

AIRREX INFRARØD VARMER

BRUKERMANUAL

Modeller AH-200i / 300i / 800i



AH-200i

AH-300i

AH-800i

- Takk for at du har kjøpt en Airrex infrarød varmer!
- Les brukerhåndboken nøye før du tar i bruk varmeren.
- Når du har lest brukerhåndboken, må du sørge for at den oppbevares på en slik måte at den er tilgjengelig for alle som bruker varmeren.
- Les sikkerhetsinstruksjonene nøye før du bruker varmeren.
- Disse varmeovnene er tilpasset for å fungere under nordeuropeiske forhold. Hvis du tar med deg varmeren til andre områder, må du sjekke nettspenningen i destinasjonslandet.
- Denne brukerhåndboken inneholder også instruksjoner for hvordan du aktiverer den treårige garantien.
- På grunn av aktiv produktutvikling forbeholder produsenten seg retten til å gjøre endringer i de tekniske spesifikasjonene og funksjonsbeskrivelsene i denne håndboken uten særskilt varsel.
- Vennligst sjekk og bruk alltid den nyeste brukermanualen fra vår nettside, rexnordic.com
- Oversettelse av de originale instruksjonene.

INNHold

■ SIKKERHETSINSTRUKSJONER	3-5
■ VARMERENS STRUKTUR.....	6-9
• STRUKTURELLE TALL.....	6
• FJERNKONTROLL (VALGFRIIT)	7
• BYTTE AV BATTERIER I FJERNKONTROLLEN	7
• BRENNERENS STRUKTUR	8
• BETJENINGSBRYTERE OG DISPLAY	9
■ BRUKSANVISNING.....	10-12
• AKTIVERING OG DEAKTIVERING.....	10
• TERMOSTATDRIFT	11
• TIMERDRIFT.....	12
■ BRUK AV MOBILAPP	13-17
• INSTALLERE APP.....	13
• REGISTRER DEG SOM BRUKER AV APP	13
• KOBLE VARMEREN TIL APP.....	14
• TIPS FOR BRUK AV MOBILAPP	■
BRUK AV MOBILAPP.....	16
• MERK VED BRUK AV MOBILAPP.....	17
• LTE-PINNE (VALGFRIIT).....	17
■ VEDLIKEHOLD OG RENGJØRING	18-20
• BYTTE AV DRIVSTOFFILTER.....	18
• LUFTING AV DRIVSTOFFSYSTEMET	18
• OPPBEVARING AV VARMEREN	18
• ÅRLIG VEDLIKEHOLD.....	19
• RENGJØRING AV OVERFLATER	19
• VEDLIKEHOLDSLOGGBOK	20
■ DIAGNOSTISERING OG REPARASJON AV FUNKSJONSFEIL.....	21-23
• FEILMELDINGER.....	21
• WIFI-PROBLEMER	23
■ TEKNISKE SPESIFIKASJONER OG TILKOBLINGSSKJEMA	24-25
• SØRG FOR TILSTREKkelig VENTILASJON.....	25
■ AIRREX GARANTI	26-27
■ TEKNISK SUPPORT	28

DENNE BRUKERMANUALEN ER TILGJENGELIG PÅ FLERE SPRÅK.
VED EVENTUELLE UOVERENSSTEMMELSER ELLER TOLKNINGSTVISTER MELLOM
OVERSETTELSENE, SKAL DEN ENGELSKE ORIGINALVERSJONEN GJELDE.

■ SIKKERHETSINSTRUKSJONER

Formålet med disse sikkerhetsinstruksjonene er å sikre trygg bruk av Airrex-varmere. Overholdelse av disse instruksjonene forhindrer risikoen for skade eller død samt skade på varmeren, andre gjenstander eller lokaler.

Vennligst les sikkerhetsinstruksjonene nøye.

Instruksjonene inneholder to begreper: "Advarsel" og "Merknad".



ADVARSEL

Denne merkingen indikerer fare for personskade og/eller død.



FORSIKTIGHET

Denne merkingen indikerer risiko for mindre personskader eller strukturelle skader.

SYMBOLER BRUKT I HÅNDBOKEN:



Forbudt tiltak



Obligatorisk tiltak



ADVARSEL



Bruk kun 220/230 V strøm fra strømnettet. Feil spenning kan forårsake brann eller elektrisk støt.



Sørg alltid for at strømledningen er i god stand og unngå å bøye den eller plassere noe på ledningen. En skadet strømledning eller støpsel kan forårsake kortslutning, elektrisk støt eller til og med brann.



Ikke håndter strømledningen med våte hender. Dette kan forårsake kortslutning, brann eller fare for død.



Bruk aldri beholdere med brennbare væsker eller aerosoler i nærheten av varmeren, og la dem heller ikke stå i umiddelbar nærhet på grunn av brann- og/eller eksplosjonsfaren de utgjør.



Sørg for at sikringen er i henhold til anbefalingene (250 V / 3,15 A). Feil sikring kan forårsake funksjonsfeil, overoppheting eller brann.



Ikke deaktivert varmeren ved å kutte strømforsyningen eller å trekke ut strømstøpelet. Hvis strømmen brytes under oppvarming, kan det føre til funksjonsfeil eller elektrisk støt. Bruk alltid av/på-knappen på enheten eller AV/PÅ-knappen på fjernkontrollen.



Ikke plasser brennbart materiale i nærheten av varmeren som f.eks. gardiner eller tepper, papir, fyrstikker, klær osv. Ellers er den utsatt for brannfare.



Før du bruker produktet eksternt (Wi-Fi eller Bluetooth), må du sjekke om produktet har noen problemer før du bruker det.



Skadede strømledninger må byttes ut umiddelbart på et verksted autorisert av produsenten eller importøren eller et annet verksted som er autorisert for elektriske reparasjoner.



Hvis støpselet blir skittent, må du rengjøre det forsiktig før du kobler det til stikkkontakten. En skitten støpsel kan forårsake kortslutning, røyk og/eller brann.



Ikke forleng strømledningen ved å koble til flere ledninger eller kontaktplassene. Dårlig utførte tilkoblinger kan forårsake kortslutning, elektrisk støt eller brann.



Før rengjøring og vedlikehold av apparatet, trekk ut støpselet fra stikkkontakten og la apparatet avkjøles tilstrekkelig. Hvis disse instruksjonene ikke følges, kan det føre til brannskader eller elektrisk støt.



Strømledningen til enheten kan bare være koblet til en jordet stikkontakt.



Ikke dekk til varmeren med noen form for hindringer som for eksempel klær, stoff eller plastposer. Dette kan forårsake brann.
















Sett støpselet godt inn i stikkkontakten, ellers kan det forårsake elektrisk støt.

OPPBEVAR DISSE INSTRUKSJONENE TILGJENGELIG I NÆRHETEN AV ENHETEN FOR ALLE BRUKERE.

■ SIKKERHETSINSTRUKSJONER

⚠ ADVARSEL

-  Ikke plasser hendene dine eller andre gjenstander på innsiden av sikkerhetsnettet. Berøring av varmerens indre komponenter kan forårsake brannskader eller elektrisk støt.
-  Ikke flytt varmeren dersom den i drift. Slå av varmeren og trekk ut strømledningen før du flytter apparatet.
-  Bruk kun varmeren til å varme opp innendørs rom. Ikke bruk den til å tørke klær. Hvis ovnen brukes til oppvarming av lokaler som er beregnet for planter eller dyr, må avgassene ledes ut gjennom et avtrekk, og det må sørges for tilstrekkelig tilførsel av frisk luft.
-  Ved rengjøring må du ta støpselet ut av stikkkontakten og vente til den oppvarmede ovnen er tilstrekkelig avkjølt. Ellers kan det føre til elektrisk støt eller brannskader.
-  Ikke bruk varmeapparatet i lukkede rom eller i rom der det oppholder seg barn, eldre eller funksjonshemmede personer. Sørg alltid for at de som befinner seg i samme rom som varmeren forstår behovet for effektiv ventilasjon.
-  Vi anbefaler at denne varmeren ikke brukes i ekstremt høye høyder. Ikke bruk enheten mer enn 1 500 m over havet. I en høyde på 700–1500 meter må ventilasjonen være effektiv. Dårlig ventilasjon i rommet som varmes opp kan føre til dannelse av karbonmonoksid, som kan forårsake skade eller død.
-  Ikke trekk ut strømledningen for hardt.
-  Ikke plasser brennbare gjenstander rundt varmeren, og ha brannslukningsapparat i nærheten.
-  Vær forsiktig så du ikke tetter eksosrøret.
-  Metallstøy kan komme fra plutselig utvidelse og sammentrekning av røret ved første tenning.
-  Ikke len den mer enn 30 grader under flytting.
-  **!** Bruk kun DIESEL i denne varmeren.
-  Ikke bruk denne varmeren i nærheten av stoffgardiner, tepper eller andre ting som kan dekke over varmeren i tilfelle den velter eller av andre fysiske årsaker da dette kan forårsake brann.
-  Ikke plasser elektriske apparater eller tunge gjenstander på varmeren. Elementer på enheten kan forårsake funksjonsfeil, elektrisk støt eller personskade ved fall fra varmeren.
-  Bruk kun varmeren i godt ventilerte områder eller åpne rom der luften skiftes ut 1-2 ganger i timen. Bruk av varmeren i dårlig ventilerte rom kan det genereres karbonmonoksid, som kan føre til personskader eller død.
-  Ikke bruk enheten i rom hvor folk sover.
-  Ikke bruk vann til å rengjøre varmeren. Vann kan forårsake kortslutning, elektrisk støt og/eller brann.
-  Ikke ta på oppvarmede materialer, som f.eks. grill, ovn osv. Mens ovnen er i drift eller rett etter slukking, er grillen og ovnen varme, så ikke ta på noen av disse delene. Vær spesielt oppmerksom på å holde barn borte fra de varme materialene. Det kan forårsake brannskader.
-  Ikke bruk bensin, tynner eller andre tekniske løsemidler til å rengjøre varmeren. De kan forårsake kortslutning, elektrisk utstyr og/eller brann.
-  **!** Varmeren må plasseres på et sted der kravene til sikkerhetsavstand er oppfylt. Det må være en klaring på 15 cm på alle sider av enheten og minst 1 m foran og over enheten.
-  Bruk aldri bensin, alkohol eller lignende.
-  Ikke berør de varme delene under oppvarming.
-  Ikke bruk denne varmeren i nærheten av gardiner eller tepper, da disse kan dekke over varmeovnen hvis den skulle velte, noe som kan forårsake brann.
-  **!** Barn skal ikke leke med enheten.
-  **!** Denne enheten kan brukes av barn fra 8 år og oppover, og av personer med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller mangel på erfaring og kunnskap, forutsatt at de har fått tilsyn eller instruksjoner om sikker bruk av apparatet og forstår de potensielle farene.
-  **!** Rengjøring og vedlikehold skal ikke utføres av barn uten tilsyn.

