

# Gigaset

## C530 IP

Template Borneo, Version 1, 21.06.2012

### Gratulerar!

Genom att köpa en Gigaset har du valt ett varumärke som tar ställning för en hållbar utveckling. Förpackningen till denna produkt är miljövänlig.

Mer information finns på [www.gigaset.com](http://www.gigaset.com).



GIGASET. INSPIRING CONVERSATION.  
MADE IN GERMANY











## Säkerhetsanvisningar

## Säkerhetsanvisningar

### Varning!

Läs säkerhetsinformationen och bruksanvisningen innan produkten tas i bruk. Informera dina barn om innehållet och om riskerna med att använda enheten.

	Använd endast den nätadapter som anges på enheterna. Använd endast de medföljande kablarna för att ansluta till fast nät och LAN och anslut dessa endast till de avsedda uttagen.
	Använd enbart <b>laddningsbara batterier</b> enligt <b>specifikationen</b> (se "Tekniska data") eftersom allvarliga hälsorisker och personsador i annat fall inte kan uteslutas. Batterier som är skadade måste bytas ut.
	Funktionen hos medicinsk utrustning kan påverkas av din telefon. Beakta de tekniska villkoren i aktuell miljö, t.ex. på en läkarmottagning. Om du använder medicinsk apparatur (t.ex. en pacemaker) bör du kontakta apparatens tillverkare. Av dem kan du få information om i vilken utsträckning respektive produkt tål externa högfrekventa energifält (information om din Gigaset-produkt finns i "Tekniska data").
	Håll inte handenheten med baksidan intill örat när den ringer eller när högtalarfunktionen är aktiverad. Det kan leda till allvarlig och varaktig hörselnedsättning. Gigaset-produkten är kompatibel med de flesta digitala hörapparater på marknaden. Någon garanti för att den fungerar problemfritt med alla hörapparater kan dock inte lämnas. Telefonen kan orsaka störande ljud (brummande eller tjutande toner) i analoga hörapparater eller leda till att de överbelastas. Kontakta tillverkaren om problem uppstår.
	Enheterna är inte stänkskyddade. Placera dem därför inte i fuktiga utrymmen som t.ex. i bad- eller duschrum.
	Använd inte enheterna i miljöer där explosionsrisk föreligger, som t.ex. i lackeringsverkstäder.
	Se till att bruksanvisningen medföljer Gigaset produkten vid ägarbyte.
	Om enheterna är trasiga ska du kassera dem eller lämna dem till service för reparation, eftersom de kan störa andra tjänster som sänder radiovågor.

### Obs!

- ◆ Enheten kan inte användas vid strömavbrott. Du kan heller inte ringa nödnummer.
- ◆ När **knapp-displaylåset** är aktiverat kan du **inte** heller ringa nödsamtal.

I denna bruksanvisning beskrivs endast en liten del av funktionerna i din telefon. Detaljerade beskrivningar rörande dina telefonfunktioner hittar du i användarmanualen via nätet på [www.gigaset.com/gigasetC530IP](http://www.gigaset.com/gigasetC530IP).

## Förpackningens innehåll

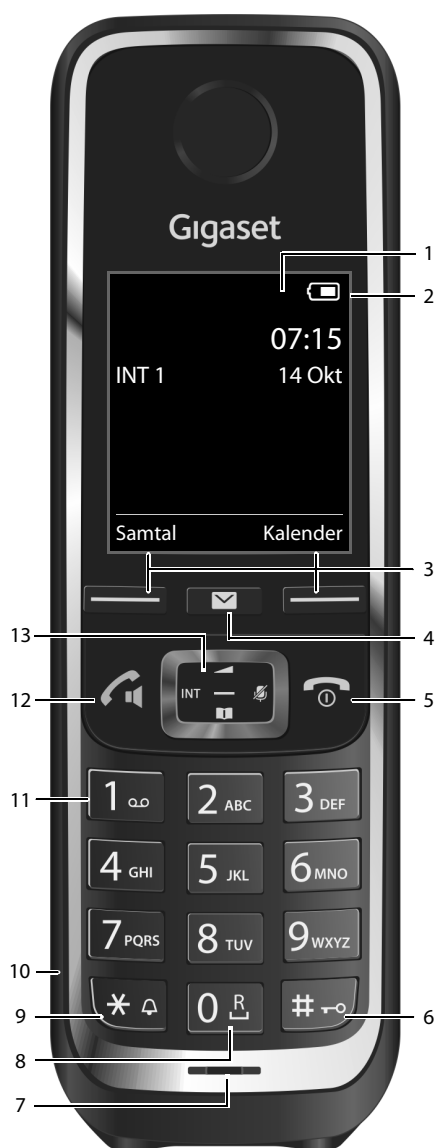
# Förpackningens innehåll



- 1 Basstation** Gigaset C530 IP
- 2** Nätadapter för att ansluta basstationen till elnätet
- 3** Telefonkabel (plan) för att ansluta basstationen till det fasta analoga telefonnätet
- 4** Ethernet-(nätverks-)kabel för att ansluta basstationen till en router (nätverk/internet)
- 5 Handenhet** Gigaset C530H
- 6** Två batterier för handenheten (oladdade)
- 7** Batterilucka för handenheten
- 8** Bältesclip för handenheten
- 9 Laddare** för handenheten
- 10** Nätadapter för att ansluta laddaren till elnätet
- 11** Denna snabbguide med installationsassistent för telefonen, licenstexter, garantiöverenskommelse och länkar till en utförlig bruksanvisning och viktiga sidor på internet.  
Vid uppdatering av firmware för basstationen uppdateras ev. även bruksanvisningen. Då finns den nya versionen att hämta på internet under [www.gigaset.com](http://www.gigaset.com).

