

emerio®

HO-124290



***Oil Radiator (EN)***

***Ölradiator (DE)***

***Oljefyllt värmeelement (SE)***

***Olieradiator (NL)***

***Öljylämmityslaite (FI)***

***Olieradiator (DK)***

**CE**

# Content – Inhalt – Innehåll – Inhoud – Pitoisuus – Indhold

Instruction manual – English .....	- 2 -
Bedienungsanleitung – German .....	- 9 -
Bruksanvisning – Swedish .....	- 17 -
Gebruiksaanwijzing – Dutch .....	- 24 -
Käyttöohje – Finnish.....	- 32 -
Brugsanvisning – Danish.....	- 39 -

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

## **SAFETY INSTRUCTIONS**

Before use make sure to read all of the below instructions in order to avoid injury or damage, and to get the best results from the appliance. Make sure to keep this manual in a safe place. If you give or transfer this appliance to someone else make sure to also include this manual.

In case of damage caused by user failing to follow the instructions in this manual the warranty will be void. The manufacturer/importer accepts no liability for damages caused by failure to follow the manual, a negligent use or use not in accordance with the requirements of this manual.

1. This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
2. Children shall not play with the appliance.
3. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
4. Children of less than 3 years should be kept away unless continuously supervised.
5. Children aged from 3 years and less than 8 years shall only switch on/off the appliance provided that it has been placed or installed in its intended normal operating position and they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children aged from 3 years and less than 8 years shall not plug in, regulate and clean the appliance or perform user maintenance.

6. **CAUTION** — some parts of this product can become very hot and cause burns. Particular attention has to be given where children and vulnerable people are present.
7. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
8. **WARNING:** In order to avoid overheating, do not cover the heater.
9. The heater must not be located immediately below a socket-outlet.
10. Do not use this heater in the immediate surroundings of a bath, a shower or a swimming pool.
11. This heater is filled with a precise quantity of special oil. Repairs requiring opening of the oil container are only to be made by the manufacturer or his service agent who should be contacted if there is an oil leak; when scrapping the heater, follow the regulations concerning the disposal of oil. Do not dispose of the heater in household waste and recycle the heater where local facilities exist for electrical goods and oil.

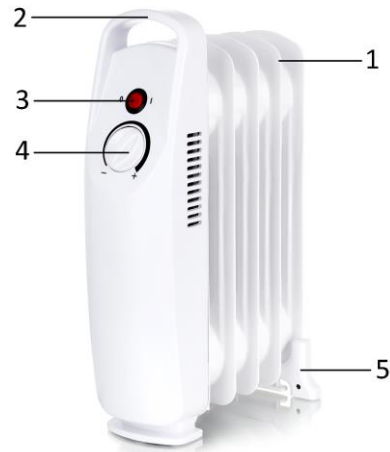


12. Means “DO NOT COVER “.
13. Before inserting the plug into the mains socket, please check that the voltage and frequency comply with the specifications on the rating label.
14. Disconnect the mains plug from the socket when the appliance is not in use and before cleaning.
15. Always plug the appliance into an earthed plug socket.
16. Ensure that the mains cable is not hung over sharp edges and keep it away from hot objects and open flames.
17. Do not immerse the appliance or the mains plug in water or other liquids. There is danger to life due to electric shock!
18. To remove the plug from the plug socket, pull the plug. Do not pull the power cord.

19. Do not touch the appliance if it falls into water. Remove the plug from its socket, turn off the appliance and send it to an authorized service center for repair.
20. Do not plug or unplug the appliance from the electrical outlet with a wet hand.
21. Never attempt to open the housing of the appliance, or to repair the appliance yourself. This could cause electric shock.
22. Do not use the appliance for other than intended use. For domestic indoor use only.
23. Do not wind the cord around the appliance and do not bend it.
24. The oil heater may only be used in the upright position.
25. The unit must be positioned away from flammable or easily deformable objects during use.
26. Place the oil heater on the floor at least 100 cm away from the wall and any other objects, such as furniture, curtains or plants.
27. The surface temperature of the appliance is high; do not touch it, only at the handle.
28. Regarding the information for the assembly of base support, please refer to the below paragraph of the manual.
29. Place the appliance on a flat, stable, heat-resistant surface. Operating the product in any other position could cause a hazard.
30. There may be trace of odour during the first few minutes of initial use. This is normal and will quickly disappear.
31. The heater is hot when in use. To avoid burns, do not let bare skin touch the hot surface.
32. Do not insert or allow foreign objects to enter the ventilation or exhaust openings as this may cause an electric shock, fire or damage to the appliance.
33. Do not cover the heater. A fire may occur if the heater is covered with or touches flammable material, including curtains, drapes, bedding etc. when in operation. **KEEP THE HEATER AWAY FROM SUCH MATERIALS.**

