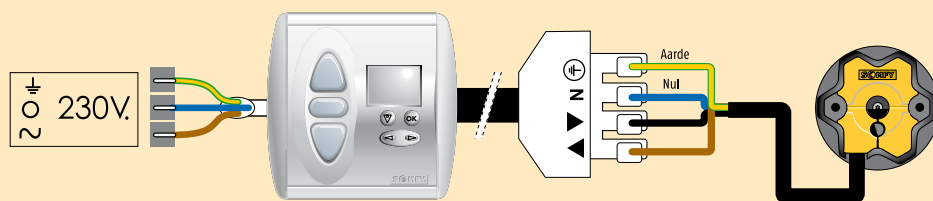


Afstellen Oximo WT

- Sluit de motor aan op de Setting Tool WT
- Sluit de Setting Tool WT aan op de 230 V. netspanning



1 Start venster



2 Controleer de draairichting



Druk kort op OK



OK → 4



Niet OK → 3



3 Wijzig de draairichting, indien nodig

- Verbreek de aansluiting van de 230 V. netspanning met de Setting Tool WT



- Wissel de bruine en zwarte motordraad om
- Sluit de Setting Tool WT opnieuw aan op de 230 V. netspanning

Begin nu weer bij: 1 Start venster

Afstellen Oximo WT (vervolg)

4 Bevestig de draairichting



Druk kort op OK



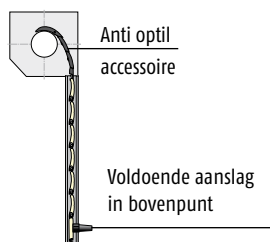
Na 3 sec. korte beweging



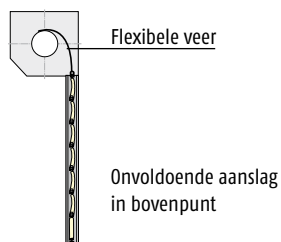
Na 3 sec. weer een korte beweging



Keuzetabel



Volledig automatisch inregelen → 5



Handmatig inregelen → 6

Afstellen Oximo WT (vervolg)

Volledig automatisch inregelen

5 Volledig automatisch inregelen van rolluiken die voorzien zijn van anti-optilaccessoires en inlooptnokken



Automatisch bepalen onderste eindpositie



Automatisch bepalen bovenste eindpositie



Ga naar punt 9

Afstellen Oximo WT (vervolg) Handmatig inregelen

6 Handmatig inregelen



Zet rolluik in het bovenpunt

Inregelen bovenste eindpositie



Druk kort op OK



Na 4 sec. korte beweging



Rolluik stuurt automatisch omlaag

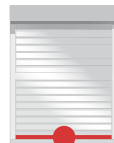
Inregelen onderste eindpositie



Stop op het onderste punt



Regel bij, indien nodig



Druk kort op OK



Na 4 sec. korte beweging



Rolluik stuurt automatisch omhoog en stopt zelf

7 Sluit leerproces af



Druk kort op OK



Na 3 sec. korte beweging



Afstellen Oximo WT (vervolg)

8 Testprocedure en controle



Stuur rolluik naar de onderste eindpositie



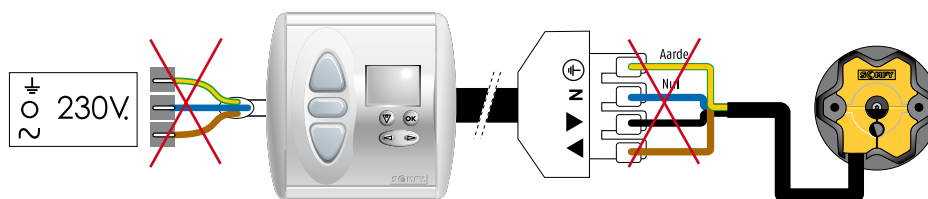
Stuur rolluik naar de bovenste eindpositie



Druk op OK



9



- Verbreek de verbinding met de 230 V. netspanning
- Verbreek de aansluiting met de Setting Tool WT
- Sluit de motor nu definitief aan
- Controleer de draairichting (en pas deze eventueel aan)

