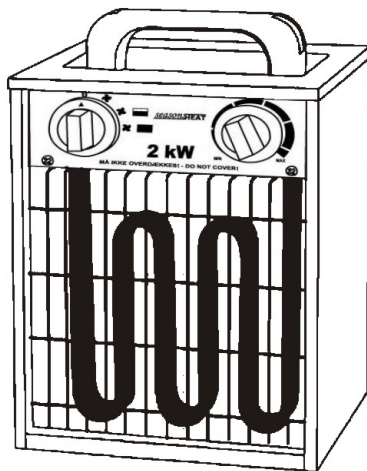


seasonsHEAT

VARMEBLÆSER
2 KW 230 V~ 50Hz



ART NR 350020

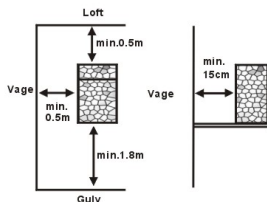
EAN NR 5709133350444

LÆS BRUGERMANUAL FØR BRUG

SIKKERHEDSANVISNINGER

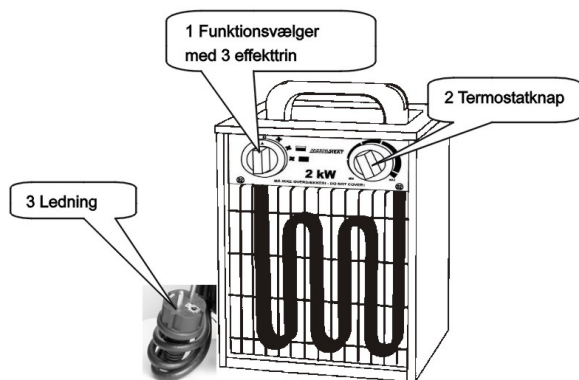
- Læs brugermanualen grundigt igennem før brug.
- Brug kun varmeblæseren i henhold til de anvisninger der er givet i denne brugermanual. Brug til andre formål, som ikke er anbefalet af producenten, kan medføre brand, elektrisk stød eller personskaade.
- Kontroller, at spændingen fra den anvendte strømkilde svarer til spændingsangivelsen på varmeblæseren. Art nr 350020 kræver 230 V og 50 Hz.
- Lad aldrig børn lege med varmeblæseren eller bruge den uden opsyn af voksne. Hvis børn eller handicappede opholder sig i nærheden af varmeblæseren, eller hvis varmeblæseren er uden opsyn, skal du være ekstra omhyggelig med sikkerhedsforanstaltningerne.
- Anvend kun jordede stikkontakter. Læg ikke ledningen oven på varmeblæseren, da der ellers vil være risiko for beskadigelse.
- For at forhindre elektrisk stød skal varmeblæserens stik slutes til en stikkontakt, som passer til stikket. Hvis stikket ikke passer præcist i kontakten, skal du kontakte en elektriker.
- Ledningen skal være fuldt udtrukket, inden den sættes i stikkontakten.
- Ledningen må ikke komme i berøring med kogeapparater.
- Hvis ledningen er beskadiget, skal den udskiftes af en kvalificeret servicetekniker for at undgå risiko for skade. Brug aldrig varmeblæseren, hvis den ikke fungerer korrekt, hvis den er faldet ned eller blevet tabt, eller hvis den på nogen måde er beskadiget. Send varmeblæseren til eftersyn og/eller reparation hos en kvalificeret fagmand.
- Flyt ikke varmeblæseren, mens stikket sidder i stikkontakten.
- Varmeblæseren må ikke placeres umiddelbart under en stikkontakt.
- Varmeblæseren må ikke ligge ned men skal stå vertikalt under anvendelse.
- Anvend ikke varmeblæseren i nærheden af karbad, brusebad, swimmingpool eller i fugtige omgivelser eller vejr. Varmeblæseren må heller ikke udsættes for vand i form af stråler og sprøjt.
- Rør ikke ved varmeblæseren, da der kan være risiko for skoldning (gælder særligt for børn).
- Varmeblæseren må aldrig overdækkes (må derfor ikke anvendes til tørring af for eksempel vasketøj eller til restning) eller indbygges.
- Varmeblæseren må ikke være drevet gennem en ekstern timer eller andet udstyr, som automatisk kan tænde apparatet.
- Varmeblæseren skal være placeret med en afstand på 1 m fra væg/gardiner/møbler.
- Varmeblæseren må ikke bruges på steder, hvor dette kan medføre en risiko f.eks steder, hvor der opbevares meget brandfarlige, eksplosive eller kemiske stoffer, eller i meget fugtige omgivelser.
- Varmeblæseren må ikke opstilles i rum, hvor der anvendes eller opbevares brændbare væsker eller gasser.
- Hvis der anvendes forlængerledning, skal den være så kort som muligt og altid være rullet helt ud.
- Der må ikke slutes andre apparater til det netstik, som varmeblæseren er tilsluttet.
- Stik ikke fingre eller andre genstande ind gennem åbningerne i varmeblæseren. Dette kan medføre brand, elektrisk stød, personskaade eller skader af varmeblæseren. Undgå at blokere for åbningerne og pille ved varmeblæseren, mens den kører.
- På grund af brandfare må ind- og udblæsningsristerne til luft ikke blokeres på nogen måde. Anbring aldrig varmeblæseren på et ustabil underlag såsom en madras, da der i modsat fald kan opstå blokering.
- Anbring altid varmeblæseren på et jævnt, plant og vandret underlag, så den ikke kan vælte. Varmeblæseren og andre genstande må ikke stilles oven på ledningen. Før ikke ledningen ind under gulvtæpper eller måtter, dæk ikke ledningen til, lad ikke ledningen ligge, hvor folk kan falde i den, og læg ikke ledningen et sted, hvor den kan blive klemt fast.

