

# Bedienungsanleitung

## DIGITAL-

## THERMO-HYGROMETER HTC-1

### Eigenschaften

Das Hygrometer/Thermometer HTC-1 zeigt auf dem großen, gut lesbaren Display die Temperatur, die relative Luftfeuchte (rF) und die aktuelle Zeit. Es hat eine Alarmfunktion und eine Monat- und Tag-Anzeige. Die MAX- und MIN-Werte von Temperatur und Luftfeuchte sind ebenfalls gespeichert. Die Bedienung ist sehr einfach.

### Spezifikationen

Mess-Temperaturbereich.....: -10°C bis +50°C (-14°F ~+122°F)  
Umgebungstemperatur.....: -10°C bis +60°C  
Temperatur-Auflösung.....: +- 0,1°C (0,2°F)  
Temperatur-Genauigkeit.....: +- 1,0°C (1,8°F)  
Luftfeuchte-Anzeigenbereich: 10% bis 99% rF  
Luftfeuchte Auflösung.....: 1% rF  
Luftfeuchte Genauigkeit.....: +- 5% rF (40%~80%)  
Batterie.....: 1 x 1,5V, AAA (nicht enthalten)  
Abmessungen, Farbe.....: 105 x 98 x 24 mm, weiß

### Warn- und Pflegehinweise.

Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser, lassen Sie es nicht fallen, betreiben Sie es nur im erlaubten Temperaturbereich. Entfernen Sie leere Batterien sofort, sie könnten auslaufen. Wenn das Gerät nicht funktioniert, drücken Sie zuerst RESET. Wenn der RESET-Knopf nicht funktioniert, ersetzen Sie die Batterie durch eine Neue. Reinigung mit einem feuchten Tuch ohne Reinigungsmittel

### Inbetriebnahme und Einstellungen

#### 1. Batterie einlegen (1x 1,5V AAA) (nicht im Lieferumfang)

Schieben Sie den hinteren Batteriefachdeckel nach unten zum Öffnen, legen die Batterie richtig gepolt ein und schließen den Deckel wieder indem Sie ihn nach oben schieben. Entfernen Sie die Schutzfolie.

#### 2. Funktionen der Tasten:

**MODE:** Wechsel zwischen aktueller Zeit und Datums-Modus, Eingabe der Zeiteinstellung, speichert die gewünschte Anzeige

**SET:** Erhöhen der blinkenden Anzeige.

**MAX/MIN:** Max.- / Min.- Temperatur- und Luftfeuchte-Anzeige

**Reset:** setzt das Gerät in den ursprünglichen Zustand zurück

**°C/°F:** Wechsel der Temperaturanzeige zwischen °C und °F

#### 3. Einstellung Alarmzeit:

Drücken Sie **[MODE]** kurz, um die Alarmzeit anzuzeigen. Zur Einstellung drücken Sie jetzt **[MODE] 2 Sekunden** bis die Minuten-Zahlen der Alarmzeit blinken. Erhöhen Sie die Minuten mit der Taste **[SET]**. Ist der gewünschte Wert erreicht, drücken Sie wieder **[MODE]** und stellen die jetzt blinkende Stundenzahl mit **[SET]** ein. Beenden Sie mit **[MODE]**. Um die Uhrzeit anzuzeigen.

#### 3. Einstellung Uhrzeit, Stundenformat, Datum

Jetzt wird die Uhrzeit angezeigt, ansonsten drücken Sie **[MODE]**. Zur Einstellung drücken Sie wieder **[MODE] 2 Sekunden** bis die Minuten-Zahlen der Uhr blinken. Erhöhen Sie die Minuten mit der Taste **[SET]**. Ist der gewünschte Wert erreicht, drücken Sie wieder **[MODE]**. Der eingestellte Wert wird gespeichert und die Anzeige wechselt zum nächsten Wert (Stunde), dessen Zahl dann blinkt. Stellen Sie die Zahl mit **[SET]** ein und drücken wieder **[MODE]**. Wiederholen Sie das, bis alle Werte eingestellt sind: Stundenformat (12/24), Monat (M), Tag (D).

#### 4. Anzeige

Die beiden blinkenden Punkte zwischen der Stunden- und Minutenanzeige am Display weist auf den Uhrzeit-Modus hin. Wenn Sie **[MODE]** drücken, wechseln Sie zur Alarmzeit. Ohne Betätigung wechselt die Anzeige nach einer Minute wieder in die Uhrzeit-Anzeige. Mit **[SET]** kommen Sie zum Kalender. Die MAX/MIN-Taste zeigt bei wiederholtem Drücken den Max.- und Min.-Wert von Temperatur und Luftfeuchte an. Zum Löschen des Anzeigewertes drücken die **[MODE]**-Taste mehr als 2 Sekunden.

#### Hinweise zum Umweltschutz, Batteriegesetz

Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Haushaltsabfall entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf dem Produkt, der Gebrauchsanweisung oder der Verpackung weist darauf hin.



**Batterieverordnung:** Im Lieferumfang einiger Geräte befinden sich Batterien oder Akkus, die zum Betrieb der Geräte dienen. Diese können auch in den Geräten fest eingebaut sein. Wir sind als Händler verpflichtet unser Kunden im Zusammenhang mit dem Vertrieb von Batterien auf die Batterieverordnung hinzuweisen:

Bitte entsorgen Sie alle Batterien so wie es vom Gesetzgeber vorgeschrieben wird, die Entsorgung im Hausmüll ist ausdrücklich verboten. Sie können die Batterien und Akkus an kommunalen Sammelstellen oder im Handel vor Ort kostenfrei abgeben.

Von uns erworbene Batterien können Sie nach Gebrauch ausreichend frankiert auch an die nachfolgende Adresse zurücksenden: DIW-GmbH, Balanstr. 89 b, 81539 München. Batterien, die Schadstoffe enthalten sind mit dem Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne gekennzeichnet, die Symbole sind die chemischen Bezeichnungen des enthaltenen Schadstoffes. "CD" steht für Cadmium, "Pb" für Blei, "Hg" für Quecksilber, "Li" für Lithium, "Ni" für Nickel, "Mh" für Metallhydrid und "Zi" für Zink.

Irrtum und technische Änderungen vorbehalten.

1. Hergestellt in China für DIW-GmbH, Balanstr. 89B, D-81539 München
2. WEEE-Reg.-Nr.: DE47592106. © DIW-GmbH, München, Nachdruck, auch auszugsweise verboten.