VIKTIG Å MERKE SEG FØR BRUK

SØRG FOR SIKKER PLASSERING AV VARMEREN.

- Omgivelsene rundt varmeren må være fritt for brennbare materialer.
- Det må alltid være 15 cm klaring mellom sidene og baksiden av varmeren til nærmeste møbel eller annen hindring.
- Det må holdes en avstand på én (1) meter foran og over varmeren for alle gjenstander og materialer. Vær oppmerksom på at ulike materialer kan reagere ulikt på varme.
- Sørg for at det ikke er tekstiler, plast eller andre gjenstander i nærheten av varmeren som kan dekke den hvis de beveges av en luftstrøm eller annen kraft. Hvis varmeren er dekket av et stoff eller annen hindring, kan det forårsake brann.
- Varmeren må plasseres på et jevnt underlag.
- Når varmeren er på plass, lås hjulene.
- Separate rør for avgassavløp må brukes i små rom. Rørledningens diameter må være 75 mm og den maksimale lengden er 5 meter. Sørg for at vann ikke kan strømme inn i varmeren gjennom utløpsrøret.
- Plasser slukkeutstyr som er egnet for olje- og kjemikaliebranner i umiddelbar nærhet av varmeren.
- Ikke plasser varmeren i direkte sollys eller i nærheten av en sterk varmekilde.
- Plasser varmeren i umiddelbar nærhet av en stikkontakt.
- Støpselet til strømledningen må alltid være lett tilgjengelig.

BRUK KUN REN FORNYBAR DIESEL ELLER VANLIG DIESEL AV HØY KVALITET I VARMEREN.

- Bruk av annet drivstoff diesel kan forårsake funksjonsfeil eller overdreven sotdannelse.
- Slå ALLTID av varmeren når du fyller drivstoff på tanken.
- Alle drivstofflekkasjer fra varmeren må repareres umiddelbart på et verksted som er godkjent av produsenten/importøren.
- Følg alle relevante sikkerhetsinstruksjoner ved håndtering av drivstoff.

VARMERENS DRIFTSPENNING ER 220 / 230 V / 50 HZ

- Det er brukerens ansvar å koble enheten til et strømnett som leverer riktig spenning.
- Vær oppmerksom på at du må bruke riktig type adapter sammen med støpselet hvis det er nødvendig.

FORSIKTIGHET



Ikke plasser varmeren på et ustabil, skrånende eller ustø underlag. Hvis apparatet vipper og/eller velter, kan det føre til funksjonsfeil og brann.



Ikke prøv å demontere fjernkontrollen (ekstraustyr) til varmeapparatet, og beskytt den alltid mot kraftige støt.



Trekk ut støpselet hvis varmeren ikke skal brukes over en lengre periode.



Under tordenvær må apparatet slås av og trekkes ut av stikkontakten.



La aldri varmeren bli våt; apparatet må ikke brukes på bad eller lignende steder. Vann kan forårsake kortslutning, elektrisk støt og/eller brann.



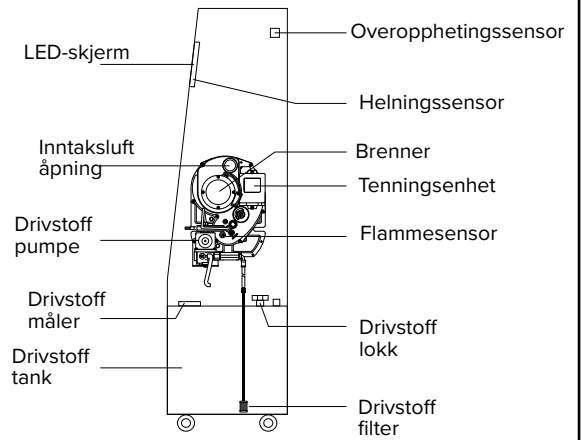
Varmeapparatet må oppbevares på et tørt sted innendørs. Må ikke oppbevares i varme eller spesielt fuktige rom. Eventuell korrosjon forårsaket av fuktighet kan forårsake funksjonsfeil.



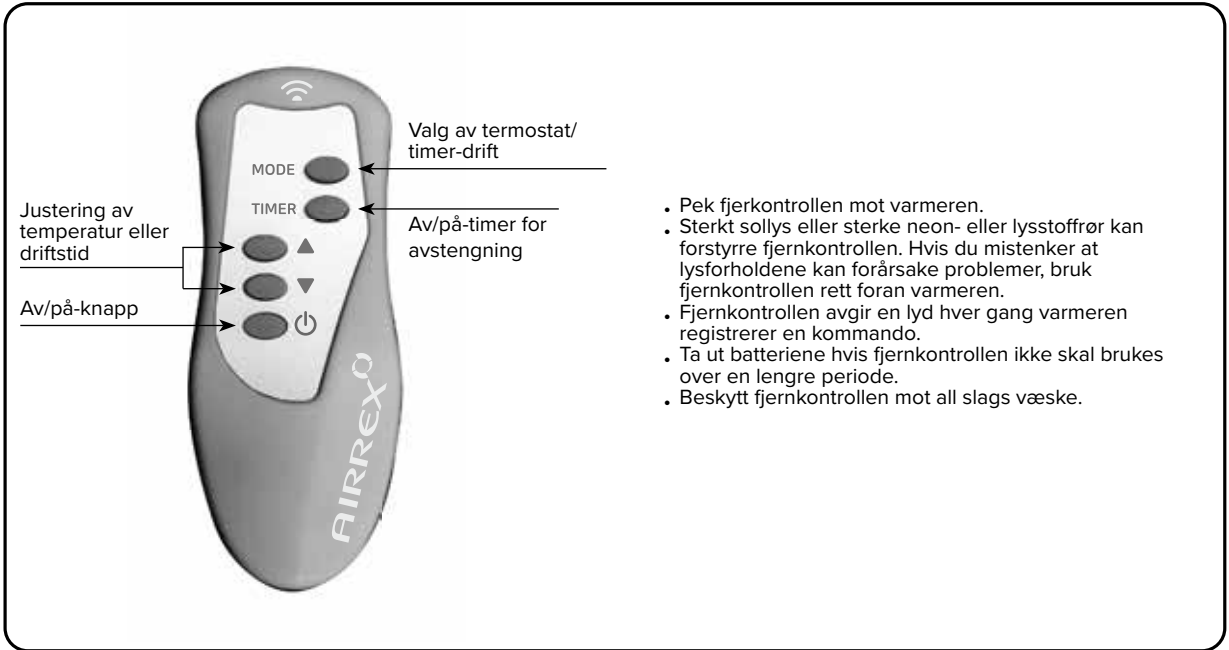
Når varmeren ikke brukes over lengre tid, tilsett dieseltilsetningsstoff i tanken for å unngå tilstopping i drivstoffsystemene.

VARMERENS STRUKTUR

STRUKTURELLE TALL



FJERNKONTROLL (EKSTRAUTSTYR)

