



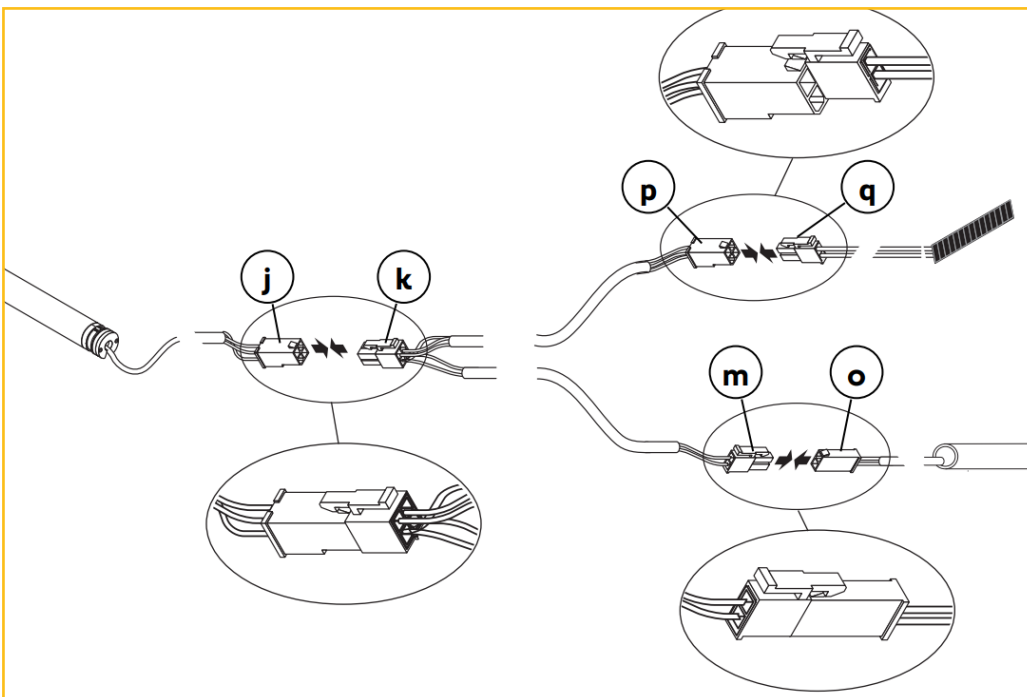
1. Kabling med stik - uden stik på næste side.

somfy.

- ⚠ Sørg for at batteriet er fuldt opladet inden installation.
Anvend hertil den aftagelige forsyningsenhed, der fulgte med produktet (solpanel)

Kabling med STIK

1. Slut det 4-benede motorstik (**J**) til det 4-benede Y-Kabelstik (**K**)
2. Slut det 2-benede Y-stik (**M**) til det 2-benede batteristik (**O**)
3. Slut det 4-benede Y-stik (**P**) til det s-benede Solpanelstik (**Q**)



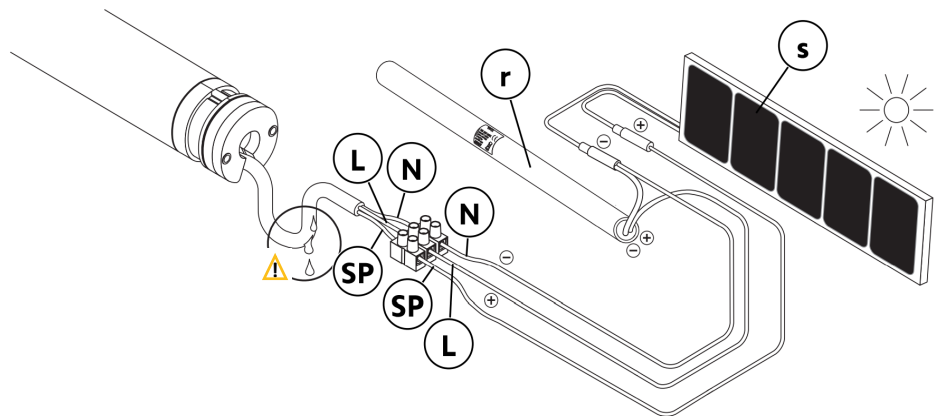
2. Kabling uden stik - med stik på foregående side.

⚠ Sørg for at batteriet er fuldt opladet inden installation.
Anvend hertil den aftagelige forsyningsenhed, der fulgte med produktet (solpanel)

Kabling uden STIK

Slut motoren til Oximo batteri, Oximo batteri pakke eller Somfy's batteriet (R) og 3.2W Solpanelet (S) iht. tegningen herunder.

- * L = Blåt kabel (+)
- * N = Brunt kabel (-)
- * SP = Gult kabel



3. Registrering af fjernbetjening



Slut motoren til som beskrevet under **Kabling**.

Tryk samtidigt på **⏏** **⏎**
Produktet foretager en op/ned cyklus.
Fjernbetjeningen er nu registreret.

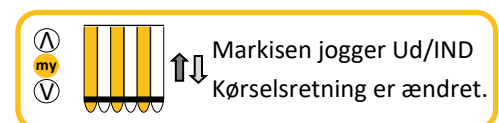


4. Kontrol / ændring af kørsels retning.

Kontrol ændring af kørselsretning.

Tryk på: **⏏**
Hvis Produktet kører OP er kørselsretningen korrekt.
Fortsæt til justering af endestop.

Hvis markisen kører UD, er kørselsretningen forkert.
Tryk på: **my** indtil produktet laver en OP/NED cyklus.
Kørselsretningen er nu ændret.



3. Justering af endestop i halvautomatisk tilstand.

somfy.

Det nederste endestop skal indstilles og det øverste indstilles automatisk.



1. Tryk på **V** og hold den inde, indtil produktet kører kontinuerligt ned.



2. Tryk på **my** ved det ønskede nederste endestop. Juster produktet på **V** **^** hvis nødvendigt.



3. Tryk samtidigt på **my** **^** indtil produktet kører OP



4. Tryk på **my** for at stoppe produktet.



5. Tryk og hold **my** indtil produktet udfører en OP/NED cyklus.



Endestoppene er nu programmeret.

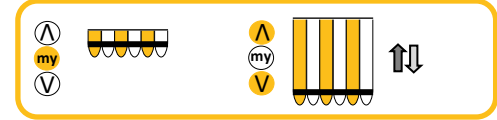
3. Justering af endestop i manuel tilstand.

somfy.

1. Tryk på **^** og hold den inde, indtil produktet kører kontinuerligt op.



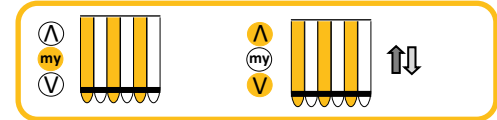
2. Tryk på **my** ved det ønskede øverste endestop. Juster produktet på **^** **V** hvis nødvendigt.



3. Tryk samtidigt på **my** **V** indtil produktet kører NED. *Det øverste endestop er gemt.*



4. Tryk på **my** ved det ønskede nederste stop. Juster produktet på **^** **V** hvis nødvendigt.



5. Tryk og hold **my** indtil produktet bevæger sig. Det nederste endestop er gemt. Produktet kører op til øverste stop og stopper.



Tryk på **my** indtil produktet udfører en OP/NED cyklus.

