

Afstandsbediening Telis 16 RTS

Bedieningshandleiding



Telis 16 RTS Pure Art.nr. 1811020
Telis 16 RTS Silver Art.nr. 1811021

somfy[®]

Afstandsbediening Telis 16 RTS

16 Kanaals zender met display



Telis 16 RTS Pure
Art.nr. 1811020



Telis 16 RTS Silver
Art.nr. 1811021

Inhoudsopgave

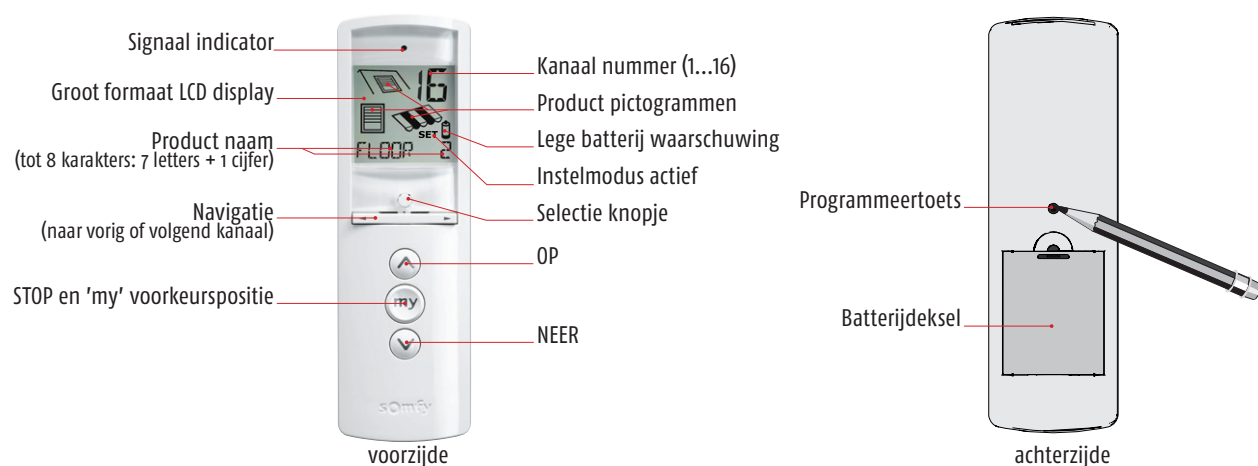
	Pagina	
OMSCHRIJVING	4	
SAMENSTELLING	5	
VEILIGHEID	5	
	Bijzondere veiligheidsrichtlijnen	5
IN GEBRUIK NEMEN	6	
	Batterijen plaatsen	6
TELIS 16 RTS TOEVOEGEN	6	
TELIS 16 RTS WISSEN	6	
EEN KANAAL AANPASSEN	7	
	Een kanaal kiezen	7
	Een pictogram kiezen	7
	Een kanaalnaam en -cijfer invoeren	7
GEBRUIK	8	
	Producten sturen	8
	Voorkeurspositie (MY) instellen	8
	Voorkeurspositie gebruiken	8
	Wissen van een tussenpositie	9
MONTEREN	9	
	Monteren van de Telis 16 RTS aan de muur	9
TIPS EN AANBEVELINGEN	9	
TECHNISCHE GEGEVENS	10	
AFMETINGEN	10	

Omschrijving

Comfortabele meerkanaals afstandsbediening die tot 16 SOMFY producten of groepen van producten kan bedienen.

De Telis 16 RTS afstandsbediening heeft 16 kanalen en kan daarmee meerdere producten in uw woning individueel of groepsgewijs bedienen. Geschikt voor al uw binnen- en buitenzonwering, rolluiken, dakvensters, gordijnen, verlichting, terrasverwarming en de garagedeur. De Telis 16 RTS is voorzien van een groot en helder display en is eenvoudig naar wens te programmeren. Op elk kanaal kunt u een zelfgekozen naam, nummer en pictogram invoeren. Zo weet u altijd welk individueel product of welke productgroepen u omhoog of omlaag stuurt.

- 16 Kanaals zender met display.
- Eenvoudig te programmeren en te gebruiken.
- Pulsbediening (één druk op de knop).
- Tijdloos design.
- Trendy zilverkleurige en witte uitvoeringen.
- Verschillende zones in de woning kunnen centraal bediend worden.
- 16 Kanalen, het kanaal wordt via een groot nummer op het display weergegeven.
- Benaming en pictogram per kanaal instelbaar.
- Indicatie lege batterij op het display.
- Muursteun meegeleverd.



