

FAHER Solar Bi

Faher Solar Bi

Denne motor har en 12V indbygget Li-ion batteripakke med integreret ladestyring.

Maksimal opladningsindgang: 12,6 V 1A

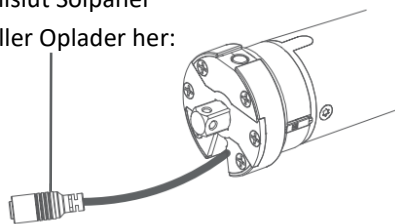
Før første brug skal motoren oplades i 6 timer.

Under drift vil motoren stoppe med at køre, når spændingen er lavere end 8,0V og den vil genoptage igen når spænding er større end 8,5V.

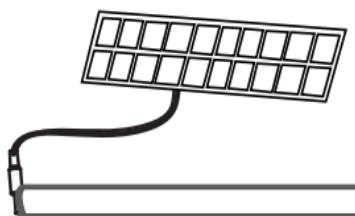


1. Ledningsføring.

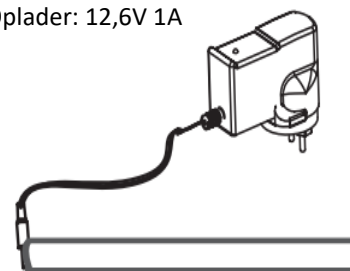
Tilslut Solpanel eller Oplader her:



Solpanel (PV): 16V ~24V

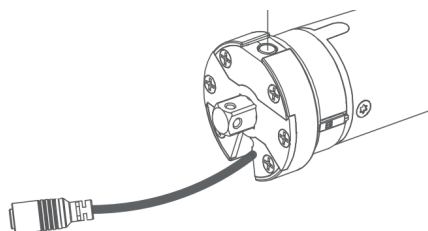


Oplader: 12,6V 1A



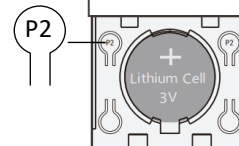
2. Funktion af P1 knappen.

(P1) knap.



OP knap
STOP knap
NED knap
Kanal vælger

(P2) Knap



Funktioner af motorens P1-knap.

- Cyklusdrift:** Tryk én gang på P1-knappen, og hvert tryk vil motoren køre opad → stop → nedadgående cirkulært.
- Parring eller parring/ophævet parring af ekstra sender:** Tryk på P1-knappen i 2 sekunder, motor jigger én gang, udløser knap og langt bip én gang, motor er klar til parring eller par/fjern parring af yderligere emitter.
- Radiolås:** Tryk og hold P1-knappen nede i 6 sekunder, motoren vil joggle 2 gange, slip knappen og bippe to gange, motoren går ind i radio låsestatus, nu vil motoren ikke modtage noget signal; tryk én gang på knappen P1 for at deaktivere radiolås.
- Skift retning:** Tryk og hold P1-knappen nede i 10 sekunder, motoren vil joggle 3 gange, slip knappen og bippe 3 gange, motorens kørselsretning er blevet ændret.
- Nulstil til fabriksstand:** Tryk og hold P1-knappen nede i 14 sekunder, motoren vil joggle 4 gange, slip knappen og bippe 4 gange, motoren er blevet nulstillet til fabriksstand. På dette tidspunkt går motoren i dvale. Efter at have gået i dvale, kan motoren ikke kontrolleres. På dette tidspunkt skal du trykke på P1-knappen i 2S sekunder og derefter drejer motoren og forlader dvale tilstand.

3. Paring af motor og fjernbetjening.



Tryk på **P1**-knappen i 2 sekunder → (motor jogger 1 gang) slip knappen → (motoren laver en lang lyd)

Tryk på **STOP** knappen i 2 sekunder → (motoren jogger 2 gange og bipper 3 gange) motoren er blevet parret med succes.

