

VAERK

VARMEBLÆSER

INDUSTRY FAN
HEATER

BRUGERVEJLEDNING

User manual



ART. NR. 7800446001

DK - BRUGERVEJLEDNING

Læs venligst nedenstående anvisninger grundigt før brug

Dette produkt er kun egnet til tilstrækkeligt isolerede rum eller lejlighedsvis brug.

SIKKERHEDSANVISNINGER

1. Apparatet skal jordforbindes. Den leveres med en dansk stikprop.
2. Opvarm ikke noget på overfladen. Dette vil forurene varmeelementets overflade og reducere levetiden. Undgå at ridse elementet.
3. Lad varmeblæseren stå oprejst på et plant underlag. Undgå at placere varmeblæseren med bunden i vejret eller på en hældning.
4. Lad strømmen være slået fra, når du udfører vedligeholdelse.
5. Symbolet  på mærker betyder "Må ikke tildækkes".
6. Varmeblæseren er ikke egnet til udendørs brug i fugtigt vejr, på badeværelser eller i andre våde eller fugtige miljøer.
7. Vær opmærksom på, at varmeblæseren kan blive meget varm og derfor bør placeres i sikker afstand fra brændbare genstande som møbler, gardiner og lignende.
8. **ADVARSEL: For at undgå overophedning må varmeblæseren ikke tildækkes.**
9. Placer ikke varmeblæseren lige under et spændingsudtag.
10. Tilslut ikke varmeblæseren med en tænd-/sluk-timer eller andet udstyr, som automatisk kan tænde for enheden.
11. Varmeblæseren må ikke placeres i lokaler, hvor brændbare væsker eller gasser anvendes eller opbevares.
12. Slut ikke andre apparater til samme stikkontakt som varmeblæseren.
13. Advarsel: Brug ikke denne varmeblæser i nærheden af et badekar, en bruser eller en swimming-pool.
14. Advarsel: Hvis strømforsyningssledningen er beskadiget, skal den udskiftes af producenten eller dennes servicetekniker eller en lignende kvalificeret person for at undgå stød.

15. Dette apparat må ikke anvendes, sættes til eller rengøres af børn under 8 år. Personer med mangel på erfaring eller viden, må kun anvende produktet hvis de er under opsyn eller er blevet instrueret i, hvordan apparatet anvendes sikkert, og de forstår risikoen ved brug af apparatet.
16. Børn skal holdes væk fra apparatet, medmindre de konstant overvåges.
17. **FORSIGTIG – Nogle dele på dette produkt kan blive meget varme og kan forårsage forbrændinger. Vær særligt opmærksom, hvor børn og utsatte personer er til stede.**

SÅDAN BRUGES DEN

1. Tilslut strøm.
2. Drej kontakten, og vælg den rigtige indstilling (se billedet):
 1. Ventilation med lav hastighed
 2. Ventilation med mellem hastighed
 3. Ventilation med høj hastighed



3. Drej termostaten for at vælge temperaturen (0-85°) (se billedet: 4. Termostat). Varmeblæseren går i gang.
4. Drej termostaten til indstillingen MIN for at lade varmeblæseren køle af i 3 minutter, før den slukkes.

HOVEDPARAMETRE

Mærkespænding: 220-240V ~ Frekvens: 50-60Hz

Effekt: 2000W – Klasse I – IP44

3-trins-ventilation:

1. Ventilation med lav hastighed
2. Ventilation med mellem hastighed
3. Ventilation med høj hastighed

ADVARSEL

Hvis du vil slukke for varmeblæseren, skal du først afbryde den.

Sluk ikke for strømmen direkte, før varmeblæseren stopper automatisk.



