

Bruksanvisning
Bruksanvisning
User Manual



Zodiac Solution

Languages: Swedish, Norwegian, English

ZODIAC

CE 0681

Användar handbok




CE0681ⓘ


*Denna apparat är ej utrustad för att hantera nödsamtal vid strömavbrott.
Se till att annan utrustning finns tillgänglig vid en eventuell nödsituation.*

Snabb Guide

SÄTTA PÅ/STÄNGA AV

Tryck och håll 

RINGA ETT EXTERNT SAMTAL

Slåtelefonnummer, tryck sedan 

ELLER

Tryck  och sedan telefonnumret

SVARA

Tryck valfri knapp förutom 

AVSLUTA ETT SAMTAL

Tryck 



RINGA SENAST SLAGNA NUMRET

Tryck , sedan 

ELLER

Tryck , sedan 


STÄLLA IN HÖGTALARVOLYMEN

Tryck  el.  under samtalets gång.

SEKRETESS



LÅSA/ LÅSA UPP TANGENTBORDET

Tryck och håll 

Översikt

Handenhet



Ström På/Av



Scroll knappar

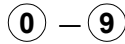
Används för att bläddra i menyer, samt att ställa in volymen under samtal



Lur knapp

Slå ett telefonnummer.

Avslutar också ett samtal, samt gå ur menyn vid alla tillfällen.



Nummer knappar.



Används för olika syften vid olika tillfällen.



Används för att slå telefonnummer i adressboken samt att lagra telefonnummer i adressboken.



Snabbtelefons knapp

För samtal mellan bas & handenhet.



Återuppringnings knapp

Används för att slåsista slagna numret.



R-knapp

För att koppla samtal.



Sekretess knapp

Används för att stänga av mikrofonen i handenheten samt att radera inkorrekta nummer.



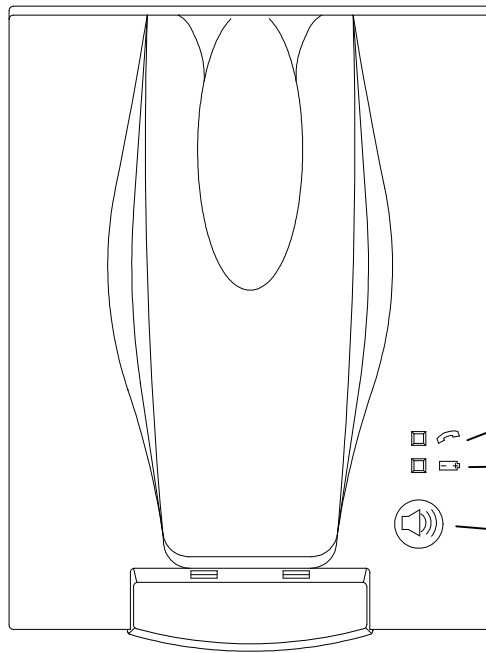
Programmerings knapp

Används för att komma å menyn samt att bekräfta dina val i menyn.

Basenhet

Uttag för telelinje

Uttag för adapter



Lampa för linje

Lampa för laddning

Paging (uppringning till Handenhet)

Handenhets Display



Räckvidds Indikator

Visar att handenhetsen är på och är inom räckvidd.

Om symbolen blinkar är handenhetsen utanför räckvidden eller söker efter basenhetsen.



Meny Indikator

Visar att menyfunktionerna är tillgängliga.



Samtal pågå/ Ringer

Visar att ett samtal pågår.



Snabbtelefon Indikator

Visar att ett snabbtelefonsamtal pågår eller att menyfunktionerna för basenhetsen är under pågående .



Samtalsspärr

Visar att samtalsspärr är i funktion eller att "barnvakten" är i funktion.



Sekretess Indikator

Visar att mikrofonen är avstängd.



Batteri Status

Visar att batteriet är laddat.

Om symbolen blinkar är batteriet snart tomt och behöver laddas.

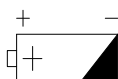


CID Indikator

Visar att ett telefonnummer om ej finns i adressboken har ringt.

Säkerhet

- Använd alltid NiMh batterier till handenheten. Använd aldrig andra batterier eller konventionella alkaliska batterier. Det kan leda till kortslutning eller att batterihållaren förstörs. Symbolen nedan finns på insidan av batterihuset i handenheten:



Sätt alltid i batteriet enligt beskrivningen i batterihuset.

- Laddningsbara batterier blir varma under laddning (laddning av handenheten); detta är normalt och ofarligt.
- Använd ingen annan adapter än den som skickades med telefonen.
- Använd inte i regn, i badrum eller med blöta händer.
- Låt inte laddningskontaktarna komma i kontakt med några ledande material.
- Det är rekommenderat att du kopplar ur basenheten från telefonjacket och vägguttag under åska.
- Detta är en laddningsbar produkt och därför vanligt att den avger lite värme när man använder den. Detta är helt ok, men det är inte rekommenderat att placera produkten på någon antik eller trä yta.
- För att rengöra produkten, använd en fuktig (EJ BLÖT) trasa. Använd inte en torr trasa, detta kan orsaka statisk chock. Använd inte någon rengöringsvätska.

Innehåll

Snabb Guide

Översikt

Säkerhet

Innehåll

Installation

Grundläggande funktioner

Ringa ett samtal

Ringa med hjälp av återuppringning

Svara på ett samtal

Avsluta ett samtal

Ställa in högtalarvolymen

Stänga av mikrofonen

Ringa upp handenhetsen

Räckvidds varning

R-knapp

Samtalstid

Telefonboks funktioner

Nummer Presentation

Ordlista

Titta på information

Radera information

Radera en del av information

Radera all information

Ringa med hjälp av Directory

Kortnummer

Spara kortnummer

Radera kortnummer

Ringa med hjälp av kortnummer

Meny Funktioner

Undermenyer

Få tillgång till menyn

Gåur menyn

Handenhets meny

Ringsignals inställningar

Display Information

Tangent Ton

Svara automatiskt

Baby Call

Val av basenhet

Handenhet PIN

Registrering

Rensa återuppringningsminnet

Återställa handenhets inställningar

Basenhets Meny

Ringsignals inställningar

Ringsignals Typ

Tillgångskod

Samtalskostnad

Nödfalls Nummer

Samtalsspärr

LCR Inställning

Caller ID Typ

System PIN

Avregistrering

Återställa basenheten till inställningen

Utökning

Lägga till handenheter

Lägga till basenheter

Registrering

Avregistrering

Snabbtelefon

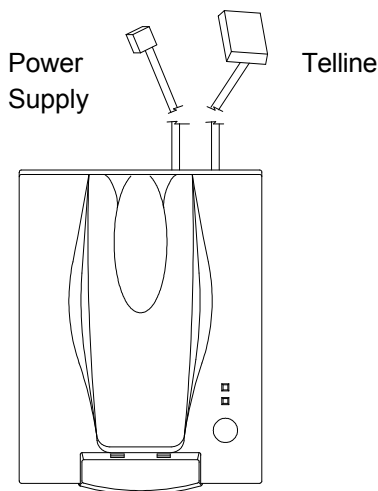
Koppla Samtal

Felsökning

Tekniska Specifikationer

Installation

Installera Basenheten



- Anslut adaptorn till basenheten.
- Anslut adaptorn till vägguttaget.
- Anslut linjekabeln till basenheten.

Ladda handenhetens batteri.

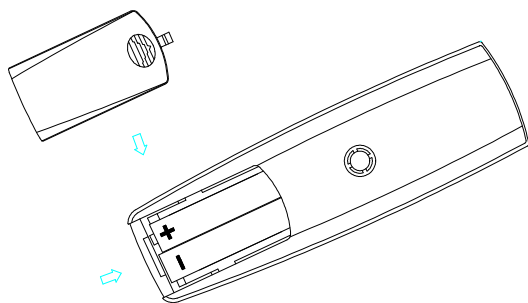
Första gången batteriet laddas måste det laddas i 8 timmar.

För att ladda batteriet placera handenheten i basenheten. Under laddning lyser den röda lampan på basenheten.

När handenhetens batteri är fulladdat kommer den röda lampan på basenheten att blinka.

Batteri Status Indikator	Laddning status
	Full laddat
	Hög spänning
	Halv spänning
	Låg spänning
	Tomt batteri

Installera Handenheten



- Avlägsna batterilocket genom att tryck ner locket och bort från enheten. Sätt i medföljande batterier enligt bilden i batterihuset. Sätt på batterilocket.

När batteriet är tomt kommer indikatorn att blinka och en varningssignal hörs.

Sätta på telefonen

Tryck denna knapp.

LCD displayen kommer att visa att räckvidds symbolen blinkar. Sedan kommer batteri statusen att visas.

Handenhetens nummer visas och räckvidds symbolen visas om handenheten hittar basenheten.

Om handenheten befinner sig utanför räckviddsområdet eller om basenheten inte är påslagen kommer räckvidds symbolen blinka.

Stänga av telefonen



Tryck och håll denna knapp i mer än en sekund

Låsa tangentbordet



Tryck denna knapp i mer än en sekund så låser/låser upp tangentbordet.

Grundläggande Funktioner

Ringa ett samtal

Antingen



Tryck lurknappen.



Slånumret.

Eller



Slånumret först.

Ändra numret

Om du slår fel nummer använd



för att radera det.

Lägga in en pause

Om du vill lägga in en pause, tryck

för att lägga in en pause



Tryck lurknappen.

Använda Återuppringning

De 4 sist slagna numrena sparas.



Tryck på återuppringningsknappen. Det sist slagna numret kommer att visas. För att bläddra bland de 4 numrena, tryck på knappen upprepade gånger.



Tryck på lurknappen så slås numret.

Svara på ett samtal

När ett externt samtal tas emot, kommer basenheten ringa först och linjelampan blinka.

Samtal pågå/Ringer symbolen på handenheten börjar blinka.

Om handenheten ligger på basenheten

För att svara, lyft handenheten från basenheten.

För att det ska fungera måste funktionen "Svara

Automatiskt" vara i funktion.

Om handenheten inte ligger på basenheten

För att svara på ett samtal tryck på valfri knapp förutom Av/Påknappen

Notera: När ett snabbtelefonsamtal mottas, kommer handenheten att ringa och snabb telefon indikatorn att blinka.

Avsluta ett samtal



Tryck denna knapp efter avslutat samtal.

Eller

Placera handenheten på basenheten.

Justera högtalarvolym

Volymen kan endast justeras när ett samtal pågå.



Använd upp eller ner knapparna för att justera volymen

Stänga av mikrofonen



Tryck denna knapp (Sekretess knappen) för att stänga av & sätta på mikrofonen.

Ringa handenheten

För att ringa handenheten eller för att leta efter en saknad handenhet tryck på PAGE knappen.

Handenheten kommer att ringa i 30 sekunder. För att avbryta ringningen tryck på PAGE knappen igen eller valfri knapp på handenheten förutom Av/på knappen.

Räckvidds varning

Om du under ett samtal råkar komma utanför räckviddsområdet så försämras ljudkvaliteten och en varningssignal kommer att höras

R-knapp

Med denna knapp kan du koppla samtal till andra anknytningar i telefonsystemet.

Samtals Tid

Efter ett avslutat samtal kommer längden för samtalet att visas i displayen efter ungefär 10 sekunder.

Telefonboks Funktioner

Du kan spara nummer (upp till 20 siffror) i återuppringningsminnet som du senare kan använda under samtalet.



Gå in i telefonboks funktionen.



Slånumret som skall sparas.


Ändra numret

Om du slår fel nummer. använd



för att radera det.

Lägga in en pause

Om du vill ha en pause, använd 

för att lägga in den.



Numret är sparat och denna funktion är avslutad.

Nummer Presentation

Nummer presentationen tillåter dig att se vem det är som ringer innan du svarar eller vem som har ringt när du har varit borta. Du ser också vilken tid samtalet skedde. Upp till 39 nummer kan sparas.

När minnet är fullt kommer det äldsta numret att raderas automatiskt.

Ordlista

Du kan också se följande text i displayen.

End of List

Du har kommit till det sista numret.

ToP of LiSt

Du befinner dig vid det senaste numret.

oUt of ArEA

Nummer presentation är inte tillgänglig.

SECrEt

Den som ringer har hemligt nummer.

tAd on / tAd off


Du har fått ett meddelande. Denna funktion är bara tillgänglig om din teleoperatör stöder detta.

Se vem som har ringt

När någon ringer och du later bli att svara kommer numret sparas oläst läge.

