



## Trådlös termo-/hygrometer

### T300/TH300-serie & THS21



#### Tack för att du köpt en Celsicom THS21/T300D/TH300D radiogivare!

Se först till att den Celsicom Connect huvudenhet som ska användas till denna givare är inkopplad och fungerar enligt dess bruksanvisning. Vi rekommenderar att de kostnadsfria webbläsarna Google Chrome eller Mozilla Firefox används till våra tjänster. Så installera gärna någon av dessa innan du fortsätter.

#### Batterier och kanalinställning

Öppna först batteriluckan på baksidan av givaren med hjälp av en stjärnskruv-mejsel. Ställ in den kanal på givaren du vill använda. Detta måste göras innan batterierna kopplas in. Kanalinställningen har ingen betydelse för t.ex. räckvidd eller annat, utan justeras bara om man har fler än en givare. Kanal 1 ställs då in på första givaren och kanal 2 på nästa o.s.v. Ställs in givarna på olika kanaler kommer inläsningen till huvudenheten inte att fungera som den ska.

Kanalinställningen görs med hjälp av 4 st. små brytare som ställs i olika lägen beroende på vilken kanal man vill att sensorn ska sända på.

En liten bild på baksidan av sensorn visar hur du ställer in de olika kanalerna.

Har du inom huvudenhetens räckvidd trådlösa sensorer från andra tillverkare kan dessa störa Celsicom's sensorer på vissa kanaler. Tappar du då och då signalen från våra sensorer kan du prova med att byta kanal.

Koppla nu in 2 st AAA-batterier. Vi rekommenderar alkaliska batterier.

**Litiumbatterier ska inte användas.** Batteritiden är ca 1 år. Tiden varierar beroende på den omgivande temperaturen där givaren placeras, ju kallare desto kortare drifttid.

Nu ska givaren registreras in i basstationen via användargränssnittet Celsiview. Manualer och videolektioner för Celsiview Platshantering finns på [www.celsicom.se/support](http://www.celsicom.se/support).

**Tänk på att ansluta batterier i en givare i taget och registrera den i Celsiview. När första är klar så ansluts batterier i nästa och registreringsproceduren görs om.**

#### Batteribyte

När en plats larmat för lågt batteri ska batterierna bytas ut. Följ dessa steg:

1. Byt batterierna i givaren
2. Starta Celsiview och klicka på den plats som larmat
3. Klicka nu på knappen uppe i högra hörnet som heter "Batteribyte".
4. Ett meddelande bekräftar att bytet är genomfört. Följ ev. uppmaningar vid annat meddelande.

5. KLART!

#### Övrig information

Om en givare tas från rumstemperatur och direkt in i t.ex. kyl eller frys eller omvänt så kan det p.g.a. den snabba temperaturväxlingen ta upp till 10 minuter innan den nya temperaturen visas. Detta beror på den mycket snabba växlingen och att temperaturen ska stabiliseras något innan nya värden uppdateras.

På vår hemsida [www.celsicom.se](http://www.celsicom.se) finns hela tiden uppdaterad information som t.ex. den senaste bruksanvisningen till din produkt och supportfrågor.

Vid ev. frågor om våra produkter och tjänster så vänd dig i första hand till den återförsäljare där du köpt produkten.

Modell	Kanaler	Display	Temperatur	Fukt	Ånghalt/ Daggpunkt	Mätområde	Max avvikelse	Räckvidd*	IP- klass
T300DC	8	Ja	Ja, ext 1m prob	Nej	Nej	-30 till +60°C	±0,7°C	>200m	44
TH300D	8	Ja	Ja, intern	Ja, intern	Nej	-25°C till +60°C 10% till 90% RH	±1,0°C ±5% RH	>200m	44
THS21	16	Nej	Ja, intern	Ja, intern	Ja	-30°C till +60°C 10% till 99% RH	±0,5°C ±3% RH	>200m	44

\*/ Vid fri sikt mellan bas och givare