Samenstelling

Nr.	Aantal	Omschrijving
A	1	Telis 16 RTS
B	1	Wandhouder
C	1	Set met schroeven
D	2	Batterijen type AAA (LR03)



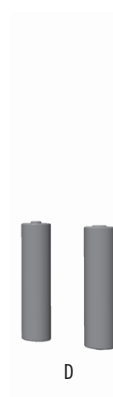
A



B



C



D

Veiligheid

Lees deze handleiding zorgvuldig door alvorens dit product te installeren en in gebruik te nemen. Elk gebruik dat buiten het door Somfy omschreven toepassingsgebied valt is verboden. Dit, alsook het niet naleven van de hierna gegeven instructies, doet de garantie vervallen en ontheft Somfy van elke aansprakelijkheid.

Bijzondere veiligheidsrichtlijnen

Mors geen vloeistof op de Telis 16 RTS of dompel hem niet onder in vloeistof. Gebruik geen schurende producten of oplosmiddelen om het product schoon te maken. Beschadigde elektrische of elektronische producten en gebruikte batterijen mogen niet bij het huishoudelijk afval weggegooid worden. Lever ze in bij een inzamelpunt of een erkend centrum om zeker te zijn van een correcte recycling.

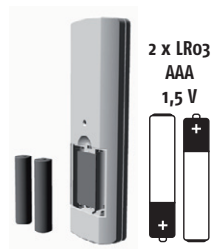
In gebruik nemen

De Telis 16 RTS kan echter net als de Telis 1 RTS of Telis 4 RTS-afstandsbediening worden gebruikt voor de inbedrijfstelling van motoren (instelling van eindposities).

Batterijen plaatsen



Verwijder het batterijdeksel op de achterkant van de Telis 16 RTS.



Plaats 2 batterijen van het type AAA (LR03) met de polen in de aangegeven richting.



Plaats het batterijdeksel terug op de achterkant van de Telis 16 RTS



Vervang de batterijen wanneer het symbool op het display verschijnt.

Gebruik geen oplaadbare batterijen.

Programmeren van de eerste zender

Huidige installatie heeft een **losse** ontvanger

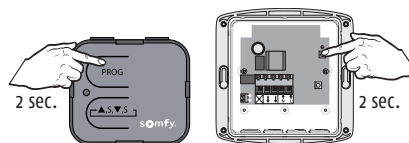
(Bij een ingebouwde ontvanger, ga naar de volgende stap)



Schakel de voeding van de ontvanger in.

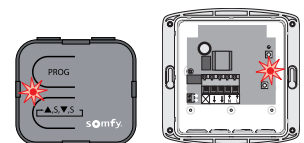


Losse ontvanger



2 sec.

Druk op de programmatoets van de ontvanger tot...



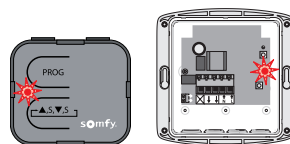
...de LED rood gaat branden



Druk tot nummer te programmeren kanaal op display staat.



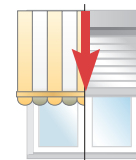
Programmeertoets Telis 16 RTS kort indrukken



De LED van de ontvanger gaat rood knipperen



Test: Druk op of neer



Product beweegt op of neer. "My"-toets kort indrukken om het product te stoppen

Het gewenste kanaal van de Telis 16 RTS is geprogrammeerd op de ontvanger

Huidige installatie heeft een **ingebouwde** ontvanger

(Bij een losse ontvanger, ga naar de vorige stap)



Ingebouwde ontvanger



Schakel de voeding van de motor/ontvanger in.



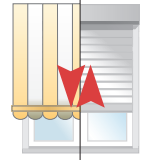
Korte OP en NEER beweging



Druk tot nummer te programmeren kanaal op display staat.



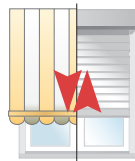
Druk tegelijk op de OP en NEER toets op Telis 16 RTS



Korte OP en NEER beweging



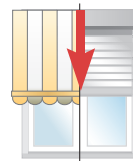
Programmeertoets Telis 16 RTS kort indrukken



Korte OP en NEER beweging



Test: Druk op of neer



Product beweegt op of neer. "My"-toets kort indrukken om het product te stoppen

Het gewenste kanaal van de Telis 16 RTS is geprogrammeerd op de motor/ontvanger

Telis 16 RTS toevoegen



Haal de Telis 16 RTS indien nodig uit de slaapstand door op een toets te drukken.



Druk tot nummer geprogrammeerd kanaal op display staat.



Programmeertoets Telis 16 RTS min. 2 sec. indrukken



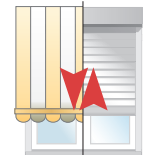
Korte OP en NEER beweging



Druk tot nummer te programmeren kanaal op display staat.