När någon har ringt kommer deras nummer att tilldelas ett nummer i nummer presentatören, 1(äldsta numret) till 39(nyaste numret).

Linjelampan påbasenheten blinkar när ett nummer har tagits emot. När alla olästa nummer har blivit lästa kommer lampan att sluta blinka.

 Tryck på nummerpresentationsknappen tills handenhetsen piper för att komma å nummerpresentations funktionen.

Displayen kommer att visa nya nummer och det totala antalet nummer i nummerpresentatören.

T.ex., om displayen visar "01nE 04tot", 01nE betyder att ett nytt nummer har mottagits och 04tot betyder att 4 nummer totalt finns sparat.

Antingen



Tryck på denna knapp för att visa olästa nummer.

Eller



Använd dessa knappar för att bläddra bland mottagna nummer.

När numret visas i displayen, vänta ca 3 sekunder så kommer klockslaget att visas när numret mottogs. Denna information kommer sedan att alternera i displayen.

SEDAN






Denna procedur är avslutad.

Radera nummer i nummer presentatören

Du kan radera nummer eller alla nummer i nummerpresentatören medan du använder nummerpresentations funktionen.



En och en

Välj det nummer du vill radera, gör sedan följande.

-  Tryck denna knapp. Displayen visar **ErASE**.
-  Tryck denna knapp igen. Numret är nu raderat.
-  Återgå till väntläge.

Alla på en gång


Du kan radera alla nummer när du befinner dig i nummerpresentations funktionen.

-  Tryck & håll denna knapp tills displayen visar **ErASE ALL** släpp sedan knappen.
-  Tryck denna knapp igen, alla nummer i nummerpresentatören är raderade.
Återgå till väntläge.

Att ringa med hjälp av nummerpresentatören

Om ett nummer har mottagits i nummerpresentatören kan man ringa det utan att behöva slådet.

Välj det nummer då vill slå och gör följande.



-  Tryck den knapp så kommer numret att slå automatiskt.

KortNummer


Upp till 10 kortnummer (20 siffror i varje) kan lagras. Kortnummer är till för att förenkla uppringning.

Lagra ett kortnummer


Du kan också spara ett kortnummer från återuppringningsminnet.

  Tryck dessa knappar i följd. Nu kan du börja spara kortnummer.

Antingen


 Slånumret du vill spara. (0 ~ 9).

Eller

 Välj plats att spara numret på. Nästa ledig plats (0 ~ 9) visas varje gång denna knapp trycks.


SEDAN

Antingen


 Tryck in telefonnumret.

Ändra nummer

Om du slår fel nummer använd


 för att ändra det.

Lägga in en pause

Om du vill lägga in pause, använd 


för att lägga in den

Eller


 Välj det återuppringda numret.

SEDAN

Antingen

 Kortnumret är lagrat och nästa lediga plats visas. Du kan nu fortsätta spara kortnummer.

Eller

 Kortnumret är lagrat och återgå till

väntläge.

Ringa med hjälp av kortnummer

Innan lurknappen trycks



Antingen



Välj kortnummerplats.

Eller



Bläddra igenom kortnumrena tills numret du vill ringa slås.

SEDAN



Kortnumret slås.

Efter lurknappen tryckts



Tryck lurknappen för att få ton.



Tryck denna knapp

Antingen



Välj kortnummerplats. Kortnumret visas och slås.

Eller



Bläddra igenom kortnumren tills numret du vill ringa visas.



Tryck det anvisade numret som visas på vänstra sidan. Kortnumret slås.

Meny Funktioner

Undermenyer

Handenhets Meny

- Ringsignals Volym
- Ringsignals Typ
- Basenhets Nummer Display
- Handenhets Nummer Display
- Tangentton
- Svara Automatiskt
- Baby Call Aktivering/Avaktivering
- Baby Call Nummer
- Val av basenhet
- Handenhets PIN-kod
- Registrering
- Rensa återuppringningsminnet
- Återställa handenhets inställningar

Basenhets Meny





- Ringsignals Volym
- Ringsignals Typ
- Prioriterad Handenhet
- Antal ringsignaler
- Tillgångs Koder
- Pause Längd
- Samtalskostnad(enheter)
- Samtalskostnadsvisning
- Rensa samtalskostnad
- Nöd Nummer
- Samtalsspärrs Läge
- Samtalsspärrs Nummer
- LCR Inställningar
- Caller ID Typ
- System PIN
- Avregistrering

Återställa basenhets inställningar






Åtkomst till menyerna

För att använda en speciell funktion, bläddra tills önskad funktion visas.


Åtkomst till handenhets meny

-  När inga samtal pågår tryck denna knapp för åtkomst till menyn.
-   Bläddra till önskad funktion med dessa.
-  Bekräfta valet.

Åtkomst till basenhets meny

-   När inga samtal pågår tryck dessa knappar för åtkomst till menyn.
-   Bläddra till önskad funktion med dessa.
-  Bekräfta valet.

Gåur menyn

-  Tryck denna knapp för att gåur menyn utan att bekräfta ändringarna.

Handenhets Meny

Ringsignals Inställningar

Du kan ställa in volymen och typen av ringsignalen.

Notera: Sätt helst på tangenttonen när du ställer in ringsignalen.

Ringsignals Volym

Ringsignals inställningen har fyra steg

(AV, 1~3).



Välj **bELL Loud**.



Välj önskad volym. Signalen ringer för
du skall höra hur den låter



Ringsignals Typ

Du kan välja mellan sex melodier (1~6).



Välj **bELL tyPE**.



Välj önskad melodi. Signalen ringer för
du skall höra hur den låter.



Display Information

Basenhets Nummer Display

Basenhetsens nummer kan sättas på eller stängas

av.



Välj **bS-DiSP**.



Välj **on** eller **oFF**.



Handenhets Nummer Display

Handenhetsens nummer kan sättas på eller stängas

av.



Välj **HS-DiSP**.



Välj **on** eller **oFF**.



Tangentton

Denna funktion gör att en ton hörs varje gång en tangent trycks. Denna funktion kan stängas av.



Välj **bEEP**.



Välj **on** eller **oFF**.



Svara Automatiskt

Om handenhetsen ligger på basenhetsen räcker det med att lyfta den för att svara utan att trycka på någon knapp.




Välj **Auto AccEPt**.



Välj **on** eller **oFF**.



Baby Call

Med denna funktion är det möjligt att programmera handenhetsen så att den ringer ett valt nummer med valfri knapptryckning förutom programmeringsknappen (). Det är fortfarande möjligt att svara när denna funktion är inkopplad.

För att aktivera denna funktion måste ett nödnummer sparas.

Nöd Nummer funktionen påverkas av Samtalsspärr funktionen.

Lagra Baby Call nummer

Om du har ett baby call nummer sparad kommer denna funktion att aktiveras automatiskt.



Välj **dirEct nr.**



Handenhetens PIN-kod krävs.



Slå in koden




Slånumret (max. 20 siffror).

Ändra numret

Om du slår fel nummer använd

 för att ändra det.

Lägga in en pause

Om du vill lägga in pause, använd  för att lägga in den.



Nödnummer är nu aktiverat

Baby Call aktivering/avaktivering

Nöd Nummer är aktiverad eller avaktiverad.



Välj **dirEct SEt.**



Handenhetens PIN-kod krävs.



Slå in koden



Välj **on** eller **oFF.**



Val av basenhet

Om handenheten är registrerad till mer än en basenhet, kan du välja att söka efter den basenhet du väljer eller att handenheten söker efter alla basenheter.

Om du väljer att handenheten ska söka efter alla basenheter kommer den att välja den med bäst mottagning.



Välj **SELEct bS.**



Alla basenheter visas med nummer **0**.
(**0** betyder alla basenheter i listan)



Välj basenhets nummer eller nummer 0 för att leta efter alla basenheter.



Handenhetens PIN-kod

Handenhetens PIN (**P**ersonal **I**dentification **N**umber) är till för att vissa programmeringsfunktioner inte skall kunna ändras av icke auktoriserade användare.

Fabriksinställda PIN-koden är 0000.



Välj **HS-Pin.**



Handenhetens PIN-kod krävs.



Slå in nuvarande PIN (Default: 0000)



Slå in ny PIN.



Slå in den nya PIN koden igen.



Registrering

Din handenhet kan användas ihop med fyra basenheter med olika anvisade nummer.

Rensa

återuppringsminnet

Du kan radera alla nummer i återuppringsminnet.



Välj **ErASE rEdiAL.**



Handenhetens PIN krävs.



Slå in PIN koden (Default: 0000)



Numrena är raderade.

Återställa handenhetens

inställningar

Så här ser handenhetens fabriksinställningar ut.

- Ringsignals Volym 3
- Ringsignals Typ 3
- Handenhets Nummer Display På
- Basenhets Nummer Display Av
- Tangentton På
- Svara Automatiskt På
- Handenhet PIN 0000



Välj **dEFAULT SET**.



Handenhetens PIN krävs.



Slå in PIN-koden (Default: 0000)



Basenhets Meny

Ringsignals Inställningar

Du kan ställa in volymen och ringsignalstyp.

Ringsignals Volym

Ringsignals inställningen har fyra steg

(AV, 1~3).



Välj **bELL Loud**.



Välj önskad volym. Signalen ringer för



att du skall höra hur den låter.

Bell Type

Du kan välja mellan sex melodier (1~6)



Välj **bELL tyPE**.



Välj önskad melodi. Signalen ringer för



att du skall höra hur den låter.

Prioriterad Handenhet

Du kan ställa in så att en handenhet ringer innan någon annan handenhet ringer. Om den prioriterad handenheten inte får samtalet efter ett visst antal ringsignaler så ringer alla handenheter.

Prioriterad Handenhet



Välj **Priority HS**.



Alla handenhets nummer visas med en **0** (0 betyder att ingen handenhet är prioriterad). Den nuvarande inställningen visas blinkande i displayen.



Välj den prioriterad handenhetens

nummer eller nummer 0 få att ingen skall vara prioriterad.



Antal ringsignaler



Välj **ring count**.



Displayen visar nuvarande inställningar.



Välj antal ringsignaler (1~9).



Åtkomst koder

Om du är kopplad till en PABX kan basenheten programmeras att acceptera en åtkomstkod och lägga in en pause innan numret rings. Upp till 3 primära åtkomstkoder (max 4 siffror i varje) kan sparas. Om du är kopplad till 2 PABXer och det krävs en till åtkomstkod samt tvåpauser för att komma ut på linjen så kan en satellit åtkomstkod programmeras.

När denna funktion används se till att åtkomstnumret som är sparat samt telefonnumret slå.

Spara Åtkomst koder

Det primära åtkomstkods området identifieras som **P-code0**, **P-code1**, och **P-code2**. Satellit åtkomst kods området identifieras som **S-code0**, **S-code1**, och **S-code2**.



Välj **Access codeS**.



Välj önskat område.



Slå in åtkomstkoden. Du kan också använda **R**, ***** och **#** för att spara en åtkomst kod.

Om du slår fel nummer använd

 för att ändra det.



Bekräfta

Pause tid

Du kan välja tidslängden på pausen i nummersekvensen på en PABX.



Välj **DiAL PAuSE**.



Välj pause längd.

(1 sek / 3 sek / 5 sek)



Samtalskostnad

Samtalskostnads funktionen gör att du kan se vad samtalet du ringer kostar. Om du ringer ett samtal och signalen från teleoperatören detekteras så visas kostnaden i displayen

Samtalskostnads enhet

Du kan ställa in kostnads enheten med hjälp av en signal som sänds från din telefonoperatör.

Skalan går från 0.00 till 99.99



Välj **ToLL unit**.



System PIN-koden krävs.



Slå in koden



Slå in enhetens kostnad

Om du slår fel nummer använd

 för att ändra det.



Samtalskostnad Display

Du kan se den totala kostnaden samt kostnaden för senaste samtalet.

Skalan går från 0.00 till 999.99

Den totala kostnaden visas i mitten, senaste

samtalets kostnad visas på höger sida.



Välj **ToLL diSP**.



System PIN-koden krävs.



Slå in koden

Du kan se den totala kostnaden samt kostnaden för senaste samtalet.



Rensa Samtalskostnad

Total kostnaden samt kostnaden för senaste samtalet.



Välj **ToLL cLEAR**.



System PIN-koden krävs.



Slå in koden.

Toll cLEAR? visas.



Nödfalls nummer

Upp till 3 olika nödfalls nummer (max 12 siffror i varje) kan sparas. Nödfalls numrena kan ringas även om samtalsspärren är aktiverad



Välj **SoS SEt**.



