



**Unidirectionele 5-kanaals draadloze handzender met
geïntegreerde timer**

SI1605

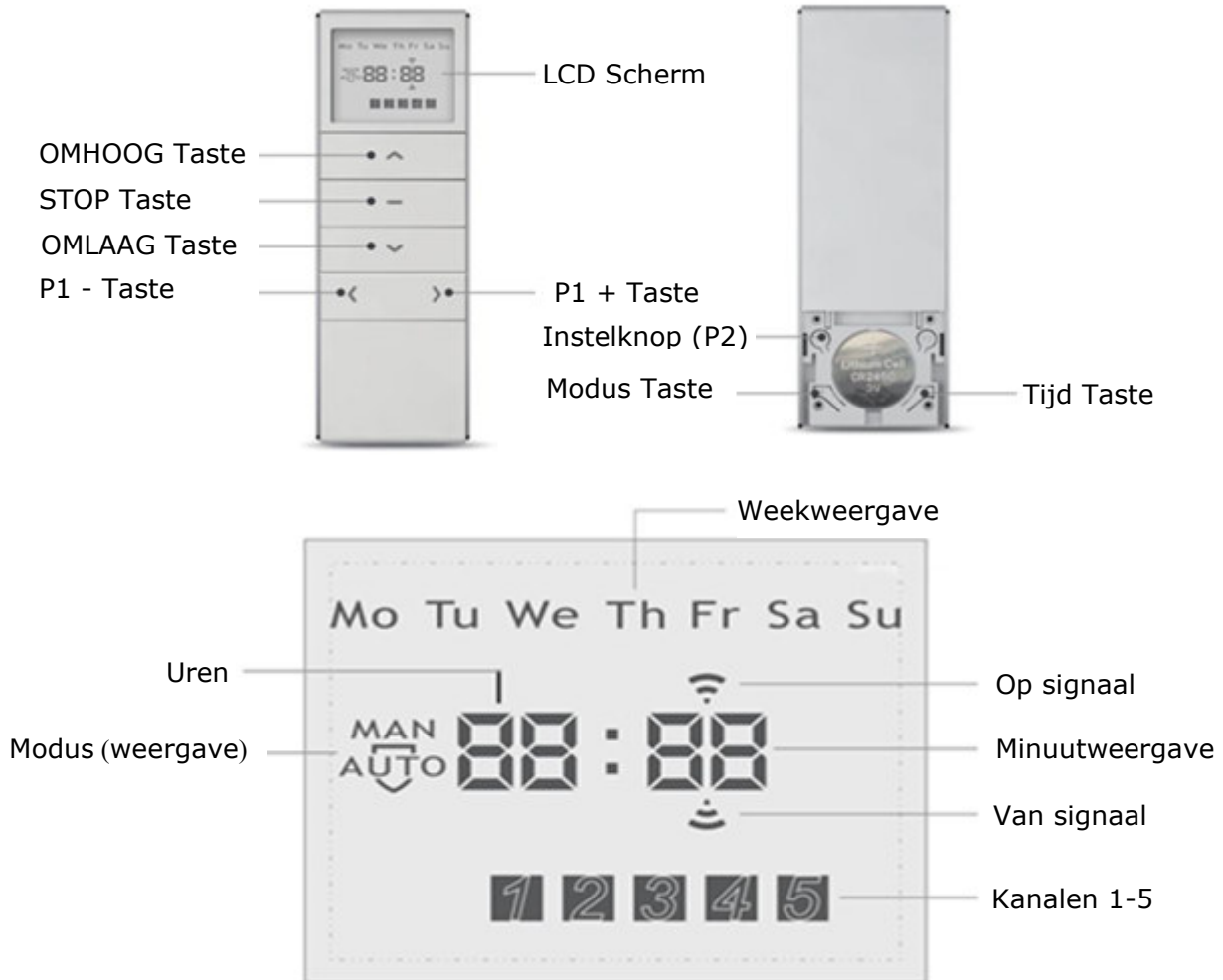
Compatibel met unidirectionele SIRO-aandrijvingen:

- **ERB15-LE**
- **EYA25-LE**



1. Functieoverzicht

De handzender SI1605 is een draadloze zender met een geïntegreerde timer. Met de zender kunt u unidirectionele aandrijvingen en radio-ontvangers van de LE SERIE van SIRO handmatig of automatisch met een programma aansturen.



De SI1605 handzender heeft 5 radiokanalen waarmee aandrijvingen of draadloze ontvangers individueel of in meerdere groepen kunnen worden aangestuurd.

Verder heeft de handzender SI1605 drie verschillende modi:

Handmatige modus (MAN) : Normale handzender zonder timerfunctie

Automatische modus (AUTO): Handzender met schakelklokfunctie (hoofdmodus)

Willekeurige modus (AUTO): In de laatste en derde modus geeft uw timer het commando 15 minuten voor of na de opgegeven tijd. Voorbeeld: u heeft de oprit ingesteld op 10.00 uur. Uw gemotoriseerde zonwering gaat willekeurig open om 9.45 uur of rond 10.15 uur.

