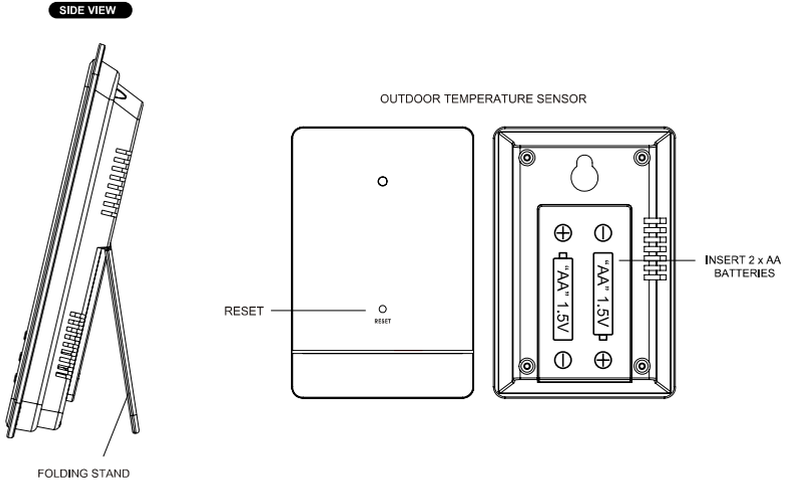
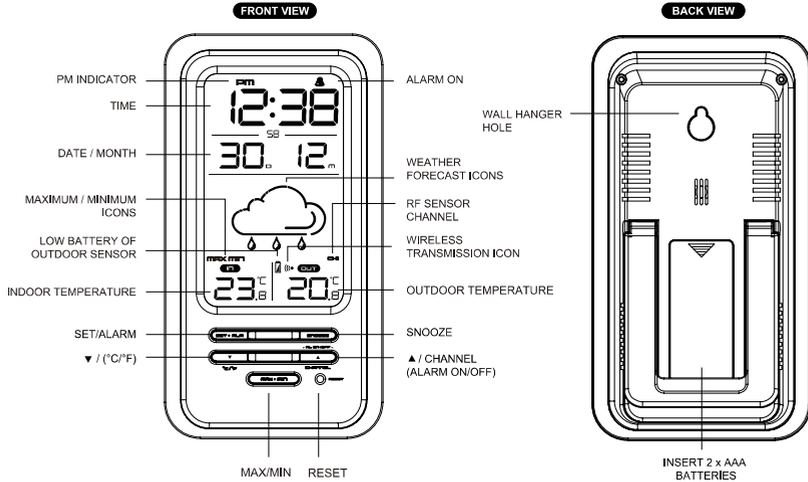


Bedienungsanleitung WS 6720



Schnellstart

1. Öffnen Sie das Batteriefach auf der Rückseite der Station.
2. Legen Sie 2x AAA Batterien ein. Beachten Sie die richtige Polarität!
3. Schließen Sie das Batteriefach. Nach wenigen Sekunden erscheint auf dem Display die fehlende Zeit, der Kalender und die aktuelle Innentemperatur. Die Station beginnt automatisch die Suche nach dem Empfangssignal des Außensenders.
4. Legen Sie 2x AA Batterien in den Außensender ein. Die Außentemperatur wird mit „CH1“ im unteren Teil des Displays angezeigt. Die Wetterstation wird nun mit dem Außensender auf Kanal 1 synchronisiert, die Außentemperatur wird angezeigt.

Anmerkung:

Beachten Sie die maximale Übertragungs-Reichweite des Außensenders von 30 Metern (Freifeld). Die aktuelle Übertragungsrates kann – abhängig von Störungen im Bereich des Funksignals – variieren. Jede Störung (z.B. Dach, Mauern, Zimmerdecken, Bäume, etc.) verringert die Reichweite erheblich.