KORREKT BORTSKAFFELSE AF DETTE PRODUKT

Dette symbol angiver, at produktet ikke må bortsaffaffes sammen med andet husholdningsaffald i hele EU. Undgå eventuel skade på miljøet og den almene sundhed på grund af ukontrolleret bortsaffaffelse af affald ved at genbruge det ansvarsbevidst og fremme bæredygtig genbrug af materialeressourcer. Ved returnering af brugt udstyr skal du anvende egnede retur- og indsamlingssystemer eller kontakte forhandleren, hvor du købte produktet. Denne kan tage produktet tilbage med henblik på miljøvenlig genanvendelse.

VAERK

Stationsalléen 40 · DK-2730 Herlev

CE The CE mark is followed by a symbol consisting of a bin with a diagonal slash through it, indicating that the product must not be disposed of in regular household waste.

INFORMATIONSKRAV TIL ELEKTRISKE LOKALE RUMVARMERE

Modelidentifikator: Art. nr. 7800446001

Vare	Symbol	Værdi	Unit	Vare	Unit
VARMEYDELSE					Type varmetilførsel, kun til lokale rumvarmere (vælg én)
Nominel varmeydelse	Pnom	1,0	kW	Manuel varmeregulering med integreret termostat	[nej]
Min. varmeydelse (vejledende)	Pmin	1,0	kW	Manuel varmeregulering med feedback om temperaturen i værelset og/eller udenfor	[nej]
Maks. kontinuerlig varmeydelse	Pmax,c	2,0	kW	Elektronisk varmeregulering med feedback om temperaturen i værelset og/eller udenfor	[nej]
EKSTRA ELFORBRUG					Varmeydelse med blæser [nej]
Ved nominel varmeydelse	elmax	Ikke relevant	kW	Type varmeydelse/rumtemperaturregulering (vælg én)	
Ved minimum varmeydelse	elmin	Ikke relevant	kW	Ét-trins varmeydelse og ingen rumtemperaturregulering	[nej]
I standbytilstand	elSB	0	kW	To eller flere manuelle trin. Ingen rumtemperaturregulering	[nej]
				Rumtemperaturregulering med mekanisk termostat	[ja]
				Med elektronisk rumtemperaturregulering	[nej]
				Elektronisk rumtemperaturregulering plus dag-timer	[nej]
				Elektronisk rumtemperaturregulering plus uge-timer	[nej]
Andre kontrolfunktioner (flere valg mulige)					
				Rumtemperaturregulering med tilstedevarseleseregistrering	[nej]
				Rumtemperaturregulering med registrering af åbent vindue	[nej]
				Med mulighed for fjernstyring	[nej]
				Med adaptiv startkontrol	[nej]
				Med arbejdstidsbegrænsning	[nej]
				Med sortsensor	[nej]

VAERK

UK - USER MANUAL

Please read the instruction below before using the heater

This product is only suitable for adequately insulated spaces or occasional use.

