

Utföra åtgärder

Driftsprocess och displayläge

Slå på enheten

När den inte är påslagen, tryck länge på "På/Av-knappen" i 3 sekunder eller tryck kort på "På/Av-knappen", så visas "PÅ" på skärmen. Slå på enheten och växellamporna tänds i medurs ordning, vilket indikerar att värmaren är påslagen.

Slå av enheten

När den är påslagen, tryck länge på "På/Av-knappen" i 3 sekunder eller tryck kort på "På/Av-knappen", skärmen kommer att visa "AV" och växellamporna tänds i motsols ordning, vilket indikerar att värmaren håller på att stängas av. När avstängningen har slutförts,

Uppmärksamhet! Under kylningsprocessen för avstängning är det inte tillåtet att starta om.

Skifta läge

När den är påslagen trycker du kort på upp-knappen eller ner-knappen för att justera växelläget. På skärmen visas "P-gear", och Lampan för växeljustering visar samma sak som det inställda växelläget. Varje kort tryck på upp-knappen ökar arbetsväxeln för värmaren med en växel, och varje kort tryck på ner-knappen minskar värmarens arbetsväxel med en växel, med ett inställningsområde för 1-8 växlar. Efter justering av växeln kommer värmaren att arbeta enligt den inställda växeln.

Separat pumpolja

När maskinen inte är påslagen och det inte finns något fel, tryck länge på upp-knappen i 3 sekunder eller tryck kort på inställningsknappen knappen" för att växla till val av pumpoljeläge. Tryck sedan länge på inställningsknappen i 3 sekunder för att aktivera det separata bränslet

Separat funktion för tillförsel av pumpolja. Skärmen visar "P-E", vilket indikerar att värmaren har gått in i läget för separat pumpning. Efter den enskilda oljepumpningsläget är aktiverat, tryck kort på upp-knappen för att stoppa oljepumpningen. Om upp-knappen inte är intryckt kontinuerligt, kommer oljepumpningen automatiskt att avbrytas efter 3 minuters aktivering.

Separat luftflöde

När den inte är påslagen och i felfritt tillstånd, tryck länge på ner-knappen i 3 sekunder eller tryck kort på inställningsknappen för att Separat luftomkopplare för val av lufttillförselläge. Tryck sedan länge på inställningsknappen i 3 sekunder för att aktivera den individuella lufttillförseln försörjningsfunktion. Skärmen visar "P_F", vilket indikerar att värmaren har gått in i läget för separat lufttillförsel. Efter den individuella lufttillförseln

är aktiverat, tryck kort på ner-knappen för att stoppa lufttillförseln.

Parkoppla fjärrkontrollen

När enheten inte är tillslagen och det inte finns några fel, tryck och håll inne både upp- och ner knapparna i 3 sekunder samtidigt, och skärmen kommer att visa "---", vilket indikerar att värmaren har gått in i fjärrkontrollens matchningsläge. I det fjärrstyrda matchningsläget, tryck länge på "stäng av"-knappen på fjärrkontrollen för att slutföra matchningen. Efter framgångsrik matchning, kommer matchningsläget automatiskt att avslutas. När du har gått in i fjärrkontrollens matchningsläge, tryck kort på valfri knapp för att lämna matchningsläget.

Välja läge

När värmaren har tänts trycker du på upp-knappen och håller den intryckt i 3 sekunder för att växla till konstant temperatur och skärmen visar "F+konstant temperatur". I konstant temperaturläge, tryck och håll ned upp-knappen i 3 sekunder för att avsluta läget för konstant temperatur och växla till växelläge.

Uppmärksamhet! Vid funktionsfel eller avstängning av värmaren kommer värmaren automatiskt att gå ur läget för konstant temperatur.

Konstant temperaturreglering

I läget för konstant temperatur trycker du kort på upp-knappen eller ner-knappen för att justera den konstanta temperaturen, och skärmen kommer att visa "F+konstant temperatur". Varje kort tryckning på upp-knappen ökar den inställda konstanttemperaturen med 2 °C, och varje kort tryck på ner-knappen minskar den inställda konstanttemperaturen med 2 °C, med ett inställningsområde på 18 °C -30 °C. Efter justering av konstant temperatur kommer värmaren att arbeta enligt den inställda temperaturen.

Växling av display

Tryck kort på inställningsknappen, så växlar skärmvisningen till aktuell spänning, omgivningstemperatur, höjd (inte tillgänglig i modeller som inte är avsedda för hög höjd), skaltemperatur, utrustningskod (ej tillgänglig i modeller som inte är avsedda för hög höjd), aktuell tid, pumpoljeläge (ej tillgängligt när värmaren är på eller i feltillstånd), val av läge för lufttillförsel (ej tillgängligt när värmaren är på eller i feltillstånd), och visning av cykel.

Telefonparkoppling

När apparaten inte är påslagen och inga fel föreligger, tryck kort på inställningsknappen för att växla till apparatkodvisningen.

