

WASSERFESTES INNEN- UND AUSSEN THERMOMETER

Eigenschaften

- Wasserfestes Digitalthermometer
- Zwei separate Fühler für Innen- und Außentemperaturmessungen
- Gleichzeitige Anzeige der Innentemperatur und der gespeicherten Höchst- und Niedrigstwerte der Innentemperatur
- Gleichzeitige Anzeige der Außentemperatur und der gespeicherten Höchst- und Niedrigstwerte der Innentemperatur
- Eingebaute Batterieanzeige
- Integrierter Plastikfuß zum Aufstellen des Thermometers

Vor Gebrauch

Das Thermometer wird durch eine G-13 oder LR44 Batterie betrieben, die bereits im Werk eingesetzt wurde. Die Batterie ist mit einem roten Isolierband versehen, um ein vorzeitiges Abnutzen zu verhindern.

Entfernen Sie vor Gebrauch des Gerätes das rote Isolierband, indem Sie es vorsichtig aus dem Batterienach herausziehen. Auf der Anzeige erscheint die aktuelle Temperaturangabe.

Einstellen der Innen- oder Außentemperaturanzeige

Wenn der externe Fühler entfernt wird, zeigt das Thermometer sowohl die Innentemperatur als auch die Höchst- und Niedrigstwerte der Innentemperatur an.

Wenn der externe Fühler in die Fühlerhalterung eingeführt wird, zeigt das Thermometer sowohl die Außentemperatur als auch die Höchst- und Niedrigstwerte der Außentemperatur an.

Anmerkung:

Drücken Sie nach dem Entfernen des externen Fühlers einmal die **RESET** Taste. Die aktuellsten Innen- und Außentemperaturwerte werden dann angezeigt.

Löschen des Temperaturspeichers

Drücken Sie einmal die **RESET** Taste, um den Temperaturspeicher zu löschen und die neuen Höchst- und Niedrigstwerte zu speichern. Die aktuelle Temperatur wird als neuer Höchst- und Niedrigstwert gespeichert.

Batterieanzeige

Das Digitalthermometer benötigt eine 1,5 V Standardbatterie. Wenn die Batterie schwach wird, blinken alle °C oder °F Stellen auf.

Auswechseln der Batterie

Wenn alle °C oder °F Stellen aufblinken, muß die Batterie ausgewechselt werden. Öffnen Sie den Batterendeckel mit Hilfe eines Geldstückes. Nehmen Sie die leere Batterie heraus und legen Sie eine neue 1,5V G-13 Batterie ein (bitte darauf achten, daß das + und - Zeichen nach oben zeigt). Verschließen Sie danach den Deckel.

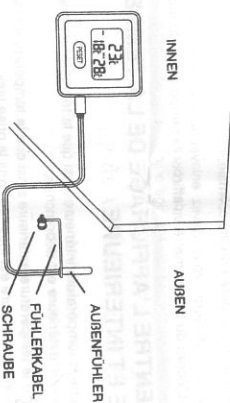
Gebrauch des eingebauten Fußes

Ziehen Sie den auf der Rückseite des Gerätes befindlichen Plastikfuß heraus, um das Thermometer aufzustellen.

Absichern des externen Fühlers

Der externe Fühler wird folgendermaßen abgesichert:-

1. Bestimmen Sie, an welcher Stelle der Fühler angebracht werden soll und schrauben Sie dann eine Schraube (nicht imbegriffen) an dieser Stelle in die Wand hinein.
2. Belestigen Sie an der Schraube das Außenkabel des Fühlers.
3. Führen Sie das Kabel des Außenfühler durch ein Fenster.



Anmerkung:

Der externe Fühler sollte vor direktem Sonnenlicht und schweren Niederschlägen geschützt werden.

Technische Daten

- Temperaturmeßbereich : (Gerät) -5°C bis +50°C (+23°F bis +122°F)
(Fühler) -50°C bis +70°C (-58°F bis +158°F)
(Gerät) 1°C (2°F)
(Fühler) 1°C (2°F)
- Auflösung der Temperaturanzeige : Gerät 10 Sekunden
Sensor 10 Sekunden
- Dauer einer Meßprobe : 3 m
- Sensorkabellänge : 1 Stick G-13 oder LR44 Batterie
- Stromversorgung : Ungelähr 1 Jahr
- Lebensdauer der Batterie :