10 Definitieve werking

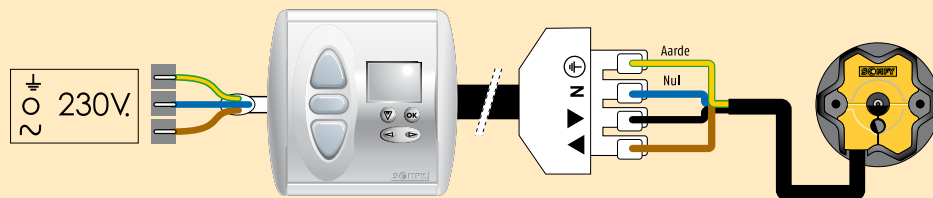


X 4

Na 4 x op en neer volledig ingeregeld

Aanpassen eindpositie Oximo WT bij gebruik van standaard flexibele bladveren

- Sluit de motor aan op de Setting Tool WT
- Sluit de Setting Tool WT aan op de 230 V. netspanning



1 Start venster



2 Controleer de draairichting



Druk kort op OK



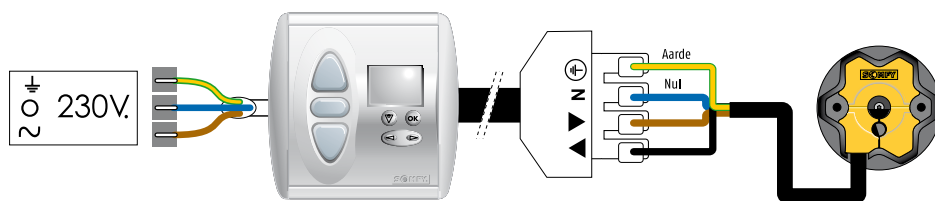
OK → 4



Niet OK → 3

3 Wijzig de draairichting, indien nodig

- Verbreek de aansluiting van de 230 V. netspanning met de Setting Tool WT



- Wissel de bruine en zwarte motordraad om
- Sluit de Setting Tool WT opnieuw aan op de 230 V. netspanning

Begin nu weer bij: 1 Start venster

Aanpassen eindpositie Oximo WT bij gebruik van standaard flexibele bladveren (vervolg)

- 4 Aanpassen bovenste eindpositie: Ga naar 5
Aanpassen onderste eindpositie: Ga naar 6

- 5 Aanpassen bovenste eindpositie
Verwijder bestaande bovenste eindpositie



Druk kort op M



Druk kort op M



Druk kort op M



Druk op OK



Druk kort op ➤



Kort



Stuur rolluik naar
bovenste eindpositie



Druk op OK



Na 3 sec. korte beweging

Kies nieuwe bovenste eindpositie



Druk kort op STOP



Toets vasthouden, laat los op gewenste positie



Aanpassen eindpositie Oximo WT bij gebruik van standaard flexibele bladveren (vervolg)



Druk op OK



Na 4 sec. korte beweging



Rolluik stuurt automatisch omlaag



Druk kort op STOP

Stop neergaande beweging rolluik



Druk kort op ➤

Controleer nieuwe bovenste eindpositie



Druk op OK



Druk op OK



Kort



Stuur rolluik naar bovenste eindpositie



Druk kort op M



Moet de onderste eindpositie ook aangepast worden, begin weer bij 2

Moet de onderste eindpositie **NIET** aangepast worden, ga naar 7

Aanpassen eindpositie Oximo WT bij gebruik van standaard flexibele bladveren (vervolg)

6 Aanpassen onderste eindpositie Verwijder bestaande onderste eindpositie



Druk kort op M



Druk kort op M



Druk kort op M



Druk op OK



Druk kort op ➤



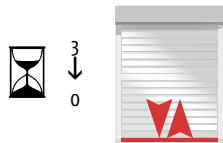
Druk kort op ➤



Stuur rolluik naar onderste eindpositie



Druk kort op OK



Na 3 sec. korte beweging

Aanpassen eindpositie Oximo WT bij gebruik van standaard flexibele bladveren (vervolg)

Kies nieuwe onderste eindpositie



Druk kort op STOP

Toets vasthouden, laat los op gewenste positie



Druk kort op OK



4
↓
0



Na 4 sec. korte beweging



Rolluik stuurt automatisch omhoog



Druk kort op STOP

Stop opgaande beweging rolluik

Controleer nieuwe onderste eindpositie



Druk op OK



Druk op OK

Kort

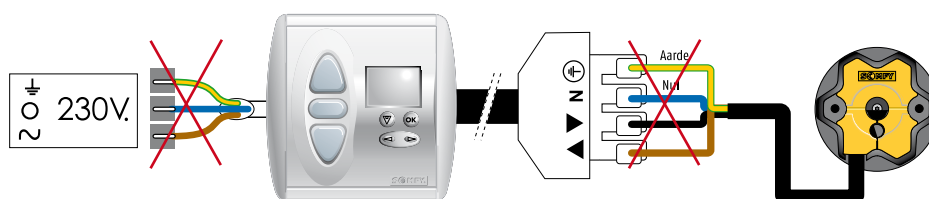


Druk kort op M



Aanpassen eindpositie Oximo WT bij gebruik van standaard flexibele bladveren (vervolg)

