

# PowerView® Automation Handleiding

## INHOUD







# INHOUD

## Aan de slag

- Compatibiliteit.....4
- Maak een snelkoppeling aan naar de PowerView® Automation Handleiding .....5

# Compatibiliteit

## Spraakassistenten

**Google Home**  
quick start guide

**Amazon Alexa**  
quick start guide

**Apple HomeKit**  
quick start guide



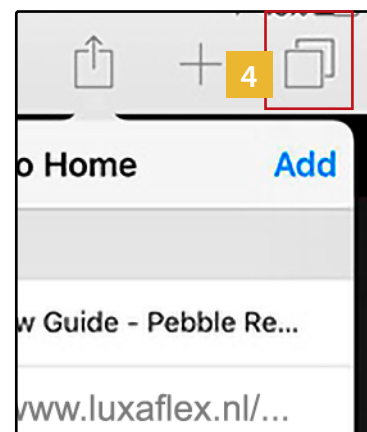
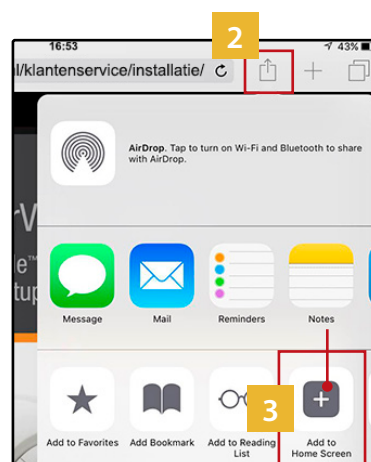
# Maak een snelkoppeling aan naar de PowerView® Automation Handleiding

Volg de onderstaande stappen voor het aanmaken van een directe link of snelkoppeling naar de PowerView® Automation-handleiding op een iOS- of Android™-apparaat. De handleiding bevindt zich op:

<https://www.luxaflex.nl/klantenservice/installatie/>

## Apple® iPad® of iPhone®

1. Open de Safari-webbrowser en typ:  
<https://www.luxaflex.nl/klantenservice/installatie/>  
Druk dan via het toetsenbord op 'Zoek'.  
De handleiding zal worden geopend.
2. Klik op Vooruit.
3. Selecteer 'Toevoegen aan startscherm'.
4. Selecteer 'Toevoegen'.

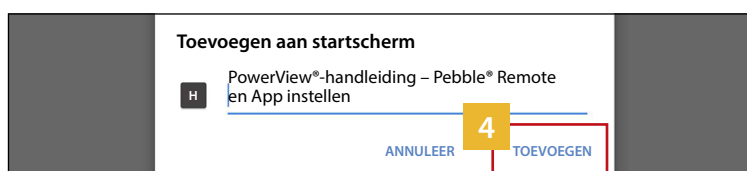
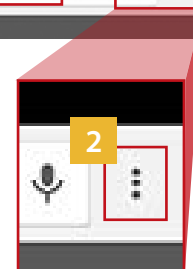
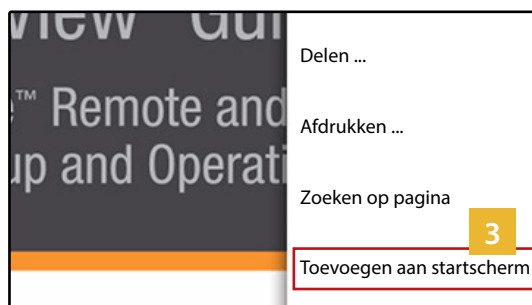


Je pictogramsnelkoppeling is nu zichtbaar op je startscherm.

## Android™

1. Open de Chrome-webbrowser en typ hetzelfde adres als bij stap 1.
2. Selecteer het menupictogram (:).
3. Selecteer 'Toevoegen aan startscherm'.
4. Selecteer 'Toevoegen'\*.

**OPMERKING:** Er zijn allerlei merken en modellen van Android-apparaten beschikbaar en het proces voor het toevoegen van een snelkoppeling kan verschillen. Raadpleeg zo nodig de documentatie van je apparaat voor informatie over het toevoegen van snelkoppelingen aan je startscherm.



Je pictogramsnelkoppeling is nu zichtbaar op je startscherm.



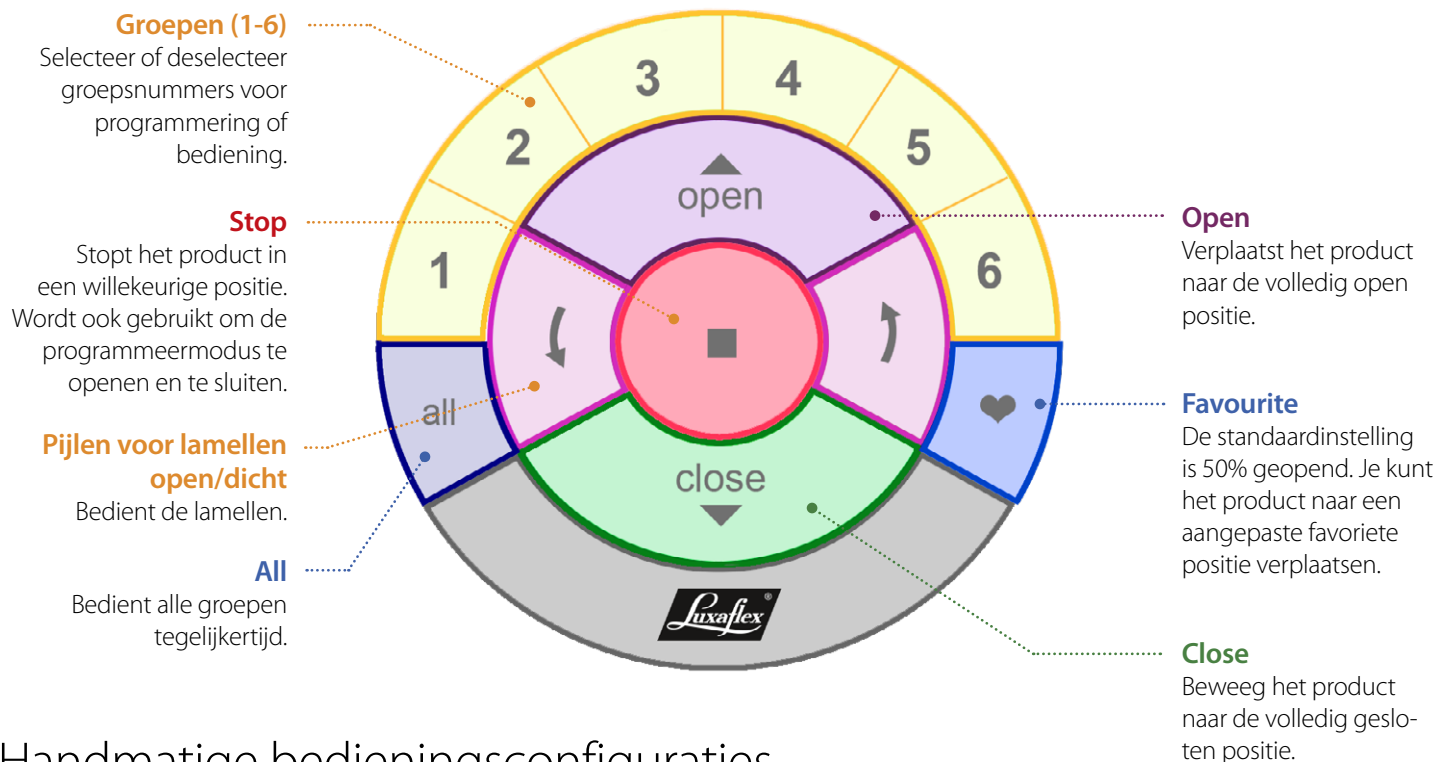
# INHOUD

## PowerView® Pebble® Remote

■ Aan de slag met de PowerView® Pebble® Remote .....	7
■ Programmeermodus .....	8
■ Remotes koppelen .....	9
■ Een remote kopiëren .....	10
■ Groepen selecteren en deselecteren .....	11
■ Een product verbinden met een groep .....	12
■ Een product uit een groep verwijderen .....	13
■ Een favoriet instellen .....	14
■ Productbediening: Groep 1-6 .....	15
■ Productbediening: ALL-knop .....	16
■ Productbediening: Favourite-knop .....	17
■ Productbediening: Boven-omlaag/Onder-omhoog .....	18
■ Productbediening: Boven-omlaag/Onder-omhoogspeciale beweging .....	19
■ Productbediening: Silhouette® Shades .....	20
■ Productbediening: Horizontale jaloezieën .....	21
■ Productbediening: Verticale jaloezieën .....	22
■ Productbediening: Rolgordijnen en Vouwgordijnen .....	23
■ Productbediening: Duette® en Plissé Shades .....	24
■ Productbediening: Twist® Shades .....	25
■ Productbediening: gordijnrail .....	26
■ Bevestiging van de PowerView® Wandhouder .....	27
■ Batterijen vervangen .....	28
■ Het plaatsen van de remotemodule in de Pebble® .....	29

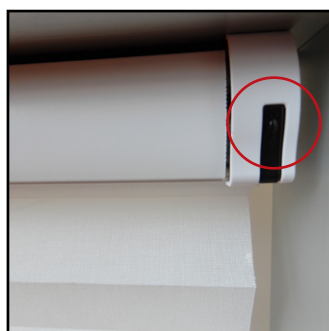
# Aan de slag met de PowerView® Pebble® Remote

## Bedieningslegenda



## Handmatige bedieningsconfiguraties

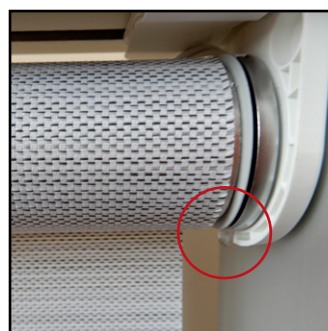
De handmatige bedieningsknop, die zich op de bovenbak bevindt, verschilt afhankelijk van het product. Zie afbeeldingen voor productvoorbeelden.



Plissé & Duette® Shades



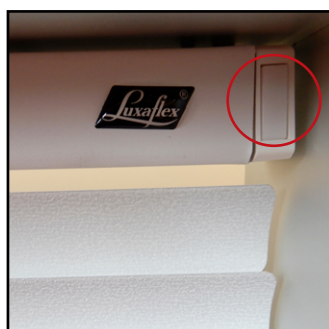
Plissé & Duette® Shades (EOS® hardware).



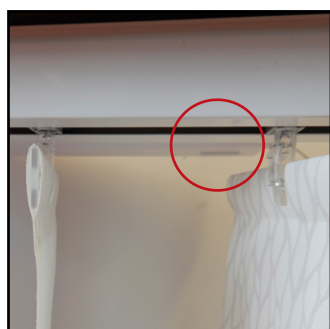
Rolgordijnen



Rolgordijnen 230V



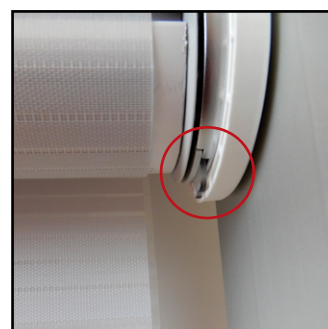
Horizontale jaloezieën



Verticale jaloezieën



Vouw gordijnen



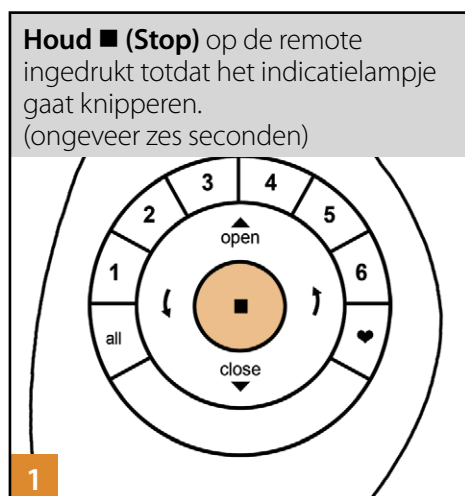
Twist® Shades

# Programmeermodus

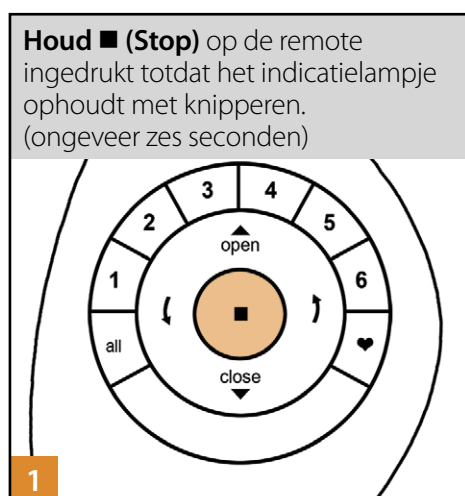
De programmeermodus is nodig om belangrijke aan de remote gerelateerde programmeringsprocedures uit te voeren. In de programmeermodus kun je verschillende functies instellen, van het verbinden van een product met een groepsnummer (1-6) op een remote tot het verwijderen van een product uit een groepsnummer (1-6) tot het instellen van favoriete productposities. Je moet de programmeermodus op de PowerView® Pebble® Remote activeren om communicatie tussen de remote en het product tot stand te brengen.

**OPMERKING:** De time-out van de programmeermodus is 20 seconden. De programmeermodus blijft nog eens 20 seconden actief door simpelweg op een willekeurige knop van de remote te drukken.

## Programmeermodus openen



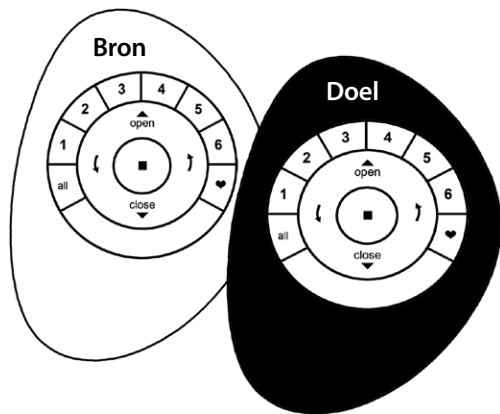
## Programmeermodus sluiten



# Remotes koppelen

Elke PowerView® Remote wordt geleverd met zijn eigen unieke radiofrequentie-ID (netwerk). Als er meerdere remotes (d.w.z. PowerView® Pebble® en/of PowerView® Wandhouder Remotes) in huis worden gebruikt, **KOPPEL JE EERST ALLE REMOTES MET ELKAAR VOORDAT JE EEN RAAMDECORATIE VERBINDT MET (EEN) GROEPSNUMMER(S) (1-6) OP EEN WILLEKEURIGE REMOTE.** Zo zorg je er namelijk voor dat je deze eerder geprogrammeerde raamdecoraties voortaan in huis kunt bedienen met een PowerView® Hub of PowerView® Repeater, die je kunt gebruiken in combinatie met alle remotes op één gezamenlijk PowerView® Shade-netwerk. Anders reageren bepaalde raamdecoraties mogelijk niet op opdrachten die vanaf de hub of repeaters worden verzonden.

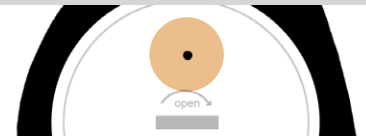
**SELECTEER** een **bron-** en een **doel-**remote.



1

**OPMERKING:** Als er GEEN producten met een groepsnummer (1-6) op een remote zijn verbonden, kies je een willekeurige remote als bronremote. Kies anders de remote die werd gebruikt voor het programmeren/bedienen van het/de product(en) als bronremote. Een doelremote ontvangt informatie van de bronremote.

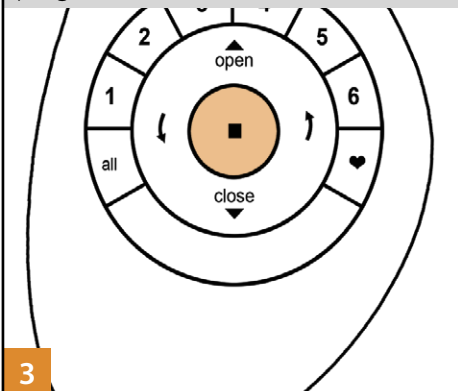
**HOUD** de **verzonken Reset-knop** op de achterkant van de doelremote gedurende **6-10 seconden** met behulp van een paperclip **INGEDRUKT**. Verwijder zo nodig de achterklep.



**OPMERKING:** Groepsnummernoppen (1-6) knipperen twee keer na het voor de eerste keer indrukken van de Reset-knop, en dan nogmaals gedurende zes seconden. De doelremote is nu klaar om informatie van de bronremote te ontvangen.

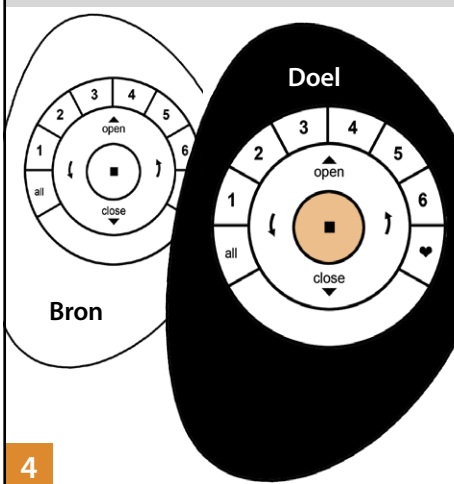
2

**HOUD** **■(Stop)** op de bronremote **INGEDRUKT** totdat het indicatielampje begint te knipperen. De bronremote bevindt zich nu in de programmeermodus.



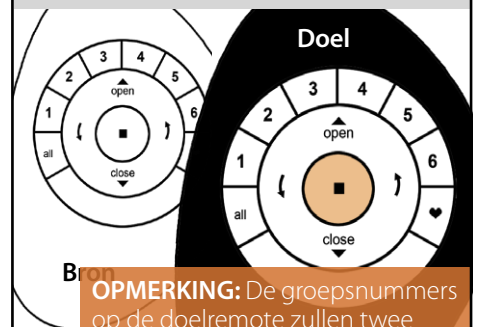
3

**BLIJF** op de doelremote **■(Stop)** **INGEDRUKT HOUDEN.**



4

**Dan tegelijkertijd ...**  
**KORT** op **■(Stop)** op de bronremote **DRUKKEN**. Op de doelremote **(Stop)** **LOSLATEN**.



**OPMERKING:** De groepsnummers op de doelremote zullen twee keer knipperen om aan te geven dat er een netwerk met de bronremote tot stand is gebracht.

5



# Een remote kopiëren

Als je een remote kopieert, breng je de unieke groepsprogrammeringsgegevens van een remote over op een andere remote, zodat ze in wezen identiek zijn. Raamdecoraties die zijn geprogrammeerd voor bediening met één remote zullen ook reageren op opdrachten van een gekopieerde remote. Het kopiëren van een remote **is niet hetzelfde** als het koppelen van meerdere remotes aan een PowerView®-netwerk.

**SELECTEER de bronremote. SELECTEER de doelremote.**

**OPMERKING:** De bronremote is de remote die moet worden gekopieerd. De doelremote is de remote die de groepsprogrammeringsgegevens van de bronremote ontvangt.

**HOUD de verzonken Reset-knop** op de achterkant van de doelremote gedurende **6-10 seconden** met behulp van een paperclip **INGEDRUKT**. Verwijder zo nodig de achterklep.

**OPMERKING:**

Groepsnummernoppen (1-6) knipperen twee keer na het voor de eerste keer indrukken van de Reset-knop, en dan nogmaals gedurende zes seconden. De doelremote is nu klaar om informatie van de bronremote te ontvangen.

**HOUD ■(Stop)** op de bronremote **INGEDRUKT** totdat het indicatielampje begint te knipperen. De bronremote bevindt zich nu in de programmeermodus.

**HOUD ALL** op de doelremote **INGEDRUKT**.

**Dan tegelijkertijd ...**

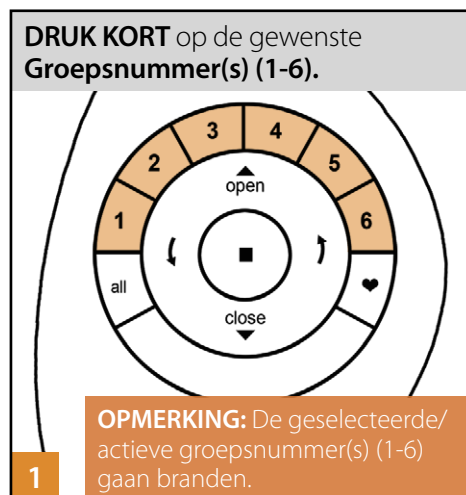
**KORT** op ■(Stop) op de bronremote **DRUKKEN**. **ALL** op de doelremote **LOSLATEN**.

**OPMERKING:** De groepsnummers (1-6) op de doelremote zullen twee keer knipperen. Dit betekent dat de groepsprogrammeringsgegevens van de bronremote zijn gekopieerd en zijn overgebracht naar de doelremote. Beide remotes zijn nu identiek.

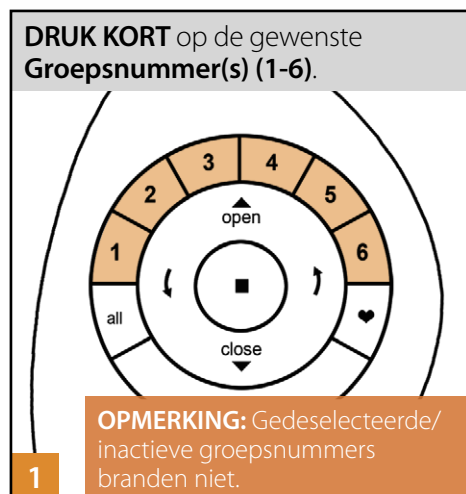
# Groepen selecteren en deselecteren

Voordat je een enkele raamdecoratie bedient, moet je eerst het bijbehorende groepsnummer (1-6) of de ALL-knop selecteren. Je kunt meerdere groepsnummers in een willekeurige combinatie selecteren voor gelijktijdige bediening. Je kunt groepsnummers selecteren of deselecteren. Net als een willekeurig groepsnummer, kun je de ALL-knop ook selecteren of deselecteren; de selectie ervan onderdrukt echter eventuele actieve groep(en).

## Een groep selecteren

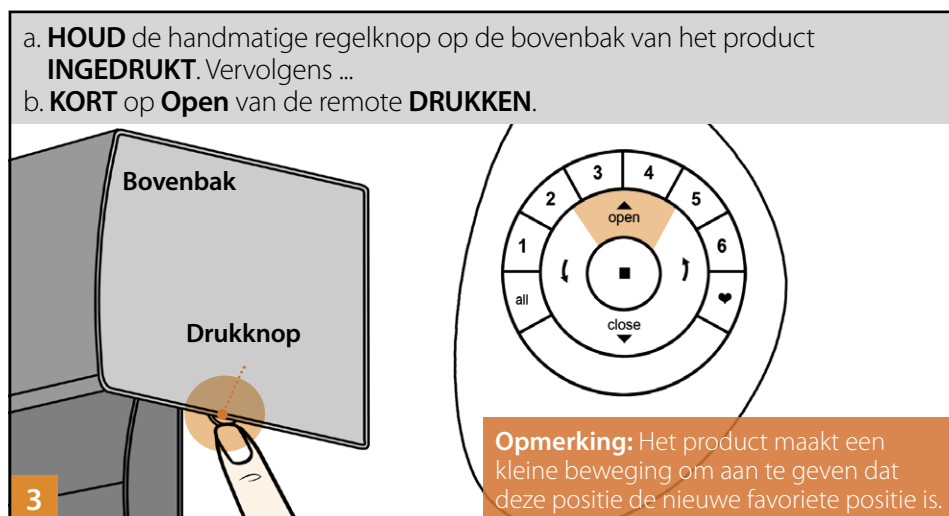
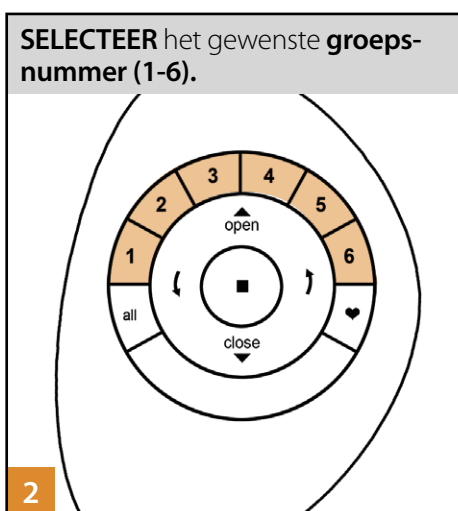
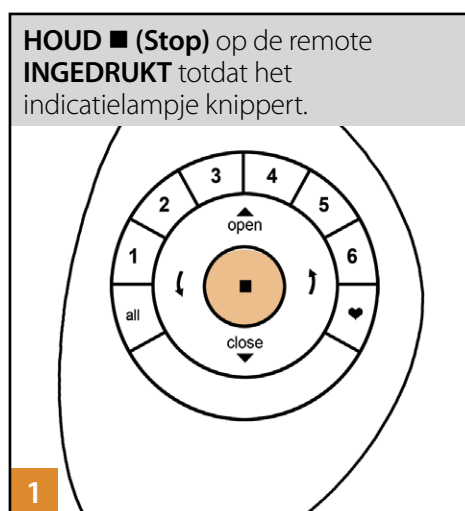


## Een groep deselecteren



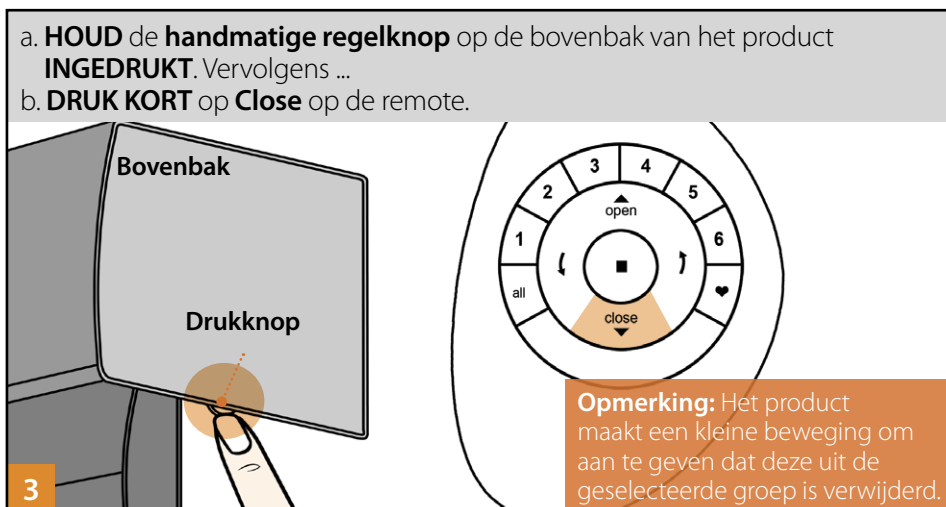
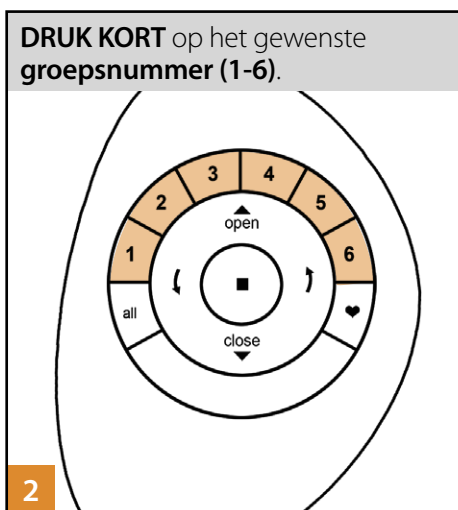
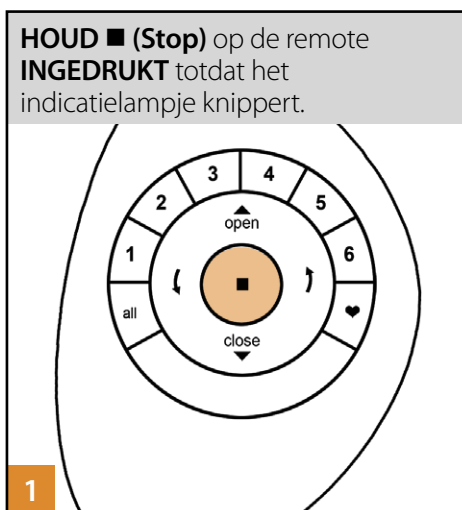
# Een product verbinden met een groep

Als je producten met behulp van een remote wilt bedienen, moeten de producten op de remote met een groepsnummer (1-6) worden verbonden. Een enkel product kan desgewenst met meerdere groepen op een remote worden verbonden.



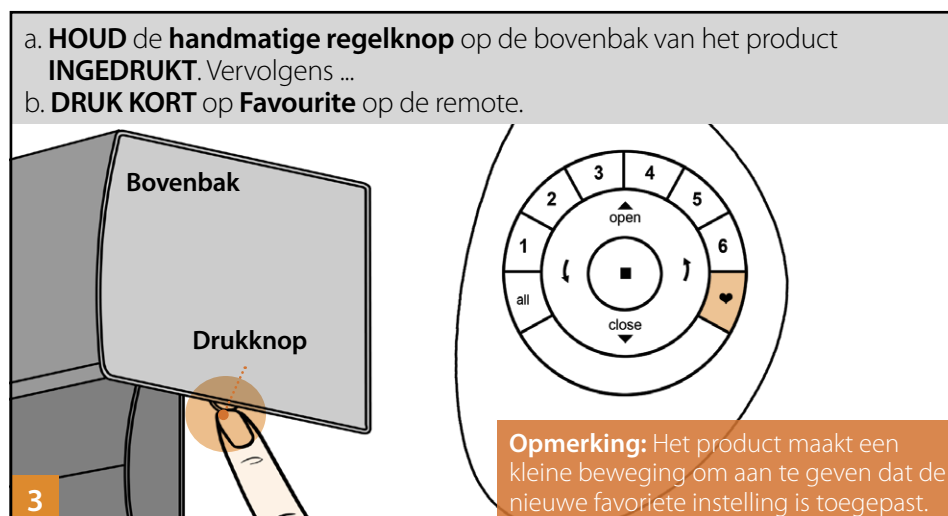
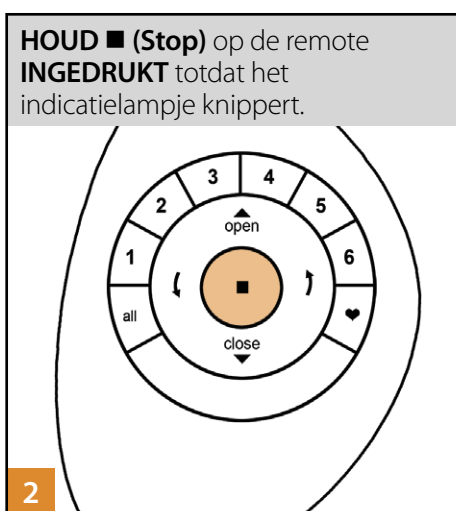


# Een product uit een groep verwijderen



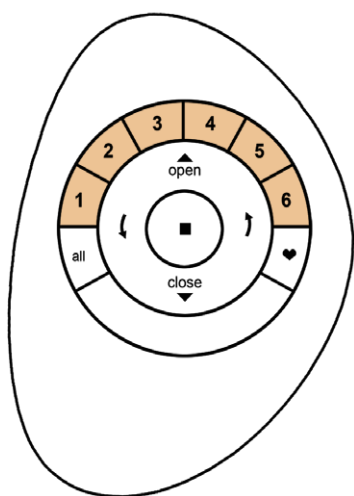
# Een favoriet instellen

Alle producten komen uit de fabriek met een standaard favoriete positie ingesteld op 50% open. Als je de voorkeur geeft aan een andere productpositie, kun je een aangepaste favoriet aanmaken.



