



DEUTSCH

## GEBRAUCHSANLEITUNG M320 // 50970

### SOLARES THERMO- UND HYGROMETER MIT UHR

#### Produktbeschreibung:

1. Die Aktualisierung der Temperatur- und Luftfeuchtigkeitsanzeige erfolgt minütlich.
2. Das Thermometer kann auf Glas oder allen anderen glatten Oberflächen befestigt werden.
3. Das Thermometer verfügt über eine Temperatur-Trend-Anzeige sowie eine Komfort-Index-Anzeige.
4. Der Saugnapf ist mittels Drehachse für den Innen- und Außeneinsatz umkehrbar
5. Großer Temperaturmessbereich von: - 24.9C zu 59.5C (-13F zu 139.5F).
6. Luftfeuchtigkeit wird in einem Bereich von 20 bis 98 Prozent angezeigt.
7. Uhrzeit kann im 12-Stunden- und 24 - Stunden-Format angezeigt werden.
8. Temperaturanzeige kann in °Celsius oder Fahrenheit angezeigt werden.
9. Die Stromversorgung des Gerätes erfolgt über Solarenergie. (Für den Betrieb bei schlechter Sonneneinstrahlung ist ein 1,5V Akkumulator eingebaut)

#### Inbetriebnahme:

- Laden Sie das Thermometer einige Zeit in der Sonne auf.
  - Drücken Sie die Taste „RESET“ für ca. eine Sekunde um das Thermometer einzuschalten.
  - Drücken Sie die Taste „ADJ / next“ für ca. 4 Sekunden, bis die Uhrzeitanzeige zu blinken beginnt.
- Das Gerät befindet sich nun im Kalender/Uhrzeit - Modus:
1. Mittels der Taste „CLK + / CF“ können Sie die Uhrzeit einstellen.
  2. Mittels der Taste „ADJ / next“ wird der Wert gespeichert und Sie gelangen zur nächsten Einstellung.
- Folgender Ablauf erfolgt mit der Taste „ADJ / next“:
- Minuten, Stunden, 12/24Std.-Format, Monat, Tag, Jahr.
- Durch die Eingabe der Jahreszahl am Ende erfolgt die Anzeige des Wochentages automatisch.





### **Thermometer RESET / Ausschalten:**

- Drücken Sie die Taste „RESET“ um alle Werte zu löschen.
- Drücken Sie die Taste „CLK+/CF“ und dann gleichzeitig die Taste „RESET“ um das Thermometer auszuschalten.

### **Bitte beachten Sie:**

Bitte reinigen Sie die Fenster bevor Sie das Thermometer befestigen. Bitte setzen Sie das Produkt nicht direktem Regen aus wenn es im Außenbereich eingesetzt ist.

### **Produkteigenschaften:**

Produktgröße: 93 x 43 x 14 mm

Produktgewicht : 27g

Bitte lesen Sie diese Gebrauchsanweisung bevor Sie das Produkt in Betrieb nehmen. Bewahren Sie die Gebrauchsanweisung mit dem Produkt auf. Eine Weitergabe des Produktes sollte nur mit dieser Gebrauchsanweisung erfolgen.

### **Reinigung:**

Nur mit einem weichen, feuchten Tuch reinigen. Verwenden Sie keine aggressiven Reiniger, welche das Material angreifen können.

### **Lagerung und Garantie:**

Das Produkt sollte in der Originalverpackung aufbewahrt werden. Lagern Sie das Gerät in einem Lagerraum mit niedriger Luftfeuchtigkeit.

### **Garantiehinweise:**

Wir gewähren eine Garantie von 2 Jahren ab Kaufdatum. Bei Schäden die durch unsachgemäße Behandlung und / oder Veränderungen am Gerät entstehen, erlischt der Garantieanspruch.

### **Entsorgung:**

Entsorgen Sie das Gerät über Ihren Händler oder die örtliche Sammelstelle.



N  
S  
P  
1  
2  
3  
C  
4  
5  
1  
6  
7  
8  
9  
(f

H



-  
-  
th  
-  
cl  
Ti  
1  
2  
rr  
Ti  
rr  
B  
st



## MANUAL M320 // 50970

### SOLAR THERMO- HYGROMETER WITH CLOCK

#### Product description:

1. Temperature and humidity will update once per minute.
2. Unit can be attached to glass or smooth surfaces.
3. The thermometer has a temperature trend indicator as well as a Comfort index indicator.
4. Suction cup is reversible for indoor or outdoor use.
5. Wide temperature range from -24.9C to 59.5C ( -13F to 139.5F ).
6. Wide humidity range from 20 to 98 percent.
7. Clock has 12-hour and 24-hour formats
8. Displays shows temperature in °Celsius or Fahrenheit.
9. The power supply of the device is carried out by solar energy.  
(For operating in poor solar irradiation a 1.5 V battery is installed.)

#### How to operate:

- Charge the thermometer for some time in the sun.
- Press button „RESET“ for about one second to switch-on the thermometer.
- Press the „ADJ / next“ button for about 4 seconds until the clock display starts to flash.

The device is now in the calendar / clock - mode:

1. By pressing „CLK + / CF“ button it's possible to set the time.
2. By pressing the „ADJ / next“ button, the value is saved and you move to the next setting.

The following sequence is performed by pressing the „ADJ / next“: minutes, hours, 12/24 hours, month, day, year.

By input the year at the end of programming, the weekday will be set automatically.



**Thermometer RESET / OFF:**

- Press the „RESET“ button to clear all values.
- Press the „CLK + / CF“ simultaneously and then press the „RESET“ one time to power off the thermometer.

**Please note:**

Please clean the surface of the window or glass before attaching the thermometer.

Please do not put the unit under direct rain if it is used outdoors

**Product features:**

Product size : 93 x 43 x 14 mm

Product weight : 27g

Please read these instructions before using the product. Keep the instructions with the product. A transfer of the product should only be done with these instructions.

**Cleaning:**

Use only a soft, damp cloth to gently wipe the fan.

Do not use aggressive cleaners, which could damage the material.

**Storage and Warranty:**

The product should be packaged in original box for storage.

Place the fan in a storage room with low humidity.

**Warranty Note:**

We grant a warranty of 2 years from date of purchase. In case of damage caused by improper handling and / or modifications to the product will void the warranty.

**Disposal:**

The disposal should be carried out by a service facility or local collection point.

