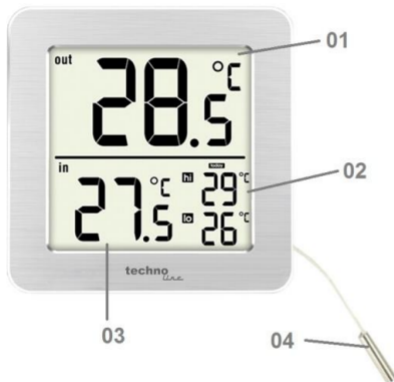


Anzeige



01 – Außentemperatur

03 – Innentemperatur

02 – Hi/Lo-Temperatur / Uhrzeit

04 – Außentemperatursonde

Funktionen

- Quarzuhr mit manueller Zeiteinstellung.
- Temperatur wahlweise unter °C oder °F
- 12/24 Stunden Zeitanzeige.
- Thermometer: Innenmessbereich: 0°C (32°F) ~ +50°C (122°F)
Außenmessbereich: -40°C (-40°F) ~+ 70°C (158°F)
- Anzeige von Hi/Lo Innen-/Außentemperatur
- Batterie: 1 x CR2032 (inklusive).

Inbetriebnahme

- Öffnen Sie das Batteriefach auf der Rückseite des Produkts und legen Sie eine CR2032-Batterie (inklusive) ein. Achten Sie auf die richtige Polarität. Schließen Sie das Batteriefach wieder.
- Wenn Sie die Batterie einsetzen, leuchten alle Symbole auf der LCD-Anzeige für 3 Sekunden kurz auf.

Manuelle Zeiteinstellung

- Halten Sie die "**SET**" Taste ca. 3 Sekunden lang gedrückt und die Stunde blinkt. Drücken Sie die Taste "**UP**" oder "**DOWN**", um die richtige Stunde einzustellen.
- Drücken Sie die "**SET**" Taste erneut, um Ihre Einstellung zu bestätigen und die Minute blinkt. Verwenden Sie nun die Tasten "**UP**" oder "**DOWN**", um die richtige Minute einzustellen.
- Drücken Sie die Taste "**SET**" erneut, um Ihre Einstellung zu bestätigen und zu beenden und den in den Zeitanzeigemodus zurückzukehren.
- Drücken Sie im Zeitmodus die Taste "**DOWN**", um zwischen 12/24-

Stunden-Zeitanzeige zu wechseln.

Hinweise:

- Nach 30 Sekunden ohne Drücken einer Taste wechselt die Uhr automatisch vom Einstellmodus in den Zeitanzeigemodus.
- Im 12 Stunden Zeitanzeigemodus wird während der Nachmittagsstunden das Symbol "**PM**" angezeigt.

Temperaturanzeige in °C/°F

Die Temperatur wird entweder in °C oder °F angezeigt. Drücken Sie die "**SET**" Taste, um zwischen °C und °F zu wechseln.

Hi/Lo Temperaturanzeigemodus

- Halten Sie im Zeitanzeigemodus die "**UP**" Taste für ca. 3 Sekunden, um in den Hi /Lo-Temperaturanzeigemodus zu wechseln.
- Halten Sie im Hi/Lo-Temperaturanzeigemodus die "**UP**" Taste für ca. 3 Sekunden gedrückt, um in den Zeitanzeigemodus zu wechseln.

Notes:

- Der unter Hi angezeigte Wert ist der vom Gerät gemessene Maximalwert seit der letzten Inbetriebnahme oder das Zurücksetzen durch Entfernen der Batterien. Lo ist der Minimalwert, der während der gleichen Zeit gemessen wird.
- Halten Sie die Taste "**DOWN**" gedrückt, während Sie sich im Hi/Lo-Temperaturmodus befinden, um den Hi/Lo-Speicher zurückzusetzen.

IN/OUT Temperaturanzeige

Die Innen- oder Außentemperatur wird auf dem LCD-Display angezeigt. Drücken Sie die Taste "**UP**", um zwischen den einzelnen Temperaturanzeigen zu wechseln:

Außen oben und **Innen** unten / **Außen** unten und **Innen** oben.

Vorsichtsmaßnahmen

- Setzen Sie das Gerät nicht extremer Gewalteinwirkung oder Stößen aus.
- Setzen Sie das Gerät nicht hohen Temperaturen, direktem Sonnenlicht, Staub und Feuchtigkeit aus.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit ätzenden Materialien.
- Werfen Sie das Gerät nicht ins Feuer. Es könnte explodieren.
- Öffnen Sie nicht das Gehäuse und manipulieren Sie nicht bauliche Bestandteile des Geräts.

Batterie-Sicherheitshinweise

- Verwenden Sie nur Alkali-Batterien, keine wiederaufladbaren Batterien.
- Legen Sie die Batterien unter Beachtung der Polarität (+/-) richtig ein.
- Entfernen Sie erschöpfte Batterien sofort.
- Entfernen Sie die Batterien bei Nichtnutzung.
- Laden Sie die Batterien nicht auf und werfen Sie sie nicht ins Feuer. Sie könnten explodieren.
- Bewahren Sie die Batterien nicht in der Nähe von Metallobjekten auf, da ein Kontakt einen Kurzschluss verursachen kann.

- Setzen Sie Batterien keinen hohen Temperaturen, extremer Feuchtigkeit oder direktem Sonnenlicht aus.
- Bewahren Sie Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Verschlucken der Batterien kann zum Ersticken führen.

Verwenden Sie das Produkt ausschließlich für den vorgesehenen Zweck!

Hinweispflicht nach dem Batteriegesetz



Altbatterien gehören nicht in den Hausmüll. Wenn Batterien in die Umwelt gelangen, können diese Umwelt- und Gesundheitsschäden zur Folge haben. Sie können gebrauchte Batterien unentgeltlich bei ihrem Händler und Sammelstellen zurückgeben. Sie sind als

Verbraucher zur Rückgabe von Altbatterien gesetzlich verpflichtet!

Hinweispflicht nach dem Elektronikgerätegesetz



Laut Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) gehört Elektroschrott nicht in den Hausmüll, sondern ist zu recyceln oder umweltfreundlich zu entsorgen.

Entsorgen Sie ihr Gerät in einen Recycling Container oder an eine lokale Abfallsammelstelle.