

PROGRAMMIERANLEITUNG FÜR WANDSENDER DC1675 UND DC1676

Die Nichtbeachtung dieser Anleitung kann Ihr Leben und Ihre Gesundheit gefährden *Die Anleitung ist zum bewahren.*

1. TECHNISCHE SPEZIFIKATION



Stromversorgung:	3V (1 X CR2430)
Frequenz:	433.92 MHz
Sendeleistung:	10 miliwat (mW)
Betriebstemperatur:	~ -10°C - ~ +55°C
Übertragungreichweite	200 Meter (im Freien), 35 Meter (in Gebäuden)
Größe:	79,85 x 79,85 (mm)

Funktioniert mit allen Funkmotoren der DM-Serie und Steuereinheiten der DC-Serie, die von ALUPROF S.A. angeboten werden.

DC1675 - 1-Kanal:

Möglichkeit zur Steuerung von 1 Motor oder 1 Motorgruppe.

DC1676 - 5-Kanäle:

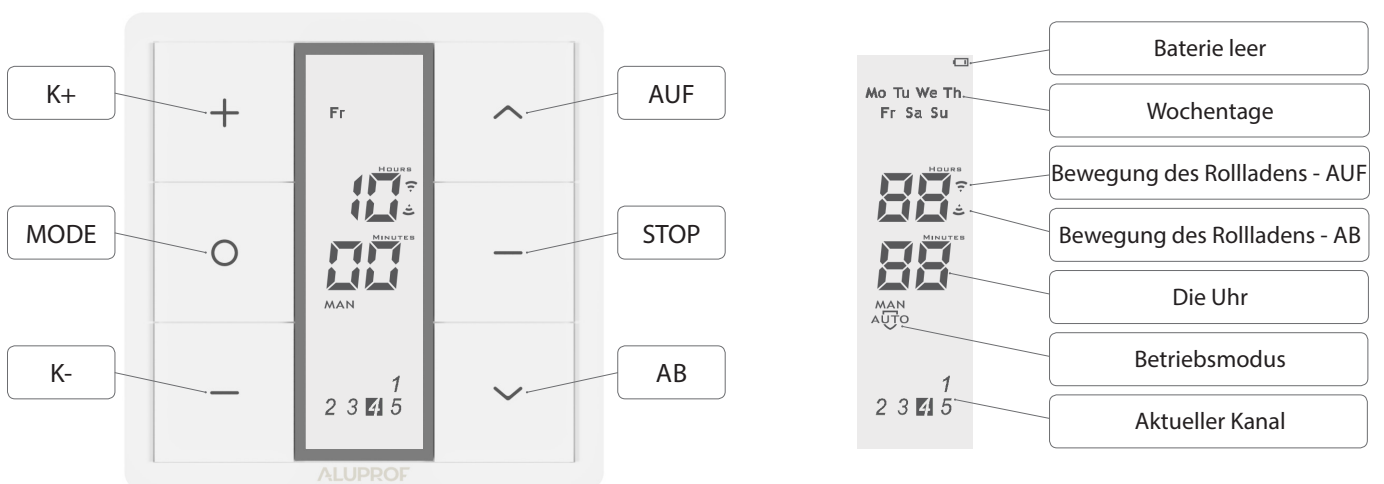
Möglichkeit zur Steuerung von 5 Motoren oder 5 Motorgruppen.

Der Hersteller behält die Toleranz von Katalogdaten vor aufgrund von Verwendung in verschiedenen Bedingungen.



Aktivierung der P2-Taste in den Sendern DC1675 und DC1676 wird durch die gleichzeitige betätigung der der MODE- und K+ - gemacht.

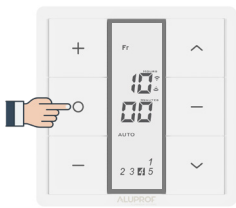
2. DIAGRAM DES VORDEREN ANZEIGEFELDS



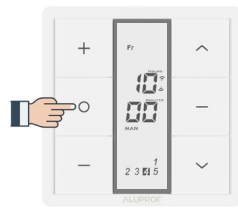
Gemäß der Richtlinie 2012/19/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 4. Juli 2012 über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) ist es verboten, Elektro- und Elektronik-Altgeräte, gekennzeichnet durch das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne, mit anderen Abfällen zu verwerten. Der Nutzer ist verpflichtet, die Elektro- und Elektronik-Altgeräte an gekennzeichneten Sammelstellen zur entsprechenden Verwertung abzugeben. Die Kennzeichnung deutet auch darauf hin, dass das Gerät nach dem 13. August 2005 auf den Markt eingeführt wurde. Die oben genannten Verpflichtungen wurden eingeführt, um Abfälle von Elektro- und Elektronikgeräten zu vermeiden und Wiederverwendung, Recycling und andere Formen der Verwertung zu sichern. Diese Geräte bestehen aus Materialien, deren gefährliche Inhaltsstoffe zu besonderen Umwelt- und Gesundheitsrisiken führen können



3. BETRIEBSMODUS WECHSELN



Die MODE-Taste 3 Sekunden lang gedrückt halten. Der Modus wird geändert.