# Productbediening: Groep 1-6

**DRUK KORT** op het gewenste **groepsnummer (1-6)**.



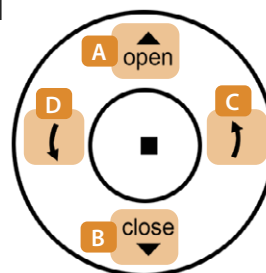
1

## OPMERKING:

Groepsnummers (1-6) worden geselecteerd of gedeselecteerd door op de gewenste groepsnummers te drukken. Geselecteerde groepsnummers branden om aan te duiden dat ze actief zijn. Je kunt meerdere groepen voor gelijktijdige bediening selecteren.

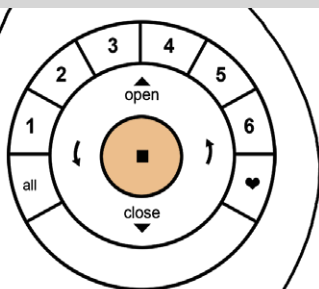
**DRUK KORT** op:

- A. Open** op de remote om het product te openen
- B. Close** op de remote om het product te sluiten
- C. De rechterpijl** voor tuimelen of bediening van tussenrail
- D. De linkerpijl** voor bediening van de lamel



2

**DRUK KORT** op **■ (Stop)** wanneer de gewenste productpositie is bereikt.

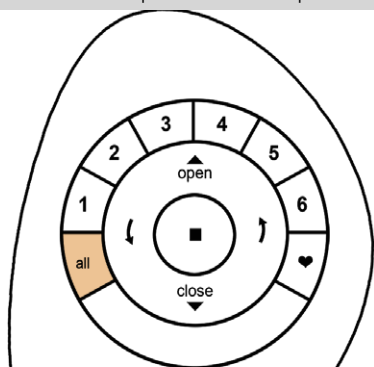


3

# Productbediening: ALL-knop

Met de ALL-knop kunnen alle gegroepeerde producten tegelijkertijd worden bediend.

**DRUK KORT** op de **ALL**-knop.

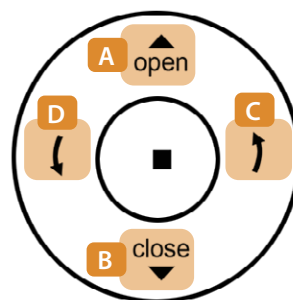


**OPMERKING:** als je ALL wilt deselecteren, druk je op een willekeurig groepsnummer.

1

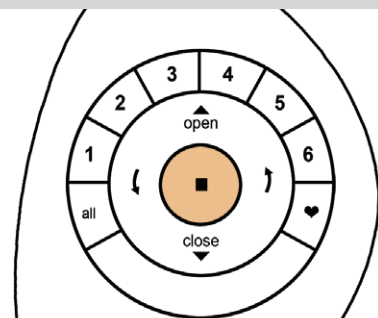
**DRUK KORT** op:

- A. Open** op de remote om het product te openen
- B. Close** op de remote om het product te sluiten
- C. De rechterpijl** voor bediening van de lamel
- D. De linkerpijl** voor bediening van de lamel



2

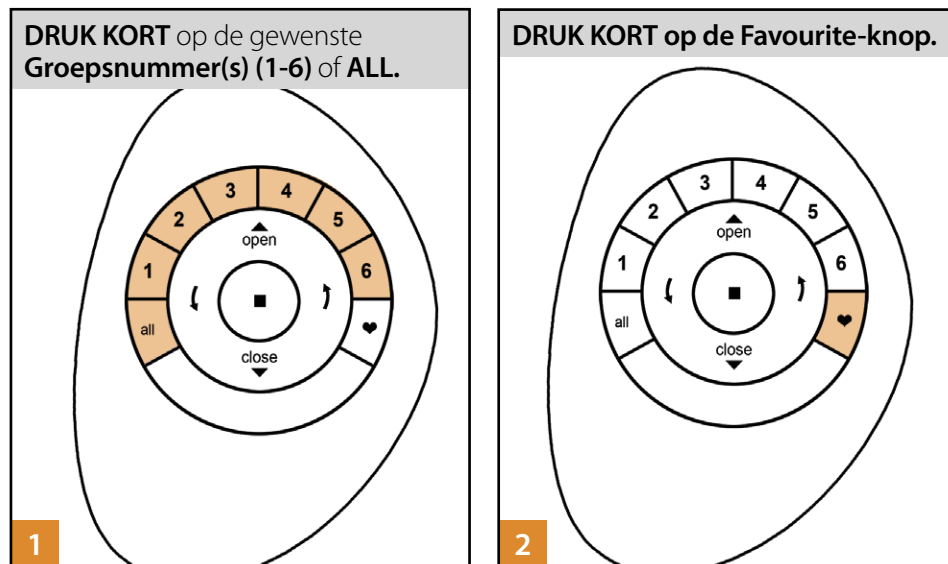
**DRUK KORT** op **■ (Stop)** wanneer de gewenste productpositie is bereikt.



3

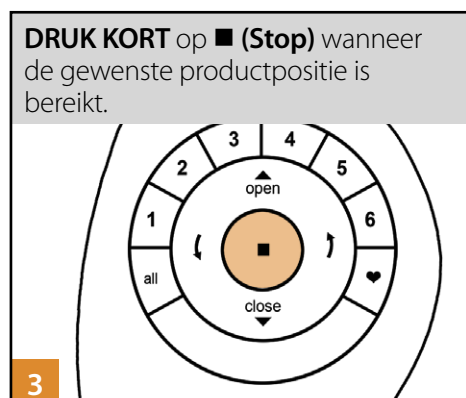
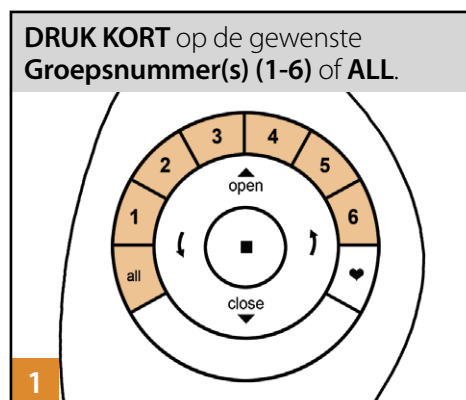
# Productbediening: Favourite-knop

De Favourite-knop verplaatst geselecteerde gegroeppeerde producten naar hun individueel ingestelde favoriete posities. Alle producten komen uit de fabriek met een standaard favoriete positie ingesteld op 50% open. Als je de voorkeur geeft aan een andere productpositie, kun je een aangepaste favoriet aanmaken.



# Productbediening: Boven-omlaag/Onder-omhoog

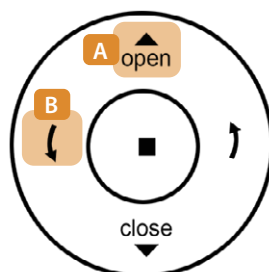
De PowerView® Pebble® Remote staat niet toe dat zowel de midden- als bovenlatten elk tegelijkertijd een middelpunt binnen het raam hebben. Dit geldt voor gordijnen die voor 09-2017 zijn geproduceerd.



**DRUK KORT** op:

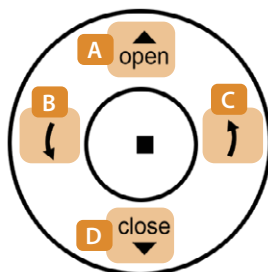
**Met het product in de volledig gesloten positie**

- A. Open** om de onderlat omhoog te brengen
- B. Linkerpijl** om de middenlat omlaag te brengen



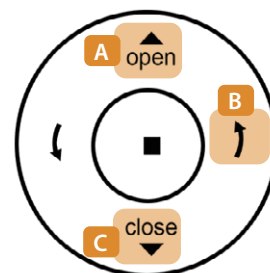
**Met de onderlat in gedeeltelijk of volledig opgetrokken positie**

- A. Open** om de middenlat volledig omhoog te brengen, en daarna de onderlat
- B. Linkerpijl** om de middenlat omlaag te brengen
- C. Rechterpijl** om de middenlat omhoog te brengen
- D. Close** om de middenlat volledig omhoog te brengen



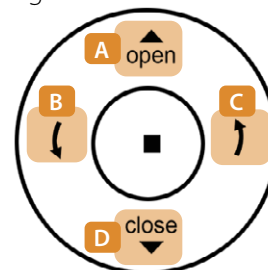
**Met middenlat volledig omlaag gebracht**

- E. Open** om de middenlat en daarna de onderlat volledig omhoog te brengen
- F. Rechterpijl** om de middenlat omhoog te brengen
- G. Close** om de middenlat volledig omhoog te brengen.



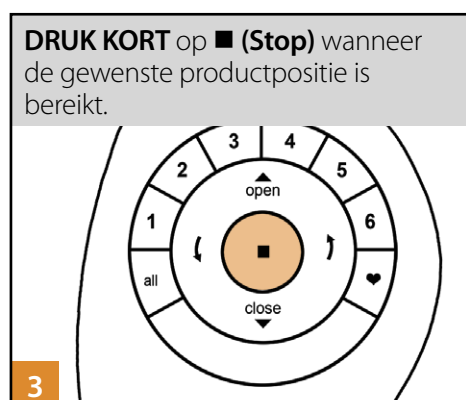
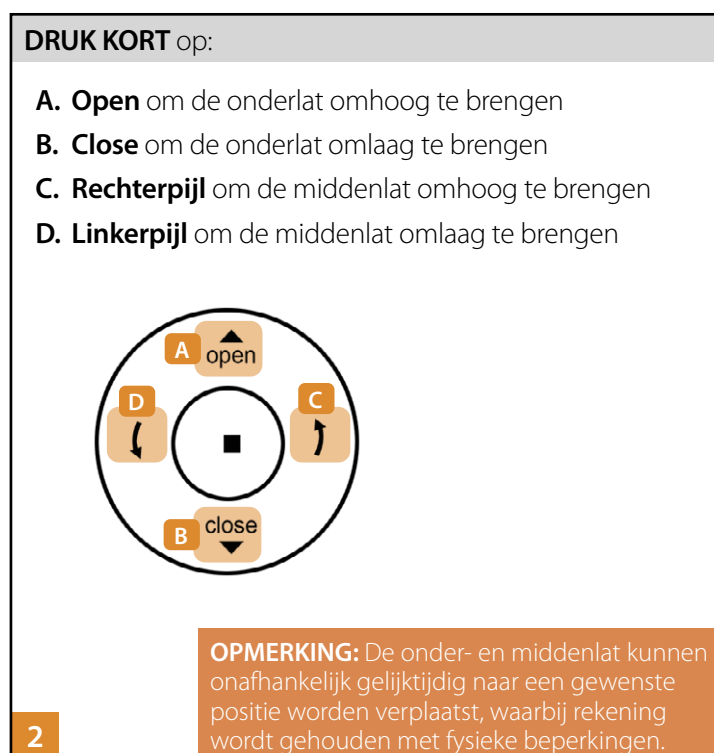
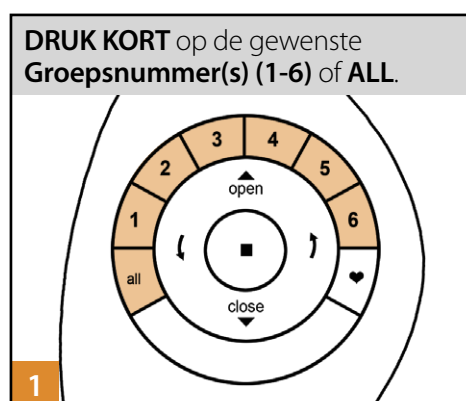
**Met de middenlat in een tussenpositie**

- A. OPEN** om de onderlat omhoog te brengen
- B. LINKERPIJL** om de onderlat en dan de middenlat omlaag te brengen
- C. RECHTERPIJL** om de onderlat omlaag te brengen
- D. CLOSE** om de onderlat omlaag te brengen

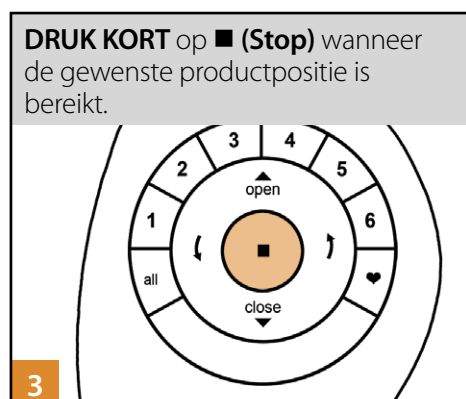
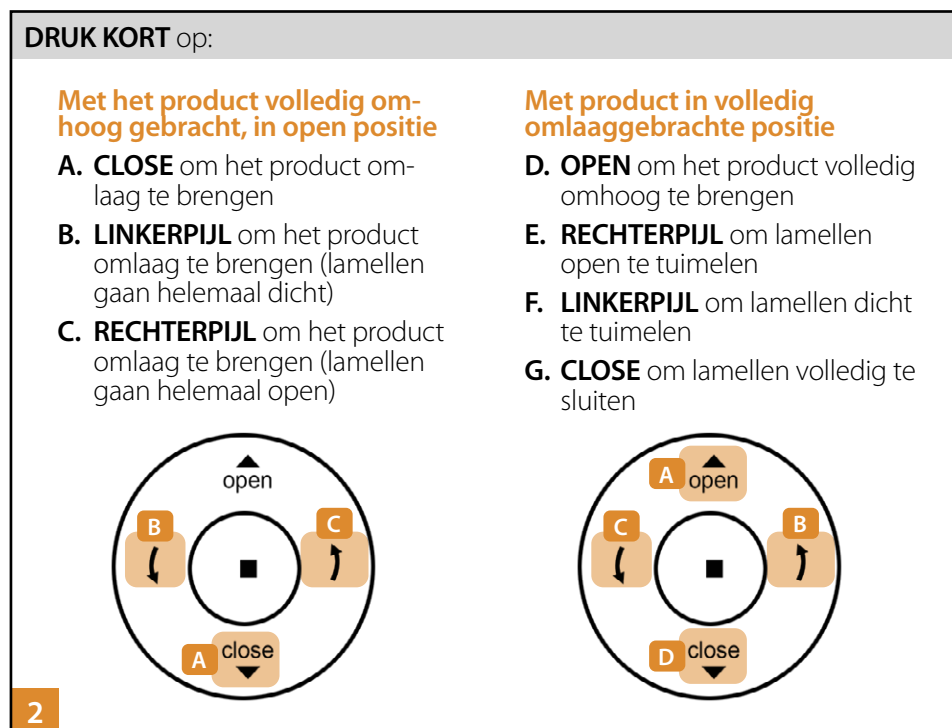
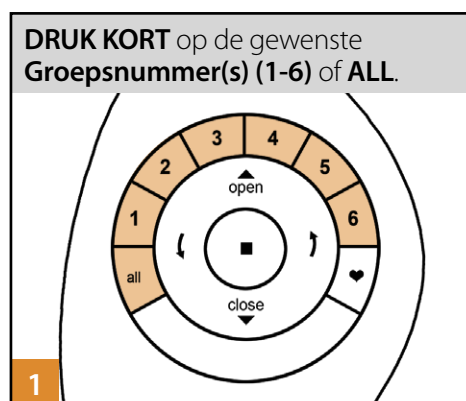


# Productbediening: Boven-omlaag/Onder-omhoog speciale beweging

Voor gordijnen geproduceerd na 09-2017 staat de PowerView® Pebble® Remote onafhankelijk en gelijktijdige beweging van onder- en middenlat, wel toe.

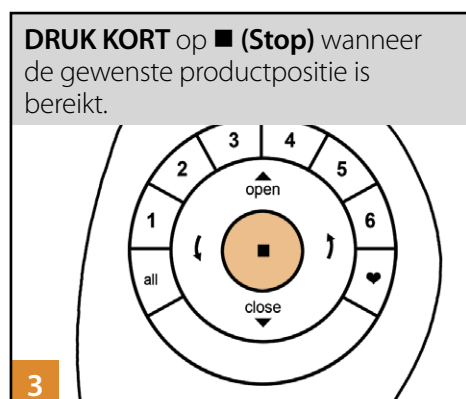
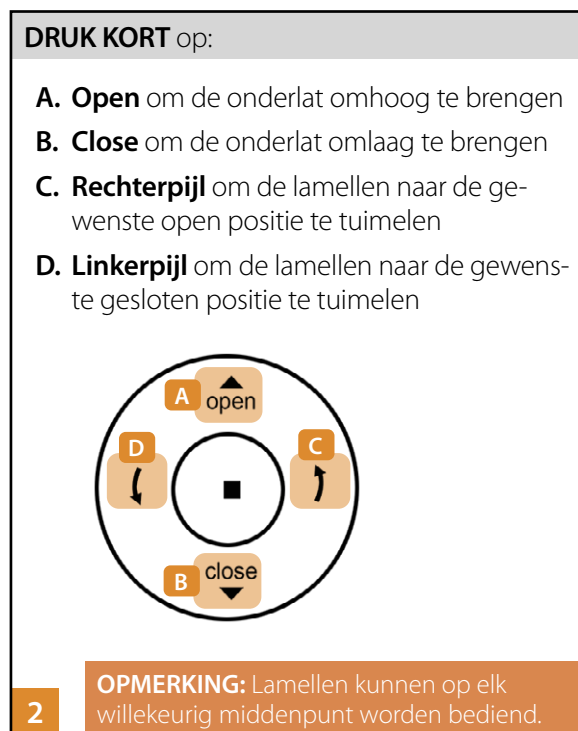
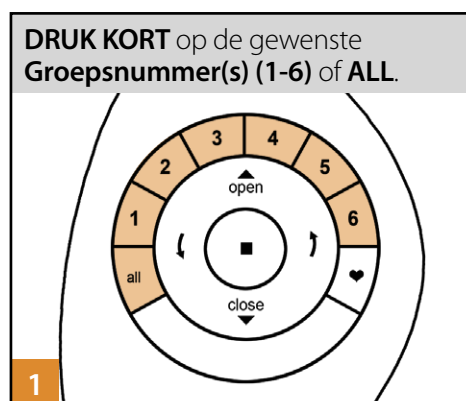


# Productbediening: Silhouette® Shades

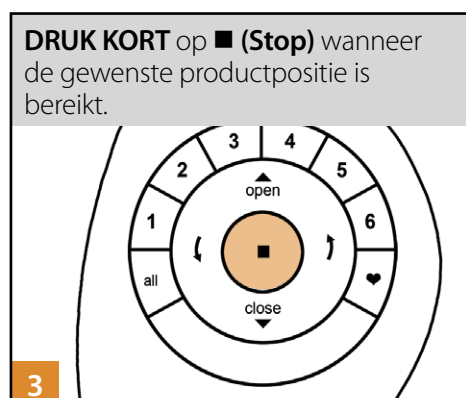
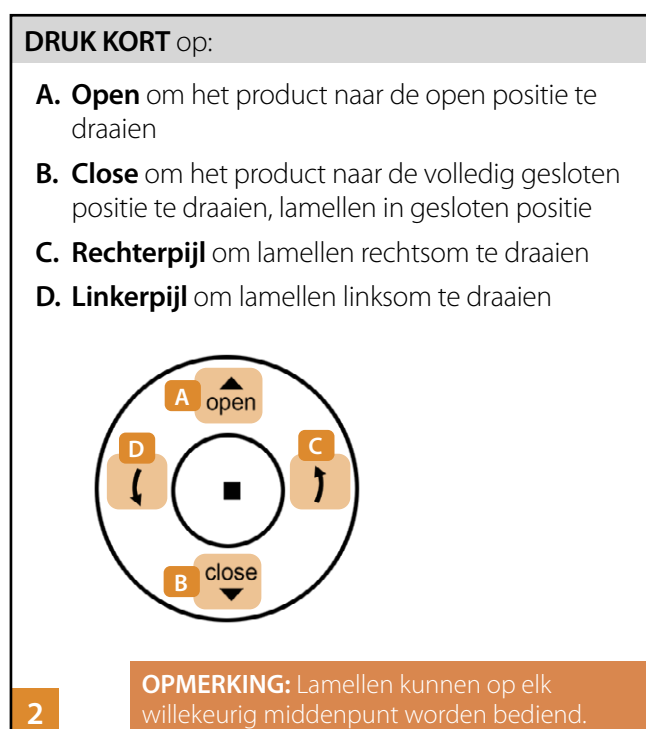
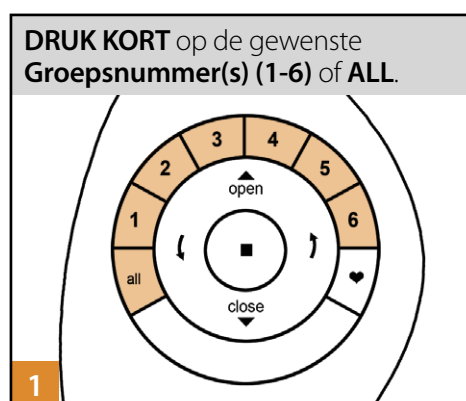




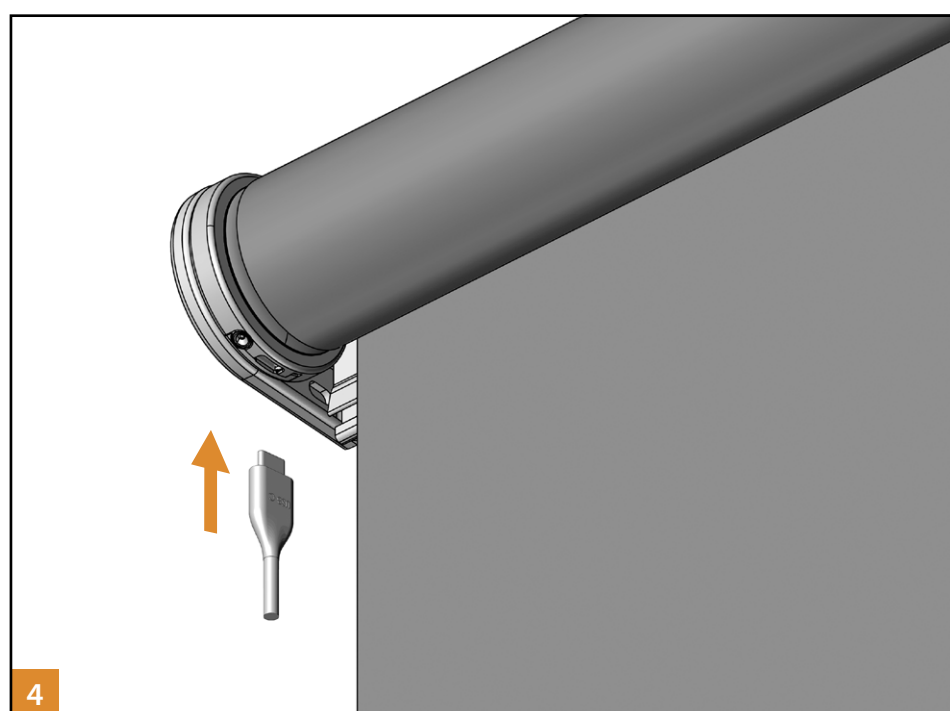
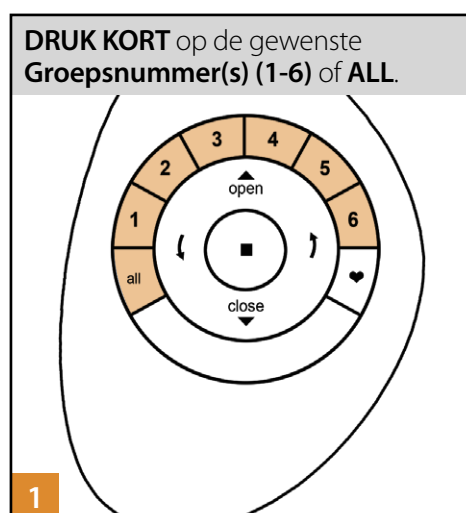
# Productbediening: Horizontale jaloezieën



# Productbediening: Verticale jaloezieën



# Productbediening: Rolgordijnen en Vouw gordijnen



## Opstartprocedure

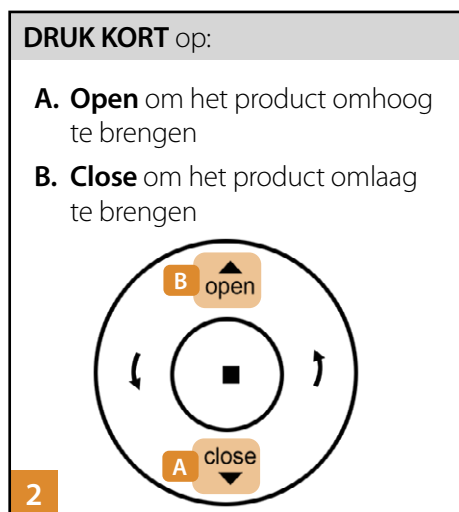
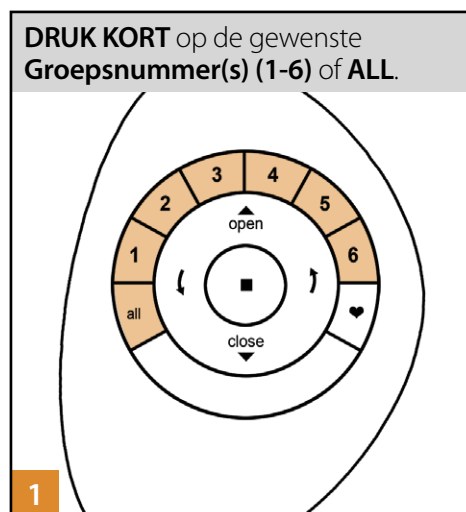
**Stap 1:** Zet stroom op de USB lader.

**Stap 2:** Plaats de USB-C connector in de oplaadpoort van de motor.

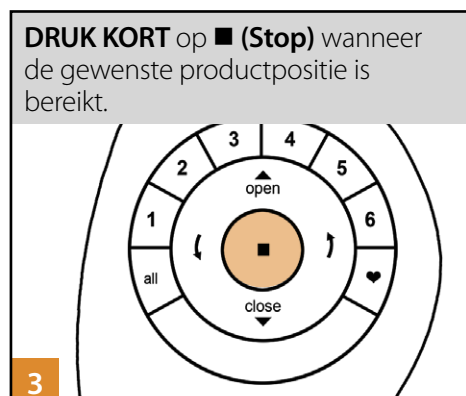
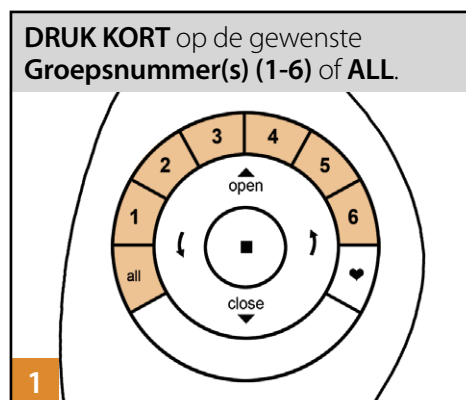
**Stap 3:** Haal de USB-C connector er weer uit.

**Stap 4:** De motor is klaar voor gebruik.

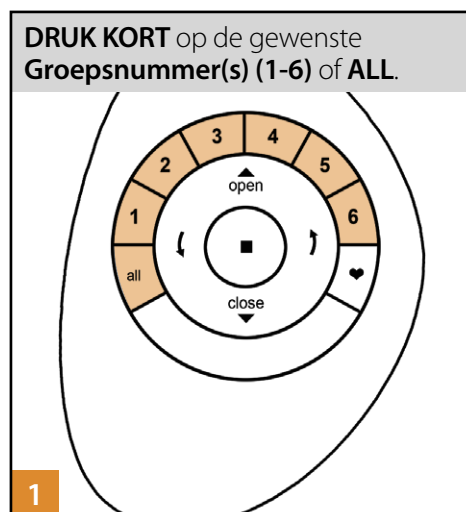
# Productbediening: Duette® en Plissé Shades



# Productbediening: Twist® Shades



# Productbediening: gordijnrail



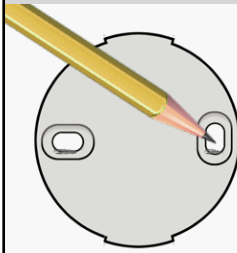
# Bevestiging van de PowerView® Wandhouder

**SELECTEER** een locatie waar je de PowerView® Wandhouder wilt installeren.



1

**MARKEER** de locatie van de PowerView® Wandhouder **LICHT** met een potlood op het installatievlak



2

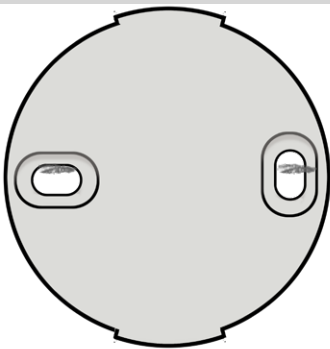
## Optie A.

Gebruik de schroefgaten op de bevestigingsplaat van de wandhouder om de locatie te markeren. Het Luxaflex®-logo moet met de goede kant omhoog en horizontaal worden weergegeven.

## Optie B.

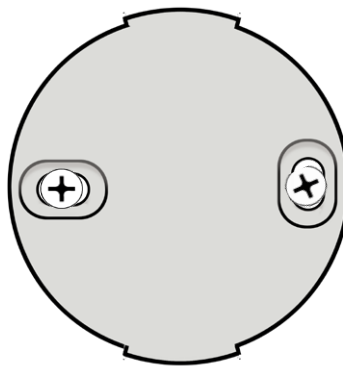
Om te zorgen dat de houder recht en waterpas komt te hangen, gebruik je een kleine, standaard waterpas met een lineaalrand. Markeer een rechte horizontale lijn met een lengte van ongeveer 45 mm op het installatievlak.

**PLAATS** de bevestigingsplaat van de wandhouder op het installatievlak, waarbij je de schroefgaten op de markering uitlijnt.



3

**BEVESTIG** de bevestigingsplaat van de wandhouder met behulp van de meegeleverde schroeven op het installatievlak.



4

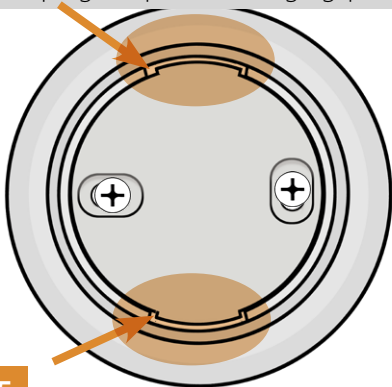
## Optie A.