## Handenhetens knappar och funktioner

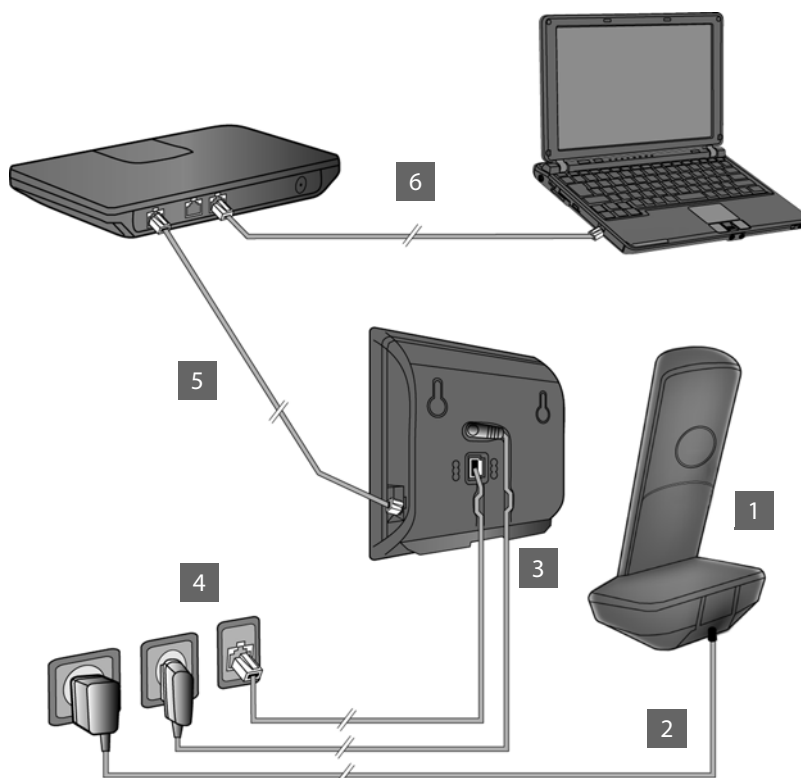
# Handenhetens knappar och funktioner



- 1 Display i standbyläge**
- 2 Statusfält**  
Symboler visar telefonens aktuella inställningar och driftläge
- 3 Displayknappar**
- 4 Meddelandeknapp**  
Åtkomst till samtals- och meddelandelistor;  
**Blinkar:** Nytt meddelande eller samtal
- 5 Knappen Avsluta, På/Av**  
Avsluta samtal; avbryta funktion; en menynivå tillbaka (**kort tryckning**); tillbaka till standbyläge (**lång tryckning**); sätta på/stänga av handenhet (**lång tryckning** i standbyläge)
- 6 Knappen Fyrkant**  
Knappspärr på/av (**lång tryckning** i standbyläge);  
Växla mellan skrivning med versaler, gemener och siffror  
Infoga paus i nummer (**lång tryckning**)
- 7 Mikrofon**
- 8 R-knapp**  
Förfrågan (flash) (**lång tryckning**)
- 9 Knappen Stjärna**  
Stänga av ringsignaler (**lång tryckning** i standbyläge);  
Öppna tabell med specialtecken (vid textinmatning)
- 10 Uttag för headset**
- 11 Knapp 1**  
Ringa upp nättelefonsvaren (**lång tryckning**)
- 12 Knappen Svvara/högtalarknapp**  
Ringa upp visat nummer, besvara samtal, koppla om mellan lur och högtalare;  
Öppna återuppringningslistan (**kort tryckning**)
- 13 Styrknapp/menyknapp**

## Översikt över anslutningar

# Översikt över anslutningar

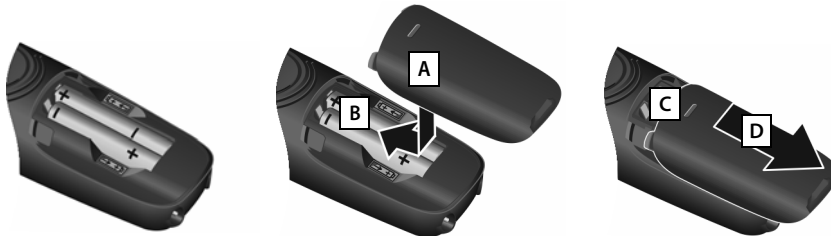


- 1 Förbered handenheten: Sätt i batterierna
- 2 Anslut laddaren till elnätet och ladda batterierna
- 3 Anslut telefonkabeln och nätkabeln till basstationen
- 4 Anslut basstationen till telenätet och elnätet
- 5 Anslut basstationen till routern för att basstationen ska kunna ansluta till internet (gör anslutningen via router och modem eller via en router med inbyggt modem)
- 6 Dator i lokalt nätverk (tillval) – för ytterligare konfiguration av basstationen Gigaset C530 IP

Förbereda handenheten

## Förbereda handenheten

### 1 Sätt in de medföljande batterierna och stäng batterifacket



► Placera batteriet med polerna rättvända (placering +/- se bild).