*** Hvis motoren inden for 10 sekunder ikke modtager STOP-signal fra fjernbetjeningen, vil den automatisk forlade parringstilstanden.**

4. Skift kørselsretning.

Hvis du trykker på OP og motoren kører ud/ned, skal du skifte kørselsretning.



Tryk og hold **OP** og **NED** knapperne nede samtidigt i 2 sekunder → (motoren jogger og bipper 1 gang) → Kørselsretningen er nu ændret.

***Hvis motoren allerede har indstillet det øverste og nederste stop, kan man kun skifte kørsels retning ved hjælp af P1-knappen.**

5. Indstil øverste stop.



Tryk på **OP** i 2 sekunder og kør motoren til ønskede øverste stop.

Tryk og hold **OP** og **STOP** knapperne nede i 2 sekunder → (Motoren jogger 2 gange og bipper 3 gange) → Det øverste stop er nu indstillet.

6. Indstil nederste stop.

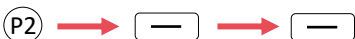


Tryk på **NED** i 2 sekunder og kør motoren til ønskede nederste stop.

Tryk og hold **NED** og **STOP** knapperne nede i 2 sekunder → (Motoren jogger 2 gange og bipper 3 gange) → Det nederste stop er nu indstillet.

7. Tilføj et fortrukken stop.

Både det øverste og nederste stop skal være indstillet korrekt for at kunne tilføje et "foretrukken stop".



Kør produktet til det ønskede "foretrukne stop"

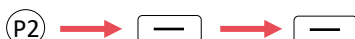
Tryk på **(P2)** → (Motoren jogger 1 gang og bipper 1 gang)

Tryk **STOP** → (Motoren jogger 1 gang og bipper 1 gang)

Tryk **STOP** igen → (Motoren jogger 2 gange og bipper 2 gange)

Det foretrukne stop er nu indstillet.

8. Slet et fortrukken stop.



Tryk på **(P2)** → (Motoren jogger 1 gang og bipper 1 gang)

Tryk **STOP** → (Motoren jogger 1 gang og bipper 1 gang)

Tryk **STOP** igen → (Motoren jogger 1 gang og bipper 1 gang i lang tid)

Det foretrukne stop er nu slettet.

9. Justering af øverste stop.



Tryk og hold **OP** og **STOP** knapperne nede i **5 sekunder** → (Motoren jogger 1 gang og bipper 1 gang i lang tid)



Kør produktet til det nye ønskede øverste stop.



Tryk og hold **OP** og **STOP** knapperne nede i **2 sekunder** → (Motoren jogger 2 gang og bipper 3 gange) → Det nye øverste stop er nu indstillet.

10. Justering af nederste stop.



Tryk og hold **NED** og **STOP** knapperne nede i **5 sekunder** → (Motoren jogger 1 gang og bipper 1 gang i lang tid)



Kør produktet til det nye ønskede øverste stop.



Tryk og hold **NED** og **STOP** knapperne nede i **2 sekunder** → (Motoren jogger 2 gang og bipper 3 gange) → Det nye øverste stop er nu indstillet.

11. Hurtig index

	Progress	Manøvre
3.	Parring med motor.	P1 (hold nede i 2 sekunder) STOP (hold nede i 2 sekunder)
4.	Skift kørselsretning..	OP + NED (Hold nede i 2 sekunder)
5.	Indstil øverste stop.	OP (hold nede i 2 sekunder) → OP+STOP (hold nede i 2 sekunder)
6.	Indstil nederste stop.	NED (hold nede i 2 sekunder) → NED+STOP (hold nede i 2 sekunder)
7.	Tilføj et fortrukken stop.	P2 → STOP → STOP
8.	Slet et fortrukken stop.	P2 → STOP → STOP
9.	Justér øverste stop.	OP + STOP (hold nede i 5 sekunder) → OP + STOP → (hold nede i 2 sekunder)
10	Justér nederste stop.	NED + STOP (hold nede i 5 sekunder) → NED + STOP → (hold nede i 2 sekunder)