Als je de wandhouder op gipsplaat installeert, gebruik je een bit van 5,5 mm om proefgaatjes te boren. Tik gipsplaatankers in de proefgaatjes totdat de flens van het anker gelijk ligt met de gipsplaat.

## Optie B.

Als je de wandhouder op hout installeert, boor je de schroefgaten met een boorbit van 2,5 mm.

**LIJN** de uitsparingen op de wandhouderring **uit** met de inkepingen op de bevestigingsplaat.



5

**PLAATS** de wandhouderring rondom de bevestigingsplaat en **DRAAI** de ring naar rechts om hem goed op zijn plaats te vergrendelen.



**OPMERKING:** Als de textuur van het installatievlak ongelijkmatig is, plaats je de afstandsstukken van schuim in de bijbehorende groeven op de achterkant van de wandhouderring voordat je de ring op de bevestigingsplaat vastmaakt.

6

**PLAATS** de wandhouder remote voorzichtig in de wandhouderring totdat de uitstulpingen van de wandhouder remote gelijk liggen met de uitsparingen in de wandhouderring.

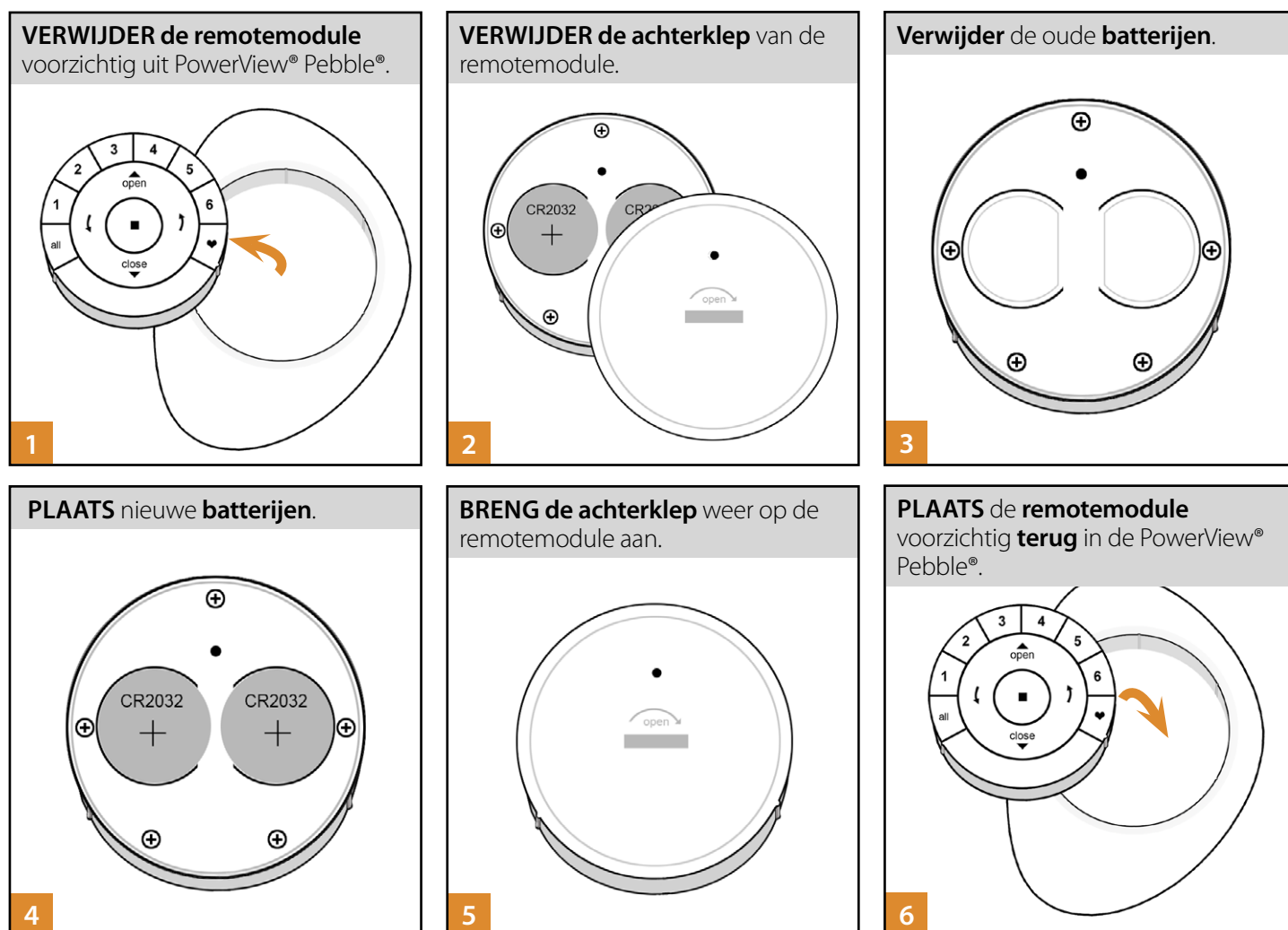


**OPMERKING:** Het Luxaflex®-logo op de wandhouder remote moet met de goede kant omhoog en horizontaal worden weergegeven.

7

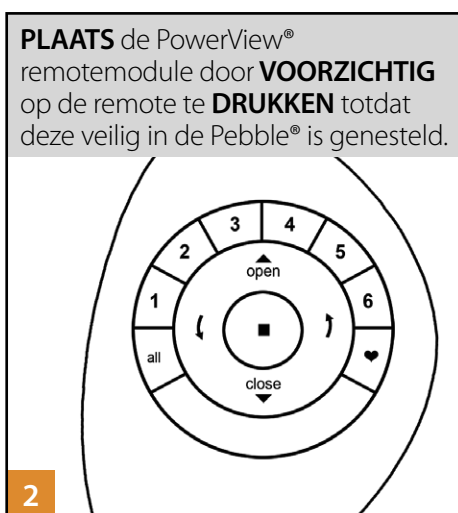
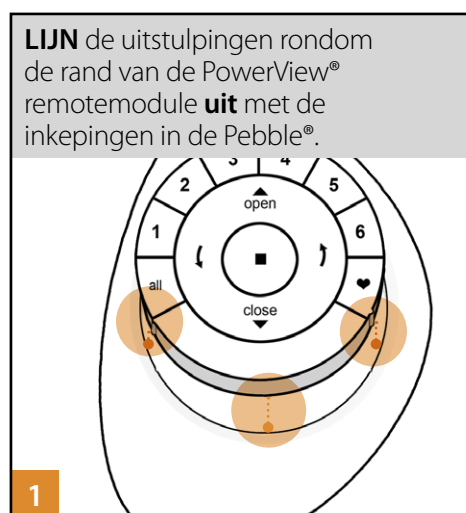
# Batterijen vervangen

Het vervangen van de batterijen in de PowerView® Pebble® Remote leidt niet tot verlies van productprogrammering, met inbegrip van Groepen en Favorieten. De PowerView® Pebble® Remote gebruikt twee CR 2032-batterijen.





# Het plaatsen van de remotemodule in de Pebble®





# INHOUD

## PowerView® Repeaters

■ Een repeater aan een remote koppelen .....	29
■ Een repeater aan een hub koppelen.....	30
■ Gebruik van repeaters met de PowerView® App .....	31
■ Gebruik van repeaters in de PowerView® App: Scènes .....	32
■ Gebruik van repeaters in de PowerView® App: Programma's .....	33

# Een repeater aan een remote koppelen

Repeaters verlengen het bereik van het PowerView® Shade-netwerk. Gebruik repeaters om te zorgen dat opdrachten die vanaf de PowerView® Pebble® Remote, de PowerView® Wandhouder of de PowerView® Hub worden verzonden, de PowerView®-raamdecoraties in toepassingen met grote of meerdere ruimtes bereiken.

**OPMERKING:** In de verpakking van een repeater kit van generatie 1 (Gen 1) bevindt zich een USB- stroombron.

## Voor Gen 1 Repeaters

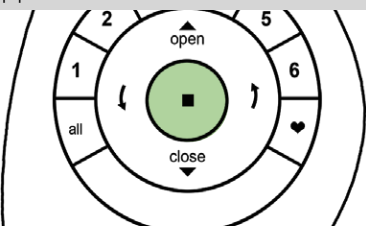
**ZET** de Repeater Kit **IN ELKAAR**.  
**STOP** de stekker van de repeater in een stopcontact.



**OPMERKING:** Er gaat een groen lampje op de repeater branden om aan te geven dat deze stroom ontvangt en klaar is om verbinding met een netwerk te maken.

1

**HOUD** ■ (Stop) op de PowerView® Pebble® Remote **INGEDRUKT** totdat de indicatielampjes aan de binnenkant van de remote knipperen.



**OPMERKING:** De remote is hiermee in de programmeermodus gezet.

2

**HOUD de remote in de buurt van de repeater.**  
**DRUK** op ■ (Stop) op de remote met de remote in de programmeermodus.



**OPMERKING:** Het groen brandende lampje op de repeater gaat uit, waarmee wordt aangeduid dat deze aan de remote is gekoppeld.

3

## Voor Gen 2 Repeaters

**STOP** de stekker van de repeater in een stopcontact.



**OPMERKING:** De repeater knippert oranje.

1

**HOUD** ■ (Stop) op de PowerView® Pebble® Remote **INGEDRUKT** totdat de indicatielampjes aan de binnenkant van de remote knipperen.



**OPMERKING:** De remote is hiermee in de programmeermodus gezet.

2

**HOUD de remote in de buurt van de repeater.**  
**DRUK** op ■ (Stop) op de remote met de remote in de programmeermodus.



**OPMERKING:** De lampjes op de repeater houden op met knipperen.

3

# Een repeater aan een hub koppelen

In het ideale geval maken repeaters verbinding met een hubnetwerk op het moment dat ze worden geïnstalleerd en de hub wordt ingesteld met behulp van de Discover-functie in de PowerView® App. Je kunt zo nodig echter ook later met behulp van de hub aanvullende repeaters toevoegen aan een PowerView® Shade-netwerk.

**OPMERKING:** In de verpakking van een repeater kit van generatie 1 (Gen 1) bevindt zich een USB-stroombron.

## Voor Gen 1 Repeaters met een Gen 1 Hub

**ZET** de Repeater Kit **IN ELKAAR**.  
**STOP** de stekker van de repeater in een stopcontact.



**OPMERKING:** Er gaat een groen lampje op de repeater branden om aan te geven dat deze stroom ontvangt en klaar is om verbinding met een netwerk te maken.

1

**DRUK KORT** op de 'P'-knop aan de achterkant van de Gen 1 Hub.



**OPMERKING:** Het groen brandende lampje op de repeater gaat uit, waarmee wordt aangeduid dat deze aan de hub is gekoppeld.

2

## Voor Gen 2 Repeaters met een Gen 2 Hub

**STOP** de stekker van de repeater in een stopcontact.



**OPMERKING:** De repeater knippert oranje.

1

**DRUK KORT** op de verhoogde 'P'-knop aan de achterkant van de Gen 2 Hub.



**OPMERKING:** De lampjes op de repeater houden op met knipperen.

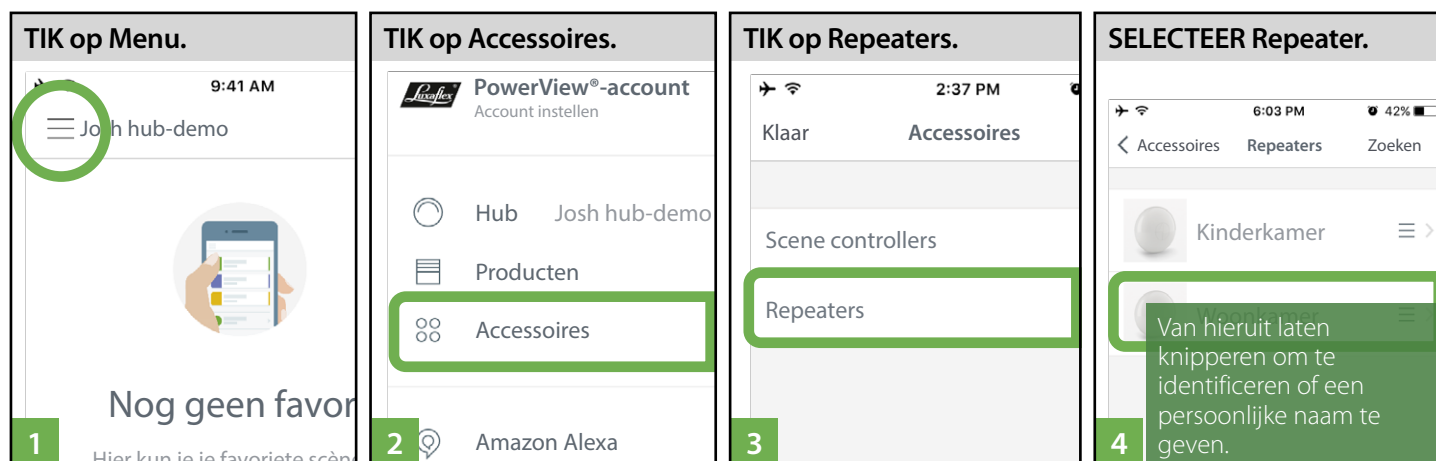
2

# Gebruik van repeaters met de PowerView® App

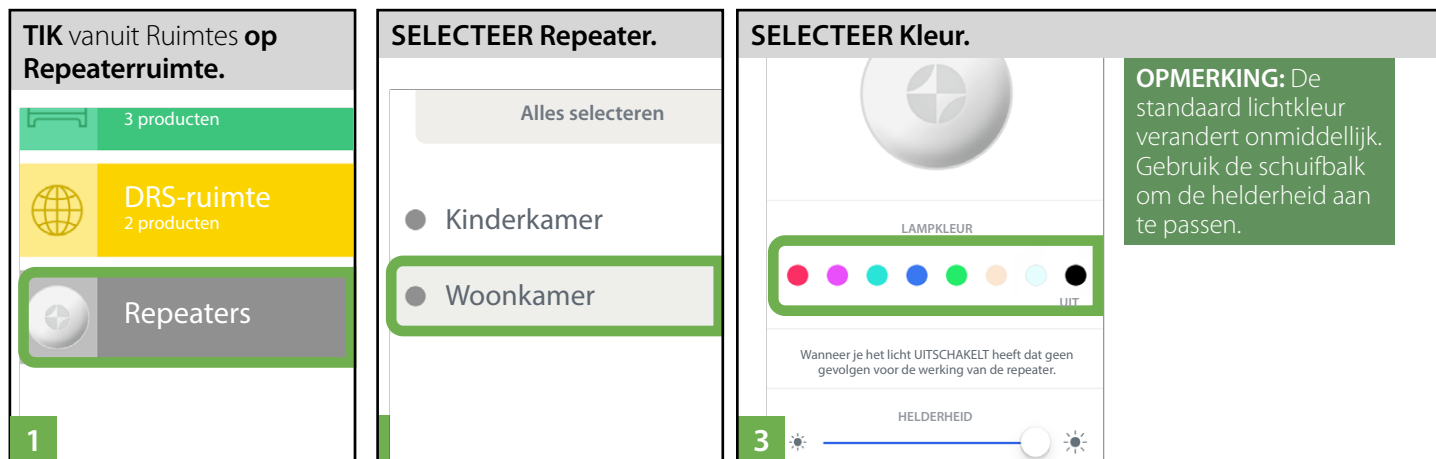
Generatie 2 (Gen 2) repeaters beschikken over een lampje of schijnsel met verstelbare helderheid en kleur. Alle Gen 2 Repeaters die in de app zijn ontdekt, worden beschouwd als accessoires en kunnen van daaruit worden geopend of zijn te vinden in de repeaterruimte. Open Gen 2 Repeaters in de repeaterruimte om de standaard lichtkleur voor een specifieke repeater te wijzigen.

**OPMERKING:** Het wijzigen of aanpassen van lichtkleuren op Gen 2 Repeaters kan uitsluitend worden gedaan met behulp van de PowerView® App. Je kunt geen PowerView® Pebble® of Wandhouder Remote gebruiken om kleurveranderingen te programmeren of aanpassingen in de helderheid te maken.

## Repeaters in Accessoires



## Repeaterkleuren wijzigen of helderheid aanpassen



# Gebruik van repeaters in de PowerView® App: Scènes

Creëer (een) repeaterscène(s) om de lichtkleur van Gen 2-repeaters te wijzigen. Pas de bediening van het product dan aan met behulp van een repeaterscène in een multi-ruimtescène om de lichtkleur van een repeater te wijzigen wanneer de multi-ruimtescène wordt geactiveerd.

**Opmerking:** Een repeaterscène op zichzelf verandert alleen de lichtkleur van een Gen 2-repeater. Het product zelf wordt er niet mee bediend. Als je de verandering van de lichtkleur op een repeater samen met de bediening van het product wilt coördineren, neem je een repeaterscène in een multi-ruimtescène op.

## Een repeaterscène creëren

**1** Op het tabblad Scènes, TIK je op +.

Gen 1-hub

2:11 PM 42%

Scènes

**2** TIK op Scène creëren.

Lezen

Scène creëren

Een multi-ruimtescène creëren

Annuleren

**3** SELECTEER Repeaterruimte.

Duette-ruimte  
2 producten

DRS-ruimte  
2 producten

Repeaters

**4** TIK op Opslaan.

Terug Selecteer een ruimte Opslaan

2:12 PM 41%

Silhouette®-ruimte  
2 producten

Duette-ruimte  
2 producten

**5** SELECTEER Repeater(s) voor Scene.

Drauw Repeaters

Alles selecteren

Kinderkamer

Hal

Opmerking: Kies een aangepaste lichtkleur die met de scène moet worden geactiveerd.

# Gebruik van repeaters in de PowerView® App: Programma's

Automatiseer scènes en multi-ruimtescènes met repeaters om een getimedede activering van de lichtkleurverandering op de repeater te programmeren.

## Een programma creëren





# INHOUD

## PowerView® App & Hub instellen en bedienen

■ PowerView® App Overzicht en systeemvereisten .....	35
■ Aan de slag met de Gen 1 Hub .....	36
■ Aan de slag met de Gen 2 Hub .....	37
■ Initiële app- en hub-instellingen .....	38
■ Hubconfiguratie: Bedraad .....	39
■ Hubconfiguratie: Draadloos .....	40
■ Secundaire hubinstellingen: Bedraad .....	41
■ Secundaire hubinstellingen: Draadloos .....	42
■ Hubgegevens overbrengen .....	43
■ Een remote aan een hub koppelen .....	44
■ PowerView® Account .....	45
■ Dashboard .....	46
■ Producten zoeken .....	47
■ Repeaters ontdekken .....	48
■ Productdetails bewerken .....	49
■ Ruimtes creëren en verwijderen .....	50
■ Producten aan ruimtes toewijzen .....	51
■ Bediening van het product .....	52
■ Scènes en multi-ruimtescènes aanmaken, bedienen en verwijderen .....	53
■ Programma's creëren, inschakelen, uitschakelen en verwijderen .....	54
■ Programma's: Zonsopgang/zonsondergang .....	55
■ Gebruik van RemoteConnect™ .....	56



# PowerView® App Overzicht en systeemvereisten

## Systeemvereisten voor de PowerView® App

Met de PowerView® App kun je PowerView®-raamdecoraties vanaf Apple® iOS- en Android™-tablets of mobiele apparaten personaliseren en bedienen. Wie producten wil bedienen met de PowerView® App en de vele geavanceerde functies voor integratie met het huis wil gebruiken die via PowerView® beschikbaar zijn, heeft de PowerView® Hub nodig. PowerView® is compatibel met een verscheidenheid aan regelsystemen en -apparaten van derden door middel van cloud-to-cloud en IP-integratie. Voor geavanceerde functies, zoals integratie met Apple® HomeKit™, spraakactivering van producten via Amazon Alexa-producten of met Siri op iOS-apparaten, is de Generatie 2 (Gen 2) hub nodig.

## Systeemvereisten voor de PowerView® App

Om de installatie van alle PowerView®-raamdecoraties in huis te voltooien voor klanten die de PowerView® App willen gebruiken, moet middels de hub een PowerView®-netwerk tot stand worden gebracht.

### Minimale vereisten voor de PowerView® App

- Mobiel apparaat (iPad, iPod Touch of iPhone met iOS 9.0 of hoger geïnstalleerd)
- Android-apparaat waarop versie 4.4 (Kit Kat of nieuwer) wordt uitgevoerd
- PowerView® Hub Kit
- PowerView® Hub
- Ethernetkabel
- USB-voedingskabel en stroomkabel
- Thuisinternetverbinding

### Download en installeer de PowerView® App vanuit de App Store of Google Play

# Aan de slag met de Gen 1 Hub

## Onderdelen van de Gen 1 Hub en Gen 1 Repeater



## Achterkant van Gen 1 Hub

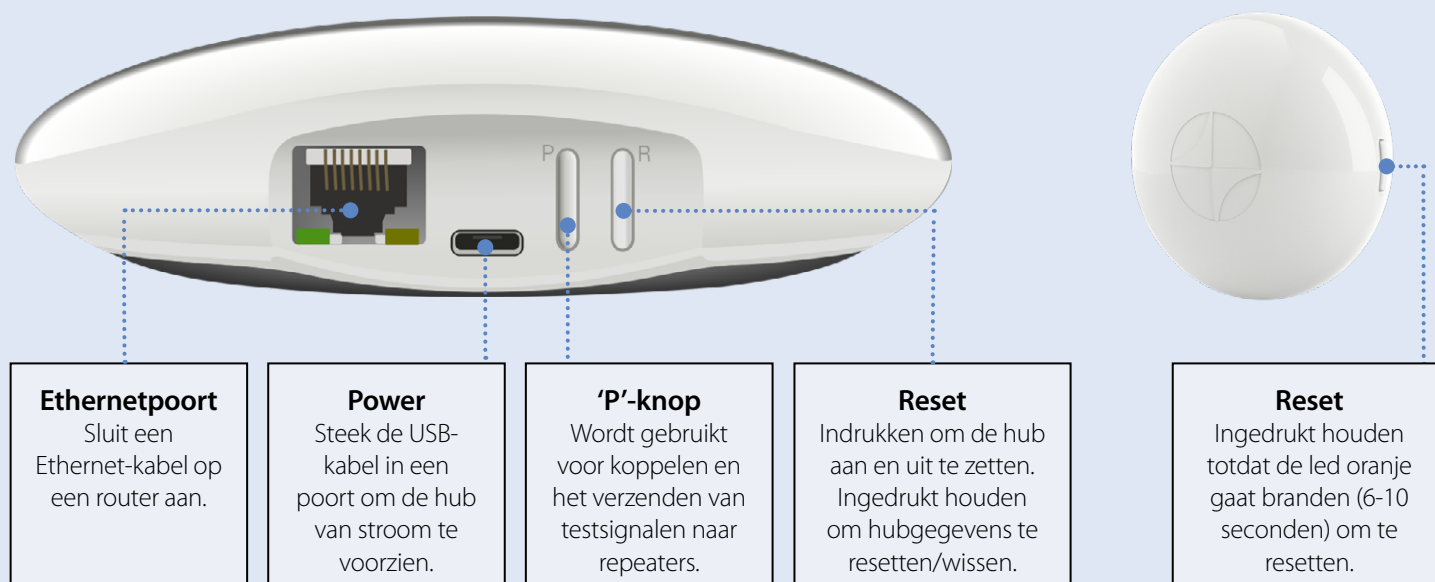


# Aan de slag met de Gen 2 Hub

## Onderdelen van de Gen 2 Hub en Gen 2 Repeater



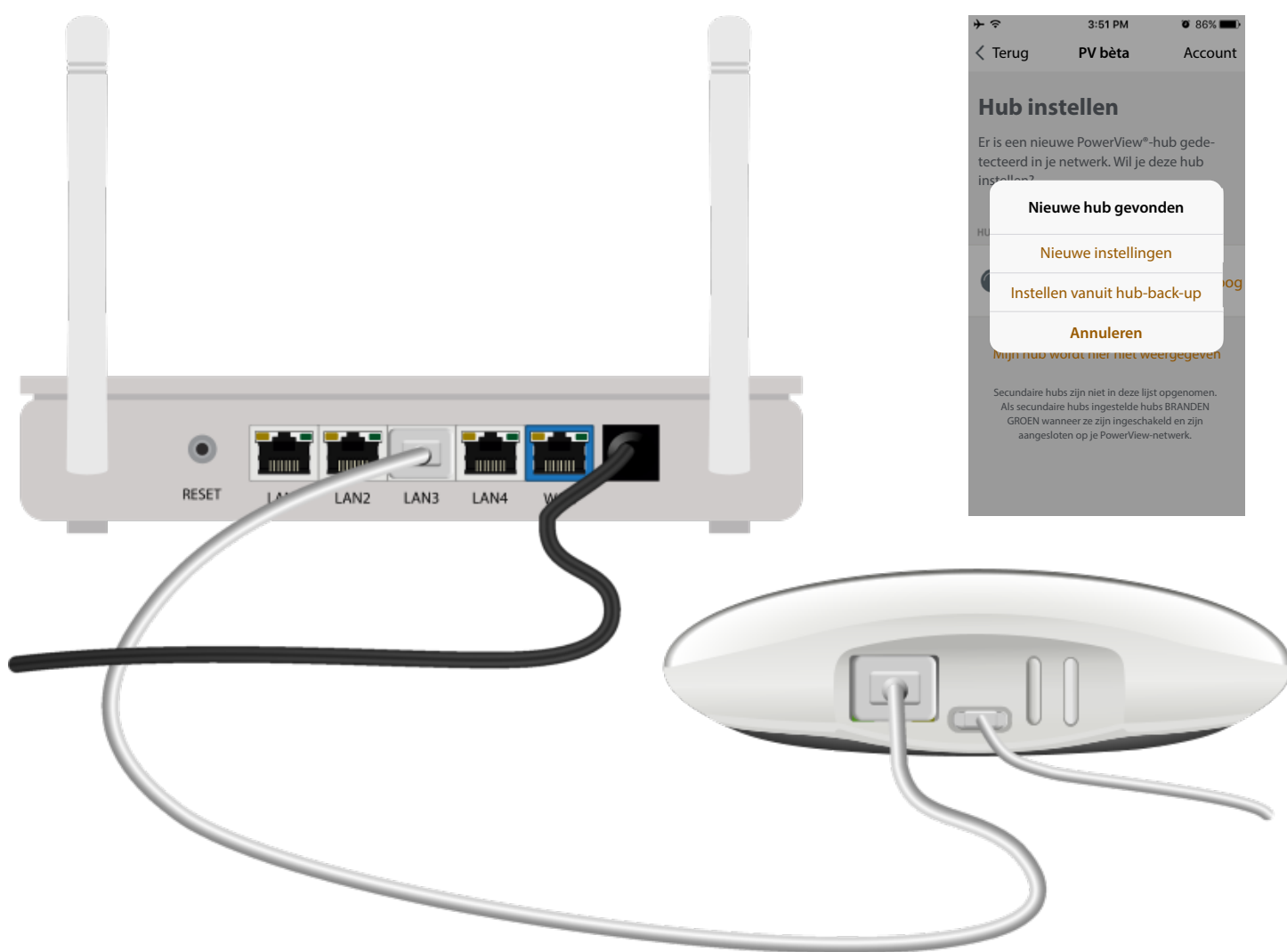
## Achterkant van Gen 2 Hub



# Initiële app- en hub-instellingen

**Voor het gebruik van de PowerView® App is de PowerView® Hub nodig.** Om verbinding te maken met een hub en/of om een hub in te stellen voor bediening van PowerView®-raamdecoraties met behulp van de app, open je de PowerView® App op je mobiele apparaat en volg je de instructies op het scherm. Voor nieuwe hubinstellingen word je door het configuratieproces begeleid. Dit omvat onder meer de draadloze configuratie van de hub (indien noodzakelijk), het koppelen van eventuele PowerView® Remotes aan een enkel PowerView®-netwerk (indien noodzakelijk) en het koppelen van PowerView® Remotes aan de hub (indien noodzakelijk).

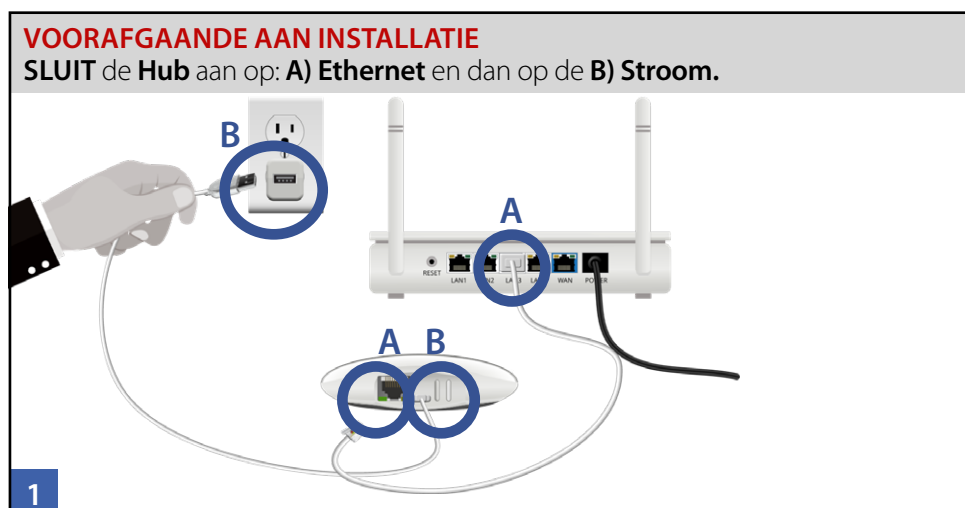
**Opmerking:** Sluit de hub altijd op stroom aan voordat je met de configuratieprocedure begint. Voor de installatie en configuratie van Generation 2 (Gen 2) hubs kun je kiezen of je een draadloze configuratie wilt opzetten of gebruik wilt maken van een ethernetverbinding.



# Hubconfiguratie: Bedraad

Het aansluiten van een PowerView® Hub via het ethernet op een met het internet verbonden router is de meest betrouwbare methode om ononderbroken internettoegang tijdens de configuratie en bediening van de hub te waarborgen.

**VOORAFGAANDE AAN INSTALLATIE**  
SLUIT de Hub aan op: **A) Ethernet** en dan op de **B) Stroom**.



**OPMERKING:** Laat de hub automatisch firmware-updates zoeken, ophalen en installeren. De LED-reeks van de hub loopt vanaf blauw knipperen naar oranje branden tot oranje knipperen. **Je mag dit proces niet onderbreken.** Na een firmware-update wordt de hub opnieuw gestart. De firmware-update kan enkele minuten in beslag nemen.

1

**OPEN** PowerView® App. **SELECTEER New Hub.**  
**Hub instellen**

Er is een nieuwe PowerView-hub gedetecteerd in je netwerk. Wil je deze hub instellen?

BESCHIKBARE HUBS

	Nieuwe hub Hub Gen 2	Instellen
--	-------------------------	-----------

2 Mijn hub wordt hier niet weergegeven

**SELECTEER Nieuwe instellingen.**

Er is een nieuwe PowerView-hub gedetecteerd in je netwerk. Wil je deze hub instellen?

Nieuwe hub gevonden

Nieuwe instellingen

Instellen vanuit hub-back-up

Annuleren

3

Volg de configuratiereeks volgens de instructies in de app.