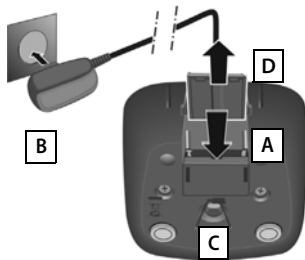
► Sätt på batterilocket ovanifrån **A**.  
► Skjut locket tills det snäpper på plats **B**.

#### Öppna batterifacket igen:

► Fatta tag i skåran ovanpå locket **C** och skjut det nedåt **D**.

► Displayen skyddas av en plastfolie. Dra av skyddsfolien!

### 2 Anslut laddaren och ladda batterierna



► Anslut nätadaptorns platta kontakt **A**.  
► Sätt nätkontakten i vägguttaget **B**.

Dra ut stickkontakten från laddaren igen:

► Skilj nätadaptorn från elnätet.  
► Tryck på upplåsningsknappen **C** och dra ut kontakten **D**.



Batterierna är delvis laddade vid leverans. Ladda upp dem helt innan du använder handenheten. Batteriet är fullständigt laddat när blixtsymbolen ⚡ på skärmen slocknar.

► Låt handenheten stå **6 timmar** i laddaren.

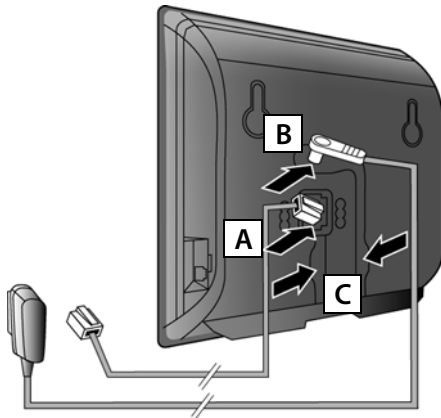
Laddningsstatus visas på displayen i standbyläge:

 (tom till full).

## Ansluta basstationen

### Ansluta basstationen

#### 3 Anslut telefonkabeln och nätkabeln till basstationen



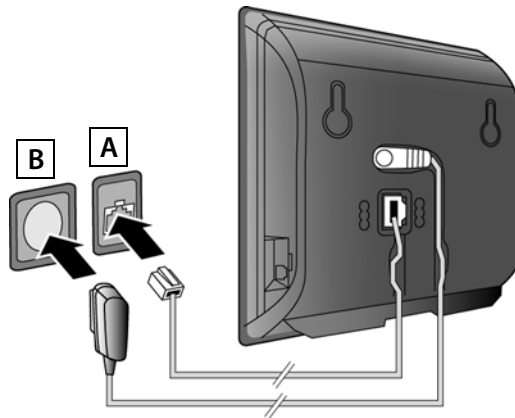
- ▶ Anslut den (plana) telefonkabeln till det nedre uttaget på baksidan av basstationen **A**.
- ▶ Anslut nätadaptorns nätsladd till det övre uttaget på baksidan av basstationen **B**.
- ▶ Placera båda kablar i de avsedda kabelkanalerna **C**.


Använd endast **medföljande** telefonkabel och den medföljande nätadaptern.

#### 4 Anslut basstationen till det fasta telefont nätet och elnätet

- ▶ Anslut telefonkabeln till uttaget för det fasta nätet **A**.
- ▶ Anslut **därefter** nätkontakten till vägguttaget **B**.

Nätadaptern måste vid användning **alltid vara ansluten** eftersom telefonen inte fungerar utan elanslutning.

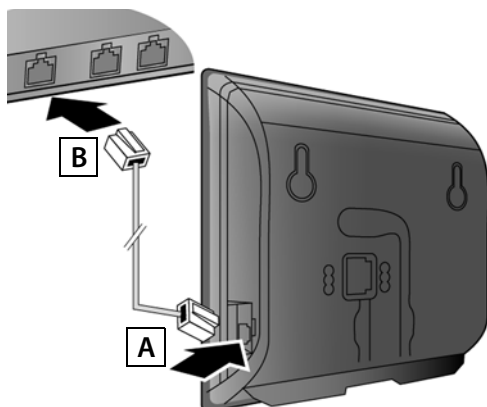


Nu kan du redan ringa i det fasta nätet:  
Skriv in ett nummer i handenheten och tryck på knappen Svaret .



## Ansluta basstationen

### 5 Anslut basstationen till routern (internet)



- ▶ Anslut en av ethernetkablarnas kontakter till nätverksuttaget **A** på basstationens sida.
- ▶ Anslut den andra av ethernetkablarnas kontakter till routern **B**.

Använd den medföljande ethernetkabeln.