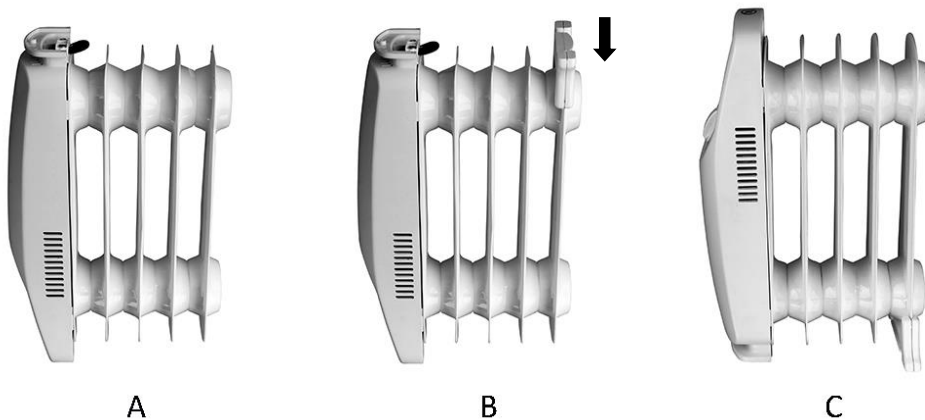
**DESCRIPTION**

1. Radiator fins
2. Handle
3. On/off power switch and indicator light
4. Thermostat knob
5. Rear stand

**ASSEMBLY**

1. Turn the heater upside down on a scratch-free and flat stable surface. (Fig. A)
2. Fit the rear stand into the last fin with screw hole facing outward and press it down. Secure the rear stand with the two screws supplied with the appliance. (Fig. B).
3. Turn the heater into its upright position before operation. (Fig. C)

**Warning:** Do not use the heater without assembling the rear stand as this might damage your flooring.

**USING THE APPLIANCE**

- Set the thermostat knob to the minimal position and insert the plug to the power supply.
- Press the on/off power switch to position "I".
- Turn the thermostat knob in a clockwise direction to the max position. The indicator light will illuminate.
- Once the room temperature has reached the desired value, turn the thermostat knob slowly in anti-clockwise direction until you hear a "click" sound; this is the setting temperature.
- The appliance will automatically maintain the setting temperature. It will switch on when the room temperature is below the setting, and switch off if it is above the setting.

**Overheat protection**

This heater is protected with overheat protection that switches off the appliance automatically in case of severe overheating. In this case, unplug the appliance, wait about 30 minutes for it to cool and remove any possible cause of overheating, eg. something covering the heater. Check for damage to the appliance, the cord and the plug. If there is no damage, plug the unit back in and switch it on as described above. If the heater still does not turn on, please contact Customer Service for assistance.

## MAINTENANCE AND CARE

- The oil heater should be cleaned regularly; wipe the dust off the surface of the fins. This improves radiation.
- Unplug the appliance from the power supply and allow the appliance to cool down completely.
- Wipe the appliance with a soft damp cloth. Do not use detergent or abrasives.
- Do not scratch the fin surfaces with sharp tools. Damages of the coat layer result in rusty spots.

## STORAGE

- Ensure that the oil heater is cooled off completely.
- Store the appliance in a cool, dry place.

## Warning

If you have a problem with your heater, please do not attempt to repair it yourself. Doing so may cause damage or personal injury.

## TECHNICAL DATA:

Operating voltage: 220-240V~ 50Hz

Power consumption: 500W

## GUARANTEE AND CUSTOMER SERVICE

Before delivery our devices are subjected to rigorous quality control. If, despite all care, damage has occurred during production or transportation, please return the device to your dealer. In addition to statutory legal rights, the purchaser has an option to claim under the terms of the following guarantee:

For the purchased device we provide 2 years guarantee, commencing from the day of sale. If you have a defective product, you can directly go back to the point of purchase.

