

PROGRAMMEERINSTRUCTIE VOOR WANDZENDERS DC1675 EN DC1676

Het niet naleven van deze handleiding kan leiden tot letsel of de dood. Bewaar de handleiding als referentie.

1. TECHNISCHE SPECIFICATIE



Stroomvoorziening :	3V (1 X CR2430)
Frequentie:	433.92 MHz
Transmissievermogen:	10 milliwatt (mW)
Bedrijfstemperatuur:	~ -10°C - ~ +55°C
Transmissieafstand:	200 meter (open terrein), 35 meter (bebouwd terrein)
Afmetingen:	79,85 x 79,85 (mm)

Werkt met alle DM-serie motoren en DC-serie besturingseenheden aangeboden door ALUPROF S.A.

DC1675 - 1-kanaals:

Mogelijkheid om 1 motor of 1 groep motoren aan te sturen.

DC1676 - 5-kanaals:

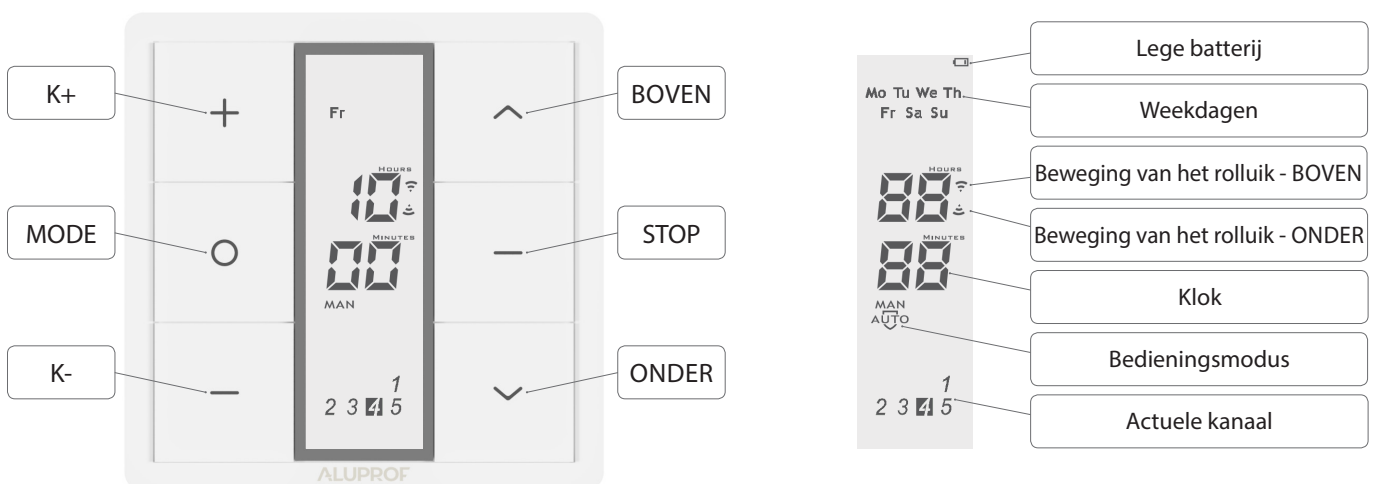
Mogelijkheid om 5 motoren of 5 groepen motoren aan te sturen.

De producent is niet aansprakelijk voor afwijkingen van de catalogusgegevens vanwege gebruik onder verschillende omstandigheden.



In de inbouwschakelaars DC 1675 en DC 1676 roept u de functie „P2 SYSTEEM” op door de knoppen „MODE” en „K+” tegelijkertijd in te drukken.

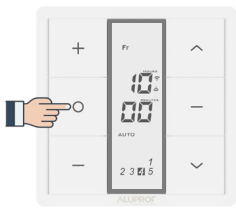
2. SCHEMA VAN HET FRONTPANEEL



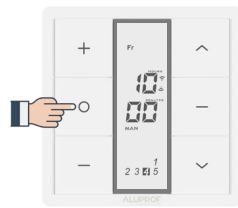
Conform de voorschriften van Richtlijn 2012/19/EU van het Europees Parlement en de Raad van 4 juli 2012 betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA) is het verboden om afgedankte apparatuur die is gemarkeerd met het symbool van een doorgekruiste verwijfbare afvalbak samen met ander afval aan te bieden. De gebruiker is verplicht om de afgedankte apparatuur aan te bieden bij het aangewezen verzamelpunt, teneinde het op de juiste wijze te kunnen verwerken. De aanduiding betekent tegelijkertijd dat de apparatuur op de markt is gebracht na 13 augustus 2005. Bovengenoemde wettelijke verplichtingen zijn ingevoerd om de hoeveelheid afval uit afgedankte elektrische en elektronische apparatuur te beperken en te zorgen voor een voldoende niveau van inzameling, hergebruik en recycling. In de apparatuur bevinden zich geen gevaarlijke componenten die een bijzonder negatieve invloed op het milieu en de gezondheid hebben



3. VERANDER DE BEDRIJFSMODUS



Houd de 'MODE'-knop 3 seconden ingedrukt. De modus wordt gewijzigd.



