

PADWICO  
**903**

# BARNVAKT

## BABYALARM

### BABYCALL

## KÄYTTÖOHJE



**PADWICO 903**

**Bruksanvisning SE s.?**

**Bruganvisning DK s.?**

**Brugsanvisning NO s.?**



Tack för att du köpt ett Padwico 903-babylarm. Larmet har tillverkats och kontrollerats med höga krav på kvalitet för att varje larm ska lämna fabriken i perfekt skick. Om du ändå av någon anledning hittar något fel eller har något problem är du välkommen att kontakta leverantören.

Läs denna handbok noggrant för att få ut maximal prestanda av larmet och öka dess livslängd.

## Funktioner

- Fungerar på 900 MHz-bandet med utmärkt mottagning.
- Du kan välja mellan ÅTTA digitala koder vilket ger betydligt mindre störningar.
- Du kan välja mellan FYRA kanaler vilket ger ännu högre skydd mot störningar.
- Ljud- och ljuslarm på mottagaren om den är utanför mottagningsområdet.
- Nivåmätare med lysdioder på mottagaren
- Varning för att batterierna håller på att ta slut på både sändare och mottagare.
- Justerbar mikrofonkänslighet på sändaren.
- Vibrationssignal på mottagaren vid larm

## VARNING

Padwico 903-babylarmet är ingen medicinsk utrustning. För tidigt födda barn eller andra barn där eventuell sjukdom föreligger bör övervakas av läkare eller sjukvårdspersonal.

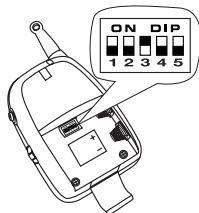
Även om du använder Padwico 903-babylarm måste en ansvarsfull vuxen se till babyn med jämna mellanrum.













## STÄLLA IN KANALER OCH DIGITALA KODER

Öppna batteriluckan, efter att du lossat spärren, med hjälp av ett spetsigt föremål, välj någon av de fyra inställningarna för de två GULA omkopplarna (position 1 och 2) för att ställa in kanal.

På samma sätt väljer du en av de åtta inställningarna för de tre VITA omkopplarna (position 3, 4 och 5) för att ställa in den digitala koden.

Kontrollera att inställningen och nummersekvensen är desamma på både sändare och mottagare.



<u>Kanal</u>	<u>Digital kod</u>	
 KANAL 1	 000	 001
 KANAL 2	 010	 100
 KANAL 3	 011	 101
 KANAL 4	 110	 111

Obs! Om funktionaliteten påverkas av störningar kan du byta kanal eller ställa in de tre VITA omkopplarna på en ny kombination. Kontrollera att du använder samma inställning på både sändare och mottagare.

# STRÖMKÄLLA

## (A) Sändare

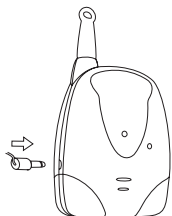
1. Om du använder batterier

Öppna batteriluckan. Sätt i de återuppladdningsbara NiMH-batterierna som följer med. Kontrollera att de två fjädrarna är i kontakt med batteripolerna.

2. Om du använder en adapter

Sändaren kan anslutas till vanlig ström via den medföljande 6V-adaptorn.

Anslut adaptorns kontakt till uttaget på sändaren och kontrollera att polariteten är korrekt. De återuppladdningsbara batterierna kommer att börja laddas när du ansluter adaptorn till uttaget. Det tar åtminstone sexton timmar för batterierna att bli helt laddade första gången. Om det blir strömavbrott växlar larmet automatiskt till att använda ström från batterierna.



## (B) Mottagare

1. Om du använder batterier

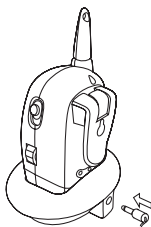
Öppna batteriluckan. Sätt i de återuppladdningsbara NiMH-batterierna som följer med. Kontrollera att de två fjädrarna är i kontakt med batteripolerna.