Defects which arise due to improper handling of the device and malfunctions due to interventions and repairs by third parties or the fitting of non-original parts are not covered by this guarantee. Always keep your receipt, without the receipt you can't claim any form of warranty. Damage caused by not following the instruction manual, will lead to a void of warranty, if this results in consequential damages then we will not be liable. Neither can we hold responsible for material damage or personal injury caused by improper use if the instruction manual is not properly executed. Damage to accessories does not mean free replacement of the whole appliance. In such case please contact our service department. Broken glass or breakage of plastic parts is always subject to a charge. Defects to consumables or parts subjected to wearing, as well as cleaning, maintenance, replacement of said parts or shipping and transportation costs to and from any place of repair are not covered by the warranty and are to be paid.

## ENVIRONMENT FRIENDLY DISPOSAL



Recycling – European Directive 2012/19/EU

This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, 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 for environmental safe recycling.

## ERP information (EN)

Supplier: Emerio International AB  
 Smedjegatan 6  
 131 54 Nacka  
 Sweden

Declare that the product detailed below:

### Information requirements for electric local space heaters

Model identifier(s):					
Item	Symbol	Value	Unit	Item	Unit
<b>Heat output</b>				<b>Type of heat input, for electric storage local space heaters only (select one)</b>	
Nominal heat output	$P_{nom}$	0.5	kW	manual heat charge control, with integrated thermostat	No
Minimum heat output (indicative)	$P_{min}$	0.5	kW	manual heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	No
Maximum continuous heat output	$P_{max,c}$	0.5	kW	electronic heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	No
<b>Auxiliary electricity consumption</b>				fan assisted heat output	No
At nominal heat output	$e_{lmax}$	N/A	kW	<b>Type of heat output/room temperature control (select one)</b>	
At minimum heat output	$e_{lmin}$	N/A	kW	single stage heat output and no room temperature control	No
In standby mode	$e_{lSB}$	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
				<b>Other control options (multiple selections possible)</b>	
				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
Contact details	Emerio International AB Smedjegatan 6 131 54 Nacka Sweden				

Satisfies the requirement of the Council Directives:

COMMISSION REGULATION (EU) No 2015/1188 of 28 April 2015 and Amending COMMISSION REGULATION (EU) 2016/2282 implementing Directive 2009/125/EC of the European Parliament and of the Council with regard to ecodesign requirements for local space heaters

Regarding information for consumers on how to install, use and maintain the product, WEEE information, please check the instruction manual provided with packaging.

**Dieses Produkt ist nur für gut isolierte Räume oder für den gelegentlichen Gebrauch geeignet.**

## **SICHERHEITSHINWEISE**

Lesen Sie vor dem Gebrauch unbedingt die nachfolgenden Anleitungen, um Verletzungen oder Beschädigungen zu vermeiden und das beste Ergebnis mit dem Gerät zu erzielen. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung an einem sicheren Ort auf. Wenn Sie dieses Gerät an eine andere Person weitergeben, stellen Sie sicher, dass Sie auch diese Bedienungsanleitung aushändigen.


Im Falle von Beschädigungen, die durch die Missachtung der Anleitungen in dieser Bedienungsanleitung verursacht wurden, wird die Garantie ungültig. Der Hersteller/Importeur haftet nicht für Schäden, die durch Missachtung der Bedienungsanleitung, fahrlässigen Gebrauch oder Benutzung, die nicht in Übereinstimmung mit den Anforderungen dieser Bedienungsanleitung erfolgt, verursacht wurden.

1. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnis benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder in die sichere Benutzung des Gerätes unterwiesen werden und die damit verbundenen Gefahren verstehen.
2. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
3. Die Reinigung und vom Benutzer auszuführende Wartungsarbeiten dürfen von Kindern nur unter Aufsicht durchgeführt werden.
4. Kinder unter 3 Jahren sollten ferngehalten werden; es sei denn, sie werden kontinuierlich beaufsichtigt.
5. Kinder ab 3 Jahren und unter 8 Jahren sollten das Gerät nur ein-/ausschalten dürfen, wenn es in seiner normalen, bestimmungsgemäßen Betriebsposition aufgestellt oder installiert wurde, und wenn sie beaufsichtigt werden oder in die sichere Benutzung des Gerätes unterwiesen wurden

und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Kinder ab 3 Jahren und unter 8 Jahren dürfen nicht den Gerätestecker in die Steckdose stecken, das Gerät einstellen und reinigen oder vom Benutzer auszuführende Wartungsarbeiten durchführen.