**Moeten er remotes worden ingesteld?**



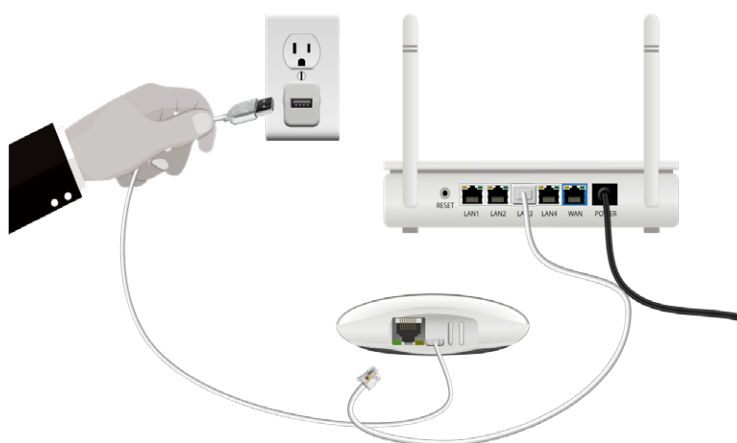
**OPMERKING:** Als je klaar bent, brandt het lampje van de hub blauw.

4

# Hubconfiguratie: Draadloos

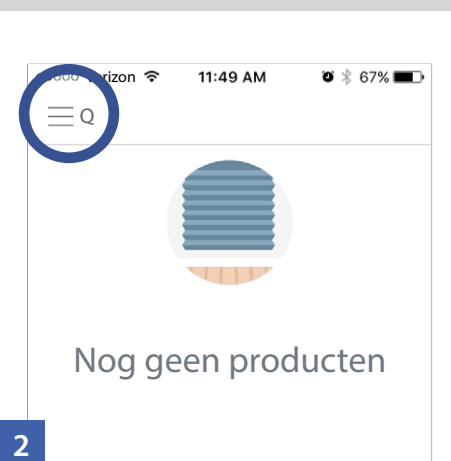
Dankzij de wifi-capaciteit van de PowerView® Hub kun je hem op een handige plek in huis plaatsen zonder dat je hem met een kabel op een router hoeft aan te sluiten.

Voer de bedrade configuratie op pagina 39 uit **VOORDAT** je met de volgende stappen begint.



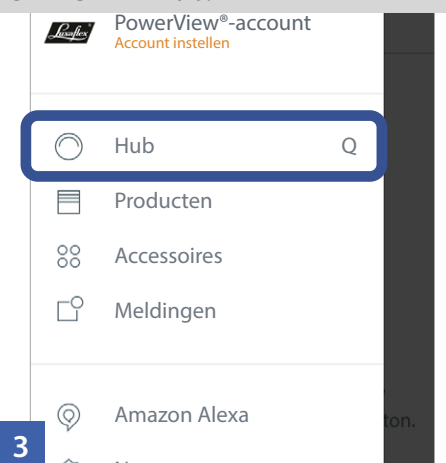
1

Ga naar **MENU**.



2

**SELECTEER Hub.**



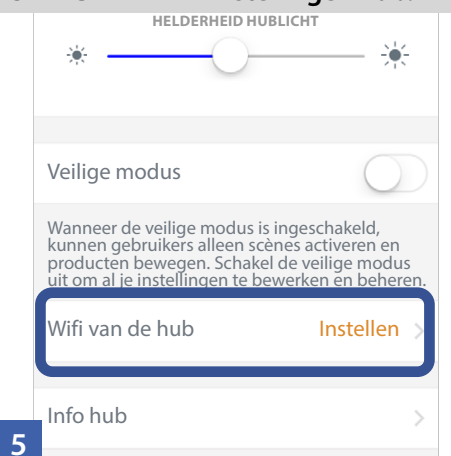
3

**SELECTEER Hub Info.**



4

**SELECTEER Wifi-instellingen hub.**



5

Volg de configuratiereeks volgens de instructies in de app.

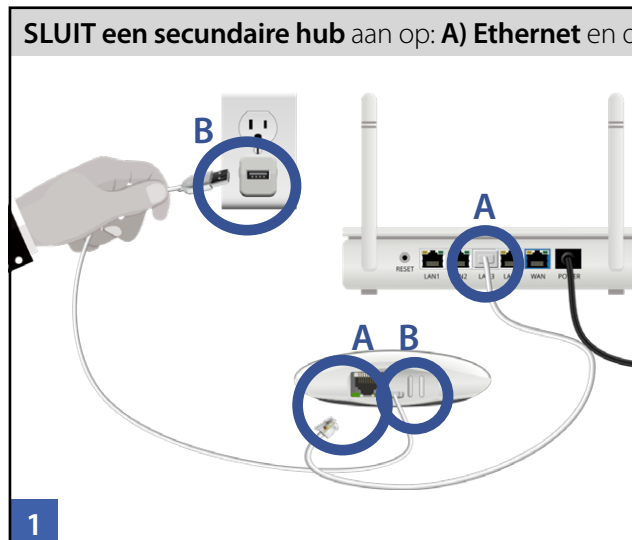


6

# Secundaire hubinstellingen: Bedraad

Er kan een secundaire hub aan je PowerView®-netwerk worden toegevoegd om het bereik en de kracht van het netwerk te vergroten. Een secundaire hub is natuurlijk een willekeurige hub die wordt ingesteld nadat een eerste, dat wil zeggen de primaire, hub een PowerView®-netwerk tot stand heeft gebracht. Een primaire hub is herkenbaar aan de blauw brandende led. Een secundaire hub is te herkennen aan een groen brandende led. De primaire hub moet op stroom zijn aangesloten en de bijbehorende led moet blauw branden voordat je een secundaire hub kunt opzetten.

**SLUIT een secundaire hub aan op: A) Ethernet en dan op de B) Stroom.**



**OPMERKING:** Laat de hub automatisch firmware-updates zoeken, ophalen en installeren. De LED-reeks van de hub loopt vanaf blauw knipperen naar oranje branden tot oranje knipperen. *Je mag dit proces niet onderbreken.* Na het installeren van de firmware-update, wordt de hub opnieuw gestart. Het proces voor de firmware-update kan enkele minuten in beslag nemen.

1

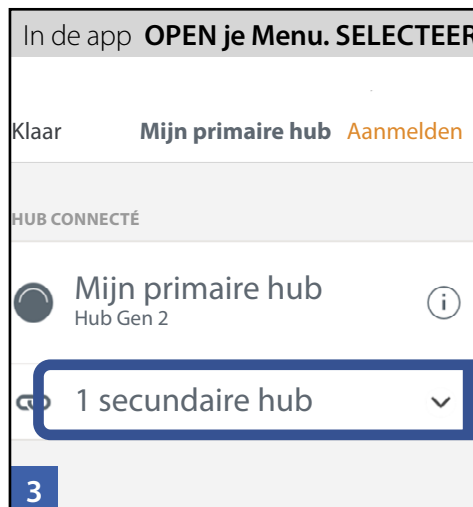
De hub wordt automatisch geconfigureerd als **secundaire hub**.



**OPMERKING:** Na de volledige configuratie, zal de hub-LED groen branden.

2

In de app **OPEN je Menu. SELECTEER Hub.**



**OPMERKING:** De primaire hub wordt vermeld met alle secundaire hubs eronder genest in een uitklapbare lijst. Als je de informatie op een secundaire hub wilt openen, met inbegrip van het hernoemen van de hub, selecteer je hem eenvoudig in deze lijst.

3

# Secundaire hubinstellingen: Draadloos

Er kan een secundaire hub aan je PowerView® netwerk worden toegevoegd om het bereik en de kracht van het netwerk te vergroten. Een secundaire hub is te herkennen aan een groen brandende led. De primaire hub moet op stroom zijn aangesloten en de bijbehorende led moet blauw branden voordat je een secundaire hub kunt opzetten. Draadloze secundaire hubs kunnen op handige locaties in huis worden geplaatst zonder dat je ze met een kabel op een router hoeft aan te sluiten.

**Om met een draadloze configuratie van een secundaire hub te beginnen, moet je eerst de instructies op pagina 41 van Configuratie van de secundaire hub: Bedraad uitvoeren. Volg dan de onderstaande instructies.**

1

**ONTKOPPEL** alle snoeren uit de Secundaire hub.



2

**SLUIT** de secundaire hub op de stroom aan



3

**OPMERKING:** Wacht totdat de hub-LED magenta gaat branden.

**OPEN** de app en selecteer de nieuwe hub. Volg de wifi-configuratiereeks volgens de instructies in de app.

BESCHIKBARE HUBS

Nieuwe hub  
Hub Gen 2 · Draadloos

Instellen

Mijn hub wordt hier niet weergegeven

Zolang ze nog niet zijn ingesteld, worden secundaire hubs weergegeven bij 'Beschikbare hubs'.

4

**OPMERKING:** Na de volledige configuratie zal de hub-led groen branden.

In de app **OPEN** je Menu. **SELECTEER** Hub.

Klaar **Mijn primaire hub** Aanmelden

HUB CONNECTÉ

Mijn primaire hub  
Hub Gen 2

1 secundaire hub

5

**OPMERKING:** De primaire hub wordt vermeld met alle secundaire hubs eronder genest in een uitklapbare lijst. Als je de informatie op een secundaire hub wilt openen, met inbegrip van het hernoemen van de hub, selecteer je hem eenvoudig in deze lijst.



# Hubgegevens overbrengen

Wie gebruik wil maken van de meest recente functies van PowerView® die alleen beschikbaar zijn met de Generatie 2 (Gen 2) Hub (bv. Apple® HomeKit™), maar op dit moment gebruikmaakt van een Generatie 1 (Gen 1) Hub, kan gemakkelijk upgraden naar de Gen 2-hub. Alle gegevens van een Gen 1-hub (bv. producten, scènes, ruimtes, programma's etc.) kunnen naadloos via gegevensoverdracht worden overgebracht naar een Gen 2-hub. In dit scenario is de mogelijkheid om gegevens over te brengen vanaf een Gen 1-hub naar een Gen 2-hub alleen beschikbaar tijdens de initiële configuratieprocedure van de Gen 2-hub. Als de gegevensoverdracht is voltooid, wordt de toegang tot of bediening van producten, scènes, programma's etc. met behulp van de app niet onderbroken.

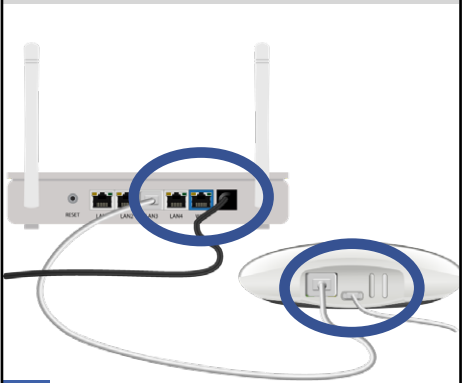
## OPMERKING: DE GEN 1-HUB MOET TIJDENS DIT PROCES OP STROOM EN EEN WIFIROUTER ZIJN

**AANGESLOTEN** om de gegevensoverdracht succesvol te kunnen uitvoeren. Overgedragen gegevens worden bewaard door een Gen-hub; de gegevens zijn echter niet de andere kant op overdraagbaar, vanaf een Gen 2-hub naar een Gen 1-hub.

## Via Ethernetverbinding

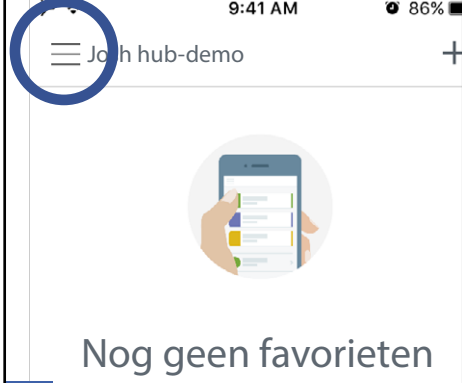
**OPMERKING:** Als je een Gen 2-hub draadloos wilt opzetten, begeleidt de app je eerst door de Airport- en accessoireconfiguratie om draadloze verbinding tussen de Gen 2-hub en de wifi-router tot stand te brengen voordat je met de gegevensoverdracht kunt beginnen. **Let op:** Er treedt mogelijk na aansluiting op de stroom een korte vertraging op voordat de app de initiële beschikbaarheid van de nieuwe hub herkent.

**SLUIT** de Gen 2 Hub aan op de wifi-router en de stroom.



1

In de app TIK je op **Menu**.

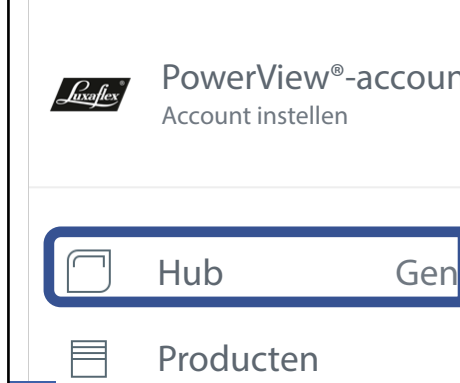


2

Nog geen favorieten

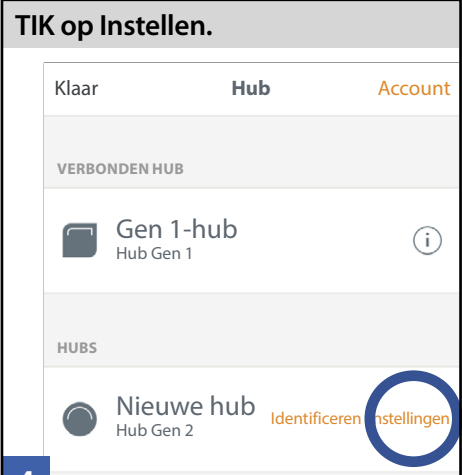
Hier kun je je favoriete scènes,

**TIK op Hub.**




3

**TIK op Instellen.**



4

**TIK op Overdracht vanaf bestaande hub.**



5

**TIK op Overdracht starten.**

kun je je bestaande producten, ruimtes, scènes en schema's bewaren.

**Overdracht starten**

Toon geavanceerde opties

**OPMERKING:** Als de gegevensoverdracht is voltooid, is de Gen 2-hub nu de standaard PowerView® Hub voor het huis. Ontkoppel de Gen 1-hub van de stroom en de wifi.

6


# Een remote aan een hub koppelen

Aan een hub die eerder aan een bestaand extern netwerk werd gekoppeld of die tijdens de configuratie een eigen netwerk tot stand heeft gebracht, kunnen aanvullende remotes worden gekoppeld, zelfs als de remotes na de initiële hubconfiguratie worden geïntroduceerd. Dit is met name handig wanneer een klant die de PowerView® App en een enkele remote (Pebble® of Wandhouder) gebruikt, de remote door een nieuwe moet vervangen. In dit geval **moet** een pas toegevoegde remote **aan de hub worden gekoppeld** om te voorkomen dat er meerdere PowerView® Shade-netwerken worden gebruikt.

**Let op:** In dit scenario moeten producten die voorheen door de remote werden bediend, opnieuw met een groepsnummer (1-6) op de remote worden verbonden. Waar mogelijk is het altijd het beste om remotes aan een hub te koppelen tijdens de initiële configuratieprocedure van de hub en app of voordat producten op de remote met groepsnummers worden verbonden.

## Gen 2 Hub

**HOUD** de verzonken Reset-knop gedurende 6-10 seconden met behulp van een paperclip **INGEDRUKT**. Verwijder zo nodig de achterklep.



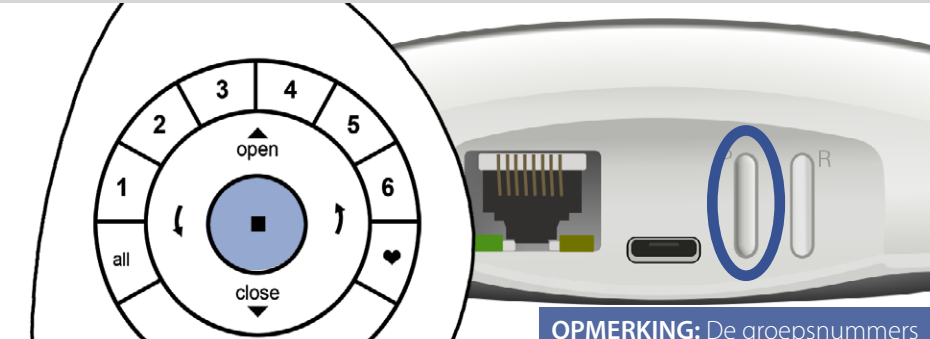
**OPMERKING:** De groepsnummerknoppen (1-6) knipperen twee keer na het indrukken van de Reset-knop, en dan drie keer bij zes seconden.

**1**

**Voer stap 2 en 3 tegelijkertijd uit, waarbij je de remotemodule dicht bij (binnen 30 cm) de hub HOUDT.**

**a. HOUD** de knop ■ (Stop) op de remotemodule **INGEDRUKT**.

**b. DRUK** gedurende ongeveer 3 seconden op de 'P'-knop op de achterkant van de hub.



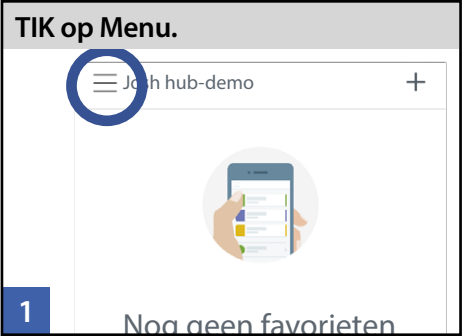
**OPMERKING:** De groepsnummers (1-6) knipperen om aan te geven dat de remotemodule met de hub in een netwerk is opgenomen.

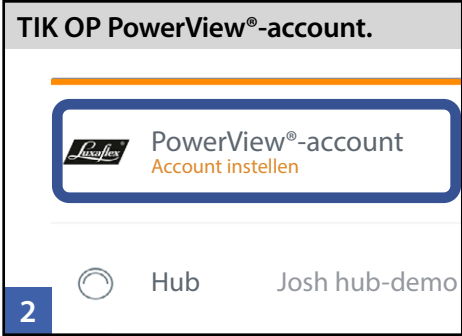
**2**


# PowerView® Account


Een PowerView®-account is optioneel. Het is echter wel verplicht voor personen die de geavanceerde functies willen gebruiken die in de PowerView® App worden aangeboden. Als er eenmaal een account is aangemaakt en geverifieerd, is het belangrijk dat je je hub registreert. Door de hub te registreren, wordt de hub aan je PowerView®-account gekoppeld. Dit maakt toegang tot scènes en programma's via RemoteConnect™ mogelijk, evenals de integratie van PowerView® met compatibele regelsystemen en -apparaten van derden (bv. Nest®, Control4® etc.)

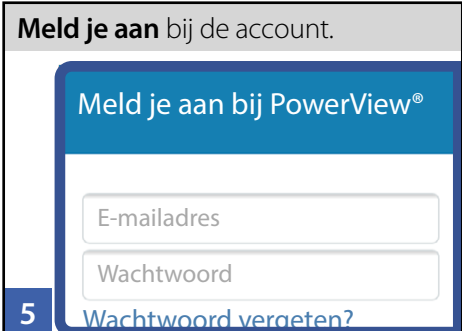
## Opzetten van je account

**TIK op Menu.**  
  
1 Nog geen favorieten

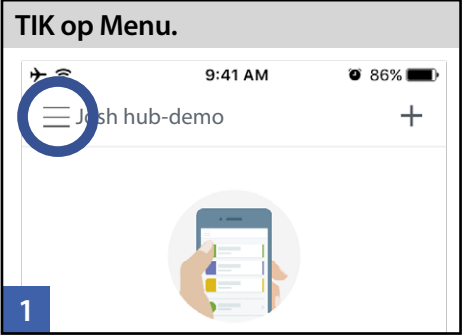
**TIK OP PowerView®-account.**  
  
2

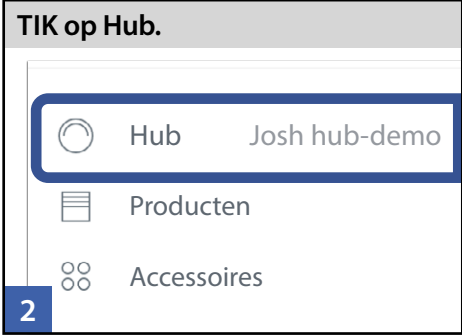
**SELECTEER Account aanmaken.**  
  
3


**Account controleren.**  
  
4 **Opmerking:** Er wordt ter bevestiging een e-mail naar je e-mailadres verzonden.

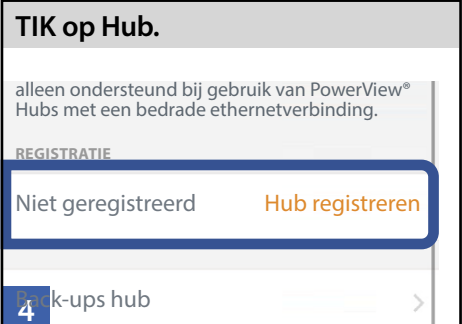
**Meld je aan bij de account.**  
  
5 **Wachtwoord vergeten?**

**Hub registreren** (verplicht voor RemoteConnect en integratie met een regelsysteem van derden)

**TIK op Menu.**  
  
1

**TIK op Hub.**  
  
2

**TIK op Hub-info.**  
  
3

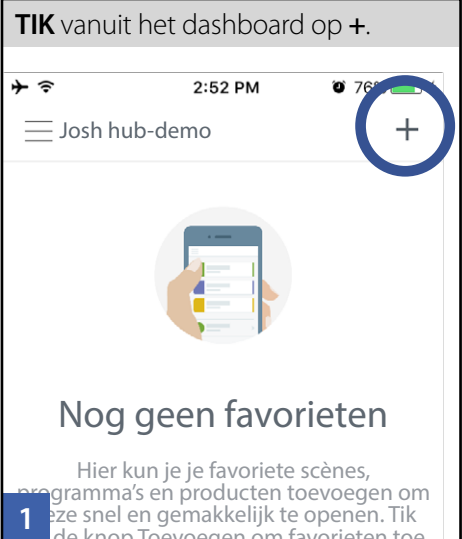
**TIK op Hub.**  
  
4

# Dashboard

Het dashboard in de PowerView® App geeft favoriete producten, scènes en programma's weer en vormt het openingsscherm na het openen van de PowerView® App. De toegang in een oogopslag die vanuit het dashboard beschikbaar is, maakt het gemakkelijk om een favoriete scène te activeren of de positie van een favoriet product aan te passen, zonder dat je binnen de app naar meerdere schermen hoeft te navigeren. Bouw een aangepast dashboard op door naar wens favoriete producten, scènes en programma's toe te voegen of te verwijderen. Dashboardfavorieten zijn specifiek voor het apparaat van de gebruiker.


## Een favoriet toevoegen

**TIK** vanuit het dashboard op +.



1

**SELECTEER** Favoriete producten, Favoriete scènes of Favoriete programma's.

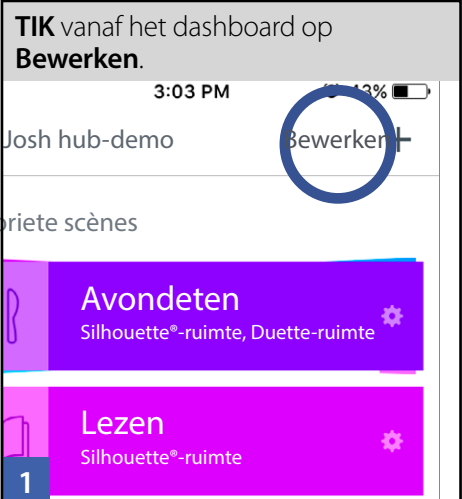


2

**OPMERKING:** Op de schermen voor productdetails, scènes en programma's kun je ook een favoriet toevoegen.

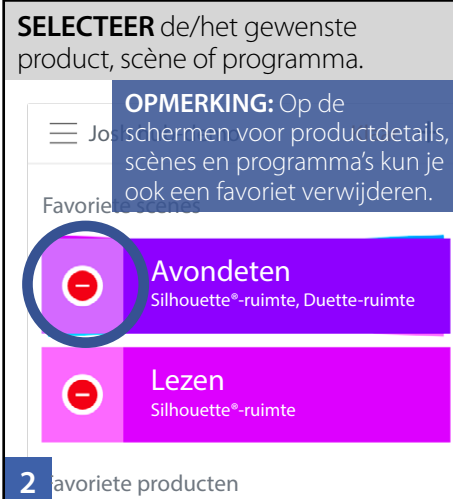
## Een favoriet verwijderen

**TIK** vanaf het dashboard op **Bewerken**.



1

**SELECTEER** de/het gewenste product, scène of programma.



2

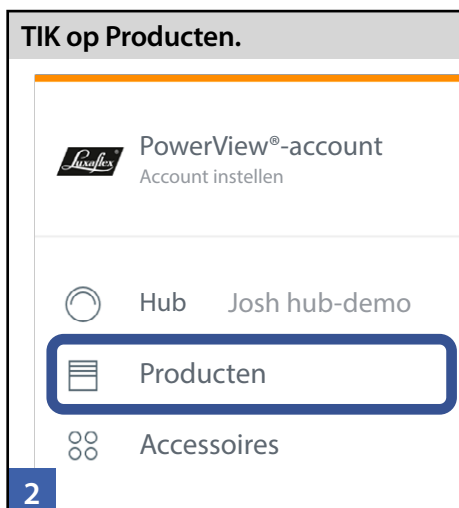
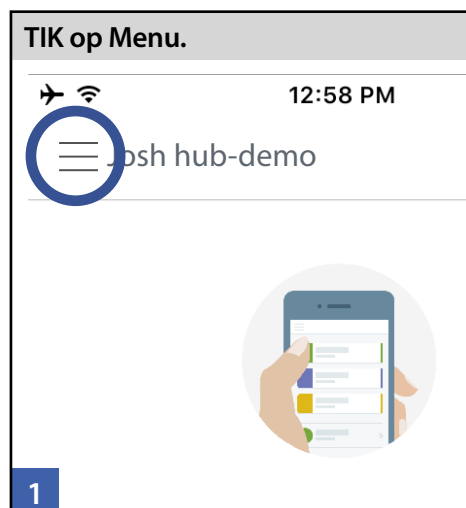
**OPMERKING:** Op de schermen voor productdetails, scènes en programma's kun je ook een favoriet verwijderen.

# Producten zoeken

Voor het verkennen van de variëteit aan functies die in de PowerView® App worden aangeboden, moet een PowerView®-raamdecoratie in de app zichtbaar zijn. Om een PowerView®-raamdecoratie zichtbaar te maken, gebruik je de functie Detecteren.

Als een PowerView®-raamdecoratie eenmaal is gedetecteerd, wordt deze vermeld in het scherm Producten, te vinden in Menu en te bedienen met behulp van de PowerView® App. Wanneer daarnaast een raamdecoratie door de hub wordt gedetecteerd, wordt deze automatisch verbonden met het PowerView® Shade-netwerk van die hub. PowerView®-raamdecoraties die nog niet met een hub of met een groepsnummer (1-6) op een remote zijn verbonden, kunnen worden gedetecteerd. Bovendien kunnen PowerView®-raamdecoraties die eerder zijn verbonden met een groepsnummer (1-6) op een remote die ook aan de hub is gekoppeld, worden gedetecteerd.

**OPMERKING:** De PowerView® Hub detecteert **geen** PowerView®-raamdecoraties die al met een PowerView® Shade-netwerk zijn verbonden. **Voordat** je dus de **functie Detecteren** in de app gaat **gebruiken** of een raamdecoratie met een groepsnummer (1-6) op de remote gaat verbinden, **koppel je eerst alle remotes aan de hub**.

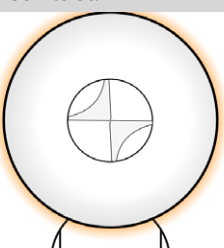


# Repeaters ontdekken

Er zijn twee methoden voor het detecteren van een Gen 2-repeater in de PowerView® App. Als een Gen 2-repeater eenmaal door de app is gedetecteerd, genereert de app automatisch een enkele ruimte die uit alle gedetecteerde Gen 2-repeaters bestaat.

## Via Shades

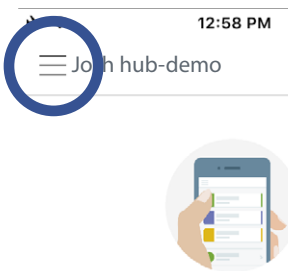
**STOP** de stekker van de **repeater** in een stopcontact.



**OPMERKING:** De repeater knippert oranje.

1

**TIK op Menu.**

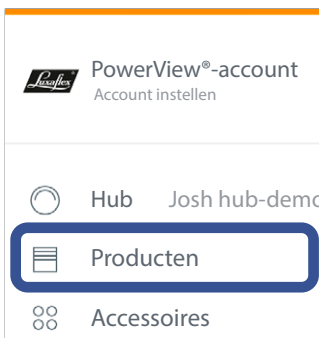


12:58 PM  
Josh hub-demo

Nog geen producten

2

**TIK op Producten.**



PowerView®-account  
Account instellen

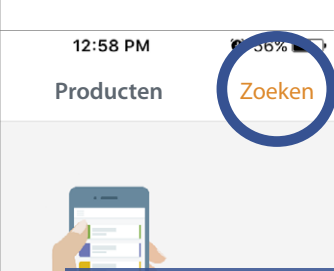
Hub Josh hub-demo

Producten

Accessoires

3

**TIK op Detecteren.**



12:58 PM  
56%

Producten

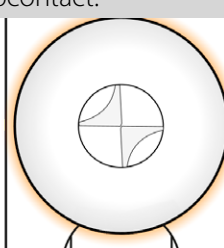
Zoeken

**OPMERKING:** Na het detecteren houdt de repeater op met knipperen.

4

## Via Accessories Details

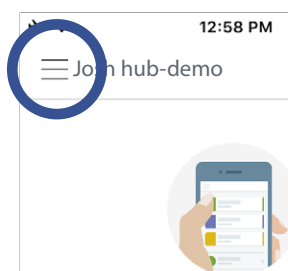
**STOP** de stekker van de **repeater** in een stopcontact.



