

Zusatzsensor für Jumbo-Clock mit Wetteranzeige JW102

(Modell IWA80093)

Bedienungsanleitung

INBETRIEBNAHME DES FUNKSENDERS

- 1 . Entfernen Sie den Sender vom Aufsteller und öffnen Sie die Batteriefachabdeckung.
- 2 . Legen Sie 2 Batterien des Typs AA in das Batteriefach ein und achten Sie dabei auf die im Fach markierten Polaritäten.
- 3 . Verschieben Sie den Schalter "KANAL", um den Kanal mit dem Empfänger zu synchronisieren.
- 4 . Drücken Sie die Taste "RESET" einmal mit einem Stift, um die Kanaleinstellung zu bestätigen.
- 5 . Drücken Sie die Taste "°C/°F", um die Temperatureinheit auszuwählen.
- 6 . Bringen Sie die Batteriefachabdeckung wieder an.

HINWEIS

- 1 . Um das Sendersignal zu empfangen, müssen die Kanäle von Sender und Empfänger synchronisiert sein.
- 2 . Das Symbol Funksymbol blinkt 3x, wenn das Signal übertragen wird.
- 3 . Wenn der Kanal einem Funksender zugewiesen wurde, können Sie diesen nur ändern, indem Sie die Batterien entnehmen oder das Gerät zurücksetzen.

Bitte beachten Sie auch die Bedienungsanleitung der Uhr mit weiteren Erläuterungen zu den Funktionen

TECHNISCHE DATEN

Temperaturbereich:	-20° bis 50° C
Auflösung:	0,1° C (über -9.9 °C) 1° C (unter -10° C)
Funkfrequenz:	433 MHz
Anzahl Kanäle:	3
Funkreichweite:	30m (Freifeld)
Übertragungsintervall:	60-64 Sek
Batterien:	2 x Mignon (AA/1,5V)
Abmessungen:	40 x 128 x 23,5 mm (BxHxT)

EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit erklärt Oregon Scientific, dass der Zusatz-Funksensor mit den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 1999/5/EG übereinstimmt.

Eine Kopie der unterschriebenen und mit Datum versehenen Konformitätserklärung erhalten Sie auf Anfrage über unseren Oregon Scientific Kundendienst