2. Om du använder laddare

Anslut den medföljande 6V-adaptorns kontakt till uttaget på laddaren och kontrollera att polariteten är korrekt. Sätt i batterierna i mottagaren och placera den i laddaren, indikatorn på laddaren kommer att tändas för att visa att NiMH-batterierna laddas. Om inte indikatorn tänds kan du justera mottagarens placering i laddaren.

OBS : Innan du använder mottagaren för första gången, bör du ladda NiMH-batterierna i laddaren i minst sexton timmar.

**VARNING: KONTROLLERA ATT BATTERIERNA I SÄNDARE OCH MOTTAGARE ÄR ÅTERUPPLADDNINGSBARA INNAN DU ANSLUTER DEM TILL ADAPTERN, ANNARS FINNS DET RISK FÖR EXPLOSION.**



## KONTROLLER

- a Antenn
- b Av-/På-knapp
- c Ratt för att ställa in känsligheten hos mikrofonen
- d Mikrofon
- e Omkopplare för digital kod (vit)
- f Omkopplare för kanal (gul) SÄNDARE MOTTAGARE
- g Uttag
- h Indikator för Ström på/Varning för att batterierna håller på att ta slut
- i Sändningsindikator
- j Fjäder för batterikontakt
- k Laddningskontakt
- l Volymkontroll
- m Högtalare
- n Visuell nivåmätare/räckviddsindikator
- o Av-/På-knapp för vibrationssignal
- p Laddningsstift
- q Laddningsindikator LADDARE
- r Uttag

## BRUKSANVISNING

### SÄNDARE

1. Placera sändaren cirka en meter från barnsängen med mikrofonen riktad mot baby.
2. Sätt på enheten med Av-/På-knappen (b) . Indikatorn för att strömmen är på (h) tänds. Om batterierna håller på att ta slut börjar indikatorn blinka. Ladda batterierna och använd vanlig ström via den medföljande adaptern.
3. Justera mikrofonens känslighet med ratten så att enheten kommer att larma när mikrofonen känner av ett ljud med en viss volym. Sändningsindikatorn (i) kommer att tändas när enheten är i sändningsläge.
4. Enheten återgår i standby-läge några sekunder efter att mikrofonen inte längre känner av några ljud.
5. Eftersom larmet har en inbyggd funktion som larmar om mottagaren kommer utanför mottagningsområdet, kommer sändaren att skicka en signal till mottagaren med jämna mellanrum även om mikrofonen inte känner av några ljud. Sändningsindikatorn kommer då att blinka.

## MOTTAGARE

1. Sätt på enheten med Av-/På-knappen (b) på ett lagom avstånd från sändaren. (Om du står för nära kan det bli rundgång och ett konstigt ljud hörs i högtalaren.)
2. Indikatorn för att strömmen är på (h) tänds. Om batterierna håller på att ta slut börjar indikatorn blinka. Ladda batterierna genom att sätta enheten i laddaren.

OBS! Larmet för att mottagaren är utanför mottagningsområdet kan också låta en stund innan mottagaren känner av signalen från sändaren.

3. Justera volymkontrollen (1) så att ljudet från högtalarna har en behaglig volym.
4. När ljudet av en babyröst känns av, kommer lysdioderna på nivåmätaren (n) att tändas. Ju högre röst desto fler lysdioder kommer att tändas. Nivåmätaren är användbar när du måste skruva ned volymen för att det ska vara tyst.
5. Enheten är också utrustad med en vibrationssignal. När babyn låter så mycket att den 3:e lysdioden på nivåmätaren tänds, aktiveras vibratorm. Den här funktionen är användbar om föräldrarna befinner sig i en högljudd miljö (t.ex. dammsugning). Vibrationssignalen kan stängas av med Av-/På-knappen för vibrationssignal (o) för att öka batteriernas livslängd.
6. Om mottagaren befinner sig utanför mottagningsområdet längre än 30 sekunder kommer enheten att larva. Samtidigt blinkar alla fyra lysdioderna på nivåmätaren.

