



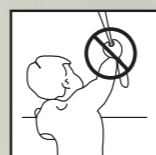
# MOTIONBLINDS

Gemotoriseerde jaloezieën, vouw-  
gordijnen, roll-ups en rolgordijnen  
gemaakt van natuurlijke materialen

POWERED BY  
MOTIONBLINDS

# MAKKELIJKER WORDT HET NIET

**MotionBlinds** is de slimste technologie voor raambekleding. Binnen een minuut maakt u verbinding via Bluetooth en automatiseert u uw product met de MotionBlinds app. Met een extra bridge bedient u de raambekleding ook via Smarthome systemen zoals Google Home, Amazon Alexa, Samsung SmartThings of andere systemen.



Kindveilig zonder lussen



1

### U heeft geen Smarthome systeem

U heeft onze **MotionBlinds Bluetooth app** nodig. Download de MotionBlinds app op de smartphone of tablet.



ZONDER REGISTRATIE



App Store  
 MotionBlinds  
 Bluetooth App (iOS)



Play Store  
 MotionBlinds  
 Bluetooth App (Android)



2

### U heeft een Smarthome systeem

U heeft onze **MotionBlinds Bluetooth app** en **Bridge app** nodig, evenals onze WiFi Bridge, die uw product verbindt met Google Home, Amazon Alexa, Samsung SmartThings of andere Smarthome systemen, waar ter wereld u zich ook bevindt.



ZONDER REGISTRATIE



App Store  
 MotionBlinds  
 Bluetooth App (iOS)



Play Store  
 MotionBlinds  
 Bluetooth App (Android)

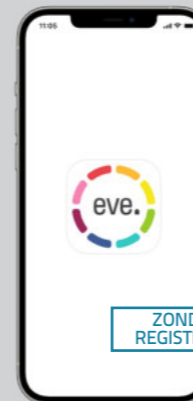


MET REGISTRATIE

3

### U heeft een Apple HomeKit

U heeft de app voor **Eve for Matter HomeKit** en **Home Apple**, en geen extra WiFi Bridge nodig, die uw raamdecoratie verbindt met uw Apple apparaten waar ter wereld u zich ook bevindt.



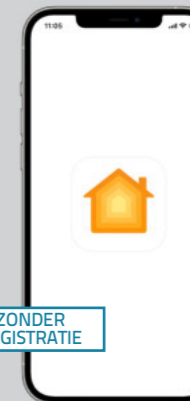
ZONDER REGISTRATIE



App Store  
 Eve for Matter and  
 HomeKit (iOS)



App Store  
 Home Apple (iOS)




ZONDER REGISTRATIE

**1** U heeft geen Smarthome systeem


**1. Download de Bluetooth app**

Download de MotionBlinds Bluetooth app. Met deze app werkt uw product in slechts een paar eenvoudige stappen. U vindt de app in de App Store (Apple) of Play Store (Android).




**2. Selecteer uw product**

Open de MotionBlinds Bluetooth app en toets op het pictogram van het product dat u wilt instellen.




**3. Scan de QR code**

- ① Scan de QR code aan de antennekabel in de bovenbak (CM-07, CM-09-QC, CM-10-QC) of aan de tassel (CM-06-E-R/V) en programmeer het product.
- ② U kunt het product zoeken met deze Bluetooth functie bv. als het product al gemonteerd is.



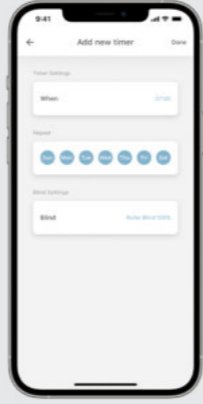
**4. Bediening met de app**

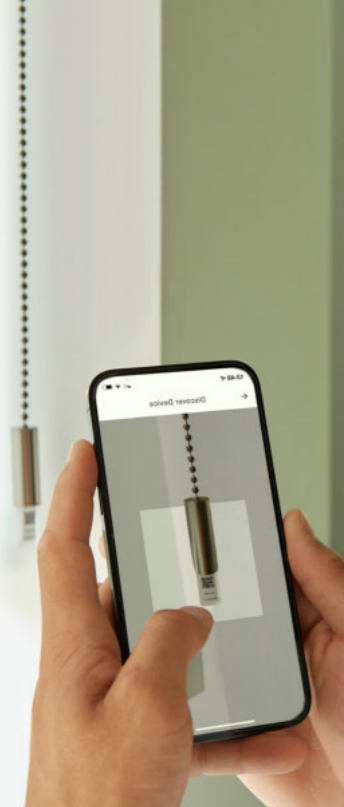
Met Bluetooth bedient u uw product tot een afstand van 10 meter. Is de afstand groter, dan heeft u onze CM-20 WiFi bridge nodig die een WiFi verbinding tot stand brengt.



**5. Automatisering met timers**

Via de MotionBlinds Bluetooth app kunt u timers programmeren in de motor, waarmee u het product op gezette tijden op de automatische piloot laat bewegen naar vooraf ingestelde posities.





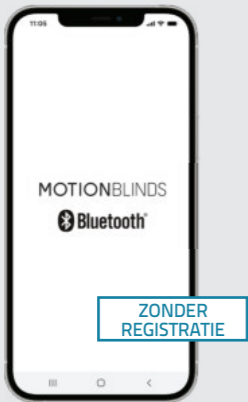


ROLL UP MOTION 230V  
 INTERIEURDESIGN NICOLIEN BERKENS

**2** U heeft een Smarthome systeem


**1. Download de Bluetooth app**

Download de MotionBlinds Bluetooth app. Met deze app werkt uw product in slechts een paar eenvoudige stappen. U vindt de app in de App Store (Apple) of Play Store (Android).




**2. Selecteer uw product**

Open de MotionBlinds Bluetooth app en toets op het pictogram van het product dat u wilt instellen.




**3. Scan de QR code**

- 1 Scan de QR code aan de antennekabel in de bovenbak (CM-07, CM-09-QC, CM-10-QC) of aan de tassel (CM-06-E-R/V) en programmeer het product.
- 2 U kunt het product zoeken met deze Bluetooth functie bv. als het product al gemonteerd is.



**4. Installeer de Bridge**

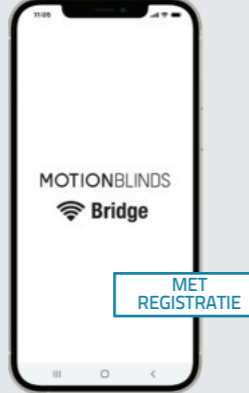
De MotionBlinds Bridge is een extra apparaat dat aan uw huis wordt toegevoegd en moet worden gekoppeld aan de raamdecoratie om deze te bedienen. Het instellen en bedienen van de MotionBlinds WiFi bridge dient te gebeuren met de MotionBlinds Bridge app.



CM-20 WiFi Bridge

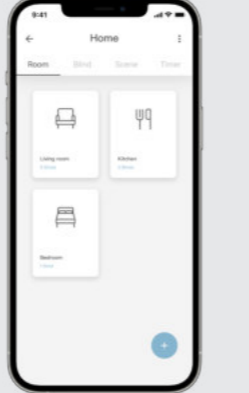
**5. Download de Bridge-app**

Download de MotionBlinds Bridge app. Met deze app werkt uw product in slechts een paar eenvoudige stappen. U vindt de app in de App Store (Apple) of Play Store (Android).



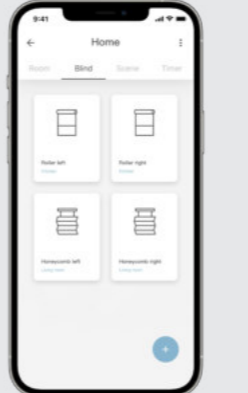
**6. Automatisering**

Automatiseer uw zonwering door kamers, scènes en timers te creëren die in de bridge zijn geprogrammeerd.



