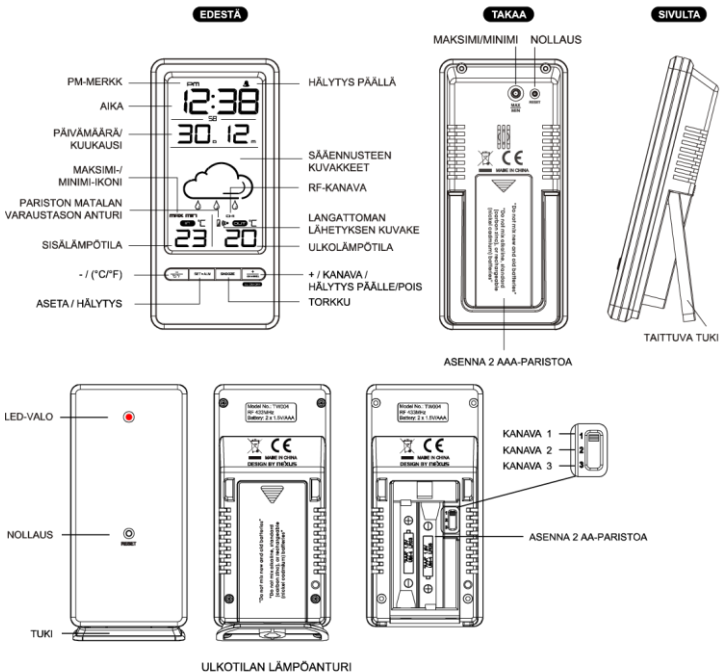


## KÄYTTÖOHJE DENVER TRC-1480 MK2

## Langaton Sisä- ja ulkolämpötilan mittari kellolla ja sääasemalla



## PIKÄKÄYTTÖOPAS

1. Liu'uta laitteen takana sijaitseva paristopesän kansi auki.
2. Asenna 2 AAA-paristoa paristopesään oikeaa napaisuutta noudattaen.
3. Sulje paristopesän kansi. Muutaman sekunnin kuluttua LCD-näytöllä näkyy oletusaika, päivämäärä ja sisälämpötila. Laitte alkaa myös hakea ulkolämpötilan signaalia.
4. Asenna 2 AAA-paristoa ulkolämpötila-anturiin. Ulkolämpötila näkyy näytöllä ja näytön alimmaisella rivillä näkyy "CH1". Laitteesi on synkronoitu toimimaan ulkolämpötila-anturin kanssa kanavalla 1.

## Huomio:

Ulkolämpötila-anturin kantama on 30 m ilman esteitä. Tosiasiallinen kantama voi vaihdella signaalin kulun mukaan. Esteet, kuten seinät, katot, lattiat, puut ja muut vastaavat esteet, vaikuttavat kantamaan.


## PÄIVÄMÄÄRÄN ASETTAMINEN, 12/24 TUNNIN AJANESITYSTAPA JA AIKA

1. Paina ja pidä painettuna ASETA/HÄLYTYS-painiketta 2 sekunnin ajan, jolloin vuosiluku alkaa vilkkua ("2008 YR"). Voit asettaa vuoden painamalla +/- -painikkeita.
2. Paina ASETA/HÄLYTYS-painiketta uudelleen, jolloin kuukaudet alkavat vilkkua. Voit asettaa kuukauden painamalla +/- -painikkeita.
3. Paina ASETA/HÄLYTYS-painiketta uudelleen, jolloin päivämäärät alkavat vilkkua. Voit asettaa päivämäärän painamalla +/- -painikkeita.
4. Paina ASETA/HÄLYTYS-painiketta uudelleen, jolloin "24 Hr" ilmestyy näytölle. Voit vaihtaa esitystapaa +/- -painikkeilla (12/24 tuntia). Jos valitset "12 Hr", näytöllä näkyy AM/PM-merkki.
5. Paina ASETA/HÄLYTYS-painiketta uudelleen, jolloin näytölle ilmestyy "0:00" ja tunnit alkavat vilkkua. Voit asettaa tunnit +/- -painikkeilla.
6. Paina ASETA/HÄLYTYS-painiketta uudelleen, jolloin minuutit alkavat vilkkua. Voit asettaa minuutit +/- -painikkeilla.
7. Paina ASETA/HÄLYTYS-painiketta vielä kerran palataksesi normaalitilaan, tai odota 30 sekuntia, jolloin laite palautuu automaattisesti.