**OPMERKING:** De repeater knippert oranje.

1

**TIK op Menu.**

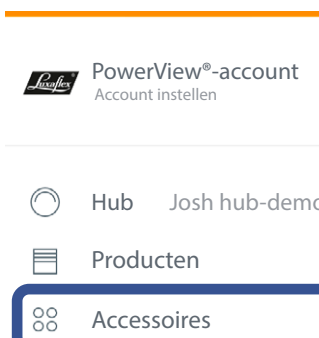


12:58 PM  
Josh hub-demo

Nog geen producten

2

**TIK op Accessoires.**



PowerView®-account  
Account instellen

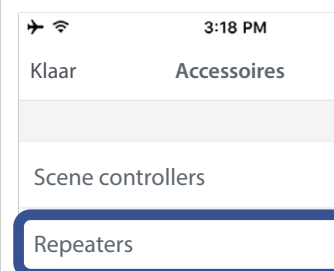
Hub Josh hub-demo

Producten

Accessoires

3

**TIK op Repeater.**



3:18 PM

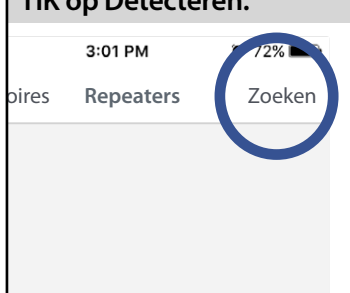
Klaar Accessoires

Scene controllers

Repeaters

4

**TIK op Detecteren.**



3:01 PM  
72%

Accessoires Repeaters Zoeken

**OPMERKING:** Na het detecteren houdt de repeater op met knipperen.

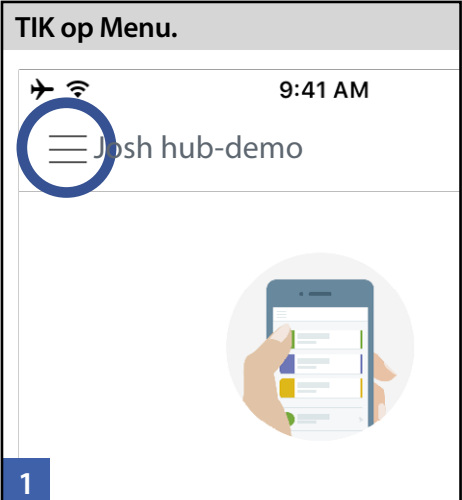
5

# Productdetails bewerken

In het menu vind je een lijst met alle PowerView®-producten die door de hub zijn gedetecteerd. Elk product heeft een eigen scherm met productgegevens. Op het scherm met productdetails kun je het volgende doen: een persoonlijke naam aan een product geven; een product een kleine beweging laten maken om de fysieke locatie van het product in huis te identificeren en vast te leggen; een product aan een ruimte toewijzen; de batterijstatus van een product vernieuwen, de kracht van de radiofrequentiestatus van een product controleren en een product aan favorieten toevoegen.

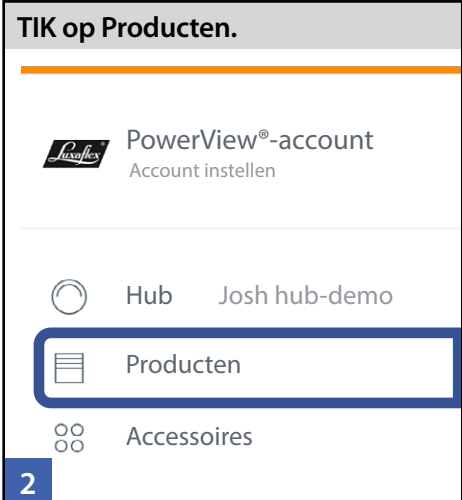
**OPMERKING:** Vraag advies aan een professionele Luxaflex®-installateur voordat je de opties van Advance Features in Shade Details gaat gebruiken.

**TIK op Menu.**




1

**TIK op Producten.**



2

**SELECTEER het gewenste product.**

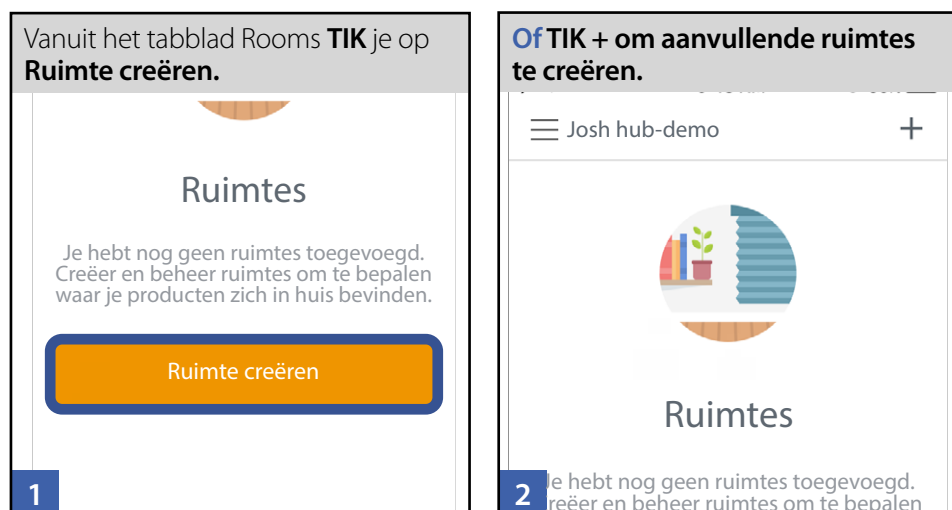


3

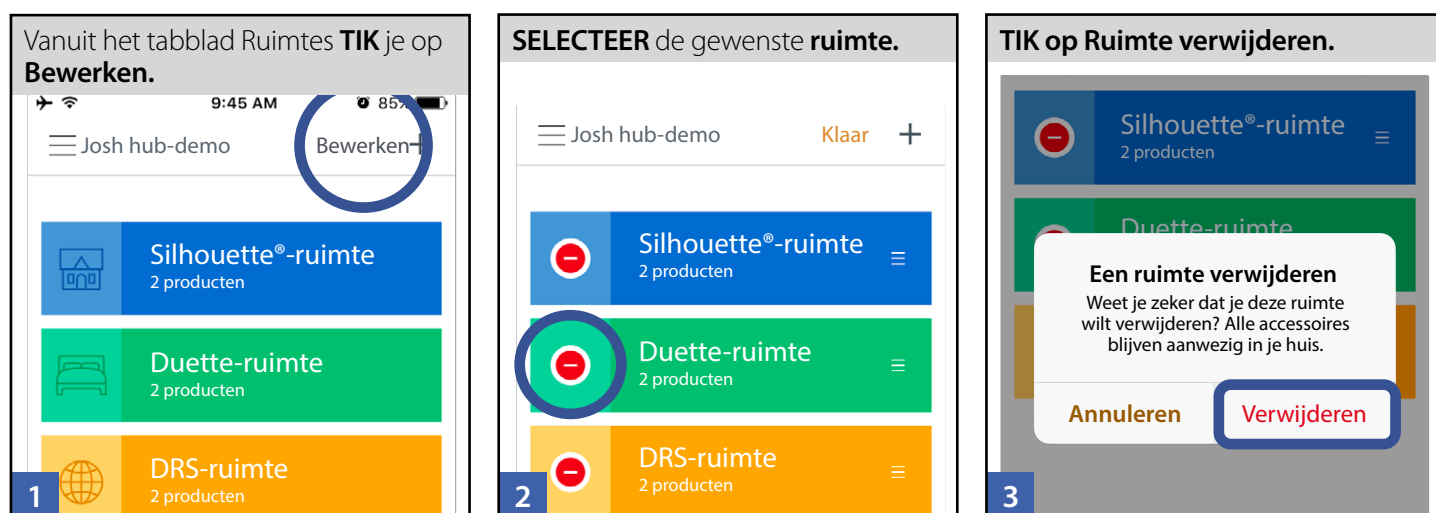
# Ruimtes creëren en verwijderen

Er moet een ruimte worden aangemaakt om een scène te kunnen creëren. Er kunnen meerdere producten aan een ruimte worden toegewezen. Een product kan echter niet aan meerdere ruimtes worden toegewezen. Ruimtes kunnen in de PowerView® App worden aangepast op naam, pictogram en kleur.

## Een ruimte creëren



## Een ruimte verwijderen

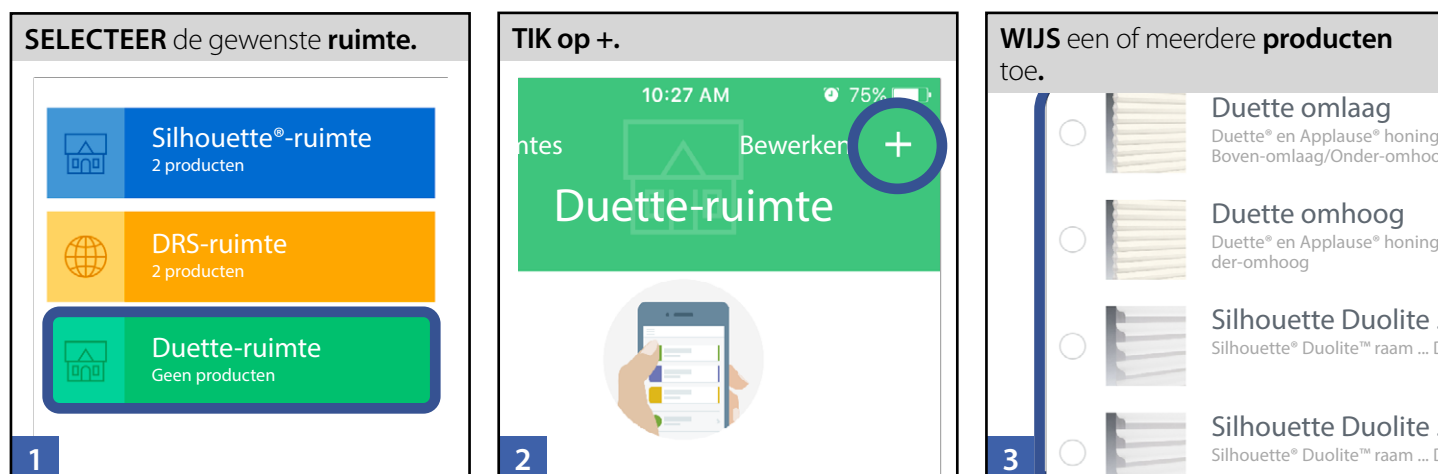




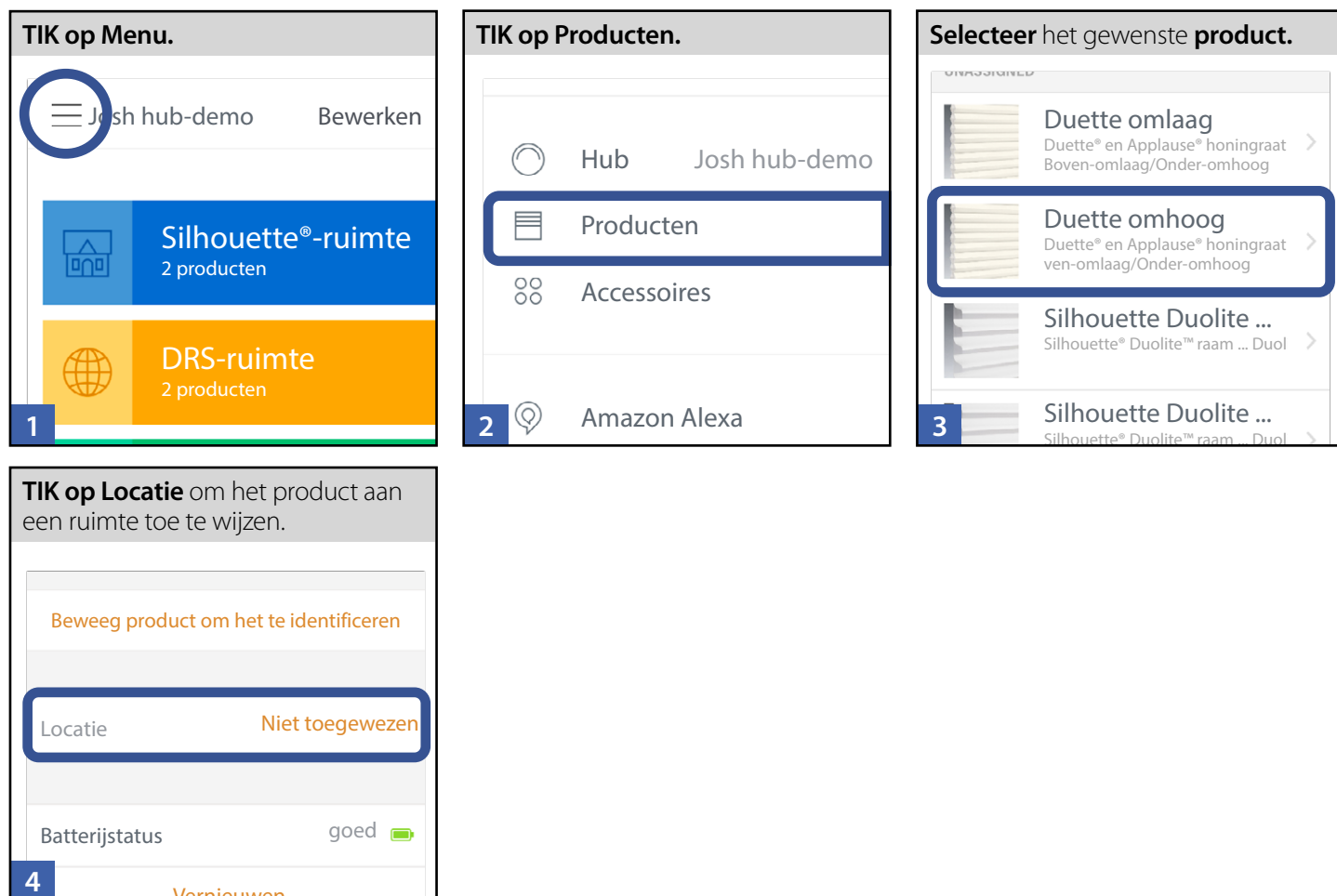
# Producten aan ruimtes toewijzen

PowerView®-raamdecoraties die als product in de PowerView® App worden vermeld, kunnen aan een ruimte worden toegewezen. Er kunnen meerdere producten aan een ruimte worden toegewezen; een enkel product kan echter niet aan meerdere ruimtes worden toegewezen. De app biedt twee methoden voor het toewijzen van een product aan een ruimte.

## Vanuit het tabblad Ruimtes



## Vanuit Menu



# Bediening van het product

De PowerView® App beschikt over meerdere manieren om een product te bedienen. Dit zijn onder meer: een product een kleine beweging laten maken (voor productidentificatie in huis); het bedienen van een product in een ruimte; het bedienen van een product via een scène; het bedienen van een product via een programma.

## Bediening van een product in een ruimte

Vanuit het tabblad Ruimtes **SELECTEER** je de gewenste **ruimte**.



1

**SELECTEER** het gewenste **product**.



2

**POSITIONEER** het **product** naar wens.



3

## Productbediening via een scène

Vanuit het tabblad Scenes **TIK** je op de gewenste **scène**.



1

## Productbediening via een programma

**VOEG** een **programma** van een scène **TOE**.

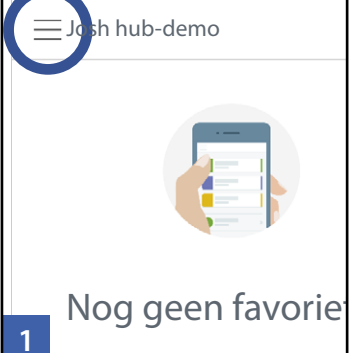


1

**OPMERKING:** Ruimtes van producten in een scène worden automatisch bediend op het geplande activeringstijdstip van de scène.

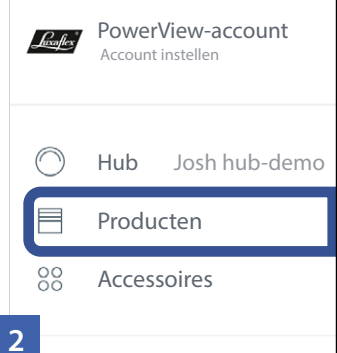
## Een product bewegen

**SELECTEER Menu.**



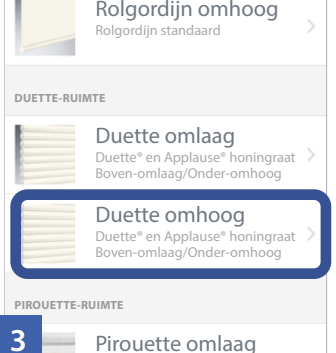
1

**SELECTEER Producten.**




2

**SELECTEER** het gewenste **product**.



3

**TIK** op **Product bewegen**.



4

# Scènes en multi-ruimtescènes aanmaken, bedienen en verwijderen

Er zijn ruimtes nodig om scènes in de PowerView® App te creëren. Er is meer dan één ruimte en meer dan één scène nodig om multi-ruimtescènes te creëren. Een multi-ruimtescène kan niet meerdere scènes uit dezelfde ruimte bevatten. Scènes kunnen aan de favorieten worden toegevoegd voor gemakkelijke toegang op het dashboard.

## Een scène creëren

Op het tabblad Scènes, **TIK je op +**.

1

**TIK op Scène creëren.**

2

**SELECTEER** de gewenste ruimte en **TIK** dan op **Opslaan**.

3

**Opmerking:** Je kunt de positionering van producten voor elk product in de scène aanpassen.

## Een multi-ruimtescène creëren

Op het tabblad Scènes, **TIK je op +**.

1

**TIK op Multi-ruimtescène creëren.**

2

**SELECTEER** de gewenste **scènes** en tik dan op **Opslaan**.

3

**Opmerking:** Kies één scène per ruimte om in de multi-ruimtescène op te nemen.

## Een scène verwijderen

Op het tabblad Scènes, **TIK je op Bewerken**.

1

**TIK op Verwijderen** in de gewenste scène of multi-ruimtescène

2

## Een scène bedienen

Op het tabblad Scènes **TIK je op de gewenste scène**.

1

# Programma's creëren, inschakelen, uitschakelen en verwijderen

Met de programmafunctie kun je activering van scènes programmeren. Er zijn scènes nodig om programma's te creëren. Wijs dagen en tijden van de week voor elk programma toe. Programma's kunnen aan de favorieten worden toegevoegd voor gemakkelijke toegang op het dashboard.

## Een programma creëren

Op het tabblad Automations **TIK** je op **Programma toevoegen** OF tik op **Opties** en kies **Programma toevoegen**.



1

## Een enkel programma uitschakelen


Op het tabblad Automations **TIK** je op het gewenste **programma**.



1

**OPMERKING:** Enkele programma's kunnen ook vanuit het dashboard worden uitgeschakeld.

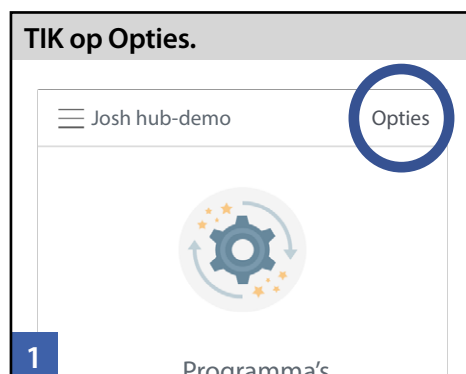
**TIK** op de knop **Programmering inschakelen** om de status ervan uit te schakelen.



2

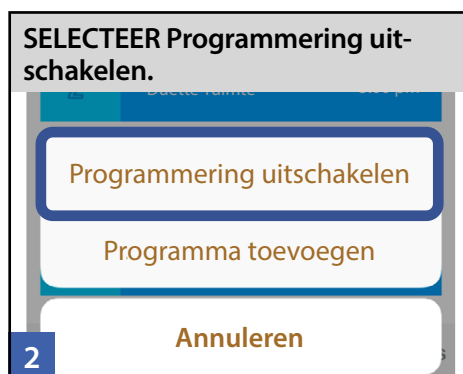
## Alle programma's uitschakelen

**TIK** op **Opties**.



1

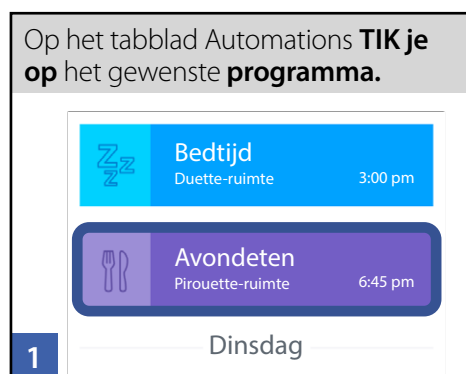
**SELECTEER** **Programmering uitschakelen**.



2

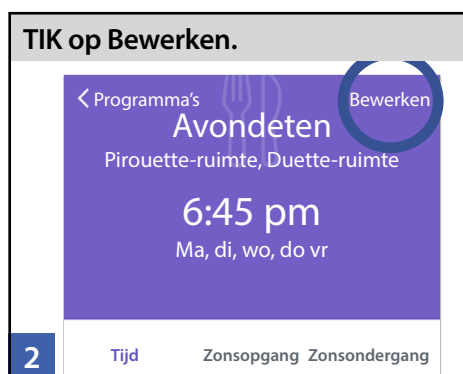
## Een programma verwijderen

Op het tabblad Automations **TIK** je op het gewenste **programma**.



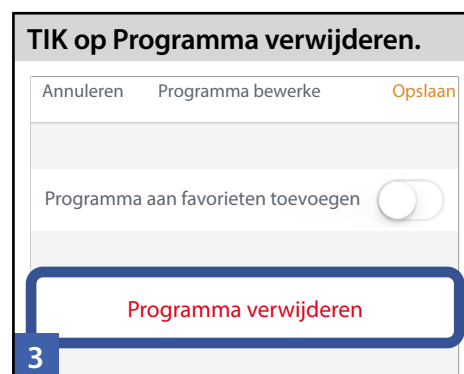
1

**TIK** op **Bewerken**.



2

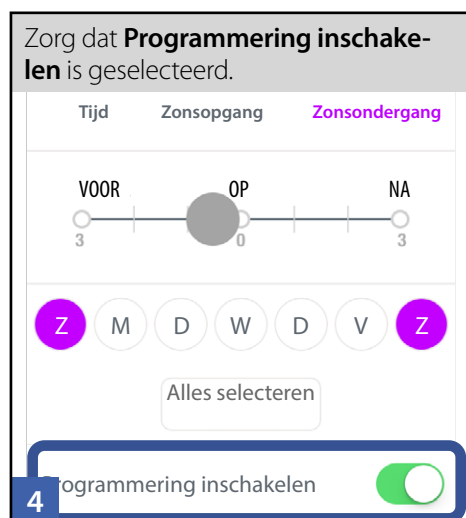
**TIK** op **Programma verwijderen**.



3

# Programma's: Zonsopgang/zonsondergang

Met de programmafunctie kun je activering van scènes voor een geplande zonsopgang of zonsondergang programmeren. De zonsopgang- en zonsondergangprogrammafunctie vereist toegang tot de geo-locatie van je smart-apparaat voordat je met behulp van de functie Sunrise of Sunset een programma kunt programmeren. Als je deze functie in de PowerView® App wilt inschakelen, open je de instellingen op je smart-apparaat en dan de PowerView® App om de locatiestatus van het apparaat te wijzigen.



# Gebruik van RemoteConnect™

RemoteConnect™ is een standaardfunctie van je PowerView®-account die automatisch wordt ingeschakeld bij het aanmaken van een PowerView®-account. Gebruik RemoteConnect wanneer je niet thuis bent voor externe toegang en activeer scènes en programma's in de PowerView® App op je smartphone of tablet.

OPMERKING: Er zijn een geregistreerde hub en een geverifieerd PowerView®-account nodig om RemoteConnect te kunnen gebruiken.

## Toegang tot scènes en programma's

**TIK op Verbinden met hub.**

We konden geen PowerView® Hub in je netwerk vinden. Je moet verbinding maken met een PowerView® Hub om de mogelijkheden van de PowerView® App volledig te benutten.

Je kunt ook een demonstratie bekijken om een aantal functies van de PowerView® App te ontdekken.

Verbinden met hub

PowerView®-demo

**1**

**Selecteer Hub.**

Een andere optie is om de hub met RemoteConnect™ te openen via je PowerView®-account.

HUBS

Josh hub-demo  
Hub Gen 2 • RemoteConnect™ Verbinden

**OPMERKING:** RemoteConnect wordt onder de naam van de hub vermeld. Als de hub niet wordt gevonden, meld je je aan bij je PowerView-netwerk.

**2**

**SELECTEER Scène of Programma.**

Ruimtes **Scènes** Programma's

**OPMERKING:** RemoteConnect staat onder de naam van de hub nabij het menu. Dashboard en ruimtes zijn niet beschikbaar.

**3**





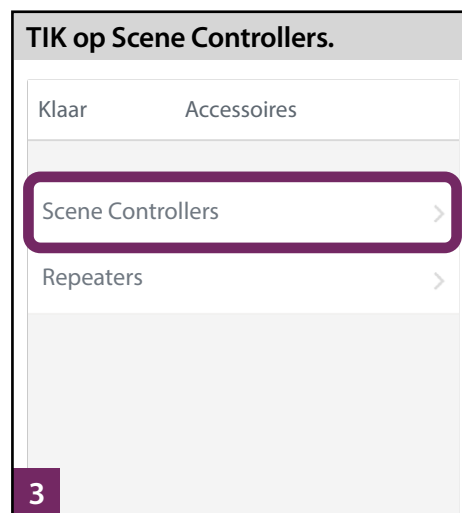
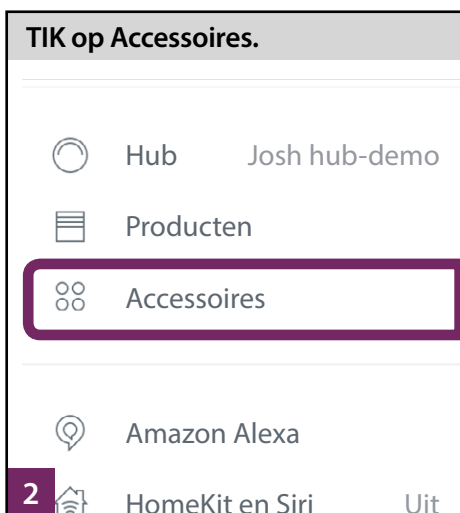
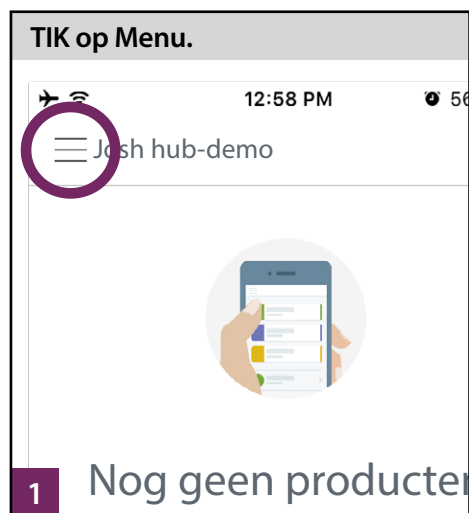
# INHOUD

## Scene Controller

■ Een nieuwe Scene Controller toevoegen .....	59
■ Scènes in een Scene Controller toevoegen en configureren.....	60
■ Scènes met de Scene Controller bedienen .....	61



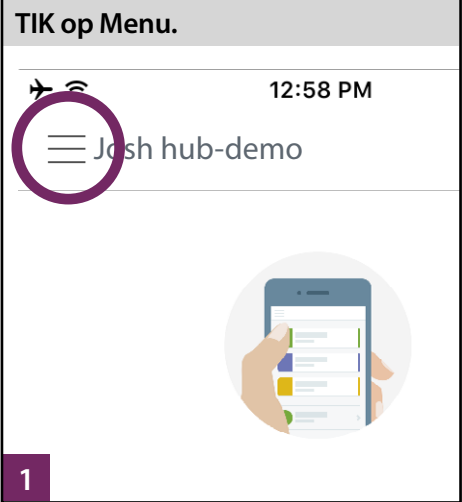
# Een nieuwe Scene Controller toevoegen



# Scènes in een Scene Controller toevoegen en configureren

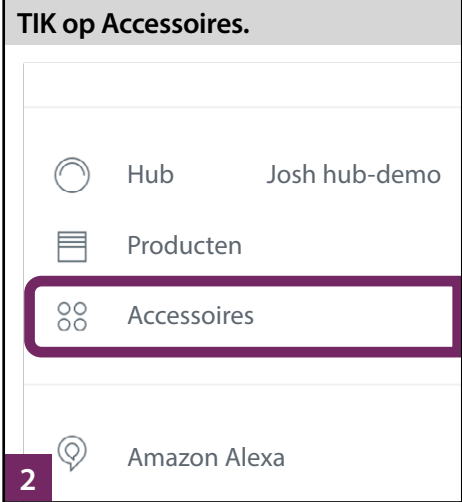
Een Scene controller creëert geen scènes. Scènes die eerder in de PowerView® App zijn aangemaakt, kunnen desgewenst worden toegevoegd aan of verwijderd uit een Scene controller.

**TIK op Menu.**



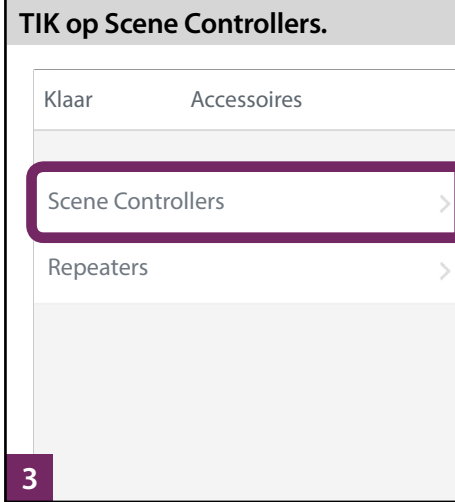
1

**TIK op Accessoires.**




2

**TIK op Scene Controllers.**



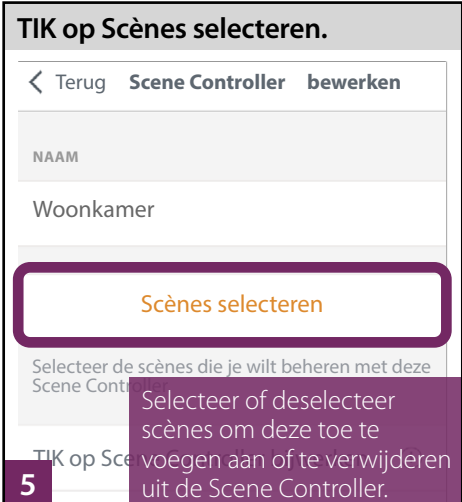
3

**SELECTEER de gewenste Scene Controller.**




4

**TIK op Scènes selecteren.**




5

**TIK op Herschikken.**



6

**TIK op Scene Controller bijwerken.**



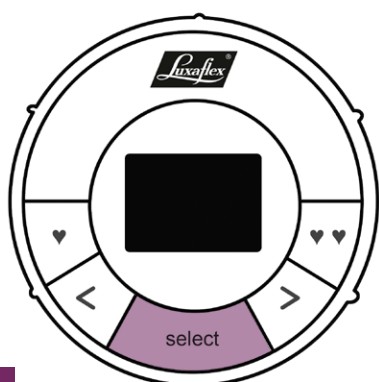
7

Gebruik hendels om de volgorde van de scènes naar wens te veranderen. Gebruik de pictogrammen van het hart en dubbele hart om favorieten in te stellen.

Volg de instructies in de App om dit proces te voltooien. Pas toegevoegde scènes worden weergegeven, gedeselecteerde scènes worden verwijderd.