U kunt de betreffende modus selecteren met de modusknop (aan de achterkant van de handzender (zie afbeelding 1.)).

2. Installatie



De handzender SI1605 heeft een batterijcel van het type CR2450 - 3V als stroombron nodig. Wij raden aan om lege batterijen tijdig te vervangen, zodat het apparaat alle instellingen kan uitvoeren.

1. Open het batterijvak van de handzender aan de achterkant van de handzender door het deksel naar beneden te schuiven.
2. Schuif de batterij met de pluspool omhoog in het daarvoor bestemde batterijvak.
3. Sluit het batterijvak weer.

3. Weekdag en tijd instellen (alleen in handmatige modus)



Tijdens de instelmodus heb je altijd 60 seconden tussen elke actie. Als er gedurende deze periode geen activiteit is, keert het apparaat automatisch terug naar de bedrijfsmodus. U kunt de instellingenmodus echter op elk moment verlaten zonder opgeslagen instellingen.

De dagen van de week worden in het Engels weergegeven:

Mo: maandag (*Monday*) **Tu:** dinsdag (*Tuesday*) **Mi:** woensdag (*Wednesday*)

Th: donderdag (*Thursday*) **Fr:** vrijdag (*Friday*) **Sa:** zaterdag (*Saturday*)

Su: zondag (*Sunday*)



1. Houd de **modusknop** ingedrukt om over te schakelen naar de MAN-modus.

2. Houd de **tijdknop** 3 seconden ingedrukt. De urenweergave knippert op het display.

3. Druk op de **omhoog** of **omlaag** knop om het huidige uur in te stellen. Voorbeeld hier: 11



4. Druk op de **P1 + toets** om te bevestigen. De minutenweergave knippert nu.

5. Druk op de knop **omhoog** of **omlaag** om het huidige aantal minuten in te stellen. Voorbeeld hier: 11:01

6. Druk nogmaals op **P1 + knop** om te bevestigen. De weergave van de weekdag knippert.



7. Voer de huidige dag in met de knop **omhoog** of **omlaag**.
Voorbeeld hier: maandag

8. Houd de **tijdknop** 3 seconden ingedrukt om de instelling op te slaan. Druk vervolgens nogmaals kort op de **tijdknop** voor een definitieve bevestiging.

4. De verbinding tussen de omvormer en de zender tot stand brengen



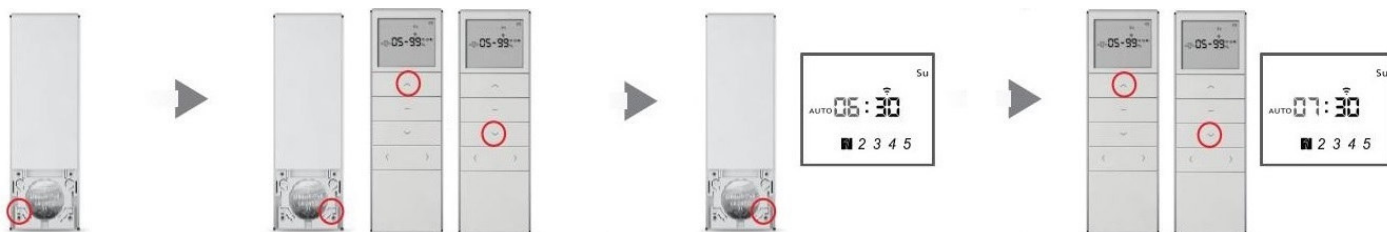
Voordat de SI1605 handzender één of meerdere aandrijvingen kan aansturen, moet de verbinding tussen de apparaten tot stand worden gebracht. Definieer eerst een kanaal op de SI1605 handzender waarmee de aandrijving of een groep van meerdere apparaten bestuurd moet worden. Zorg ervoor dat de keyfob in handmatige modus staat.

Voor de inleerprocedure en het eindpositie-apparaat verwijzen wij naar de handleiding van de LE-serie schijf die u hebt ontvangen.

5. Instellen van de up- en down-tijden



- Als de ingestelde tijd "-: -" is, betekent dit dat er op deze weekday en in dit kanaal geen tijdfunctie is ingesteld

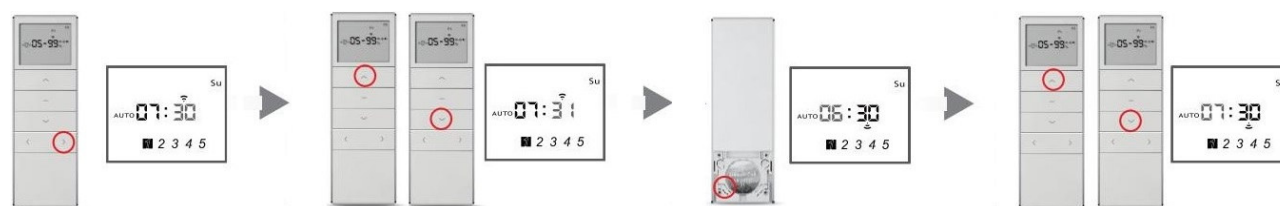


1. Schakel over naar de automatische modus met de **modusknop**.

2. Houd de **tijdknop** 3 seconden ingedrukt om de tijdstatus weer te geven. Door op de **omhoog**- en **omlaag-knop** te drukken wordt de ingestelde tijd van elke dag weergegeven.