## HÄLYTYKSEN ASETUS



1. Paina ASETA/HÄLYTYS-painiketta, jolloin hälytysaika vilkkuu näytöllä "AM 7:00 AL". Paina ja pidä painettuna ASETA/HÄLYTYS-painiketta 2 sekunnin ajan, jolloin tunnit alkavat vilkkua. Voit asettaa hälytysajan +/- -painikkeilla.
2. Paina ASETA/HÄLYTYS-painiketta uudelleen, jolloin minuutit alkavat vilkkua. Voit asettaa minuutit +/- -painikkeilla.
3. Paina ASETA/HÄLYTYS-painiketta uudelleen, jolloin luku muuttuu aikaan "05" ja alkaa vilkkua. Paina +/- -painiketta asettaaksesi torkun keston välillä 1–20 minuuttia.
4. Paina ASETA/HÄLYTYS-painiketta vielä kerran palataksesi normaalitilaan, tai odota 30 sekuntia, jolloin laite palautuu automaattisesti.

## HÄLYTYKSEN KYTKEMINEN PÄÄLLE TAI POIS

Paina ASETA/HÄLYTYS-painiketta nähdäksesi hälytysajan. Kun hälytysaika on näytöllä, paina + kytkeäksesi hälytyksen päälle/pois päältä. Kun hälytys on päällä, näytöllä näkyy -kuvake tuntien ja minuuttien välillä.

## TORKKUTOIMINTO

Kun hälytys kytkeytyy päälle, laitteesta kuuluu äänimerkki. Samanaikaisesti -kuvake alkaa vilkkua.

1. Paina TORKKU-painiketta kytkeäksesi hälytyksen väliaikaisesti pois päältä. -kuvake vilkkuu edelleen. Hälytys alkaa uudelleen viiden minuutin kuluttua.
2. Paina +/KANAVA-painiketta sammuttaaksesi hälytyksen, jolloin -kuvake palaa edelleen merkinä siitä, että hälytys toistuu samaan aikaan seuraavana päivänä.

Hälytyksen kesto: 2 minuuttia.

## LÄMPÖTILAN ESITYSTAPA

Voit painaa - (°C/°F) -painiketta valitaksesi joko Celsius- tai Fahrenheit-asteiden esitystavan.





## MAKSIMI/MINIMILÄMPÖTILOJEN TARKISTAMINEN

1. Paina MAKSIMI/MINIMI-painiketta laitteen takaosasta nähdäksesi sisä-/ulkolämpötilan korkeimmat ja matalimmat arvot.
2. Voit tyhjentää maksimi/minimiarvot painamalla ja pitämällä MAKSIMI/MINIMI-painiketta maksimi/minimiarvon näkyessä näytöllä.
3. Laite aloittaa maksimi/minimiarvojen tallentamisen uudelleen.

## SÄÄASEMAN KÄYTTÖ

Sääasema voi näyttää neljää erilaista säätä:

AURINKOINEN/ PUOLIPILVINEN/ PILVINEN/ SATEINEN.

|  |                  |
|--|------------------|
|  | SUNNY            |
|  | SUNNY AND CLOUDY |
|  | CLOUDY           |
|  | RAINY            |

**Huomio:** Jotta sääasema toimisi kunnolla, se on sijoitettava paikkaan, jossa on riittävä ilmanvaihto, esimerkiksi lähelle avointa ikkunaa. Laitteen sijoittaminen ilmastoituu ympäristöön vaikuttaa sen tarkkuuteen.

Kun sääasema on käynnissä, sen toiminta vakiintuu noin 24 tunnissa. Sääkuvakkeet ennustavat seuraavien 6–12 tunnin sääolosuhteita. Kuvake ei välttämättä vastaa reaaliaikaisia olosuhteita.

## KELLON SYNKRONOINTI USEIDEN ULKOLÄMPÖTILA-ANTUREIDEN KANSSA

Laitteeseen sisältyy yksi ulkolämpötila-anturi. Voit halutessasi ostaa yhden tai kaksi ylimääräistä ulkolämpötila-anturia, joita voidaan käyttää laitteen kanssa samanaikaisesti.