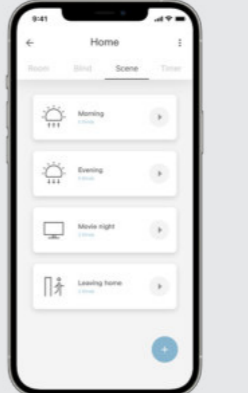
**7. Automatisering per product**

Kies het productpictogram dat u wilt automatiseren en volg de stappen op het display.



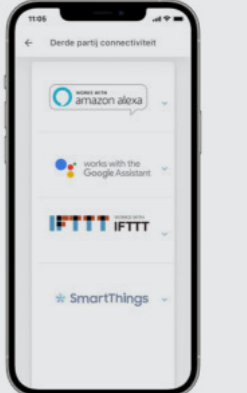
**8. Scènes en timers**

Per bridge kunnen maximaal 30 raamdecoratie producten worden aangesloten en kunnen maximaal 20 scènes en 20 timers in de bridge worden geprogrammeerd.



**9. Verbinden met uw platform**

Nadat u de bridge hebt verbonden met bijvoorbeeld Google, Alexa of SmartThings, bedient u het product vanaf uw favoriete Smarthome platform. Hier kun uw de zonwering laten samenwerken met andere slimme apparaten.








# IEDEREEN KAN HET

**Eve MotionBlinds** zijn 's werelds eerste slimme motoren voor raambekleding die Thread en binnenkort ook Matter ondersteunen, de Smarthome technologieën van de toekomst. Hierdoor werken ze nu al rechtstreeks met Apple HomeKit, zonder dat hier een extra bridge voor nodig is, en **binnenkort ook met Google Home, Amazon Alexa, Samsung SmartThings en andere Matter platforms.**

3

## U heeft een Smarthome met apple homekit

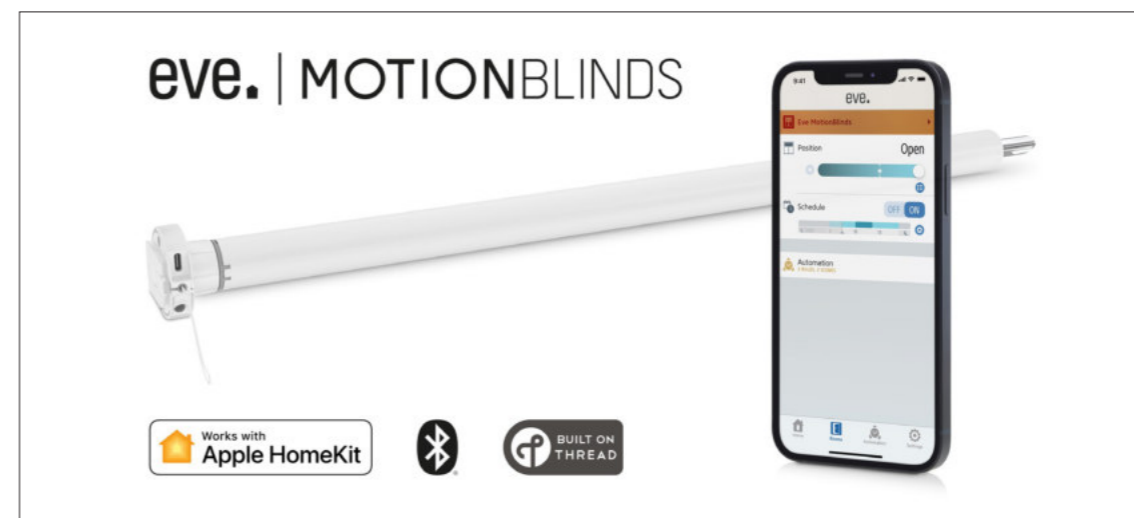
- Werkt met Apple HomeKit
- Ondersteunt Thread en Bluetooth
- Klaar voor de toekomst  matter
- Bridge is niet nodig
- Geen registratie
- Snelle en eenvoudige programmering



App Store  
 Eve for  
 HomeKit app (iOS)

## Klaar voor matter de nieuwe Smarthome standaard

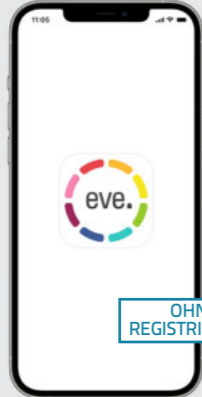
Door Thread kan Eve MotionBlinds werken met Matter, de aankomende Smarthome standaard. Zodra Matter is gelanceerd, zullen de motoren van Eve MotionBlinds niet alleen Apple HomeKit ondersteunen, maar ook Alexa, Google, SmartThings en andere slimme thuisystemen.



**3** U heeft een Apple HomeKit

**1. Download de app**

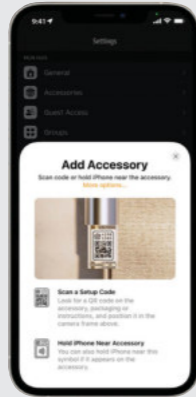
Download de Eve for HomeKit app uit de App Store. Registratie is niet nodig.



OHNE  
REGISTRIERUNG


**2. Scan de QR code van het product**

Open de app, selecteer de optie accessoires toevoegen en scan de HomeKit installatiecode. (QR-code op de tassel of op de antenne in de bovenbak)



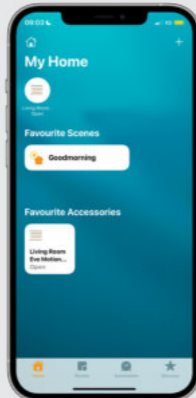
**3. Slim in een minuut**

Volg de instructies in de Eve for HomeKit app om de raamdecoratie in een paar eenvoudige stappen in te stellen.




**4. Automatiseer met scènes (favoriete instellingen)**

Maak automatiseringen in de Eve app om uw raamdecoratie op de automatische piloot te zetten en te communiceren met andere HomeKit accessoires.

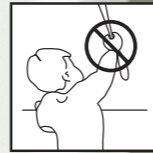


**5. Of gebruik de Apple Home app**

Zodra de raamdecoratie is toegevoegd in de Eve app, is deze automatisch zichtbaar in de Apple Home app, waar ook automatiseringen kunnen worden ingesteld. Hier kunt u uw raamdecoratie laten samenwerken met andere Apple HomeKit apparaten.