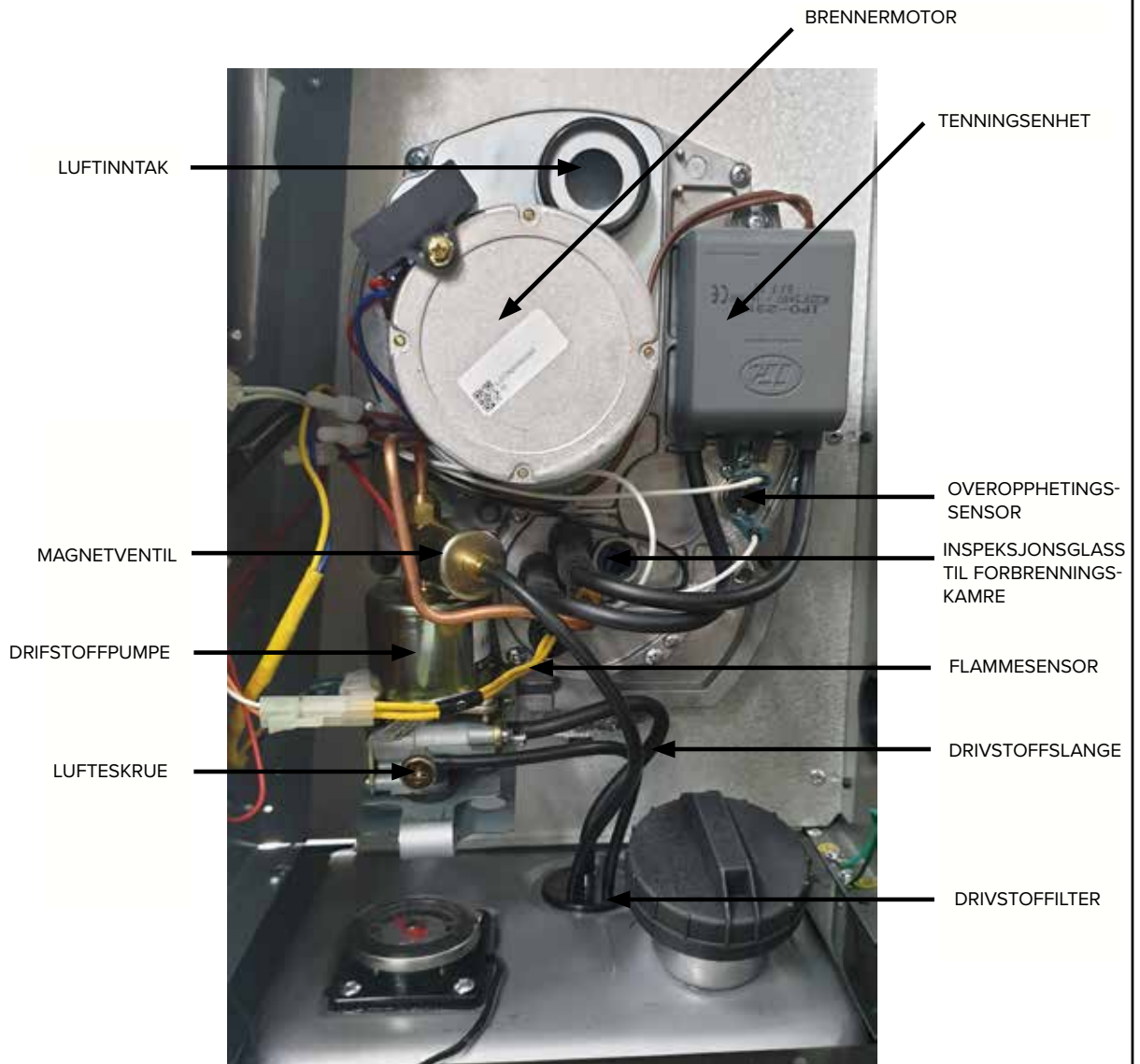


BYTTE AV BATTERIER I FJERNKONTROLLEN



VARMERENS STRUKTUR

BRENNERSTRUKTUR



BETJENINGSBRYTERE OG DISPLAY



1. LED-DISPLAY Displayet kan brukes til å sjekke temperatur, timer, feilkoder osv.

2. TERMOSTATDRIFT Denne lampen lyser når varmeren er i termostatmodus.

3. TIMERDRIFT
Dette lyset lyser når varmeren er i timermodus.

4. FJERNKONTROLLMOTTAKER

5. AV/PÅ-KNAPP Slår strømmen til enheten av og på.

6. VALG AV MODUS Denne knappen brukes til å velge ønsket driftsmodus mellom termostatdrift og timerdrift. Hvis du trykker på denne modusknappen i 3 sekunder, låses kontrolleren. Og hvis du trykker igjen i 3 sekunder, låses kontrolleren opp.

7. PILKNAPPER FOR JUSTERINGSFUNKSJONER (ØKE/REDUSERE) Disse knappene brukes til å justere ønsket temperatur og stille inn lengden på varmesyklusen.

8. DRIFTSLAMPE Denne lampen lyser når brenneren er i drift.

9. AVSLUTNINGSTIMER Denne knappen aktiverer eller deaktiverer funksjonen for timer avslutning.

10. INDIKATORLYS FOR AVSTANGINGSTID Lyset indikerer om avstengningstimeren er aktiv eller ikke.

11. DRIVSTOFFMÅLER Kolonnen med tre lys indikerer gjenværende drivstoff.

12. INDIKATORLYS FOR KONTROLL Dette indikatorlyset vil lyse hvis brenneren har sviktet eller slått seg av under drift.

13. WIFI-INDIKATORLYS Dette indikatorlyset vil lyse når Wi-Fi-en er tilkoblet. Hvis wifi-lyset blinker én gang, er wifi-en koblet til en ruter, men ikke til internett. Hvis wifi-lyset blinker to ganger, søker varmeren etter wifi-nettverk.

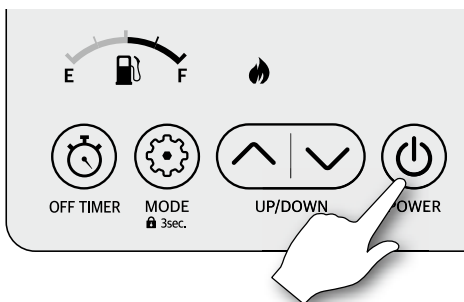
14. BLUETOOTH-INDIKATORLYS
Dette indikatorlyset lyser når bluetooth er tilkoblet. Hvis Bluetooth-lyset blinker, søker den etter en enhet å koble til.

BRUKSANVISNING

AKTIVERING OG DEAKTIVERING

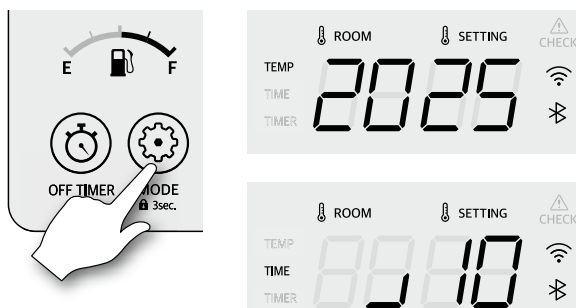
1. START VARMEREN

- Trykk på av/på-knappen. Enheten avgir et lydssignal ved aktivering.
- Enheten kan slås av ved å trykke på den samme knappen.



2. VELG DRIFTSMODUS

- Velg ønsket driftsmodus, enten termostat- eller timerdrift.
- Du kan gjøre valget med MODE-knappen.
- Standardinnstillingen er termostatdrift.



3. STILL INN ØNSKET TEMPERATUR ELLER OPPVARMINGSTID MED PILTASTENE

- Temperaturen kan justeres mellom 0-40 °C.
- Minimum oppvarmingstid ved timerdrift er 10 minutter, og maksimum 55 minutter ved kontinuerlig bruk.

MERK! Etter aktivering er varmerens standard driftsmodus termostatdrift, noe som vises av den tilhørende indikatorlampen.

TERMOSTATDRIFT



3. TIMERDRIFT



OFF TIMER

AVSLUTNINGSTIMER

Hvis du ønsker at varmeren skal slå seg av på egen hånd, kan du bruke tidsbryteren for utkobling.

Bruk TIMER-knappen for å aktivere avstengningsfunksjonen. Velg deretter ønsket avstengningsforsinkelse med piltastene. Minimumsforsinkelsen er 30 minutter.

TIPS FOR BRUK AV VARMEREN

- Varmeren aktiveres når den innstilte temperaturen er 2 °C høyere enn omgivelsestemperaturen.
- Etter aktivering går varmeren tilbake til termostatdrift som standard.
- Når enheten deaktiveres, tilbakestilles alle timerfunksjoner og må stilles inn på nytt hvis de er nødvendige.

TERMOSTATDRIFT

I denne modusen kan du stille inn ønsket temperatur, hvorefter varmeren går automatisk og slår seg på etter behov for å opprettholde den innstilte temperaturen. Termostatdrift er valgt som standard når varmeren er aktivert.

1. Koble til strømledningen. 1. START VARMEREN. Når varmeren er i drift, vises gjeldende temperatur til venstre og innstilt måltemperatur vises til høyre.



2. Den tilhørende signallampen lyser når termostatdrift er valgt. For å bytte fra termostatdrift til timerdrift, trykk på MODE-knappen.

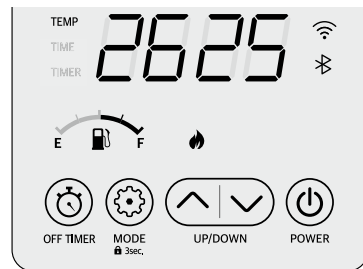


3. Temperaturen kan justeres med piltastene.

- Temperaturen kan justeres innenfor området 0-40 °C
- Standardinnstillingen for varmeren er 25 °C.
- Hvis du trykker på en piltast kontinuerlig i to (2) sekunder, endres temperaturinnstillingen raskere.
- Området for visning av gjeldende temperatur er -9...+50 °C.



4. Når varmeren er slått på, aktiveres den automatisk når den gjeldende temperaturen faller med to (2 °C) grader under måltemperaturen. Tilsvarende deaktiveres varmeren når den aktuelle temperaturen stiger med én grad (1 °C) over den innstilte måltemperaturen.



5. Når du trykker på av/på-knappen for å slå av enheten, viser displayet bare gjeldende temperatur.



TIPS FOR BRUK AV VARMEREN

- Hvis den gjeldende temperaturen er -9 °C eller lavere, vises teksten «LO» i visningen av gjeldende temperatur. Hvis den aktuelle temperaturen er +50 °C eller høyere, vises teksten "HI" i visningen av aktuell temperatur.
- Et enkelt trykk på en pilknapp endrer temperaturinnstillingene med én grad. Hvis du trykker på en piltast i mer enn to (2) sekunder, endres skjerminnstillingen med ett siffer per 0,2 sekunder.
- Hvis du trykker på begge pilknappene i fem (5) sekunder mens varmeren er på, endres temperaturenheten fra Celsius (°C) til Fahrenheit (°F). Enheten bruker Celsius-grader (°C) som standard.

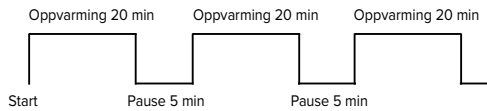
BRUKSANVISNING

3. TIMERDRIFT

Timerdrift kan brukes til å betjene varmeren i intervaller. Driftstiden kan stilles inn mellom 10 og 55 minutter. Pausen mellom syklusene er alltid fem minutter. Varmereen kan også stilles inn til å være kontinuerlig på. I timerdrift tar ikke varmeren hensyn til termostatens temperatur eller den innstilte temperaturen.



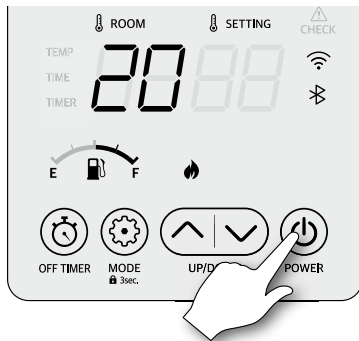
Displayet indikerer en oppvarmingssyklus på 20 minutter.



Kontinuerlig oppvarming display. Varmereen er nå i kontinuerlig drift.

Du kan aktivere kontinuerlig oppvarming ved å stille inn varmesyklusen til 60 minutter.

