



- 1 Pidike
- 2 Näyttö. Näyttö on nivelöity ja käännettävissä käytön helpottamiseksi.

Käynnistäminen

Paina painiketta:



Näyttötести



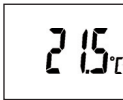
Mittauslukema

Mittaustilan vaihtaminen

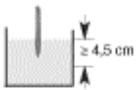
Vaihda mittaustilaa painelemalla painiketta:



Pitotoiminto (Hold)



Mittaustila



Nesteiden mittaaminen:

Työnnä anturin pää vähintään 4,5 cm syvyyteen nesteeseen.

Sammuttaminen

Pida painettuna 3 sekuntia.

Valitse °C/°F

- Käynnistäessäsi laitetta, pidä painike painettuna, kunnes näyttötести on päättynyt. Laite siirtyy asetustenmuutostilaan. Painiketta painelemalla voidaan nyt valita °C ja °F. Odota kunnes laite siirtyy mittaustilaan (noin 2 sekuntia).

Tekniset tiedot

Käyttötarkoitus:Lyhyet mittaukset
Sensori:Termopari, tyyppi K
Mittausalue:-50 - +350°C; hetkellisesti +500°C
Yksiköt:°C/°F
Resoluutio:0.1°C/0.1°F
Tarkkuus:(Laitteen tarkkuus 25°C) ± (1°C + 1% m.a.)
Käyttölämpötila:0 - +40°C/+32°F - +104°F
Säilytyslämpötila:-20 - +70°C/-4 - +160°F
Vasteaika t99:Noin 10 s (Vedessä)
Paristotyyppi:3 x AAA
Pariston kesto:Noin 1000 h
Anturivarsi:Ø 3 mm / pituus: 200 mm
Takuu:2 vuotta
CE säännöstö89/336/EEC

Lue ennen laitteen käyttöä

- Älä mittaa jännitteisistä osista!
- Käytä terävää anturia huolellisesti
- Pysy sensorin mittausalueella
- Älä jätä laitetta suoraan auringonvaloon tai vastaavaan äärimmäiseen olosuhteeseen!
- Noin. 15 minuutin sopeutusaika käyttölämpötilan muuttuessa merkittävästi.
- Takuu ei kata huolimattomasta käsittelystä aiheutuvia vikoja.

Pariston vaihto



Paristot tulee vaihtaa, kun symboli tulee näyttöön.

- Laite sammutettu.
- 1 Avaa paristokotelon kansi.
- 2 Poista vanhat paristot ja laita uudet tilalle (3x AAA). Huomaa napaisuus!
- 3 Sulje paristokotelon kansi.

Auto Off toiminto

Jos painiketta ei paineta noin 10 minuuttiin, laite sammuu automaattisesti.