6. **VORSICHT — Einige Teile dieses Produktes können sehr heiß werden und Verbrennungen verursachen. Lassen Sie besondere Vorsicht walten, wenn Kinder und schutzbedürftige Personen anwesend sind.**
7. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ausgewechselt werden, um Gefahren zu vermeiden.
8. **WARNUNG:** Um ein Überhitzen zu vermeiden, bedecken Sie das Heizgerät nicht.
9. Das Heizgerät darf nicht direkt unter einer Steckdose platziert werden.
10. Benutzen Sie dieses Heizgerät nicht in der unmittelbaren Umgebung eines Bades, einer Dusche oder eines Schwimmbeckens.
11. Dieses Heizgerät ist mit einer genauen Menge eines Spezialöls gefüllt. Reparaturen, die das Öffnen des Ölbehälters erfordern, sind nur vom Hersteller oder seinem Kundendienst durchzuführen. Kontaktieren Sie den Hersteller oder seinen Kundendienst, wenn Sie ein Ölleck entdecken. Wenn Sie das Heizgerät verschrotten, beachten Sie die Vorschriften bezüglich der Entsorgung von Öl. Die Heizung nicht mit dem Haushaltsmüll entsorgen. Wenden Sie sich zur umweltschonenden Entsorgung an Ihre örtliche Recyclingstelle.



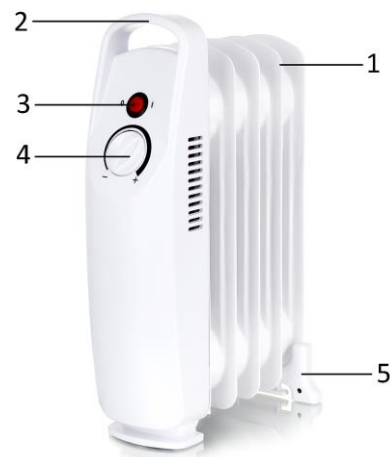
12.  Bedeutet „NICHT BEDECKEN“.
13. Bevor Sie den Stecker mit der Netzsteckdose verbinden, prüfen Sie bitte, ob die Spannung und die Frequenz mit den Angaben auf dem Typenschild übereinstimmen.
14. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, wenn das Gerät nicht benutzt und bevor es gereinigt wird.
15. Das Gerät stets an eine geerdete Steckdose anschließen.

16. Achten Sie darauf, dass das Netzkabel nicht über scharfe Kanten hängt und halten Sie es von heißen Objekten und offenen Flammen fern.
17. Tauchen Sie das Gerät oder den Netzstecker nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Es besteht Lebensgefahr aufgrund von Stromschlag!
18. Um den Stecker aus der Steckdose zu entfernen, ziehen Sie am Stecker. Ziehen Sie nicht am Kabel.
19. Berühren Sie das Gerät nicht, wenn es ins Wasser gefallen ist. Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, schalten Sie das Gerät aus und schicken Sie es an einen autorisierten Kundendienst zwecks Reparatur.
20. Den Netzstecker des Gerätes nicht mit einer nassen Hand aus der Steckdose ziehen oder mit der Steckdose verbinden.
21. Versuchen Sie unter keinen Umständen, das Gehäuse des Gerätes zu öffnen oder das Gerät selbst zu reparieren. Dies könnte einen Stromschlag verursachen.
22. Verwenden Sie das Gerät nur zu seinem bestimmungsgemäßen Zweck. Nur für den Innengebrauch vorgesehen.
23. Wickeln Sie das Kabel nicht um das Gerät und knicken Sie es nicht.
24. Das Ölheizgerät darf nur aufrecht stehend benutzt werden.
25. Während des Betriebs muss das Gerät in sicherer Entfernung zu brennbaren oder leicht verformbaren Objekten aufgestellt werden.
26. Stellen Sie das Ölheizgerät auf den Boden mit einem Mindestabstand von 100 cm zur Wand und anderen Objekten, wie Möbel, Vorhänge oder Pflanzen.
27. Die Oberflächentemperatur des Gerätes ist hoch; fassen Sie das Gerät nur an seinem Griff an.
28. Um Informationen zur Montage der Basis zu erhalten, lesen Sie bitte den nachfolgenden Abschnitt der Bedienungsanleitung.

