

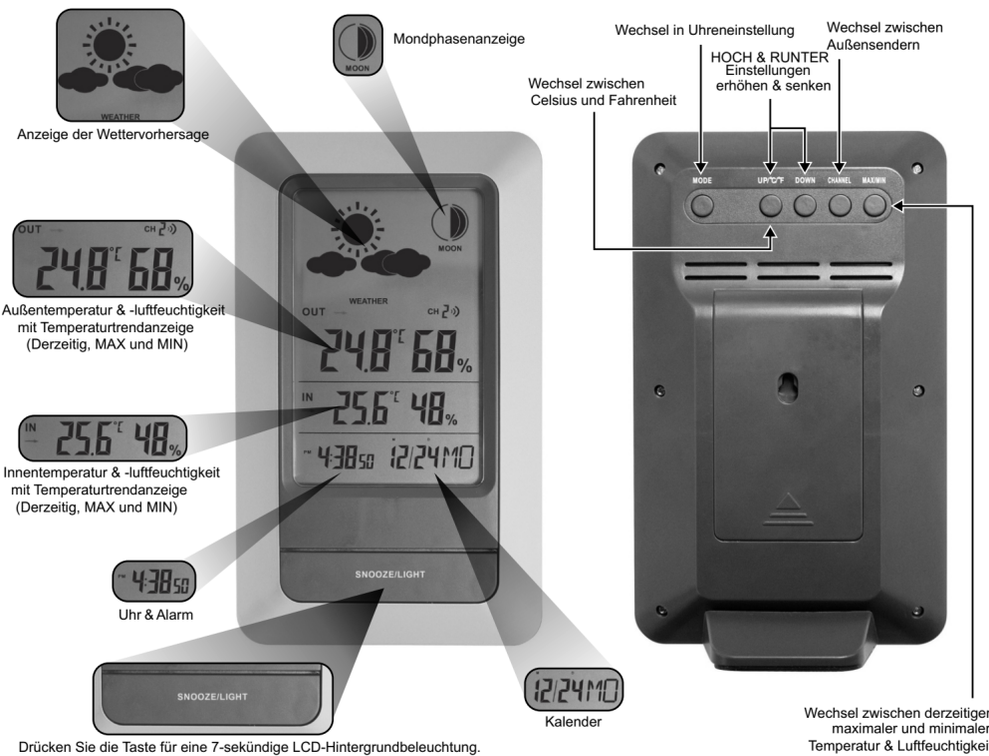
WS 6740

technoline Funk-Wetterstation mit Digitalwecker



Eigenschaften

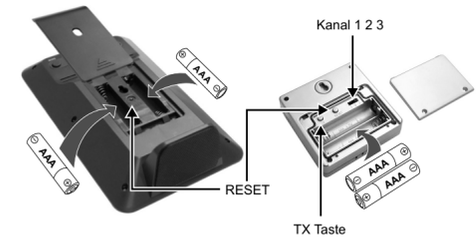
- Spritzwassergeschützter Temperatur-Außensender
- Funkübertragung bis zu 30 Meter (Freifeld)
- Vorhersage von lokalen Wettermustern und -trends, sowie Anzeige von entsprechenden Wettersymbolen (sonnig, bewölkt, teilweise bewölkt, regnerisch)
- Digitaluhr und Kalender
- Tischaufstellung oder Wandmontage



Während der Erstrutzung können die Temperatur- und Luftfeuchtigkeitssensoren bis zu eine Stunde benötigen, um sich an die derzeitigen Bedingungen anzupassen. Es ist empfehlenswert die Wetterstation und die Außensender eine Stunde vor der Nutzung im am Nutzungsort aufzustellen.

Batterien einsetzen

1. Legen Sie unter Berücksichtigung der Polarität (+/-) 2 x AAA Batterien in den Außensender und 2 x AAA Batterien in die Wetterstation.
2. Nutzen Sie ein dünnes Objekt um die **RESET** Tasten von beiden Geräten zu betätigen.
 - a. Starten Sie die Geräte neu, wenn die Batterien gewechselt oder Systemfehler beseitigt werden müssen.
 - b. Alle Einstellungen werden auf die Standardwerte zurückgesetzt, wenn Sie die **RESET** Taste drücken. Alle gespeicherten Informationen werden gelöscht.



