

## SÄNDARE FÖR MOBILTELEFON

A-26550-2551-M

Gratulerar till köpet av din "Signalux Sändare för Mobiltelefon". Du har valt Signalux från Humanteknik, ett modernt och tillförlitligt system. Läs igenom bruksanvisningen noggrant. Den berättar hur du använder systemet på rätt sätt och förklarar alla systemets funktioner för dig.

Bild 1: Framsidan

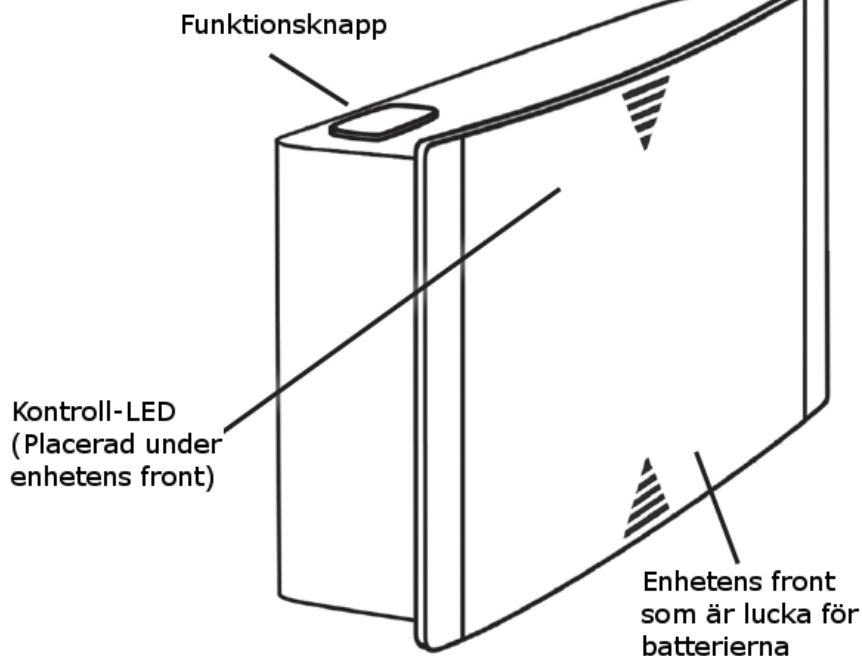
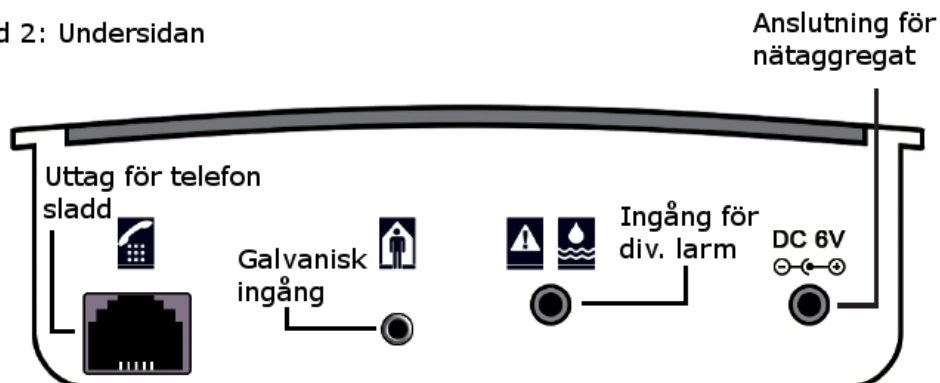


Bild 2: Undersidan



För mer information besök vår hemsida.

[www.humanteknik.se](http://www.humanteknik.se)

## DELAR SOM INGÅR I ENHETEN

I din förpackning skall du finna följande tillbehör som medföljer:

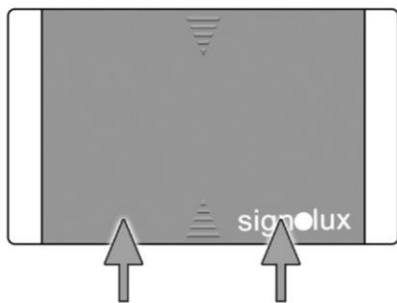
- Sändarenheten
- Hållare för Mobil "iBell2"\*
- 3x batteri AA för "iBell2"\*
- Anslutningsladd för "iBell2"
- 3x batteri typ AAA för sändarenhet\*
- Montagedetaljer för festsättning\*
- Användarmanual
- Garantikort

Om någon del saknas, vänligen kontakta din återförsäljare omgående, eller kontakta tillverkaren omgående.