- Varmeblæseren bliver varm under brug. På grund af risiko for forbrændinger må hud ikke komme i kontakt med de varme flader. Brug altid håndtaget, når du flytter varmeblæseren.
- Varmeblæseren er alene beregnet til almindeligt brug.
- Varmeblæseren er beregnet til at opvarme lokaler såsom skure, værksteder, lukkede garager, lader mv.
- Sørg for at varmeblæseren altid holdes tør.
- Når varmeblæseren ikke er i brug eller skal rengøres/vedligeholdes, skal stikket altid tages ud af stikkontakten.
- Hvis varmeblæseren skal fastmonteres, skal følgende angivelser overholdes:



Der leveres ikke beslag mm med varmeblæseren. Konstruktionen af monteringen er ikke producenten eller leverandørens ansvar.

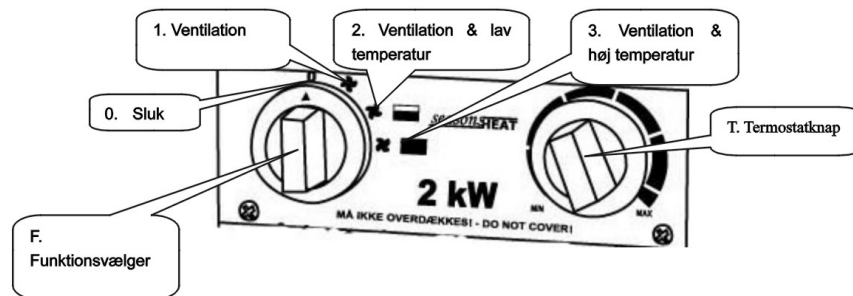
VARMEBLÆSERENS KNAPPER



INSTALLATION

- Før du tager varmeblæseren i brug, skal du kontrollere, at den ikke har synlige skader eller defekter. Anbring varmeblæseren på et jævnt, plant og fladt underlag lavet af ikke-brændbart materiale. Kontrollér, at der er tilstrækkeligt med plads bag varmeblæseren til, at den kan suge luft ind, og foran varmeblæseren til, at den kan blæse varm luft ud (1 m). Stil ikke varmeblæseren direkte under stikkontakten.
- Tilslut varmeblæseren til lysnettet.
- Indstil termostatknappen "T" til den maksimale temperatur.
- Varmeblæseren tændes, når funktionsvælgeren "F" indstilles på et af de tre effekttrin: "1", "2", "3". Indstillinger: 1) Ventilation / 2) Ventilation & lav temperatur / 3) ventilation & høj temperatur.
- Når den ønskede rumtemperatur opnås, skal du dreje termostatknappen langsomt mod uret, indtil varmeblæseren slår fra. Varmeblæseren starter og stopper nu automatisk og holder dermed rumtemperaturen konstant.
- Sæt termostatknappen på dets minimum 3 minutter inden varmeblæseren skal slukkes.
- Varmeblæseren slukkes ved at indstille funktionsvælgeren på "0".

