

Download app

HeatGenie

from AppStore or Google Play



Instruktioner för hur panelen visas i standby-läge:	När initialiseringen vid påslagning är klar, kontrollera panelen (Vrid på ratten, med en gång för en av följande) som visar följande cirkulärt: Visning av klocka → visning av skaltemperatur → visning av nätspänning → visning av växel/temperaturinställning → visning av höjd → visning av felkod i händelse av fel				
Instruktioner för manövrering av knappar	<table border="1"><tr><td>Standby-läge</td><td>Strömknapp: kort tryck för att slå på strömmen, och panelen visar PÅ. Vred: Justera temperatur/växel. Inställningsknapp: tryck länge i 3 sekunder för att ställa in parametern. Bekräftelseknapp: kort tryck cykliskt för att växla mellan displayerna.</td></tr><tr><td>Slå på</td><td>Strömknapp: tryck länge i 3 sekunder för att stänga av, och panelen visar AV. Vred: Justera temperatur/växel. Bekräftelseknapp: kort tryck cykliskt för att växla mellan displayerna.</td></tr></table>	Standby-läge	Strömknapp: kort tryck för att slå på strömmen, och panelen visar PÅ. Vred: Justera temperatur/växel. Inställningsknapp: tryck länge i 3 sekunder för att ställa in parametern. Bekräftelseknapp: kort tryck cykliskt för att växla mellan displayerna.	Slå på	Strömknapp: tryck länge i 3 sekunder för att stänga av, och panelen visar AV. Vred: Justera temperatur/växel. Bekräftelseknapp: kort tryck cykliskt för att växla mellan displayerna.
Standby-läge	Strömknapp: kort tryck för att slå på strömmen, och panelen visar PÅ. Vred: Justera temperatur/växel. Inställningsknapp: tryck länge i 3 sekunder för att ställa in parametern. Bekräftelseknapp: kort tryck cykliskt för att växla mellan displayerna.				
Slå på	Strömknapp: tryck länge i 3 sekunder för att stänga av, och panelen visar AV. Vred: Justera temperatur/växel. Bekräftelseknapp: kort tryck cykliskt för att växla mellan displayerna.				
Instruktioner för matchning av fjärrkontrollens kod	Standby-läge Tryck länge på inställningsknappen + vredet moturs för att öppna gränssnittet för matchning av fjärrkontrollens kod, och "-PE-" visas. Tryck länge på ON/OFF-knappen på fjärrkontrollen för kodmatchning, och avsluta när kodmatchningen har lyckats eller genom att trycka kort på strömbrytaren. Om knappen är inaktiv i 20 sekunder avslutas funktionen automatiskt;				

		Fjärrkontrollens ikon är alltid på när kodmatchningen har lyckats;
Instruktioner för manuell oljepumpning	Standby-läge	Tryck länge på strömbrytaren + vredet medurs för att öppna gränssnittet för manuell oljepumpning, och "020P" kommer att visas. Vrid på ratten för att justera oljepumpningstiden (maximal manuell oljepumpningstid är 120 sekunder). Tryck kort på

