

Solar-Fensterthermometer

Modell-Nr. ET568

Vielen Dank für den Kauf dieses Solar-Fensterthermometers. Dieses Produkt ist ein solarzellenbetriebenes Thermometer mit Anzeige der Minimal- und Maximaltemperatur, welches sowohl innen als auch außen am Fenster angebracht werden kann.

Eigenschaften:

- **Solarbetrieben-----Energie von der Natur!**
- Umweltfreundlicher Solarkollektor, kein Batteriewechsel erforderlich
- Jederzeit ablesbar durch Leuchtbeschichtung des LCD Displays
- Temperaturanzeige mit min. und max. Temperatur der letzten 24 Stunden
- Wählbare Anzeige °C/°F
- ausgestattet mit einer integrierten Digitaluhr
- Wetterbeständig und UV-Strahlen geschützt
- 3M Haftstreifen zur haltbaren Befestigung am Fenster

Spezifikation:

Messbereich:	-20°C bis +60°C, -4°F bis 140°F
Auflösung:	0.1°C/0.1°F
Maße der Solarzelle:	37 x 22 mm

Bedienungshinweise:

Stellen Sie den Schalter auf °C oder °F, um die Umgebungstemperatur anzuzeigen. Die max. und min. Temperatur der letzten 24 Stunden werden unten rechts und links im Display angezeigt.

Einstellen der Uhrzeit:

1. Drücken Sie den Knopf "MODE" für 2 Sekunden um die Uhrzeit einzustellen. Die Stunden- und Minutenziffern im Display blinken gleichzeitig.
2. Drücken Sie den Knopf "+" einmalig, um die Zeit eine Stunde zu erhöhen.
3. Halten Sie den Knopf "+" für 2 Sekunden gedrückt zum Schnelldurchlauf.
4. Durch Drücken der "MODE"-Taste gelangen Sie zur Einstellung der Minuten.
5. Wenn Sie die "MODE"-Taste erneut drücken oder 10 Sekunden warten, kehren Sie zum Normalmodus zurück.

Installation:

Reinigen Sie gründlich die Fensterscheibe und entfernen Sie die Schutzfolie des 3M Haftstreifens. Positionieren Sie das Thermometer auf oder oberhalb der Augenhöhe an einer Stelle, die mindestens 2 Stunden Tageslicht täglich garantiert. Befestigen Sie das Thermometer innen oder außen an der Fensterscheibe. Sie können das Thermometer jederzeit abnehmen und wieder anbringen, ohne die Klebeflächen zu entfernen.

Um eine genaue Temperaturanzeige zu erhalten, platzieren Sie das Thermometer so, dass es nicht der direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt ist.

Bemerkungen:

1. Die Anzeigen der max./min Temperaturen werden nach der integrierten Digitaluhr aktualisiert, daher denken Sie daran, die Uhrzeit auf Ihre lokale Zeit einzustellen.
2. Die Maximaltemperatur stellt den höchsten Wert zwischen 08:00 Uhr und 20:00 Uhr dar, während die Minimaltemperatur den niedrigsten Wert zwischen 20:00 Uhr und 08:00 Uhr darstellt, so wird die Anzeige im 24-Stunden Intervall aktualisiert.
3. Bitte halten Sie das Thermometer nicht unter Wasser, bürsten oder wischen Sie es jedes halbe Jahr mit einem feuchten Tuch ab.
4. Sorgen Sie für ausreichende Sonneneinstrahlung, um die Leuchtanzeige in der Nacht sicherzustellen.
5. Positionieren Sie das Thermometer nicht unterhalb Ihrer Augenhöhe.
6. Schalten Sie das Thermometer aus, wenn Sie es abnehmen oder wieder anbringen wollen.