

PLAATSING



BATTERIJEN VERVANGEN

bericht
bAt

Wanneer de bAt moet :
- Verwijder de batterijen en wacht 10 seconden.
- Plaats de batterijen zoals aangegeven door de foto's.

1. Verwijder de oude batterij.
2. Plaats de nieuwe batterij met de juiste polariteit (+/-).

AAN DE MUUR

1. Maak de muur schoon en droog.
2. Markeer de montageplaats met een potlood.
3. Boor een gat in de muur met de meegeleverde boor.
4. Plaats de montageplaat in het gat.
5. Schroef de montageplaat vast met de meegeleverde schroeven.

Garantievoorwaarden

De garantieperiode voor dit apparaat is 2 jaar. De garantie is beperkt tot vervanging van het defecte onderdeel.

Wij wijzen iedere aansprakelijkheid af voor apparaten die in slechte staat verkeren als gevolg van een verkeerde behandeling.

Van de garantie zijn uitgesloten:- Apparaten waarvan het serienummer onleesbaar, verwijderd of gewijzigd is.

- Apparaten die niet zijn aangesloten of gebruikt volgens de meegeleverde aanwijzingen.

- Apparaten die gewijzigd zijn zonder voorafgaande toestemming van de fabrikant.

- Apparaten die in een slechte staat verkeren als gevolg van klappen of door contact met vloeistoffen of gassen.

BELANGRIJK!
De installateur is verantwoordelijk voor het aanbrengen van de juiste (GEHOMOLOGEERDE) elektrische bescherming bij de installatie.

Dit apparaat moet gemonteerd worden in een standaard inbouwdoos.

Dit apparaat is bedoeld om geen vervuiling te veroorzaken.

Apert controleapparaat voor oppervlaktemontage, voor aansluiting op vaste bekabeling.

Het recht tot wijziging zonder voorafgaande kennisgeving is voorbehouden.

Sonder Regulación, S.A.

Avda. La Llana, 93
08191 RUBÍ
(Barcelona) Spain
www.sonder.es



Cod.:5772 HOL-V0-01/09

FABRIEKINSTELLINGEN VOOR DE VERWARMINGSFUNCTIE

KEUZE VAN DE TEMPERATUURFUNCTIES: THERMOSTAAT MET DUBBELE HANDMATIGE INSTELLING > NORMAL EN ECO

De twee temperatuurfuncties, NORMAL en ECO, zijn twee onafhankelijke functies die beiden kunnen worden afgesteld op temperaturen tussen 5°C en 35°C. Afhankelijk van de gekozen waarden, kunt u de twee functies gebruiken om de NACHTSTAND in te stellen. Bijv. functie NORMAL op 22°C en functie ECO op 18°C. Door twee verschillende waarden in te stellen, bijv. functie NORMAL op 22°C en functie ECO op 20°C, kunt u echter ook twee COMFORT-niveaus instellen.

1. Als de display is ingeschakeld, verschijnt de omgevingstemperatuur (1ste temperatuur).
2. Druk op \downarrow om de 2e temperatuur in te stellen. Vervolgens verschijnt het svmbol.
3. Druk op \downarrow om terug te keren naar de instellingen van de functie Normal (1ste temp.)

WIJZIGING VAN DE TEMPERAATUURINSTELLINGEN

1. Zet de thermostaat op de functiestand waarvoor u de temperatuur wilt wijzigen, NORMAL of ECO. Door op \uparrow te drukken gaat u naar temperatuurwijziging (knipperende display).
2. Druk op \downarrow om een lagere temperatuur in te stellen (knipperende display).
3. Druk op \uparrow om een hogere temperatuur in te stellen (knipperende display).
4. Wacht 3 sec. en de display keert terug naar de omgevingstemperatuur (stabiele display).

OFF / UITSCHAKELEN

Met de display (stabiele display) op Omgevingstemperatuur , beide toetsen tegelijk indrukken. De display wisselt hiermee af tussen OFF en de Omgevingstemperatuur.

ON / AANSCHAKELEN

Druk op \uparrow of \downarrow om terug te keren naar de Omgevingstemperatuur (1ste temp. of 2e temp. ECO).

MENU VOOR KEUZE-INSTELLINGEN

1. Door op \uparrow te drukken kunt u de gewenste temperatuur instellen (knipperende display).
2. Houd \uparrow en \downarrow tegelijk 10 sec. ingedrukt.
3. Hiermee gaat u naar de keuze-instellingen.
4. Ga naar de volgende instelling. Wijzig de ingestelde waarde.

FABRIEKINSTELLINGEN

0°C	Temperatuur aflezen in °C of °F (Waarden in °C of °F)	30H	Blokking gewenste maximumtemperatuur (Instelbaar van 20 tot 35°C/68 tot 95°F)	d03	Differentieel (Instelbaar van 0,1 tot 2°C/0,2 tot 3,6°F) (⚠: Instelbaar van 0,2 tot 2°C/0,2 tot 3,6°F)
6L	Blokking gewenste minimumtemperatuur (Instelbaar van 5 tot 19°C/41 tot 66°F)	c00	Kalibratie getoonde temperatuur (Instelbaar tussen -3 en 3°C/ -5,4 en 5,4°F)	5R	Antivorstfunctie (Instelbaar tussen OFF en van 5°C tot 18°C Van 41°F tot 64°F)

Wijziging functie VERWARMING (af fabriek) / KOELING

Door éénmaal te drukken op de toets kunt u de huidige status aflezen. Als u opnieuw drukt, wordt de functie gewisseld.

Wij raden u aan om voor de koelingsfunctie een hoger differentieel in te stellen om de motor te beschermen.

Verwarming: \uparrow Koeling: \downarrow

Toets aan binnenzijde deksel

RESET INSTELLINGEN

Druk 10 seconden op deze toets om terug te keren naar de fabrieksinstellingen.

Toets aan binnenzijde deksel

TECHNISCHE KENMERKEN

Afmetingen:

elektrische schema:

Temperatuurregeling:.....van 5°C tot 35°C.
 Omgevingstemperatuur:..... min.T. 0 °C, max.T. 40 °C.
 Opslagtemperatuur:..... maximaal 50°C.
 Temperatuur tijdens kogeltest:
 - toegankelijke delen:..... 75°C.
 - delen onder spanning :..... 125°C.
 Alkaline batterijen (2 stuks):..... LR03 (AAA).
 Indicator vervanging batterijen:..... "bAt".
 Levensduur batterijen:..... circa 2 jaar.
 Schakelvermogen (contacten):..... 8(3)A 250V~.
 Max. doorsnede aansluitkabel:..... 1,5mm2.
 Kabeltype:..... H-05V-K.
 Beschermklasse:..... IP20.
 Vervuilsgraad:..... 2.
 Softwareklasse A: (Actietype 1.B).
 Impulsspanning:..... 2500 V.
 Keurmerk:..... CE.