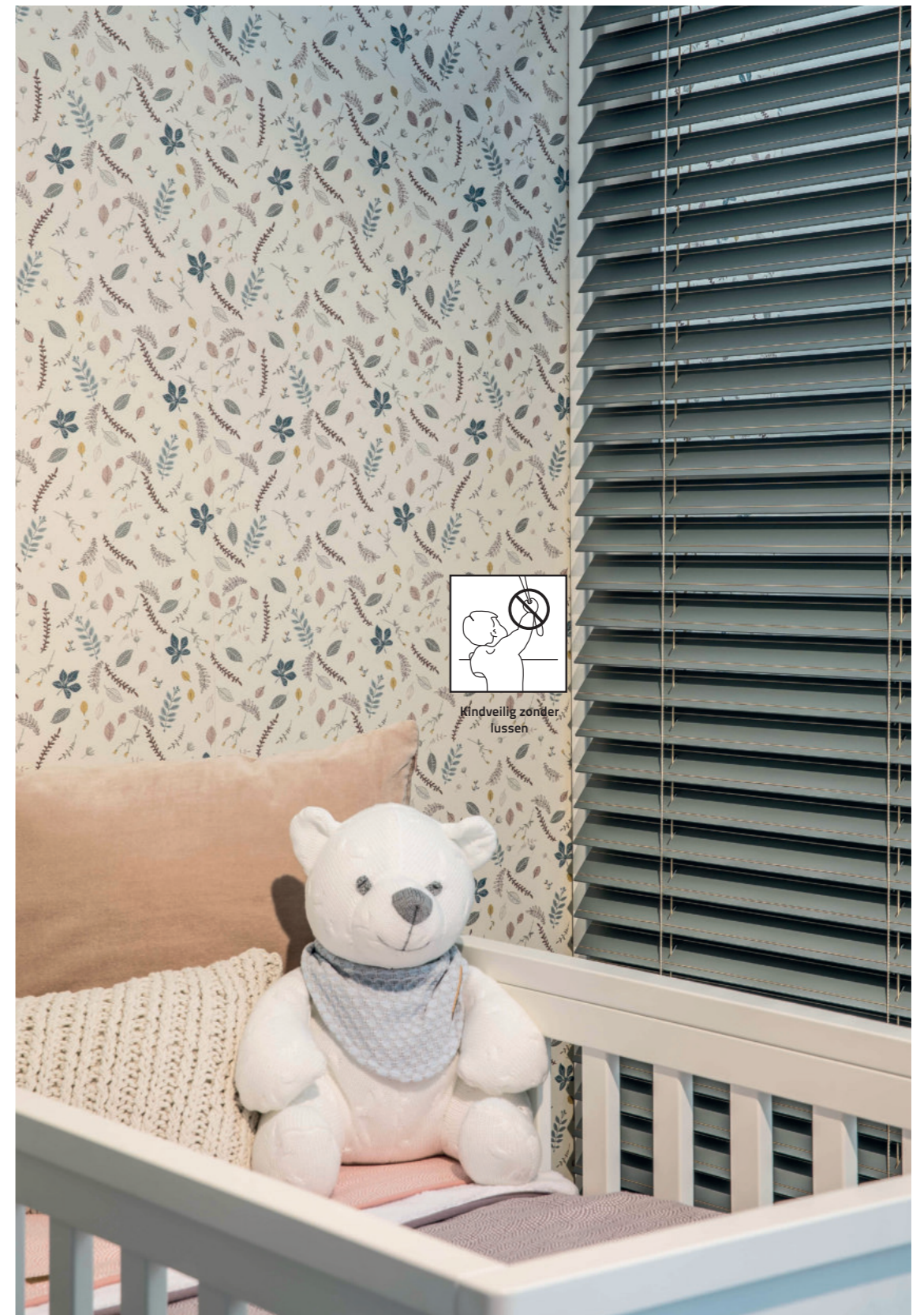

VOUWGORDIJN ULTRA SYSTEEM, EINDLOOSKETTING  
 WOVEN BAMBOO THIN STICKS



Kindveilig zonder lussen

# HET WERKT OOK ZONDER APP

Handmatige bediening zonder app is ook mogelijk. Met een korte ruk bedient u het product, zowel omhoog als omlaag, open of dicht. Makkelijker kan niet, en het ziet er ook nog eens stijlvol uit. Omdat er maar één koord of ketting is, kan deze niet in de knoop raken of een lus vormen. Kindveiligheid is hiermee gegarandeerd.



Kindveilig zonder lussen



## MotionBlinds Motoren

Motoren	CM-06	CM-07 (inkl. CM-3B)	CM-09-QC	CM-10-QC	CM-09-QMC	CM-10-QMC
Type	6.0 Nm batterij motor	0.8 Nm batterij motor	4.0 Nm radio motor	8.0 Nm radio motor	4.0 Nm mechanische motor	8.0 Nm mechanische motor
Minimale breedte*	80 cm	80 cm	80 cm	80 cm	80 cm	80 cm
Stroomvoorziening	12 V, geïntegreerde batterij, met USB-C oplaadbaar	12 V, seperate batterij, met USB-C oplaadbaar	230V kabel	230V kabel	230V kabel	230V kabel
Product type						
Kindveilig						
Handbediening						
Afstandbediening						
App-bediening						
Smarthome						
Schakelaar						
Bluetooth						

\* Maximale breedte en hoogte zie prijslijst



## Eve MotionBlinds Motoren

Motoren	CM-06-E-R	CM-06-E-V
Type	6.0 Nm batterij motor	6.0 Nm batterij motor
Minimale breedte*	85 cm	85 cm
Stroomvoorziening	geïntegreerde batterij, met USB-C oplaadbaar	geïntegreerde batterij, met USB-C oplaadbaar
Product type		
Kindveilig		
Handbediening		
Afstandbediening		
App-bediening		
Smarthome		
Bluetooth		
Thread		
Matter		

\* Maximale breedte en hoogte zie prijslijst

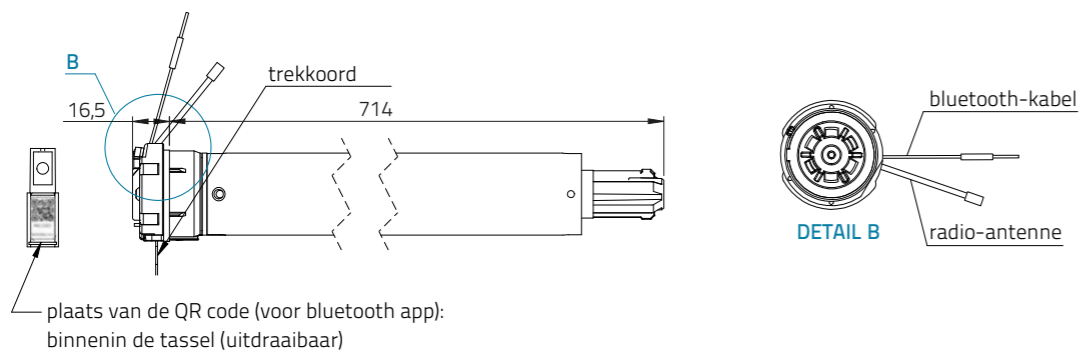
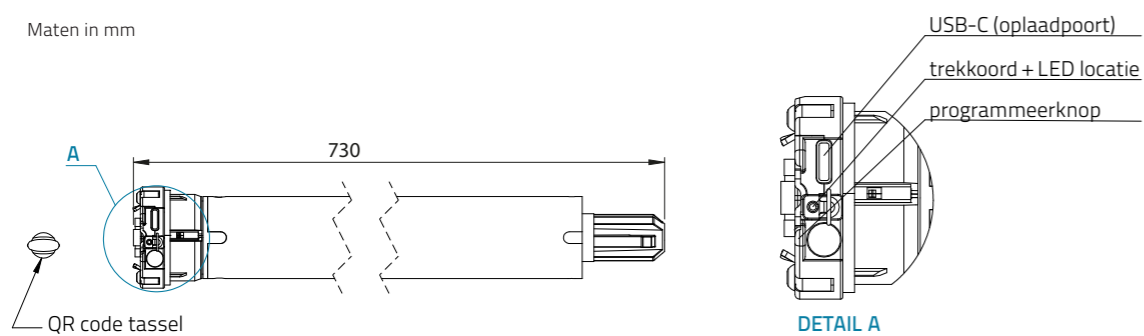