När kabeln är inkopplad mellan telefon och router och routern är startad lyser knappen på basstationens framsida (registrerings-/sökknappen).

**Sekretesspolicy:** Du hittar mer information om data som sparas med Gigaset.net-tjänsten under länken [www.gigaset.net/privacy-policy](http://www.gigaset.net/privacy-policy).



### 6 Anslut datorn till routern (tillval)

Du kan göra inställningar på telefonens basstation på en dator som är ansluten till telefonen via en router.

- ▶ Anslut datorns nätverksanslutning till ytterligare en nätverksanslutning på routern.

Nedan förutsätts att telefonen tilldelas en IP-adress automatiskt från routern (dvs. DHCP är aktiverat på routern och telefonen).

I **undantagsfall** (t.ex. när DHCP inte är aktiverat på routern) måste du tilldela basstationen en fast IP-adress för att telefonen ska komma åt nätverket. Denna IP-adress måste du mata in på handenheten innan du genomför följande steg.

Mer detaljerad information finns i den utförliga bruksanvisningen på internet under [www.gigaset.com/gigasetC530IP](http://www.gigaset.com/gigasetC530IP).

Inmatningen sker t.ex. via följande meny på handenheten:

- ▶  (tryck höger på styrknappen) ▶  ▶ System ▶ Lokalt nätverk ▶ (ange vid behov system-PIN)

## Konfigurera en VoIP-anslutning

# Konfigurera en VoIP-anslutning

Du kan även ange inloggningsuppgifterna för VoIP och tilldelningen av VoIP-anslutningen som sändnings- och mottagningsanslutning (stegen **7** - **12**) i din dator istället för enligt beskrivningen nedan.

- ▶ Starta en webbläsare i din dator.
- ▶ Skriv in webbadressen [www.gigaset-config.com](http://www.gigaset-config.com) i webbläsarens adressfält och tryck på Retur.

Du ansluts till basstationens webbkonfigurator. För att logga in i webbkonfiguratorn behöver du telefonens system-PIN (inställning vid leverans: 0000).

Du hittar en beskrivning av webbkonfiguratorn i den utförliga bruksanvisningen på internet under [www.gigaset.com/gigasetC530IP](http://www.gigaset.com/gigasetC530IP) samt i webbkonfiguratorns onlinehjälp.

## Förutsättning för de följande stegen:

För att du ska kunna ringa med VoIP till valfri samtalspartner på internet, det fasta nätet och mobilnätet behöver du ett VoIP-konto.

- ▶ Skapa ett VoIP-konto hos en VoIP-leverantör.
- ▶ Ha dina kontouppgifter för ditt VoIP-konto till hands.

## Du behöver:


- ▶ Ditt inloggningsnamn (inloggnings-id), ditt lösenord och ev. (beroende på leverantör) ett användarnamn (ofta är det ditt VoIP-telefonnummer).

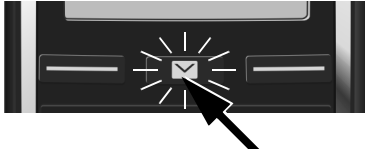
eller:


- ▶ Din personliga autokonfigurationskod (aktiveringskod), om din leverantör har stöd för automatisk konfiguration.


## Konfigurera en VoIP-anslutning


### 7 Starta konfigurationen

När handenheten är tillräckligt laddad (ca 20 minuter efter det att du ställt den i laddaren) blinkar meddelandeknappen  på handenheten.



- ▶ Tryck på meddelandeknappen  på handenheten.

Om **Ny fast programvara finns** visas på displayen finns det en uppdaterad version av firmware till telefonen. Tryck på den högra displayknappen **Ja**. Den nya firmware-versionen läses in. Detta tar ca 6 minuter. Därefter blinkar meddelandeknappen  på nytt.


- ▶ **Starta konfigurationen:** Tryck på meddelandeknappen .

### 8 Starta VoIP-assistenten



- ▶ Tryck på knappen nedanför displaytexten **Ja** (= höger displayknapp).



- ▶ Tryck nedåt på styrknappen  för att bläddra vidare.
- ▶ Tryck på displayknappen **OK** för att fortsätta.


Om anslutningsassistenten inte startar som den ska eller om du avbryter anslutningsassistenten kan du starta om den via följande meny på handenheten:

- ▶  styrknappen ▶  ▶ **Telefoni** ▶ **VoIP-assistent**

### Konfigurera en VoIP-anslutning



På displayen visas en lista över alla tillgängliga IP-anslutningar (IP 1 till IP 6). Redan konfigurerade VoIP-anslutningar är markerade med .

- ▶ Tryck ev. nedåt på styrknappen  för att välja en anslutning.

- ▶ Tryck på displayknappen **OK** för att fortsätta.

**Under förutsättning** att telefonen är inställd för automatisk konfiguration (fabriksinställning) ser du följande meddelande. Annars läser du vidare vid **10**.

Om du har fått **inloggningsnamn/ lösenord** och ev. ett användarnamn:

- ▶ Tryck på displayknappen **Nej**.
- ▶ Fortsätt med steg **10**.