*\*finns även som reservdel*

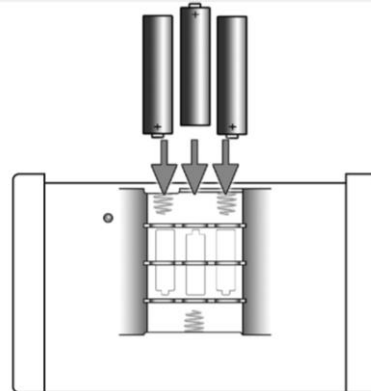
## HANDHAVANDEBESKRIVNING

Första gången du använder enheten behöver du sätta i de medföljande batterierna. Börja med att ta bort den främre fronten på enheten för att få tillgång till batteriernas placering. Tryck den främre fronten uppåt. (Se Bild)

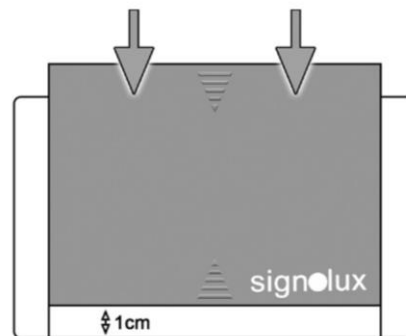


När fronten har flyttats en bit upp kan den tas bort och batterierna kan placeras i dess fack.

OBS! Var noga med att placera batterierna med rätt. (Se Bild)

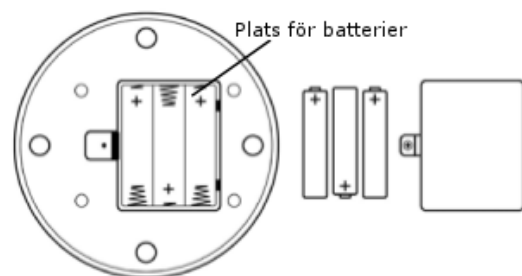


När du har satt i batterierna placerar du fronten på enheten, lämna cirka en centimeter nertill på enheten. (se Bild)



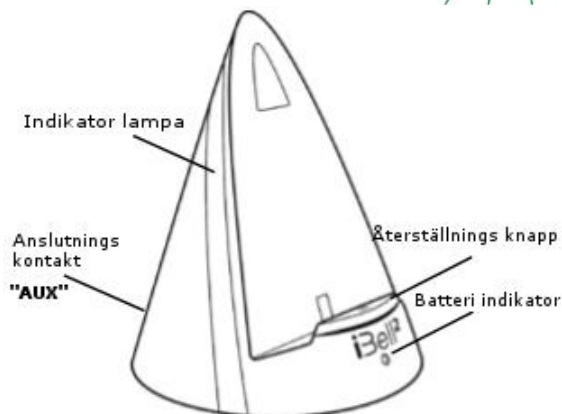
Tryck ner fronten tills du hör ett klick. Nu är fronten i sin ordinarie position.

Sätt i batterierna i iBell enheten genom att lossa på skruven vid batteriluckan.



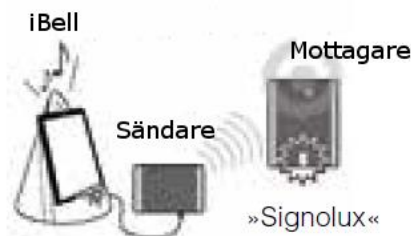
Genomför en självtest av iBell enheten genom att trycka ner återställnings knappen.

Enheten kommer att blinka två gånger för att indikera att den är i funktion



Koppla enheten med anslutningskabeln mellan anslutningskontakten på iBell enheten och sändarenhetens ingång för div larm.

Enheten iBell detekterar inkommande samtal via vibrationer, därför skall du på din enhet ställa in så att mobiltelefonen eller surfplattan vibrerar vid inkommande meddelande eller samtal. Välj en vibration som vibrerar kraftigt och länge, för de signaler du vill detektera.



