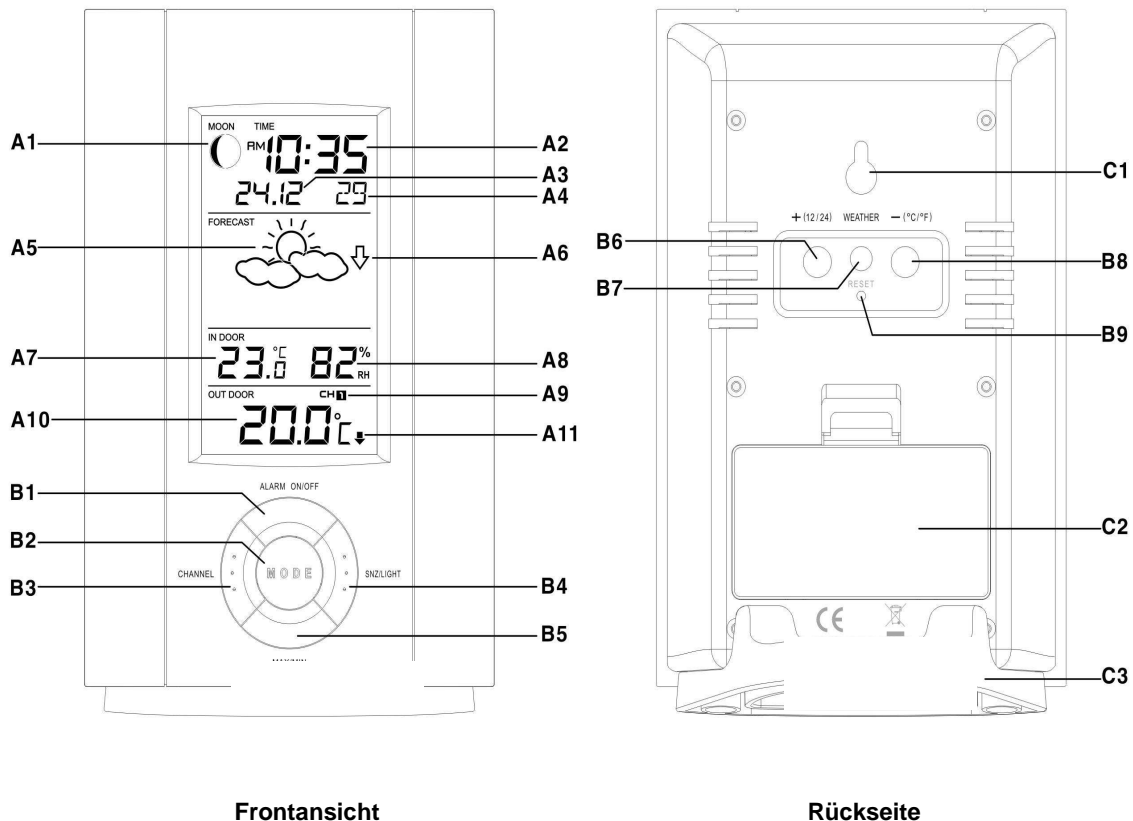


WS 6710 Bedienungsanleitung

Funktionen:

Wettervorhersage:	Sonnig, leicht bewölkt, bewölkt, regnerisch, schnee
Zeit:	zweifache Zeitzoneneinstellung Mondphase 12/24h Zeitanzeigeformat wählbar Täglicher Alarm mit Schlummerfunktion Durchlaufender Kalender bis zum Jahr 2099 Wochentagsanzeige in 8 Sprachen wählbar
Luftfeuchtigkeit:	Messbereich: 20~99% MIN/MAX Speicherung
Temperatur:	Innenmessbereich: 0~50°C (+32~+122°F) Anzeigeformate °C/°F wählbar Außenmessbereich: -20~50°C (-4~+122°F) MIN/MAX Speicherung für Innen und Außen
Kabelloser Außensender:	Batterieendanzeige für Außensender Wandmontage oder Tischaufstellung 1 kabelloser Außensender inklusive 433MHz Übertragungsfrequenz 30 Meter (98 Fuß) Übertragungsrate im Freifeld

Basiseinheit



Bestandteil A – LCD

A1: Mondphase
A3: Datum
A5: Wettervorhersage
A7: Innentemperatur
A9: Außensender-Kanäle
A11: Außentemperaturtrend