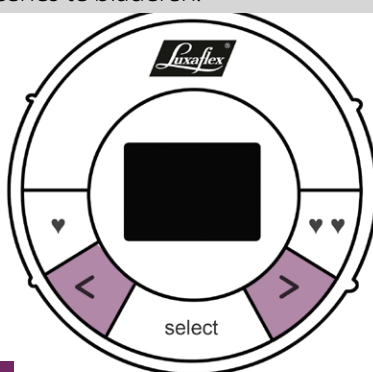
# Scènes met de Scene Controller bedienen

**DRUK op Select** om de Scene Controller te activeren.



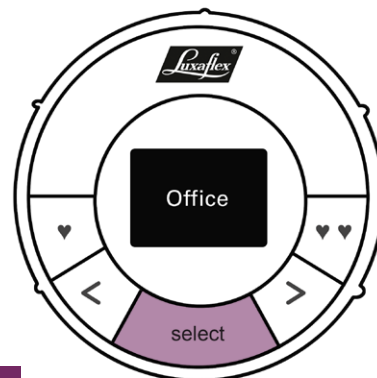
1

**DRUK op de linker- of rechtersuimel** om door beschikbare scènes te bladeren.



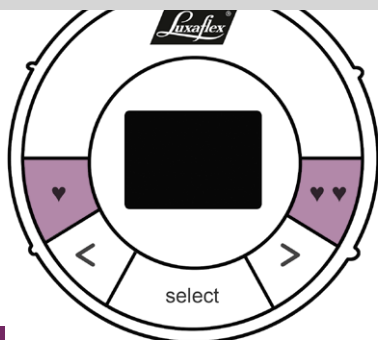
2

**DRUK op Select** om een gewenste scène te **bedienen**.



3A

**DRUK op de favoriet (hartpictogrammen)** om de gewenste favoriete scène te **bedienen**.



3B



# INHOUD

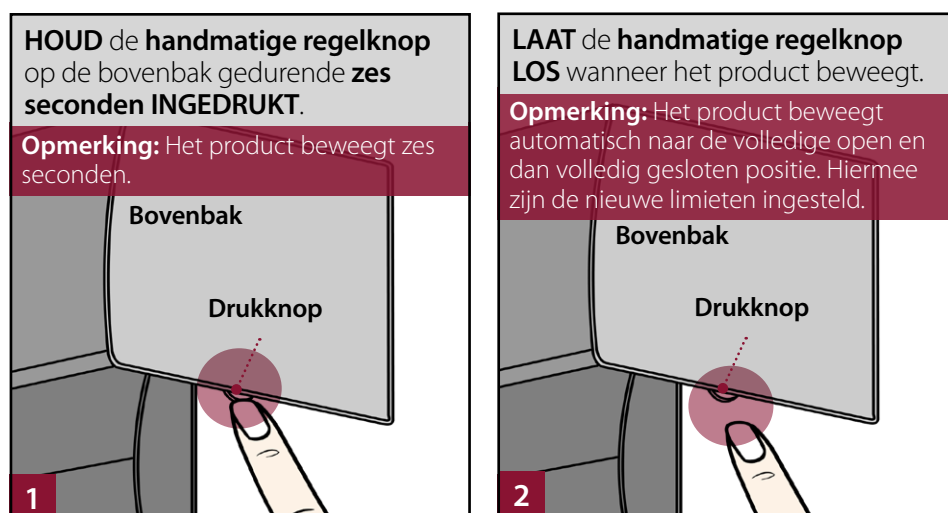
## Problemen oplossen

■ Limieten instellen: rolgordijnen uitgesloten .....	65
■ Openingspositie aanpassen: Twist® Rolgordijnen .....	66
■ Limieten instellen: alleen rolgordijnen & Luxaflex LightLine® Rolgordijnen .....	67
■ Limieten instellen: Rolgordijnen XL-230 V .....	68
■ Limieten instellen: vrij hangende Plissé en Duette® Shades (EOS-hardware) .....	70
■ Limieten instellen: Horizontale Jaloezieën .....	72
■ Limieten instellen: Horizontale Jaloezieën 230 V .....	74
■ Kantelgebied aanpassen: Horizontale Jaloezieën .....	76
■ Kantelgebied aanpassen: Horizontale Jaloezieën vervolg. ....	77
■ Limieten instellen: Verticale Jaloezieën .....	78
■ Limieten instellen: Gordijnrail .....	80
■ De programmering resetten .....	81
■ Een back-up van de hub maken .....	83
■ De back-up van een hub e-mailen .....	84
■ De back-up van een hub herstellen .....	85
■ Veelgestelde vragen .....	87
■ Scenario 1 .....	93
■ Scenario 2 .....	94
■ Scenario 3 .....	95
■ Scenario 4 .....	97
■ Scenario 5 .....	98

# Limieten instellen: rolgordijnen uitgesloten

Limieten identificeren de positie waarop producten stoppen wanneer ze volledig worden geopend of gesloten. Limieten worden in de fabriek ingesteld op de correcte stopposities in overeenstemming met de bestelde hoogte.

**OPMERKING:** Deze procedure past alleen limieten aan. Productprogrammering, inclusief de toewijzingen van groepsnummers (1-6) aan (een) remote(s) en de productstatus, worden in de PowerView® App bewaard.



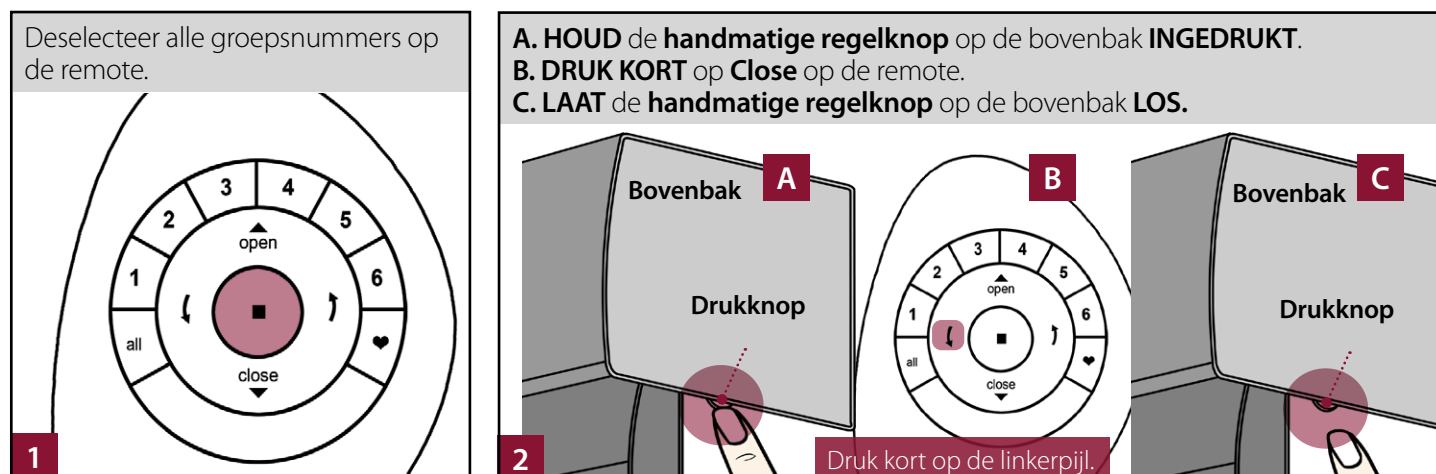
# Openingspositie aanpassen: Twist® Rolgordijnen

## De geopende positie wissen en aanpassen

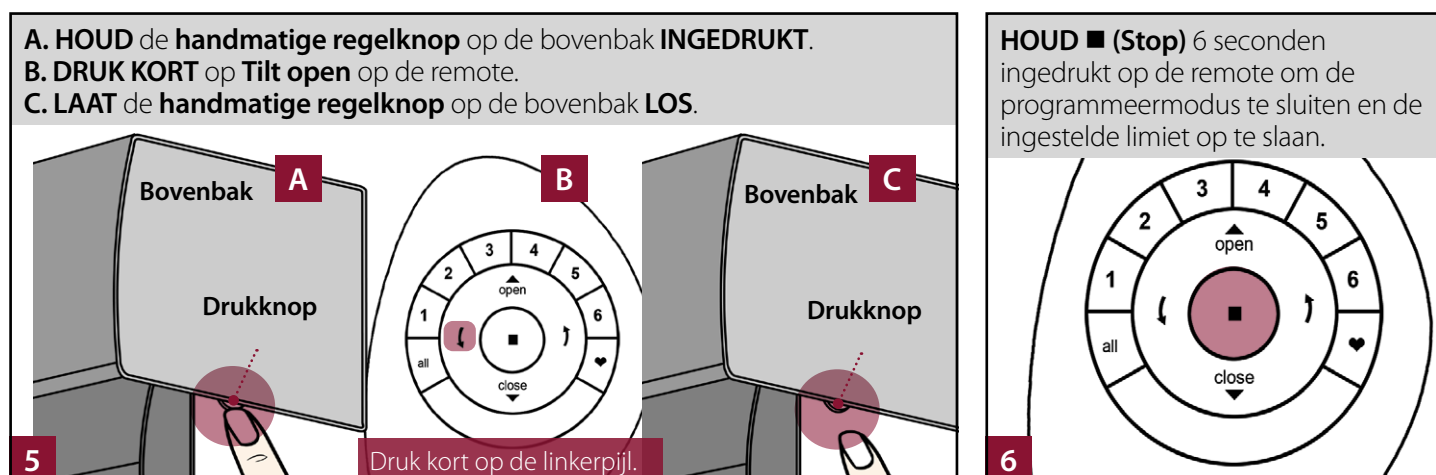
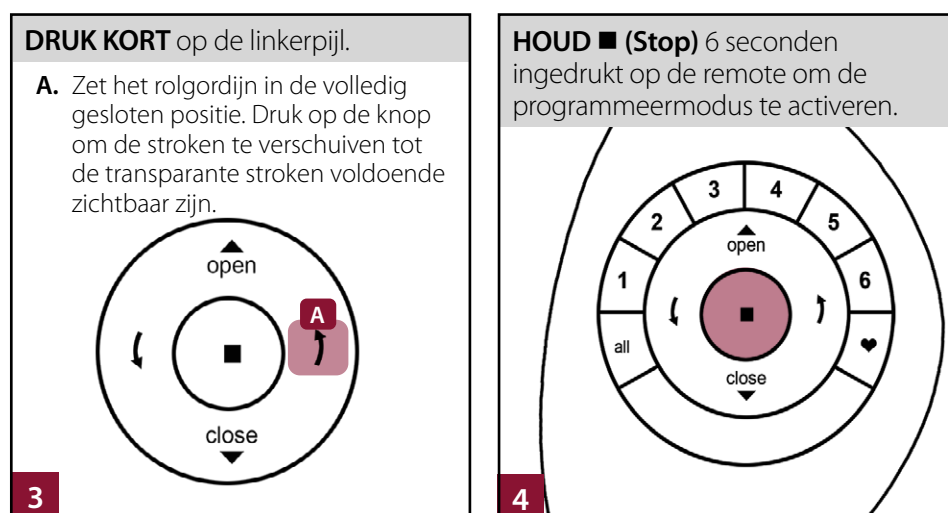
Je kunt de geopende positie van het rolgordijn alleen aanpassen als de sluitlimiet goed is ingesteld.

### De geopende positie wissen

Zet met de remote het rolgordijn in de positie waarbij de transparante stroken helemaal zichtbaar zijn.



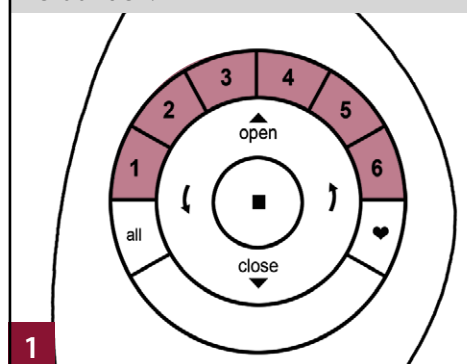
## Stel de geopende positie in



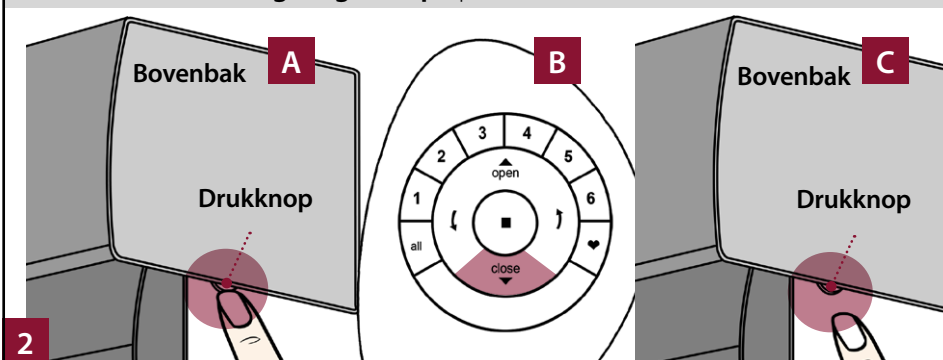
# Limieten instellen: alleen rolgordijnen & Luxaflex LightLine® Rolgordijnen

## Onderlimiet wissen en resetten

**DRUK KORT** op het **groepsnummer (1-6)** waarmee het product is verbonden.



**A. HOUD** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **INGEDRUKT**.  
**B. DRUK KORT** op de knop **Close** op de remote.  
**C. LAAT** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **LOS**.

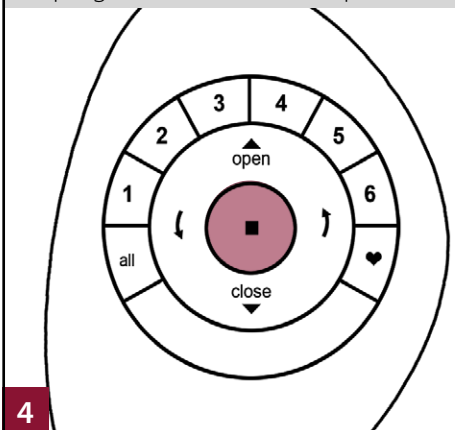


Gebruik de remote om de onderlat op de nieuwe gewenste onderlimiet te positioneren.



**LET OP:** Je moet de Stop-knop op de remote gebruiken om de beweging van het product stop te zetten.

**DRUK OP ■ (Stop)** op de remote om de programmeermodus te openen.



**A. HOUD** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **INGEDRUKT**.  
**B. DRUK KORT** op de knop **Close** op de remote.  
**C. LAAT** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **LOS**.



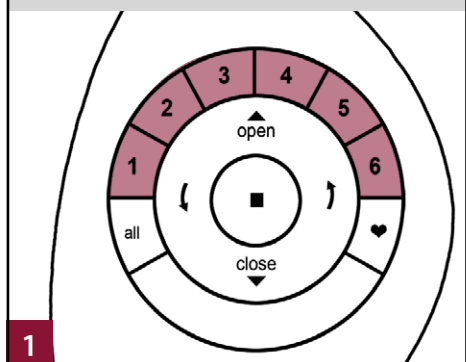
**OPMERKING:** De onderlat van het product zal een kleine beweging maken om aan te geven dat de **nieuwe onderlimiet** van het product **nu is ingesteld**.

# Limieten instellen: Rolgordijnen XL-230 V

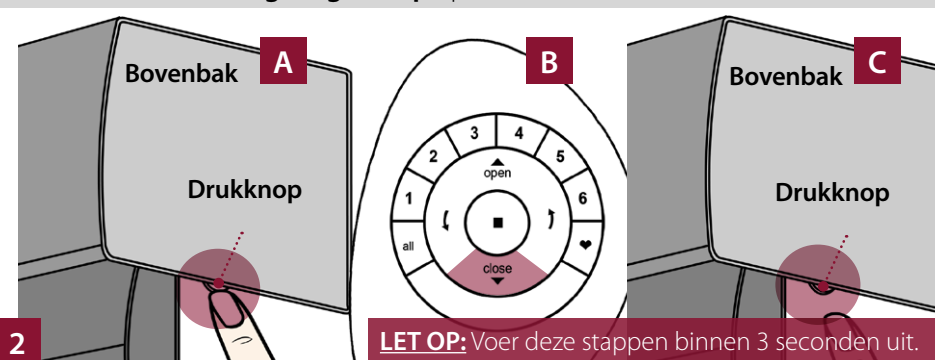
Om de limieten van de 230V-rolmotor opnieuw te programmeren, wordt aanbevolen eerst de onderlimiet te herprogrammeren. Dit zorgt ervoor dat de limiet niet verschuift als gevolg van onjuist oprollen van de stof.

## De onderlimiet wissen en resetten

**DRUK KORT** op het **groepsnummer (1-6)** waarmee het product is verbonden.



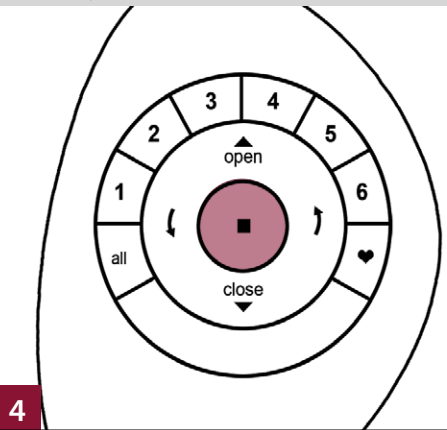
**A. HOUD** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **INGEDRUKT**.  
**B. DRUK KORT** op de knop **Close** op de remote.  
**C. LAAT** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **LOS**.



Gebruik de remote om de onderlat op de nieuwe gewenste onderlimiet te positioneren.



**DRUK OP ■ (Stop)** op de remote om de programmeermodus te openen.



**A. HOUD** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **INGEDRUKT**.  
**B. DRUK KORT** op de knop **Close** op de remote.  
**C. LAAT** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **LOS**.



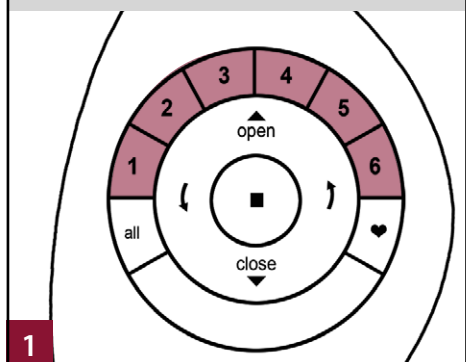


# Limieten instellen: Rolgordijnen XL-230 V

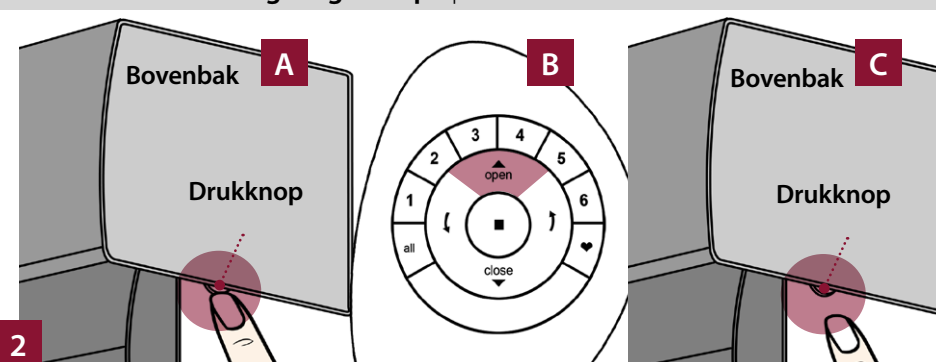
Om de limieten van de 230V-rolmotor opnieuw te programmeren, wordt aanbevolen eerst de onderlimiet te herprogrammeren. Dit zorgt ervoor dat de limiet niet verschuift als gevolg van onjuist oprollen van de stof.

## De bovenlimiet wissen en resetten

**DRUK KORT** op het **groepsnummer (1-6)** waarmee het product is verbonden.



**A. HOUD** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **INGEDRUKT**.  
**B. DRUK KORT** op de knop **Open** op de remote.  
**C. LAAT** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **LOS**.

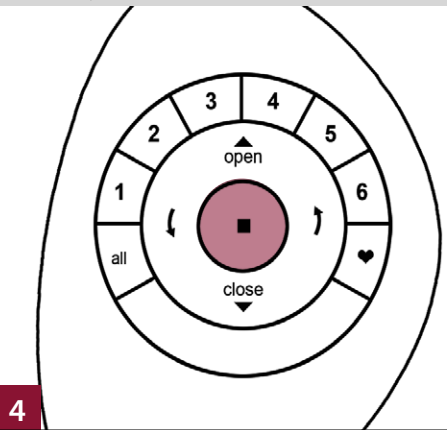


Gebruik de remote om de onderlat op de nieuwe gewenste onderlimiet te positioneren.



**LET OP:** Je moet de Stop-knop op de remote gebruiken om de beweging van het product stop te zetten.

**DRUK OP ■ (Stop)** op de remote om de programmeermodus te openen.



**A. HOUD** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **INGEDRUKT**.  
**B. DRUK KORT** op de knop **Open** op de remote.  
**C. LAAT** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **LOS**.



**OPMERKING:** De onderlat van het product zal een kleine beweging maken om aan te geven dat de **nieuwe onderlimiet** van het product **nu is ingesteld**.

# Limieten instellen: vrij hangende Plissé en Duette® Shades (EOS-hardware)

## Eindlimieten resetten

- 1** VERWIJDER DE VOEDINGSKABEL van de voedingsbron en wacht 20 seconden.

**A. HOUD** de **handmatige regelknop** **INGEDRUKT**.  
**B. SLUIT** de voeding **OPNIEUW AAN** terwijl je de handmatige regelknop ingedrukt houdt.  
**C. Houd** de **handmatige regelknop** **INGEDRUKT** totdat de motor 1 keer een beweging maakt.  
**D. LAAT** de **handmatige regelknop** **LOS**. De limieten zijn gewist.




**OPMERKING:** Zorg dat je een verbonden remote hebt of verbind die nu.

## De motorrichting controleren

Vóór het programmeren van de eindlimiet moet de motorrichting worden gecontroleerd. Dit kan alleen met een nieuwe motor of met een motor waarvan de eindlimieten zijn gereset.

**A. HOUD** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **INGEDRUKT**.  
**B. DRUK KORT** op de knop **Open** op de remote. Zorg ervoor dat de bijbehorende rolgordijngroep is geselecteerd op de remote.  
**C. LAAT** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **LOS**.



**OPMERKING:** De onderlat maakt een kleine beweging. Wanneer je de handmatige regelknop loslaat, brandt de led rood ter bevestiging dat de programmeermodus van de motor is geactiveerd.

**DRUK KORT** op een van de volgende knoppen:

**Met de shade in de tussenstand**

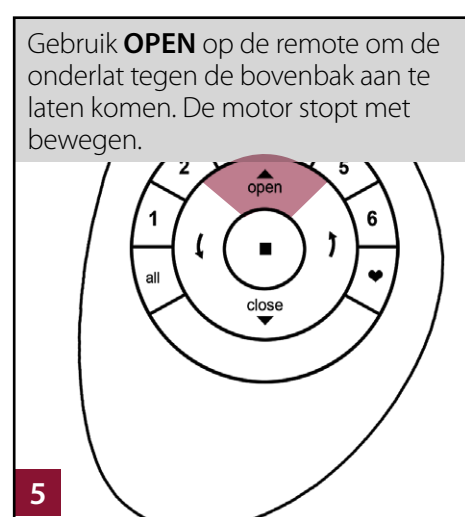
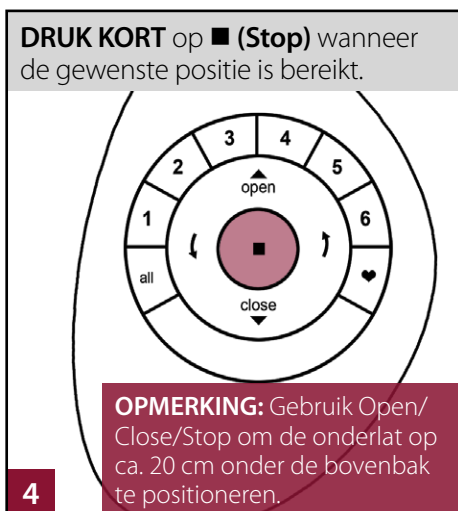
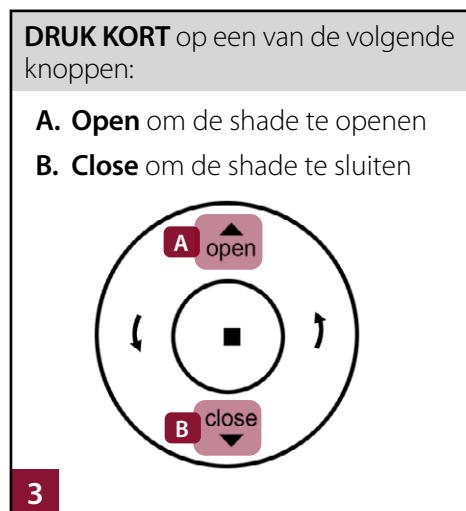
- A.** Druk op de **linkerpijl** als het rolgordijn omlaag gaat, druk op **■ (Stop)**, ga verder met programmeren eindlimiet punt 3.

Als het rolgordijn omhoog gaat, is de motorrichting verkeerd. **DRUK** op de **handmatige regelknop** gedurende 1 seconde om de richting om te keren. Ga vervolgens naar punt 3 voor het instellen van eindlimieten.

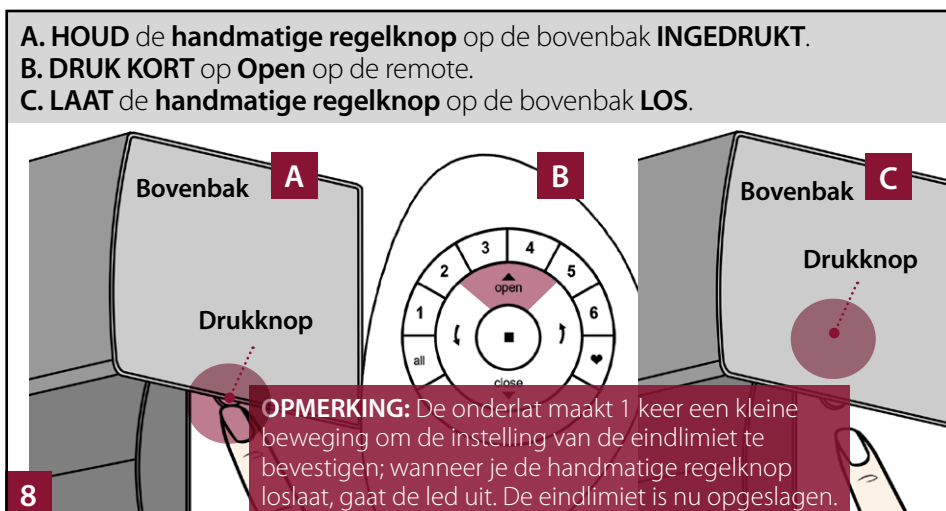
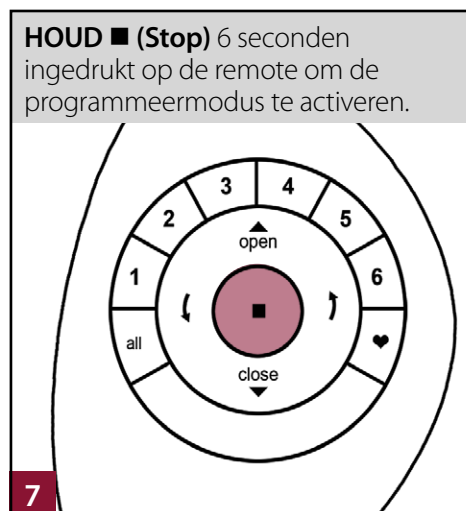
# Limieten instellen: vrij hangende en Plissé en gespannen Duette® Shades (EOS-hardware)

## Eindlimieten instellen

- 1 Controleer of de motor in de programmeermodus staat (rode motor-led).
- 2 Controleer of de motorrichting juist is.



- 6 Zet de shade met de remote in de gewenste bovenpositie.



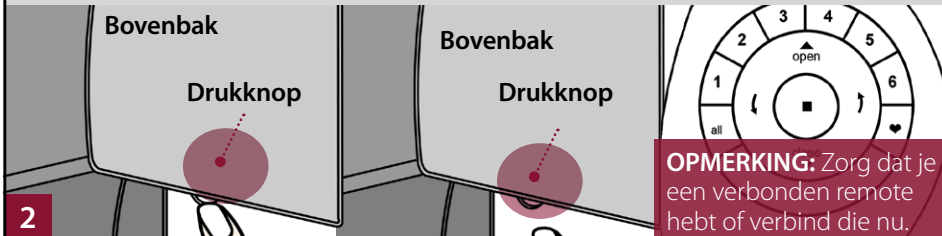
Om de sluitlimiet in te stellen, gebruik je de knop Close om de programmeermodus van het rolgordijn te activeren. Wanneer de gewenste onderlimiet is ingesteld ga je verder met stap 7 en gebruik je de knop Close op de remote bij stap 8 om de eindlimiet te programmeren.

# Limieten instellen: Horizontale Jaloezieën

## Eindlimieten resetten

- 1 VERWIJDER** de voedingskabel van de voedingsbron en wacht 20 seconden.

**A. HOUD** de **handmatige regelknop** **INGEDRUKT**.  
**B. SLUIT** de voeding **OPNIEUW AAN** terwijl je de **handmatige regelknop** ingedrukt houdt.  
**C. HOUD** de **handmatige regelknop** **INGEDRUKT** totdat de motor 1 keer een kleine beweging maakt.  
**D. LAAT** de **handmatige regelknop** **LOS**. De limieten zijn gewist.

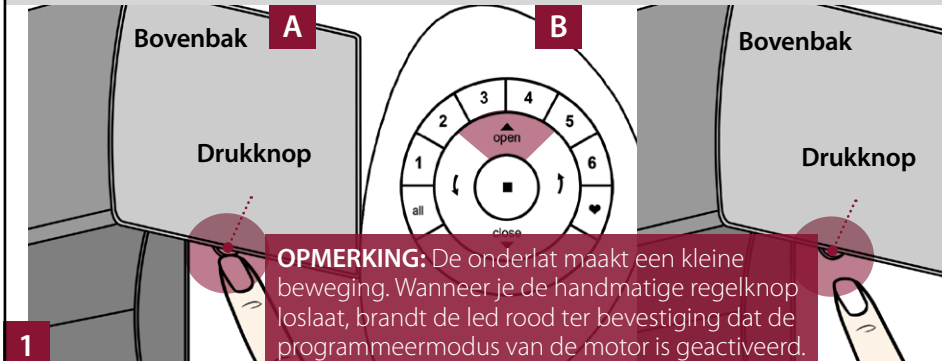


**OPMERKING:** Zorg dat je een verbonden remote hebt of verbind die nu.

## De motorrichting controleren

Vóór het programmeren van de eindlimiet moet de motorrichting worden gecontroleerd. Dit kan alleen met een nieuwe motor of met een motor waarvan de eindlimieten zijn gereset.

**A. HOUD** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **INGEDRUKT**.  
**B. DRUK KORT** op de knop **Open op de remote**. Zorg ervoor dat de bijbehorende jaloezieëngroep is geselecteerd op de remote.  
**C. LAAT** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **LOS**.

