

Inställning av DRY, AT RISK och WET:

Den första skärmen som visas i inställningsläget är skärmen för inställning av DRY, AT RISK och WET.


På den här skärmen anges om indikeringen på displayen ska vara ON (på) eller OFF (av). När den är ON visas fuktillståndet på displayen. När den är OFF visas ingen indikering på displayen.



Slå på/av (ON/OFF) inställningarna med hjälp av knappen .

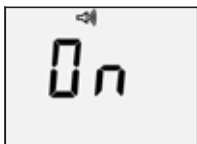



Om enheten inte känner av någon knapptryckning under 2 sekunder när inställningsskärmen visas fortsätter den till nästa inställning.

Tryck på knappen  när du har angett önskad inställning. Inställningen sparas och enheten visar skärmen för nästa inställning.

Inställning av summer ON/OFF:


När du har angett inställningarna för DRY, AT RISK och WET kommer du till inställningen för summer ON/OFF:



Tryck på knappen  om du vill ändra inställningen.

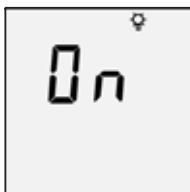



Om enheten inte känner av någon knapptryckning under 2 sekunder när inställningsskärmen visas fortsätter den till nästa inställning.

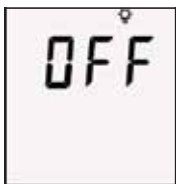
Tryck på knappen  när du har angett önskad inställning. Inställningen sparas och enheten visar skärmen för nästa inställning.

Inställning av bakgrundsbelysning:


När du har angett inställning för summern kommer du till inställningen för bakgrundsbelysning ON/OFF.



Tryck på knappen  om du vill ändra inställningen.



Om enheten inte känner av någon knapptryckning under 2 sekunder när inställningsskärmen visas fortsätter den till nästa inställning.

Tryck på knappen  när du har angett önskad inställning. Inställningen sparas och enheten visar skärmen för nästa inställning.


Tidsinställning för Auto Off (automatisk avstängning):

Om du ställer in Auto Off stängs enheten automatiskt av efter en bestämd tid på mellan 1 och 6 minuter om ingen knapptryckning sker under denna tid.

Exempel: Om du ställer in Auto Off-tiden på 1 stängs enheten automatiskt av efter 1 minut om du inte trycker på någon knapp innan dess.



Varaktigheten varierar beroende på den inställda tiden (1–6 minuter).

Om Auto Off-tiden ställs in på 0 stängs enheten inte av automatiskt. Användaren måste i stället stänga av den manuellt genom att trycka på knappen  och hålla den intryckt i 5 sekunder.

Ställ in avstängningstiden med hjälp av knappen  och spara den genom att trycka på .


När inställningen har sparats övergår enheten till att visa skärmen för mätning.

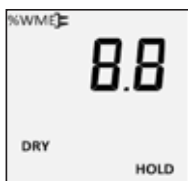
Indikering av svagt batteri:

När batteriladdningen är låg indikeras detta med en symbol på skärmen (längst ner till höger). Det betyder att batteriet är svagt och snart måste bytas ut. Enheten fortsätter att fungera med angiven precision, och stängs av när batteriet har nått den kritiska gränsen.



Hålla kvar/frysa avläsningen:

Om du behöver frysa avläsningen trycker du på  under mätningen. Texten "HOLD" (håll kvar) visas på skärmen.



8 Byta batteri

Ett 550 mAh-batteri räcker för över 20 timmars kontinuerlig Digital Mini-användning. Indikeringen av svagt batteri på skärmen betyder att batteriet snart måste bytas ut.

Lossa skruven som fäster batterilocket på baksidan av enheten.

Öppna batterifacket genom att trycka lite med tummen på batterilocket samtidigt som du skjuter det nedåt.

Ta ut batteriet och byt ut det mot ett nytt. Var noga med att vända batteriet åt rätt håll (se nedan). Placera batteriet i batterifacket.

9 Tekniska specifikationer

Driftförhållanden:

Drifttemperaturområde: 0–50 °C

Fuktighet: 0–90 % relativ fuktighet, icke-kondenserande

Mätningsspecifikationer:

Fuktighetsmätning:

För prober med inbyggda stift och fjärrstift:

Starka och tillförlitliga inbyggda stift, med skyddshylsa

Mätområde för stift (% MC i trä/% WME):

7,9 till 99 % (avläsningar över 30 % är relativa)

10 Fysikaliska specifikationer

Effekt:

9 V alkaliskt 550 mAh,

indikering av svagt batteri på LCD-displayen

Mått:

19 x 6,5 x 3,5 cm

Bruttovikt (utan batteri)

~228 g

Maximalt nåddjup

För WME-stift: 10 mm

Summer

Hörbar summer för knapptoner och mätningssindikering, kan konfigureras av användaren

Uppfyllda myndighetskrav

CE, RoHS, ETL

Kontaktuppgifter

U.S.A.

Amphenol Thermometrics, Inc.
967 Windfall Road
St. Marys, Pennsylvania 15857, USA
Tel: +1 814-834-9140

U.K.

Amphenol Thermometrics (U.K.) Limited
Crown Industrial Estate Priorswood Road
Taunton, TA2 8QY, UK
Tel: +44 1823 335 200

www.protimeter.com

www.amphenol-sensors.com

Amphenol
Advanced Sensors

Copyright © 2014 Amphenol Thermometrics, Inc.
967 Windfall Road
St. Marys, Pennsylvania 15857, USA