1. START VARMEREN.



2. VELG TIMERDRIFT

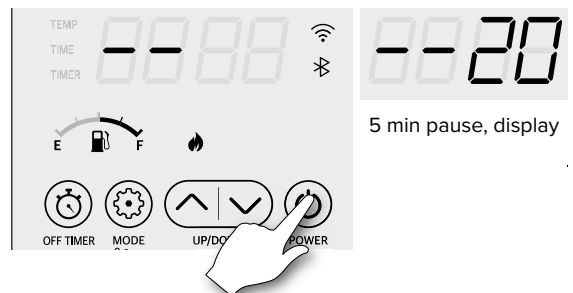
Velg timerdrift ved å trykke på MODE-knappen. Lyset for timeren tennes etter at du har trykket på modusknappen.



3. Når timerdrift er på, vises en lysring til venstre. Den innstilte driftstiden (i minutter) vises til høyre. Velg ønsket driftstid med piltastene. Den valgte tiden blinker på displayet. Hvis du ikke trykker på piltastene i tre (3) sekunder, aktiveres tidsinnstillingen som vises på skjermen.



4. Driftstiden kan stilles inn mellom 10 og 55 minutter, eller varmeren kan stilles inn til å gå kontinuerlig. Når driftssyklusen er ferdig, vil varmeren alltid sette driften i pause i fem (5) minutter. To linjer (- -) vises på displayet ved siden av driftstiden for å indikere pausen.



TIPS FOR BRUK AV MOBILAPP

INSTALLERE APP



1. Start Google Play eller App Store
2. Finn **REXNORDIC** applikasjonen
3. Installer applikasjonen



REGISTRER DEG SOM BRUKER AV APP

Sign In

E-mail

Password

[Forgot Password](#) | [Join](#)

Sign In

1. Trykk på BLI MED-knappen på innloggingsskjermen for å starte en ny brukerregistrering. Hvis du allerede har en REXNORDIC-konto, logger du på med e-postadressen og passordet ditt.

Join

E-mail

Password

Confirm Password

Join

2. Skriv inn e-postadressen din og ønsket passord to ganger, og klikk på BLI MED-knappen.

Waiting for your E-mail Authentication.



Please check your E-mail.

finance@rexnordic.com

Resend

Authentication Done

3. Sjekk innboksen din og bekreft e-posten din ved å klikke på knappen/lenken i e-posten din.

TIPS FOR BRUK AV MOBILAPP

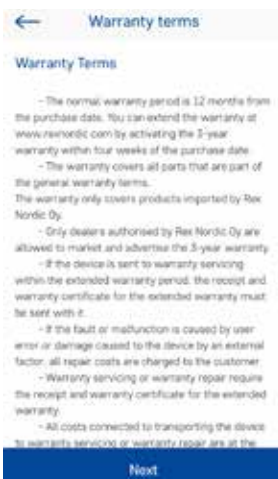
KOBLE VARMEREN TIL APP



1. Trykk på KOBLE TIL PRODUKT-knappen for å starte tilkoblingsprosessen.



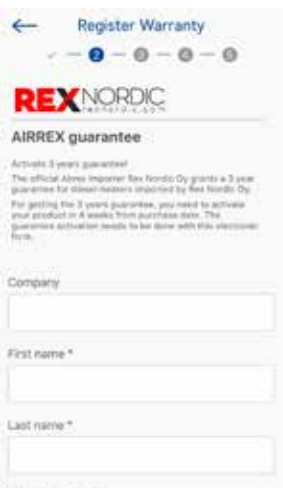
2. Velg dieselvarmer fra produktalternativene.



3. Vennligst les alle tjenestevilkårene og godta dem ved å klikke på GODTA-knappen.



4. Finn serienummeret på høyre side av varmeren. Skann strekkoden med kameraet for å lese av strekkoden. Trykk på MANUELL for å skrive inn serienummeret manuelt.



5. Fyll ut Rex Nordics 3-års garantiskjema. Husk å fylle ut all informasjon.



6. Slå av varmeren og trykk på opp-knappen i 5 sekunder. Deretter blinker Bluetooth-ikonet. Trykk på NESTE-knappen i applikasjonen.



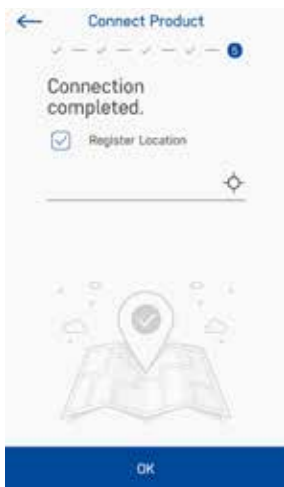
7. Velg produktet du vil koble til fra Bluetooth-listen som vises.



8. Velg Wi-Fi-nettverket ditt ved å trykke på Wi-Fi-valget. Etter at du har valgt Wi-Fi-nettverket ditt, fyller du inn riktig Wi-Fi-passord i passordfeltet. Trykk på NESTE for å koble varmeovnen til ditt eget Wi-Fi.

TIPS FOR BRUK AV MOBILAPP

KOBLE VARMEREN TIL APP



9. Trykk på stedsmarkøren for å oppgi stedsinformasjon til programmet. Hvis du ikke ønsker å registrere varmerens plassering, fjerner du merket i boksen for registrering av plassering.

FORSIKTIGHET



Wi-Fi-lampen blinker to ganger
Søker etter Wi-Fi-nettverk

Wi-Fi-lampen blinker én gang
Tilkoblet til Wi-Fi, men ikke til internett

Wi-Fi-lampen lyser
Tilkoblet Wi-Fi og internett.

Bluetooth blinker
Søker etter smarttelefonilkobling

Bluetooth-lampe på
Bluetooth koblet til smarttelefonen

TIPS FOR BRUK AV MOBILAPP

TIPS FOR BRUK AV MOBILAPP

- Du kan oppdatere skjermen ved å sveipe ned med én finger.
- Når varmeapparatet er slått av, kan du tilbakestille wifi- og Bluetooth-innstillingene ved å trykke på pil OPP og pil NED i 5 sekunder.
- Vær oppmerksom på at du ikke kan starte varmeren fra mobilappen hvis du slår den av.

TILBAKESTILLING AV VARMEREN

1. Trykk på av/på-knappen, varmeren går til "offline"-modus. (slått av)
2. Trykk på Mode og pil ned i ca 5 sekunder (du vil høre et pip).
3. Trykk deretter på begge piltastene i ca 5 sekunder (du vil høre et pip).
4. Før du kobler til igjen, fjern Bluetooth-tilkoblingen til Airrex-varmeren fra telefonens Bluetooth-meny.
5. Slett eksisterende varmer fra REXNORDIC-appen.
6. Åpne Airrex-appen og koble til varmeren igjen ved å følge instruksjonene.

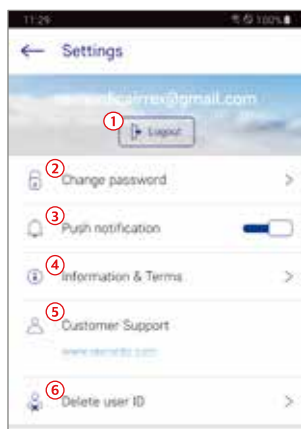
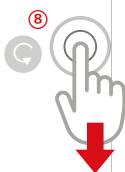
BRUK AV MOBILAPP



APPENS KONTROLLPANEL

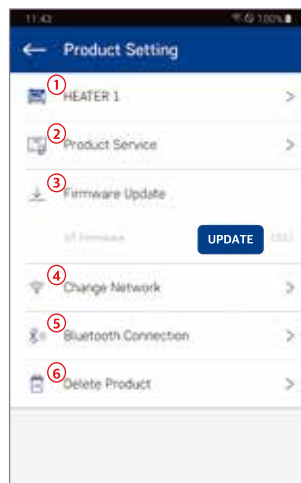
Mobilappen fungerer på samme måte som det vanlige kontrollpanelet. Se bruksanvisningen i denne brukerhåndboken for å forstå hva hver knapp gjør.

1. Push-varsler
2. Legg til nytt produkt
3. Meny for programinnstillinger
4. Produktnavn
5. Meny for produktinnstillinger
6. Produktets driftsstatus
7. Slå av varmeren
8. Sveip nedover for å laste inn produktstatus på nytt



APPINNSTILLINGSMENY

1. Du er automatisk alltid innlogget etter at du har registrert deg. Du kan logge ut om nødvendig.
2. Hvis du vil endre passordet ditt, klikker du på denne knappen. Du vil motta en e-post med instruksjoner om hvordan du endrer passordet.
3. Velg for å slå push-varsler av/på.
4. Her kan du lese lisensinformasjon, brukervilkår og personverninformasjon.
5. Du kan se nettsiden for kundestøtte.
6. For å slette bruker-ID må du først slette alle produktene. Kontakt deretter importøren for å slette brukerinformasjonen din.



5. Meny for produktinnstillinger

1. Endre navnet på produktet
2. Vis informasjon om produktservice
3. Oppdater IoT-fastvare
4. Endre Wi-Fi-nettverket
5. Koble til Bluetooth (brukes kun til å endre Wi-Fi-informasjonen)
6. Fjern produktet fra applikasjonen

MERK VED BRUK AV MOBILAPP

- Trådløs ruter og LAN-kabel kjøpes separat. Hver av dem må installeres separat.

- Airrex-varmeren bruker WPA2-sikkerhetsmetoden for å koble til ruterene.

- Airrex støtter kun 2,4 GHz Wi-Fi-frekvens. Den støtter ikke 5 GHz.

- Airrex bruker Bluetooth v4.2 og BLE. BLE-tilkoblingen brukes kun til innledende søk og tilkobling mellom smarttelefonen og produktet. Forbindelsen opprettholdes via Wi-Fi-nettverket. Hvis du vil endre produktets nettverk, må du koble til BLE-en på nytt.

- Airrex mobilapplikasjon støtter Android versjon 5.1 og nyere. For iPhone støtter applikasjonen iOS versjon 10 og nyere og iPhone 7 eller nyere.