# Datasheet

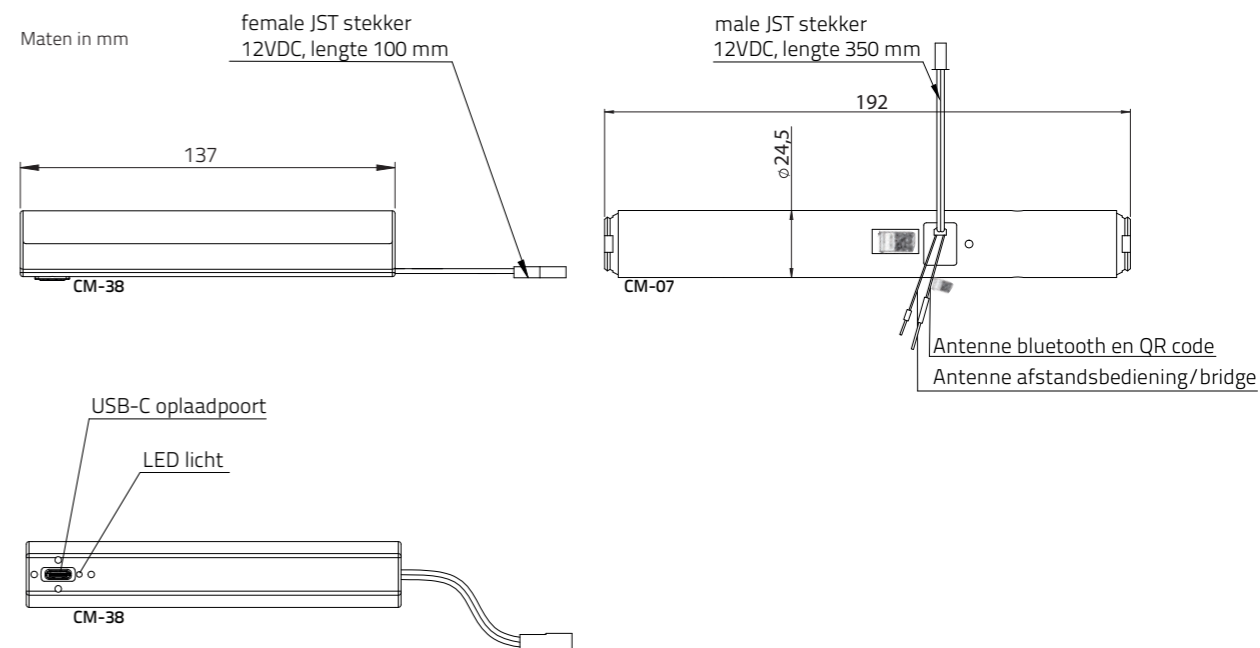
Battery Motors: CM-06, CM-06-E-R, CM-06-E-V	
Kracht van de motor met volle batterij (Nm)	6,0
Snelheid volle accu (rpm)	24
Snelheid motor instelbaar in Bluetooth App	ja
Geluidsniveau (dB)	60
Spanning (VDC)	12
Gebruikstemperatuur	5-60 °C
Oplaadtijd (h)	12-14

Maten in mm



# Datasheet

Battery: CM-38 (Voor CM-07 Motor)	
Kracht van de motor met volle batterij (Nm)	0,8
Snelheid volle accu (rpm)	34
Snelheid motor instelbaar in Bluetooth App	ja
Geluidsniveau (dB)	59
Spanning (VDC)	12
Gebruikstemperatuur	5-60 °C
Oplaadtijd (h)	12-14

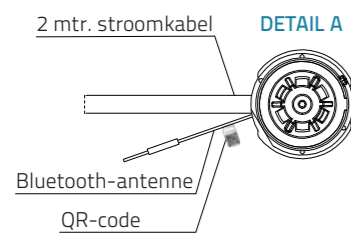
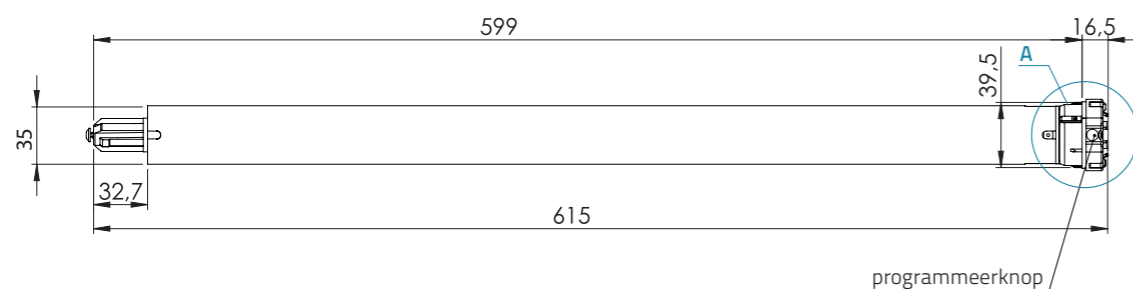


# Datasheet

Radio Motor: CM-09-QC	
Kracht van de motor met volle batterij (Nm)	4
Stroomtoevoer	230V / 50Hz
Snelheid volle accu (rpm)	28
Geluidsniveau (dB)	45-48

Radio Motor: CM-10-QC	
Kracht van de motor met volle batterij (Nm)	8
Stroomtoevoer	230V / 50Hz
Snelheid volle accu (rpm)	15
Geluidsniveau (dB)	45-48

Maten in mm

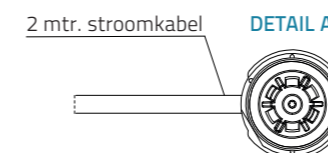
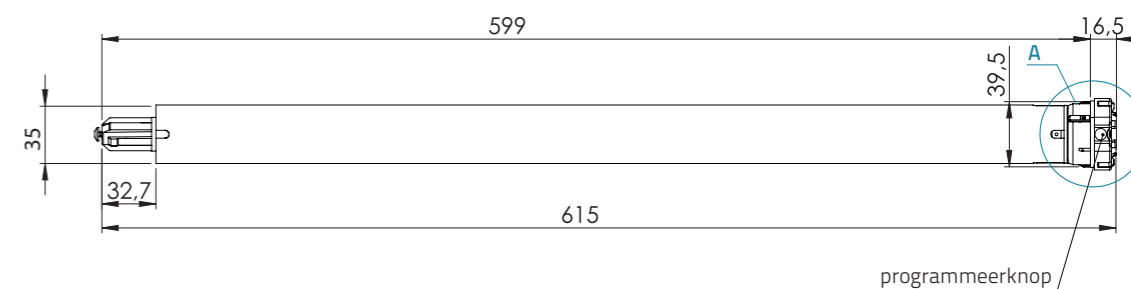


# Datasheet

Mechanische Motor: CM-09-QMC	
Kracht van de motor met volle batterij (Nm)	4
Stroomtoevoer	230V / 50Hz
Snelheid volle accu (rpm)	28
Geluidsniveau (dB)	54

Mechanische Motor: CM-10-QMC	
Kracht van de motor met volle batterij (Nm)	8
Stroomtoevoer	230V / 50Hz
Snelheid volle accu (rpm)	15
Geluidsniveau (dB)	48