System PIN-kod krävs.



Slå in koden.



Välj önskat område.




Slå in nödfalls numret.

Ändra nummer

Om du slår fel nummer använd

 för att ändra det.

Lägga in en pause

Om du vill lägga in pause, använd  för att lägga in den.



Samtalsspärr

Samtalsspärrs funktionen är till för att hindra användande av handenheter för att ringa dyra samtal eller utlandssamtal.

Samtalsspärr Läge

När samtals låningen är aktiverad kommer en spärr att synas i displayen.



Välj **cALL BLoc**.



System PIN-koden krävs.



Slåin koden

Alla handenheters nummer kommer att visas i displayen. Välj önskat nummer.



Det nuvarande spärrläget visas



Välj ett av följande spärr läge.

BLoc oFF

Spärren är avaktiverad.

BLoc nr

Den valda handenheter är begränsad till de numrena som finns sparade.

BLoc outgoing

Den valda handenheter är spärrad för utgående samtal.



String Call Barring Numbers

Basenheter kan spärra upp till 3 nummer av dom åta siffrorna för att begränsa utgående samtal.



Välj **Set bLoc no**.



System PIN-kod krävs.



Slåin koden.



Välj önskat område.



Slåin telefonnumret.

Om du slår fel nummer använd

 *för att ändra det.*



Lägsta kostnadsinställning

(LCR)

Om LCR funktionen är aktiverad och du vill ringa med LCR funktionen så måste du först slåin en lång samtals kod. När du slår, kommer den långa samtalskoden bli utbytt mot ett matchande LCR nummer och sen kommer det matchande LCR nummer att slå.

Upp till 2 olika LCR nummer kan sparas. Den långa samtals kods området identifieras som **L-code0**, **L-code1**.

Spara LCR Nummer



Välj **Lcr SEt**.



System PIN-koden krävs.



Slåin koden.



Välj ett område för långa samtals koder.



Slåin lång samtals kod (max. 5 siffror).

Om du slår fel nummer använd

 *för att ändra det.*



Slåin ett LCR nummer (max. 10 siffror).

Om du slår fel nummer använd

 *för att ändra det.*



Activation? visas.
















Välj **on** eller **oFF**.



Aktivering PåAv

Om du redan har sparat ett LCR nummer, kolla bara om det är aktiverat.

-  
-   Välj **Lcr SEt**.
-  System PIN-koden krävs.
-  Slåin koden
-   Välj ett område för långa samtals kod.
-  LCR numret visas
-  **Activation?** visas.
-   Välj aktivering på **On** eller **Off**.
- 










Caller ID Typ

DTMF eller FSK Caller ID kan väljas.

-  
-   Välj **cid type**
- 
-   Välj **FSK** eller **DTMF**
- 

System PIN-kod

Basenhetens PIN (**P**ersonal **I**dentification **N**umber) är till för att ingen som inte är auktoriserad inte skall kunna ändra några inställningar . Den fabriksinställda PIN-koden är 0000

-  
-   Välj **bS-Pin**.
-  System PIN-koden krävs.
-  Slåin den nuvarande koden
-  Slåin den nya koden.
-  Slåin den nya koden igen.
- 








Avregistrering

En handenhet kan avregistreras från en basenhet..

Återställa basenhetens inställningar

Följande inställningar återställs till fabriksinställningar.

- Ringsignals Volym 2
- Ringignals Typ 3
- System PIN 0000
- Prioriterad Handenhet ovald
- Prioriterad antal ringsignaler 5
- Åtkomst kod Raderad
- LCR Inställningar Oförändrad

-  
-   Välj **dEFAULT SEt**.
-  System PIN-kod krävs.
-  Slåin kod
- 

Utökning

Om du har extra handenheter eller bas enheter, har du möjlighet att göra följande:

- Registrera upp till 6 handenheter till samma basenhet.
- Registrera upp till 4 basenheter till samma handenhet.
- Göra ett snabbtelefonsamtal och ett externt samtal samtidigt.
- Koppla ett externt samtal till en annan handenhet som är kopplad till samma basenhet.

Din DECT tillåter också att du registrerar andra GAP(Generic Access Profile)kompatibla handenheter eller bas enheter.

Extra Handenheter

Om du har extra handenheter och vill använda dom tillsammans med din DECT måste man registrera dom innan dom används.

Registrerings proceduren ger varje handenhet ett specifikt nummer, 1 till 6.

Extra Basenheter

Om du har extra basenheter och vill använda dom med din handenhet, måste handenheten registreras till basenheten.

Basenhetens nummer (1 till 4) blir tilldelad när registreringsproceduren är gjord.

Registrering



Stäng av handenheten genom att trycka & håll denna knapp.



Tryck & håll PAGE knappen på basenheten tills du hör ett antal signaler, släpp sedan.

→ Signalen hörs i 30 sekunder. Under den här tiden kan du registrera handenheten.



Tryck & håll basenhetens nummer på handenheten.

Notera: Om basenheten redan är registrerad med samma nummer kommer basenheten att raderas när en ny registreras. Den första basenheten registreras som nummer 1.

Slå på handenheten.

System PIN-koden krävs.

Slå in koden.



Handenheten kommer att börja söka efter basenheten



Efter några sekunder, om handenheten hittar basenheten kommer alla handenhets nummer att visas i displayen. Välj önskat nummer till din handenhet.

Handenheten kommer att gå viloläge efter några sekunder.

Basenhetens sökläge kommer att skickas till alla basenheter

Avregistrering

En handenhet kan avregistreras från en basenhet.



Välj **dE-rEg**.

System PIN-koden krävs.

Slåin koden

Displayen visar alla handenhetsnummer som är registrerade.



Välj den handenhet som skall avregistreras.

Notera: Avregistrera inte huvudhandenheten(handenhet nummer 1). Om du avregistrerar handenhet nummer 1 och registrerar en handenhet som nummer såmåste du återställa basenhetens inställningar



Snabb telefon samtal

Om tvåhandenheter är registrerad till samma basenhet kan man använda handenheter som snabb telefoner .

Ringa ett snabb telefon

samtal



Tryck påsnabb telefon knappen. Displayen visar snabb telefon symbolen och din handenhets nummer till höger

Antingen



Slåin numret till handenheten du vill ringa Numret visas till vänster i displayen.

Eller



Du kan ringa alla handenheter som är registrerad påsamma bas som din handenhet är.

Sedan

Antingen



Tryck denna knapp efter konversationen.

Eller

Placera handenheten påbasenheten.

Du kan ocksågöra ett snabb telefon samtal under ett externt samtal. Det externa samtalet ä placerat i väntläge och prat symbolen blinkar.

Svara påett snabb telefon samtal under ett externt samtal

EAntingen




Snabb telefon samtalet avslutas. Du kan svara pådet inkommande samtalet

Eller




Snabb telefon samtalet är placerat i väntläge och du kan svara pådet inkommande samtalet.

Notera: Du kan växla mellan samtalen genom att använda  .knappen

Flytta ett samtal

Ett externt samtal kan flyttas från en handenhet till en annan.

- När ett externt samtal kommer in, ring ett snabb telefon samtal.
- Tryck  för att avsluta snabb telefon samtalet. Det externa samtalet kopplas till en annan handenhet. Du kan avsluta snabb telefon samtalet efter att snabb telefon samtalet är bekräftat.

Om du avslutar ett snabb telefon samtal in det är bekräftat och ingen svarar I den andra handenheten inom 30 sekunder kopplas samtalet tillbaka till dig. Om du inte svarar kopplas samtalet ner automatiskt.

Problemlösning

Symptom	Orsak	Lösning
Ingen Display	Handenheten är inte påsatt Tomt batteri	Sätt på handenheten Placera handenheten på basenheten så att batterierna laddas
Ingen kopplingston	Linjekabeln är inte ordentligt isatt Strömkabeln är inte ordentligt isatt.	Kolla så att kontakterna är ordentligt isatta och att dom inte är förväxlade
Ingen kommunikation mellan bas- och handenhet	Handenheten är inte registrerad hos basenheten Kolla strömkabeln att den är ordentligt isatt	Handenheten måste registreras hos basenheten
Ingen ringsignal hörs inte	Ringsignal volymen för lågt ställd	Justera ringsignal i menyn på handenheten
När numret slås kopplas kopplingstonen ner	Låsläge aktiverat	Avaktivera låsläge

Tekniska specifikationer

Standard	DECT = Digital Enhanced Cordless Telecommunication GAP = Generic Access Profile
Antal kanaler	120 duplex channels
Frekvensläge	1880 MHz till 1900 MHz
Duplexmetod	Time Division Multiplexing Access
Kanalbredd	1728 kHz
Bit hastighet	1152 kbit/s
Modulation	GFSK
Uteffekt	10 mW, medel per kanal
Räckvidd	upp till 300 m utomhus upp till 50 m inomhus
Strömkälla	Basstation: 220/230V 50 Hz Adapter Handenhet: NiMH, AA storlek, 1.2V, 1200 mAh
Drifttid	Standby: Ca 120 timmar Taltid: Ca 13 timmar
Dimensioner (L x B x D)	Basenhet: 133mm x 120mm x 55mm Handenhet: 145mm x 45mm x 16mm
Vikt	Basenhet: 202 gram Handenhet: 118 gram

Härmed intygar Zodiac Tele & Radio at denna trådlösa telefon, Zodiac Solution, står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999 / 5 / EC, och är gjord efter följande specifikationer: TBR 6, EN 301 489-6, EN 60950, EN 41003:1998, TBR 10 och TBR 22.

Apparaten marknadsförs i följande länder: Sverige, Norge, Finland, Danmark

Zodiac Solution marknadsförs i Sverige av:

Zodiac Tele & Radio AB

Box 759, Planiavägen 11

SE-131 24 NACKA

Bruksanvisning




CE0681ⓘ


*Dette apparatet er ikke egnet for nødsamtaler ved strøbrudd.
Alternative apparater bør være tilgjengelige ved en eventuell nødsituasjon.*

Hurtiguide

SlåPÅ/ AV

Trykk og hold 


RINGE ET EKSTERNT ANROP

Slåtelefonnummer, trykk deretter 

ELLER

Trykk  og deretter telefonnummeret

SVARE

Trykk valgfri knapp utenom 



AVSLUTTE EN SAMTALE

Trykk 

RINGE SIST SLÅTTE NUMMER

Trykk , deretter 

ELLER

Trykk , deretter 

REGULERE HØYTTALERVOLUM

Trykk  eller  under samtalen.

MIKROFONSPERRE/SLETTETAST



LÅSE/ LÅSE OPP TASTATURET

Trykk og hold 

Oversikt

Håndsett



Strøm På/Av



Pil taster

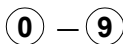
Brukes for å bla i menyer, og for å regulere volumet under samtale.



Rør tast

Slå et telefonnummer.

Avslutter også samtale, og går ut av menyen ved alle tilfeller.



Nummer taster.



Spesialtaster for div. tjenester.



Brukes for å slå telefonnummer i

adresseboken samt å lagre telefonnummer i adresseboken.



Internsamtale tast

For samtale mellom base & håndsett.



Repetisjonstast

Brukes for å slå sist oppringte nummer.



R-tast

For å sette over samtaler.



Mikrofonsperr/Slettetast

Brukes for å skru av mikrofonen i

håndsettet samt å slette ukorrekte nummer.



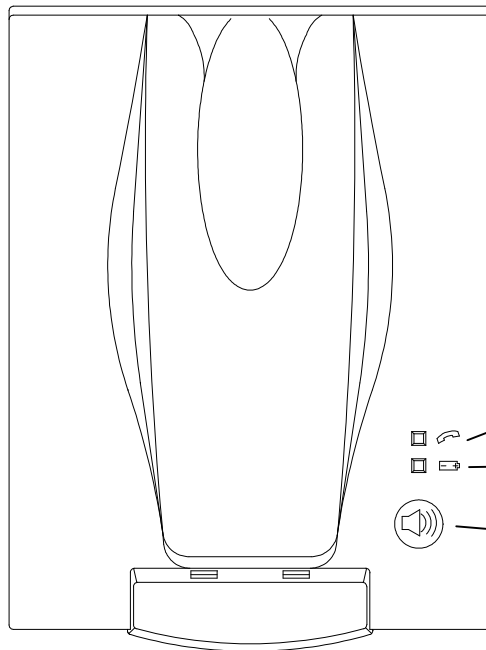
Programmeringstast

Brukes for å komme inn i menyen samt å bekrefte dine valg i menyen.