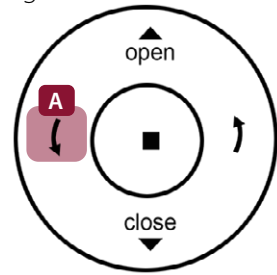


**OPMERKING:** De onderlat maakt een kleine beweging. Wanneer je de handmatige regelknop loslaat, brandt de led rood ter bevestiging dat de programmeermodus van de motor is geactiveerd.

**DRUK KORT** op een van de volgende knoppen:

**Met de shade in de tussenstand**

- A.** Druk op de **linkerpijl** als het rolgordijn omlaag gaat, druk op **■ (Stop)**, ga verder met programmeren eindlimiet punt 3.



Als de jaloezie omhoog gaat, is de motorrichting verkeerd. **DRUK** op de **handmatige regelknop** gedurende 1 seconde om de richting om te keren. Ga vervolgens naar punt 3 voor het instellen van eindlimieten.



# Limieten instellen: Horizontale Jaloezieën

## Eindlimieten instellen

- 1** Controleer of de motor in de programmeermodus staat (rode motor-led).
- 2** Controleer of de motorrichting juist is.

**DRUK KORT** op een van de volgende knoppen:

**A. Open** om de shade te openen  
**B. Close** om de shade te sluiten

**3**

**DRUK KORT** op ■ (Stop) wanneer de gewenste positie is bereikt.

**OPMERKING:** Gebruik Open/Close/Stop om de onderlat op ca. 20 cm onder de bovenbak te positioneren.

**4**

Gebruik **OPEN** op de remote om de onderlat tegen de bovenbak aan te laten komen. De motor stopt met bewegen.

**5**

- 6** Zet de jaloezie met de remote in de gewenste bovenpositie.

**OPMERKING:** Ga altijd naar de gewenste bovenlimiet met een opwaartse beweging.

**HOUD** ■ (Stop) 6 seconden ingedrukt op de remote om de programmeermodus te activeren.

**7**

**A. HOUD** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **INGEDRUKT**.  
**B. DRUK KORT** op **Open** op de remote.  
**C. LAAT** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **LOS**.

**OPMERKING:** De onderlat maakt 1 keer een kleine beweging om de instelling van de eindlimiet te bevestigen; wanneer je de handmatige regelknop loslaat, gaat de led uit. De eindlimiet is nu opgeslagen.

**8**

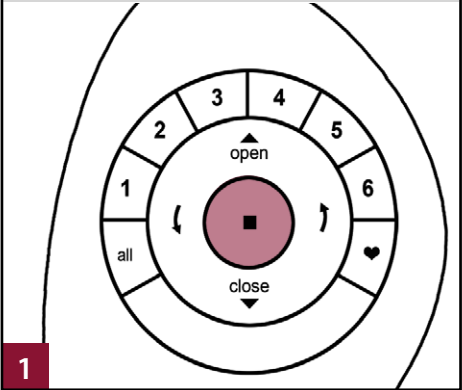
Om de sluitlimiet in te stellen herhaal je de bovenstaande stappen, maar druk je in plaats van op Open op Close op de remote.

# Limieten instellen: Horizontale Jaloezieën 230 V

Limieten kunnen in elke gewenste volgorde worden gereset. Je hoeft niet eerst de boven- of onderlimiet te doen.

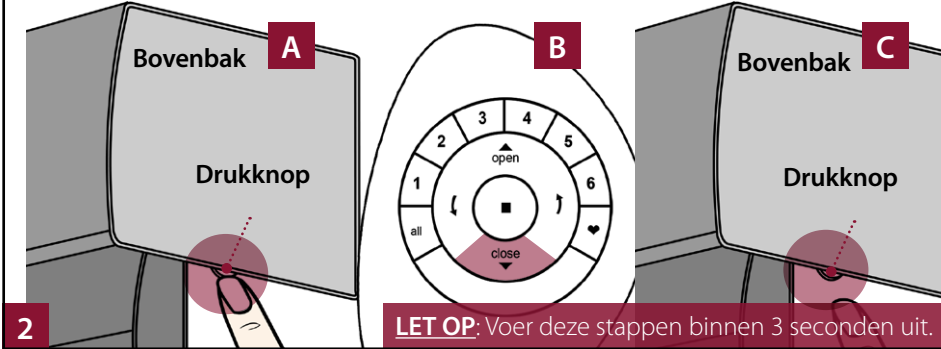
## De onderlimiet wissen en resetten

Deselecteer alle groepsnummers op de remote.



**1**


**A. HOUD** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **INGEDRUKT**.  
**B. DRUK KORT** op **Close** op de remote.  
**C. LAAT** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **LOS**.



**2**

**LET OP:** Voer deze stappen binnen 3 seconden uit.

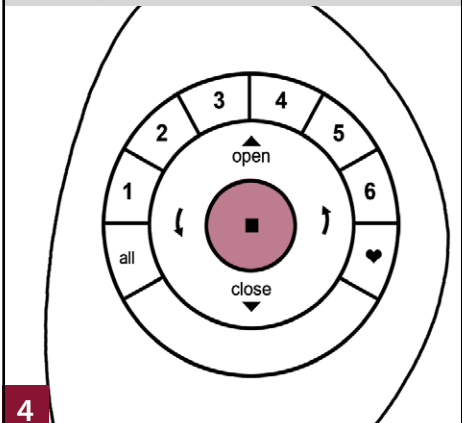
Gebruik de remote om de onderlat op de nieuwe gewenste onderlimiet te positioneren.



**3**

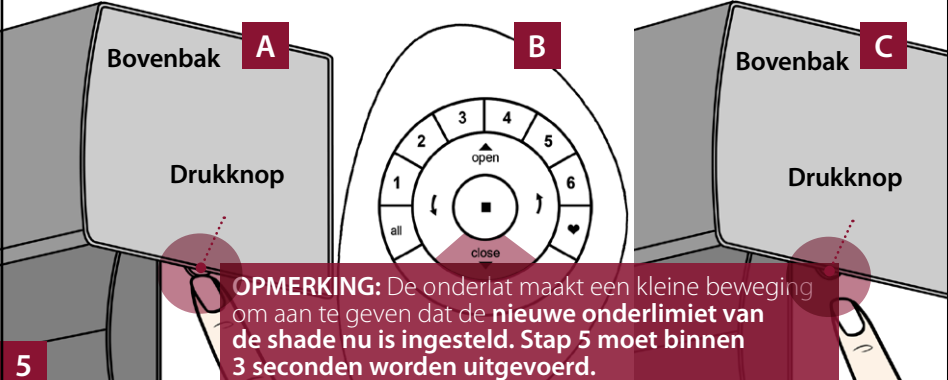
**LET OP:** Je moet de Stop-knop op de remote gebruiken om de beweging van de shade stop te zetten.

**DRUK** op **■ (Stop)** op de remote om de programmeermodus te openen.



**4**

**A. HOUD** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **INGEDRUKT**.  
**B. DRUK KORT** op **Close** op de remote.  
**C. LAAT** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **LOS**.



**5**

**OPMERKING:** De onderlat maakt een kleine beweging om aan te geven dat de **nieuwe onderlimiet van de shade nu is ingesteld**. Stap 5 moet binnen 3 seconden worden uitgevoerd.

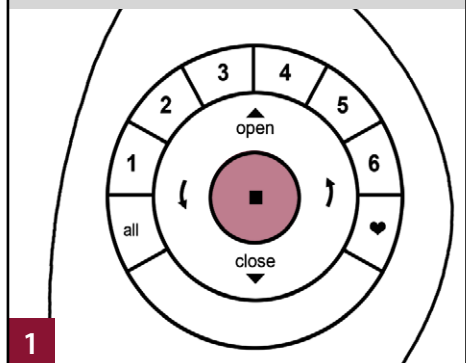


# Limieten instellen: Horizontale Jaloezieën 230 V

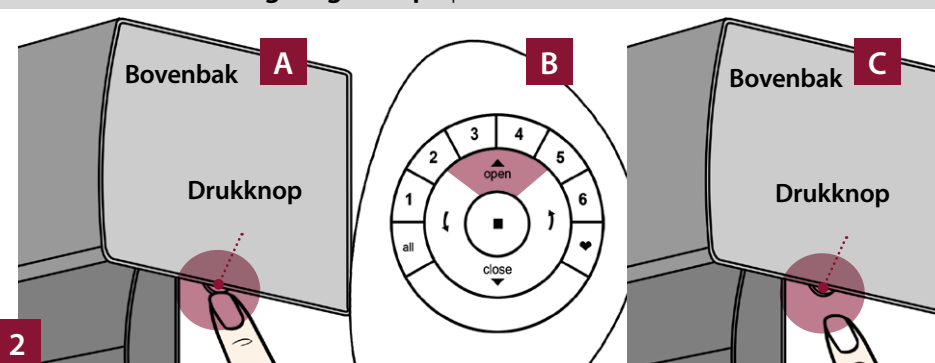
Limieten kunnen in elke gewenste volgorde worden gereset. Je hoeft niet eerst de boven- of onderlimiet te doen.

## De bovenlimiet wissen en resetten

**DRUK KORT** op het **groepsnummer (1-6)** waarmee het product is verbonden.



**A. HOUD** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **INGEDRUKT**.  
**B. DRUK KORT** op de knop **Open** op de remote.  
**C. LAAT** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **LOS**.

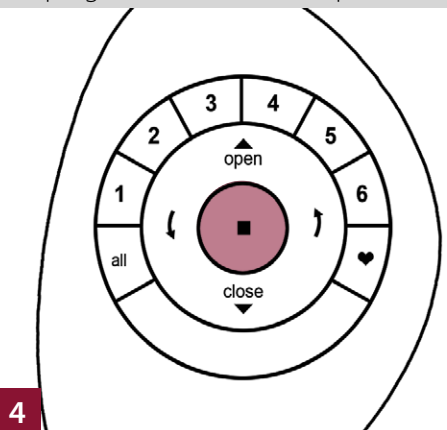


Gebruik de remote om de onderlat op de nieuwe gewenste onderlimiet te positioneren.



**LET OP:** Je moet de Stop-knop op de remote gebruiken om de beweging van het product stop te zetten.

**DRUK OP ■ (Stop)** op de remote om de programmeermodus te openen.



**A. HOUD** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **INGEDRUKT**.  
**B. DRUK KORT** op de knop **Open** op de remote.  
**C. LAAT** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **LOS**.



**OPMERKING:** De onderlat van het product zal een kleine beweging maken om aan te geven dat de **nieuwe onderlimiet** van het product **nu is ingesteld**.

# Kantelgebied aanpassen: Horizontale Jaloezieën

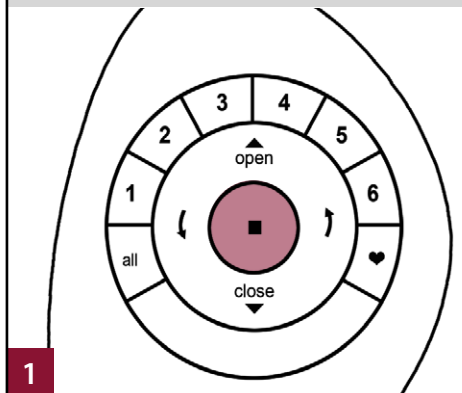
## De positie van lamellen wissen en aanpassen

De afstelling van de kantelhoek boven en onder moet in één keer worden uitgevoerd om de kantelhoek juist in te stellen.

### De kantelhoek wissen

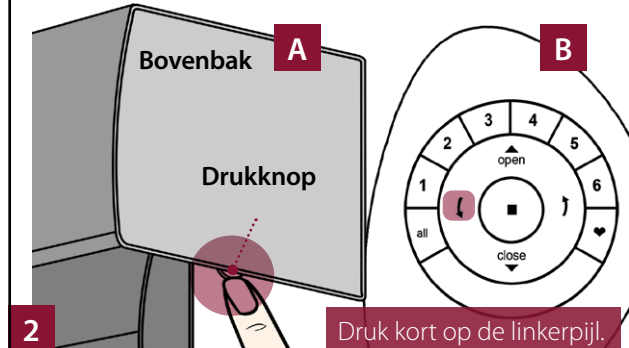
Deselecteer alle groepsnummers op de remote.

**1**

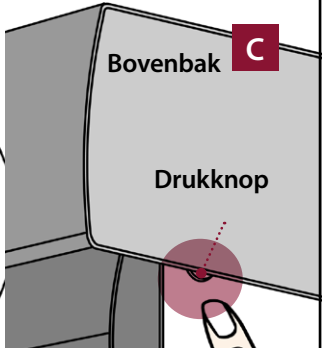


**A. HOUD** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **INGEDRUKT**.  
**B. DRUK KORT** op **Close** op de remote.  
**C. LAAT** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **LOS**.

**2**



**3**



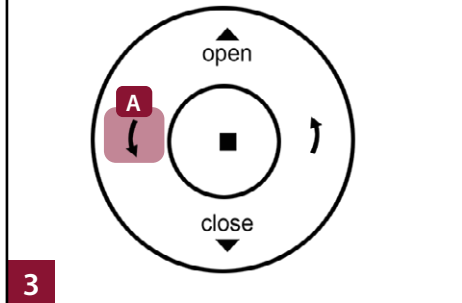
Druk kort op de linkerpijl.

### De lamelpositie in neerwaartse richting aanpassen

**DRUK KORT** op de linkerpijl.

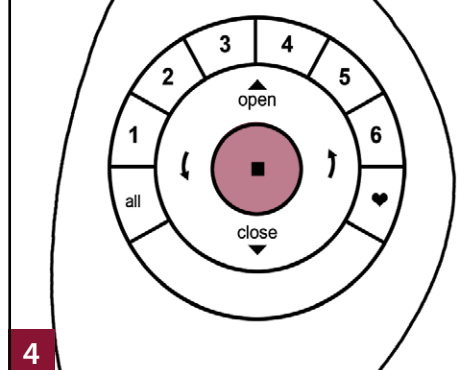
**A.** Druk op de **linkerpijl** totdat de lamellen volledig gesloten zijn in de neerwaartse positie.

**3**



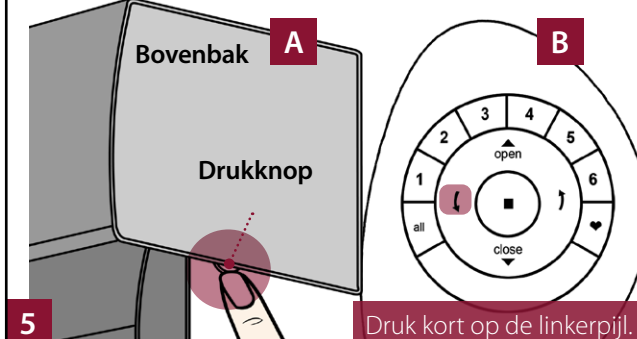
**HOUD** ■ (Stop) 6 seconden ingedrukt op de remote om de programmeermodus te activeren.

**4**

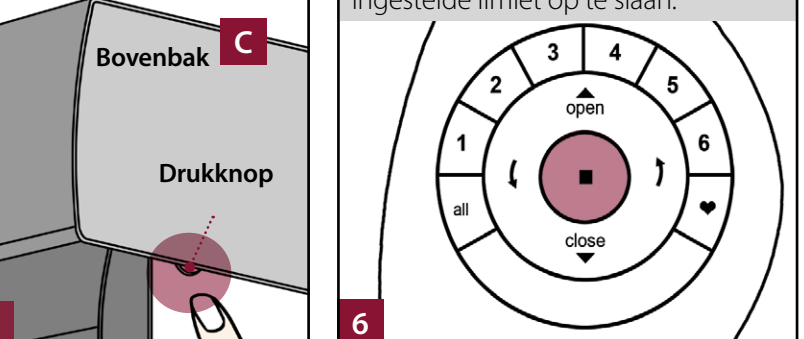


**A. HOUD** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **INGEDRUKT**.  
**B. DRUK KORT** op **Close** op de remote.  
**C. LAAT** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **LOS**.

**5**



**6**



Druk kort op de linkerpijl.

**HOUD** ■ (Stop) 6 seconden ingedrukt op de remote om de programmeermodus te sluiten en de ingestelde limiet op te slaan.

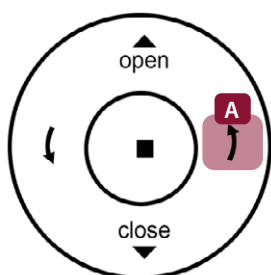


# Kantelgebied aanpassen: Horizontale Jaloezieën vervolg

## De lamelposititie in opwaartse richting aanpassen

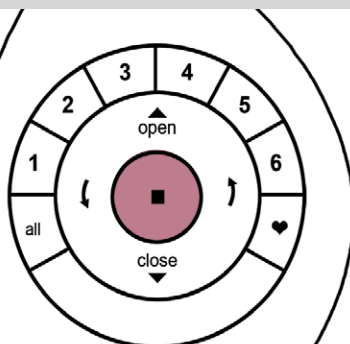
**DRUK KORT** op een van de volgende knoppen:

- A. Selecteer de productgroep en druk op de **rechterpijl** totdat de lamellen volledig gesloten zijn in opwaartse richting.



7

**HOUD ■ (Stop)** 6 seconden ingedrukt op de remote om de programmeermodus te activeren.

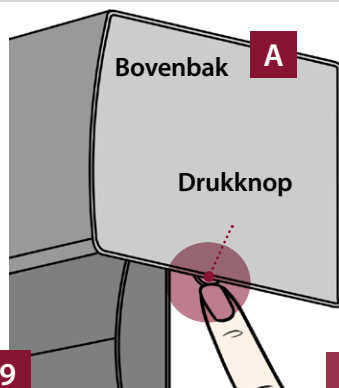


8

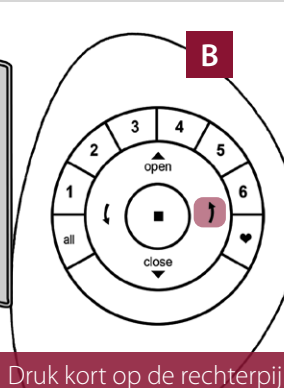
A. **HOUD** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **INGEDRUKT**.

B. **DRUK KORT** op Close op de remote.

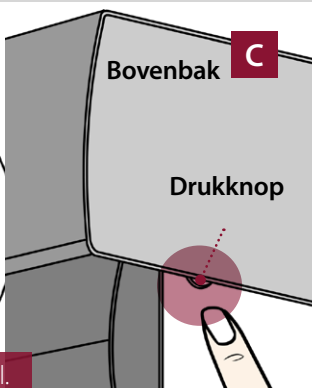
C. **LAAT** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **LOS**.



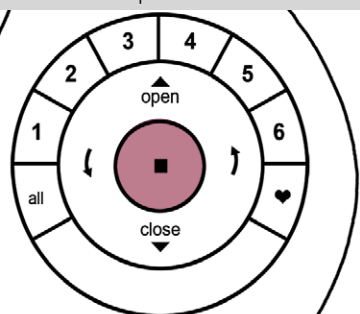
9



Druk kort op de rechterpijl.



**HOUD ■ (Stop)** 6 seconden ingedrukt op de remote om de programmeermodus te sluiten en de ingestelde limiet op te slaan.



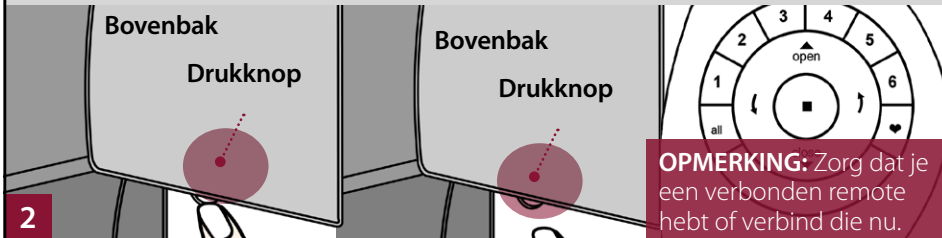
10

# Limieten instellen: Verticale Jaloezieën

## Eindlimieten resetten

- 1** VERWIJDER de voedingskabel van de voedingsbron en wacht 20 seconden.

**A. HOUD** de **handmatige regelknop** **INGEDRUKT**.  
**B. SLUIT** de voeding **OPNIEUW AAN** terwijl je de handmatige regelknop ingedrukt houdt.  
**C. Houd** de **handmatige regelknop** **INGEDRUKT** totdat de motor 1 keer een beweging maakt.  
**D. LAAT** de **handmatige regelknop** **LOS**. De limieten zijn gewist.

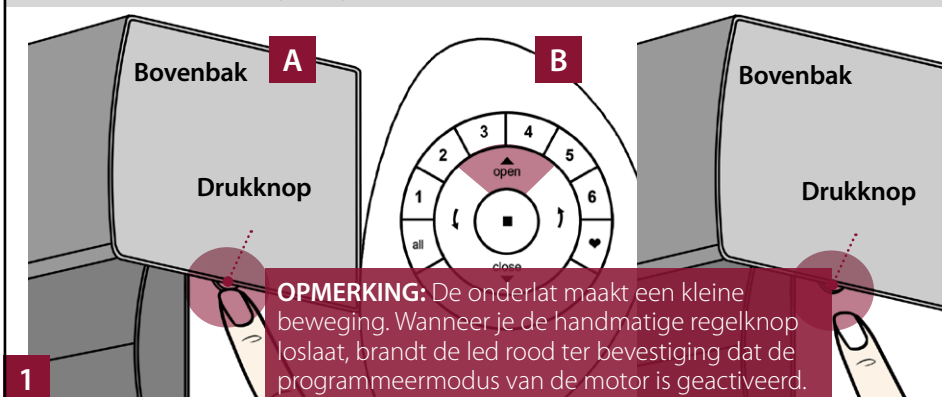


**OPMERKING:** Zorg dat je een verbonden remote hebt of verbind die nu.

## De motorrichting controleren

Vóór het programmeren van de eindlimiet moet de motorrichting worden gecontroleerd. Dit kan alleen met een nieuwe motor of met een motor waarvan de eindlimieten zijn gereset.

**A. HOUD** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **INGEDRUKT**.  
**B. DRUK KORT** op Close op de remote.  
**C. LAAT** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **LOS**.

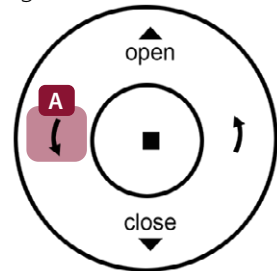


**OPMERKING:** De onderlat maakt een kleine beweging. Wanneer je de handmatige regelknop loslaat, brandt de led rood ter bevestiging dat de programmeermodus van de motor is geactiveerd.

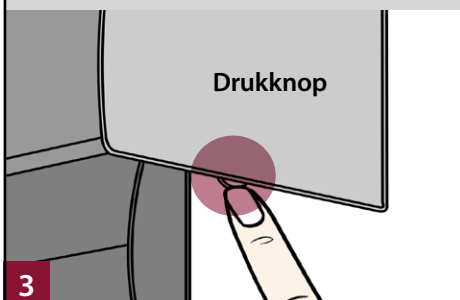
**DRUK KORT** op een van de volgende knoppen:

**Met de shade in de tussenstand**

- A.** Druk op de **linkerpijl** als het rolgordijn omlaag gaat, druk op **■ (Stop)**, ga verder met programmeren eindlimiet punt 3.



Als het product omhoog gaat, is de motorrichting verkeerd. **DRUK** op de **handmatige regelknop** gedurende 1 seconde om de richting om te keren. Ga vervolgens naar punt 3 voor het instellen van eindlimieten.



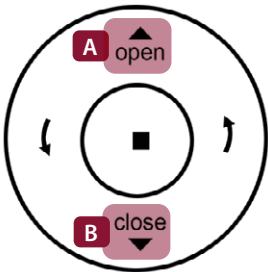
# Limieten instellen: Verticale Jaloezieën

## Eindlimieten instellen

- 1** Controleer of de motor in de programmeermodus staat (rode motor-led).
- 2** Controleer of de motorrichting juist is.

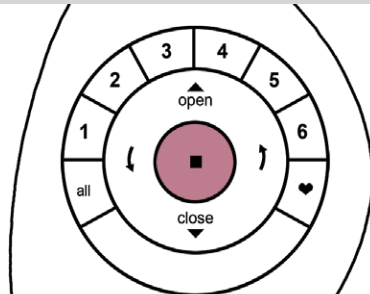
**DRUK KORT** op een van de volgende knoppen:

- A. Open** om de shade te openen
- B. Close** om de shade te sluiten



**3**

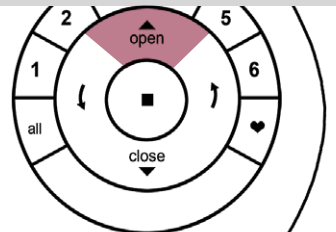
**DRUK KORT** op ■ (Stop) wanneer de gewenste positie is bereikt.



**OPMERKING:** Gebruik Open/Close/Stop om de onderlat op ca. 20 cm onder de bovenbak te positioneren.

**4**

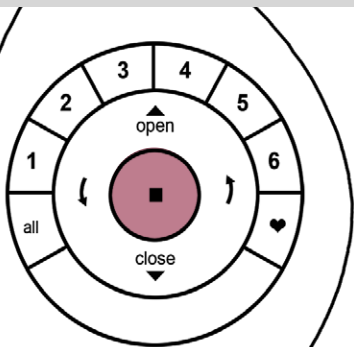
Gebruik **OPEN** op de remote om de onderlat tegen de bovenbak aan te laten komen. De motor stopt met bewegen.



**5**

- 6** Zet het product met de remote in de gewenste bovenpositie.

**HOUD** ■ (Stop) 6 seconden ingedrukt op de remote om de programmeermodus te activeren.



**7**

- A. HOUD** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **INGEDRUKT**.
- B. DRUK KORT** op **Close** op de remote.
- C. LAAT** de **handmatige regelknop** op de bovenbak **LOS**.



**8**

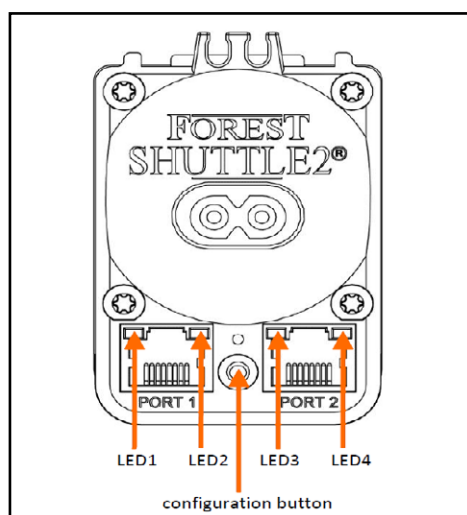
Om de sluitlimiet in te stellen herhaal je de bovenstaande stappen, maar druk je in plaats van op Open op Close op de remote.

# Limieten instellen: Gordijnrail

**OPMERKING:** Zorg ervoor dat de hoofddrager in de geopende positie staat.

## Schakel na installatie eerst weer in

- 1 Stel de motorrichting en sluitlimiet in door de hoofddrager naar de gesloten positie te trekken. De motorrichting wordt automatisch gedetecteerd. De hoofddrager beweegt automatisch naar de gesloten eindpositie.
- 2 Stel de openingslimiet in door de hoofddrager naar de geopende positie te trekken. De motorrichting wordt automatisch gedetecteerd. De hoofddrager beweegt automatisch naar de geopende eindpositie.



- 3 Zodra de volledig geopende positie is bereikt, stopt de drager (gele LED4 brandt). Nu kan de terugschuifpositie met de hand worden afgesteld. Wanneer de hoofddrager 10 seconden niet wordt bewogen, gaat LED4 uit om aan te geven dat de openingslimiet is ingesteld.

## Eindlimieten resetten

- 1 Druk 4x op de motorconfiguratieknop met een puntig voorwerp. De led gaat naar led-positie 4.
- 2 Houd de knop 5 seconden ingedrukt. De led knippert en gaat uit. De limieten zijn gereset.
- 3 Limieten kunnen worden ingesteld aan de hand van bovenstaande instructie.

# De programmering resetten

Deze reset wordt gebruikt om alle huidige programmering die in de hoofdrail van een raamdecoratie is opgeslagen, te wissen. Het gaat hierbij onder meer om een reset van het PowerView® Shade-netwerk-ID, het elimineren van alle groepstoewijzingen op (een) remote(s) en het verwijderen van de raamdecoratie uit de app. Door het resetten van de programmering voorkom je dat een PowerView® Pebble® Remote of mobiel apparaat een raamdecoratie bedient totdat deze opnieuw is geprogrammeerd (of opnieuw is gedetecteerd in de app).


**OPMERKING:** Met deze resetprocedure worden de limieten van de raamdecoratie **NIET** gewist.





# Een back-up van de hub maken

Als je een back-up van de hub maakt, worden alle producten, ruimtes, scènes, programma's en hubgegevens (inclusief de huidige instellingen van de Scene controller) als lokaal bestand binnen de PowerView® App op je apparaat opgeslagen.

1. **TIK op Menu**
2. **TIK op Hub**
3. **TIK op **
4. **TIK op Hub-info**
5. **TIK op Hub-back-ups**
6. **TIK op Back-up**

# De back-up van een hub e-mailen

Als je een back-up van de hub maakt, worden alle producten, ruimtes, scènes, programma's en hubgegevens (inclusief de huidige instellingen van de Scene controller) als lokaal bestand binnen de PowerView® App op je apparaat opgeslagen.

1. **TIK op Menu**
2. **TIK op Hub**
3. **TIK op **
4. **TIK op Hub-info**
5. **TIK op Hub-back-ups**
6. **TIK op Back-up**
7. **Selecteer de gewenste back-up-versie van de hub**
8. **Selecteer Back-up per e-mail**



# De back-up van een hub herstellen

Als je een back-up van de hub maakt, worden alle producten, ruimtes, scènes, programma's en hubgegevens (inclusief de huidige instellingen van de Scene Controller) als lokaal bestand binnen de PowerView® App op je apparaat opgeslagen.

1. **TIK op Menu**
2. **TIK op Hub**
3. **TIK op **
4. **TIK op Hub-info**
5. **TIK op Hub-back-ups**
6. **TIK op Back-up**
7. **Selecteer de gewenste back-up-versie van de hub**
8. **Selecteer Back-up herstellen**



# Veelgestelde vragen

## Algemeen

**V: Hoe weet ik of mijn Luxaflex®-raamdecoraties PowerView® Automation hebben?**

**A:** Alle draadloze gemotoriseerde Luxaflex®-raamdecoraties die na juli 2015 zijn geproduceerd, zijn uitgerust met PowerView® Automation. Er zijn mogelijk uitzonderingen van toepassing.

**V: Werkt mijn PowerView® Pebble® Remote meteen als hij uit de doos komt?**

**A:** Nee. Een product moet eerst met een groepsnummer (1-6) op een PowerView® Pebble® Remote zijn verbonden om via een remote te worden bediend.

**V: Heb ik een PowerView® Pebble® Remote of PowerView® Wandhouder Remote nodig om mijn raamdecoratie te bedienen?**

**A:** Een PowerView® Pebble® Remote of PowerView® Wandhouder Remote wordt ten eerste aanbevolen als toevoeging aan het gebruik van de PowerView® App. Deze apparaten bieden een alternatieve bediening voor individuele producten en productgroepen en zijn ontworpen als aanvulling op elk interieur.