Maten in mm





## ROLGORDIJN

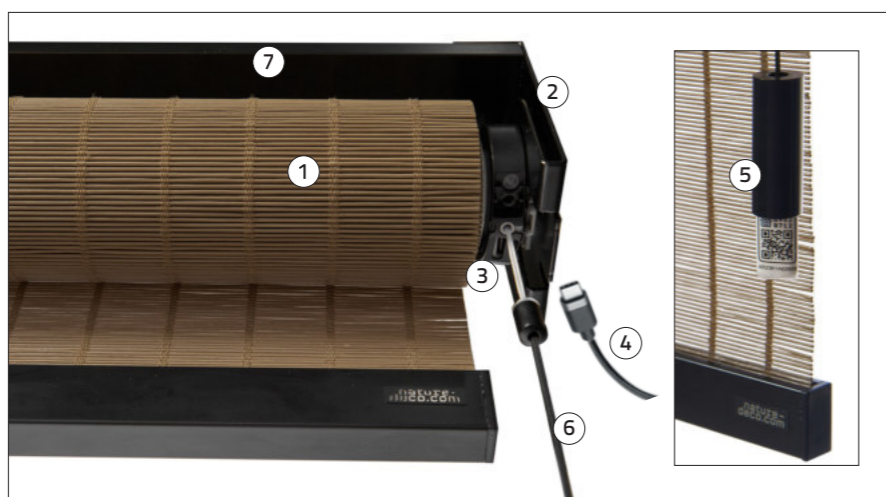
### Design Roller M/L steun

#### Motion Battery

Voor onze rolgordijnen gebruiken we kabelvrije oplaadbare batterij motoren zoals MotionBlinds Bluetooth motoren CM-06 en Eve MotionBlinds Thread motoren CM-06-E-R. Deze motoren zijn geschikt voor toepassing in slimme woningen. Handmatige bediening zonder app is ook mogelijk. Met een korte ruk bedient u het product. Makkelijker kan niet, en het ziet er ook nog eens stijlvol uit. Omdat er maar één koord of ketting is kan deze niet in de knoop raken, of een lus vormen. Kindveiligheid is hiermee gegarandeerd.

##### Voordelen:

- geen 230V stroomaansluiting nodig
- eenvoudig op te laden met USB-C-kabel
- CM-06-motoren zijn geschikt voor Smarthome met een extra bridge
- CM-06-E-R motoren werken met de Apple HomeKit zonder een extra bridge
- kabelvrije installatie net als een normaal rolgordijn
- scan simpelweg de QR code die verwerkt is in het koordgewicht en programmeer het rolgordijn via de app
- afstandsbediening mogelijk
- geen extra onderdeel voor kindveiligheid nodig



CM-06 / CM-06-E-R batterijmotoren

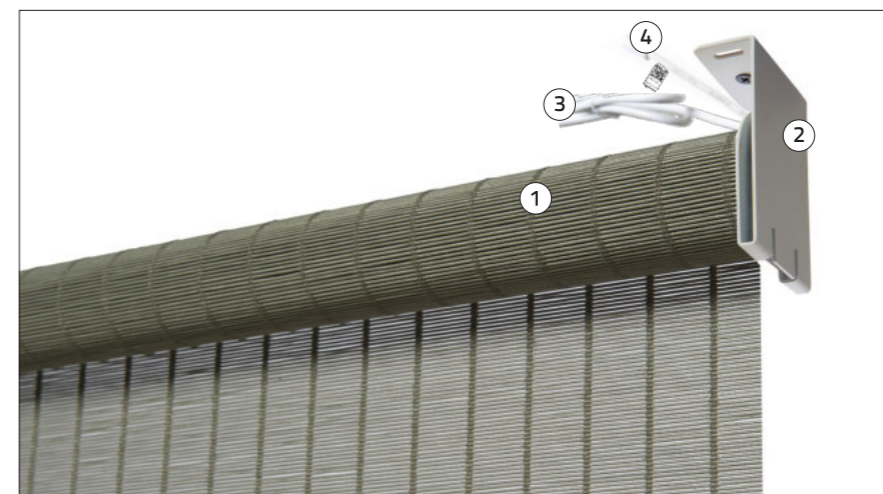
- ① rolgordijnbuis 42/50 mm met geïntegreerde MotionBlinds batterijmotor
- ② metalen plafond- en muursteun
- ③ USB-C oplaadpoort eenvoudig te bereiken
- ④ USB-C oplaadkabel (optioneel)
- ⑤ koordknop met QR-code
- ⑥ bedieningskoord voor snelle handmatige bediening
- ⑦ montageprofiel

## ROLGORDIJN

### Design Roller M/L steun

#### Motion 230V

Indien een 230V stroomaansluiting aanwezig is, gebruiken wij de CM-09-QC bekabelde motor, die ook is voorzien van Bluetooth. De QR-code is bevestigd aan de antenne van de motor en moet **voor de installatie** worden gescand via de MotionBlinds Bluetooth app. Met een bridge is deze motor ook te integreren in Smarthomes. Handmatige bediening zoals bij de CM-06 motoren is niet mogelijk, bediening met een afstandsbediening wel. De bekabelde motor CM-09-QMC is een mechanische motor welke met een schakelaar (wordt niet meegeleverd) kan worden bediend. Deze motor heeft geen van de bovengenoemde overige bedieningsopties.



CM-09-QC radio motor

- ① Rolgordijnbuis 42/50 mm met geïntegreerde MotionBlinds radio motor of mechanische motor
- ② Nieuwe design plafond- en muursteun
- ③ 230V stroomkabel/radiokabel
- ④ Bluetooth antenne met QR-code

**ND**  
**SUBLIME**  
collection



**ND**  
**SUBLIME**  
collection

## JALOEZIE

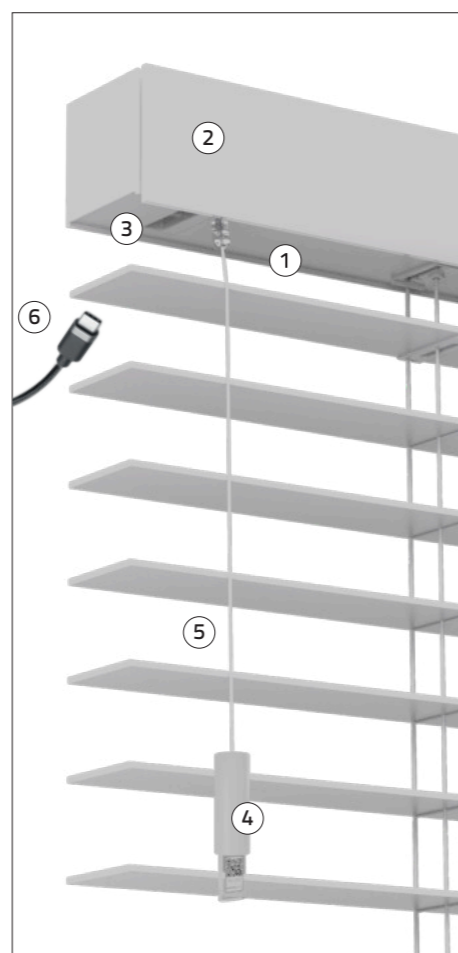
### Solid System 50/65 mm

#### Motion Battery

Onze 50 mm jaloezieën zijn uitgerust met de kabelvrije MotionBlinds Bluetooth motor CM-06 of Eve MotionBlinds Thread motor CM-06-E-V. Deze motoren zijn geschikt voor toepassing in slimme woningen. Handmatige bediening zonder app is ook mogelijk. Met een korte ruk bedient u de jaloezie, zowel het kantelen als open en dicht. Makkelijker kan niet, en het ziet er ook nog eens stijlvol uit. Omdat er maar één koord of ketting is kan deze niet in de knoop raken, of een lus vormen. Kindveiligheid is hiermee gegarandeerd.