3. Druk op de **tijdknop**. De uurweergave knippert. U kunt nu de openingstijd instellen.

4. Druk op de **omhoog**- en **omlaag-knop** om de uren (stijging) in te stellen.

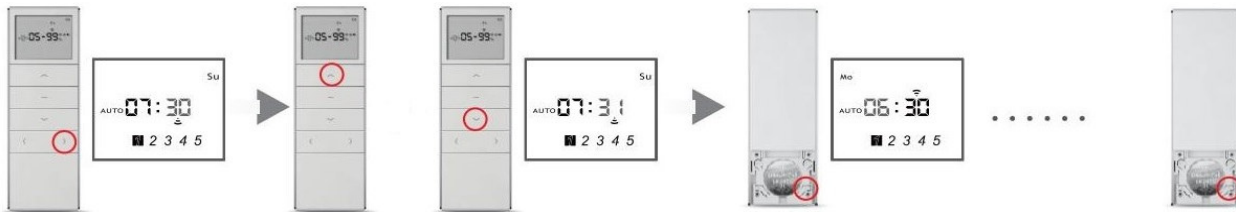


5. Druk op de **P1 + knop** om de minuten in te stellen (opening). De minutenweergave knippert.

6. Druk op de knop **omhoog** of **omlaag** om de minuten in te stellen.

7. Druk op de **Modus-knop** om de instelling te bevestigen. U komt nu bij het instellen van de vertrektijd.

8. U kunt nu de uren van de vertrektijd instellen door op de knop **omhoog** of **omlaag** te drukken.



9. Druk op **P1 + knop** om de minuten van de vertrektijd in te stellen.

10. Met de **UP- of DOWN-toets** kunt u de minuten selecteren.

11. Druk op de **tijdknop** om de vertrektijd te bevestigen. Het display verandert en toont nu maandag (ma) inclusief het opritsymbool. De uren knipperen. Nadat u de op- en aflooptijden voor de hele week achter elkaar heeft uitgevoerd, drukt u 3 seconden op de tijdtoets, de uren- en minutenweergave knippert. Uw instelling is nu opgeslagen. U verlaat de instelmodus automatisch.

6. Probleemoplossen

Probleem	Mogelijke oorzaak	Eliminatie
Het apparaat werkt niet	De batterij is verkeerd geplaatst of is leeg.	Controleer het gebruik van de batterij. Vervang indien nodig de batterij.
De aandrijving kan niet handmatig omhoog / omlaag worden bewogen.	De automatische modus is actief.	Druk op de timerknop om over te schakelen naar de handmatige modus. Manual verschijnt op het display.
De aandrijving beweegt niet op / neer op de ingestelde tijd.	Handmatige modus is actief.	Druk op de timerknop om over te schakelen naar de automatische modus. Auto verschijnt op het display.

7. Technische gegevens en leveringsomvang

Technische specificaties	
Stroomvoorziening:	3 Volt
Baterij type:	CR2450
Werkstroom:	≤12mA
Beschermingsklasse:	IP 20
Werktemperatuur:	-5°C tot +40°C
Radiocodering:	Rolling Code
Radiofrequentie:	433.92 MHz
Station kracht:	5mW
kanalen:	5
compatibiliteit:	SIRO LE Serie

Controleer voor de inbedrijfstelling of u het juiste apparaat heeft ontvangen. Vergelijk ook de informatie over de frequentie op het typeplaatje van de motor of besturing.

8. Garantievoorwaarde

SIRO aandrijf- en besturingstechniek geeft 2 jaar garantie op nieuwe bedieningselementen die correct zijn geïnstalleerd en bediend volgens de montagehandleiding. De garantie dekt alle ontwerp-, materiaal- en fabricagefouten.

SIRO zal defecten die optreden binnen de garantieperiode kosteloos verhelpen door hetzij reparatie of vervanging van de betreffende onderdelen, hetzij door levering van een gelijkwaardige of nieuwe vervangende motor. Een vervangende levering of reparatie om garantieredenen leidt niet tot een algemene verlenging van de oorspronkelijke garantietermijn.



SIRO Antriebs- und
Steuerungstechnik GmbH
Eurode - Park 1-27
D-52134 Herzogenrath
Germany