Om du har fått en **kod för automatisk konfiguration**:

- ▶ Tryck på displayknappen **Ja**.
- ▶ Fortsätt med steg **9**.

Om din telefon inte kan upprätta en anslutning till internet visas meddelandet **Internetanslutning ej tillgänglig**.

- ▶ **Visa information om möjliga orsaker till fel:** Tryck på displayknappen **Info**.
- ▶ **Avsluta VoIP-assistenten och starta anslutningsassistenten:** Tryck på displayknappen **OK**. Fortsätt med steg **12**.

## Konfigurera en VoIP-anslutning

### 9 Mata in koden för automatisk konfiguration




- ▶ Skriv in koden för automatisk konfiguration via tangentbordet (högst 32 tecken).
- ▶ Tryck på displayknappen **OK**.

Alla uppgifter som krävs för VoIP-telefoni läses in på telefonen direkt från internet. När alla uppgifter hämtats visas på displayen meddelandet **Ditt IP-konto har registrerats hos din leverantör.**


Fortsätt med steg **12**.

### 10 Välj leverantör och läs in leverantörsuppgifter på basstationen



- ▶ Välj land med styrknappen .
- ▶ Tryck på displayknappen **OK**.




- ▶ Välj leverantör med styrknappen .
- ▶ Tryck på displayknappen **OK**.




VoIP-leverantörens allmänna inloggningsuppgifter hämtas och sparas i telefonen.

## Konfigurera en VoIP-anslutning

Om leverantören inte står med i listan måste du avbryta VoIP-assistenten:

- ▶ Tryck **länge** på Avsluta-knappen . Handenheten återgår till standbyläge.
- ▶ Genomför konfigurationen och tilldelningen av sändnings- och mottagningsanslutning i webbkonfiguratorn. Mer detaljerad information finns i den utförliga bruksanvisningen på internet under [www.gigaset.com/gigasetC530IP](http://www.gigaset.com/gigasetC530IP).

## 11 Mata in personliga VoIP-kontouppgifter

- ▶ Växla mellan inmatning av stora och små bokstäver eller siffror: Tryck på knappen  (vid behov flera gånger).
- ▶ Radera felaktigt inmatade tecken: Tryck på displayknappen . Tecknet till vänster om markören raderas.
- ▶ Navigera i inmatningsfältet: Tryck på styrknappen  åt höger/vänster.



- ▶ Skriv in det inloggningsnamn (användar-id) som du fått från din VoIP-leverantör med sifferknapparna. Tänk på att skilja mellan stor och liten bokstav.
- ▶ Tryck på displayknappen **OK**.



- ▶ Skriv in det lösenord som du fått från din VoIP-leverantör med sifferknapparna. Tänk på att skilja mellan stor och liten bokstav.
- ▶ Tryck på displayknappen **OK**.

Beroende på leverantör uppmanas du ev. att skriva in ytterligare ett namn (**Användarnamn**). Skriv in det på samma sätt som beskrivs ovan.

Om **Användarnamn** är identiskt med **Inloggningsnamn** behöver du bara trycka på den högra displayknappen **OK**.

När du har skrivit in alla VoIP-uppgifter fullständigt och korrekt visas efter en stund meddelandet "Ditt IP-konto har registrerats hos din leverantör." på displayen. VoIP-assistenten avslutas.

## Tilldela sändnings-/mottagningsanslutning

### 12 Starta anslutningsassistenten

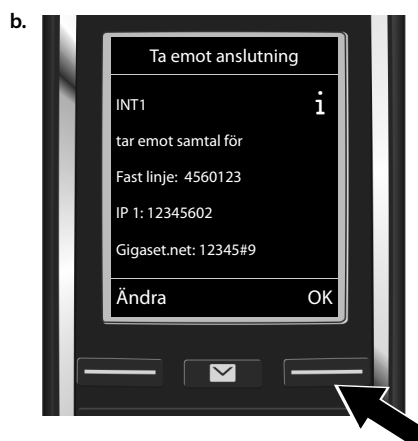
För att du ska kunna ringa upp andra med den nykonfigurerade VoIP-anslutningen (t.ex. IP 1) måste du tilldela denna en eller flera av de registrerade handenheter som sändningsanslutning.

**Standardtilldelning:** VoIP-anslutningen är tilldelad varje registrerad handenhet och den lokala telefonsvararen som mottagningsanslutning (inkommande samtal kan tas emot). Den är inte tilldelad någon handenhet som sändningsanslutning.


På displayen visas följande:



- ▶ Tryck på displayknappen **Ja** om du vill ändra inställningen för sändnings- och mottagningsanslutningarna hos den handenhet som har det interna namnet INT1.
- ▶ Tryck på displayknappen **Nej** om du inte vill ändra inställningen för denna handenhet.



Listan över aktuellt tilldelade mottagningsanslutningar visas.


Bläddra vid behov i listan med styrknappen .