A2: Zeit
A4: Sekunden
A6: Wettertrend
A8: Innenluftfeuchte
A10: Außentemperatur

Bestandteil B – Tasten

B1: „AL ON/OFF“ Taste
B3: CHANNEL - Taste
B5: MAX/MIN – Taste
B7: WEATHER - Taste
B9: RESET - Taste

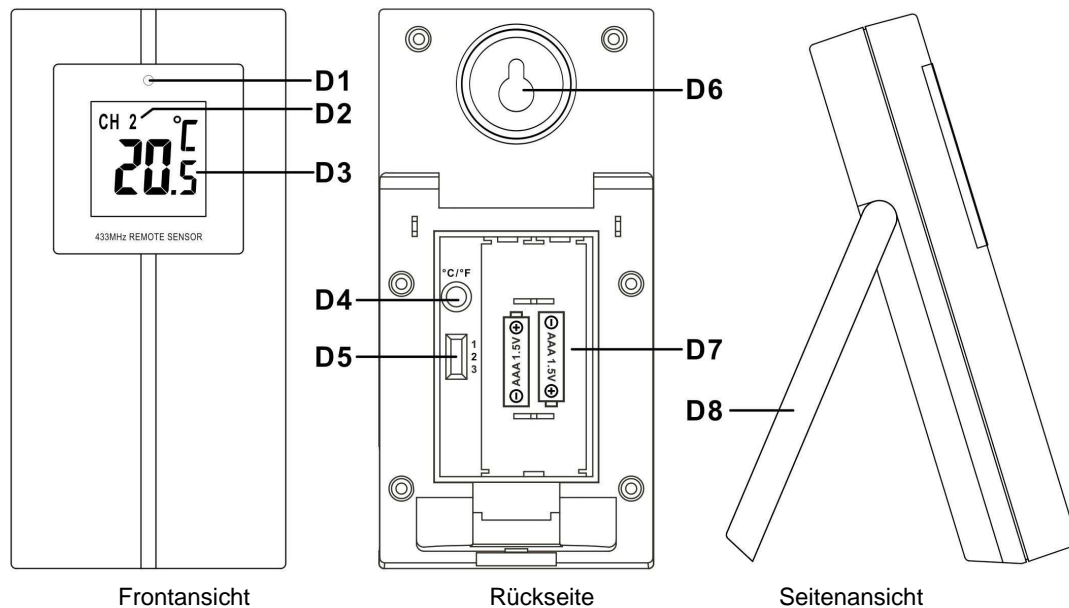
B2: MODE - Taste
B4: SNOOZE/LIGHT Taste
B6: + (12/24)“ - Taste
B8: -(C/F) – Taste

Bestandteil C – Aufbau

C1: Wandaufhängung
C3: Standfuß

C2: Batteriefach

Sender Einheit



D1: Übertragungsanzeige LED
D3: Temperatur-Anzeige
D5: Außentemperatur-Kanal-Auswahl
D7: Batteriefach

D2: Außentemperatur-Kanal
D4: °C/°F Taste
D6: Wandaufhängung
D8: Standfuß

Inbetriebnahme

Basisstation:

- Öffnen Sie das Batteriefach (C2) auf der Rückseite der Station.
- Legen Sie die 2 xAA Batterien unter Beachtung der richtigen Polarität ein.
- Schließen Sie das Batteriefach (C2).
- Benutzen Sie einen Stift, um die RESET Taste (B9) zu drücken. Die Station ist nun betriebsbereit.

Außensender:

- Das Batteriefach des Außensenders befindet sich hinter dem Rückendeckel des Geräts, schrauben Sie dieses auf, um das Batteriefach zu öffnen.
- Legen Sie die 2 xAAA Batterien unter Beachtung der richtigen Polarität ein.
- Schrauben Sie das Batteriefach wieder zu.

Platzierung

Basisstation:

Die Basisstation kann mit dem Standfuß (C3) auf flachen Untergründen aufgestellt oder mit der Öffnung (C1) auf der Rückseite des Geräts an die Wand gehangen werden.

Außensender:

Der Außensender sollte fest an einer Wand montiert werden.