Programmeertoets nieuwe Telis 16 RTS kort indrukken



Korte OP en NEER beweging
Het gewenste kanaal van de Telis 16 RTS is geprogrammeerd op de zonwering of op het rolluik

Telis 16 RTS wissen



Haal de Telis 16 RTS indien nodig uit de slaapstand door op een toets te drukken.



Druk tot nummer te behouden kanaal op display staat.



Programmeertoets Telis 16 RTS min. 2 sec. indrukken



Korte OP en NEER beweging



Druk tot nummer te wissen kanaal op display staat.



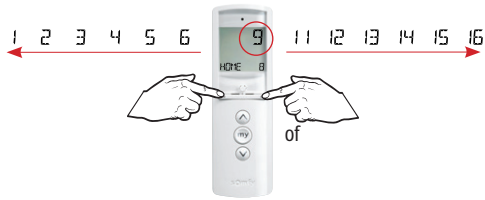
Programmeertoets van de Telis 16 RTS kort indrukken



Korte OP en NEER beweging
Gekozen kanaal van de Telis 16 RTS is gewist van de zonwering of van het rolluik

Een kanaal aanpassen

Een kanaal kiezen

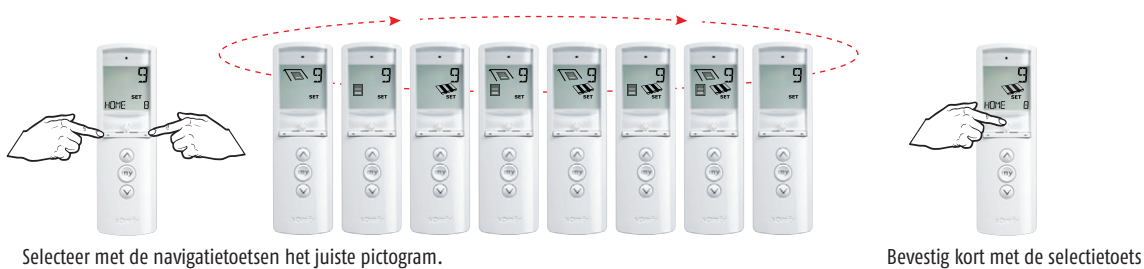


Indrukken om juiste kanaal te kiezen (1 - 16)

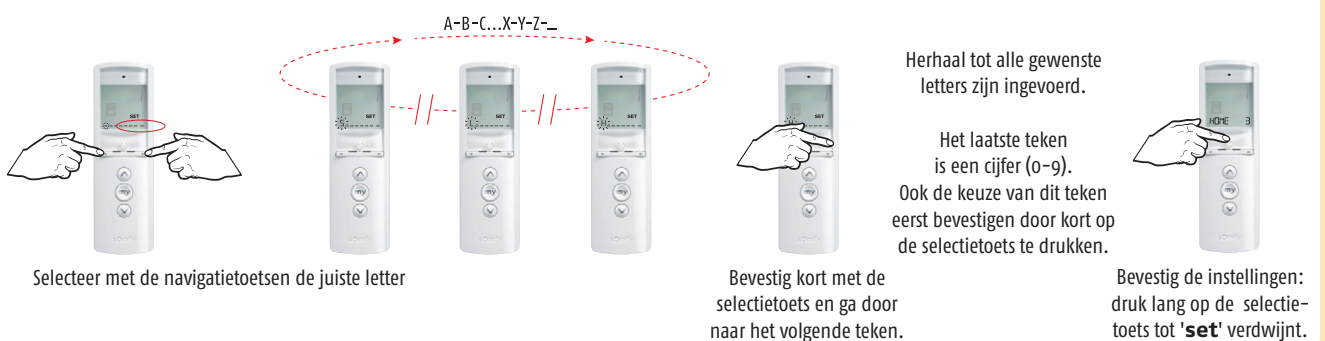
Een pictogram kiezen (Mogelijk voor elk van de 16 kanalen)



De Somfy Telis 16 RTS heeft een groot en gemakkelijk afleesbaar LCD scherm. U kunt elk kanaal voorzien van een zelfgekozen naam, pictogram en cijfer.



Een kanaalnaam en -cijfer invoeren (Mogelijk voor elk van de 16 kanalen)



Gebruik

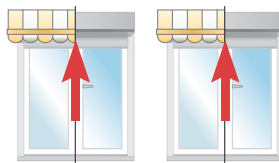
Producten sturen



Haal uit de slaapstand.
Druk op een toets.

Selecteer het
gewenste kanaal

▲-Toets
indrukken



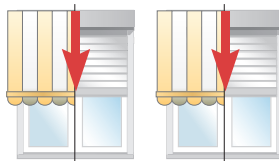
Producten bewegen naar boven. Druk kort op
de "My"-toets om de producten te stoppen.



Haal uit de slaapstand.
Druk op een toets.