Baseenhet

Uttak for telefonlinje

Uttak for strømadapter



Lampe for linje

Lampe for lading

Paging

(oppringing til håndsett)

Display påhåndsett



Rekkevidde Indikator

Viser at håndsettet er på og innen rekkevidde.

Om symbolet blinker er håndsettet utenfor rekkevidden eller søker etter baseenheten.



Meny Indikator

Viser at menyfunksjonene er tilgjengelige.



Samtale pågå/ Ringer

Viser at en samtale pågå.



Internsamtale Indikator

Viser at en internsamtale pågå eller at menyfunksjonene for baseenheten er i bruk .



Samtalesperre

Viser at samtalsperren er i funksjon eller at "barnevakten" er i funksjon.



Mikrofonsperre Indikator

Viser at mikrofonen er sperret.



Batteri Status

Viser at batteriet er ladet.

Hvis symbolet blinker er batteriet snart tomt og trenger lading.

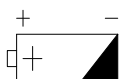


CID Indikator

Viser at et telefonnummer som ikke finnes i adresseboken har ringt.

Sikkerhet

- Bruk alltid NiMh batterier til håndsettet. Bruk aldri andre batterier eller konvensjonelle alkaliske batterier. Dette kan føre til kortslutning eller at batteriholderen blir ødelagt. Symbolet nedenfor finnes på innsiden av batterihuset i håndsettet:



Sett alltid i batteriet i samsvar med beskrivelsen i batterihuset.

- Oppladare batterier blir varme under lading (lading av håndsettet); dette er normalt og ufarlig.
- Bruk ingen annen adapter enn den som fulgte med telefonen.
- Bruk ikke telefonen i regn, i baderom eller med våte hender.
- La ikke ladekontaktene komme i kontakt med noen ledende materialer.
- Det er anbefalt at du kobler ut baseenheten fra telefonuttaket og strømuttaket ved tordenvæ.
- Dette er et oppladbart produkt og derfor vanlig at det avgir litt varme når man bruker det. Dette er helt ok, men det anbefales ikke å plasere produktet på en antikk- eller treoverflate.
- For å rengjøre produktet, bruk en fuktig (IKKE BLØT) klut. Bruk ikke en tør klut, dette kan skape statisk sjokk. Bruk ingen form for rengjøringsvæske.

Innhold

Hurtiguide

Oversikt

Sikkerhet

Innhold

Installasjon

Grunnleggende funksjoner

Ringe en samtale

 Ringe ved hjelp av repetisjon

Svare på en samtale

Avslutte en samtale

Stille inn høytalervolumet

Sperre mikrofonen

Ringe opp håndsettet

Rekkevidde varslings

R-tast

Samtaletid

Telefonbok funksjoner

Nummervisning

Ordliste

Se på informasjon

Slette informasjon

 Slette del av informasjon

 Slette all informasjon

Ringe ved hjelp av Directory

Kortnummer

Lagre kortnummer

Slette kortnummer

Ringe ved hjelp av kortnummer

Meny funksjoner

Undermenyer

Få tilgang til menyen

Gå ut av menyen

Håndsettets meny

 Ringsignal innstillinger

Display informasjon

Tastetoner

Svare automatisk

Baby Call

Valg av baseenhet

Håndsett PIN

Registrering

Redigere repetisjonsminnet

Gjenopprette håndsettinnstillinger

Baseenhetsmeny

 Ringsignal innstillinger

 Ringsignal type

 Tilgangskode

 Samtalekostnad

 Nønummer

 Samtalesperre

 LCR innstilling

 Caller ID type

 System PIN

 Avregistrering

 Gjenopprette baseenhetinnstillinger

Utbygging

Legge til håndsett

Legge til baseenheter

Registrering

Avregistrering

Internsamtale

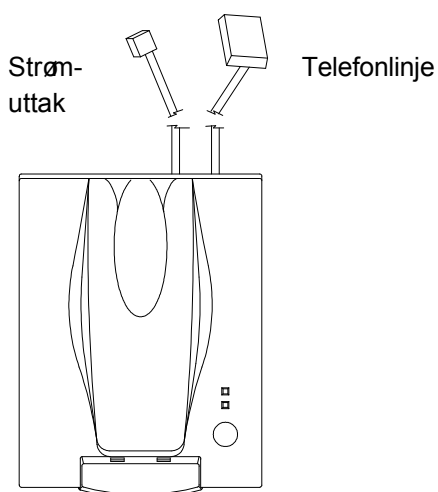
Overføre samtale

Feilsøking

Tekniske spesifikasjoner

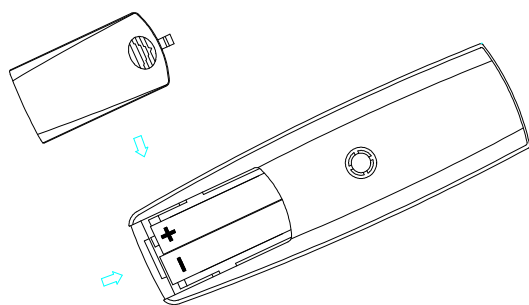
Installasjon

Installere Baseenheten



- Tilslutt adapteren til baseenheten.
- Tilslutt adapteren til vegguttaket.
- Tilslutt linjekabelen til baseenheten.

Installere Håndsettet



- Fjern batterilokket ved å trykke det ned og dra det bort fra enheten. Sett i medfølgende batterier i samsvar med bildet i batterihuset. Sett på batterilokket.

Lade håndsettet

Første gangen batteriet lades må det lades i 8 timer. For å lade batteriet, sett håndsettet i baseenheten. Under lading lyser den røde lampen på baseenheten. Når håndsettet er full ladet kommer den røde lampen på baseenheten til å blinke.

Batteri Status Indikator	Ladestatus
	Full ladet
	Høy spenning
	Halv spenning
	Lav spenning
	Tomt batteri

Når batteriet er tomt kommer indikatoren til å blinke og et varselsignal høres.

Skru på telefonen



Trykk denne tasten.

LCD displayet kommer til å vise at rekkevidde symbolet blinker. Siden kommer batteri statusen til å vises. Håndsettets nummer vises og rekkevidde symbolet vises hvis håndsettet finner baseenheten. Hvis håndsettet befinner seg utenfor rekkeviddeområdet eller om baseenheten ikke er koblet til, kommer rekkevidde symbolet til å blinke.

Skru av telefonen



Trykk og hold denne tasten i mer enn ett sekund.

Låse tastaturet



Trykk denne tasten i mer enn ett sekund så låses/låses opp tastaturet.

Grunnleggende funksjoner

Ring en samtale

Enten



Trykk røtasten.



Slånummeret.

Eller



Slånummeret først.

Endre nummeret

Om du slår feil nummer bruk

for å slette det.

Legga inn en pause

Om du vil legge inn en pause, trykk

for å legge inn en pause



Trykk røtasten.

Bruke repetisjonstasten

De 4 siste ringte nummerne lagres.



Trykk på repetisjonstasten. Det siste ringte nummeret blir vist. For å bla blant de 4 nummerne, trykk på knappen flere ganger.



Trykk på røtasten for å slånummeret.

Svare på en samtale

Når en ekstern samtale mottas, kommer baseenheten til å ringe først og linjelampen blinke.

Samtale pågå/Ringer symbolet på håndsettet begynner å blinke.

Hvis håndsettet ligger på baseenheten

For å svare, løft håndsettet av baseenheten.

For at det skal fungere må funksjonen

”Svare Automatisk” være i funksjon.

Hvis håndsettet ikke ligger på baseenheten

For å svare på en samtale trykk på den valgfrie tast utenom Av/På-tasten.

Noter: Når en intern samtale mottas, kommer håndsettet til å ringe og intern samtale indikatoren vil blinke.

Avslutte en samtale



Trykk denne tasten etter avsluttet samtale.

Eller

Plaser håndsettet på baseenheten.

Justere høyttalervolum

Volumet kan bare justeres når en samtale pågår.



Bruk opp eller ned tastene for å justere volumet.

Sperre mikrofonen



Trykk denne tasten (Mikrofonsperr tasten) for å slå mikrofonen av og på

Ring opp håndsettet

For å ringe opp håndsettet eller for å lete etter et savnet håndsett trykk på PAGE knappen.

Håndsettet kommer til å ringe i 30 sekunder. For å avbryte ringingen trykk på PAGE knappen igjen eller valgfri knapp på håndsettet utenom Av/På knappen.

Rekkevidde varsel

Hvis du under en samtale kommer utenfor rekkeviddeområdet såforverres lyd kvaliteten og et varselsignal høres.

R-tast

Med denne tasten kan du overføre samtaler til andre tilknytninger i telefonsystemet.

Samtaletid

Etter en avsluttet samtale blir lengden på samtalen vist i displayet etter cirka 10 sekunder.

Telefonbok funksjoner

Du kan lagre nummer (opp til 20 siffer) i repetisjonsminnet som du senere kan bruke under samtalen.



Gå inn i telefonbok funksjonen.



Slå nummeret som skal lagres.

Endre nummeret

Hvis du slår feil nummer, bruk



for å slette det.

Legge inn en pause

Hvis du vil ha en pause, bruk



for å legge inn den.



Nummeret er lagret og denne funksjonen er avsluttet.

Nummervisning

Nummervisningen tillater deg å se hvem det er som ringer før du svarer eller hvem som har ringt når du har vært borte. Du ser også hvilken tid samtalen skjedde. Opp til 39 nummer kan lagres.

Når minnet er fullt kommer det eldste nummeret til å bli slettet automatisk.

Ordliste

Du kan også se følgende tekst i displayet.

End of List

Du har kommet til det eldste nummeret .

ToP of LiSt

Du befinner deg ved det siste nummeret.

oUt of ArEA

Nummer presentasjon er ikke tilgjengelig.

SEcrEt

Den som ringer har hemlig nummer.

tAd on / tAd off


Du har fått en beskjed. Denne funksjonen er bare tilgjengelig hvis din teleoperatør støtter dette.

Se hvem som har ringt

Når noen ringer og du ikke svarer blir nummeret lagret som ulest.

Når noen har ringt kommer deres nummer til å bli tildelt et nummer i nummerviseren, 1(eldste nummeret) til 39(nyeste nummeret).

Linjelampen på baseenheten blinker når et nummer har blitt mottatt. Når alle uleste nummer har blitt lest slutter lampen å lyse.

 Trykk på nummervisertasten til håndsettet piper for å komme til

nummervisningsfunksjonen.

Displayet viser nye nummer og det totale antall nummer i nummerviseren.

F.eks., hvis displayet viser "01nE 04tot",

01nE betyr at ett nytt nummer er mottatt

og 04tot betyr at 4 nummer totalt er

lagret.

Enten



Trykk på denne tasten for å vise uleste nummer.

Eller



Bruk disse tastene for å bla mellom mottatte nummer.

Når nummeret vises i displayet, vent ca.

3 sekunder så blir tidspunktet vist for når

nummeret ble mottatt. Denne

informasjonen kommer siden til å

alternere i displayet.

DERETTER






Denne prosedyren er avsluttet.

Slette nummer i nummerviseren

Du kan slette nummer eller alle nummer i nummerviseren mens du bruker nummervisefunksjonen.



Et og et

Velg det nummeret du vil slette, gjør deretter følgende.

-  Trykk denne tasten. Displayet viser **ErASE**.
-  Trykk denne tasten igen. Nummeret er nåslettet.
-  Gåtilbake til ventemodus.

Alle påen gang


Du kan slette alle nummer nå du befinner deg i nummerviserfunksjonen.

-  Trykk og hold denne tasten til displayet viser **ErASE ALL** slipp deretter tasten.
-  Trykk denne tasten igen, alle nummer i nummerviseren er slettet.
Gåtilbake til ventemodus.

Å ringe ved hjelp av nummerviseren

Hvis et nummer er mottatt i nummerviseren kan man ringe det uten åmåte slådet.

Velg det nummeret du vil slåog gjør følgende.

-  Trykk denne tasten såblir nummeret slått automatisk.

Kortnummer

Opp til 10 kortnummer (20 siffer i hvert) kan lagres. Kortnummer er til for å forenkle oppringing.

Lagre et kortnummer

Du kan også lagre et kortnummer fra repetisjonsminnet.



Trykk disse tastene i rekkefølge. Nå kan du begynne å lagre kortnummer.

Enten



Slånummeret du vil lagre. (0 ~ 9).

Eller



Velg plass du vil lagre nummeret på. Neste ledige plass (0 ~ 9) vises hver gang denne tasten trykkes.