Tryck länge på inställningsknappen i 3 sekunder, eller tryck länge på inställningsknappen i 3 sekunder när enheten är påslagen. Signalsymbolen

på skärmen blinkar och visar att telefonen har gått in i det bundna läget. Efter att ha gått in i telefonbindningsläget,

skanna plattformens QR-kod på omkopplaren, logga in på gränssnittet för parkoppling, välj inputparkoppling, ange enhetskoden

som visas på skärmen, och klicka på bekräfta parkoppling. När värmaren har parkopplats framgångsrikt kommer den automatiskt att lämna parkopplingsläget,

och enhetskoden på skärmen blinkar 4 gånger, vilket indikerar att värmaren har anslutits.

Observera! Icke IoT-modeller har inte denna funktion, och telefonbindningsfunktionen kan endast användas normalt när värmarnätverket är anslutet på normalt sätt.

Systemtidsinställningar

När maskinen inte är påslagen och det inte finns något fel, tryck och håll ned inställningsknappen i 3 sekunder för att öppna inställningsläget. Skärmen visar "A", inställningsikonen blinkar och larmikonen blinkar, vilket indikerar att systemets tidsinställning har aktiverats.

I läget för inställning av systemtid, tryck kort på inställningsknappen och skärmen kommer att visa systemtiden. De två första siffrorna i kolonet blinkar, vilket indikerar att systemtiden kan justeras i timmar. Varje kort tryckning på upp-knappen ökar systemtiden med 1 timme, och varje kort tryck på ner-knappen minskar systemtiden med 1 timme, med en justering av systemets tidsintervall 0-23 timmar.

Efter justering av timvärdet för systemtiden trycker du kort på inställningsknappen och de två siffrorna efter kolonet blinkar, indikerar att systemtiden kan justeras i minuter. Tryck kort på upp-knappen för att öka systemtiden med 1

minut, och tryck kort på ner-knappen för att minska systemtiden med 1 minut.

Inställningsområdet är från 0 minuter till 59 minuter.

Om enhetskoden visas på skärmen, eller när du väljer pumpoljeläge eller lufttillförselläge, måste du trycka kort på inställningsknappen för att växla till andra displayer, och tryck sedan länge på inställningsknappen i 3 sekunder för att öppna inställningsläget.

Påslagningsidsinställning

När du har justerat minutvärdet för systemtiden trycker du kort på inställningsknappen, skärmen visar "b", inställningsikonen

blinkar, larmikonen blinkar och "ON"-ikonen blinkar, vilket indikerar att den schemalagda starttiden har ställts in.

Tryck kort på inställningsknappen i läget för inställning av tidsinställd starttid, så visas den tidsinställda starttiden på skärmen. De första

två siffror i kolonen blinkar, vilket indikerar att timjusteringen av den tidsinställda starttiden kan utföras för närvarande. Varje

Starttid kort tryckning på upp-knappen ökar den schemalagda starttiden med 1 timme, och varje kort tryckning på ner-knappen

minskar den schemalagda starttiden med 1 timme, med ett justeringsintervall på 0-23 timmar.

När du har justerat timvärdet för den schemalagda starttiden trycker du kort på inställningsknappen, och de två siffrorna efter kolonen kommer att

blinka, vilket indikerar att minutvärdet för den schemalagda starttiden kan justeras. Varje kort tryck på upp-knappen

ökar den schemalagda starttiden med 1 minut, och varje kort tryckning på ner-knappen minskar den schemalagda starttiden

med 1 minut, med ett inställningsområde på 0-59 minuter.

Drifftidsinställning

Efter justering av minutvärdet för den schemalagda starttiden, tryck kort på inställningsknappen, skärmen kommer att visa "C",

och inställningsknappen blinkar, larmikonen blinkar och "AV"-ikonen blinkar, vilket indikerar att inställningen av körtiden har aktiverats.

I läget för inställning av körtid trycker du kort på inställningsknappen så att körtiden visas på skärmen. De två första siffrorna

av decimaltecknet blinkar, vilket indikerar att justering av körtiden för den aktuella timmen kan utföras. Varje kort tryckning

Arbetstiden för upp-knappen ökar körtiden med 1 timme, och varje kort tryck på ner-knappen minskar körtiden

ställer in tiden med 1 timme, med ett inställningsområde på 0-23 timmar.

När du har ställt in värdet för drifftidstimmen trycker du kort på inställningsknappen så att de två siffrorna efter decimaltecknet blinkar,

indikerar att den aktuella minuten av körtiden kan justeras. Varje kort tryck på upp-knappen ökar körhastigheten

med 10 minuter, och varje kort tryck på ner-knappen minskar körtiden med 10 minuter, med en justering

intervall på 0-50 minuter.

Obs: Om drifttiden inte kan ställas in på 0 minuter kommer den tidsinställda till-/frånkopplingsfunktionen att vara ogiltig.

När du har justerat minutvärdet för körtiden trycker du kort på inställningsknappen, skärmen visar "d", inställningsikonen blinkar och larmsymbolen blinkar, vilket indikerar att inställningen för tidsinställd upprepning har angetts.

I läget för inställning av tidsinställd repetition trycker du kort på inställningsknappen, så visar skärmen det aktuella läget för tidsinställd repetition.