		strömbrytare för att starta/stoppa oljepumpning. Tryck kort på strömbrytaren för att avsluta eller avsluta automatiskt när knappen inaktiv i 20 sekunder;
Instruktioner för manuellt växelläge/automatiskt läge för konstant temperatur	Standby-läge/power on-läge	<p>1. Tryck länge på inställningsknappen + medurs vred för att växla till konstant temperaturläge, och gränssnittet visar "27 °C" och blinkar; Tryck länge igen för att växla till manuellt läge, och gränssnittet visar "P01" (det manuella läget som standard);</p> <p>2. Tryck länge på ON-knappen på fjärrkontrollen i 3 sekunder i påslagsläget för att växla mellan manuellt läge och läge för konstant temperatur. Varje omkoppling måste vara minst 3 sekunder innan den kan omkopplas igen;</p> <p>3. I standby-läge, tryck länge på AV-knappen på fjärrkontrollen i 3 sekunder för att cykliskt växla till manuellt läge och konstant temperatur. Varje omkoppling måste vara minst 3 sekunder innan den kan omkopplas igen;</p>
Instruktioner på omkoppling av temperaturvisning	Slå på	<p>Grader Celsius visas som standard, t.ex. "27 °C". I påslagningsläget trycker du länge på bekräftelseknappen i 3 sekunder för att växla visningen av grader Fahrenheit, och gränssnittet visar "27 °F";</p> <p>Vid denna tidpunkt kommer allt innehåll som är relaterat till temperaturvisning att bytas till Fahrenheit-visning;</p>
	Nivå 1 Menyval	<p>Tryck länge på inställningsknappen i 3 sekunder för att öppna menyn och visa "SET8". Vrid ratten för att växla alternativ, tryck kort på bekräftelseknappen för att ange alternativen, tryck kort på strömknappen för att spara och avsluta, eller avsluta automatiskt efter att knappen varit inaktiv i 20 sekunder;</p> <p>SET1--SET9 kan väljas;</p>
	SET8 Tidsinställning	<p>När du har valt "SET8" trycker du kort på bekräftelseknappen för att ange, och den övre raden visar "-1-". Vrid på knappen för att växla måndag-söndag. Tryck kort på bekräftelseknappen för att växla till den nedre raden som visar "00:00". Vrid ratten för att ställa om tiden. Tryck kort på bekräftelseknappen för att växla till minutvisning. När minuten har justerats, tryck kort på bekräftelseknappen för att hoppa till nästa punkt (SET9) i menyn på första nivån eller tryck kort på strömknappen i 3 sekunder för att spara och avsluta, eller avsluta automatiskt efter att knappen varit inaktiv i 20 sekunder utan att spara;</p>

Instruktioner för parameterinställning (Standby-läge)			Välj SET1-7 som motsvarar måndag-söndag i menyn på första nivån, tryck kort på bekräftelseknappen för att gå in och "CLS" visas i den övre raden. Vrid ratten för att ställa om CLS, ON och LON, och tryck kort på bekräftelseknappen för att bekräfta;
	SET1-7	CLS (baksida)	Tryck kort på bekräftelseknappen för att välja att återgå till föregående meny.
	Tidsinställning	PÅ (Start med enkel timing)	Tryck kort på bekräftelseknappen för att komma till gränssnittet för inställning av enkel tidsstart. Initialt visas "00:00" och den första blanketten blinkar. Vrid på ratten för att ändra siffran och tryck sedan kort på bekräftelseknappen för att ange nästa blanksteg. Tryck sedan kort på bekräftelseknappen för att gå till AV-inställningen.

		<p>AV (Enkel tidsavstängning)</p>	<p>Tryck kort på bekräftelseknappen för att komma till gränssnittet för inställning av enkel tidsavstängning efter inställning av ON. Initialt visas "00:00" och den första blanketten blinkar. Vrid på ratten för att ändra siffran och tryck sedan kort på bekräftelseknappen för att ange nästa blanksteg. Tryck sedan kort på bekräftelseknappen för att återgå till nästa punkt i menyn på första nivån efter inställningen.</p>
		<p>LON (Start av cykeltidtagning)</p>	<p>Tryck kort på bekräftelseknappen för att öppna gränssnittet för inställning av cykeltid för start. Initialt visas "00:00" och den första blanketten blinkar. Vrid på ratten för att ändra siffran och tryck sedan kort på bekräftelseknappen för att ange nästa blanksteg. Tryck sedan kort på bekräftelseknappen för att ange LOF-inställningen.</p>
		<p>LOF (Avstängning av cykeltidtagning)</p>	<p>Tryck kort på bekräftelseknappen för att komma till gränssnittet för inställning av cykeltidsavstängning efter inställning av LON. Initialt visas "00:00" och den första blanketten blinkar. Vrid på ratten för att ändra siffran och tryck sedan kort på bekräftelseknappen för att ange nästa blanksteg. Tryck sedan kort på bekräftelseknappen för att återgå till nästa punkt i menyn på första nivån efter inställningen.</p>
		<p>Inmatning av lösenord</p>	<p>Först visas "----" och den första blanketten blinkar. Vrid på ratten för att ändra siffran och tryck sedan kort på bekräftelseknappen för att bekräfta och ange nästa blanksteg. De efterföljande siffrorna ställs in i följd, och slutligen trycker du kort på bekräftelseknappen för att ange nästa inställning när lösenordet är korrekt. Lösenord: 1234</p>
		<p>Val av delar</p>	<p>Visar "12V" som standard, vrid ratten för att växla, och du kan välja 12V, 24V och AU (automatisk matchning). Tryck kort på bekräftelseknappen för att gå till nästa punkt;</p>
		<p>Val av effekt</p>	<p>Visa "H-5" som standard, vrid ratten för att växla, så kan du välja H-8 (8KW), H-5 (5KW) och L-2 (2KW). Tryck kort på bekräftelseknappen för att gå till nästa punkt;</p>