29. Stellen Sie das Gerät auf einer ebenen, stabilen und hitzebeständigen Fläche auf. Es ist gefährlich, das Produkt in einer anderen Position in Betrieb zu nehmen.
30. Wird das Gerät erstmals in Betrieb genommen, können Gerüche austreten. Dies ist normal und lässt rasch nach.
31. Die Heizung wird heiß, wenn sie in Betrieb ist. Um Verbrennungen zu vermeiden, berühren Sie die heiße Oberfläche nicht mit der bloßen Haut.
32. Stellen Sie sicher, dass keine Fremdoobjekte in die Lüftung gelangen oder die Öffnungen blockieren, da dies einen Stromschlag, Brand oder eine Beschädigung des Geräts verursachen kann.
33. Die Heizung nicht abdecken. Es kann zu einem Brand kommen, wenn die Heizung bei laufendem Betrieb mit entzündlichen Materialien, wie etwa Vorhängen, Tüchern, Bettzeug usw. abgedeckt wird oder mit solchen in Berührung kommt. **HALTEN SIE DIE HEIZUNG VON SOLCHEN MATERIALIEN FERN.**

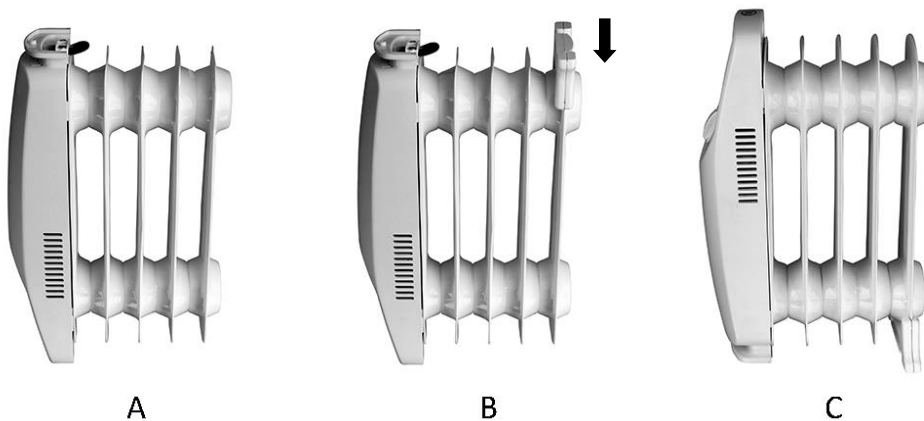
**BESCHREIBUNG**

1. Heizrippen
2. Griff
3. Ein/Aus-Schalter und Leuchtanzeige.
4. Thermostatknopf
5. Rückseitiger Stützfuß

**MONTAGE**

1. Stellen Sie die Heizung mit der Unterseite nach oben auf eine kratzfeste, ebene und stabile Fläche. (Abb. A)
2. Setzen Sie den rückseitigen Standfuß in der letzten Heizrippe ein. Die Schraubenöffnung muss dabei auf der Außenseite liegen. Den Standfuß festdrücken und mithilfe der zwei mitgelieferten Schrauben sicher am Gerät montieren. (Abb. B).
3. Stellen Sie die Heizung aufrecht, bevor Sie sie in Betrieb nehmen. (Abb. C)

**Warnung:** Benutzen Sie die Heizung nicht, bevor Sie den Standfuß montiert haben. Andernfalls könnte Ihr Fußbodenbelag beschädigt werden.