"PÅ" representerar tidsinställd repetition, och "AV" representerar tidsinställd icke-repetition.

Varje kort tryck på ner- eller upp-knappen

kommer växla den tidsinställda repetitioner mellan till- och frånläge.

Logiken för timingdelen är som följer:

Om systemtiden är densamma som den schemalagda starttiden efter den schemalagda starten, kommer värmaren automatiskt att gå in i startläge när det inte finns några fel i värmarens drift.

När värmaren har slagits på och värmarens drifttid är densamma som den inställda drifttiden, kommer värmaren att automatiskt övergå till avstängt kylningsläge.

Om läget för schemalagd upprepning är inställt på på, efter att den schemalagda avstängningen har slutförts och värmaren går utan några fel, om systemtiden är densamma som den schemalagda starttiden, kommer värmaren att gå in i startläge igen.

Om tidsinställd upprepning är inställd på av, efter att värmaren har slagits på, när värmarens arbetstid är densamma som den inställda kommer värmaren automatiskt att övergå till nedkylningsläge och timerfunktionen kommer automatiskt att stängas av.

När värmaren är påslagen, tryck länge på "På/Av-knappen" i 3 sekunder eller tryck kort på "På/Av-knappen" för att stänga av värmaren för värmeavledning, och timerfunktionen stängs av automatiskt. I händelse av fel på värmaren kan timerfunktionen stängs av automatiskt.

Tidsbestämd repetition inställning

När du har justerat alla inställningar, tryck och håll ned inställningsknappen i 3 sekunder för att spara de aktuella inställningarna och automatiskt avsluta inställningsstatus. Om funktionen för tidsinställd på/av är korrekt inställd kommer väckarklockans flagga att blinka långsamt efter att inställningsläget har avslutats, "PÅ"-lampan blinkar långsamt och "AV"-lampan blinkar långsamt. Om röstrelaterade funktioner är aktiverade kommer ljudikonen att fortsätta vara

på. Om röstrelaterade funktioner är inaktiverade kommer ljudikonen att stängas av.

Ställ in Spara Avsluta

När värmaren är i feltillstånd visas "E+felkod" på skärmen. Med undantag för fläktrelaterade fel kommer värmaren automatiskt att gå in i avstängnings- och värmeavledningsprocessen. Efter att värmeavledningen av värmaren har slutförts, se felkod för felsökning. När felsökningen är klar, tryck länge på "På/Av-knappen" i 3 sekunder eller tryck kort på "På/Av-knappen" för att starta om, och värmaren kommer automatiskt att rensa feldisplayen.

Observera! Efter att värmaren har slagits på, om felet inte har åtgärdats, kommer värmaren att fortsätta att visa felkoder och gå in i avstängnings- och kylningsprocessen igen tills felet är avhjälpt innan tändningen kan fortsätta normalt.

Indikering av fel

Skärmvisning Felstatus felsökningsmetod

E01 Spänningen är för hög: Kontrollera strömförsörjningens spänning.

E02 Låg spänning: Kontrollera om strömförsörjningsspänningen och batteriet är låga eller om strömförsörjningsledningarna är för tunna.

E03 Tändstiftet kan inte detekteras: Kontrollera om tändstiftskablarna är felaktigt anslutna eller byt ut tändstiftet.

E04 Kan inte detektera oljepumpen: Kontrollera om ledningen till oljepumpen är lös eller byt ut oljepumpen.

E05 Det går inte att detektera motorn: Kontrollera om motorns ledningar är dåligt anslutna eller byt ut motorn.

E06 Sensorn har inte detekterats: Kontrollera om sensorkablarna är felaktigt anslutna eller byt ut sensorn.

E07 Enheten t överhettas: Kontrollera om luftintaget och luftutloppet är blockerade eller byt ut sensorn.

E08 Flamman släckt: Kontrollera om utrustningen har för lite olja eller om oljepumpen har ett insugningsrör.

E09 Fel på tändningen: Kontrollera om oljeledningen levererar olja till utrustningen eller om strömförsörjningsledningarna är för tunna.

E10 Hög omgivningstemperatur: Kontrollera luftintaget och håll det borta från värmekällor.

E11 Fel på temperatursensorn: Kontrollera om temperatursensorn är skadad.

E12 Fel i kommunikationen med omkopplaren: Kontrollera om kopplingsboxens ledningar är felaktigt anslutna eller byt ut kopplingsboxen.

E13 Onormal kommunikation med moderkortet: Kontrollera om moderkortets kommunikationskablar är felaktigt anslutna eller byt ut moderkortet.

E15 Kortslutning av tändstift: Kontrollera om tändstiftsledningen är kortsluten eller byt ut tändstiftet.

E16 Oljepump kortslutning: Kontrollera om oljepumpens ledning är kortsluten eller byt ut oljepumpen.

E17 Kortslutning i motorn: Kontrollera om motorns ledningar är kortslutna eller byt ut motorn.

E18 Kortslutning i givaren: Kontrollera om sensorns ledning är kortsluten eller byt ut sensorn.