen web-käyttöliittymään ja rekisteröidy.
- Avaa Internet-sivu Settings → Telephony → Advanced Settings ja muuta SIP- ja RTP-porttien asetuksia.

Porttinumeroiden tunnistamisen helpottamiseksi (esim. reitittimen asetuksia varten) voit valita porttinumeroita, jotka ovat samankaltaisia kuin vakioasetukset. Esimerkiksi:

SIP port	49060	ei:	5060
RTP port	49004–49010	ei:	5004–5010

- ▶ Tallenna muutokset puhelimeen.
- Odota, kunnes aktiiviset IP-yhteydet on rekisteröity uudelleen. Siirry Internetsivulle Settings → Telephony → Connections, jossa näkyy IP-yhteyksien Status.
- Tarkista, esiintyykö ongelma edelleen. Jos ongelma jatkuu, toimi kohdan 2 (alla) ohjeiden mukaan.

2. Portin uudelleenohjauksen asetus reitittimessä

Määritä reitittimessä SIP- ja RTP-porttien portin uudelleenohjauksen säännöt, jotta asettamiasi SIP- ja RTP-porttinumeroita käytetään myös WAN-käyttöliittymässä, jonka IP-osoite on julkinen.

Portin uudelleenohjauksen määritys reitittimessä:

Käytetyt nimet voivat vaihdella reitittimen mukaan.

Portin vapauttamiseksi on annettava seuraavat tiedot (esimerkki):

Proto- kolla	Julkinen portti	Paikallinen portti	Localhost (IP)	
UDP	49060	49060	192.168.2.10	SIP:iä varten
UDP	49004 – 49010	49004 – 49010	192.168.2.10	RTP:tä varten

Protokolla

Aseta käytettäväksi protokollaksi UDP.

Julkinen portti

Porttinumero/porttinumeroalue WAN-käyttöliittymässä.

Paikallinen portti

Puhelimeen asetettu porttinumero SIP- ja RTP-porttia varten. Gigaset IP-puhelimien uudessa ohjelmistoversiossa voidaan asettaa RTP-porttialue. Tällöin on tälle alueelle määritettävä myös vastaava portin uudelleenohjaus reitittimessä.

Localhost (IP)

Lähiverkossa olevan puhelimen paikallinen IP-osoite.

Jotta reititin voi suorittaa portin uudelleenohjauksen, on reitittimen DHCPasetusten varmistettava, että puhelimeen määritetään myös aina sama paikallinen IP-osoite. DHCP ei siis muuta puhelimelle määritettyä IP-osoitetta puhelimen ollessa jatkuvassa käytössä. Voit myös määrittää puhelimelle kiinteän IP-osoitteen. Varmista, että tämä IP-osoite ei ole DHCP:lle varatulla osoitealueella ja ettei sitä ole määritetty toiselle lähiverkon käyttäjälle.

Valikkorakenne

Voit valita toiminnon nopeasti ilman selaamista avaamalla valikon ja syöttämällä näppäinyhdistelmän (pikavalinnan).

Esimerkki:

- ▶ Avaa päävalikko painamalla 🕞 tukiaseman ollessa valmiustilassa.
- ▶ Valitse soittoäänen voimakkuuden asetus painamalla 9wx? 3 or 2 sec 1∞.

Gigaset DX800A all in one, joka on yhdistetty IP-verkkoon tai analogiseen kiinteään verkkoon

Autom. takaisinsoitto	vain kiinteän verko	n vhtevdessä
Seuraava puhelu	Tuntematon	
	Välitä numero	(maa-/operaattorikohtainen)
	Koputus	vain kiinteän verkon yhteydessä
Seur. puh. tuntematon	(maa-/operaattori	kohtainen)
Soitonsiirto	Sisäverkko	
	Kiint.verkko	
	IP1	
	IP2	
	:	
	IP6	
Koputus		
Tuntem. puhelut		
Verkkopuh.vast.	vain kiinteän verko	n yhteydessä
Puhelunesto		
Kiinteä valinta		
Tuntem. puh. hylkäys	vain kiinteän verko	n yhteydessä
Välitys (ECT)		
Takaisinsoitto pois		

2 **X** Bluetooth

- 1 Aktivointi
- 2 Etsi
- kuulokemikrofoni
- 3 Etsi matkapuhelin
- 4 Etsi datalaite
- 5 Tunnetut laitteet
- 6 Oma laite

3 🛱 Lisäominaisuudet

1	Tietokeskus	(maa	-/operaattorikohtainen
3	Hakemisto	1	Näytönsäästäjät
		2	Soittajankuvat
		3	Äänet
		4	Kapasiteetti

4 🕼 Puheluluettelot

- 1 Kaikki puhelut
- 2 Soitetut puhelut
- 3 Vastatut puhelut
- 4 Ei vast. puhelut

5 🗹 Viestit

(maa-/operaattorikohtainen)