**V: Is er bedrading nodig?**

**A:** De elektrische bediening van producten met PowerView® Automation verloopt draadloos. Luxaflex® biedt verschillende stroomopties, waaronder batterijen en stekkers, voor elke gewenste toepassing. Luxaflex® biedt een stroomoptie voor 18 V DC.

**V: Kan ik mijn Luxaflex® gemotoriseerde producten met behulp van het programmeringssysteem in mijn woning bedienen?**

**A:** Met de toevoeging van de PowerView® Hub kunnen Luxaflex® PowerView®-raamdecoraties in het programmeringssysteem van een woning worden opgenomen met behulp van IP (Internet protocol). Er is een PowerView®-account nodig. Registreer de hub na het creëren van een PowerView®-account.

**V: Welke kleuren zijn beschikbaar voor de PowerView® Pebble®?**

**A:** De PowerView® Pebble® is beschikbaar in een verscheidenheid aan trendy kleuren en afwerkingen. Snow, Night, Lime, Poppy, Cobalt, Stone Frost, Clear Frost, Oyster, Ecru en Mist.

**V: Welke kleuren zijn beschikbaar voor de PowerView® Wandhouder?**

**A:** De PowerView® Wandhouder is beschikbaar in Black Matte, White Matte en Nickel Matte.

**V: Hoe lang gaan de batterijen mee van mijn elektrisch bediende raamdecoratie die op batterijen werkt?**

**A:** De staaf met AA-batterijen van elektrisch bediende raamdecoraties met PowerView® gaat doorgaans langer dan een jaar mee, afhankelijk van de afmetingen, de configuratie en het gebruik van de producten. Herlaadbare batterijen worden niet aanbevolen.

**V: Welke bronnen bieden meer informatie over PowerView®? Waar kan ik die vinden?**

**A:** Hulpbronnen zijn te vinden op <https://www.luxaflex.nl/klantenservice/installatie/>. De PowerView®-pagina bevat de snelstartgids en verwante documenten.

# Veelgestelde vragen

## Netwerken

### V. Wat is een PowerView® Shade-netwerk?

- A. PowerView® is een draadloze radiofrequentiecommunicatietaal (RF) die eigendom is van Luxaflex®. Gelijksortig aan het wifinetwerk in je woning, verwijst het PowerView® Shade-netwerk naar een uniek PowerView® RF-ID dat communicatie mogelijk maakt tussen alle PowerView®-apparaten die dit unieke RF-ID delen.

### V. Wat is koppelen aan een netwerk?

- A. Koppelen verwijst naar het verbinden van meerdere PowerView® Remotes met elkaar of met de hub om een gemeenschappelijk PowerView® Shade-netwerk tot stand te brengen. Het wordt aanbevolen om alle PowerView®-raamdecoraties en bedieningsaccessoires in de woning (remotes, repeaters en hub) te koppelen aan één gemeenschappelijk netwerk, zodat ze allemaal communiceren via dezelfde PowerView® Shade-netwerk radiofrequentie-ID.

### V. Wanneer moet ik koppelen?

- A. Het wordt aanbevolen remotes altijd te koppelen waarin er zich meerdere PowerView® Remotes in een woning bevinden. Koppel alle PowerView® Remotes altijd aan één gemeenschappelijk enkelvoudig netwerk-ID aan het begin van elke PowerView®-installatie. Dit elimineert problemen, mocht de PowerView® Hub later worden geïntroduceerd. Als een bestelling wordt geleverd met meerdere remotes EN een hub, koppel je alle remotes eerst en voer je vervolgens de procedure uit voor het configureren van de hub volgens de instructies via de PowerView® App. Hiermee zorg je dat de hub wordt gekoppeld aan het netwerk-ID dat al is opgezet.

### V. Waarom moeten al mijn PowerView®-raamdecoraties en bedieningsaccessoires op hetzelfde netwerk worden aangesloten?

- A. Als je niet alle PowerView®-raamdecoraties en bedieningsaccessoires op hetzelfde netwerk aansluit, herkent een PowerView® Hub slechts één PowerView® Shade-netwerk. Als er een hub wordt toegevoegd nadat je producten hebt gegroepeerd op een of meerdere remotes (bv. Pebble® of Wandhouder Remotes) die niet aan hetzelfde PowerView® Shade-netwerk zijn gekoppeld, dan kan de hub alle of bepaalde PowerView®-raamdecoraties, remotes en/of repeaters in de woning niet detecteren en er niet mee communiceren. Door één gemeenschappelijk enkelvoudig netwerk-ID kan de PowerView® Hub alle PowerView®-raamdecoraties en bedieningsaccessoires in de woning die op het netwerk zijn aangesloten, detecteren en ermee communiceren, zelfs als er verschillende productruimtes worden bediend met verschillende remotes.

### V. In welke zin is het kopiëren van een remote anders dan het koppelen van een remote aan een andere remote?

- A. Bij kopiëren wordt alle informatie op de remote (groepen, favorieten en het PowerView® Shade-netwerk radiofrequentie-ID) naar een andere remote gekopieerd. De gebruiker kan hiermee meerdere onderling verwisselbare remotes gebruiken om dezelfde productgroepen te bedienen, ongeacht welke remote wordt gebruikt. Met koppelen daarentegen worden de groeps- of favorietgegevens van een remote *niet* naar een andere remote *gekopieerd*. In plaats daarvan worden bij koppelen meerdere remotes op een enkelvoudig, gemeenschappelijk PowerView® Shade-netwerk voor de woning aangesloten.

## PowerView® Pebble® Remote en PowerView® Wandhouder Remote

### V: Kan ik aanvullende PowerView® Pebbles®, Remotes of Scene Controllers kopen?

- A: Je kunt desgewenst bijkomende PowerView® Pebble® en Wandhouder-bevestigingen bestellen. Remotes en scene controllers kunnen niet individueel worden besteld; ze moeten worden besteld met een Pebble®- of wandhouder-bevestiging.

### V: Wat doet de knop Favourite op de PowerView® Pebble® Remote?

- A: Je kunt voor elk van de zes groepsknoppen op de PowerView® Pebble® Remote of de PowerView® Wandhouder Remote een favoriete positie creëren en instellen. De knop Favourite is een snelle en gemakkelijke manier om producten naar een specifieke, vooraf ingestelde positie te verzenden. Eén favoriete positie per product wordt vooraf ingesteld op 50% van de beweging van het product.

# Veelgestelde vragen

**V: Hoeveel producten kan ik bedienen met behulp van de PowerView® Pebble® Remote of de PowerView® Wandhouder Remote?**

**A:** Je kunt de PowerView® Remote gebruiken voor het individueel bedienen van zes producten of het als groep bedienen van honderden producten, zolang de producten opdrachten van de remote kunnen ontvangen.

## PowerView® App

**V: Welke apparaten zijn compatibel met de PowerView® App?**

**A:** De PowerView® App is compatibel met mobiele Android™-apparaten (waarop versie 4.4 en nieuwer wordt uitgevoerd) en mobiele Apple®-apparaten (waarop versie 9.0 en nieuwer wordt uitgevoerd).

**V: Heb ik een internetverbinding nodig om de PowerView® App in te stellen op bediening van mijn raamdecoraties?**

**A:** Nee, een internetverbinding is niet noodzakelijk. Er is echter wel een router nodig om de PowerView® Hub en App via wifi in te stellen.

**V: Wat is RemoteConnect™?**

**A:** RemoteConnect is een standaardfunctie van de PowerView®-account waarmee gebruikers hun raamdecoraties buiten de woning kunnen bedienen aan de hand van een gegevens- of wifi-verbinding. Om RemoteConnect te gebruiken, open je de PowerView® App, maak je een PowerView®-account aan en registreer je vervolgens de hub.

**V: Wat is een ruimte in de PowerView® App?**

**A:** Met ruimtes kun je PowerView®-producten die door de PowerView® App zijn ontdekt, zelf organiseren. Als een product eenmaal in de PowerView® App is ontdekt, kan het aan een ruimte worden toegewezen. Binnen een ruimte kunnen gebruikers individuele producten of groepen van hetzelfde producttype bedienen door gebruik te maken van de productspecifieke schuifbalk.

**V: Wat is een scène in de PowerView® App?**

**A:** Een scène wordt gebruikt voor het bedienen van een enkel product of meerdere producten die aan een ruimte zijn toegewezen. Producten in een scène kunnen worden geprogrammeerd op een vooraf ingestelde positie binnen het raam (bijv. lamellen open of product volledig omhoog gebracht), zodat de producten telkens als de scène wordt geactiveerd, naar hun vooraf ingestelde posities bewegen. Je kunt bijvoorbeeld een scène met de naam 'Welterusten' aanmaken, waarbij alle producten in een bepaalde ruimte naar de gesloten positie bewegen wanneer die scène wordt geactiveerd.

**V: Wat is een multi-ruimtescène in de PowerView® App?**

**A:** Een multi-ruimtescène is een enkelvoudige scène die meerdere productruimtes bevat. Wanneer je een multi-ruimtescène activeert, worden de producten in de ruimtes die aan deze multi-ruimtescène zijn toegewezen, bediend.

**V: Wat is een programma in de PowerView® App?**

**A:** Een programma is de getimed, automatische activering van geselecteerde scènes en multi-ruimtescènes. Gebruikers kunnen zelf een aangepast programma instellen voor elk programma dat ze aanmaken. Als een programma eenmaal is ingesteld, hoeft de gebruiker dit niet langer handmatig te activeren.

**V: Werken de programma's zelfs als mijn mobiele apparaat zich niet in de woning bevindt?**

**A:** Ja, programma's blijven producten bedienen op de ingestelde tijd(en) van de dag, zelfs als het draadloze apparaat zich niet in de woning bevindt. Alle programmeringsgegevens worden in de PowerView® Hub opgeslagen.

# Veelgestelde vragen

**V: Worden de programma's automatisch aangepast aan de zomertijd?**

**A:** Ja, de programma's worden automatisch aan de zomertijd aangepast.

**V: Zijn er servicekosten verbonden aan de app-functies?**

**A:** Luxaflex® brengt geen aanvullende kosten in rekening voor app-updates. Voor functies die gebruik maken van je mobiele draadloze netwerk kun je bij je provider navragen of er kosten voor gegevensoverdracht van toepassing zijn.

**V: Welke wifi routers werken het beste met de PowerView® Hub?**

**A:** De PowerView® Hub is ontworpen om te werken met voor consumenten goedgekeurde wifi routers. Echter, beveiligingsinstellingen of speciale configuraties kunnen van invloed zijn op de communicatie met de hub.

**V. Kan ik de limieten van mijn PowerView® raamdecoratie met behulp van de app resetten of aanpassen?**

**A** Als je de boven- en onderlimieten van je raamdecoratie met behulp van de app wilt resetten of aanpassen, ga je voor het betreffende product naar het scherm met de productinformatie in de app. Selecteer vervolgens Show Advanced Options en kies Calibrate Shade om de boven- en onderlimieten te wissen en resetten. Het product gaat helemaal omhoog en omlaag. Je mag dit proces **niet** onderbreken.

**V. Ik moet een PowerView® raamdecoratie door een gloednieuwe vervangen. Blijft hij toch in de app staan nadat ik hem heb vervangen?**

**A.** Als een PowerView® raamdecoratie moet worden vervangen, is het noodzakelijk om deze uit de app te verwijderen met behulp van de opdracht Delete Shade, te vinden onder Show Advanced Options in het scherm met de productinformatie. Het verwijderen van een raamdecoratie met behulp van deze opdracht heeft tot gevolg van de hubgegevens van die raamdecoratie worden gewist. Als de vervangen raamdecoratie niet wordt verwijderd, blijft de app die raamdecoratie in de verschillende ruimte(s) en scène(s) waaraan deze is toegewezen, weergeven. Nadat de nieuwe raamdecoratie is geïnstalleerd, voer je de ontdekking ervoor uit en wijs je deze desgewenst aan de relevante ruimte(s) en scène(s) toe.

## PowerView® Hub

**V: Welke wifi routers werken het beste met de PowerView® Hub?**

**A:** De PowerView® Hub is ontworpen om te werken met voor consumenten goedgekeurde wifi routers. Echter, beveiligingsinstellingen of speciale configuraties kunnen van invloed zijn op de communicatie met de hub.

**V: Worden firmwareupdates voor de hub naar secundaire hubs gestuurd op hetzelfde moment dat de update naar de primaire hub wordt verzonden?**

**A:** Hubfirmwareupdates worden automatisch vanuit de primaire hub naar de secundaire hub gepusht.

**V: Kan ik het wifinetwerk waarmee mijn PowerView® Hub is verbonden, veranderen?**

**A:** Ja dat kan! De mogelijkheid om het huidige wifinetwerk waarmee de PowerView® Hub is verbonden, te vergeten is te vinden in het hubmenu van de PowerView® App. Als het huidige wifinetwerk eenmaal is vergeten, kan de hub met een nieuw netwerk worden verbonden.

**V: Wat moet ik doen als ik van router wijzig?**

**A:** De eenvoudigste manier om je HUB opnieuw te verbinden met je nieuwe router is door (tijdelijk) een bekabelde verbinding te gebruiken. Wanneer de verbinding is ingesteld, kun je je wifi eenvoudig opnieuw configureren via het menu.

**V: Hoeveel scènes kan mijn PowerView®-netwerk hebben?**

**A:** Het aantal scènes is beperkt tot 32. Als er meer scènes nodig zijn, neem dan contact op met je dealer voor meer informatie en gedetailleerd advies.

# Veelgestelde vragen

## PowerView® Repeaters

- V: Wordt de firmware van de PowerView® Repeater bijgewerkt op hetzelfde moment als de PowerView® Hub-firmware?**
- A:** De firmware van de repeater wordt bijgewerkt als er een firmwareupdate vanuit de PowerView® server wordt gepusht.
- V: Hoe ziet de repeater eruit als er een firmwareupdate wordt ontvangen?**
- A:** Tijdens een update knippert de LED van de repeater blauw, ongeacht welke aangepaste kleur voor de repeater werd geselecteerd. Als de firmwareupdate is voltooid, keert de repeater terug naar de door de gebruiker geselecteerde kleur.
- V: Kunnen repeaters worden gebruikt met PowerView® Projecten die alleen extern zijn?**
- A:** Ja dat kan! Repeaters kunnen worden gekoppeld aan een door de PowerView® Remote aangemaakt PowerView® Netwerk. De LED van de repeater wordt standaard uitgeschakeld, maar blijft blauw knipperen wanneer PowerView®-opdrachten worden herhaald.
- V: Hoe worden PowerView® Repeaters in de PowerView® App geplaatst?**
- A:** PowerView® Repeaters worden in de PowerView® App geplaatst door middel van het ontdeckingsproces. Tijdens het ontdeckingsproces wordt een repeater aan het PowerView® Netwerk gekoppeld. Na de ontdekking verschijnen repeaters in de Repeater Room op het tabblad Rooms.
- V: Moet de repeater zich tijdens de ontdekking in de bedoelde uiteindelijke locatie binnen de woning bevinden?**
- A:** Nee, als je repeaters ontdekt, hoeven ze zich niet in de bedoelde uiteindelijke locatie te bevinden. De installateur moet echter wel zorgen dat repeaters in een uiteindelijke locatie worden geplaatst, zodat de dekking van het PowerView® Netwerk optimaal is.
- V: Geldt er een bovengrens voor hoeveel repeaters in een enkel PowerView®-project worden gebruikt?**
- A:** Een enkel PowerView®-project mag uit maximaal 6 repeaters bestaan.
- V: Kan ik na de ontdekking een naam aan de repeater geven?**
- A:** Ja, je kunt een naam aan repeaters geven in het menu van de PowerView® App onder Accessories.
- V: Wanneer repeaters worden ontdekt, waar worden ze dan in de PowerView® App weergegeven?**
- A:** Repeaters worden weergegeven in de Repeater Room op het tabblad Rooms, evenals in het menu onder Accessories.
- V: Waar in de PowerView® App kan ik de kleur van de Repeater-LED aanpassen?**
- A:** De Repeater-LED kan worden aangepast vanuit de Repeater Room op het tabblad Rooms.

# Veelgestelde vragen

## PowerView® Scene Controller

**V: Wat is de PowerView® Scene Controller?**

**A:** De PowerView® Scene Controller werkt samen met de PowerView® Hub om snel vanaf de handheld Pebble® of aan de wand gemonteerde wandhouder naar een scène in je gepersonaliseerde lijst met scènes (aangemaakt in de PowerView® App) te navigeren en deze te activeren. PowerView® Scene Controllers vereisen een PowerView® Hub.

**V: Wat doen de favorietenknoppen op de PowerView® Scene Controller?**

**A:** De PowerView® Scene Controller bevat twee favorietenknoppen. Je kunt scènes aan elke favorietenknop toewijzen voor activering met één druk op de knop.



# Scenario 1

PROBLEEM	
<b>Sommige PowerView®-raamdecoraties reageren niet op opdrachten vanaf mijn PowerView® Remote (d.w.z. Pebble® Remote, Wandhouder Remote of een combinatie).</b>	
Oorzaak	Oplossing
<b>De betreffende raamdecoratie(s) krijgt/krijgen geen stroom.</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. <b>CONTROLEER</b> alle draden en kabels op losse verbindingen. <b>CONTROLEER</b> of de juiste stroomvoorziening wordt gebruikt en of de stekker in het stopcontact zit. <b>VERVANG</b> zo nodig de batterijen etc.</li><li>2. <b>DRUK KORT</b> op de <b>handmatige regelknop</b> op de bovenbak om de raamdecoratie te bedienen.</li></ol>
<b>De raamdecoratie is nog niet verbonden met (een) groep(en) op de remote.</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Groepeer de raamdecoratie(s) naar wens op de remote. <i>Een product verbinden met een groep</i></li></ol>
<b>De correcte groepsknop is niet geselecteerd.</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Zorg dat de achtergrondverlichting van de juiste groepsknop aangaat wanneer je erop drukt, ten teken dat deze werd geselecteerd.</li><li>2. <b>BEDIEN</b> desgewenst een productgroep. <i>Productbediening: Groep 1-6</i></li></ol>
<b>Het radiofrequentiesignaal dat door de remote wordt uitgezonden, bereikt de raamdecoratie(s) niet.</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Verplaats de remote naar een andere plek in de ruimte en probeer het nogmaals.</li><li>2. <b>VOEG</b> een repeater <b>TOE</b> of <b>VERPLAATS</b> een repeater dichterbij de betreffende raamdecoratie(s) om het bereik van de remote(s) te vergroten.</li></ol>

## Scenario 2

PROBLEEM	
Mijn PowerView® App detecteert alleen raamdecoraties in één ruimte, maar niet in andere ruimtes. Ik heb remotes voor alle ruimtes en ze bedienen de raamdecoraties in die ruimtes op de juiste manier.	
Oorzaak	Oplossing
De betreffende raamdecoratie(s) krijgt/krijgen geen stroom.	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>CONTROLEER</b> alle draden en kabels op losse verbindingen. <b>CONTROLEER</b> of de juiste stroomvoorziening wordt gebruikt en of de stekker in het stopcontact zit. <b>VERVANG</b> zo nodig de batterijen etc.</li> <li><b>DRUK KORT</b> op de <b>Handmatige regelknop</b> op de bovenbak om het product te bedienen.</li> </ol>
Het radiofrequentiesignaal dat door de hub wordt uitgezonden, bereikt de raamdecoratie(s) niet.	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>VOEG</b> een repeater <b>TOE</b> of <b>VERPLAATS</b> een repeater dichterbij de betreffende raamdecoratie(s) en de hub om het bereik van de hub uit te breiden.</li> <li>Test de repeater(s) om te controleren of er een signaal van de PowerView® Hub wordt ontvangen. <b>DRUK TWEE SECONDEN OP</b> de '<b>P</b>'-knop op de achterkant van de hub om een testsignaal naar de toegevoegde of verplaatste repeater(s) te sturen. Het groene lampje op de repeater(s) zou één keer moeten knipperen tijdens het ontvangen/verzenden van een signaal.</li> <li>Als het groene lampje op de repeater niet knippert wanneer de hub een signaal verzendt, bereikt het signaal van de hub de repeater(s) niet. <b>VERPLAATS</b> de repeater(s) en hub (zo mogelijk) zoals noodzakelijk of koppel de repeater(s) aan hetzelfde PowerView® Shade-netwerk als de hub.</li> </ol>
Er bevindt zich meer dan één PowerView® Shade-netwerk in de woning.	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>CONTROLEER</b> of alle PowerView®-componenten worden gekoppeld aan hetzelfde PowerView® Shade-netwerk.  A. <b>STEEK</b> de stekker(s) van de repeater(s) in het <b>STOPCONTACT</b> en <b>DRUK OP</b> de knop <b>Open</b> op de remote.  Als het groene lampje in de repeater knippert, bevinden de remote en repeater(s) zich op hetzelfde PowerView® Shade-netwerk.  Als het groene lampje in de repeater niet knippert, duidt dit aan dat de repeater niet aan hetzelfde PowerView® Shade-netwerk is gekoppeld als de remote.</li> <li><b>HERHALEN</b> voor alle remotes.  B. <b>STEEK</b> de stekker van de repeater(s) in het <b>STOPCONTACT</b>; <b>OPEN</b> de PowerView® App; en <b>TIK</b> op <b>Producten detecteren</b> op het tabblad Producten.  Als het groene lampje in de repeater knippert, bevinden de hub en repeater(s) zich op hetzelfde PowerView® Shade-netwerk.  Als het groene lampje in de repeater niet knippert, duidt dit aan dat de repeater niet aan hetzelfde PowerView® Shade-netwerk is gekoppeld als de hub.</li> <li>Wis de programmering op elk van de betreffende raamdecoratie(s). <b>HOUD</b> de handmatige regelknop op de bovenbak gedurende 12 seconden <b>INGEDRUKT</b>. Het product maakt eenmaal bij zes seconden een kleine beweging en dan opnieuw bij 12 seconden.</li> <li><b>KOPPEL</b> de remotes die momenteel nog niet met het netwerk van de hub zijn verbonden, aan de hub.  Een remote aan een hub koppelen</li> <li><b>GROEPEER</b> de betreffende raamdecoraties desgewenst met de pas genetwerkte remotes.  Een product verbinden met een groep</li> <li><b>OPEN</b> de App.</li> <li><b>ONTDEK</b> alle producten in de App.  Producten ontdekken</li> </ol>

## Scenario 3

PROBLEEM	
Ik heb een remote en een PowerView® Hub. Ik kon mijn PowerView®-raamdecoraties met behulp van de app detecteren, maar nu kan ik geen raamdecoraties vanuit de app bedienen.	
Oorzaak	Oplossing
Het mobiele apparaat waarop de PowerView® App draait, is verbonden met het verkeerde thuiswifinetwerk.	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>SLUIT</b> de PowerView® App.</li> <li><b>CONTROLEER</b> de verbindingen van de hub en de wifirouter. Zorg dat de stekker van beide in het stopcontact zit en dat ze goed op elkaar zijn aangesloten.</li> <li><b>OPEN</b> de instellingen op het mobiele apparaat. Zorg dat het mobiele apparaat is verbonden met hetzelfde thuiswifinetwerk als de hub.</li> <li><b>MAAK</b> in de app een <b>VERBINDING</b> met de juiste hub.</li> </ol>
De betreffende raamdecoratie(s) krijgt/ krijgen geen stroom.	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>SLUIT</b> de netsnoeren <b>OPNIEUW AAN</b>, verwissel de batterijen, etc, zoals noodzakelijk. <b>CONTROLEER</b> alle draden en kabels op losse verbindingen. <b>CONTROLEER</b> of de juiste stroomvoorziening wordt gebruikt en of de stekker in het stopcontact zit. <b>VERVANG</b> zo nodig de batterijen.</li> <li><b>DRUK KORT</b> op de <b>Handmatige regelknop</b> op de bovenbak om het product te bedienen en laat het product omhoog of omlaag gaan.</li> </ol>
Er bevindt zich meer dan één PowerView® Shade-netwerk in de woning.	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>CONTROLEER</b> of alle PowerView®-componenten worden gekoppeld aan hetzelfde PowerView® Shade-netwerk.  A. <b>STEEK</b> de stekker(s) van de repeater(s) in het <b>STOPCONTACT</b> en <b>DRUK OP</b> de knop <b>Open</b> op de remote.  Als het groene lampje in de repeater knippert, bevinden de remote en repeater(s) zich op hetzelfde PowerView® Shade-netwerk.  Als het groene lampje in de repeater niet knippert, duidt dit aan dat de repeater niet aan hetzelfde PowerView® Shade-netwerk is gekoppeld als de remote. </li> <li><b>HERHALEN</b> voor alle remotes.  B. <b>STEEK</b> de stekker van de repeater(s) in het <b>STOPCONTACT</b>; <b>OPEN</b> de PowerView® App; en <b>TIK</b> op <b>Producten detecteren</b> op het tabblad Producten.  Als het groene lampje in de repeater knippert, bevinden de hub en repeater(s) zich op hetzelfde PowerView® Shade-netwerk.  Als het groene lampje in de repeater niet knippert, duidt dit aan dat de repeater niet aan hetzelfde PowerView® Shade-netwerk is gekoppeld als de hub. </li> <li>Wis de programmering op elk van de betreffende raamdecoratie(s). <b>HOUD</b> de handmatige regelknop op de bovenbak gedurende 12 seconden <b>INGEDRUKT</b>. Het product maakt eenmaal bij zes seconden een kleine beweging en dan opnieuw bij 12 seconden.</li> <li><b>KOPPEL</b> de remotes die momenteel nog niet met het netwerk van de hub zijn verbonden, aan de hub.  Een remote aan een hub koppelen </li> <li><b>GROEPEER</b> de betreffende raamdecoraties desgewenst met de pas genetwerkte remotes.  Een product verbinden met een groep </li> <li><b>OPEN</b> de App.</li> <li><b>ONTDEK</b> alle producten in de App.  Producten ontdekken </li> </ol>

### Vervolg scenario 3

Ik heb een remote en een PowerView® Hub. Ik kon mijn PowerView®-raamdecoraties met behulp van de app detecteren, maar nu kan ik geen raamdecoraties vanuit de app bedienen.

Oorzaak	Oplossing
Er werd na detectie van de raamdecoratie(s) in de PowerView® App een reset van 12 seconden uitgevoerd, waarbij alle programmeringsgegevens van de raamdecoratie werden gewist.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. <b>TIK op Product verwijderen</b> in het scherm Product bewerken in de PowerView® App om de betreffende raamdecoratie(s) te verwijderen.</li><li>2. <b>TIK op Producten detecteren</b> om de raamdecoratie(s) op het tabblad Producten te detecteren. Producten ontdekken</li><li>3. <b>GROEPEER</b> de betreffende raamdecoratie(s) desgewenst met de pas genetwerkte remotes. Een product verbinden met een groep</li></ol>

## Scenario 4

PROBLEEM	
De batterijen in mijn showroom Pebble® Remote(s) gaan niet lang mee.	
Oorzaak	Oplossing
De remote wordt niet regelmatig gebruikt, maar bevindt zich op een plek die onderhevig is aan veelvuldige beweging (d.w.z. een veelgebruikte lade).	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Je kunt de levensduur van de batterij verlengen door de remote te bewaren op een plek waar hij niet per ongeluk wordt verplaatst. Dit voorkomt dat de achtergrondverlichting door de automatische wekfunctie wordt ingeschakeld, waardoor de batterijen leeglopen.</li></ol>
De remote wordt veelvuldig, dagelijks gebruikt.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Je kunt de levensduur van de batterij verlengen door de automatische wekfunctie uit te schakelen. Je doet dit door de knop van <b>Groep 6</b> op de remote ongeveer zes seconden <b>INGEDRUKT</b> te <b>HOUDEN</b>. De groepsnummers (1-6) knipperen eenmaal om aan te geven dat de automatische wekfunctie is uitgeschakeld.</li></ol> <p>*Zo schakel je de automatische wekfunctie weer in:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. <b>HOUD</b> de knop <b>Groep 6</b> ongeveer zes seconden <b>INGEDRUKT</b>. De groepsnummers (1-6) knipperen twee keer om aan te geven dat de versnellingsmeter weer is ingeschakeld.</li></ol>
De batterijen zijn niet leeg, maar de remote staat in de 'leermodus'.	<p>In de leermodus knipperen de groepsknoppen alleen wanneer op de knop Open of Close wordt gedrukt.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Als je de leermodus wilt verlaten, <b>KOPPEL</b> je de remote aan een andere remote of hub of <b>DRUK</b> je op de <b>knop Reset</b> op de remote (achter de batterijklep).</li></ol>

## Scenario 5

PROBLEEM	
De PowerView®-raamdecoratie reageert niet correct op scènes in de app. Of een PowerView®-raamdecoratie reageert op scènes waar hij niet bij hoort in de app.	
Oorzaak	Oplossing
Er werd een handmatige reset van 12 seconden op de bovenbak uitgevoerd; of de raamdecoratie werd eerder uit de app verwijderd en vervolgens opnieuw gedetecteerd. De ruimte- en scène-instellingen werden echter niet gewist. In plaats daarvan blijft deze informatie in de bovenbak bewaard.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. <b>OPEN</b> de specifieke pagina met informatie over het product voor de betreffende raamdecoratie(s).</li><li>2. <b>SELECTEER</b> de optie 'Geavanceerd'.</li><li>3. <b>SELECTEER 'Productgeheugen wissen'</b>. Met deze opdracht wordt de raamdecoratie verwijderd uit de ruimte(s) en/of scène(s) waaraan hij is gekoppeld. <b>OPMERKING:</b> Als alle raamdecoraties in een scène worden gewist met behulp van de opdracht 'Productgeheugen wissen' voordat elke raamdecoratie weer in een scène is geplaatst, wordt de scène automatisch uit de app verwijderd en moet deze opnieuw worden aangemaakt.</li><li>4. <b>WIJS</b> de raamdecoratie desgewenst opnieuw <b>toe</b> aan (een) ruimte(s) en scène(s). Stel ook de positie van de scène desgewenst opnieuw in.</li></ol>

---

#### U.S. Radio Frequency FCC Compliance

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- 1) This device may not cause harmful interference, and
- 2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

---

#### Industry Canada

Under Industry Canada regulations, this radio transmitter may only operate using an antenna of a type and maximum (or lesser) gain approved for the transmitter by Industry Canada. To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that necessary for successful communication.

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s).

Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003, RSS-Gen and RSS-210.

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

---

#### European Conformity

We, the undersigned,  
Hunter Douglas Window Fashions  
One Duette Way, Broomfield, CO 80020, USA



Hunter Douglas Europe B.V.  
Piekstraat 2, 3071 EL Rotterdam, The Netherlands

certify and declare under our sole responsibility that the PowerView® products conform with the essential requirements of the EMC directive 2004/108/EC and R&TTE directive 1999/5/EC.

A copy of the original declaration of conformity may be found at [www.hunterdouglas.com/RFcertifications](http://www.hunterdouglas.com/RFcertifications).

---

Bij Luxaflex® begint raamdecoratie met een goed ontwerp.  
**Lichtregulering**, energie-efficiëntie en **het gemak**  
van gemotoriseerde bediening zijn slechts een paar van de  
**innovaties** die bijdragen aan de schoonheid van elke kamer,  
elke dag – **op maat gemaakt** en met vijf jaar garantie.

## The Art of Window Styling

