



# Bruksanvisning

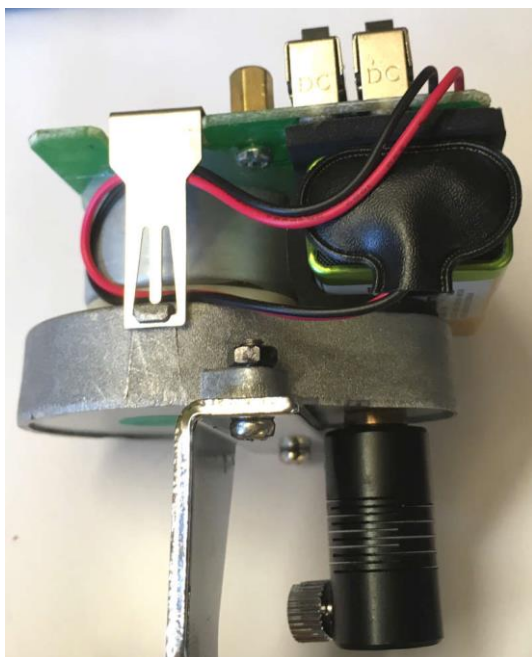
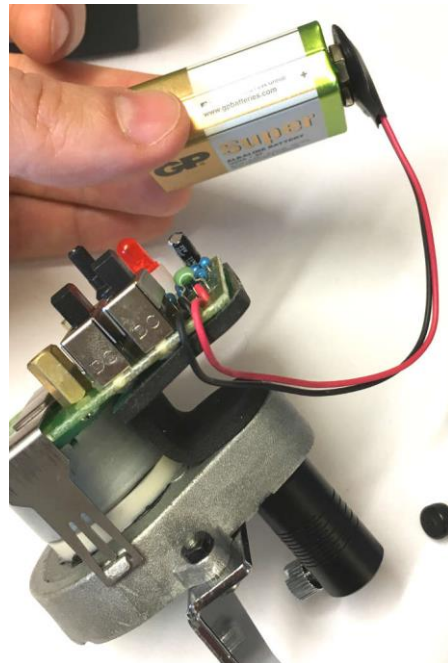
Motordrift till EQ1- och EQ2-montering

Från Sky-Watcher, Meade, och Celestron



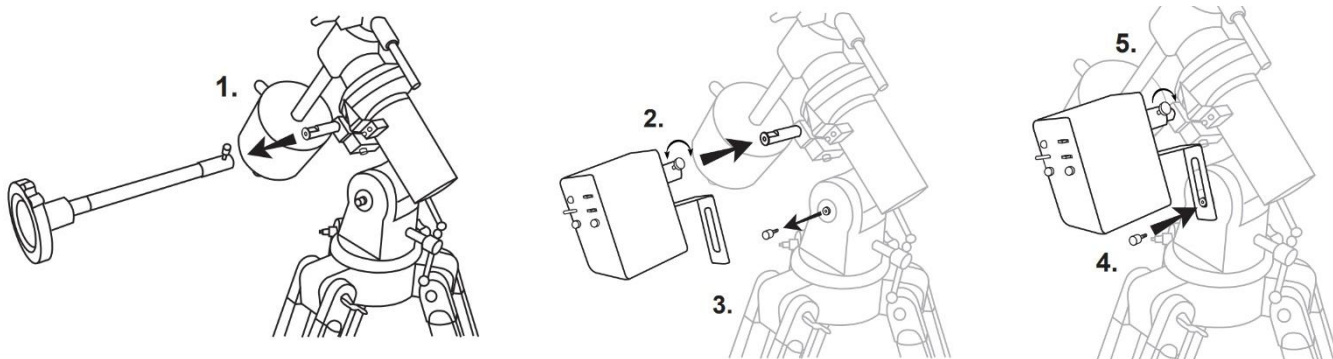
## Montera batteriet

1. Skruva bort de två skruvarna på mitten av kontrollpanelen.
2. Ta av plastkåpan.
3. Fäst batterikontakten på batteriet, och sätt batteriet i utrymmet under kretskortet.  
Observera: batteriet medföljer ej!
4. Sätt på plastkåpan och skruva fast den igen.
5. Kontrollera motorn genom att sätta strömknappen till "ON" och se att "Power"-lampan lyser. Motorn rör sig mycket långsam. Det kan därför se ut som att den stannar, men lyser dioden är den igång!



## Montering av motordriften

1. Ta bort ratten för rotationen från monteringen.
2. Lossa låsningsskruven på motordriften. Trä på motorns axel på monteringsaxeln.
3. Ta bort skruven från altitud-axeln.
4. Fäst motorns monteringsfäste på monteringen med skruven från altitud-axeln.
5. Dra åt låsningsskruven på motorns axel.



## Användning

Motorn drivs med ett 9V-batteri. Starta och stäng av motorn med On/Off-knappen. Stäng av motorn när den inte används för att spara på batteriet.

Motorn skall ställas in för att matcha hastigheten av jordens rotation, för att stjärnorna inte ska flytta sig ur synfältet. Justera hastigheten genom att vrida på ratten som är placerad precis under Power-lampan.

För att följningen skall fungera måste ditt teleskop vara korrekt polinställt, och vinkeln på din monteringsaxel skall vara satt till din lokala latitud. För mer information om detta se manualen för din monteringsaxel.

N/S-knappen ändrar motorns riktning, för att kunna fungera både på norra och södra halvklotet. Sätt knappen på N för observation på norra halvklotet och S för södra.