Bemærkning: Selvom termostaten afbryder, kører ventilatoren altid.



TERMOSTAT

Termostaten opretholder den temperatur, du ønsker. Indstil den ønskede temperatur ved hjælp af termostatknappen (drej knappen så langt mod urets retning, som den kan komme) og tænd derefter for varmeblæseren. Når temperaturen i lokalet har nået den ønskede niveau, skal du dreje termostatknappen langsomt mod urets retning, indtil du hører et svagt klik. Lad knappen stå i den position. Varmeblæseren opretholder nu automatisk temperaturen på det ønskede niveau. Det sker ved at varmelegemerne tænder, når temperaturen falder under det ønskede niveau, og slukker igen, når temperaturen når det ønskede niveau igen.

VIGTIGT: Ventilatoren fortsætter med at køre, når termostaten har slukket for varmelegemerne. Dermed opretholder varmeblæseren luftcirkulationen i lokalet og kan derfor mærke, når luften afkøles.

RENGØRING

Varmeblæseren kræver meget lidt vedligeholdelse. Der kan samle sig støv i varmeblæserens indre, og derfor skal du jævnligt støvsuge varmeblæseren med en kraftig støvsuger eller blæse dens indre rent med trykluft. Undlad at fjerne luftristerne – støvsug eller blæs luft igennem dem. Varmeblæseren slukkes og afbrydes fra lysnettet under rengøring/vedligeholdelse.

Ydersiden af varmeblæseren kan rengøres med en fugtig klud. Brug ikke nogen form for sætsende rengøringsmidler, denatureret sprit eller andre opløsningsmidler til rengøring af varmeblæseren.

Hvis du vil stille varmeblæseren væk i længere perioder, skal du putte den i den originale emballage, og opbevare den på et tørt sted, som er fri for støv.

VIGTIGT

Hvis ledningen eller stik beskadiges skal reparationen foretages af autoriseret personel.

Sørg for at varmeblæseren altid er overvåget og at børn og dyr, ikke kan komme i nærheden af den.

Selvom termostaten afbryder, kører ventilatoren altid.

VARMEBLÆSEREN MÅ IKKE OVERDÆKKES!



TEKNISKE DATA

Spænding/frekvens : 230 V ~ 50Hz

Effekt: 2000W

Indstillinger: 1) Ventilation / 2) Ventilation & lav temperatur / 3) ventilation & høj temperatur.

Mål: 19 x 18 x 28 cm

Vægt: 3.2 kg / 2.8 kg

Kabinet af stålplade med varmebestandig lakering.

Leveres komplet med ledning og stik.

Importeret af Quine Aps, Middelfartvej 3, 9220 Aalborg Øst.

Quine Aps. fratræder sig ansvaret af skader, der skyldes forkert behandling eller betjening af varmeblæseren.



Overkrydset skraldespand (standard EN 50419)

”Elektrisk og elektronisk udstyr (EEE) indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være farlige og skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, når affaldet af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE) ikke bortskaffes korrekt.

Produkter, der er mærket med nedenstående overkrydsede skraldespand’, er elektrisk og elektronisk udstyr. Den krydsede skraldespand symboliserer, at affald af elektrisk og elektronisk udstyr ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt.

Til dette formål har alle kommuner etableret indsamlingsordninger, hvor affald af elektrisk og elektronisk udstyr gratis kan afleveres af borgerne på genbrugsstationer eller andre indsamlingssteder eller hentes direkte fra husholdningerne. Nærmere information skal indhentes hos kommunens tekniske forvaltning.”