

# SOLETEK



## Digitaalinen lämpömittari

Digital thermometer / Digital termometer

***Instruction manual***  
***Käyttöopas***  
***Bruksanvisning***

Valmistuttaja/Produced for:  
**SUOMITRADING.fi**  
Areenakatu 7, 37570 Lempäälä  
+358 (0)10 430 3490

# SOLETEK

## DIGITAALINEN LÄMPÖMITTARI

### *Käyttöopas*

Kiitos, että ostit Soletek-merkkisen lämpömittarin. Olemme varmoja siitä, että tulet olemaan tyytyväinen valintaasi. Tutustu tähän käyttöohjeeseen ennen tuotteen käyttöä ja säilytä se myöhempää tarvetta varten.

#### 1. Tekniset tiedot ja toiminnot

- Lämpötilan mittaalue: -9,9 ... 50 °C
- Lämpötilan mittaustarkkuus:
  - +/- 1,0 °C välillä 20-24 °C
  - +/- 2,0 °C muutoin
- Lämpötilayksikkö: Celsius
- Kosteusprosentin mittaalue 10–95%
- Kosteusprosentin mittaustarkkuus:
  - +/- 5 prosenttiyksikköä välillä 40–80%
  - +/- 8 prosenttiyksikköä muutoin
- Pöytäteline, seinäkiinnitys tai magneetikiinnitys
- Paristot: 2 x 1,5V AAA (eivät sisälly)
- Paristojen keskimääräinen käyttöikä: 12 kuukautta
- Nollauspainike

#### 2. Lämpömittarin käyttöönotto

- a) Aseta 2 x AAA paristoa paristolokeroon.
- b) Lämpömittari alkaa mitata sekä lämpötilaa että ilmankosteutta automaattisesti kun paristot on asetettu paikoilleen. Ensimmäiset lukemat ilmestyvät näytölle kolmen sekunnin kuluessa.

#### 3. Lämpömittarin nollaus

Voit nollata lämpömittarin painamalla reset-painiketta.

#### 4. Lämpömittarin asennus

Lämpömittarissa on integroitu seisonatuki, jonka avulla voit asettaa sen tasaiselle pinnalle.

Lämpömittarin taustapuolella on reiät, joiden avulla voit ripustaa mittarin seinälle.

Taustapuolella on myös kaksi magneettia, joita voit käyttää ripustaaksesi lämpömittarin metalliseen pintaan kuten jääkaapin oveen.

# SOLETEK

## DIGITAL THERMOMETER

### *Instruction manual*

Thank you for purchasing a Soletek brand thermometer. We are confident that you have made a great choice and that the item will serve you well. Please familiarize yourself with this instruction manual before using the item and keep it stored for later need.

#### 1. Specifications and functions

- Temperature measuring range: -9,9 ... 50 °C
- Temperature measuring accuracy:
  - +/- 1,0 °C between 20-24 °C
  - +/- 2,0 °C otherwise
- Unit of measurement: Celsius
- Humidity measuring range 10–95%
- Humidity measuring accuracy:
  - +/- 5 percentage points between 40–80%
  - +/- 8 percentage points otherwise
- Tabletop stand, wall mount or magnet attachment
- Batteries: 2 x 1,5V AAA (not included)
- Average battery lifetime: 12 months
- Reset button

#### 2. Taking the thermometer in use

- a) Insert the 2 x AAA batteries in battery compartment.
- b) The thermometer will start measuring both temperature and humidity automatically after inserting the batteries, and it is ready for use. The first measurements will be displayed within 3 seconds of power on.

#### 3. Resetting the item

You can reset the item by pressing the reset button on the item.

#### 4. Mounting the thermometer

The thermometer has an integrated stand, which you can use to place the item standing on a horizontal surface.

The backside of the thermometer has recessed holes, which you can use to hang the item on a wall.

The backside also has two magnets, which you can use to install the item on a metal surface like on a refrigerator door.

# SOLETEK

## DIGITAL TERMOMETER

### **Bruksanvisning**

Tack för att du har köpt Soletek-termometern. Vi är övertygade om att du kommer att vara nöjd med ditt val. Läs den här bruksanvisningen innan du använder produkten och spara den för framtida användning.

#### **1. Tekniska specifikationer och funktioner**

- Temperaturmättningsområde: -9,9 ... 50 °C
- Temperatur noggrannhet:
  - +/- 1,0 °C mellan 20 och 24 °C
  - +/- 2,0 °C annars
- Temperaturenhet: Celsius
- Fuktighet mätområde 10–95%
- Fuktighet noggrannhet:
  - +/- 5 procentenhet mellan 40 och 80%
  - +/- 8 procentenhet annars
- Bordsmontering, väggmontering eller magnetisk montering
- Batterier: 2 x 1,5V AAA (ingår ej)
- Genomsnittlig batteritid: 12 månader
- Reset-knapp

#### **2. Ta i bruk termometern**

- a) Sätt in 2 x AAA batterier i batterifack.
- b) Termometern börjar mäta både temperatur och luftfuktighet automatiskt efter att batterierna satts i. De första mätningarna kommer att visas inom 3 sekunder.

#### **3. Återställa termometern**

Du kan återställa termometern genom att trycka på reset-knappen.

#### **4. Installation av termometern**

Termometern har ett integrerat stöd, som gör att du kan placera termometern på en horisontell yta.

Termometern har hål för att hänga upp den på väggen.

Baksidan har två magneter, som du kan använda för att installera termometern på en metallyta som på en kylskåpsdörr.