- 1
 Tekstiviesti
 1
 Uusi tekstiviesti

 2
 Saapuneet

 3
 Lähtevät

 4
 Asetukset
 1

 2
 Sähköposti
 - 1 Viestikeskukset

2 Tiedote

4 Tilaraportti

→ s. 16

Valikkorakenne

6 Puhelinvastaaja 1 Kuuntele viestit Vastaaja: Kiint. verk. Vastaaja: IP1 Vastaaja: IP2 : Vastaaja: IP6 Vastaaja 1 Vastaaja 2 Vastaaja 3 3 Aktivointi 1 Vastaaja 1 → s. 8 2 Vastaaja 2 3 Vastaaja 3 5 Tiedotteet Nauhoita tervehdys Vastaaja 1 – 3 1 → s.7 2 Kuuntele tervehdys Vastaaja 1 – 3 → s.7 3 Poista tervehdys Vastaaja 1 – 3 Nauhoita tiedote 4 Vastaaja 1 – 3 5 Kuuntele tiedote Vastaaja 1 – 3 6 Poista tiedote Vastaaja 1 – 3 6 Nauhoitteet 7 Myötäkuuntelu 1 Lankapuhelin 2 Luuri Verkkovastaajat Vastaaja: kiint.verkk. vain kiinteän verkon yhteydessä Vastaaja: IP1 Vastaaja: IP2 : Vastaaja: IP6 Aseta näppäin 1 Vastaaja: kiint.verkk. vain kiinteän verkon yhteydessä Vastaaja: IP1 Vastaaja: IP2 : Vastaaja: IP6 Puhelinvastaaja

7 🖉 Päivyri

- 1 Kalenteri
- 2 Herätys
- 3 Ohitetut muistutukset

8 🌐 Yhteystiedot

1 Hakemisto

2

Verkkoluettelo	1	Gigaset.net	(maa-/operaattorikohtainen)	→ s. 18,
				→ s. 16
	2	Online Directory	(maa-/operaattorikohtainen)	
	3	Yellow Pages	Käytettävissä olevat puhelinluettelot ja niiden	
	4	Prv.NetDir	operaattorikohtaiset nimet näkyvät näytöllä.	

9 🌈 Asetukset



Valikkorakenne

7	Puhelut	1	Suuntanumerot			
		3	Lähetysyhteydet	S	ISÄ 1 SISÄ 8	→ s.9
		4	Vastaanottoyhteydet	S	ISÄ 1 SISÄ 8	
				V	astaaja 1 Vastaaja 3	
		5	Valintatapa	1 Ä	änitaajuus	
				2 Ir	npulssi	
		6	Uudelleensoitto	vain ki yhteyd	inteän verkon lessä	
		7	Linjatunnus			
		8	Hold-tila	vain IP	-yhteyksissä	→ s. 9
8	Järjestelmä	1	Perustila			
		2	DECT-liitäntä			
		3	FAX Port			→ s. 3
		4	Repeater-tila	(maako	ohtainen)	
		5	Lähiverkko			
		6	Päivitä ohjelmisto			→ s. 14
		7	JärjestelPIN			
9	Eko-tila	1	Eko-tila	(maako	ohtainen)	
		2	Eko-tila+	(maako	ohtainen)	

→ s. 16

Gigaset DX800A all in one, joka on yhdistetty IP- ja ISDNverkkoon

Ø	Verkkopalvelut	(maa-/operaattorikohtainen)
-	Seuraava puhelu	Tuntematon
		Näppäimistö
	Soitonsiirto	Sisäverkko
		MSN1
		MSN2
		:
		MSN10
		IP1
		IP2
		:
		IP6
	Koputus	vain ISDN-yhteydessä
	Tuntem. puhelut	
	Varattu	
	Välitys (ECT)	
	Takaisinsoitto pois	
*	Bluetooth	
1	Aktivointi	
2	Etsi kuulokemikrofoni	
3	Etsi matkapuhelin	
4	Etsi datalaite	

vain ISDN-yhteydessä

2

1

- 5 Tunnetut laitteet
- 6 Oma laite

³ ☆ Lisäominaisuudet

1	Tietokeskus	(maa-/operaattorikohtainen)		
3	Hakemisto	1	Näytönsäästäjät	
		2	Soittajankuvat	
		3	Äänet	
		4	Kapasiteetti	

→ s. 16

Valikkorakenne



7	Myötäkuuntelu	1	Lankapuhelin
		2	Luuri
	Verkkovastaajat		Vastaaja: ISDN
			Vastaaja: IP1
			Vastaaja: IP2
			:
			Vastaaja: IP6
	Aseta näppäin 1		Vastaaja: ISDN
			Vastaaja: IP1
			Vastaaja: IP2
			:
			Vastaaja: IP6
			Puhelinvastaaja

7 👼 Päivyri

- 1 Kalenteri
- 2 Herätys
- 3 Ohitetut muistutukset

8 🌐 Yhteystiedot

1 Hakemisto

2	Verkkoluettelo	1	Gigaset.net	(maa-/operaattorikohtainen)	→ s. 16 → s. 18
		2	Online Directory	(maa-/operaattorikohtainen)	
		3	Yellow Pages	Käytettävissä olevat puhelinluettelot ja niiden	
		4	Prv.NetDir	operaattorikohtaiset nimet näkyvät näytöllä.	
				1	

Valikkorakenne

9 🌽 Asetukset





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.