

BEDIENUNGSANLEITUNG WS 9116

FUNKTIONEN:

- 12 / 24h Zeitanzeige
- Innentemperaturanzeige (°C or °F)
- Außentemperaturanzeige (°C or °F)
- MIN/MAX - Speicherung
- 4-Stufen-Signalstärke-Anzeige
- Als Wand- oder Tischgerät einsetzbar
- Batterieendanzeige für Basisstation und Außensender

INBETRIEBNAHME:

BEMERKUNG: Diese Temperaturstation kann nur einen Außensender empfangen.

- Legen Sie die Batterien in den Außensender ein. Achten Sie dabei auf die richtige Polarität. Platzieren Sie den Sender erstmal 1-2 Meter entfernt von der Basisstation.
- Innerhalb der nächsten 30 Sekunden legen Sie die Batterien in die Basisstation ein. Achten Sie dabei auf die richtige Polarität.

Die Innentemperatur wird angezeigt. Wird die Innentemperatur innerhalb von 60 Sekunden nicht angezeigt, entfernen Sie die Batterien und legen Sie diese nach 60 Sekunden wieder neu ein. Wird die Innentemperatur angezeigt, fahren Sie mit den nächsten Schritten fort.

- Nachdem Sie die Batterien eingesetzt haben, beginnt die Temperaturstation die Außentemperatur vom Sender zu empfangen. Nun sollte die Außentemperatur auf dem Display der Station angezeigt werden. Wird die Außentemperatur nach 2 Minuten nicht angezeigt, entfernen Sie die Batterien aus beiden Geräten und starten Sie den Vorgang erneut.
- Um eine 433 MHz Übertragung sicherzustellen, sollte der Außensender nicht weiter als 30 Meter von der Temperaturstation entfernt sein

°C / °F:

FAHRENHEIT/CELSIUS: Betätigen Sie die -(C/F) Taste um die Temperaturanzeige in °C oder °F zu wählen.

SIGNALSTÄRKE:

Die Temperaturstation zeigt die Empfangsstärke des Signals vom Außensender mittels Balkenanzahl auf dem Display an.

4-Balken: Erscheint nach dem Neustart und bleibt erhalten wenn der volle Empfang erreicht ist.

3- Balken: Bildet 1 Empfangsstörung des Außensenders ab.

2- Balken: Bildet 2 Empfangsstörungen des Außensenders ab.

1- Balken: Bildet 3 Empfangsstörungen des Außensenders ab.

0- Balken: Bildet 4 Empfangsstörungen des Außensenders ab.

Ein Antennen Symbol blinkt während der Signalsuche. Sollte nach 63 Minuten kein Signal empfangen werden können, zeigt die Temperaturstation auf dem Display Striche, wie folgt an: ("--.-"). Die Temperaturstation sucht jede weitere Stunde für 3 Minuten erneut nach einem Signal.

ZEIT EINSTELLEN:

- 12/24-Stunden Uhrzeit: Halten Sie die Taste CF/SET gedrückt, bis 12 H oder 24 H aufblinkt.
Betätigen Sie die MIN/Max/+ Taste um zwischen 12-Stunden Uhrzeit und 24 Stunden Uhrzeit zu wechseln. Betätigen

Sie die CF/SET Taste um fortzufahren.

- Stunde: Die Stundenanzeige beginnt zu blinken. Drücken Sie die MIX/MAX/+ Taste um die Stundenanzeige zu ändern. Betätigen Sie die CF/SET Taste um fortzufahren.
- Minuteneinstellung: Die Minutenanzeige beginnt zu blinken. Drücken Sie die MIX/MAX/+ Taste um die Minutenanzeige zu ändern.
- Bemerkung: Halten Sie die MIX/MAX/+ Taste gedrückt um schnell die Nummern durchzuwählen.

MIN/MAX SPEICHER:

- MIN/MAX Ansehen: Drücken sie die MIN/MAX/+ Taste um die aktuelle Temperatur, sowie die Höchst- und Tiefsttemperatur für innen und außen anzusehen.
- RESET MIN/MAX: Halten Sie die MIN/MAX/+ Taste für 3 Sekunden gedrückt um alle gespeicherten minimalen und maximalen Raum- und Außentemperaturwerte auf den aktuellen Wert der Raum- und Außentemperatur zurück zu stellen.

RESET TASTE:

Der Temperaturaußensender hat einen RESET Knopf. Benutzen Sie einen schmalen, spitzen Gegenstand um leicht auf den RESET Knopf zu drücken und lassen sie los um ein Signal zu senden.

TECHNISCHE DATEN:

Innentemperatur:

Messbereich: 0 °C bis 50 °C (32 °F bis 122 °F)

Auflösung: 1°C /°F

Außentemperatur:

Messbereich: -30 °C bis -60 °C (-22 °F bis 140 °F)

Auflösung: 1°C /°F

Stromversorgung:

Empfänger: 2 x AAA, Micro 1,5V

Sender: 2 x AA, Mignon 1,5V

Abmaße: 65x30x95.7mm

Sender:47x28.2x104mm