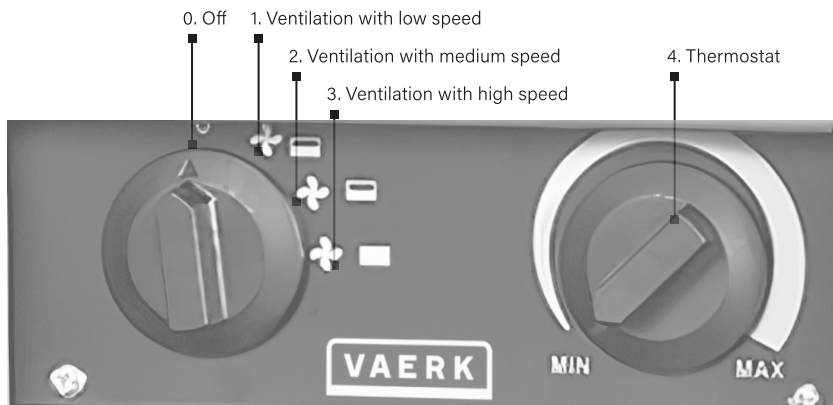
SAFETY INSTRUCTIONS

1. The product must be grounded. It is delivered with a danish plug.
2. Do not heat up anything on the surface to avoid polluting the surface of the heating component, as this will reduce its service life. Avoid scraping the component.
3. Put the heater upright on a level surface. Avoid placing it upside down or on a slope.
4. Keep the power off when performing maintenance.
5. The meaning of the symbol  in markings is "Do not cover".
6. The fan heater is not suitable for outdoor use in damp weather, in bathrooms or in other wet or damp environments.
7. Please note that the fan heater can become very hot and should therefore be placed at a safe distance from flammable objects such as furniture, curtains and similar.
8. **WARNING: In order to avoid overheating, do not cover the fan heater.**
9. Do not place the fan heater immediately below a power outlet.
10. Do not connect the fan heater using an on/off timer or other equipment which can automatically switch the device on.
11. The fan heater must not be placed in rooms where flammable liquids or gases are used or stored.
12. Do not connect other appliances to the same mains socket as the fan heater.
13. Warning: Do not use this heater anywhere near a bath, a shower or a swimming pool.
14. Warning: If the power supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified person in order to avoid a shock hazard.
15. This appliance should never be used, plugged in or cleaned by children under the age of 8 years old. Persons with lack of experience and knowledge may only use this product, if they are under supervision or have been instructed in how to use the appliance in a safe manner and understand the hazards involved. Children should never play with or near the appliance.
16. Children of less than 8 years old, should be kept away from the appliance unless continuously supervised.

17. CAUTION — Some parts of this product can become very hot and cause burns. Particular attention must be given where children and vulnerable people are present.

HOW TO USE

1. Connect on the power.
2. Turn the switch, choose the appropriate one
 1. Ventilation with low speed
 2. Ventilation with medium speed
 3. Ventilation with high speed



3. Turn the thermostat to choose the temperature (0-85°) (Picture, 4. Thermostat).
The heater will begin to operate.
4. Please turn the Thermostat to the MIN setting to let the heater cool off for 3 minutes before it turns off.

MAIN PARAMETERS

Rating voltage 220-240V ~ Frequency 50-60Hz

Power 2000W – Class I – IP44

3-step ventilation:

1. Ventilation with low speed
2. Ventilation with medium speed
3. Ventilation with high speed

WARNING

If you want to shut down the heater, please switch it off first.

Do not cut the power directly until the heater stops automatically.



CORRECT DISPOSAL OF THIS PRODUCT

This marking indicates that this product should not be disposed of together with other kinds of household waste throughout the EU. To prevent any possible harm to the environment or human health due to uncontrolled waste disposal, please recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product in for environmentally safe recycling.

VAERK

Stationsalléen 40 · DK-2730 Herlev



INFORMATION REQUIREMENTS FOR ELECTRIC LOCAL SPACE HEATERS

Modelidentifikator: Art. No. 7800446001					
Item	Symbol	Value	Unit	Item	Unit
HEAT OUTPUT					Type of heat input, for local space heaters only (select one)
Nominal heat output	Pnom	1,0	kW	Manual heat charge control with integrated thermostat	[no]
Minimum heat output (indicative)	Pmin	1,0	kW	Manual heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	[no]
Maximum continuous heat output	Pmax,c	2,0	kW	Electronic heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	[no]
AUXILIARY ELECTRICITY CONSUMPTION					Fan assisted heat output [no]
At nominal heat output	elmax	N.A.	kW	Type of heat output/room temperature control (select one)	
At minimum heat output	elmin	N.A.	kW	Single-stage heat output and no room temperature control	[no]
In standby mode	eISB	0	kW	Two or more manual stages; no room temperature control	[no]
				With mechanic thermostat room temperature control	[yes]
				With electronic room temperature control	[no]
				Electronic room temperature control plus day timer	[no]
				Electronic room temperature control plus week timer	[no]
Other control options (multiple selections possible)					
				Room temperature control, with presence detection	[no]
				Room temperature control, with open window detection	[no]
				With distance control option	[no]
				With adaptive start control	[no]
				With working time limitation	[no]
				With black bulb sensor	[no]

VAERK