SET9 Inställning av konfiguration	Val av typ av oljepump	Visar "22ML" som standard, vrid ratten för att växla, och du kan välja 16ML, 22ML och 28ML. Tryck kort på bekräftelseknappen för att gå till nästa punkt;
	Val av språk	Visar "L-C" som standard, vrid ratten för att växla, och du kan välja L-C (kinesiska), L-F (främmande språk) och L-0 (ljud av). Tryck på bekräftelseknappen för att gå till nästa punkt;
	Val av start/stopp-läge	Visar "AV" som standard, vrid ratten för att växla, och du kan välja AV eller PÅ. Tryck kort på bekräftelseknappen för att gå till nästa punkt;
		När start-stopp-läget är PÅ, gå till denna sida, och standardvärdet är 25 . Vrid ratten till ändra numret och tryck kort på bekräftelseknappen för att återgå till det första objektet;
<p>Obs: När alla parameterinställningar är klara trycker du på strömbrytaren för att bekräfta och spara inställningarna innan du avslutar. Inga inställningar sparas vid automatisk avslutning efter timeout.</p>		
Instruktioner för röstsändning	Den rapporterar endast när gränssnittet kopplas om eller status ändras; rapport utförs inte under justering; rapport utförs när gränssnittet stannar i mer än 1,5 sekunder under justering; Obs: (Röstknappen är av: Tryck länge på bekräftelseknappen + vredet moturs);	

Instruktioner för skärm av	Standby-läge	Skärmen släcks helt om du inte trycker på den under mer än 3 minuter.	
	Slå på	Skärmen släcks om den inte har tryckts på i mer än 3 minuter Om skärmen är släckt kommer det att finnas en andningslampa och den kommer att visa Tryck på valfri knapp för att väcka skärmen.	
	Underspänning	E-01	Spänningen är för låg: för 24V, lägre än 18V, och för 12V, lägre än 10V.
	Överspänning	E-02	Spänningen är för hög: för 24V, högre än 32V, och för 12V, högre än 17V.
	Fel på tändstift	E-03/F1	Kortslutning av tändstift
		E-03/F2	Öppen krets i tändstiftet
	Fel på oljepumpen	E-04/F1	Kortslutning av oljepumpen
		E-04/F2	Öppen krets i oljepumpen
	Överhettning	E-05	Skalets temperatur överstiger 260 . Kontrollera om luftintag och luftutlopp är blockerade.
	Fel på motorn	E-06/F1	Kortslutning av fläkt
		E-06/F2	Öppen krets i fläkten
		E-06/F3	Fläkthastigheten känns inte igen av Hall-sensorn
	Frånkoppling	E-07	Kontrollera om kommunikationskabeln eller kontakten mellan strömbrytaren och styrenheten är öppen eller nästan öppen ansluten.
	Flamfel	E-08	Kontrollera om det finns luft- eller vaxblockering i oljekretsen, vilket leder till dålig oljetillförsel.
		E-09/F1	Kortslutning av sensorn för falltemperatur

Instruktioner om felmeddelanden och hur man hanterar dem	Fel på sensorn	E-09/F2	Öppen krets i sensorn för falltemperatur
	Fel på tändningen	E-10	Om tändningen misslyckas två gånger ska du kontrollera orsakerna, t.ex. blockerad oljekrets, ojämnt oljeintag, oljepump som fastnat eller blockerat flyktigt nät på grund av oljeproblem.
	Misslyckanden i omgivningande temperaturgivare	E-11	Sensorerna för omgivningstemperatur är öppna eller kortslutna.
	Överhettning av styrenheten	E-12	Temperaturen på styrenheten överstiger 100 . Kontrollera om luftintag och luftutlopp är blockerade eller om ECU:n är skadad.