Hinweis: Die Übertragungreichweite zwischen Außensender und Basisstation beträgt maximal 30m im Freifeld (d.h. ohne jegliche Störquellen wie Gebäude, Bäume, Fahrzeuge, Stromleitungen, etc.)

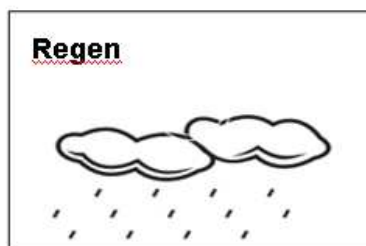
Wettervorhersage Funktion

Bedienung:

- Wenn Sie die Batterien einlegen oder die „WEATHER“ Taste für 3 Sekunden gedrückt halten, blinkt das Wetter Symbol.
Geben Sie das aktuelle Wetter ein, indem Sie die „-“ Taste drücken. Drücken Sie „+“, um die Einstellung zu bestätigen. Die Wettervorhersage könnte fehlerhaft sein, falls das aktuelle Wetter nicht korrekt eingestellt ist.
- Der aktuelle Wetterzustand sollte neu eingestellt werden, wenn die Höhenlage von der Basisstation verändert wurde. (Barometrischer Druck ist bei hoher Lage geringer. Die Wettervorhersage wird von der Höhenlageveränderung beeinflusst).
Die Wetterstation beginnt 6 Stunden später mit der ersten Wettervorhersage, nachdem der aktuelle Wetterstatus eingestellt wurde.

Wetterbedingungen:

5 verschiedene Wettersymbole sagen das Wetter voraus.






Frost oder Schnee wird angezeigt, wenn es regnet und die Außen-temperatur unter 0°C liegt.



- Frostalarm: wird angezeigt, wenn die Außentemperatur zwischen -2°C ~ +3°C liegt.
- Stimmt die Wettervorhersage Ihres lokalen Wetterdienstes nicht mit der Vorhersage auf Ihrer Wetterstation überein, hat die Aussage des Wetterdienstes Vorrang. Wir übernehmen keine Haftung für sämtliche Unannehmlichkeiten und Probleme, die Ihnen durch eine falsche Wettervorhersage entstehen.


Luftdrucktendenzanzeige:

Der Pfeil (A6) zeigt an, in welche Richtung der momentane Luftdruck tendiert.

- „  „ ansteigender Luftdruck
- „  „ konstanter Luftdruck
- „  „ sinkender Luftdruck

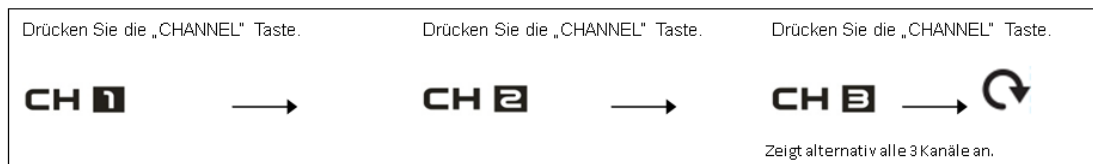
Thermometer

Übertragungsprozess:

- Die Basisstation empfängt die Daten der Außentemperatur automatisch, nachdem die Einstellung für die Wettervorhersage erfolgten.
- Der Sender überträgt die Temperaturdaten an die Basisstation automatisch, nachdem die Batterien eingelegt wurden.
- Haben Sie mehr als einen Außensender (maximal 3), wählen Sie vor dem Einlegen der Batterien bei dem jeweiligen Außensender den Kanal CH1, CH2 oder CH3, um festzulegen, welcher Außensender auf welchem Kanal empfangen wird. Die Auswahl des Kanals (D5) befindet sich auf der Rückseite des Senders.
- Empfängt die Basisstation in den ersten 3 Minuten nach dem Einlegen der Batterien keine Signale vom Außensender („- - -“, wird auf dem Display angezeigt), halten Sie die „CHANNEL“ Taste für 3 Sekunden gedrückt, um die Übertragung manuell zu veranlassen. Das RF-Symbol  blinkt auf dem Display.
- Hinweis: Während der Suche nach einem Empfangssignal funktionieren die Tasten an der Basisstation nicht, es sei denn, der Empfang ist erfolgreich oder wurde manuell gestoppt.