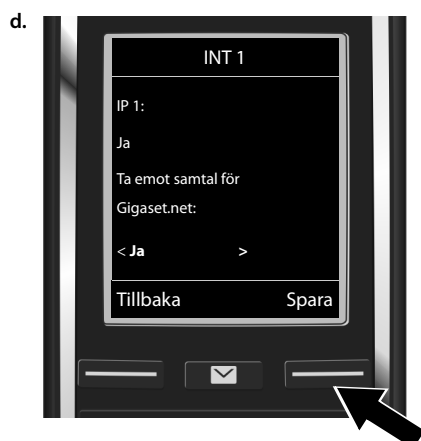
- ▶ Tryck på displayknappen **Ändra** om du vill ändra valet av mottagningsanslutning.
- ▶ Tryck på displayknappen **OK** om du inte vill ändra inställningen. Efterföljande steg hoppas över. Assistenten fortsätter med steg **e**.


### Tilldela sändnings-/mottagningsanslutning



Om inga samtal till VoIP-anslutningen ska signaleras på handenheten **IP 1**:

- ▶ Tryck åt **höger** på styrknappen  om du vill välja **Nej**.

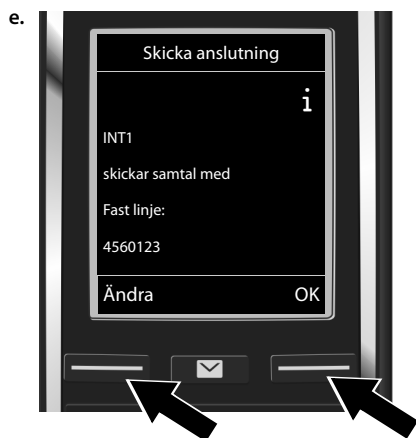


- ▶ Växla till nästa anslutning: Tryck **nedåt** på styrknappen . Välj **Ja** eller **Nej** enligt beskrivningen ovan.
- ▶ Upprepa stegen för varje anslutning.
- ▶ Avsluta inställningarna: Tryck på displayknappen **Spara**.

På displayen visas den uppdaterade listan över mottagningsanslutningar en gång till för bekräftelse. Tryck på displayknappen **OK** för att bekräfta tilldelningen.



### Tilldela sändnings-/mottagningsanslutning




De för närvarande inställda sändningsanslutningarna för handenheten visas:

#### Fast linje.

- ▶ Bibehålla inställningen: Tryck på displayknappen **OK**. Det efterföljande steget hoppas över.
- ▶ Ändra inställningen: Tryck på displayknappen **Ändra**.



Vilken anslutning/vilket telefonnummer ska handenheten ringa via:

- ▶ Tryck flera gånger åt **höger** på styrknappen  tills önskad anslutning visas (i exemplet **IP 1**).



- ▶ Spara inställningarna: Tryck på displayknappen **Spara**.

Istället för en fast anslutning kan du även ange **Välj för varje**. Då kan du varje gång du ringer välja vilken anslutning som samtalet ska genomföras med.

Senare kan du starta anslutningsassistenten för varje ytterligare handenhet som är registrerad på basstationen. För varje handenhet visas följande:

#### Koppla anslutningar till handenhet xxx?

- ▶ Genomför stegen a. till f. (se ovan) för varje registrerad handenhet.

## Avsluta installationen

# Avsluta installationen

När inställningarna har avslutats utan fel visas kort **Anslutningsuppdrag slutfört** på displayen. Därefter övergår handenhetsen i standbyläge.

Exempel på indikering i standbyläge:



Detta visas:

Trådlös kontakt mellan basstationen och handenhetsen:

Bra till dålig: ,  
ingen mottagning:  (röd)

Batteriernas laddningsnivå:

 (tom till full)

 blinkar rött: Batteriet är nästan tomt

 (laddar)

INT 1: Handenhetsens interna namn

Du kan konfigurera ytterligare fem VoIP-anslutningar (VoIP-telefonnummer). I den utförliga bruksanvisningen för telefonen (tillgänglig på internet under [www.gigaset.com/gigasetC530IP](http://www.gigaset.com/gigasetC530IP)) hittar du omfattande information om första användning, konfiguration av nya anslutningar och hur du hanterar telefonen samt möjliga lösningar på vanliga frågor och problem.


För att telefonen hela tiden ska kunna vara nåbar via internet måste routern ständigt vara ansluten till internet.

## Telefonbokspost på Gigaset.net

### Registrera namn i telefonboken på Gigaset.net

**Gigaset.net\*** är en VoIP-tjänst från Gigaset Communications GmbH, där du kan ringa till andra användare med en Gigaset VoIP-enhet **utan kostnad**.

Om du den **första** gången du öppnar telefonboken på Gigaset.net genomför följande steg skapas en post för dig i telefonboken på Gigaset.net:

- ▶ Tryck **länge** nedåt på styrknappen . ▶ Välj **Gigaset.net**.
- ▶ Tryck på displayknappen **OK**.
- ▶ Tryck på displayknappen **Inställn.**
- ▶ Välj **Egen information**.
- ▶ Tryck på displayknappen **OK**.
- ▶ Tryck på displayknappen **Ändra**.

En anslutning till onlinetelefonboken på Gigaset.net skapas. Följande meddelande visas:



- ▶ Skriv in det namn som du vill registrera dig under i telefonboken på Gigaset.net med sifferknapparna\*\*.
- ▶ Tryck på displayknappen **Spara**.