Einstellung von Kalender, 12/24 h Anzeige und Zeit

1. Halten Sie die SET/ALM Taste für 2 Sekunden gedrückt, die Jahresziffern „2008 YR“ blinken auf. Drücken Sie ▲ / ▼ um das Jahr einzustellen.
2. Drücken Sie erneut SET/ALM, die Monatsziffern blinken auf. Drücken Sie ▲ / ▼ um den Monat einzustellen.
3. Drücken Sie erneut SET/ALM, die Datumziffern blinken auf. Drücken Sie ▲ / ▼ um den Tag einzustellen.
4. Drücken Sie erneut SET/ALM, die Zeitziffern „24 HR“ blinken auf. Drücken Sie ▲ / ▼ um das Zeitanzeigeformat „12 HR“ oder „24 HR“ zu wählen. Bei Auswahl von „12 HR“ wird zusätzlich das Zeichen AM/PM angezeigt.
5. Drücken Sie erneut SET/ALM, die Stundenziffern blinken auf. Drücken Sie ▲ / ▼ um die Stunden einzustellen.
6. Drücken Sie erneut SET/ALM, die Minutenziffern blinken auf. Drücken Sie ▲ / ▼ um die Minuten einzustellen.
7. Drücken Sie erneut SET/ALM, die Einstellungen zu beenden. Erfolgt innerhalb von 7 Sekunden keine weitere Eingabe, wird der Einstellmodus automatisch beendet.

Einstellung des Alarms

1. Drücken Sie die SET/ALM Taste, um in den Alarm-Einstellungsmodus zu gelangen.
2. Halten Sie die SET/ALM Taste für 2 Sekunden gedrückt, die Stundenziffern blinken auf. Drücken Sie ▲ / ▼ um die gewünschte Stunde einzustellen.
3. Drücken Sie erneut SET/ALM, die Minutenziffern blinken auf. Drücken Sie ▲ / ▼ um die gewünschte Minute einzustellen.
4. Drücken Sie erneut SET/ALM, die Anzeige wechselt zu „05“ und blinkt auf. Drücken Sie ▲ / ▼ um die Dauer der Schlummerfunktion von 1-20 Minuten einzustellen.
5. Drücken Sie erneut SET/ALM, die Alarm-Einstellungen zu beenden. Erfolgt innerhalb von 7 Sekunden keine weitere Eingabe, wird der Einstellmodus automatisch beendet.

Ein-/Ausschalten des Alarms

Drücken Sie die SET/ALM Taste, um in den Alarm-Einstellungsmodus zu gelangen. Sobald die Alarmzeit angezeigt wird, drücken Sie ▲ um den Alarm ein-/auszuschalten. Ist der Alarm eingeschaltet, erscheint ein  Symbol auf der Anzeige.

Schlummerfunktion/ Weckwiederholung

Erreicht die Zeit die des eingestellten Alarms, ertönt ein Weckton. Das  Symbol blinkt.

1. Drücken Sie die SNOOZE Taste, um den Alarm vorübergehend auszuschalten. Das  Symbol blinkt weiter. Der Alarm ertönt erneut nach Ablauf der eingestellten Dauer der Schlummerfunktion.
2. Drücken Sie die ▲ /CHANNEL Taste (ALM ON-OFF), um den Alarm auszuschalten. Das  Symbol wird fixiert und der Alarm ertönt am nächsten Tag zur gleichen Zeit.

Dauer des Wecktons: 2 Minuten

Temperaturanzeigeformat in °C/°F

Drücken Sie ▼ (°C/°F), um als Einheit für die Temperaturanzeige °C oder °F zu wählen.

MIN/MAX-Temperatur-Aufzeichnung

Drücken Sie die MAX/MIN Taste, um die aufgezeichnete Höchst- bzw. Tiefsttemperatur für Innen und Außen einzusehen.

Halten Sie jeweils bei Anzeige der Höchst- bzw. Tiefsttemperatur die MAX/MIN Taste, um die gespeicherten Werte zu löschen und zu aktualisieren.

Wettervorhersage

4 verschiedene Wettersymbole sagen das Wetter voraus:



sonnig



leicht bewölkt



bewölkt



regnerisch

Anmerkung:

Um möglichst genaue Messwerte zu erhalten, platzieren Sie die Wetterstation an einem Ort mit guter Luftzirkulation, z.B. an einem geöffneten Fenster.

Nach Grundeinstellung der Wetterstation dauert es circa 24 Stunden bis diese korrekte Werte anzeigt und genaue Vorhersagen treffen kann.

Die Wettersymbole auf dem Display zeigen die Wetterbedingungen der nächsten 6-12 Stunden an. Diese können von der aktuellen Wettersituation abweichen.