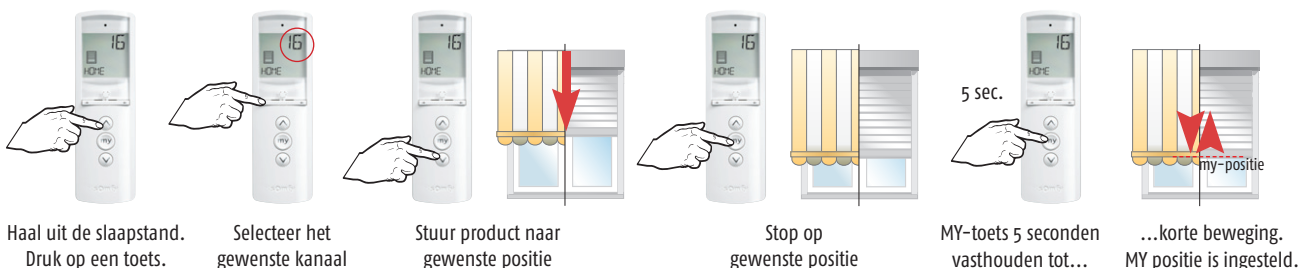
Selecteer het
gewenste kanaal

▼-Toets
indrukken



Producten bewegen naar beneden. Druk kort op
de "My"-toets om de producten te stoppen.

Voorkeurspositie (MY) instellen



Haal uit de slaapstand.
Druk op een toets.

Selecteer het
gewenste kanaal

Stuur product naar
gewenste positie

Stop op
gewenste positie

5 sec.
MY-toets 5 seconden
vasthouden tot...

...korte beweging.
MY positie is ingesteld.

Voorkeurspositie gebruiken



Het product staat stil.

Selecteer het
gewenste kanaal

"My"-toets kort
indrukken

Product loopt automatisch
naar de voorkeurspositie

MY-toets indrukken
tijdens beweging:
Product stopt direct.

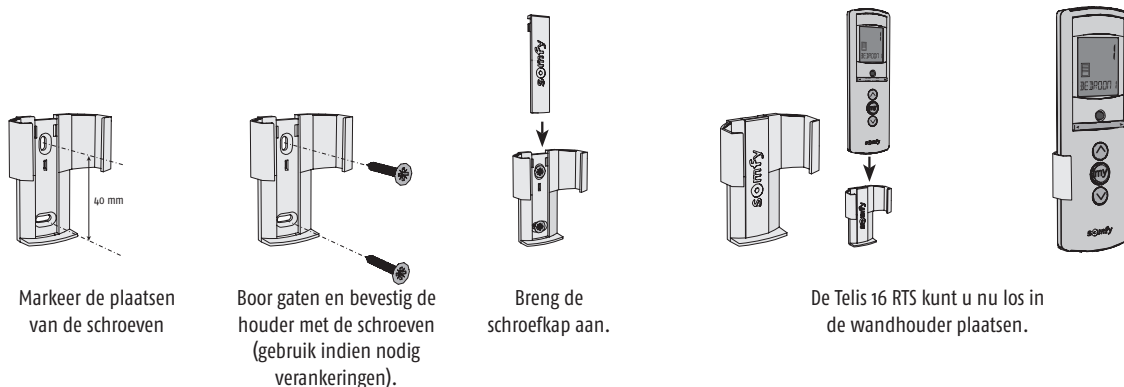
Wissen van een tussenpositie



Monteren

Monteren van de Telis 16 RTS aan de muur

Controleer het draadloze bereik alvorens de Telis 16 RTS te monteren. Het draadloze bereik bedraagt 20 m door 2 betonnen muren.



Het gebruik van radioapparatuur (bv. een draadloze hifi-hoofdtelefoon) die op dezelfde frequentie werkt, kan storingen veroorzaken en de prestaties van het product negatief beïnvloeden.

Installeer de Telis 16 RTS nooit op of in de buurt van metalen oppervlakken, want hierdoor kan het draadloze bereik afnemen.

Tips en aanbevelingen

Opmerkingen	Mogelijke oorzaken	Oplossingen
Het geselecteerde product reageert helemaal niet wanneer een toets op het bedieningspunt ingedrukt wordt.	De batterij is zwak	Vervang de batterij.
	Het bedieningspunt is niet geprogrammeerd.	Zie "Een Telis 16 RTS toevoegen/wissen."
	Een extern draadloos apparaat stoort de draadloze ontvangst.	Schakel het draadloze apparaat in de buurt uit.

Technische gegevens

Voedingsspanning	2 x AAA batterijen van 1,5 V
Beschermingsklasse behuizing	IP 30
Bedrijfstemperatuur	0 °C tot +60 °C
Zendfrequentie	433,42 Mhz
Zendbereik	ca. 20 meter door 2 muren
Gewicht	75 gram

Afmetingen