7 Beëindiging van afstellen



- Verbreek de verbinding met de 230 V. netspanning
- Verbreek de aansluiting met de Setting Tool WT
- Sluit de motor nu definitief aan
- Controleer de draairichting (en pas deze eventueel aan)

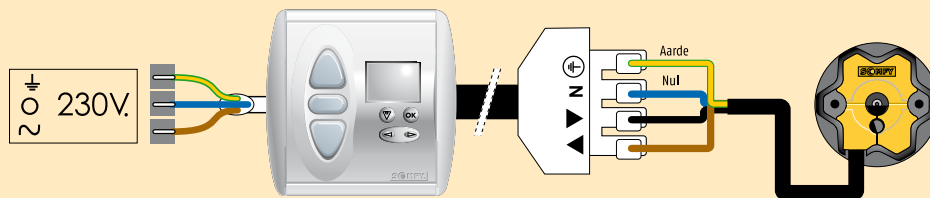
8 Definitieve werking



Na 4 x op en neer volledig ingeregeld

Volledig wissen van het geheugen van de Orea WT of Oximo WT

- Sluit de motor aan op de Setting Tool WT
- Sluit de Setting Tool WT aan op de 230 V. netspanning



1 Start venster



2 Selecteer modus om te wissen



Druk kort op M



Druk kort op M

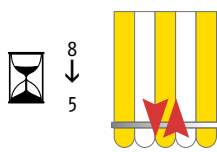


Druk op OK

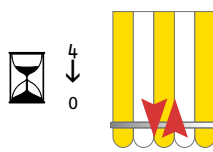
3 Verwijder alle instellingen



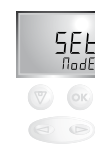
Druk op OK



Na 4 sec. korte beweging



Na 4 sec. weer een korte beweging

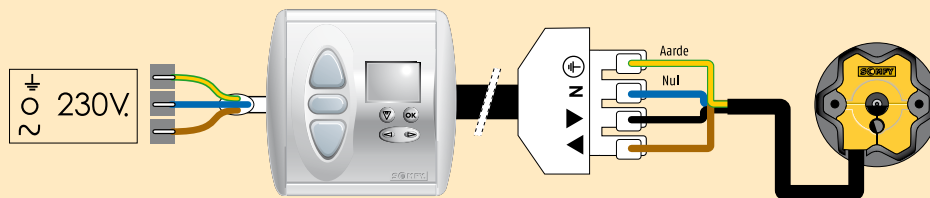


Start venster

Alle instellingen zijn gewist. De motor kan opnieuw ingeregeld worden.

Herkennen van de Orea WT of Oximo WT motor

- Sluit de motor aan op de Setting Tool WT
- Sluit de Setting Tool WT aan op de 230 V. netspanning



1 Selecteer controlemenu



Druk kort op M



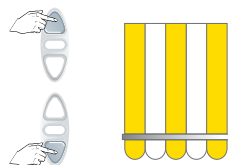
Druk kort op M



Druk op kort op M



Druk op OK



Stuur product gedeeltelijk open



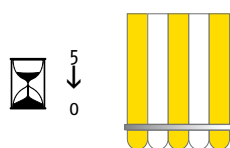
Kort



Druk kort op OK

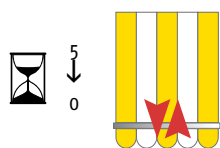
Ga verder op pagina 47

Herkennen van de Orea WT of Oximo WT motor (vervolg)



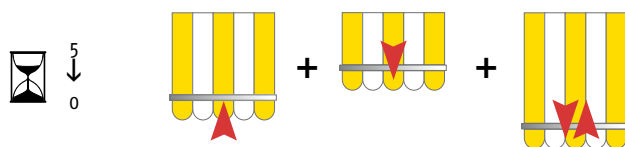
Na 5 sec. geen beweging

→ Niet afgestelde WT motor



Na 5 sec. korte beweging

→ Afgestelde WT motor



Binnen 5 sec.

5 x

5 x

→ Geen WT motor



Druk kort op M



Bepaal op basis van het resultaat de vervolghandeling