OBS! Larmet kan också höras om sändaren stängs av, om batterierna håller på att ta slut eller om inställningarna för digital kod eller kanal är olika på sändare respektive mottagare.

För bekvämlighets skull, kan både sändare och mottagare sättas fast i bältet med ett spänne. Om du vill ta bort spännet, följer du anvisningen nedan.

## VIKTIGT ATT VETA

- Använd endast den medföljande adaptern. Att använda andra adaptrar kan skada Padwico 903-babylarm.
- Om du inte använder larmet under en lång tid, bör du ta bort alla batterier från sändare och mottagare för att undvika skada eller att batterierna läcker.
- Koppla från adaptern från väggkontakten när enheten inte används.
- Padwico 903-babylarm fungerar bäst i en temperatur på mellan 5 °C och 45 °C.
- Utsätt inte enheten för starkt solljus under en längre tid. Placera den inte nära någon värmekälla, i ett fuktigt eller mycket dammigt utrymme.
- Öppna inte höljet, det finns inga delar inuti som är utbytbara.

## STANDARDTILLBEHÖR

- a. 6V-adapter för sändare
- b. 6V-adapter för mottagare
- c. Laddare
- d. Sändare
- e. Mottagare
- f. Återuppladdningsbara NiMH-batterier x 2
- g. Användarhandbok

# FELSÖKNING

<u>Problem</u>	<u>Möjliga orsaker</u>	<u>Lösning</u>
Sändaren ger inga signaler	<ul style="list-style-type: none"><li>- Mikrofonkänsligheten är för lågt inställd</li><li>- Batterierna har tagit slut eller så är adaptern felaktigt ansluten</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Justera mikrofonkänsligheten med ratten för att öka känsligheten</li><li>- Ladda batterierna med adaptern eller kontrollera anslutningen</li></ul>
Sändaren är alltid på	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ratten för mikrofonkänslighet är vriden ett helt varv motsols</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Vrid ratten för mikrofonkänslighet medsols för att aktivera sändaren för röster</li></ul>
Alarmer för att mottagaren inte befinner sig inom mottagningsområdet är alltid på	<ul style="list-style-type: none"><li>- Inställningarna för digital kod är olika på sändare respektive mottagare</li><li>- Sändarens batterier har tagit slut</li><li>- Sändare och mottagare är inställda på olika kanaler</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Använd samma inställningar för digital kod på sändare och mottagare</li><li>- Ladda batterierna med adaptern</li><li>- Kontrollera att de använder samma kanal</li></ul>
Alarmer för att mottagaren inte befinner sig inom mottagningsområdet är på ibland	<ul style="list-style-type: none"><li>- Störningar från andra enheter som använder samma kanal</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Byt till en annan kanal</li></ul>
Varning för låg batteriladdning visas alltid	<ul style="list-style-type: none"><li>- Batterierna har tagit slut</li><li>- Det finns inga batterier i enheten</li><li>- Batterierna är skadade</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ladda batterierna i laddaren (mottagaren) eller adaptern (sändaren)</li><li>- Sätt tillbaka batterierna i batterifacket</li><li>- Ersätt med nya batterier</li></ul>
Mottagarens batterier har kort livslängd	<ul style="list-style-type: none"><li>- Vibrationssignalen är aktiverad och den drar mycket ström</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Stäng av vibrationssignalen</li></ul>
Mycket statiskt brus och störningar	<ul style="list-style-type: none"><li>- Sändaren står för nära andra elektriska apparater</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Flytta den elektroniska apparaturen eller placera sändaren långt från störingskällan eller byt kanal</li></ul>
För kort kommunikationsavstånd	<ul style="list-style-type: none"><li>- Det finns för mycket avskärmning mellan sändare och mottagare</li><li>- Sändarens batterier har tagit slut</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Flytta sändaren eller mottagaren</li><li>- Ladda batterierna med adaptern</li></ul>