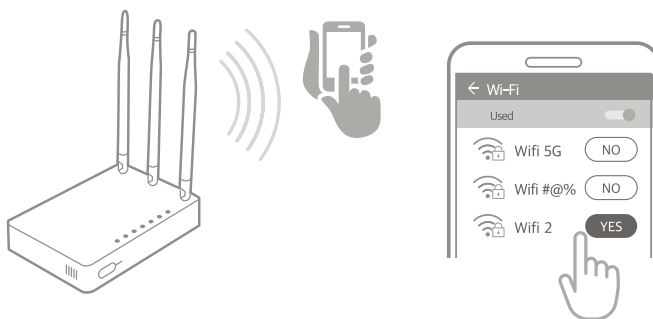
- Installer en trådløs ruter i nærheten av produktet. Avhengig av plasseringen eller avstanden mellom produktet og den trådløse ruter, kan RSSI (styrken på det trådløse nettverkssignalet) variere, og overføringstiden og datahastigheten ved mottak kan også variere.

- Kryss av for å angi SSID-en (trådløs ruter-ID eller navn) til en kombinasjon av bokstaver og tall. Hvis du ser spesialtegn, kan det hende at informasjonen ikke er overført riktig til produktmodemet og ikke er tilkoblet.

- Det kan hende at du ikke kan koble til, avhengig av nettverksinnstillingene eller tilkoblingsstatusen. Hvis du ikke er tilkoblet eller har problemer med å konfigurere nettverket, kontakt nettverksleverandøren din.

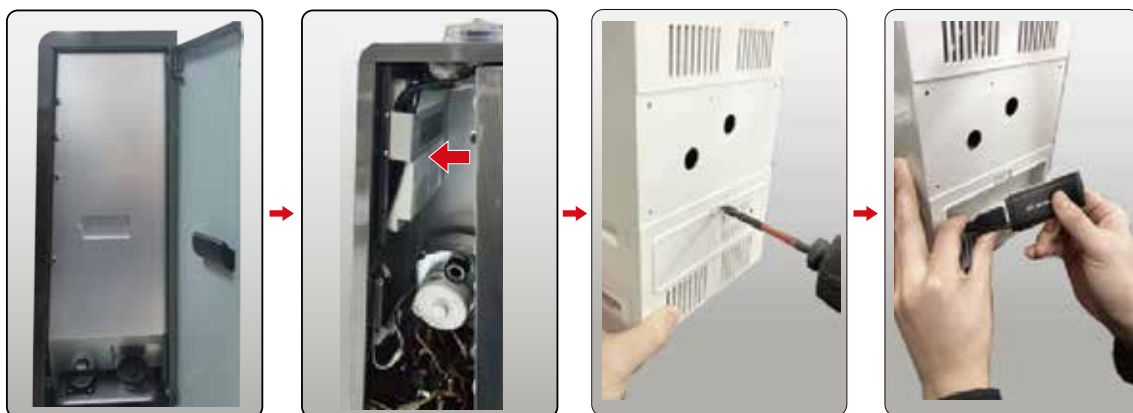
- Andre SSID-er (navn på trådløs ruter) i nabolaget ditt kan oppdages når du søker etter et trådløst nettverk. Det er ulovlig å bruke en annen brukers nettverk. Det kan bli juridiske sanksjoner hvis du blir oppdaget og bryter loven. Sørg for å koble til et nettverk (ruter) som du har tillatelse til å bruke.

- Detaljer i beskrivelsen kan være forskjellige, avhengig av hvilken versjon av appen du bruker. Ting kan delvis endres uten at brukeren varsles.



LTE-PINNE (TILBEHØR)

Hvis du ikke har tilgang til et Wi-Fi-nettverk, kan Airrex-varmeren utstyres med en LTE-pinne.



SLIK INSTALLERER DU LTE-PINNE TIL VARMEREN

1. Sjå av hovedstrømmen til Airrex-varmeren
2. Åpne sidedøren til Airrex-varmeren
3. Løsne skruene for å fjerne metallplaten
4. Løsne skruen på dekkelet for montering av ruterene.

5. Koble LTE-pinnen til kontakten og dekk den til.
6. Lukk sidedekselet og slå på varmeren.
7. Koble varmeren til LTE-pinnen i henhold til instruksjonene som følger med pinnen.

VEDLIKEHOLD OG RENGJØRING

BYTTE AV DRIVSTOFFFILTER



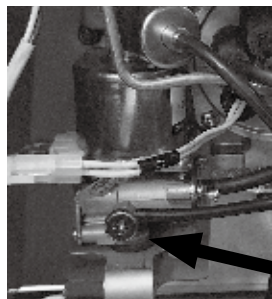
Drivstoffilteret er plassert i drivstofftanken. Det anbefales at filteret skiftes ut i løpet av 6 måneder. (Avhengig av dieselkvaliteten.)

BYTTE AV DRIVSTOFFFILTER

1. Koble drivstoffslangene fra drivstoffpumpen.
2. Løft av gummipakningen på drivstofftanken med en skrutrekker.
3. Skru forsiktig ut mutteren med en skiftenøkkel.
4. Sørg for at det sitter to (2) små O-ringer på kobberøret før du monterer det nye drivstoffilteret.
5. Skru drivstoffilteret lett fast på kobberøret.
6. Sett drivstoffilteret tilbake i tanken og fest drivstoffslangene til drivstoffpumpen.

MERK! Drivstoffsystemet kan trenge lufting etter bytte av drivstoffilter. Ta kontakt med vår service avdeling dersom du trenger assistanse.

LUFTING AV DRIVSTOFFSYSTEMET



Hvis varmerens drivstoffpumpe høres usedvanlig høy ut og varmeren ikke går som den skal, er det sannsynlig at det er luft i drivstoffsystemet.

LUFTING AV DRIVSTOFFSYSTEMET

1. Løsne vingemutteren på lufteventilen nederst på drivstoffpumpen 2–3 omdreininger.
2. 1. START VARMEREN.
3. Når du hører at bensinpumpen starter, vent i 2–3 sekunder og lukk lufteskruen.

Det kan være nødvendig å gjenta denne prosedyren 2–3 ganger for å lufte systemet.

OPPBEVARING AV VARMEREN

Det er en god idé å trekke ut støpselet for hver lagringsperiode.

La varmeren kjøle seg helt ned før du setter det til oppbevaring. Beskytt varmeovnen under oppbevaring ved å dekke den til med coveret som følger med i leveransen.

Oppbevaring av varmeren utendørs eller i ekstremt fuktige omgivelser kan forårsake korrosjon som igjen kan føre til betydelig teknisk skade.

FORSIKTIGHET

Hvis varmeren ikke brukes over lengre tid, tilsett drivstoffstabilisator i drivstofftanken for å forhindre mikrobiell vekst inne i tanken.

ÅRLIG VEDLIKEHOLD

Det anbefales å utføre årlig vedlikeholdsservice på varmeren. Det inkluderer bytte av dieselfilter, dyse og pakninger samt generell rengjøring og kontroll av varmeren.

Nødvendige reservedeler for årlig vedlikeholdsservice er inkludert i Airrex-varmerens servicesett som selges separat. Sørg for å bruke riktig servicesett til varmeren din.

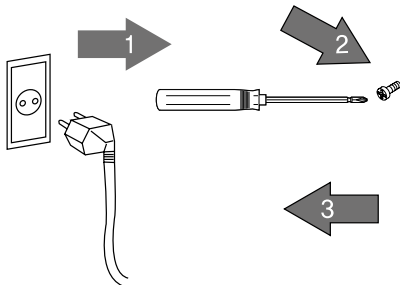
Årlig vedlikeholdsservice er også tilgjengelig som en betalt tjeneste.

FORSIKTIGHET

Årlig vedlikehold er obligatorisk for å opprettholde varmerens 3-årsgaranti.



RENGJØRING AV OVERFLATER



For å koble fra det fremre sikkerhetsgitteret løfter du det litt og trekker det av. Monter grillen ved å utføre disse trinnene i omvendt rekkefølge.

FØLG FØLGENDE RENGJØRINGSINSTRUKSJONER:

- Utvendige overflater kan rengjøres lett med milde rengjøringsmidler ved behov.
- Rengjør reflektorene bak og på sidene av varmerørene med en myk og ren klut (av mikrofiber).

MERK! Varmerørene er belagt med et keramisk lag. Rengjør dem forsiktig. Ikke bruk slipende rengjøringsmidler.

IKKE LØSNE ELLER FJERN NOEN VARMERØR!

- Rengjør LED-skjermen med en myk og ren klut (av mikrofiber).
- Monter sikkerhetsgitteret igjen etter rengjøring.

VEDLIKEHOLD OG RENGJØRING

VEDLIKEHOLDSLOGGBOK

Varmemodell:

Serienummer:

Dato:

Vedlikehold utført av:

Vedlikehold utført:

Dato:

Vedlikehold utført av:

Vedlikehold utført:

Dato:

Vedlikehold utført av:

Vedlikehold utført:

Dato:

Vedlikehold utført av:

Vedlikehold utført:

DIAGNOSTISERING OG REPARASJON AV FUNKSJONSFEIL

FEILMELDINGER

TIPS!

Bing-lyden kan stoppes ved å trykke på av/på-knappen.

BRENNERFEIL

Varmeren prøver å starte to ganger og gir deretter denne feilmeldingen.
Mest sannsynlig årsak: blokkert dyse eller dieselfilter. Er det årlige vedlikeholdet utført?

FEIL PÅ FLAMMESENSOREN

Flammesensoren registrerer lys før brenneren aktiveres.
Kontroller at flammesensoren er riktig plassert. Sensoren kan også være skadet.

FEIL PÅ TEMPERATURSENSOREN

Temperatursensoren er sannsynligvis skadet. Varmeren kan fortsatt brukes i timermodus. Ta kontakt med Airrex' offisielle service for å fikse temperatursensoren.

STØT- ELLER VIPPEFEIL

Varsellampen lyser hvis enheten vippes mer enn 30 °C eller utsettes for kraftige støt eller rykk. Varmeren deaktiveres av sikkerhetssystemene.