DERETTER

Enten



Trykk inn telefonnummeret.

Endre nummer

Hvis du slår feil nummer bruk



for å endre det.

Legge inn en pause

Hvis du vil legge inn pause, bruk



for å legge den inn.

Eller



Velg det repeterte nummeret.

DERETTER

Enten



Kortnummeret er lagret og neste ledige plass vises. Du kan nå fortsette å lagre kortnummer.

Eller



Kortnummeret er lagret og gå tilbake til

ventemodus.

Ring ved hjelp av kortnummer

Før rørtasten trykkes



Enten



Velg kortnummerplass.

Eller



Bla igjennom kortnummerne til nummeret du vil ringe slå.

DERETTER



Kortnummeret slå.

Etter at rørtasten trykkes



Trykk rørtasten for å få summetone.



Trykk denne tasten.

Enten



Velg kortnummerplass. Kortnummeret vises og slå.

Eller



Bla igjennom kortnummerne til nummeret du vil ringe vises.



Trykk det anviste nummeret som vises på venstre siden. Kortnummeret slå.

Menyfunksjoner

Undermenyer

Håndsett Meny

- Ringsignal Volum
- Ringsignal Type
- Baseenhet Nummer Display
- Håndsett Nummer Display
- Tastetone
- Svare Automatisk
- Baby Call Aktivering/Deaktivering
- Baby Call Nummer
- Valg av baseenhet
- Håndsett PIN-kode
- Registrering
- Redigere repetisjonsminnet
- Gjenopprette håndsett innstillinger

Baseenhet Meny





- Ringsignal Volum
- Ringsignal Type
- Prioritert Håndsett
- Antall ringsignaler
- Tilgangskoder
- Pause Lengde
- Samtalekostnad(enheter)
- Samtalekostnadsvisning
- Redigere samtalekostnad
- Nødnummer
- Samtalesperre Status
- Samtalesperre Nummer
- LCR Instillinger
- Caller ID Type
- System PIN
- Avregistrering

Gjenopprette baseenhet innstillinger






Adgang til menyene

For å bruke en spesiell funksjon, bla til ønsket funksjon vises.


Adgang til håndsettets meny

-  Når ingen samtaler pågå trykk denne tasten for adgang til menyene.
-   Bla til ønsket funksjon med disse.
-  Bekreft valget.

Adgang til baseenhetens meny

-   Når ingen samtaler pågå trykk disse tastene for adgang til menyene.
-   Bla til ønsket funksjon med disse.
-  Bekreft valget.

Gåut av menyen

-  Trykk denne tasten for å gå ut av menyen uten å bekrefte endringene.

Håndsett Meny

Ringsignal Innstillinger

Du kan stille inn volumet og type ringsignal.

Noter: Sett helst på tastetone når du stiller inn ringsignalet.

Ringsignal Volum

Ringsignal innstillingen har fire nivåer

(AV, 1~3).



Velg **bELL Loud**.



Velg ønsket volum. Signalet ringer for at du skal høre hvordan det er.

Ringsignal Type

Du kan velge mellom seks melodier (1~6).



Velg **bELL tyPE**.



Velg ønsket melodi. Signalet ringer for at du skal høre hvordan det er.

Display Informasjon

Baseenhet Nummer Display

Baseenhetens nummer kan skrues på eller av.



Velg **bS-DiSP**.



Velg **on** eller **oFF**.



Håndsett Nummer Display

Håndsettets nummer kan skrues på eller av.



Velg **HS-DiSP**.



Velg **on** eller **oFF**.



Tastetone

Denne funksjonen gjør at en tone høres hver gang en tast trykkes. Denne funksjonen kan skrues av.



Velg **bEEP**.



Velg **on** eller **oFF**.



Svare Automatisk

Hvis håndsettet ligger på baseenheten holder det med å løfte det for å svare uten å trykke på en tast.



Velg **Auto AccEPt**.



Velg **on** eller **oFF**.



Baby Call

Med denne funksjonen er det mulig å programmere håndsettet slik at den ringer et valgt nummer med valgfritt tastetrykk utenom programmeringstasten (↩). Det er fortsatt mulig å svare når denne funksjonen er innkoblet. For å aktivere denne funksjonen må et nødnummer lagres.

Nødnummer funksjonen påvirkes av samtalesperre funksjonen.

Lagre Baby Call nummer

Hvis du har et baby call nummer lagret kommer denne funksjonen til og aktiveres automatisk.



Velg **dirEct nr.**



Håndsettets PIN-kode kreves.



Slånn koden




Slånummeret (max. 20 siffer).

Endre nummeret

Hvis du slår feil nummer, bruk

 *for åendre det.*

Legge inn en pause

Hvis du vil legge inn pause, bruk  *for ålegge den in.*



Nødnummer er nåaktivert.

Baby Call aktivering/deaktivering

Nødnummer er aktivert eller deaktivert.



Velg **dirEct SEt.**



Håndsettets PIN-kode kreves.



Slånn koden



Velg **on** eller **oFF.**



Valg av baseenhet

Hvis håndsettet er registrert påmer enn en baseenhet, kan du velge åsøke etter den baseenheten du velger eller at håndsettet søker etter alle baseenheter.

Om du velger at håndsettet skal søke etter alle baseenheter kommer den til åvelge den med best mottak.



Velg **SELEct bS.**



Alle baseenheter vises med nummer **0**.
(**0** betyr alle baseenheter i listen)



Velg baseenhetens nummer eller nummer **0** for ålete etter alle baseenheter.



Håndsett PIN-kode

Håndsettets PIN (**P**ersonal **I**dentification **N**umber) er til for at visse programmeringsfunksjoner ikke skal kunne endres av ikke autoriserte brukere.

Fabrikkinnstilt PIN-kode er 0000.



Velg **HS-Pin.**



Håndsettets PIN-kode kreves.



Slånnåvænde PIN (Default: 0000)



Slånn ny PIN.



Slånn den nye PIN koden igjen.



Registrering

Ditt håndsett kan brukes sammen med fire baseenheter med ulike anviste nummer.

Redigere repetisjonsminnet

Du kan slette alle nummer i repetisjonsminnet.



Velg **ErASE rEdiAL.**



Håndsettets PIN kreves.



Slånn PIN koden (Default: 0000)



Nummerne er slettet.

Gjenopprette håndsett

innstillinger

Slik ser håndsettets fabriksinnstillinger ut.

- Ringesignal Volum 3
- Ringesignal Type 3
- Håndsett Nummer Display På
- Baseenhet Nummer Display Av
- Tastetoner På
- Svare Automatisk På
- Håndsett PIN 0000



Velg **dEFAULT SEt**.



Håndsettets PIN kreves.



Slåinn PIN-koden (Default: 0000)



Baseenhet Meny

Ringsignal Innstillinger

Du kan stille inn volumet og ringsignaltypen.

Ringsignal Volum

Ringsignal innstillingen har fire nivåer

(AV, 1~3).



Velg **bELL Loud**.



Velg ønsket volum. Signalet ringer for at du skal høre hvordan det er.



Ringsignal Type

Du kan velge mellom seks melodier (1~6)



Velg **bELL type**.



Velg ønsket melodi. Signalet ringer for at du skal høre hvordan det er.



Prioritert Håndsett

Du kan stille inn slik at ett håndsett ringer før et annet håndsett ringer. Hvis det prioriterte håndsettet ikke får samtalen etter et visst antall ringsignaler så ringer alle håndsettene.

Prioritert Håndsett



Velg **Priority HS**.



Alle håndsettets nummer vises med en **0** (0 betyr at inget håndsett er prioritert).

Den nåværende innstillingen vises blinkende i displayet.



Velg det prioriterte håndsettets nummer eller nummer **0** for at ingen skal være prioriterte.



Antall ringsignaler



Velg **ring count**.



Displayet viser nåværende innstillinger.



Velg antall ringsignaler (1~9).



Adgangskoder

Hvis du er koblet til en PABX kan baseenheten programmeres til å akseptere en adgangskode og legge inn en pause innen nummeret ringes. Opp til 3 primære adgangskoder (max 4 siffer i hver) kan lagres. Hvis du er koblet til 2 PABXer og det kreves enda en adgangskode samt to pauser for å komme ut på linjen så kan en satellit adgangskode programmeres.

Når denne funksjonen brukes se til at adgangnummeret som er lagret samt telefonnummeret slås.

Lagre adgangskoder

Det primære adgangskodeområdet identifiseres som **P-code0**, **P-code1**, og **P-code2**. Satellit adgangskodeområdet identifiseres som **S-code0**, **S-code1**, og **S-code2**.



Velg **Access codeS**.



Velg ønsket område.



Slå inn adgangskoden. Du kan også bruke **R**, ***** og **#** for å lagre en adgangskode.

Hvis du slår feil nummer bruk

 *for å endre det.*



Bekreft.

Pause tid

Du kan velge tidslengden påpausen i nummersekvensen påen PABX.



Velg **DiAL PAuSE**.



Velg pause lengde.

(1 sek / 3 sek / 5 sek)



Samtalekostnad

Samtalekostnadsfunksjonen gjør at du kan se hva samtalen du ringer koster. Hvis du ringer en samtale og signalet fra teleoperatøren detekteres såvises kostnaden i displayet.

Samtalekostnadsenhet

Du kan stille inn kostnadsenheten ved hjelp av et signal som sendes fra din telefonoperatør.

Skalaen går fra 0.00 til 99.99



Velg **ToLL unit**.



System PIN-koden kreves.



Slåinn koden



Slåinn enhetens kostnad

Hvis du slår feil nummer, bruk

 *for åendre det.*



Samtalekostnad Display

Du kan se den totale kostnaden samt kostnaden for den siste samtalen.

Skalaen går fra 0.00 till 999.99

Den totale kostnaden vises i midten, den siste samtalens kostnad vises påhøyre side.



Velg **ToLL diSP**.



System PIN-koden kreves.

Slåinn koden

Du kan se den totale kostnaden samt kostnaden for den siste samtalen.



Redigere Samtalekostnad

Totalkostnaden samt kostnaden for den siste samtalen.



Velg **ToLL cLEAR**.



System PIN-koden kreves.



Slåinn koden.

Toll cLEAR? vises.



Nødnummer

Opp til 3 ulike nødnummer (max 12 siffer i hvert) kan lagres. Nødnummerne kan ringes selv om samtalesperren er aktivert.



Velg **SoS SEt**.



System PIN-kod kreves.



Slåinn koden.



Velg ønsket område.



Slåinn nødnummeret.

Endre nummer

Hvis du slår feil nummer, bruk

 *for åendre det.*

Legge inn en pause

Hvis du vil legge inn pause, bruk



for ålegge den inn.



Samtalesperre

Samtalesperre funksjonen er til for å hindre brukere av håndsettet i å ringe dyre samtaler eller utlandssamtaler.

Samtalesperre Status

Når samtale låsingen er aktivert kommer en sperre til åsynes i displayet.



Velg **cALL BLoc**.



System PIN-koden kreves.



Slå inn koden



Alla håndsettene nummer blir vist i displayet. Velg ønsket nummer.



Den nåværende sperrestatusen vises.



Velg en av følgende sperreinstillinger.

BLoc oFF

Sperren er deaktivert.

BLoc nr

Det valgte håndsettet er begrenset til de nummerne som er lagret.

BLoc outgoing

Det valgte håndsettet er sperret for utgående samtaler.



String Call Barring Numbers

Baseenheten kan sperre opp til 3 nummer av de åtte sifferne for å begrense utgående samtaler.



Velg **Set bLoc no**.



System PIN-kod kreves.



Slå inn koden.



Velg ønsket område.



Slå inn telefonnummeret.

Hvis du slår feil nummer bruk

for å endre det.



Lavest kostnadsinnstilling

(LCR)

Hvis LCR funksjonen er aktivert og du vil ringe med LCR funksjonen så må du først slå inn en lang samtalekode. Når du slår, kommer den lange samtalekoden til å bli byttet mot et matchende LCR nummer og deretter blir det matchende LCR nummeret slått.

Opp til 2 ulike LCR nummer kan lagres. Det lange samtalekodeområdet identifiseres som **L-code0**, **L-code1**.

Lagre LCR Nummer



Velg **Lcr SET**.



System PIN-koden kreves.



Slå inn koden.



Velg et område for lange samtalekoder.



Slå inn lang samtalekode (max. 5 siffer).

Hvis du slår feil nummer, bruk

for å endre det.



Slå inn et LCR nummer (max. 10 siffer).

