

KNOP



# Brugervejledning for Armbåndssender TX900-A



## Cantec AS

Postadresse:  
Postboks 626, 1411 Kolbotn  
Besøksadresse:  
Sofiemyrveien 2, 1412 Sofiemyr

Tlf: 66 99 60 00

[bestilling@cantec.no](mailto:bestilling@cantec.no)  
[www.cantec.no](http://www.cantec.no)

**KNOP ELEKTRONIK A/S**

Fabriksvej 20 ● 7600 Struer ● Mail: [knop@knop.dk](mailto:knop@knop.dk) ● Web: [www.knop.dk](http://www.knop.dk) ● Tlf.: 9784 0444 ● Fax.: 9784 0666

## Indhold:

Tilsvaret anvendelse af TX900-A	side 2
Kontrol af dækningsområde	side 3
Batterialarm	side 3
Rengøring	side 3
Bortskaffelse	side 3
Tekniske data	side 4

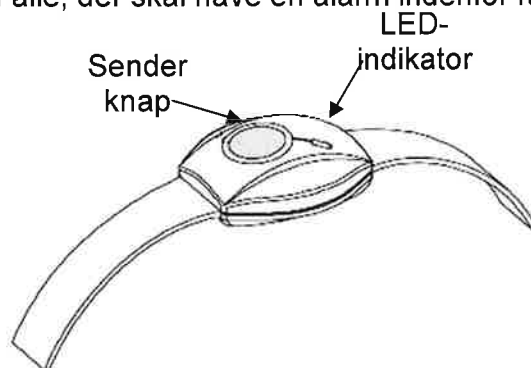
## Introduktion af TX900-A:

TX900-A er en lille vandtæt armbåndssender, som er designet til at sende koder, til en trådløs modtager i KNOP's 900-serie.

TX900-A skal være kodet ind i modtageren, og både sender og modtager skal være tændt for at systemet fungerer.

Transmissionen sker ved at trykke på knappen i midten af senderen. Vær opmærksom på rækkevidden som er beskrevet i afsnittet "Kontrol af dækningsområde".

TX900-A kan bruges af alle, der skal have en alarm indenfor rækkevidde og som ikke selv kan aktivere knappen



TX900-A bliver leveret med håndledsbånd, så den kan bæres ligesom et almindelig ur. Senderen er udstyret med en 3 volt litium batteri, som kun må skiftes af aut. forhandler.

En lysdiode, blinker grøn under transmissionen, og lyser grøn konstant hvis transmissionen lykkes.

Hvis transmissionen ikke lykkes, lyser dioden rød. TX900-6 vil gentage transmissionen op til 2 gange med 30 sekunders interval.

Hvis lysdioden blinker gul, skal batteriet skiftes med det samme.

Armbåndet er allergitestet.

## **Kontrol af dækningsområde:**

En person aktiverer TX900-A (som beskrevet ovenfor) med korte mellemrum, mens en anden går systematisk rundt i området og afmærker på en skitse over bygningen og området, hvor der er dækning. Skitsen lægges på kontoret, så alle, der skal betjene systemet, kan se, hvor der er dækning. Udenfor dækningsområdet kan der ikke modtages alarmer.

Dækningsområdet kan øges ved brug af et repeatersystem fra Knop Elektronik. Kontakt din forhandler for nærmere oplysning.

## **Batteri alarm:**

Hver gang man har sendt en alarm checkes batteriet.

Ved lav batterispænding blinker lysdioden "GULT" og der sendes også en alarm til modtageren f. eks. RX900-LED.

## **Rengøring:**

Produktet kan rengøres med en fugtig klud eller spritserviet.

## **Bortskaffelse:**



Produktet må ikke bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald.

## Tekniske data TX900-A:

<b>Frekvens:</b>	869.212 MHz (FM)
<b>Sender protokol:</b>	KNOP900
<b>Rækkevidde:</b>	>20m afhængig af forholdene
<b>Batteritype:</b>	1 stk. 3V CR2354 type Lithium
<b>Drift spænding:</b>	3V
<b>Drift tid (forventet):</b>	16 mdr. ved 5 transmissioner pr. dag. Op til 10 år, med en transmission pr. dag eller ingen.
<b>Lav batteri alarm/indikator:</b>	1/3 rest kapacitet.
<b>Strømforbrug stand by:</b>	N.A.
<b>Strømforbrug inaktiv:</b>	<5 $\mu$ A.
<b>Strømforbrug aktiv:</b>	<50mA gennemsnit på en transmission.
<b>Omgivelse miljø:</b>	Ikke kondenserende omgivelser.
<b>Omgivelse temperatur:</b>	0-40° C
<b>Kabinet type:</b>	Grå plast
<b>Kabinet dimensioner:</b>	H: 16mm, D: 46mm. (ikke inkl. armbånd)
<b>Tæthed:</b>	IP67
<b>Tilslutninger:</b>	Ingen
<b>Vægt inkl. Batterier:</b>	28g