

FAQ E-Cruise II

Hvis du har gennemført fejlfindingsguiden på side 2, virker basisfunktionerne på betjeningsarmen.

Hvis LED på betjeningsarmen lyser grøn, og kortvarigt skifter til orange, når man trykker "Set" , men skifter tilbage til grøn (Kun EC-80 betjeningsarm):

Der mangler et signal. Afprøv fartbegrænserfunktionen. (EC-80 betjeningsarm)

Hvis fartbegrænseren virker, er det problem med signalet fra bremse- eller koblingskontakten.

Hvis fartbegrænseren ikke virker, så check CAN bus ledninger / analog installation.

LED er på EC-80 betjeningsarmen og på E-Cruise enheden.

Hvis motorlampe lyser, mens E-Cruise er Off:

Check ledningsnet / samlestik til speeder, om de er samlet som vist i installationsvejledning. (Stik der ikke er trykket helt samme.)

Nogle installationer har en separat stel. Det er vigtigt, at den er monteret på et originalt fælles stel punkt.

Hvis motorlampe lyser, mens E-Cruise er Set:

Mål spænding på kredsløb 1 (grøn-orange) & kredsløb 2 (sort-gul) uden at træde på speederen, og med speeder trådt helt ned (eks. 0.75 - 4.56 & 0.38 - 2.29).

Fartpiloten kører ikke jævnt:

Kør en testtur på flad vej med 50 km/t i 4. gear.

Tænd E-Cruise og tryk "Set".

Hvordan reagerer den? Tager E-Cruise over, og holder farten med det samme, taber den fart og kommer tilbage til 50 km/t, eller vinder den fart og kommer tilbage til 50 km/t,?

Gentag ovenstående, men ved 80 km/t og 5. gear.

Hvornår kører den ikke jævnt? På flad vej, op-ned ad bakke og ved hvilken hastighed.

Kontakt LP.

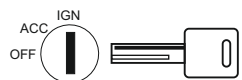


LED på denne betjeningsarm kan ikke bruges til fejlsøgningsguiden.
Brug LED på E-Cruise boks.

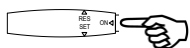


Fejlsøgningsguide.

Aktiver Diagnose tilstand:



Sæt tænding på køretøjet.



Inden 2 sekunder, tryk og hold ON funktion inde



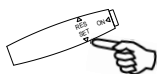
Vent til LED lyser rødt



Slip derefter ON



Inden 5 sekunder



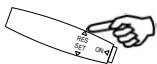
Aktivere SET kortvarigt



LED lyser orange



Inden 5 sekunder



Aktivere RES kortvarigt



LED blinker alle 3 farver.
Fortsæt testen til højre.

Reaktion på de enkelte tests, forudsætter at funktionen er aktiv.

Test 1 - Bremse funktion. Aktivér RES kort. Test LED blinker orange 1 gang.

CANbus installation: (Ingen ledninger monteret på bremsekontakt).

1. LED lyser rødt, og skifter til grønt, når pedalen trykkes ned.

Analog installation: (Ledninger monteret på bremsekontakt).

1. Hvis begge bremseledninger er installeret korrekt, vil test LED lyse grønt.
2. Hvis varm side af bremsen er defekt, vil test LED lyse rødt.
3. Hvis kold side af bremsen er defekt, vil test LED lyse orange.
4. Hvis begge sider af bremsen er defekte, vil test LED blinke hurtigt rødt / grønt.
5. Når bremsepedalen i bund, vil test LED lyse orange.

Test 2 - Kobling funktion. Aktivér RES kort. Test LED blinker orange 2 gange.

CANbus installation: (Ingen ledninger monteret på koblings kontakt).

1. LED lyser rødt, og skifter til grønt, når pedalen trykkes ned.

Analog installation: (Ledninger monteret på koblings kontakt).

1. Hvis koblingsledningerne er installeret korrekt, vil test LED lyse grønt.
2. Hvis koblingen er fejlmonteret, vil test LED lyse rødt.
3. Når koblingspedalen er aktiveret, vil test LED lyse rødt.
4. Hvis den ikke skifter til rød, kan den være sat til aut. gear (Test 6)

Test 3 - Speeder funktion (slukket motor). Aktivér RES kort. Test LED blinker orange 3 gange.

1. Test LED begynder at blinke langsomt rødt / grønt.
2. Aktivering af speederen, vil øge frekvensen af blink.

Test 4 - VSS funktion (startet motor). Aktivér RES kort. Test LED blinker orange 4 gange.

CANbus installation: (Ingen ledninger monteret).

1. Test LED blinker grønt, når en korrekt ID er modtaget.

Analog installation: (Violet ledning monteret).

1. Test LED blinker grønt, når hastigheden øges.

Test 5 * - TACHO funktion (startet motor). Aktivér RES kort. Test LED blinker orange 5 gange.

CANbus installation: (Ingen ledninger monteret).

1. Test LED blinker grønt, når en korrekt ID er modtaget.

Analog installation: (Gul/Rød ledning monteret).

1. Test LED blinker grønt, når RPM øges.

Test 6 - Opsætning til Automat gear. Aktivér RES kort. Test LED blinker orange 6 gange.

1. Aktivér og holde bremsen nede.
2. Tryk på SET funktion = test LED lyser rødt.
3. Tryk på SET funktion igen = test LED lyser orange. E-Cruise er sat til Automat gear.
Aktivéres denne funktion, ved en fejl. Skal hele testproceduren køres igennem til test 6.

Opsætning til Manuel gear.

1. Aktivér og holde bremsen nede.
2. Tryk på SET funktion = test LED lyser grønt.
3. Tryk på SET funktion igen = test LED lyser orange. E-Cruise er sat til manuel gear.

* Kun hvis RPM er på CAN bus eller monteret analog. Bruges normalt ikke.

Står på forsiden af installationsvejledningen.

Eks. Signaler på CAN: **Bremse - RPM - VSS**