Batteriehinweise

- Verwenden Sie für eine lange Nutzungsdauer Alkaline-Batterien oder Lithium-Batterien für Temperaturen unter -4°F/-20°C
- Setzen Sie neue Batterien in die Wetterstation ein, sobald die Niedrigbatterieanzeige dauerhaft aufblinkt oder die Anzeige gedimmt wird.
- Entsorgen Sie gebrauchte Batterien unverzüglich, ordnungsgemäß und umweltbewusst.
- Batterien sollten nicht verbrannt oder im Hausmüll entsorgt werden.
- Nutzen Sie nur neue Batterien der vorgeschriebenen Größe und der vorgeschriebenen Typs.
- Nutzen Sie keine alten und neuen Batterien zusammen, oder Batterien eines unterschiedlichen Typs (normal, alkaline oder wiederaufladbar) oder Akkus mit unterschiedlichen Kapazitäten.
- Entfernen Sie die Batterien, wenn Sie ihre Wetterstation für mehr als einen Monat nicht nutzen möchten. Batterien können Chemikalien absondern, welche elektronische Bestandteile zerstören können.

Einstellung des Außensenders und der Wetterstation

1. Stellen Sie bei mehr als einen Sender den passenden Kanal eines Senders mit Hilfe des KANAL 1, 2, 3 Schalters, im Batteriefach des Außensenders, Batteriefachabdeckung kann mit einem kleinen Schraubenzieher geöffnet werden. Drücken Sie die **TX** Taste nach dem Kanalwechsel.
2. Stellen Sie den Außensender neben die Wetterstation.
3. Halten Sie die **CHANNEL** Taste gedrückt, um nach Außensendern zu suchen.

CH 1 → CH 2	Beschreibung
	Die Wetterstation sucht nach einem Außensender.
	Ein Senderkanal wurde gefunden.
	Der Senderkanal konnte nicht gefunden werden.

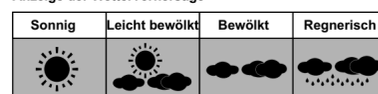
Maximale & Minimale Temperatur- & Luftfeuchtigkeitsaufzeichnung

1. Die Wetterstation zeigt die derzeitige, die minimale und die maximale Temperatur an.
2. Drücken Sie die **MAX/MIN** Taste um zwischen der derzeitigen, der minimalen und der maximalen Temperatur und Luftfeuchtigkeit zu wechseln.
3. Halten Sie die **MAX/MIN** Taste während der Maximal- oder Minimalanzeige gedrückt, um die Werte zurückzusetzen.

Temperaturtrend

1. deutet einen ansteigenden Temperaturtrend an.
2. deutet einen stabilen Temperaturtrend an.
3. deutet einen absinkenden Temperaturtrend an.

Anzeige der Wettervorhersage



Einstellung der Uhrzeit

1. Drücken Sie die **MODE** Taste um zwischen der aktuellen Zeitanzeige und der Alarmzeit zu wechseln.
2. Halten Sie die **MODE** Taste während der aktuellen Zeitanzeige gedrückt, bis die Stundenziffern blinken.
3. Drücken Sie die **UP/C/F** oder **DOWN** Taste um folgende Werte einzustellen: Stunde, Minute, AM/PM oder 24-Stunden Uhr, Jahr, Monat/Datum oder Datum/Monat Einstellung, Monat, Datum, Sprache (EN für Englisch; GE für Deutsch; FR für Französisch; IT für Italienisch; NE für Niederländisch; ES für Spanisch; DA für Dänisch)
4. Drücken Sie die **MODE** Taste um eine Einstellung zu bestätigen und fortzufahren.
5. Drücken Sie die **MODE** Taste um die Einstellung zu beenden.