Hvis du slår feil nummer, bruk

for å endre det.



Activation? vises.














Velg **on** eller **oFF**.



Aktivering PåAv

Hvis du allerede har lagret et LCR nummer, se bare om det er aktivert.



-   Velg **Lcr SEt**.
-  System PIN-koden kreves.
-  Slånn koden
-   Velg et område for lange samtalekoder.
-  LCR nummeret vises
-  **Activation?** vises.
-   Velg aktivering **On** eller **Off**.
- 










Caller ID Type

DTMF eller FSK Caller ID kan velges.

-  
-   Velg **cid tyPE**
- 
-   Velg **FSK** eller **DTMF**
- 

System PIN-kode

Baseenhetens PIN (**P**ersonal **I**dentification **N**umber) finnes for at ingen som ikke er autoriserte skal kunne endre noen innstillinger. Den fabrikkinnstilte PIN-koden er 0000

-  
-   Velg **bS-Pin**.
-  System PIN-koden kreves.
-  Slånn den nåværende koden
-  Slånn den nye koden.
-  Slånn den nye koden igjen.
- 








Avregistrering

Et håndsett kan avregistreres fra en baseenhet.

Gjenopprette baseenhet

innstillinger

Følgende innstillinger gjenoprettes til fabrikkinnstillinger.

- Ringesignal Volum 2
- Ringesignal Type 3
- System PIN 0000
- Prioritert håndsett ovald
- Prioritert antall ringesignaler 5
- Adgangskode Raderad
- LCR Innstillinger Oförändrad
-  
-   Velg **dEFAULT SEt**.
-  System PIN-kode kreves.
-  Slånn kode.
- 

Utbygging

Hvis du har ekstra håndsett eller baseenheter, har du mulighet til å gjøre følgende:

- Registrere opp til 6 håndsett på samme baseenhet.
- Registrere opp til 4 baseenheter på samme håndsett.
- Gjøre en internsamtale og en ekstern samtale samtidig.
- Overføre en ekstern samtale til et annet håndsett som er koblet opp mot samme baseenhet.

Din DECT tillater også at du registrerer andre GAP(Generic Access Profile)kompatible håndsett eller baseenheter.

Ekstra Håndsett

Hvis du har ekstra håndsett og vil bruke dem sammen med din DECT må man registrere dem innen de brukes.

Registreringsprosedyren gir hvert håndsett et spesifikt nummer, 1 til 6.

Ekstra Baseenheter

Hvis du har ekstra baseenheter og vil bruke dem på ditt håndsett, må håndsettet registreres på baseenhetene.

Baseenhetens nummer (1 til 4) blir tildelt når registreringsprosedyren er gjort.

Registrering



Skru av håndsettet ved å trykke og



holde denne tasten.

Trykk og hold PAGE tasten på baseenheten til du hører et antall signaler, slipp deretter.

→ Signalen høres i 30 sekunder. Under denne tiden kan du registrere håndsettet.



Trykk og hold baseenhetens nummer på håndsettet.

Noter: Hvis baseenheten allerede er registrert med samme nummer kommer baseenheten til og slettes når en ny registreres. Den første baseenheten registreres som nummer 1.



Slå på håndsettet.

System PIN-koden kreves.



Slå inn koden.

Håndsettet begynner å søke etter baseenheten



Etter noen sekunder, hvis håndsettet finner baseenheten, kommer alle håndsettets nummer til å vises i displayet. Velg ønsket nummer til ditt håndsett.

Håndsettet går i hvilemodus etter noen sekunder.

Baseenhetens søkestatus blir sendt til alle baseenheter.

Avregistrering

Et håndsett kan avregistreres fra en baseenhet.





Velg **dE-rEg**.



System PIN-koden kreves.



Slå inn koden

Displayet viser alle håndsettnummer som er registrert.



Velg det håndsettet som skal avregistreres.

Noter: Avregistrer ikke

hovedhåndsettet(håndsett nummer 1).

Hvis du avregistrerer håndsett nummer 1 og registrerer et håndsett som nummer 1 så må du gjenopprette baseenhetens innstillinger.



Internsamtale

Hvis to håndsett er registrerte på samme baseenhet kan man bruke håndsettene til internsamtaler.

Ringe en internsamtale



Trykk på internsamtaletasten. Displayet viser internsamtale symbolet og håndsettets nummer til høyre.

Enten



Slå inn nummeret til håndsettet du vil ringe. Nummeret vises til venstre i displayet.

Eller



Du kan ringe alle håndsettene som er registrert på samme base som ditt håndsett er.

Deretter

Enten



Trykk denne tasten etter samtalen.

Eller

Legg håndsettet på baseenheten.

Du kan også ringe en internsamtale under en

ekstern samtale. Den eksterne samtalen blir satt på vent og prate symbolet blinker.

Svare på en internsamtale under en ekstern samtale

Enten



Internsamtalen avsluttes. Du kan svare på den innkommende samtalen.

Eller



Internsamtalen er satt på vent og du kan svare på den innkommende samtalen.

Noter: Du kan veksle mellom samtalen ved å bruke tasten.

Overføre en samtale

En ekstern samtale kan overføres fra et håndsett til et annet.

- Når en ekstern samtale kommer inn, ring en internsamtale.
- Trykk for å avslutte internsamtalen. Den eksterne samtalen overføres til et annet håndsett. Du kan avslutte internsamtalen etter at internsamtalen er bekreftet.

Hvis du avslutter en internsamtale før den er bekreftet og ingen svarer i det andre håndsettet innen 30 sekunder, settes samtalen tilbake til deg. Hvis du ikke svarer blir samtalen avsluttet automatisk.

Problemløsning

Symptom	Årsak	Løsning
Inget Display	Håndsettet er ikke påsatt Tomt batteri	Sett på håndsettet Legg håndsettet på baseenheten slik at batteriene lades
Ingen summetone	Linjekabelen er ikke ordentlig satt i Strømkabelen er ikke ordentlig satt i.	Sjekk om kontaktene er ordentlig satt i og at de ikke er forvekslet Sjekk at strømkabelen er ordentlig satt i.
Ingen kommunikasjon mellom base- og håndsettet	Håndsettet er ikke registrert på baseenheten	Håndsettet må registreres på baseenheten
Inget ringesignal høres	Ringesignal volumet er for lavt innstilt	Juster ringesignalet i menyen på håndsettet
Når nummeret slås forsvinner summetonen	Samtalesperre er aktivert	Deaktiver samtalsperre

Tekniske Data

Standard	DECT = Digital Enhanced Cordless Telecommunication GAP = Generic Access Profile
Antall kanaler	120 duplex kanaler
Radio frekvensområde	1880 MHz til 1900 MHz
Duplex metode	Time Division Multiplexing Access
Kanal båndbredde	1728 kHz
Bit rate	1152 kbit/s
Modulasjon	GFSK
Strømoverføring	10 mW, snittuttak pr. kanal
Rekkevidde	opp til 300 m utendørs max. opp til 50 m innendørs max.
Strømforsyning	Baseenhet: 220/230V 50 Hz Adapter Håndsett: NiMH, AA-batteri, 1.2V, 1200 mAh
Brukstid	Hviletid: Ca. 120 timer Taletid: Ca. 13 timer
Størrelse(L x B x H)	Baseenhet: 133mm x 120mm x 55mm Håndsett: 145mm x 45mm x 16mm
Vekt	Baseenhet: 202 gram Håndsett: 118 gram

Herved bekrefter Zodiac Norge at denne trådløse telefon, Zodiac Solution, står i overensstemmelse med de vesentlige egenskapskrav og øvrige relevante bestemmelser som fremgår av direktiv 1999 / 5 / EC, og er laget etter følgende spesifikasjoner: TBR 6, EN 301 489-6, EN 60950, EN 41003:1998, TBR 10 og TBR 22.

Zodiac Solution markedsføres i følgende land: Sverige, Norge, Finland, Danmark.

Zodiac Solution markedsføres i Norge av:

Zodiac Norge A/S

Postboks 4213 Nydalen,

0401 Oslo

User Guide

Preliminary




CE0681


*This equipment is not designed for making emergency telephone calls when the power fails.
Alternative arrangements should be made for access to emergency services.*

Quick Guide


SWITCHING ON / OFF

Press and hold 


MAKING AN EXTERNAL CALL

Key in phone number, then press 

OR

Press , then key in phone number



ANSWERING A CALL

Press any key except 



ENDING A CALL



REDIALLING THE LAST DIALLED NUMBER

Press , then press 

OR

Press , then press 


ADJUSTING THE EARPIECE VOLUME

Use  or  during a call is made.

MUTING / UNMUTING



LOCKING / UNLOCKING THE KEYPAD

Press and hold 

Outlines

Handset



Power key

Switches the handset on or off.



Scroll keys

Scroll menus or setting options. Also, adjust the earpiece volume during call is made.

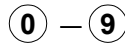


Call key

Dials a phone number.

End key

Ends a call. Also exits from any menu at any time.



Enter numbers.



Used for various purposes in different functions.



Use to dial a phone number in the phone book and stores a phone number to the phone book.



Intercom key

Make an intercom call.



Redial key

Use to dial last dialed numbers.



Recall key

For use with phone systems.



Mute key

Use to mute the microphone and erase incorrect numbers.



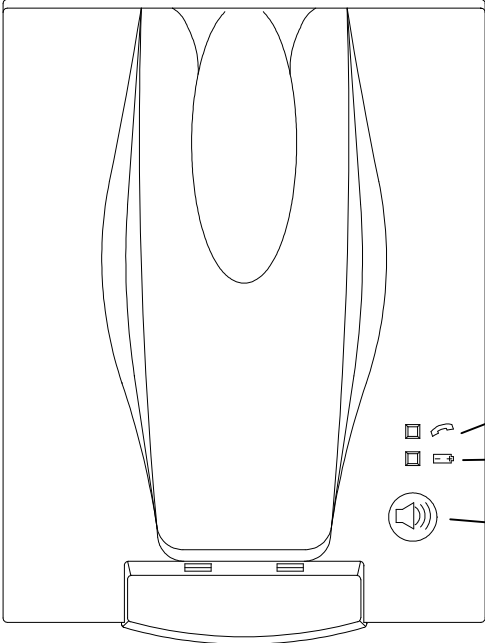
Program key

Use to enter the menu and confirm your setting within menus.

Base Unit

Line cord socket

Power supply socket



In-use LED

Charge LED

Page key

Handset Display Indicators



Range Indicator

This indicates that the handset is switched on and within range.

This indicates that the handset is out-of-range of the base unit or the handset is searching the base unit if this blink.



Menu Indicator

This indicates that the menu functions are accessed.



External Call Indicator

This indicates that an external call is made.



Intercom Call Indicator

This indicates that an intercom call is made or the menu functions regarding the base unit are in progress with menu indicator.



Bar Indicator

This indicates that calls are barred or baby call is implemented.



Mute Indicator

This indicates that the microphone is muted.



Battery Status Indicator

This indicates that battery power is present.

This indicates that battery power is empty and recharging is required if this blink.

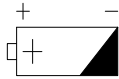


CID Indicator

This indicates that there is new caller ID unread.

Safety Notes

- For the Handset use only approved NiMH batteries. Never use other batteries or conventional alkaline batteries. They could lead to a short circuit or destroy the battery casing. The following symbol is attached inside the battery compartment of Handset:



Insert batteries according the polarity as shown!

- Rechargeable batteries became warm during loading (charging the handset); this is a normal process and harmless.
- Do not try to use any power supply except the one provided.
- Do not use in the rain, near a bath or with wet hands.
- Do not allow the charging contacts to come into contact with conductive materials.
- It is recommended that you disconnect the base unit from the mains power and telephone line socket during a thunderstorm.
- This is a rechargeable product and it is normal that a certain amount of heat will be generated in its day to day operation. While this is safe, it is recommended that this product is not placed on antique, veneered or wooden surfaces.
- To clean the product, use a damp (not wet) cloth or antistatic wipe. Never use a dry cloth as this may cause a static shock. Never spray cleaning fluid directly onto the handset and base unit.