Om det redan finns en post med detta namn visas meddelandet **Alias finns redan! Ändra alias**. Du uppmanas igen att skriva in ett namn.

#### \* Ansvarsfriskrivning

Gigaset.net är en frivillig tjänst från Gigaset Communications GmbH utan garanti och ansvar för tillgång till nätet eller för prestation.

#### \*\* Sekretesspolicy

Valt användarnamn sparas på en central Gigaset-server och visas i telefonboken på Gigaset.net. Du kan bli uppringd av andra användare av Gigaset.net-tjänsten under detta användarnamn. **När du skriver in dina uppgifter förklarar du dig införstådd med att dessa sparas**. Om du inte vill att uppgifterna sparas kan du avbryta processen genom att utan inmatning trycka på den högra displayknappen **Spara**.

Du hittar mer information om data som sparas med Gigaset.net-tjänsten under länken [www.gigaset.net/privacy-policy](http://www.gigaset.net/privacy-policy).


## Ringa

# Ringa

---


## Ringa

- ▶ Skriv in telefonnumret med sifferknapparna på handenheten.  
Tänk på att du om du ringer via VoIP eventuellt måste ange riktnummer även vid lokalsamtal (beroende på leverantör).

- ▶ Tryck på knappen Svare .

**Fast sändningsanslutning** är tilldelad: Numret rings upp via denna sändningsanslutning.  
(Standardtilldelning: anslutning i det fasta nätet)

**Välj för varje** tilldelad: På displayen visas en lista över telefonens anslutningar (**Fast linje, IP 1, ...**).

- ▶ Välj en sändningsanslutning och tryck på knappen Svare . Numret rings upp via den valda sändningsanslutningen.

## Kundservice & assistans

---

Steg för steg till lösningen med Gigaset kundservice  
[www.gigaset.com/service](http://www.gigaset.com/service)



### Registrera din Gigaset-telefon direkt efter köpet:

[www.gigaset.com/register](http://www.gigaset.com/register)

Med ett personligt kundkonto får du snabbare kontakt med våra kundrådgivare, tillgång till onlineforumet och mycket mer.



### Besök våra kundservicesidor:

[www.gigaset.com/service](http://www.gigaset.com/service)

Här hittar du bland annat:

- ◆ Frågor och svar
- ◆ Kostnadsfria nedladdningar av programvara och bruksanvisningar
- ◆ Kompatibilitetskontroller



### Kontakta våra servicemedarbetare:

Hittar du inte lösningen bland våra "frågor och svar"?  
Vi står gärna till förfogande...

... per e-post: [www.gigaset.com/contact](http://www.gigaset.com/contact)

... per telefon:

**Sverige +46 (0)8502 52347**

(Samtalet kostar som ett lokalsamtal inom Sverige. Vid samtal från mobiltelefon kan andra priser gälla.)

Ha dina köpehandlingar redo.

Observera att om Gigaset-produkten inte säljs av auktoriserade återförsäljare inom Norden är produkten kanske inte helt kompatibel med det nationella telenätet. Det är tydligt angivet på boxen, nära CE-märkningen, för vilket land / länder utrustningen har utvecklats. Om utrustningen används på ett sätt som är oförenligt med detta råd, eller med instruktioner i handboken och på själva produkten, kan detta få konsekvenser när det gäller garantivillkor eller garantianspråk (reparation eller utbyte av produkt).

För att utnyttja garantin på din produkt måste du kunna uppvisa inköpskvitto som styrker produktens äkthet samt inköpsdatum.

Frågor gällande DSL- och VoIP-access, vänligen kontakta er respektive Internetleverantör.

## Kundservice & assistans

### Tillverkarens garanti

Användaren skall beviljas garanti av tillverkaren, utan att återförsäljarens skyldigheter därmed påverkas, enligt de villkor som anges nedan:

- ◆ Om nya enheter och tillhörande komponenter uppvisar defekter, som är ett resultat av tillverknings- och/eller materialfel, inom 24 månader efter köpet skall Gigaset Communications Sweden AB, efter eget gottfinnande och utan kostnad, antingen ersätta enheten med en likvärdig enhet som motsvarar enhetens aktuella utförande, eller reparera den aktuella enheten. Delar som utsätts för normalt slitage (t.ex. batterier, knappsats, hölje) omfattas av garantin under sex månader från inköpsdatum.
- ◆ Garantin gäller inte om felet på utrustningen har orsakats av felaktig användning, eller underlåtande att följa den information som finns i användarhandboken.
- ◆ Garantin omfattar inte tjänster som utförs av auktoriserade återförsäljare eller kunden själv (t.ex. installation, konfiguration, nerladdning av programvara). Användarhandböcker och sådan programvara som medföljer på ett separat datamedium omfattas inte heller av garantin.
- ◆ Inköpskvitto där inköpsdatum framgår skall uppvisas vid garantianspråk. Garantianspråk skall göras inom två månader från det datum då fel som omfattas av garantin upptäcks.
- ◆ Äganderätten till enheter eller komponenter som ersatts och returnerats till Gigaset Communications Sweden AB skall övergå till Gigaset Communications Sweden AB.
- ◆ Garantin gäller nya enheter som köpts inom den Europeiska unionen. För enheter köpta i Sverige utfärdas garantin av Gigaset Communications AB, Kista Science Tower, Hanstavägen 31, 164 51 Kista, Sverige.
- ◆ Garantianspråk som skiljer sig från eller som sträcker sig utöver anspråk som anges i denna garanti är inte giltiga. Gigaset Communications Sweden AB är inte ansvarigt för driftstörningar, förlorad vinst eller förlust av data, ytterligare programvara eller annan information som laddats ned av kunden.
- ◆ Om skadan inte omfattas av garantin, förbehåller sig Gigaset Communications Sweden AB rätten att fakturera kunden för ersättningsprodukten eller reparationen.
- ◆ Ovanstående villkor innebär ingen förändring av bevisbördan till kundens nackdel.