Temperatur & Luftfeuchtigkeit:




- Drücken Sie die „CHANNEL“ Taste, um die Temperaturwerte der 3 Kanäle einzusehen. Die Reihenfolge ist wie folgt:



- Halten Sie während der Anzeige von CH1, CH² oder CH3 die „CHANNEL“ Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um den ausgewählten Sender auf diesem Kanal manuell zu löschen und einen neuen Außensender automatisch neu zu empfangen.

Außentemperaturtendenz:

Der Pfeil (A11) zeigt an, in welche Richtung der momentane Außentemperatur tendiert.

- „  „ ansteigende Außentemperatur
- „  „ konstante Außentemperatur
- „  „ sinkende Außentemperatur

Celsius/ Fahrenheit:

- Drücken Sie die „°C/°F“ Taste, um die Anzeige der Temperatur in °C oder °F auszuwählen.
- Liegt die Temperatur außerhalb des Messbereichs, wird LL.L (unterhalb der Tiefsttemperatur) oder HH.H (oberhalb der Höchsttemperatur) auf dem Display angezeigt.

MIN/MAX - Aufzeichnung der Innen/Außentemperatur und Innenluftfeuchte:

- Drücken Sie die „MAX/MIN“ Taste, um die aufgezeichnete minimale/maximale Temperatur oder Luftfeuchte lesen zu können.

„**MAX**“ wird auf dem LCD – Display angezeigt, wenn der maximale Wert angezeigt wird.

„**MIN**“ wird auf dem LCD - Display angezeigt, wenn der minimale Wert angezeigt wird.

- Halten Sie die „MAX/MIN“ Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um die maximale und minimale Werte zu löschen.

Zeit- & Alarmeinstellungen

Zeit Einstellung:


- Halten Sie die „MODE“ Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um die Uhrzeit/ den Kalender einzustellen. Bestätigen Sie mit der „MODE“ Taste.
- Drücken Sie „+“ oder „-“, um die Einstellung anzugleichen und drücken Sie die „MODE“ Taste, um jede Einstellung zu bestätigen.
- Die Einstellungen haben folgende Reihenfolge: Stunden, Minuten, Sekunden, Jahr, Monat/Tag, Monat, Tag, Zeitzone, Wochentag.
- Die Wochentagsanzeige können Sie in 8 Sprachen wählen: deutsch, englisch, russisch, dänisch, niederländisch, italienisch, spanisch, französisch.
Die Sprachen und ihre ausgewählten Abkürzungen für jeden Wochentag sind in folgender Tabelle aufgeführt.

Sprache	Sonntag	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Deutsch, GE	SO	MO	DI	MI	DO	FR	SA
Englisch, EN	SU	MO	TU	WE	TH	FR	SA
Russisch, RU	BC	NH	BT	CP	HT	NT	CY
Dänisch, DA	SO	MA	TI	ON	TO	FR	LO
Niederländisch, NE	ZO	MA	DI	WO	DO	VR	ZA
Italienisch, IT	DO	LU	MA	ME	GI	VE	SA
Spanisch, ES	DO	LU	MA	MI	JU	VI	SA
Französisch, FR	DI	LU	MA	ME	JE	VE	SA

12/24 Stunden Anzeige Modus:

- Drücken Sie die „+(12/24)“ Taste, um den 12 oder 24 h Modus zu wählen.

Weckwiederholung/ Schlummerfunktion:

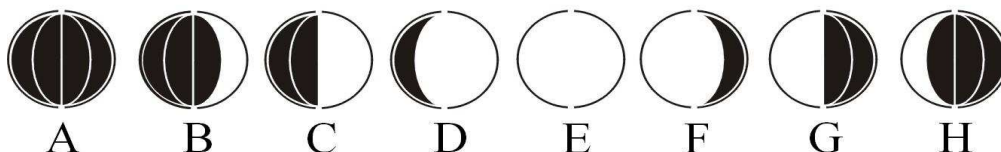
- Drücken Sie die „MODE“ Taste, um die Anzeige zu ändern:
Zeit → Wochentag → Weckalarm („ALM“ wird angezeigt)
- Halten Sie die „MODE“ Taste 3 Sekunden lang gedrückt sobald der Alarm angezeigt wird, um die Alarmzeit einzustellen. Drücken Sie die „+“ oder „-“, Taste (B8), um die Alarmzeit einzustellen.
- Drücken Sie „ALARM on/off“ (B1), um den Alarm an/aus zuschalten. Ist der Alarm eingeschaltet, so wird das Symbol „“ auf dem LCD – Bildschirm angezeigt.
- Drücken Sie die „SNOOZE/LIGHT“ Taste, um die Schlummerfunktion zu aktivieren, sobald das Alarmgeräusch ertönt. Der Alarm ertönt dann erneut in 5 Minuten. Die Weckwiederholung kann bis zu 7 mal wiederholt werden.
- Drücken Sie eine beliebige Taste, um die Schlummerfunktion zu deaktivieren.