Table of Contents

Quick Guide

Outlines

Safety Notes

Table of Contents

Getting Started

Basic Functions

Making an External Call

 Calling from the Redial Directory

Answering a Call

Ending a Call

Adjusting the Earpiece Volume

Muting the Microphone

Paging Handset

Range Warning

Recall

Call Timer Display

Notebook Function

CLIP Display

List of Words

Viewing CLIP Information

Deleting CLIP Information

 Deleting One of CLIP information

 Deleting All of CLIP information

Calling from the CLIP Directory

Speed Dial

Storing Speed Dial Numbers

Deleting Speed Dial Numbers

Calling from the Speed Dial Directory

Menu Functions

List of Menu

Accessing the Menu

Exiting the Menu

Handset Menu

 Bell Setting

Display Information

Key Beep

Auto Accept

Baby Call

Selecting Base unit

Handset PIN

Registration

Clear Redial Directory

Setting Handset to Default

Base unit Menu

 Bell Setting

 Ring Mode

 Access Codes

 Toll Account

 Emergency Dial

 Call Barring

 LCR Setting

 Caller ID Type

 System PIN

 Deregistration

 Setting Base unit to Default

Extending

Additional Handsets

Additional Base units

Registration

Deregistration

Intercom Call

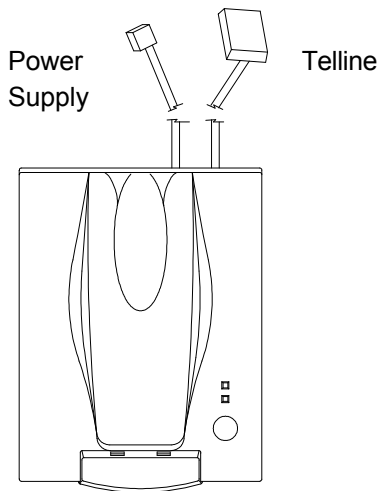
Transferring Calls

Troubleshooting

Technical Data

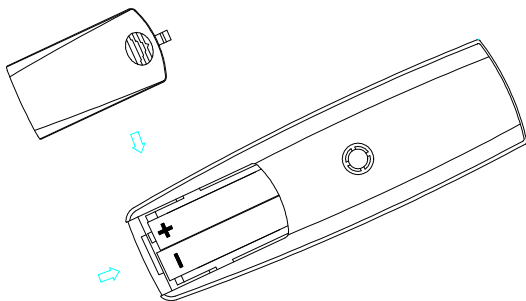
Getting Started

Installing Base Unit



- Connect the power adaptor plug to from to the rear of the base unit.
- Connect the power adaptor to AC wall outlet.
- Connect the telephone line to the rear of the base unit.

Installing Handset



- Remove the battery cover from the bottom of the handset by applying gentle pressure to the

bottom of the cover and pushing away from unit. Insert the batteries to be supplied, observing correct polarity. Replace the battery cover.

Charging the Handset Batteries

From new, the handset batteries must be charged for 8 hours without interruption.

To charge it, place the handset onto the base unit (face up or down). During charging, the red charging light on the base unit comes on.

When the handset batteries are fully charged the red charging light on the base unit will blink.

Battery status indicator	Charging status
	Fully charged
	High charge
	Half charge
	Low battery
	Empty battery

When the battery empty the indicator will begin to blink and a warning tone will be heard.

Switching on the Phone



Press this key briefly.

The LCD display will show that the range indicator is blinked. And then, the battery status is appeared.

The handset number will be appeared and the range indicator will be on if the handset finds the

base unit. If you are not in the range of the base unit or the base unit is not power-on, the range indicator will be blinked continuously.

Switching off the Phone



Press and hold this key for one second

Locking the Keypad



Press this key for approximately 1 second lets you lock or unlock the keypad.

Basic Functions

Making an External Call

Either



Press the talk key.



Dial phone number.

Or



Enter the phone number first.

Editing the number

If you enter an incorrect number, use

erase it.

Inserting a pause

If you want a pause, use insert it.



Press the talk key to start dialing.

Calling from Redial Directory

The last 4 numbers dialed are saved.



Press the redial key. The last dialed number will be appeared. If you want to reach the desired number, press this key continually.



Press the talk key to start dialing.

Answering an Call

When an external call is received, the base unit will ring first and the in-use light will blink. The external call indicator on the handset will blink.

If the handset is on the base unit

To answer a call, lift the handset on the base unit. For that, the “Auto Receive” function must be activated. (See “Auto Receive” item in this user guide)

If the handset is off the base unit

To answer a call, press the any key except the power key ().

Note: When an intercom call is received, The handset will ring and the internal call indicator on the handset will blink. (See “Intercom Call” item in this user guide)

Ending a Call



Press this key after the conversation.

OR

Replace the handset on the base unit.

Adjusting the Earpiece Volume

The volume can be adjusted only when a call is in progress.



Use the scroll keys for adjusting the volume

Muting the Microphone



Press this key. Muting and unmuting is switched.

Paging Handset

To page or find a missing handset, press the paging key on the base unit. The handset will ring for 30 seconds. To terminate this action, press the paging key or the any key except the power key () on





the handset.

Range Warning

If you are on a call and accidentally walk out of range of the base unit, the sound quality in the earpiece will degrade, warning beep will be heard.

Recall

You can use this function for flash signal.

Press  briefly for short flash signal. For long flash signal, press  approximately one second.

Call Timer Display

After a call is made, the length of call will be appeared on the display after approximately 10 seconds.

Notebook Function

You can store number (up to 20 digits) into the redial directory for use later without dialing the number during the conversation.



Entering the notebook function.



Enter the number to be stored.

Editing the number

If you enter an incorrect number, use

 *erase it.*

Inserting a pause

If you want a pause, use  insert it.



The number is stored and this function is exited.

CLIP Display

CLIP display allows you to see who is calling before you answer a call and to see who has called in your absence. You can see caller numbers with the time-stamp for the CLIP information. Up to 39 incoming CLIP information can be stored in the CLIP directory.

When the directory is full, the oldest information will be deleted automatically.

List of Words

You can see also the following words on the CLIP display function.

End oF LiSt

The directory has been read to the oldest number.

ToP oF LiSt

The directory has been read to the newest number.

oUt oF ArEA

CLIP information is not available.

SEcrEt

The caller has withheld their number or the number cannot be transmitted.

tAd on / tAd oFF

There is a message waiting. This information is available only with compatible telephone network services.

Viewing CLIP Information

When a CLIP information is received with the ringing, if you do not answer the call the CLIP information is stored in the CLIP directory with the unread state.

When one CLIP information is received it is assigned a sequence number which is appeared on the left side of the display, commencing with 01 (oldest call) up to 39 (latest call).

The in-use indicator on the base unit will blink when unread CLIP information has been stored in the CLIP directory. Once all of unread CLIP information has been read then the indicator will stop blinking.



Press CID key until the handset beeps to enter the CLIP directory.

The display will show the number of new CLIP information and the total number of CLIP information.

For example, if the display shows "01nE 04tot", 01nE means 1 new CLIP information is stored and 04tot means a total of 4 CLIP information is stored.

Either



Press this key to show unread CLIP information only.

Or



Press these scroll keys to scroll all of CLIP information.

When the caller number is on the display, wait for approximately 3 seconds and the time-stamp will be displayed. This information will then alternate on the

display.

THEN



This procedure is exited.

next procedure is like below.



The number will be dialed automatically.

Deleting CLIP Information

You can delete the CLIP information you want or all of CLIP information during the viewing CLIP information.

One by one

Select the CLIP information you want to erase and next procedures are like below.



Press this key. The display shows **ErASE**.



Press this key again. The CLIP information will be erased.



Returned to standby mode.

All at once

You can erase all of CLIP information any time during the viewing CLIP information by procedures below.



Press and hold this key, until the display shows **ErASE ALL** then release.



Press this key again, All of CLIP information will be erase.

Returned to standby mode.

Calling from the CLIP Directory

If the number is in the CLIP information, It is possible to dial the number during the viewing the CLIP information.

Select the CLIP information you want to dial and

Speed Dialling

Up to 10 speed dial numbers (20 digits each maximum) can be stored. The speed dial is for making a call easily.

Store a Speed Dialling Number

You can store the number in the redial directory to the speed dialling directory also.



Press these keys in sequence. You can start to store a speed dialling number.

Either



Enter the number of area you want to store. (0 ~ 9).

Or



Select the desire area. Next area with the sequential number (0 ~ 9) is displayed whenever this key is pressed.

THEN


Either



Enter the speed dialling number.

Editing the number

If you enter an incorrect number, use

 *erase it.*

Inserting a pause

If you want a pause, use  insert it.

Or



Select the redialed number.

THEN

Either



The speed dialling number is stored and Next area is displayed. You can store other speed dialling number continually.

Or



The speed dialling number is stored and returned to standby mode.

Calling from the Speed Dialling Directory

Before the Pressing a Call key



Either



Enter the number of area you want to dial.

Or



Scroll the speed dialling directory with this key until the phone number you want to dial is displayed.

THEN



The speed dialling number is dialed.

After the Pressing a Call key



Press the call key to seizure the line.



Press this key

Either



Enter the number of area you want to dial. The speed dialling number is displayed and dialed.

Or



Scroll the speed dialling directory with this key until the phone number you want to dial is displayed.



Press the sequential number on the left side. The speed dialling number is dialed.

Menu Functions

List of Menu

Handset Menu

- Bell Loudness
- Bell Type
- Base unit Number Display
- Handset Number Display
- Key Beep
- Auto Accept
- Baby Call Activation/Deactivation
- Baby Call Numbers
- Selecting Base unit
- Handset PIN
- Registration
- Clearing Redial Directory
- Setting Handset to Default





Base Unit Menu

- Bell Loudness
- Bell Type
- Priority Handset
- Ring Count
- Access Codes
- Pause Time
- Toll Account Unit
- Toll Account Display
- Toll Account Clear
- Emergency Dial Numbers
- Call Barring Mode
- Call Barring Numbers
- LCR Setting
- Caller ID Type
- System PIN
- Deregistration
- Setting Base Unit to Default






Accessing the Menu

To enter a particular function, scroll through the functions until the desired one appears.


Entering the Handset Menu

-  With no call in progress, press this key first to enter the handset menu.
-   Use the scroll keys to select function.
-  Confirm selection.

Entering the Base Unit Menu

-   With no call in progress, press these keys in sequence to enter the base unit menu.
-   Use the scroll keys to select function.
-  Confirm selection.

Exiting from the Menu

-  Press this key to exit from the menu without confirming any changes.

Handset Menu

Bell Setting

You can set bell loudness and bell type.

Note: Please turned on the key beep prior to bell setting.

Bell Loudness

You can set the bell loudness level in four levels (Off, 1~3).



Select **bELL Loud**.



Select volume you want. The ring is sounded to allow you to check it



Bell Type

You can set from six melodies (1~6) for external call.



Select **bELL tyPE**.



Select melody you want. The ring is sounded to allow you to check it.



Display Information

Base unit Number Display

The base unit number can be switched on or off.



Select **bS-DiSP**.



Select **on** or **oFF**.



Handset Number Display

The Handset number can be switched on or off.



Select **HS-DiSP**.



Select **on** or **oFF**.



Key Beep

This function is to emit a key beep every time a key is pressed. This beep can be turned on or off.



Select **bEEP**.



Select **on** or **oFF**.



Auto Accept

If the handset is on the base unit, an incoming call are connected automatically when the handset is lifted off the base unit, without the need to press the any key to receive a call.




Select **Auto AccEPt**.



Select **on** or **oFF**.



Baby Call

This feature enables the handset to be pre-programmed with an emergency contact number that can be dialed automatically by pressing any key except the program key (). It is still possible to answer calls even if this feature is activated. For activation of the baby call, an emergency contact number must be stored.

The baby call is affected by call barring function.

(See "Call Barring Setting" item in this user guide)

Storing Baby Call Numbers

If you have stored an emergency contact number, the baby call function is automatically activated.



Select **dirEct nr.**



The handset PIN is required.



Enter the PIN (Default: 0000)



Enter the number (max. 20digits).

Editing the number

If you enter an incorrect number, use

erase it.

Inserting a pause

If you want a pause, use *insert it.*



Baby call function is now activated.

Baby Call Activation/Deactivation

The baby call function is activated or deactivated.



Select **dirEct SEt.**



The handset PIN is required.



Enter the PIN (Default: 0000)



Select **on** or **oFF.**



Selecting Base unit

If the handset is registered more than one base unit, you can select either the handset searches only the base unit you choose or the handset searches all base units.

If you select the handset searches all base units, the base unit with the best reception is automatically connected.

(See “Extending” item in this user guide.)



Select **SELEct bS.**



All base unit numbers are displayed with number **0.** (**0** means all base units in the list)



Select the base unit number or number **0** to search all base units.



Handset PIN

The handset PIN (**P**ersonal **I**dentification **N**umber) is provided to ensure that some of the programmable settings for the handset can not be changed by unauthorized users. The default PIN is 0000.