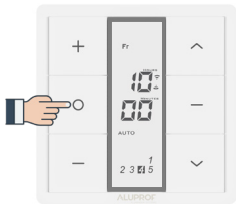
Die Wiederholung des Verfahrens ändert den Betriebsmodus zwischen: "Manuell", "Automatisch", "Zufällig".

MAN Manueller Betriebsmodus - ohne Zeitsteuerungsfunktion

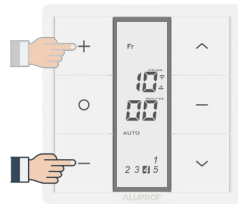
AUTO Automatischer Betriebsmodus - mit Zeitsteuerungsfunktion

AUTO Zufälliger Betriebsmodus - mit Zeitsteuerungsfunktion mit einer zufällig gewählten Zeit im Bereich von ± 15 Minuten zur eingestellten Automatischen Zeit.

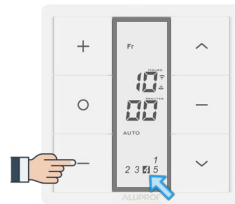
4. AUSWAHL DER AKTIVEN KANÄLE



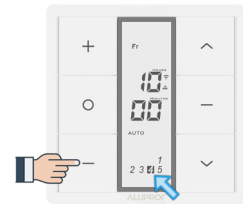
In den Automatischen oder Zufallsmodus wechseln.



Den gewünschten Kanal auswählen.



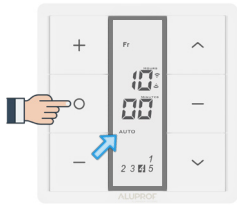
Die K- -Taste 3 Sekunden lang gedrückt halten, wodurch die Ziffer des deaktivierten Kanals blinkt.



Die K- -Taste erneut 3 Sekunden lang gedrückt halten, um den ausgewählten Kanal einzuschalten.

! Die Funktion gilt nur für den Sender DC1676. Standardmäßig sind alle Kanäle aktiv.

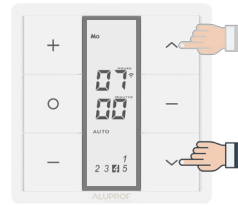
5. ZEITEINSTELLUNG DER AUTOMATISCHEN STEUERUNG



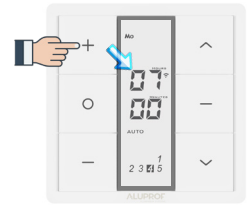
In den Automatischen oder Zufallsmodus wechseln.



Die K+ - Taste 3 Sekunden lang gedrückt halten. Die Hebezeit wird angezeigt.



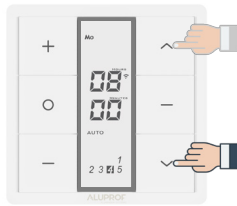
Durch drücken der AUF oder AB-Tasten können die Einstellungen für jeden Wochentag angezeigt werden.



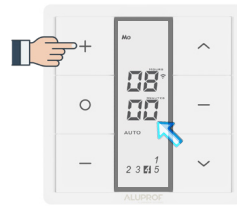
Erneut die K+ - Taste drücken. Die Stundenziffern beginnen zu blinken.



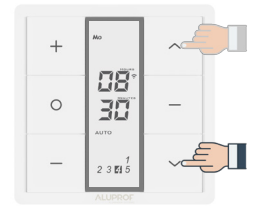
Die K- -Taste drücken, um den gewünschten Wochentag auszuwählen.



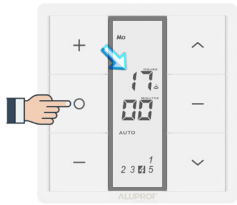
Durch drücken der AUF- oder AB-Tasten können die Minuteneinstellungen geändert werden.



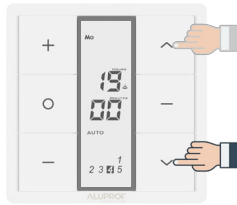
Die K+ - Taste drücken. Die Minutenziffern beginnen zu blinken.



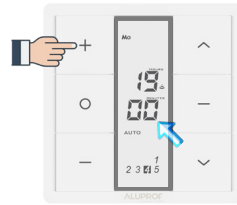
Durch drücken der AUF- oder AB-Tasten können die Minuteneinstellungen geändert werden.