1. Paina +/KANAVA (ALM on-off)-painiketta, jolloin näytöllä näkyy "CH2" ja "--". Paina ja pidä painettuna samaa painiketta 2 sekunnin ajan. Asenna 2 AAA-paristoa ulkolämpötila-anturiin. Vaihda asetus kanavalle 2. Toisen ulkolämpötila-anturin havaitsema lämpötila näkyy näytön alemmalla rivillä.
2. Toista edellä mainitut vaihteet ottaaksesi kolmannen ulkolämpötila-anturin käyttöön.

## VIANETSINTÄ

1. Mikäli laitteesi ilmoittaa vääriä tietoja tai lukuja, se voi olla altistuneena sähköstaattisille purkauksille tai muistilaitteista johtuville häiriöille. Paina laitteen takana sijaitsevaa RESET-painiketta. Laite palautuu tehdasasetuksiin, jonka jälkeen aika ja päivämäärä tulee asettaa uudelleen.
2. Jos ulkolämpötilan kohdalla näkyy "--".
  - 2.1) Paina +/KANAVA -painiketta näyttääksesi kanavan. "CH1" on oletuskanava.
  - 2.2) Jos ulkolämpötilan kohdalla näkyy "CH1", paina ja pidä painiketta samaa painiketta 2 sekunnin ajan. Ulkolämpötilaa näytetään noin minuutin ajan.
  - 2.3) Jos edellä mainitut toimenpiteet eivät korjaa vikaa, toista vaihe 2.2, tuo ulkoanturi sisätiloihin ja paina NOLLAUS-painiketta anturista.

**Huomio:** Jos LCD-näytön vasemmassa alalaidassa näkyy matalan paristovirran merkki, vaihda ulkoanturin paristot.

## HUOLTO JA YLLÄPITO

1. Älä altista laitetta äärimmäisille lämpötiloille, vedelle tai suoralle auringonvalolle.
2. Vältä altistamassa laitetta syövyttävillä materiaareilla.
3. Älä altista laitetta liialliselle voimankäytölle, pölylle tai kosteudelle.
4. Älä avaa laitteen koteloä äläkä koske sen komponentteihin.

## TEKNISET TIEDOT

|                                 |                                  |
|---------------------------------|----------------------------------|
| Sisälämpötilarajat              | -10 °C – +50 °C                  |
| Ulkolämpötilarajat              | -50 °C – 70 °C                   |
| Rajat ylittävien arvojen näyttö | Lämpötilat: HH.H / LL.L          |
| Ulkolämpötilan tarkistusväli    | 1 minuutti                       |
| Lämpötilatarkkuus               | 0,1 °C                           |
| Hälytyksen kesto                | 2 minuuttia                      |
| Lähetystaajuus:                 | 433Mhz                           |
| Lähetyskantama                  | Enimmillään 30 m (ilman esteitä) |

# DENVER®

www.denver-electronics.com



Sähkö- ja elektroniikkalaitteet sekä niissä käytettävät paristot sisältävät materiaaleja, komponentteja ja aineita, jotka voivat olla vahingollisia terveydelle ja ympäristölle, jos jättemateriaalia (pois heitettävät sähkö- ja elektroniikkalaitteet sekä paristot) ei käsitellä asianmukaisesti.

Sähkö- ja elektroniikkalaitteet on merkitty roskakorilla, jonka päällä on rasti, kuten yllä. Symboli kertoo, ettei sähkö- ja elektroniikkalaitteita tai paristoja saa hävittää kotitalousjätteen mukana vaan ne on hävitettävä erikseen.

Kaikissa kaupungeissa on keräilypisteitä, joihin vanhat sähkö- ja elektroniikkalaitteet voidaan toimittaa maksutta edelleen toimitettaviksi kierrätysasemille ja muihin keräilypisteisiin tai niille voidaan järjestää keräily kodeista. Lisätietoja saat kuntasi tekniseltä osastolta.

Inter Sales A/S täten vakuuttaa, että tämä tuote (TRC-1480 MK2) on direktiivin 1999/5/EC olennaisten vaatimusten ja sitä koskevien muiden määräysten mukainen. Jäljennöksen vaatimustenmukaisuusvakuutuksesta voi luovuttaa:

Inter Sales A/S  
Stavneagervej 22,  
DK-8250 Egaa  
Tanska/Denmark

Maahantuojaja/Importer:  
DENVER ELECTRONICS A/S  
Stavneagervej 22  
DK-8250 Egaa  
Tanska/Denmark  
[www.facebook.com/denverelectronics](https://www.facebook.com/denverelectronics)