##### Voordelen:

- geen 230V stroomaansluiting nodig
- eenvoudig op te laden met USB-C-kabel
- de CM-06 motor is geschikt voor Smarthome met een extra bridge
- de CM-06-E-V motor werkt met de Apple HomeKit zonder een extra bridge
- kabelvrije installatie net als een normaal rolgordijn
- scan simpelweg de QR code die verwerkt is in de koordknop en programmeer het rolgordijn via de app
- afstandsbediening mogelijk
- geen extra onderdeel voor kindveiligheid nodig



50 mm houten jaloezie met CM-06 / CM-06-E-V batterijmotor

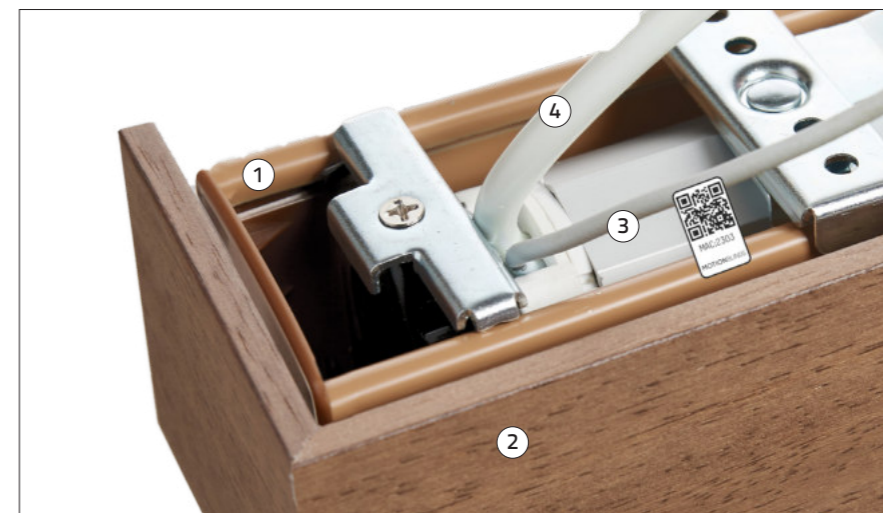
- ① aluminium bovenbak met geïntegreerde MotionBlinds batterijmotor
- ② houten koef
- ③ USB-C oplaadpoort eenvoudig te bereiken
- ④ koordknop met QR-code
- ⑤ bedieningskoord voor snelle handmatige bediening
- ⑥ USB-C oplaadkabel (optioneel)

## JALOEZIE

### Solid System 50/65 mm

#### Motion 230V

Indien een 230V stroomaansluiting aanwezig is, gebruiken wij de bekabelde motor CM-10-QC, die ook is voorzien van Bluetooth. De QR-code is bevestigd aan de antenne van de motor en moet **voor de installatie** worden gescand via de MotionBlinds Bluetooth app. Met een bridge is deze motor ook te integreren in Smarthomes. Handmatige bediening zoals bij de CM-06 / CM-06-E-V motoren is niet mogelijk, bediening met een afstandsbediening wel. Bekabelde motor CM-10-QMC is een mechanische motor welke met een schakelaar (wordt niet meegeleverd) kan worden bediend. Deze motor heeft geen van de bovengenoemde overige bedieningsopties.



CM-10-QC radio motor

- ① aluminium bovenbak met geïntegreerde MotionBlinds radiomotor
- ② houten koef
- ③ Bluetooth antenne met QR-code
- ④ 230V stroomkabel/radiokabel

## JALOEZIE

### Small System 25 mm

#### Motion Battery

Voor onze 25 mm jaloezieën gebruiken we de batterijmotor CM-07 welke verbonden is met de USB-C oplaadbare batterij CM-38. Zowel de motor als de batterij zijn volledig geïntegreerd in het stalen bovenbakstelsel. De motor CM-07 beschikt over Bluetooth technologie en is, na installatie van de WiFi bridge, geschikt voor Smarthome integratie. De QR-code is bevestigd aan de antenne van de motor en moet **voor de installatie** worden gescand via de MotionBlinds Bluetooth app. Vervolgens kan de jaloezie worden bediend en geautomatiseerd via deze app, of met een afstandsbediening.

#### Voordelen:

- geen 230V stroomaansluiting nodig
- eenvoudig op te laden met USB-C-kabel
- CM-07-motoren zijn geschikt voor Smarthome met een extra bridge
- kabelvrije installatie net als een normale jaloezie
- scan simpelweg de QR code in de bovenbak
- afstandsbediening mogelijk
- geen extra onderdeel voor kindveiligheid nodig
- geen koof nodig, bovenbak in dezelfde kleur als de lamellen (bij geoliede lamellen aangepaste bovenbak)



25 mm houten jaloezie met  
CM-07 batterijmotor

- ① 25 mm stalen bovenbak met geïntegreerde MotionBlinds batterijmotor
- ② USB-C oplaadpoort eenvoudig te bereiken (geen koof mogelijk)
- ③ USB-C oplaadkabel (optioneel)



JALOEZIE SOLID SYSTEM MOTION 230V, OILED SLATS  
INTERIEUR DESIGN BY FABERGÉ



INTERIEUR DESIGN BERTRAM BEERBAUM



## VOUWGORDIJN

### Ultra System

#### Motion Battery

Voor ons vouwgordijn gebruiken we de batterijmotor CM-07 welke verbonden is met de USB-C oplaadbare batterij CM-38. Zowel de motor als de batterij zijn volledig geïntegreerd in het aluminium bovenbaksysteem. De motor CM-07 beschikt over Bluetooth technologie en is, na installatie van de WiFi bridge, geschikt voor Smarthome integratie. De QR-code is bevestigd aan de antenne van de motor en moet **voor de installatie** worden gescand via de MotionBlinds Bluetooth app. Vervolgens kan het vouwgordijn worden bediend en geautomatiseerd via deze app, of met een afstandsbediening.

#### Voordelen:

- geen 230V stroomaansluiting nodig
- draadloze motor met oplaadbare batterij
- eenvoudig op te laden met USB-C-kabel (wordt niet meegeleverd)
- CM-07 is klaar voor Smarthome met een extra bridge
- kabelvrije installatie net als een normaal vouwgordijn
- scan simpelweg de QR-code aan de antenne en programmeer het vouwgordijn via de MotionBlinds Bluetooth app
- afstandsbediening mogelijk
- geen extra onderdeel voor kindveiligheid nodig



- ① aluminium bovenbak in wit of zwart met geïntegreerde MotionBlinds motor en batterij
- ② antenne met QR-code
- ③ USB-C oplaadpoort eenvoudig te bereiken
- ④ USB-C oplaadkabel (optioneel)



VOUWGORDIJN SOLID SYSTEM MOTION 230V, WOVEN BAMBOO FLAT STICKS  
 INTERIEUR DESIGN BY FABERGÉ



INTERIEUR DESIGN THOMAS MANG

## VOUWGORDIJN

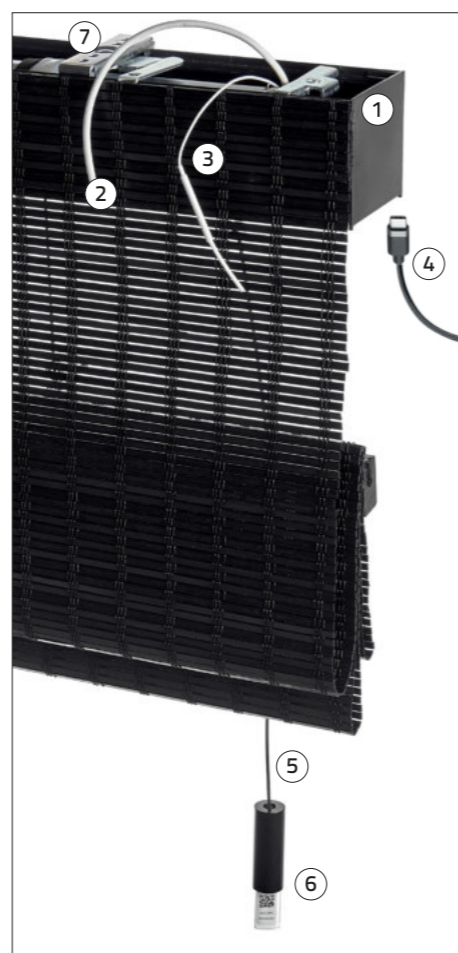
### Solid System

#### Motion Battery

Voor onze vouwgordijnen gebruiken we kabelvrije oplaadbare batterijmotoren zoals de MotionBlinds Bluetooth motor CM-06 en de Eve MotionBlinds Thread motor CM-06-E-R. Deze motoren zijn geschikt voor toepassing in slimme woningen. Handmatige bediening zonder app is ook mogelijk. Met een korte ruk bedient u het product. Makkelijker kan het niet, en het ziet er ook nog eens stijlvol uit. Omdat er maar één koord of ketting is kan deze niet in de knoop raken, of een lus vormen. Kindveiligheid is hiermee gegarandeerd.