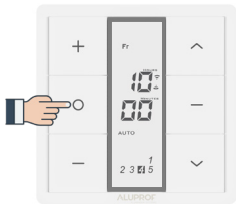
Door de procedure te herhalen, verandert de modus tussen:
'Handmatig',
'Automatisch',
'Willekeurig'.

MAN Handmatige bedrijfsmodus - zonder tijdcontrolefunctie,

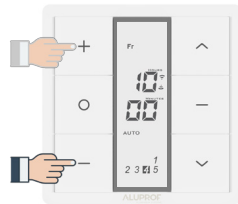
AUTO Automatische bedrijfsmodus - met tijdcontrolefunctie,

! **AUTO** Willekeurige modus - met tijdcontrolefunctie met een willekeurig geselecteerde tijd binnen het bereik van ± 15 minuten tot de ingestelde automatische tijd.

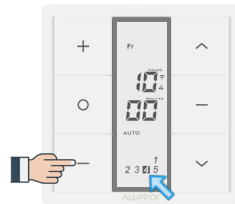
4. SELECTIE VAN ACTIEVE KANALEN



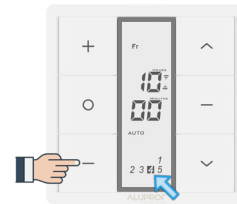
Schakel over naar de automatische of willekeurige modus.



Selecteer het gewenste kanaal.



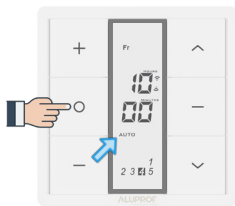
Houd de 'K'-knop 3 seconden ingedrukt, waardoor het cijfer van het uitgeschakelde kanaal gaat knipperen.



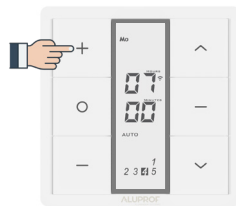
Door nogmaals de 'K'-knop 3 seconden ingedrukt te houden, wordt het geselecteerde kanaal ingeschakeld.

! De functie is alleen van toepassing op de DC1676-zender. Standaard zijn alle kanalen actief.

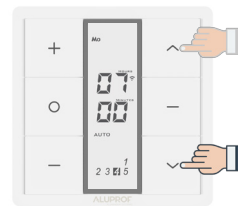
5. INSTELLEN VAN DE AUTOMATISCHE TIJDCONTROLE



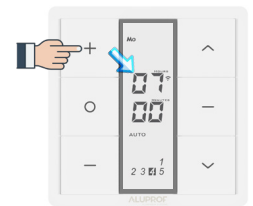
Schakel over naar de automatische of willekeurige modus.



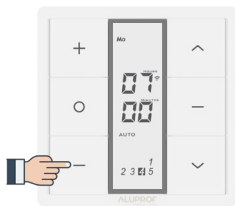
Houd de 'K+'-knop 3 seconden ingedrukt. De tijd voor het optillen wordt weergegeven.



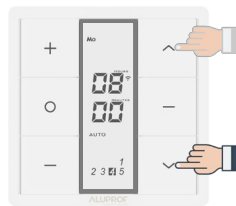
Door op de knoppen 'OMHOOG' en 'OMLAAG' te drukken, kunt u de instellingen voor elke weekdag bekijken.



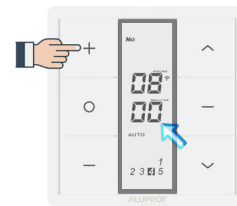
Druk nogmaals op de 'K+'-knop. De uren cijfers gaan knipperen.



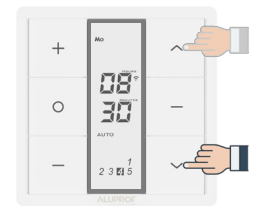
Druk op de 'K'-knop om de gewenste weekdag te selecteren.



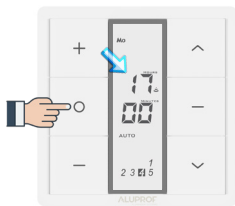
Door op de knoppen 'OMHOOG' en 'OMLAAG' te drukken kunt u de minuteninstellingen wijzigen.



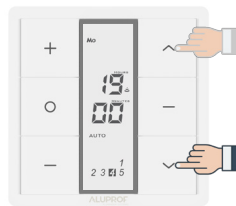
Druk op de 'K+'-knop. De minutencijfers gaan knipperen.



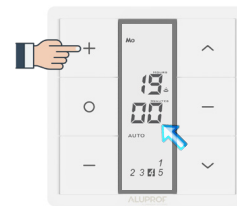
Door op de knoppen 'OMHOOG' en 'OMLAAG' te drukken kunt u de minuteninstellingen wijzigen.



