

Trådlös Termo-Hygrosensor

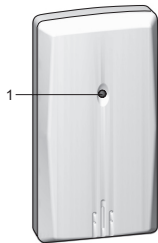
Modell: THGN132N

BRUKSANVISNING

SWE

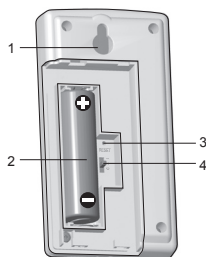
PRODUKTÖVERSIKT

VY FRAMSIDA (FIG 1)



1. LED statusindikator: blinkar vid sändning

VY BAKSIDA (FIG 2)



1. Väggh monteringshål
2. Batterifack
3. **RESET**: Återställ enheten till fabriksinställning
4. Kanalväljare

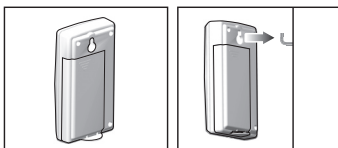
ATT KOMMA IGÅNG

SENSORINSTÄLLNING

1. Ta bort batteriluckan.
2. Välj en kanal med kanalväljaren (1, 2, 3). Försäkra dig om att du använder olika kanaler för de olika sensorerna.
3. Se till att batteriet sätts in med rätt polaritet (+ / -). Se FIG 2.
4. Tryck **RESET** efter varje batteribyte.
5. Stäng batteriluckan.

NOTERING Installera batteriet i fjärrheten före huvudenheten.

6. Sätt igång en sensorsökning på huvudenheten för att ta emot temperatur / luftfuktighetsdata från sensorn.



7. Montera sensorn på önskat ställe genom att använda väggmontering eller bordsstativ.

För bästa resultat:

- Placera sensorn inom 30m från huvudenheten.
- Undvik att placera enheten så att den utsätts för direkt solljus eller fukt.
- Placera fjärrheten så att den är riktad mot huvudenheten, minimera hinder såsom dörrar, väggar och möbler.
- Placera fjärrheten med fri sikt mot himlen, avskild från metall och elektroniska föremål.
- Placera fjärrheten nära huvudenheten under vintermånaderna då temperaturer under nollpunkten kan påverka batterilivslängd och signalstyrka.

TIPS Sändningsräckvidden kan variera beroende på många faktorer. Du kan behöva experimentera med olika platser för att erhålla det bästa resultatet.

NOTERA Använd alkaline batterier för längre livslängd och lithiumbatterier vid temperaturer under fryspunkten.

ATT ÄNDRA KANALER

Att ändra kanaler när kanaler redan tilldelats:

1. Välj önskad kanal med kanalväljaren.
2. Tryck på **RESET**.
3. Sätt igång en sensorsökning på huvudenheten för att ta emot temperatur / luftfuktighetsdata från sensorn.

RESET (ÅTERSTÄLLNING)

Tryck **RESET** för att återställa produkten till grundinställning.

FELSÖKNING

PROBLEM	SYMPTOM	ÅTGÄRD
Trådlös fjärrhet	Onormal / konstig avläsning	Tryck RESET
	Hittar inte fjärrhet	Kontrollera batteriet Kontrollera plats
	Kan inte ändra kanal	Kontrollera fjärrheterna. Endast en fjärrhet fungerar
	Data överensstämmer inte med huvudenhetens	Starta en manuell sensorsökning

FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER

- Utsätt inte produkten för extrema krafter, stötar, damm eller kraftiga variationer i temperatur eller luftfuktighet.
- Övertäck inte ventilationshål med tidningar, gardiner e.d.
- Lägg aldrig ner produkten i vatten. Om du spillar vätska på produkten skall den omedelbart torkas torr med en luddfri trasa.
- Rengör inte produkten med rengöringsmedel som innehåller repande eller korroderande ämnen.
- Mixtra inte med interna komponenter. Detta förverkar garantin.
- Använd endast nya batterier. Blanda inte gamla och nya batterier.
- Bilder i manualen kan skilja sig från verkligheten.
- Denna produkt skall vid kassering sorteras som elektronikskrot.
- Placering av denna produkt på vissa trätytor kan resultera i skador på ytan, för vilka Oregon Scientific ej ansvarar. Konsultera möbeltillverkaren för information.
- Innehållet i denna manual får ej kopieras utan tillverkarens medgivande.
- Släng inte förbrukade batterier som vanligt restavfall. De bör slängas i avsedd behållare på en återvinningsstation.
- Observera att vissa enheter har en plastremsa för att spara batteri. Ta bort plastremsan i batteriluckan innan första användning.

NOTERA De tekniska specifikationerna och innehållet i denna manual kan komma att ändras utan vidare upplysning.

SPECIFIKATIONER

TYP	BESKRIVNING
FJÄRRSTYRNINGSENHET	
L x B x H	117 x 80 x 171 mm (4.78 x 3.27 x 6.98 tum)
Vikt	241 g utan batteri
Temperaturområde	-20°C till 60°C (-4°F till 140°F)
Upplösning	0.1°C (0.2°F)
Luftfuktighetsområde	25% - 95%
Upplösning luftfuktighet	1%
Sändningsfrekvens	433 MHz
Överföringsavstånd	30 m (98 ft) fri sikt
Antal kanaler	3
Drift	1 x UM-3 (AA) 1.5V batteri

OM OREGON SCIENTIFIC

Besök vår hemsida (www.oregonscientific.se) för att se mer av våra produkter såsom digitalkameror; MP3 spelare; projektionsklockor; hälsoprodukter; väderstationer; DECT-telefoner och konferenstelefoner.

Hemsidan innehåller också information för våra kunder i de fall ni behöver ta kontakt med oss eller behöver ladda ner

information. Vi hoppas du hittar all information du behöver på vår hemsida och om du vill komma i kontakt med Oregon Scientific kundkontakt besöker du vår lokala hemsida www.oregonscientific.se eller www.oregonscientific.com för att få nna telefonnummer till respektive supportavdelning.

EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Härmed intygar Oregon Scientific att denna Trådlös Termo-Hygrosensor (Modell: THGN132N) står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG. En signerad kopia av "DECLARATION OF CONFORMITY" kan erhållas vid hänvändelse till OREGON SCIENTIFIC servicecenter.



LÄNDER SOM OMFATTAS AV RTTE-DIREKTIVET

Alla länder inom EU, Schweiz och Norge