Select **HS-Pin.**



The handset PIN is required.



Enter the current PIN (Default: 0000)



Enter the new PIN.



Enter the new PIN one more.



Registration

Your handset can be used with up 4 base units each being assigned its own number. See the Extending item in this user guide.

Clearing Redial Directory

You can erase all numbers in the redial directory.



Select **ErASE rEdiAL.**



The handset PIN is required.



Enter the PIN (Default: 0000)



Numbers are erased.

Setting Handset to Default

The following settings are restored to the default settings.

- Bell Loudness 3
- Bell Type 3
- Handset Number Display On
- Base Number Display Off
- Key Beep On
- Auto Accept On
- Handset PIN 0000



Select **dEFAULT SEt.**



The handset PIN is required.



Enter the PIN (Default: 0000)



Base unit Menu

Bell Setting

You can set bell loudness and bell type.

Bell Loudness

You can set the bell loudness level in four levels (Off, 1~3).



Select **bELL Loud**.



Select volume you want. The ring is sounded to allow you to check it



Bell Type

You can set from six melodies (1~6) for external call.



Select **bELL type**.



Select melody you want. The ring is sounded to allow you to check it.



Ring Mode

You can set a priority handset that rings first before other handsets ring when an external call is received. If the priority handset does not receive the call within programmed number of ring count, all handset will ring.

Priority Handset



Select **Priority HS**.



All handset number is displayed with **0** (**0** means to be disabled priority function).

The display shows the current setting with the blinking.



Select the priority handset number or

number 0 to disable priority function.



Ring Count



Select **ring count**.



The display shows current setting.



Select number of the ring count (1~9).



Access Codes

If you are connected to a PABX, the base unit can be programmed to accept an access code and to insert a timed pause before the number is dialed. Up to 3 different primary access codes (4 digits each maximum) can be stored. If you are connected to two PABXs and it takes one more access code and two pauses to obtain an external line, a satellite access code can be also programmed.

When using this function, ensure that the access number stored is dialed as well as the phone number.

Storing Access Codes

The primary access code area is identified as **P-code0**, **P-code1**, and **P-code2**. The satellite access code area is identified as **S-code0**, **S-code1**, and **S-code2**.



Select **Access codeS**.



Select desired area.



Enter the access code. You can also use **R**, ***** and **#** to store an access code.

If you enter an incorrect number, use

erase it.

 Confirm



Pause Time

You can select the time of a pause used in dialing sequences on a PABX.

  Select **DiAL PAuSE**.



  Select a pause length.
(1 sec / 3 sec / 5sec)



Toll Account

Toll account function allows you to see call cost for the making calls. If you make a call and the signal that is sent from telephone network service for the call cost is detected, the call cost will be displayed on the right side.

Toll Account Unit

You can set the basic cost unit for one signal that is sent from telephone network service.

The range for the basic cost unit is 0.00 ~ 99.99


 

  Select **ToLL unit**.

 The system PIN is required.

 Enter the PIN (Default: 0000)

 Enter the unit price

If you enter an incorrect number, use  erase it.



Toll Account Display

You can see total call cost and the last call cost.

The range for call cost display is 0.00 ~ 999.99

Total call cost is displayed on the center, the last call cost is displayed on the right side.

  Select **ToLL diSP**.

 The system PIN is required.

 Enter the PIN (Default: 0000)

You can see the total call cost and the last call cost.



Toll Account Clear

Total call cost and last call cost is cleared.

  Select **ToLL cLEAR**.

 The system PIN is required.

 Enter the PIN (Default: 0000).

ToLL cLEAR? is displayed.



Emergency Dial Numbers

Up to 3 different emergency dial numbers (12 digits each maximum) can be stored. The emergency dial function is for making a call even if a handset is barred by call barring function.


 

  Select **SoS SET**.

 The system PIN is required.

 Enter the PIN (Default: 0000).

  Select a desired area.

 Enter the emergency dial number.

Editing the number

If you enter an incorrect number, use

 *erase it.*

Inserting a pause

If you want a pause, use  insert it.



Call Barring

Call barring function can be employed to restrict use of the handsets and to stop users making expensive calls to international numbers or to premium rate numbers.

Call Barring Mode

When call lock function is enabled the bar indicator will appear on the display.



Select **cALL BLoc**.



The system PIN is required.



Enter the PIN (Default: 0000).



All handset numbers will appear on the display. Select the number you want.



The current barring mode is displayed.



Select one of the following barring mode.

BLoc oFF

Barring is canceled.

BLoc nr

The selected handset will be restricted outgoing calls to stored phone numbers.

BLoc outgoing

The selected handset can not be made calls.



String Call Barring Numbers

The base unit can bar up to 3 numbers of the 8 digit to restrict outgoing calls.



Select **Set bLoc no**.



The system PIN is required.



Enter the PIN (Default: 0000).



Select the desired area.



Enter the phone number.

If you enter an incorrect number, use

⊗ erase it.



LCR Setting

The LCR is Least-Cost-Routing.

If the LCR function is enabled and you want to call with LCR function, you have to enter a programmed long call code firstly. At the dialing, The long call code is replaced the corresponding LCR number and then the corresponding LCR number is dialed. Up to 2 different LCR numbers can be stored. The long call code area is identified as **L-code0**, **L-code1**.

Storing LCR Number



Select **Lcr SEt**.



The system PIN is required.



Enter the PIN (Default: 0000).



Select an area for long call code.



Enter a long call code (max. 5 digits).

If you enter an incorrect number, use

⊗ erase it.



Enter a LCR number (max. 10 digits).

If you enter an incorrect number, use

⊗ erase it.



Activation? is displayed.



Select **on** or **oFF**.



Activation On / Off

If you have already stored a LCR number, you may be only that the activation is on or off.



Select **Lcr SEt**.








The system PIN is required.



Enter the PIN (Default: 0000).











Select an area for long call code.

-  The LCR number is displayed
-  **Activation?** is displayed.
-   Select the activation **On** or **Off**.
- 










Caller ID Type

DTMF or FSK Caller ID can be selected.

-  
-   Select **cid tyPE**
- 
-   Select **FSK** or **DTMF**
- 

System PIN

The base unit PIN (**P**ersonal **I**dentification **N**umber) is provided to ensure that some of the programmable settings for the base unit can not be changed by unauthorized users. The default PIN is 0000.

-  
-   Select **bS-Pin**.
-  The system PIN is required.
-  Enter the current PIN (Default: 0000)
-  Enter the new PIN.
-  Enter the new PIN one more.
- 








Deregistration

A handset can be deregistered from a base unit. See “Extending” item in this user guide.

Setting Base unit to Default

The following settings are restored to the default settings.

- Bell Loudness 2
- Bell Type 3
- System PIN 0000
- Priority Handset unselected
- Priority ring count 5
- Access Code Erased
- LCR Setting Unchanged

-  
-   Select **dEFAULT SET**.
-  The system PIN is required.
-  Enter the PIN (Default: 0000)
- 

Extending

If you have additional handsets or additional base units, your DECT will allow you to:

- Register up to 6 handsets to the same base unit.
- Register up to 4 base units to the same handset.
- Make an intercom call and an external call at the same time.
- Transfer an external call from one handset to other handset that is connected to same base unit.

Also, your DECT will allow you to register other GAP (Generic Access Profile) compatible handsets or base units.

Additional Handsets

If you have additional handsets and want to use with your DECT, the registration procedures must be performed prior to use.

The registration procedures give each handset a specific own number, 1 to 6.

Additional Base units

If you have additional base units and want to use with your handset, your handset must be registered to the base unit.

The base unit number (1 to 4) is assigned when the registration procedures are performed.

Registration



Switch off the handset by pressing and holding this key.



Press and hold the paging key on the

base unit until you hear series of beeps, then release.

- The ringer beeps during 30 seconds. During this time, you can register the handset.



Press and hold a base unit number on the handset.

Note: If the base unit is already registered with same number, the base unit is erased when the new one is registered. From new, the your base unit is registered as number 1.



Switch on the handset. Release the key to press and hold.

The system PIN required.

Enter the PIN (Default: 0000).



The handset will start to search the base unit.



After a few seconds, if the handset find the base unit, all available handset number is appeared on the display. Select a desired handset number for your handset.

The handset will enter standby mode after a few seconds.

The searching mode of the base unit is switched to all base units. (See “Selecting Base unit” item in this user guide.)

Deregistration

A handset can be deregistered from a base unit.



Select **dE-rEg**.

The system PIN is required.

Enter the PIN (Default: 0000)

The display shows all handset numbers to be registered.



Select a handset number you wish to deregister.

Note: Do not de-register the master handset (handset number 1). If you de-register the handset number 1 and register one handset as handset number 1, then you should do the "set to default" procedure in the Base menu



Intercom Call

When two or more handsets are registered to the same base unit it is possible to call handset to handset.

Making an Intercom Call



Press the intercom key. The display shows the intercom indicator, and the your handset number at the right side corner.

EITHER



Enter the handset number of the handset you wish to call. The handset number to enter is appeared at the left side corner on the display.

OR



You can call all handset to be registered on the base unit.

THEN

EITHER



Press this key after the conversation.

OR

Replace the handset on the base unit.

You can make also an intercom call during an external call. The external call is held and the talk indicator is blinked. (See also "Transferring Call" on the page 99)

Answering an External Call during an Intercom Call

EITHER



The intercom call will be terminated. You can answer the incoming call

OR



The intercom call is held and you can answer the incoming call.

Note: If your handset retain both an external call and an intercom call, you can switch between an external call and an intercom call by pressing key.

Transferring a Call

An external call can be transferred from one handset to another handset.

- When an external call is connected, make an intercom call.
- Press to end the intercom call. The external call is transferred to another handset. You can end the intercom call after the making the intercom call is confirmed or before.

If you end an intercom call before a making the intercom call is confirmed and called handset does not be answered an external call within 30 seconds, the external call is came back to you. At the time, if you do not answer this call, this call will be disconnected automatically.

Troubleshooting

Symptom	Cause	Remedy
No display	Handset not switched on Battery empty	Handset switches on Put handset on the base unit for charging batteries
No allocation of the switched line	Plug of the telephone connection cable not correctly put Plug of the power connection cable not correctly put. Or, possibly the plugs are exchanged. The switched line is occupied by another hand attachment	Plugs at base unit and telephone connection check, possibly again out and again put in Plugs at base unit and on the 220 V/230 V – Plug socket check, possibly again out and again put in Wait until the switched line is free
No radio communication to the base unit or handset is not ringing the bell	Handset not registered at Base-station Plug of the power connection cable not correctly put	Handset have to be registered at base unit Plugs at base unit and on the 220 V/230 V – Plug socket check, possibly again out and again put in
Base unit and handset is not ringing the bell	Ringer volume too quietly adjusted Call allocation falsely adjusted	Ringer volume at the base unit or at the mobile section adjust Call allocation adjust
When dialing, the switched line disconnected	Lock mode enable	Lock mode check, and lock mode disable

Technical Data

Standard	DECT = Digital Enhanced Cordless Telecommunication GAP = Generic Access Profile
Number of channel	120 duplex channels
Radio frequency range	1880 MHz to 1900 MHz
Duplex method	Time Division Multiplexing Access
Channel bandwidth	1728 kHz
Bit rate	1152 kbit/s
Modulation	GFSK
Transmitting power	10 mW, average output per channel
Range	up to 300 m in outdoors maximum up to 50 m in indoors maximum
Power supply	Base unit: 220/230V 50 Hz Adaptor Handset: NiMH, AA size, 1.2V, 1200 mAh
Operating time	Standby: About 120 hours Talk time: About 13 hours
Dimensions(L x W x H)	Base unit: 133mm x 120mm x 55mm Handset: 145mm x 45mm x 16mm
Weight	Base unit: 202 g Handset: 118 g

Zodiac Tele & Radio hereby declare that this Cordless Phone, Zodiac Solution, conforms with the major characteristic specifications and other relevant specifications given in the Directive 1999 / 5 / EC, and is made according to the following specifications: TBR 6, EN 301 489-6, EN 60950, EN 41003:1998, TBR 10 and TBR 22.

Zodiac Solution is sold in the following countries: Sweden, Norway, Finland, Denmark

In Sweden, the phone is marketed by:

Zodiac Tele & Radio AB
Box 759, Planiavägen 11
SE – 131 24 Nacka.

In Norway, the phone is marketed by:

Zodiac Norge A/S
Postboks 4213 Nydalen,
0401 Oslo