När du placerar din mobiltelefon eller surfplatta på enheten så vidtag försiktighet så att du inte utlöser varseblivningssignal. Om det skulle ske så tryck på återställningsknappen.

När en signal från iBell har utlösts skall du trycka på återställningsknappen för att kvittera larmet.

Första gången du använder enheten måste den paras ihop med samtliga mottagare som den skall kommunicera med. Det är när du parar enheterna som du definierar vilken signaltyp den skall indikera som.

#### *Para ihop enheter.*

För att para ihop sändare och mottagare så trycker du och håller nere funktionsknappen på mottagaren. Indikering roterar då mellan olika typer av sändarsignal som lyser upp på mottagarenheten. Släpp funktionsknappen så snart du ser att den aktuella indikeringen för aktuell sändare lyser upp. Tryck därefter på funktionsknappen på sändarenheten. Vänta sedan i cirka 20 sekunder innan du gör en test genom att trycka på sändarens funktionsknapp, den kommer då att skicka en signal till mottagaren som indikerar vald sändartyp. Varje symbol kan ha upp till 8 olika sändare kopplad till sig.

#### **SYFTE OCH ANVÄNDNINGSSOMRÅDE**

Denna sändare registrerar via enheten "iBell" på telefonsamtal, eller andra meddelanden till mobiltelefon och surfplatta, och skickar signal till mottagare i samma serie. Mottagaren ger dig varseblivning via akustisk, visuell eller taktisk signal (beroende på vilken typ av mottagare du har).

#### **ANVISNINGAR FÖR NORMALT UNDERHÅLL**

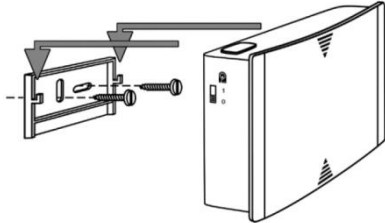
#### **ANPASSNINGAR SOM KAN GÖRAS**

För mer information besök vår hemsida.

[www.humanteknik.se](http://www.humanteknik.se)

Denna enhet behöver inget direkt underhåll. Om enheten blir dammig eller smutsig så torkas den av med en torr mjuk dammtrasa.

Placera inte enheten i våtrum eller på platser där den utsätts för hög värme eller konstant solljus.



Enheten skall placeras på fast yta och skall inte vara utsatt för konstanta rörelser eller skakningar.

*Fel*  
Enheten fungerar inte

*Avhjälp*

Kontrollera om de batterier som sitter i är ok. Kontrollera att rätt poler är positionerade för batterierna. Testa använd nätaggregat om sådant finns.

Falsklarm

Kontrollera att rätt uttag har använts. Det ena uttaget larmar vid slutet krets det andra vid spänning.

Mottagaren registrerar ej

Kontrollera om enheterna är parade enligt anvisningar. Kontrollera koppling till extern produkt, tex porttelefon, har gjorts på korrekt sätt.

## FELSÖKNING

För mer information besök vår hemsida.

[www.humanteknik.se](http://www.humanteknik.se)

## ÅTERVINNING



Symbolen på produkten eller förpackningen indikerar att detta är en produkt som inte skall återvinnas på samma sätt som övrigt avfall från

hushållet utan skall istället lämnas till återvinningsstation för elektronik. Genom

korrekt återvinning skyddar du hälsa och miljön. Återvinning hjälper till att minska vår konsumtion av råvaror. Du kan få mer information från din återförsäljare.

TEKNISKA DATA	
Strömförsörjning:	3x AAA batterier 1,5v samt 3xAA batterier
	Eller
	230V, 50Hz, 6V DC 1000mA samt 3xAA batterier
Höjd	75mm
Bredd	122mm
Djup	38mm
Vikt	128g (exkl. batterier) sändarenheten
Sändningsfrekvens	868,35MHz
Stand-by	1-2 år



Denna produkt är i överensstämmelse med EU direktiv:

- 2011/65/EC RoHS-direktivet
- 2002/96/EC WEEE -direktivet
- 1999/5/EC R&TTE -direktivet

Konformitet med ovanstående direktiv bekräftas med CE märket på produkten. CE deklaration och dokumentation finns att tillgå hos tillverkaren och återförsäljaren.

För mer information besök vår hemsida.

[www.humanteknik.se](http://www.humanteknik.se)