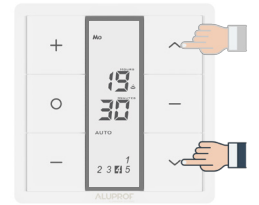
Die MODE-Taste drücken. Die Abfahrtszeit wird angezeigt. Die Stundenziffern beginnen zu blinken.



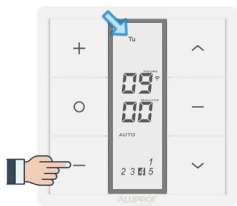
Durch drücken der AUF- oder AB-Tasten können die Minuteneinstellungen geändert werden.



Die K+ - Taste drücken. Die Minutenziffern beginnen zu blinken.

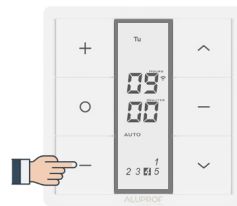


Durch drücken der AUF- oder AB-Tasten können die Minuteneinstellungen geändert werden.



Die K- -Taste drücken, um zur Einstellung des nächsten Tages zu wechseln.

Die oben genannten Schritte wiederholen, um die Stunden an anderen Tagen einzustellen.



Die K- -Taste 3 Sekunden lang gedrückt halten, um die vorgenommenen Änderungen zu speichern.



Das Speichern der Änderungen wird durch dreimaliges Blinken der Stunden- und Minutenziffern bestätigt.



Durch Drücken der STOP-Taste kann der gesamter Vorgang abgebrochen werden.



In den Zeiteinstellungen der automatischen Steuerung bedeutet das Symbol „- -“, dass die Steuerung nicht aktiv ist.

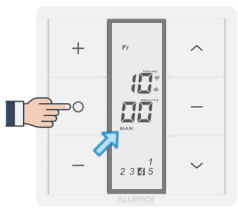


Um Empfänger automatisch von allen Kanälen zu steuern, den Gruppenkanal am Sender einstellen, der aktiv ist, wenn alle Kanalnummern angeleuchtet sind.

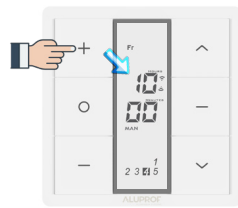


Bei automatischer Steuerung darf die Zeitdifferenz zwischen Heben und Senken nicht weniger als 32 Minuten betragen. Andernfalls zeigt das Display die Fehlermeldung „ER: 01“.

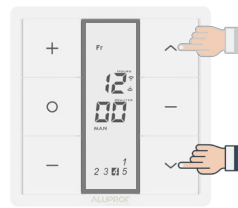
6. EINSTELLUNG DER AKTUELLEN UHRZEIT



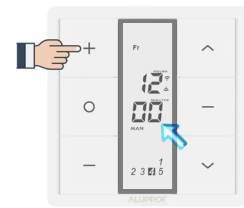
Wechseln in den Handbetrieb



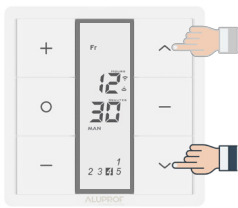
Die K+ - Taste 3 Sekunden lang gedrückt halten. Die Stundenziffern beginnen zu blinken.



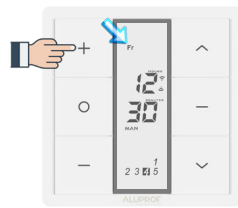
Durch drücken der AUF- oder AB-Tasten können die Minuteneinstellungen geändert werden.



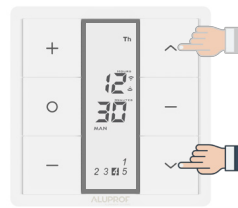
Die K+ - Taste drücken. Die Minutenziffern beginnen zu blinken.



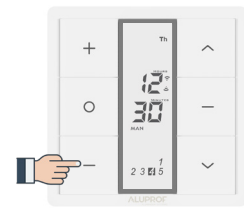
Durch drücken der AUF- oder AB-Tasten können die Minuteneinstellungen geändert werden.



Die K+ - Taste drücken. Der Wochentag beginnt zu blinken.



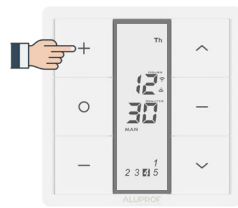
Durch Drücken der Tasten AUF- oder AB-Tasten können die Einstellungen der Wochentage geändert werden.



Um die vorgenommenen Änderungen zu bestätigen, die K-Taste 3 Sekunden lang gedrückt halten.



Das Speichern der Änderungen wird durch dreimaliges Blinken der Stunden- und Minutenziffern bestätigt.



Die K + - Taste drücken, um die Uhr zu starten.