Einstellung der Alarmzeit

1. Drücken Sie die **MODE** Taste um zwischen der aktuellen Zeit und der Alarmzeit zu wechseln.
2. Halten Sie während der Alarmzeitanzeige die **MODE** Taste gedrückt und die Stundenziffern blinken.
3. Drücken Sie die **UP/C/F** oder die **DOWN** Taste um die Stunden und Minuten auszuwählen und einzustellen.
4. Drücken Sie die **MODE** Taste um die Einstellung zu bestätigen und fortzufahren.
5. Drücken Sie die **MODE** Taste um die Einstellung zu beenden.

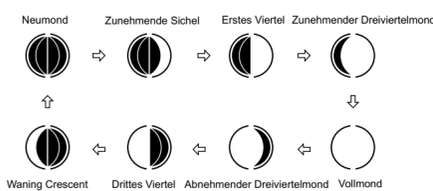
Aktivierung des Alarms

1. Drücken Sie die **UP/C/F** oder die **DOWN** Taste während der Alarmzeitanzeige um die voreingestellte Alarmzeit zu aktivieren. Das Symbol wird angezeigt.
2. Drücken Sie während des Alarmtons eine beliebige Taste am hinteren Teil der Wetterstation um den Alarm auszuschalten oder drücken Sie die **SNOOZE/LIGHT**

- um die Schlummerfunktion zu aktivieren.
3. Der Alarm ertönt in 5 Minuten erneut.

Mondphasenanzeige

1. Drücken Sie die **MODE** Taste für 3 Sekunden um in die Zeiteinstellung zu gelangen.
2. Wechseln Sie wie zuvor beschrieben das Jahr mit der **UP/C/F** oder der **DOWN** Taste und die Mondphase ändert sich entsprechend.
3. Wechseln Sie wie zuvor beschrieben mit der **UP/C/F** oder der **DOWN** Taste das Datum und die Mondphase ändert sich entsprechend.
4. Sie können die Mondphasen vergangener und zukünftiger Jahre, Monate und Tage anschauen.
5. Folgende Mondphasen werden dargestellt:



Hinweise und wichtige Informationen

- Versuchen Sie folgende Schritte, wenn Sie Wetterstation keine Verbindung zum Außensender herstellt.
- Drücken Sie die **TX** Taste auf dem Außensender und halten Sie die **CHANNEL** Taste gedrückt.
 - Stellen Sie den Außensender oder die Wetterstation um bis Sie einen Aufstellort mit einer möglichst stabilen Verbindung gefunden haben.
 - Signale von anderen elektronischen Geräten können Störungen verursachen. Stellen Sie die Wetterstation und den Außensender entfernt von solchen Geräten auf.
 - Der Außensender kann bei extremen Temperaturen aufgrund seines Batteriebetriebes eventuell ausfallen. Wechseln Sie gegebenenfalls die Batterien.

Warnungen

- Setzen Sie das Gerät keiner extremen Gewaltwirkung, Erschütterungen, Staub, Hitze oder Feuchtigkeit aus.
- Tauchen Sie die Wetterstation nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Entfernen Sie keine Schrauben von der Wetterstation.
- Werfen Sie die Wetterstation nicht in ein Feuer. **SIE KÖNNTE EXPLODIEREN.**
- Halten Sie die Wetterstation von kleinen Kindern fern. Es besteht bei kleineren Bestandteilen eine Erstickungsgefahr.

Laut Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) gehört Elektroschrott nicht in den Hausmüll, sondern ist zu recyceln oder umweltfreundlich zu entsorgen. Entsorgen Sie ihr Ladegerät in einen Recycling Container oder an eine lokale Abfallsammelstelle.

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!

Technische Daten

Innentemperatur-Messbereich: 0°C bis 50°C (32°F bis 122°F)
 Aussentemperatur-Messbereich: -20°C bis 50°C (-4°F bis 122°F)
 Luftfeuchtigkeits-Messbereich: 20% - 95%

The product function maybe reset when it is subjected to electrostatic discharge. Follow the instruction described in this manual to set the function again for normal operation.