##### Voordelen:

- geen 230V stroomaansluiting nodig
- eenvoudig op te laden met USB-C-kabel
- CM-06-motoren zijn geschikt voor Smarthome met een extra bridge
- CM-06-E-R motoren werken met de Apple HomeKit zonder een extra bridge
- kabelvrije installatie net als een normaal vouwgordijn
- scan simpelweg de QR code die verwerkt is in de koordknop en programmeer het vouwgordijn via de app
- afstandsbediening mogelijk
- geen extra onderdeel voor kindveiligheid nodig



vouwgordijn met CM-06 /  
CM-06-E-R batterijmotor

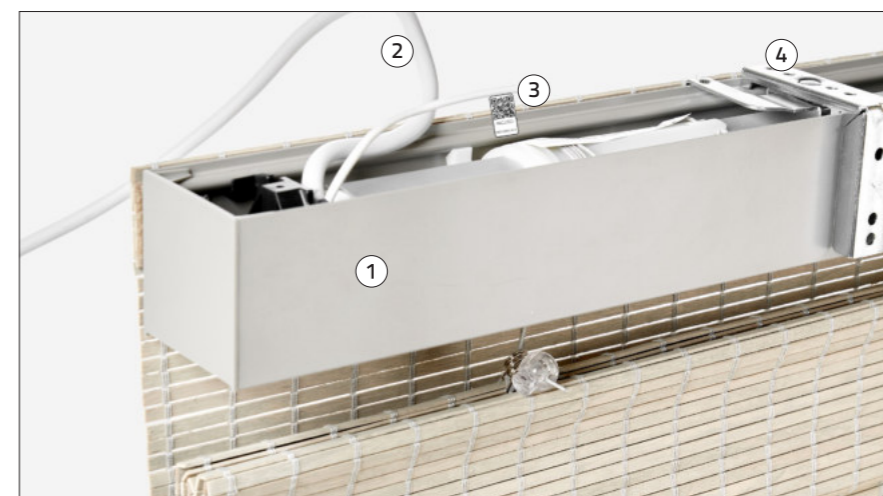
- ① aluminium bovenbak met geïntegreerde MotionBlinds batterijmotor
- ② antenne voor afstandsbediening en bridge (CM-20)
- ③ antenne voor Bluetooth
- ④ USB-C kabel voor het opladen (wordt niet meegeleverd)
- ⑤ bedieningskoord voor snelle handmatige bediening
- ⑥ koordknop met QR-code
- ⑦ wand- en plafondsteun

## VOUWGORDIJN

### Solid System

#### Motion 230V

Indien een 230V stroomaansluiting aanwezig is, gebruiken wij de CM-09-QC bekabelde motor, die ook is voorzien van Bluetooth. De QR-code is bevestigd aan de antenne van de motor en moet **voor de installatie** worden gescand via de MotionBlinds Bluetooth app. Met een bridge is deze motor ook te integreren in Smarthomes. Handmatige bediening zoals bij de CM-06-E-R motor is niet mogelijk, bediening met een afstandsbediening wel. De bekabelde motor CM-09-QMC is een mechanische motor welke met een schakelaar (wordt niet meegeleverd) kan worden bediend. Deze motor heeft geen van de bovengenoemde overige bedieningsopties.



vouwgordijn: CM-09-QC radio motor

- ① aluminium bovenbak met geïntegreerde MotionBlinds radio motor
- ② 230V stroomkabel/radiokabel
- ③ Bluetooth antenne met QR-code
- ④ wand- en plafondsteun



INTERIEUR DESIGN BENS VAN DE HURK

## VOUWGORDIJN

### Solid System

#### Motion Battery

Voor onze Roll Ups gebruiken we kabelvrije oplaadbare batterijmotoren zoals de MotionBlinds Bluetooth motor CM-06 en de Eve MotionBlinds Thread motor CM-06-E-R. Deze motoren zijn geschikt voor toepassing in slimme woningen. Handmatige bediening zonder app is ook mogelijk. Met een korte ruk bedient u het product. Makkelijker kan het niet, en het ziet er ook nog eens stijlvol uit. Omdat er maar één koord of ketting is kan deze niet in de knoop raken, of een lus vormen. Kindveiligheid is hiermee gegarandeerd.

##### Voordelen:

- geen 230V stroomaansluiting nodig
- eenvoudig op te laden met USB-C-kabel
- CM-06-motoren zijn geschikt voor Smarthome met een extra bridge
- CM-06-E-R motoren werken met de Apple HomeKit zonder een extra bridge
- kabelvrije installatie net als een normaal Roll Up
- scan simpelweg de QR code die verwerkt is in de koordknop en programmeer het Roll Up via de app
- afstandsbediening mogelijk
- geen extra onderdeel voor kindveiligheid nodig



Roll Up met CM-06 / CM-06-E-R batterijmotor

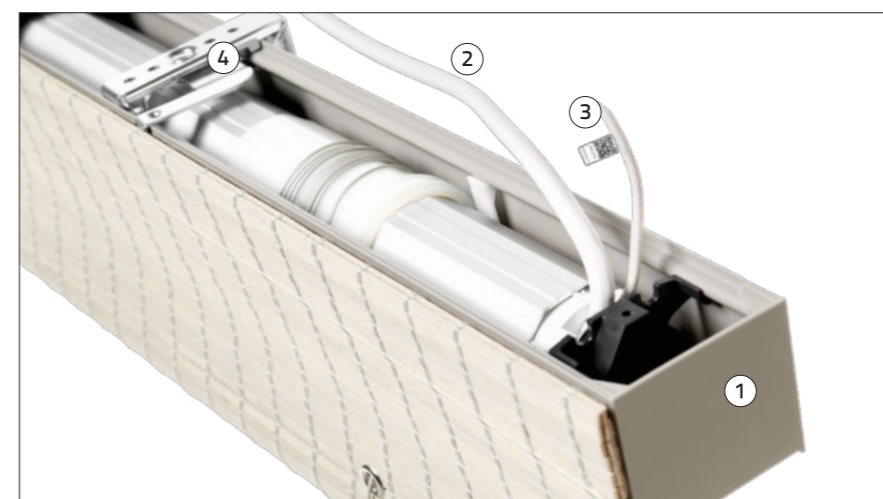
- ① aluminium bovenbak met geïntegreerde MotionBlinds batterijmotor
- ② antenne voor afstandsbediening en bridge (CM-20)
- ③ antenne voor Bluetooth
- ④ USB-C kabel voor het opladen (wordt niet meegeleverd)
- ⑤ bedieningskoord voor snelle handmatige bediening
- ⑥ koordknop met QR-code
- ⑦ wand- en plafondsteun