OVEROPHETINGSFEIL

Varsellampen lyser når temperaturen i den øverste delen av varmeelementet overstiger 105 °C. Varmeren deaktiveres av sikkerhetssystemene. Når enheten er avkjølt, startes den automatisk på nytt.

FEIL PÅ OVEROPHETING AV BRENNER

Hvis overopphetingssensoren for brenneren er skadet, eller temperaturen på overopphetingssensoren for brenneren er over 105 C.

FEIL PÅ FORVARMINGSSSENSOREN

Denne feilen vises når forvarmingssensoren eller forvarmeren kan være skadet.

TOM DRIVSTOFFTANK

Når drivstofftanken er helt tom, vises meldingen "OIL" på displayet. Enheten sender ut et kontinuerlig lydsignal. Tanken kan ikke tømmes så mye at drivstoffpumpen må luftes.



FORSIKTIGHET

MERK!

Hvis varmeren slås av på grunn av sikkerhetssystemene, må rommet som varmes opp luftes godt for å fjerne alle avgasser og/eller drivstoffdamp.

DIAGNOSTISERING OG REPARASJON AV DRIFTSFEIL

FEILBESKRIVELSE		MULIG ÅRSAK	REPARASJONSTILTAK
Varmeren vil ikke starte	Enheten mottar ikke strøm.	Strømledningen er ikke koblet til stikkkontakten.	Sett inn strømledningen.
		Strømnettet leverer ikke strøm.	Kontroller at strømnettet og sikringene på stedet fungerer som de skal.
		Brent sikring	Skift sikringen (250V 3A).
		Strømledningen er koblet fra enheten.	Kontakt en autorisert servicepartner.
	Varsellampen for drivstoff lyser.	Drivstofftanken er tom.	Tilsett diesel.
		Den nåværende temperaturen er høyere enn den innstilte måltemperaturen.	Still inn måltemperaturen høyere enn gjeldende temperatur.
	Drivstoffpumpen lager en høy lyd.	Det er luft i drivstoffsystemet.	Luft drivstoffsystemet som beskrevet i brukerhåndboken.
	Brenneren mottar ikke drivstoff.	Drivstofffilteret er skittent.	Bytt ut drivstofffilteret.
		Lufteskruen til drivstoffpumpen er løs.	Stram vingemutteren som er beregnet for lufting.
	Brenneren får ikke tilstrekkelig spenning.	Nettspenningen er for lav.	Koble enheten til et 220/230V strømnett.
	ERR-feilmelding	Det er luft i drivstoffpumpen.	Luft drivstoffsystemet som beskrevet i brukerhåndboken.
		Drivstofffilteret er tilstoppet.	Sjekk tilstanden til drivstofffilteret og skift det ut hvis det ikke er helt gult i fargen.
		Drivstofffilteret og dysen er tilstoppet.	Hvis drivstofffilteret er byttet ut og enheten fortsatt ikke kan aktiveres, er dysen sannsynligvis også tett og må byttes ut.
	ER 1 feilmelding	Problem med flammesensoren	Flammesensoren registrerer lys før brenneren aktiveres. Kontroller at flammesensoren er riktig plassert. Sensoren kan også være skadet.
	ER 2 feilmelding	Feil på temperatursensoren	Temperatursensoren er sannsynligvis skadet. Varmeren kan fortsatt brukes i timermodus. Ta kontakt med Airrex' offisielle serviceavdeling for å fikse temperatursensoren.
	ER 3 feilmelding	Støt- eller vippefeil	Varsellampen lyser hvis enheten vippes mer enn 30 °C eller utsettes for kraftige støt eller rykk. Varmeren deaktiveres av sikkerhetssystemene.
ER 4 feilmelding	Overopphetingsfeil	Varsellampen lyser når temperaturen i den øverste delen av varmeelementet overstiger 105 °C. Varmeren deaktiveres av sikkerhetssystemene. Når enheten er avkjølt, startes den automatisk på nytt. Plasser enheten på et jevnt og solid underlag.	
ER 8 feilmelding	Feil ved overoppheting av brenner	Brennerens overopphetingssensor har nådd en temperatur på over 105 °C. Tilbakestill ved å trykke på sensoren. Hvis det ikke hjelper, kan du kontakte en autorisert Airrex servicepartner.	
ER 9 feilmelding	Feil på forvarmingssensor	Forvarmingssensoren er sannsynligvis skadet. Ta kontakt med Airrex' offisielle serviceavdeling for å fikse forvarmingssensoren.	
Varmeapparatet slås av kort tid etter aktivering.	Varsellampen for drivstoff lyser.	Det er i ferd med å gå tomt for drivstoff.	Ta kontakt med Airrex' offisielle serviceavdeling for å fikse forvarmingssensoren.
	Eksosrøret avgir en røyksky når apparatet er slått av.	Drivstofffilteret er tilstoppet.	Bytt ut drivstofffilteret.
		Drivstofffilteret og dysen er tilstoppet.	Hvis drivstofffilteret er byttet ut og enheten fortsatt ikke kan aktiveres, er dysen sannsynligvis også tett og må byttes ut.
		Feil drivstofftype	Tøm drivstofftanken og fyll den med diesel av høy kvalitet
		Drivstoffet inneholder vann eller andre urenheter.	Tøm drivstofftanken og fyll den med diesel av høy kvalitet
Drivstoffpumpen er skadet.	Kontakt en autorisert servicepartner.		

DIAGNOSTISERING OG REPARASJON AV DRIFTSFEIL

FEILBESKRIVELSE		MULIG ÅRSAK	REPARASJONSTILTAK
Varmeren slår seg av etter strømbrudd.	Varmeren har slått seg av av seg selv.	Det har vært strømbrudd i strømmettet, og varmeren har vært uten strøm.	Dette er en sikkerhetsfunksjon. Slå på varmeren igjen som normalt.
Varmeren slår seg av om natten.	ERR-feilmelding	Utilstrekkelig ventilasjon	Rommet som varmes opp har gått tom for frisk luft. Ventilasjonen i rommet må økes.
Varmeren slår seg av etter noen timers drift.	ERR-feilmelding	Utilstrekkelig ventilasjon	Rommet som varmes opp har gått tom for frisk luft. Ventilasjonen i rommet må økes.
Varmeren produserer røyk og sot.	Det er en blokkering i drivstoffsystemet.	Feil drivstofftype	Tøm drivstofftanken og fyll den med diesel av høy kvalitet
	Brenneren får ikke nok frisk luft.	Utilstrekkelig ventilasjon	Rommet som varmes opp har gått tom for frisk luft. Ventilasjonen i rommet må økes, og varmeren må vedlikeholdes.
		Drivstofffilteret er tilstoppet.	Bytt ut drivstofffilteret.
Støyende brenner		Drivstofffilteret er tilstoppet.	Bytt ut drivstofffilteret.
	Drivstoffpumpen lager en høy lyd.	Det er luft i drivstoffsystemet.	Luft drivstoffsystemet som beskrevet i bruksanvisningen.