För att framställa garantianspråk ber vi dig kontakta Gigaset Communications Sweden AB telefonservice. Aktuellt telefonnummer återfinns i den medföljande användarhandboken.

## Godkännande

### Godkännande

---

Denna apparat är avsedd för analog anslutning till det svenska telenätet.

VoIP-telefoni går via LAN-gränssnitt (IEEE 802.3).

Beroende på gränssnittet i ditt telekommunikationsnätverk kan ytterligare ett modem vara nödvändigt.

För mer information, kontakta din internetleverantör.

Hänsyn har tagits till specifika förhållanden i olika länder.

Härmed förklarar Gigaset Communications GmbH att den här apparaten uppfyller alla grundläggande krav och andra tillämpliga bestämmelser i EU:s direktiv om radioutrustning och teleterminalutrustning: 1999/5/EG.

Du kan få en kopia av överensstämmelsedeklarationen på följande internetadress:

[www.gigaset.com/docs](http://www.gigaset.com/docs)

CE 0682

### Miljö

#### Vår miljöpolicy

Gigaset Communications GmbH har ett samhällsansvar och engagerar sig för en bättre värld.

Våra idéer, tekniker och vår verksamhet ska vara till nytta för människor, samhälle och miljö.

Målet med vår globala verksamhet är att säkerställa varaktiga livsvillkor för människor. Vi åtar oss ett produktansvar som omfattar hela produktens livslängd. Redan vid produkt- och processplaneringen utvärderar vi produktens miljöpåverkan med avseende på tillverkning, beskaffenhet, drift, användning, service och avfallshantering.

Du hittar mer information om miljövänliga produkter och processer på Internet på

[www.gigaset.com](http://www.gigaset.com).

#### System för miljöförvaltning



Gigaset Communications GmbH är certifierat enligt de internationella normerna ISO 14001 och ISO 9001.

**ISO 14001 (miljö):** certifiering sedan september 2007 genom TÜV SÜD Management Service GmbH.

**ISO 9001 (kvalitet):** certifiering sedan 1994-02-17 genom TÜV Süd Management Service GmbH.

## Godkännande

### Avfallshantering

Batterier får inte slängas i hushållsavfallet. Följ de lokala reglerna för avfallshantering. Du kan få dem hos din kommun eller hos den handlare där du köpte produkten.

Alla elektriska apparater ska avfallshanteras separat från vanligt hushållsavfall på för ändamålet avsedda platser.



Om en symbol med en överstruken soptunna finns på en produkt gäller direktiv 2002/96/EC för produkten.

Korrekt avfallshantering och separat insamling av förbrukade apparater förebygger potentiella skador på miljö och hälsa. Dessutom är det en förutsättning för återanvändning och återvinning av förbrukade elektriska apparater.

Utförlig information om avfallshantering av förbrukade apparater finns hos din kommun, avfallshanteringstjänst eller hos fackhandlaren där du köpte produkten.

### Skötsel

Torka av enheten med en **fuktig** eller antistatisk duk. Använd inga lösningsmedel och ingen mikrofiberduk.

Använd **aldrig** en torr trasa eftersom det finns risk för statisk laddning.

I sällsynta fall kan enhetens yta förändras vid kontakt med kemiska ämnen. Eftersom det finns ett stort antal kemikalier på marknaden har inte alla ämnen kunnat testas.

Du kan ta bort fläckar på höglansiga ytor med displaypolityr för mobiltelefoner.

### Kontakt med vätska

Om enheten kommer i kontakt med vätska:

- 1 Koppla bort enheten från strömförsörjningen.**
- 2 Ta ur batterierna och låt batterifacket vara öppet.**
- 3** Låt vätskan droppa av från enheten.
- 4** Torka alla delar torra.
- 5** Låt därefter enheten ligga **minst 72 timmar** med öppet batterifack och knappsatsen nedåt på en torr och varm plats (**inte** i mikrovågsugn, vanlig ugn eller liknande).
- 6 Sätt inte på enheten förrän den är helt torr.**

När den har torkat helt kan den i de flesta fall tas i drift igen.

Med ensamrätt. Ändringar förbehålles.



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

© Gigaset Communications GmbH 2014  
Subject to availability.  
All rights reserved. Rights of modification reserved.  
[www.gigaset.com](http://www.gigaset.com)

This user guide is made from 100% recycled paper.