

KÄYTTÖÖNOTTO

1. Kytke virta

1. Avaa paristotilan kansi kääntämällä sitä kolikon avulla vastapäivään. Poista muoviliuska.
2. Aseta kansi takaisin paikoilleen.

Kaikki LCD-näytön osat välähtävät näytössä muutaman sekunnin ajan. Nyt mittari on valmis käytettäväksi. Näytön yläosassa näkyy kellonaika ja kosteuden mukavuustaso, keski- ja alaosassa lämpötila / kosteus.

SWITCH-näppäimellä voit valita näkykö näytössä lämpötila vai kosteus isoilla numeroilla.

2. Kellonajan asetus

1. Paina SET-näppäintä kolmen sekunnin ajan. Tunnit vilkkuvat näytössä.
2. Aseta tunnit SWITCH-näppäimellä. Vahvista asetus painamalla SET.
3. Minuutit vilkkuvat näytössä. Aseta minuutit SWITCH-näppäimellä. Vahvista asetus painamalla SET.

ASTEIKON VALINTA

Paina SET-näppäintä (C= Celsius ja F=Fahrenheit). Jos asteikoksi valitaan Fahrenheit, muuttuu myös kello automaattisesti 12 tunnin kelloon ja kello 12.00 jälkeen näytössä näkyy PM.

MAKSIMI- ja MINIMI-ARVOJEN LUKEMINEN

Painamalla MAX/MIN-näppäintä näyttöön ilmestyvät lämpötilan ja kosteuden maksimi-arvot. Paina toisen kerran niin näyttöön tulevat minimi-arvot. Kolmannella painalluksella näyttö palaa normaalitilaan.

Max- tai min-muisti nollataan pitämällä SET-näppäintä alhaalla, kun vastaavat max- tai min-arvot ovat näytössä.

KOSTEUDEN MUKAVUUSTASO

Näytössä näkyy hymyilevä kasvokuva, kun kosteus on välillä 40%..60%.

MITTARIN ASENNUS

Mittari voi seistä tasaisella pinnalla pöytätuen avulla tai sen voi ripustaa seinälle takapuolella olevasta ripustusreiästä.

PARISTON VAIHTO

Vaihda paristo CR 2032, kun paristo-symboli näkyy näytössä. Paristo asetetaan +puoli ylöspäin. Paristo tulee vaihtaa välittömästi, ettei vuotava paristo vahingoita mittaria.

HUOM!

- Lämpömittaria ei saa altistaa äärimmäisille lämpötiloille, pölylle, kosteudelle tai iskuille. Nämä saattavat lyhentää lämpömittarin käyttöikää.
- Käytä vain uusia paristoja.
- Puhdistaessasi lämpömittaria käytä pehmeää liinaa. Pesuaineet ja liuottimet voivat vahingoittaa laitetta.
- Älä yritä korjata lämpömittaria itse. Lämpömittarin avaaminen ja sen sisäosiin koskeminen voi vahingoittaa mittaria. Se aiheuttaa myös takuun raukeamisen.

TEKNINEN ERITTELY

Lämpötilan mittausalue:	-20..+50°C
Tarkkuus:	alueella 0..+40°C ±1°C, muuten ±1,5°C
Näytön resoluutio:	0,1°C
Kosteuden mittausalue:	20%...99%
Tarkkuus:	alueella 35%...75% ± 4%, muuten ±5%
Paristo:	1 kpl CR 2032 3V



Huom! Toimita käytöstä poistettu laite elektroniikkaromun erilliskeräykseen ja paristot paristojen erilliskeräykseen.