Dualzeiteinstellung:

- Drücken Sie die „MODE“ Taste, um die Anzeige zu ändern:
Zeit → Wochentag → Weckalarm → Dualzeit („DT“ wird auf dem Display angezeigt)
- Halten Sie während der Dualzeitanzeige die „MODE“ Taste für 3 Sekunden gedrückt, um in den Dualzeit-Einstellungsmodus zu gelangen. Die Stunden- und Minutenziffern blinken. Drücken Sie die „+“ oder „-“, Taste, um die Stunden einzustellen. Drücken Sie die „MODE“ Taste, um die Änderung zu speichern und die Einstellung zu beenden.

Mondphasen Anzeige

Es wird die Mondphase (A1) für jeden Tag angezeigt.



A: Neumond

C: Zunehmender Halbmond

E: Vollmond

G: Abnehmender Halbmond


B: Zunehmender Sichelmond

D: Zunehmender Mond

F: Abnehmender Mond

H: Abnehmender Sichelmond

Batterietiefstandanzeige

Bitte wechseln Sie die Batterien in der Sendereinheit, wenn das Batterietiefstandsymbol  in Höhe der Außentemperatur angezeigt wird.

Hintergrundbeleuchtung

Drücken Sie die „SNOOZE/LIGHT“ Taste, um die Hintergrundbeleuchtung für 5 Sekunden einzuschalten.

Bemerkung:

- Benutzen Sie bitte einen Stift, um die „RESET“ Taste zu betätigen, wenn der Sender nicht richtig funktioniert.
- Der Einstellmodus wird automatisch innerhalb von 15 Sekunden beendet, wenn keine Einstellungen vorgenommen werden.
- Die Zeiteinstellung geht beim Batteriewechsel verloren.
- Platzieren Sie das Display nicht in der Nähe von möglichen Störquellen/ metallischen Gegenständen wie PC- oder TV – Geräte.
- Setzen Sie das Gerät nicht direktem Sonnenlicht, großer Hitze, Kälte, hoher Luftfeuchtigkeit oder feuchter Umgebung aus.
- Der Außensender darf nicht unter Wasser eingestellt und installiert werden. Bringen Sie ihn außerhalb von direktem Sonnenlicht oder Regen an.
- Reinigen Sie das Gerät nicht mit Scheuermittel oder ätzenden Materialien. Diese können die Oberfläche zerkratzen oder beschädigen.
- Stimmt die Wettervorhersage Ihres lokalen Wetterdienstes nicht mit der Vorhersage auf Ihrer Wetterstation überein, hat die Aussage des Wetterdienstes Vorrang. Wir übernehmen keine Haftung für sämtliche Unannehmlichkeiten und Probleme, die Ihnen durch eine falsche Wettervorhersage entstehen.

Technische Daten

Innenbereich:	
Temperaturmessbereich:	0 bis 50°C [+32 bis +122°F]
Anzeigeformate:	°C bis °F [wählbar]
Luftfeuchtemessbereich:	20% bis 99%

Wettervorhersage:	5 Symbole [sonnig, leicht bewölkt, bewölkt, Regen, Schnee]
Außenbereich:	
Übertragungreichweite (Freifeld):	30m @ 433MHz
Temperaturmessbereich:	-20 bis 50°C [-4 bis +122°F]
Montage:	Wand/ Tisch
Abmaße Basisstation::	L93x H140x B29 mm
Abmaße Außensender::	L55 x H111 x B16 mm
Batterieversorgung::	
Basisstation:	2 x AA Batterien
Außensender:	2 x AAA Batterien