## VOUWGORDIJN

### Solid System

#### Motion 230V

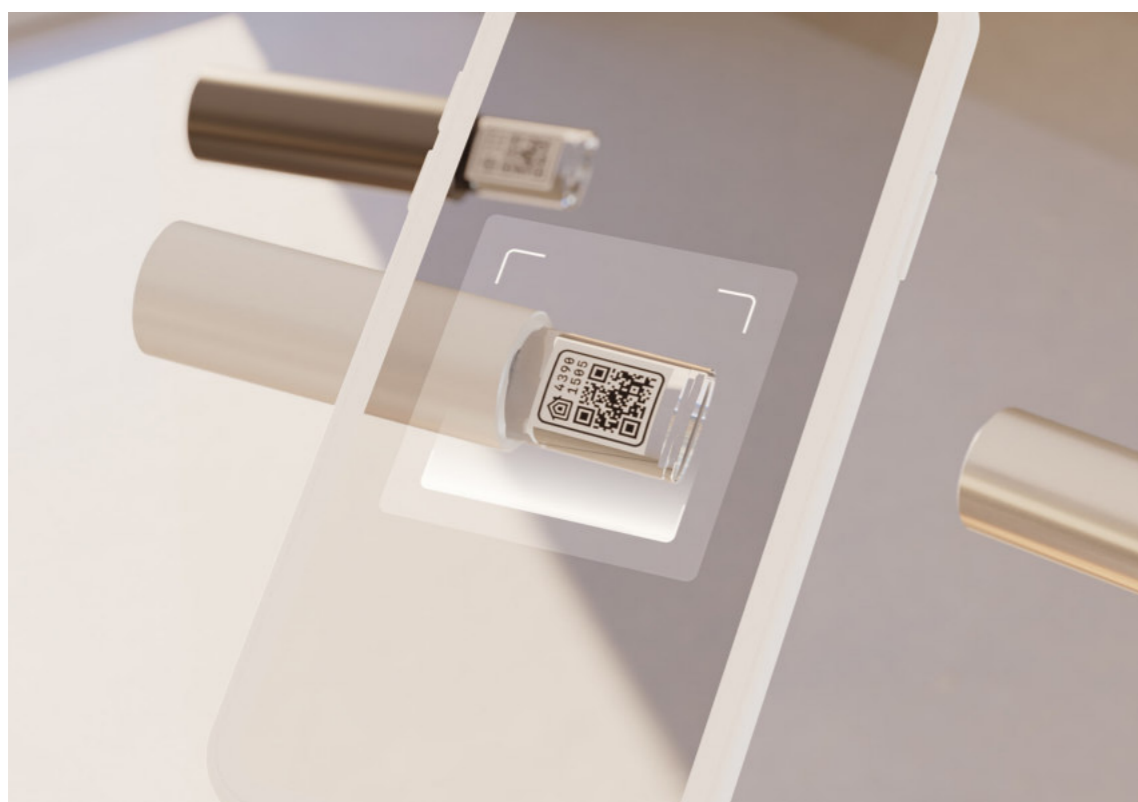
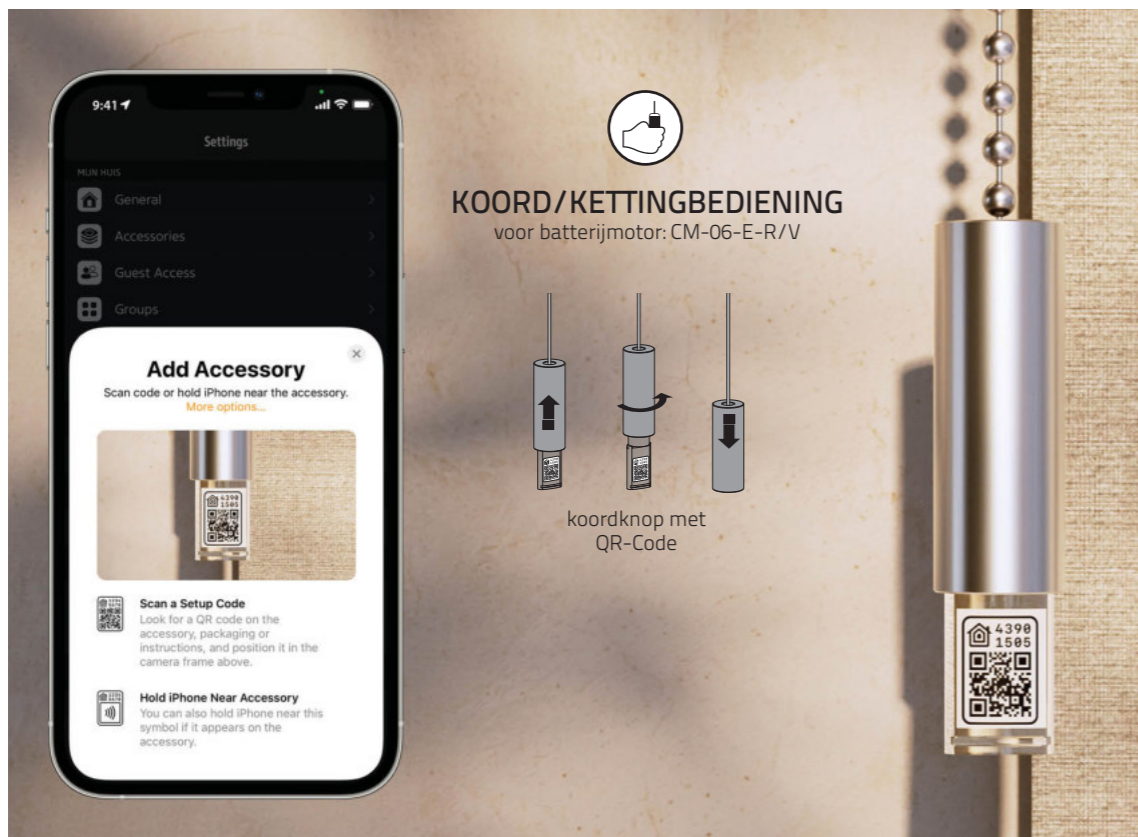
Indien een 230V stroomaansluiting aanwezig is, gebruiken wij de CM-09-QC bekabelde motor, die ook is voorzien van Bluetooth. De QR-code is bevestigd aan de antenne van de motor en moet **voor de installatie** worden gescand via de MotionBlinds Bluetooth app. Met een bridge is deze motor ook te integreren in Smarthomes. Handmatige bediening zoals bij de CM-06 motoren is niet mogelijk, bediening met een afstandsbediening wel. Bekabelde motor CM-09-QMC is een mechanische motor welke met een schakelaar (wordt niet meegeleverd) kan worden bediend.



Roll Up: CM-09-QC radio motor

- ① aluminium bovenbak met geïntegreerde MotionBlinds radiomotor of mechanische motor
- ② 230V stroomkabel/radiokabel
- ③ Bluetooth-antenne met QR-code
- ④ wand- en plafondsteun





**AFSTANDSBEDIENINGEN**  
voor radiomotoren



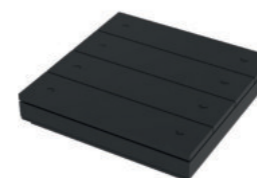
CM-11 Afstandsbediening  
1 Kanaal



CM-12 Afstandsbediening  
5 Kanalen



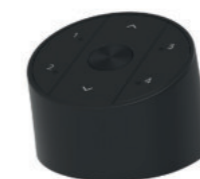
CM-13 Afstandsbediening  
15 Kanalen



CM-16 Wandbediening  
4 Kanalen



CM-15 Wandbediening  
1 Kanaal



CM-17 Tafel afstandsbediening  
4 Kanalen



**CONNECTIVITEIT**



CM-20 WiFi Bridge



CM-19 Domotica Box