

SE

# Förenklad

# iO / RTS Handbok

För motorer med fasta gränslägen

Altus RTS  
Sunilus iO  
Sunea iO  
Maestrea iO



# Programmera en motor med fasta inre och yttre gränslägen

1

Ta kontroll över motorn genom att trycka samtidigt på upp och ner knappen. Motorn svarar med ett ryck.

---



2

Kontrollera att motorn går åt rätt håll. För att byta rotationsriktning, håll in My-knappen i ca 5 sek. Motorn svarar med ett ryck. Om motorn redan går åt rätt håll, gå vidare till punkt 3.

---



3

Kör solskyddet till dess yttre läge. För att sätta det nedre gränsläget, tryck på UPP och MY-knappen samtidigt. Solkyddet körs in. Var beredd att stoppa med MY-knappen när solskyddet nästan är inne.

---



4

Finjustera tills solskyddet är där du vill ha det inre gränsläget. För att sätta gränsläget, tryck på NER och MY-knappen samtidigt. Solkyddet körs ut.



5

Bekräfta de båda gränslägena genom att hålla inne MY-knappen i ca 5 sek. Motorn svarar med ett ryck.



6

Avsluta programmeringen genom att trycka kort på PROG-knappen på fjärrkontrollens baksida. Motorn svarar med ett ryck.



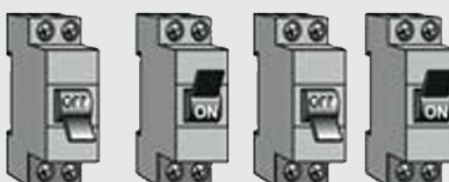
(7)

För att sätta ett "mellanstopp" eller även kallat "solläge", kör solskyddet till det önskade läget. Håll sedan in MY-knappen i ca 5 sek tills motorn svarar med ett ryck.



## Radera en motor

För att radera en motor till fabriksläge, bryt strömmen i följande serie, 3-7-3. Därefter tryck på Prog-knappen på fjärrkontrollens baksida i ca 10 sek. Motorn ska rycka till TVÅ gånger. Upprepa annars hela sekvensen ytterligare en gång.



3 sek

7 sek

3 sek



10 sek