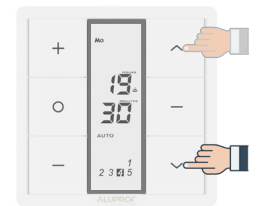
Druk op de 'MODE'-knop. De tijd voor het neerlaten wordt weergegeven. De uren cijfers gaan knipperen.



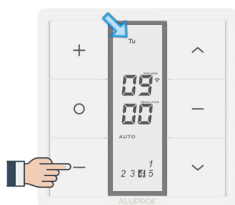
Door op de knoppen 'OMHOOG' en 'OMLAAG' te drukken kunt u de minuteninstellingen wijzigen.



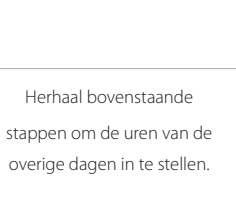
Druk op de 'K+'-knop. De minutencijfers gaan knipperen.



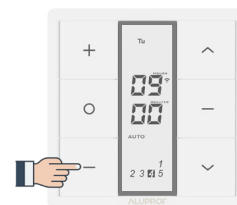
Door op de knoppen 'OMHOOG' en 'OMLAAG' te drukken kunt u de minuteninstellingen wijzigen.



Druk op de 'K'-knop om naar de instelling van de volgende dag te gaan.



Herhaal bovenstaande stappen om de uren van de overige dagen in te stellen.



Houd de 'K+'-knop 3 seconden ingedrukt om de aangebrachte wijzigingen op te slaan.



Het opslaan van de wijzigingen wordt bevestigd door een drievoudige knippering van de uur- en minutencijfers.

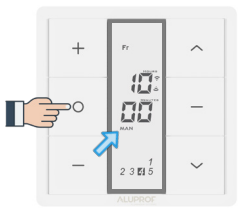
⚠ Door op de 'STOP'-knop te drukken, kunt u de hele procedure annuleren.

⚠ In de instellingen van de automatische besturingstijd betekent het symbool '---' dat de besturing niet actief is.

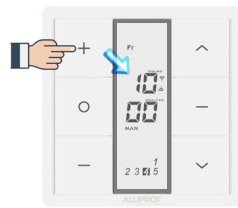
⚠ Om ontvangers van alle kanalen automatisch te besturen, stelt u het groepskanaal in op de zender die actief is wanneer alle kanaalnummers worden weergegeven.

⚠ Bij automatische besturing mag het verschil tussen de tijd voor het optillen en de tijd voor het neerlaten niet minder zijn dan 32 minuten. Anders geeft het display de foutmelding, E:01' weer.

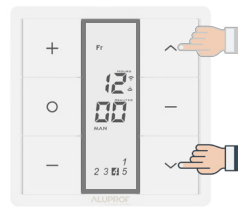
6. INSTELLEN VAN DE HUIDIGE TIJD



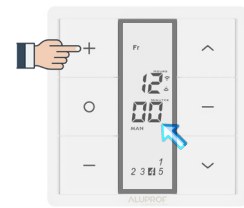
Schakel over naar de handmatige modus.



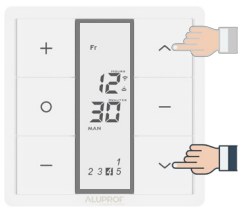
Houd de 'K+'-knop 3 seconden ingedrukt. De uurcijfers gaan knipperen.



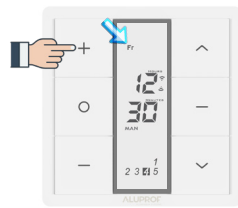
Door op de knoppen 'OMHOOG' en 'OMLAAG' te drukken kunt u de minuteninstellingen wijzigen.



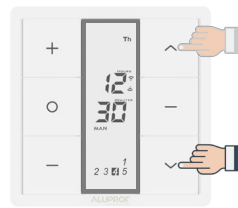
Druk op de 'K+'-knop. De minutencijfers gaan knipperen.



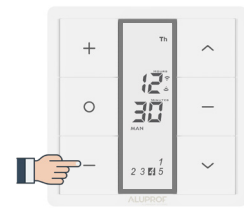
Door op de knoppen 'OMHOOG' en 'OMLAAG' te drukken kunt u de minuteninstellingen wijzigen.



Druk op de 'K+'-knop. De weekday gaat knipperen.



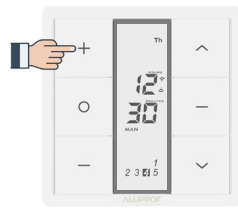
Door op de knoppen 'OMHOOG' en 'OMLAAG' te drukken wijzigt u de instellingen van de weekdays.



Om de aangebrachte wijzigingen te bevestigen, houdt u de 'K+'-knop 3 seconden ingedrukt.



Het opslaan van de wijzigingen wordt bevestigd door een drievoudige knippering van de uur- en minutencijfers.



Druk op de 'K+'-knop om de klok te starten.