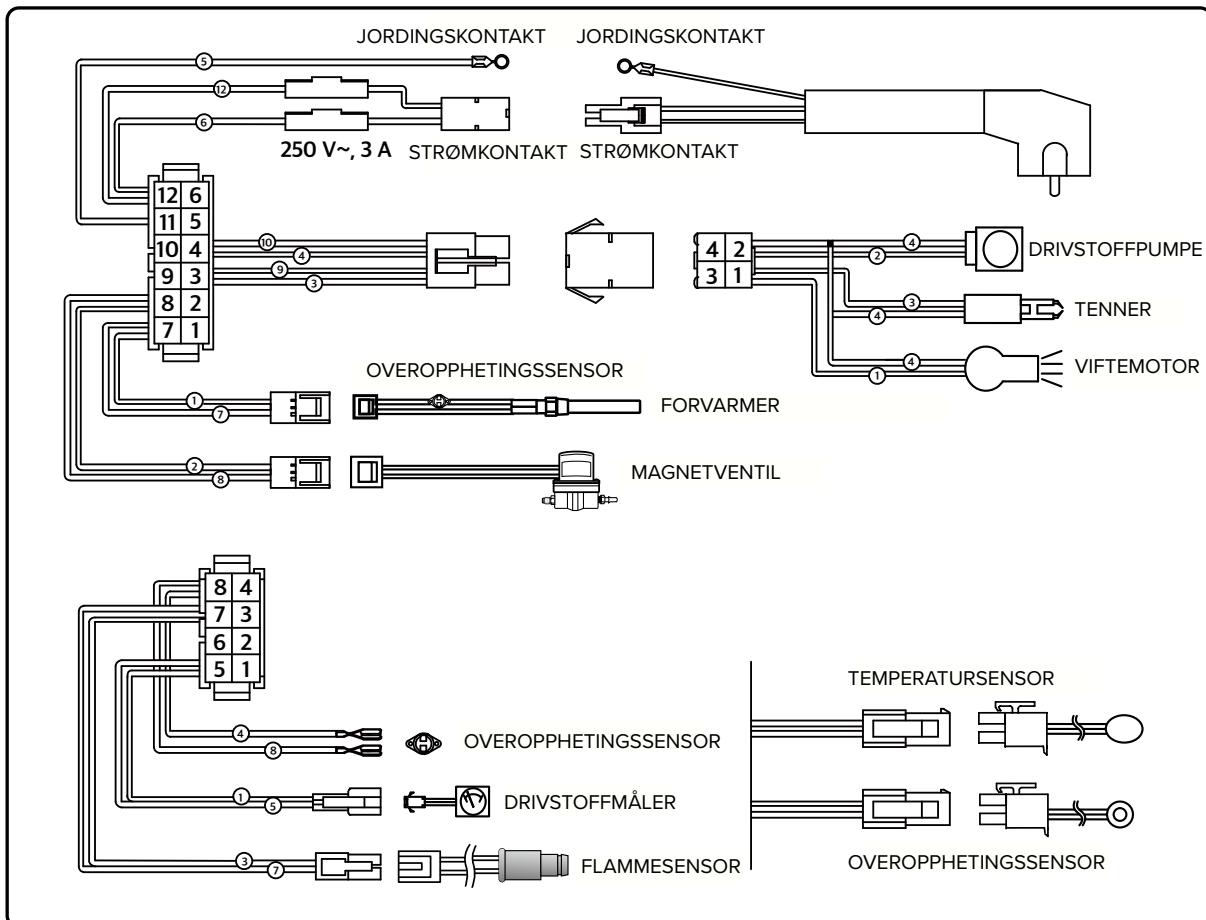
WIFI-PROBLEMER

FEILBESKRIVELSE	REPARASJONSTILTAK
Wi-Fi-lampen lyser (blinker ikke) på varmerens display, men mobilappen fortsetter å gå offline.	Sveip nedover skjermen på mobilappen for å oppdatere den. Hvis det ikke fungerer, avslutter du appen og prøver på nytt.
Wifi-lampen blinker én gang på varmerens display, og mobilappen fortsetter å gå offline.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sjekk den trådløse ruter for internettforbindelse. Det er også lurt å slå strømmen av og på. 2. Trykk på OPP- og NED-knappene samtidig i 5 sekunder, kontroller at dinglyden og wifi-lampen er av, og trykk deretter på nytt i 5 sekunder for å kontrollere wifi-lampen. 3. Hvis det ikke fungerer, slå av og på hovedstrømmen til varmeren.
Wi-Fi-lampen blinker to ganger på varmerens display, og mobilappen fortsetter å være offline.	Når wifi-lampen blinker to ganger, betyr det at den ikke er koblet til den trådløse ruter. Vennligst sjekk følgende.
	1) Installer en trådløs ruter i nærheten av produktet. Avhengig av plasseringen eller avstanden mellom produktet og den trådløse ruter, kan RSSI (styrken på det trådløse nettverkssignalet) variere, og overføringstiden og datahastigheten ved mottak kan også variere.
	2) Kontroller at SSID (trådløs ruter-ID eller navn) er satt til en kombinasjon av bokstaver og tall. Hvis du bruker spesialtegn, kan det hende at informasjonen ikke blir overført til produktmodemet på riktig måte, og at tilkoblingen ikke blir opprettet.
	3) Det kan hende at du ikke kan koble til, avhengig av nettverksinnstillingene eller tilkoblingsstatusen din. Hvis du ikke er tilkoblet eller har problemer med å konfigurere nettverket, kontakt nettverksleverandøren din.
	4) Slå den trådløse ruter av og på igjen
	5) I mobilappen velger du menyen for nettverksendring i produktdetaljmenyen for å endre den trådløse ruter.
	6) Slett produktet fra mobilappen og registrer produktet på nytt fra begynnelsen. (Merk: For iPhone, slå Bluetooth av og på i telefoninnstillingene og glem enheten som heter «AIRREX» på enhetslisten.)

TEKNISKE SPESIFIKASJONER OG TILKOBLINGSSKJEMA

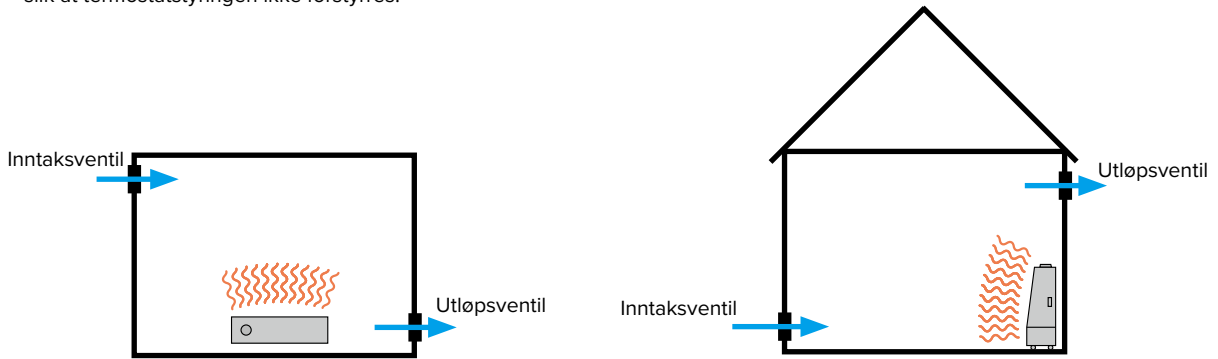
	AH-200i	AH-300i	AH-800i
Oppvarmingskapasitet	13 kW/t (11 180 kcal/t)	15 kW/t (12 900 kcal/t)	22 kW/t (18 920 kcal/t)
Drivstoff	Biodiesel, diesel		
Drivstofforbruk	0,95–1,14 l/t	1,14–1,33 l/t	1,71–1,9 l/t
Brennertype	Elektrisk pumpe (trykkspraytype)		
Strømforsyning	220/230 V AC, 50 Hz, enfase		
Elektrisk strømforbruk	80W		
Størrelse på drivstofftanken	25 L	45 L	70 L
Produktstørrelse (BxDxH)	780 x 305 x 1010mm	950 x 305 x 1080mm	1300 x 350 x 1400mm
Vekt	40 kg	46 kg	81 kg
Sikkerhetsinnretninger	Forebygging av overoppheting, automatisk deteksjon av feilttenning, sensor for kraftig støt/helling, indikasjon på drivstoffmangel		
Kontrollmetode	Digital MiCOM wifi-kontroller		
Sikring	Ampere-sikring av typen rask kortslutning (250Vac, 3A)		
Wifi-frekvens	2,4 GHz		
Bluetooth	V4.2BLE		

- Produsenten anbefaler ikke at disse varmerene brukes i temperaturer under -20 °C.
- På grunn av aktiv produktutvikling forbeholder produsenten seg retten til å gjøre endringer i de tekniske spesifikasjonene og funksjonsbeskrivelsene i denne håndboken uten særskilt varsel.
- Støynivået fra dette produktet overstiger ikke 70 dB(A).



SØRG FOR TILSTREKKELIG VENTILASJON!

Mer enn 85 % av alle driftsfeil skyldes utilstrekkelig ventilasjon. Det anbefales å plassere varmeren på et sentralt og åpent sted slik at den kan stråle varme foran seg uten hindringer. Varmere trenger oksygen for å fungere, og derfor må det sørges for tilstrekkelig ventilasjon i rommet. Naturlig ventilasjon i samsvar med gjeldende byggeforskrifter er tilstrekkelig, forutsatt at ingen inn- eller utløpsventiler er blokkert. Det anbefales heller ikke å plassere en ventil i nærheten av enheten, slik at termostatstyringen ikke forstyrres.



- Det er viktig å sørge for at luften sirkulerer i rommet som varmes opp. Ideelt sett bør luft tilføres gjennom en inntaksventil nederst, og den CO₂-holdige luften bør slippes ut gjennom en utløpsventil øverst.
- Anbefalt diameter på ventilasjonsåpningene er 75–100 mm.
- Hvis rommet bare har en inn- eller utluftingsventil, kan ikke luften sirkulere og ventilasjonen er utilstrekkelig. Situasjonen er den samme hvis ventilasjonen kun skjer gjennom et åpent vindu.
- Luft som strømmer inn fra litt åpne dører/vinduer garanterer ikke tilstrekkelig ventilasjon.
- Varmeapparatet krever tilstrekkelig ventilasjon, selv når avtrekksrøret føres ut av rommet som varmes opp.

AIRREX GARANTI

Garantivilkår

Garanti gitt av
Rex Nordic Oy (2646942-1)
Mustanlähteentie 24A,
07230 Askola, FINLAND

1. Generell beskrivelse

Rex Nordic tilbyr garanti til forbrukere som har kjøpt et produkt importert av en importør enten direkte eller fra en forhandler. Forbrukerens rettigheter i garantiperioden bestemmes av forskriftene som gjelder i landet der garantien eller garantikravet er fremsatt. Denne garantien er en frivillig produsentgaranti som gir forbrukerne ytterligere rettigheter i tillegg til rettighetene deres i henhold til nasjonal forbrukerlovgivning, og skal derfor ikke påvirke disse juridiske rettighetene. Garantien gjelder under forutsetning av at apparatet brukes og vedlikeholdes i henhold til bruksanvisningen.

Tidsbegrensede eller midlertidige tilbud er landsspesifikke, og tilhørende garantikrav skal ikke fremsettes i noe annet land enn det eller de landene der tilbudet er gyldig.

2. Garantidekning

Importøren skal gi de importerte produktene garanti for material- og produksjonsfeil i samsvar med disse garantivilkårene. Garantileverandøren er ansvarlig for at enhetens brukbarhet og kvalitet forblir normal i hele garantiperioden. I motsatt fall har enheten en defekt.

En mangel refererer til et fagmessig vurdert avvik fra den normale kvaliteten på importørens produkter eller de tilhørende veiledende verdiene som produsenten har gitt, tatt hensyn til apparatets alder og hvor lenge det har vært i bruk. For eksempel skal produksjons- og strukturfeil og andre feil og mangler som svekker enhetens brukervennlighet i løpet av garantiperioden anses som feil som dekkes av garantien.

Garantileverandøren er imidlertid ikke ansvarlig for mangelen dersom vedkommende fremsetter rimelige grunner for at avviket i enhetens normale kvalitet eller brukervennlighet skyldes en årsak knyttet til kjøperen. Årsaken kan for eksempel være at apparatet håndteres i strid med vedlikeholdsinstruksjonene eller annen feilaktig bruk av apparatet, eller at vedlikeholdet som skal utføres i henhold til et vedlikeholdsprogram som er utarbeidet av produsenten, er forsømt eller mangelfullt gjennomført. Garantibegrensningene er beskrevet mer detaljert i avsnitt 6.

Garantien dekker kun Rex Nordic Oy-produkter importert av Rex Nordic Oy og solgt av en offisiell forhandler av disse.

Kun forhandlere autorisert av Rex Nordic Oy har lov til å markedsføre og annonsere 3-årsgarantien.