Synchronisieren der Station mit weiteren Außensendern

Ihre Wetterstation ist mit einem Außensender ausgestattet. Sie können zusätzlich einen zweiten oder dritten Außensender anschließen.

1. Drücken Sie ▲ /CHANNEL (ALM ON-OFF). In der untersten Zeile des Displays wird „CH2“ und „ - -“, angezeigt. Halten Sie ▲ /CHANNEL (ALM ON-OFF) für 2 Sekunden gedrückt. Legen Sie 2x AA Batterien in den zweiten Außensender ein. Die Temperatur des zweiten Außensenders wird angezeigt.
2. Wiederholen Sie den Vorgang, um einen dritten Außensender auf „CH3“ zu synchronisieren.

Fehlerbehebung

1. Falls die Wetterstation bedeutungslose Informationen oder Ziffern anzeigt, wird sie möglicherweise von elektrostatischer Entladung oder Störungen anderer Geräte beeinflusst. Drücken Sie zum Neustart die RESET Taste. Die Einstellungen für Datum und Uhrzeit werden zurückgesetzt und müssen neu eingegeben werden.
2. Falls die Außentemperatur „-“ zeigt:
 - 2.1) Drücken Sie ▲ /CHANNEL (ALM ON-OFF) um den korrekten Kanal einzusehen.
 - 2.2) Falls die Außentemperatur „CH1“ anzeigt, halten Sie ▲ /CHANNEL (ALM ON-OFF) für 2 Sekunden gedrückt. Die Außentemperatur sollte innerhalb einer Minute angezeigt werden
 - 2.3) Sollte oben genanntes nicht funktionieren, drücken Sie die RESET Taste am Außensender.

Anmerkung:

Erscheint auf dem Display im linken unteren Bereich ein LOW BATTERY Symbol, sind die Batterien im Außensender zu schwach und müssen ausgetauscht werden.

Sicherheitshinweise

1. Setzen Sie die Station nicht extremen Temperaturen, Wasser und direktem Sonnenlicht aus.
2. Vermeiden Sie Kontakt mit ätzenden Materialien.
3. Öffnen Sie nicht das Gehäuse und unterlassen Sie unsachgemäße Handhabung.

Technische Daten

Messbereich Innentemperatur:	-10°C to +50°C (+14.2°F to +122°F)
Messbereich Außentemperatur:	-50°C to + 70°C (-58°F to +158°F)
Werte außerhalb der Reichweite:	Temperatur: HH.H / LL.L
Prüfintervall Außentemperatur:	1 Übertragung pro Minute
Temperaturauflösung:	0.1°C
Dauer des Wecktons:	2 Minuten
Übertragungreichweite:	bis zu 30 Meter
Übertragungsfrequenz:	433Mhz

Bezeichnungen in der Abbildung:

Figure	English	Deutsch
	FRONT VIEW	Vorderansicht
	PM INDICATOR	PM Anzeige
	TIME	Zeit
	DATE/MONTH	Tag/Monat
	MAXIMUM/MINIMUM ICONS	Maximum/Minimum Symbol
	LOW BATTERY OF OUTDOOR SENSOR	Batterieendanzeige für Außensender
	SET / ALARM	SET / ALARM
	▼ / (°C/°F)	▼ / (°C/°F)
	MAX/MIN	MAX/MIN
	RESET	RESET
	▲ /CHANNEL (ALM ON- OFF)	▲ /CHANNEL (ALM ON- OFF)
	SNOOZE	SNOOZE
	OUTDOOR TEMPERATURE	Außentemperatur
	WIRLESS TRANSMISSION ICON	Funksignal
	RF SENSOR CHANNEL	Funkkanal Außensender
	WEATHER FORECAST ICONS	Wettervorhersage-Symbol
	ALARM ON	Alarm an
	BACK VIEW	Rückansicht
	WALL HANGER HOLE	Wandaufhängung

	INSERT 2 X AAA BATTERIES	2 x AAA Batterien einlegen
	SIDE VIEW	Seitenansicht
	FOLDING STAND	Klappstütze
	OUTDOOR TEMPERATURE SENSOR	Außensender
	RESET	RESET
	INSERT 2 X AA BATTERIES	2 x AA Batterien einlegen