3. Garantiens start og varighet

Garantiperioden begynner på kjøpsdagen av produktet. En kvittering eller lignende kjøpsbevis for produktet må oppbevares og fremvises i garantisaker for å bekrefte garantien.

Importøren gir 12 måneders garanti for produkter fra kjøpsdatoen til enheten. For spesifikt nevnte og markedsførte produkter kan garantien forlenges på rexnordic.com ved å aktivere en 2-års tilleggsgaranti innen 4 uker etter kjøpsdatoen.

Etter registrering av tilleggsgarantien er produktets maksimale garantiperiode totalt 3 år. Mer informasjon om garantiperiodene for ulike produkter er tilgjengelig på rexnordic.com.

4. Arbeid som er inkludert i garantiomfanget

Hvis enheten sendes til garantiservice innenfor den utvidede garantiperioden, må kvittering og garantibevis (eller en pålitelig bekreftelse på kjøpsdatoen) for den utvidede garantien sendes med. Basert på garantien skal reparasjon av feilen som dekkes av garantien utføres kostnadsfritt i garantiperioden i normal arbeidstid som angitt av Rex Nordic Oy.

Eventuelle kostnader knyttet til transport av enheten til garantiservice eller garantireparasjon dekkes av kunden. Ta vare på originalemballasjen for å forenkle eventuell transport. Kostnadene forbundet med å returnere produktet til kunden etter garantiservice eller garantireparasjon, dersom enheten ble godkjent for garantiservice/reparasjon, dekkes av forhandleren/importøren. Hvis en feil eller reparasjon av produktet ikke dekkes av garantien, må kunden betale alle servicekostnader, inkludert eventuelle portokostnader.

Hvis produktet eller en del av det skiftes ut som en del av rettighetene i henhold til denne garantiperioden, skal den utskiftede delen bli kundens eiendom, og den utskiftede gamle delen skal bli importørens eiendom.

5. Garanti for et reparert produkt

Garantien for en enhet som er reparert eller byttet ut i henhold til garantien, gjelder frem til utløpet av den opprinnelige garantiperioden.

6. Garantibegrensninger

Garantien dekker ikke:

a. reparasjon av en mangel som skyldes naturlig slitasje eller feilaktig bruk; mangelfull eller feilaktig service utført av andre enn importøren eller bruksforhold som avviker fra dimensjoneringsgrunnlaget; eller at kjøperen har valgt en enhet som er uegnet eller feildimensjonert for bruk eller for et bestemt bruksområde. Instruksjoner om årlig vedlikehold finnes i bruksanvisningen som følger med produktet og er tilgjengelig på nett på rexnordic.com

b. bruk av produktet i lokaler som ikke er kompatible med bruksanvisningen og/eller problemer forårsaket av forholdene. Sjekk alltid de nødvendige tekniske spesifikasjonene i produkthåndboken

c. utilstrekkelig ventilasjon (produkter som krever tilstrekkelig ventilasjon for å fungere)

d. erstatning for direkte eller indirekte skade forårsaket av den defekte enheten

e. reparasjon av en mangel dersom en tredjepart har utført modifikasjoner eller reparasjoner på enheten

f. reparasjon eller utskifting av slitte deler uten spesifikke garantier

Dersom det under en garantireparasjon viser seg at mangelen eller den mulige mangelen er forårsaket av en av de ovennevnte faktorene, har importøren rett til å fakturere kunden for eventuelle arbeids- og materialkostnader som arbeidet medfører. Importøren skal rapportere en slik situasjon når saken har oppstått, og i så fall skal kunden ha muligheten til å ikke reparere feilen som ikke dekkes av garantivilkårene. I situasjonen som er beskrevet ovenfor, er kunden ansvarlig for returkostnadene for produktet. Produktet kan også hentes fra importørens vedlikeholdstjeneste dit produktet har blitt sendt uten ekstra kostnad.

En rimelig frist for å rapportere en mangel skal være senest 60 dager etter at mangelen ble oppdaget eller den dagen den burde ha blitt oppdaget. I tilfelle en mangel oppstår, må kunden imidlertid alltid opptre på en måte som sikrer at skaden ikke blir større på grunn av kundens handlinger eller uaktsomhet. Ved reklamasjon må kjøperen fremvise et garantibevis eller annen pålitelig dokumentasjon på hvor og når apparatet er kjøpt.

Ved beregning av en rimelig reparasjonstid skal det tas hensyn til graden av defekt, med tanke på apparatets sikkerhet og pålitelighet, hvor vanskelig det er å lokalisere feilen, omfanget av reparasjonen og tilgjengeligheten av reservedeler.

Når det gjelder programvare, skal produsentens lisens- og bruksvilkår overholdes.

7. Fremlegg et garantikrav

Du kan sende inn et garantikrav på rexnordic.com eller via telefon eller e-post til Rex Nordics kundeservice i åpningstiden. Oppdatert kontaktinformasjon for kundeservice er tilgjengelig på rexnordic.com.

Alternativt, hvis du kjøpte produktet fra en offisiell Rex Nordic Oy-forhandler, kan du kontakte forhandleren.

8. Garantiservice og alternativer

Det mest passende garantialternativet kan avgjøres ved kontakt med importøren. Med alternativene nedenfor skal Rex Nordic bestemme ett eller flere alternativer som skal brukes:

a. en autorisert servicemedarbeider kommer til stedet for å utføre garantiservice

b. Kunden sender produktet til garantiservice per post. Rex Nordic betaler porto en tur og retur dersom garantivilkårene er oppfylt

c. kunden leverer produktet til en autorisert forhandler, og forhandleren leverer produktet til Rex Nordic.

d. kunden leverer produktet direkte til et servicested som Rex Nordic har angitt. Kunden er ansvarlig for kostnadene som påløper dem.

e. Rex Nordic skal levere en del som er lett å bytte ut i posten, slik at kunden kan bytte den ut selv.

Vi skal ikke ha noe direkte eller indirekte ansvar for eventuelle arbeidsrelaterede kostnader. Hvis du trenger veiledning eller mer informasjon, kan du kontakte Rex Nordics serviceavdeling. Oppdatert kontaktinformasjon er tilgjengelig på rexnordic.com.

9. Ansvarsfraskrivelse

Denne garantien skal tolkes i henhold til lovene i landet der produktet importert av Rex Nordic Oy er solgt.

I den grad det er tillatt i henhold til lokal lovgivning, skal Rex Nordic ikke holdes ansvarlig for driftsfeil, skade, tap eller annen indirekte skade på produktet forårsaket av feilbruk av produktet, manglende evne til å bruke det eller brudd på direkte eller indirekte garanti.



EU-samsvarserklæring

Produsentnavn	: Hephzibah Co., Ltd.
Produsentadresse	: 86, Gilpa-ro 71beon-gil, Michuhol-gu, Incheon, Republikken Korea
Produktnavn	: Airrex Infrarød dieselvarmere
Modellnavn	: AH-800i, AH-300i, AH-200i

We Hephzibah Co., Ltd. declare in sole responsibility that the product designated above is developed, constructed and produced in compliance with the provisions of Machine Directive 2006/42/EC. It also complies with the essential requirements of the following Directives :

RED 2014/53/EU
RoHS 2011/65/EU
WEEE 2012/19/EU

Tilleggsinformasjon

Wi-Fi-modulen ESP-32-WROOM-32E installert. (Trådløs funksjon S/W-versjon: V 1.3)

Objektet for erklæringen beskrevet ovenfor er i samsvar med relevant unionsharmoniseringslovgivning:

- Referanser til relevante harmoniserte standarder brukt eller referanser til de tekniske spesifikasjonene som samsvar er erklært for

Maskindirektiv 2006/42/EC	: EN 62233:2008 EN 62311:2008 EN 60335-2-102:2016 EN 60335-1:2012+ A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.4 EN 55014-1:2017+A11:2020 EN 55014-2:2015 EN IEC 61000-3-2:2019 EN 61000-3-3:2013+A1:2019 EN 300 328 V2.2.2
Sikkerhetsrapportnummer	: 60417585 001-003 (Utstedt av TOV Rheinland Korea Ltd., NB nr. 0197)
Adresse	: 2F, N-Tower, Semicolon Mullaee 25, Mullaee-ro 28-gil, Yeongdeungpo-gu, Seoul, 07298, Korea
Personen som er autorisert til å utarbeide den tekniske dokumentasjonen	: Rex Nordic Group Mustanlahteentie 24 A 07230 Askola, FINLAND Hans Blomstedt Direktør, Innkjøp & Ettersalg
Signert for og på vegne av	: Hephzibah Co., Ltd.
Autorisert representant:	: 86, Gilpa-ro 71beon-gil, Michuhol-gu, Incheon, 22121 Republikken Korea
Mr. Don Jae Lee	Tlf: +82-32-509-5845 Faks: +82-32-504-5514
Republikken Korea, 24. Apr: 2025 (Utstedelsesdato)	CEO Cha Hyun Sung (Tittel og signatur)

■ TEKNISK SUPPORT

HVORFOR VÅR TJENESTE?

1. Vi er det offisielle serviceverkstedet for Airrex-produkter. 2. Vi bruker kun originale reservedeler. 3. Alle reservedeler til enhetene er tilgjengelige på lageret vårt. 4. Et godt opplært, profesjonelt og vennlig vedlikeholdspersonale. 5. Vi tilbyr rask og pålitelig vedlikeholdsservice. 6. Vår service kommer til din maskin - så enkelt er det!

VI ER HER FOR Å HJELPE DEG

KUNDESERVICE

+47 4000 66 16 / norge@rexnordic.com

SERVICE

+47 930 00 411

service@rexnordic.com

AIRREX[®]

PRODUSENT



HEPHIZIBAH CO., LTD.

HEPHIZIBAH CO. LTD
(Juan-dong) 86, Gilpa-ro
71beon-gil, Nam-gu,
Incheon, Korea
+82 32 509 5834

DISTRIBUTØR

REX NORDIC
rexnordic.com

REX NORDIC GROUP
Mustanlähteentie 24 A
07230 Askola, Finland

+358 40 180 11 11
info@rexnordic.com
www.rexnordic.com