**VERWENDUNG DES GERÄTES**

- Stellen Sie den Thermostat auf die minimale Position und stecken Sie den Netzstecker in die Netzsteckdose.
- Drücken Sie den Ein/Aus-Schalter in die Position „I“.
- Drehen Sie den Thermostatknopf im Uhrzeigersinn bis zur maximalen Stellung. Die Leuchtanzeige schaltet sich nun ein.
- Sobald die Raumtemperatur den gewünschten Wert erreicht hat, drehen Sie den Thermostatknopf langsam gegen den Uhrzeigersinn, bis Sie ein Klickgeräusch hören; dies ist die Solltemperatur.
- Das Gerät hält automatisch die eingestellte Temperatur. Es schaltet sich ein, sobald die Raumtemperatur unterhalb der Solltemperatur liegt, und wieder aus, wenn die Raumtemperatur oberhalb der Solltemperatur liegt.

**Überhitzungsschutz**

Die Heizung ist mit einem Überhitzungsschutz ausgestattet. Dieser schaltet das Gerät automatisch ab, wenn es sich zu stark erhitzt. Wenn dies eintritt, ziehen Sie den Gerätestecker und warten Sie etwa 30 Minuten bis sich das Gerät abgekühlt hat. Entfernen Sie Gegenstände, die als Auslöser der Überhitzung in Frage kommen, wie

z. B. Gegenstände, die auf der Heizung lagen. Überprüfen Sie, ob das Gerät, das Netzkabel oder der Stecker beschädigt wurden. Sind keine Schäden festzustellen, verbinden Sie das Gerät wieder mit der Steckdose und schalten Sie es wie oben beschrieben ein. Falls sich die Heizung nicht einschalten lässt, wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst.

#### **WARTUNG UND PFLEGE**

- Der Ölradiator muss regelmäßig gereinigt werden; entfernen Sie den Staub von der Oberfläche der Heizrippen. Dies verbessert die Radiation.
- Ziehen Sie den Netzstecker des Gerätes aus der Netzsteckdose und lassen Sie das Gerät abkühlen.
- Reinigen Sie das Gerät mit einem weichen, feuchten Tuch. Verwenden Sie keine Scheuer- oder Reinigungsmittel.
- Verkratzen Sie die Oberflächen der Rippen nicht mit scharfkantigen Werkzeugen. Schäden an der Lackschicht führen zu Roststellen.

#### **LAGERUNG**

- Der Ölradiator muss vollständig abgekühlt sein.
- Lagern Sie das Gerät an einem kühlen, trockenen Ort.

#### **Warnung**

Wenn Sie Probleme mit Ihrem Heizgerät haben, versuchen Sie nicht, dieses selbst zu reparieren. Anderenfalls besteht die Gefahr von Schäden am Gerät oder von Verletzungen.

#### **TECHNISCHE DATEN**

Betriebsspannung: 220-240V~ 50Hz

Leistungsaufnahme: 500W

#### **GEWÄHRLEISTUNG UND KUNDENSERVICE**

Vor der Lieferung werden unsere Geräte einer strengen Qualitätskontrolle unterzogen. Wenn, trotz aller Sorgfalt, während der Produktion oder dem Transport Beschädigungen aufgetreten sind, senden Sie das Gerät zurück an den Händler. Zusätzlich zu den gesetzlichen Rechten hat der Käufer die Option, gemäß den folgenden Bedingungen Gewährleistung zu fordern:

Wir bieten eine 2-Jahres-Gewährleistung für das erworbene Gerät, beginnend am Tag des Verkaufs. Defekte, die aufgrund von unangemessenem Umgang mit dem Gerät entstehen und Störungen aufgrund von Eingriffen und Reparaturen Dritter oder das Montieren von nicht-Originalteilen, werden nicht von dieser Garantie abgedeckt. Die Quittung immer aufbewahren, ohne Quittung wird jegliche Garantie ausgeschlossen. Bei Schäden durch Nichteinhalten der Bedienungsanleitung erlischt die Garantie, Wir sind für daraus resultierende Folgeschäden nicht haftbar. Für Materialschäden oder Verletzungen aufgrund falscher Anwendung oder Nichtbefolgen der Sicherheitshinweise sind wir nicht haftbar. Schäden an den Zubehörteilen bedeutet nicht, dass das gesamte Gerät kostenlos ausgetauscht wird. In diesem Fall kontaktieren Sie unseren Kundendienst. Zerbrochenes Glas oder Kunststoffteile sind immer kostenpflichtig. Schäden an Verbrauchsmaterialien oder Verschleißteilen, sowie Reinigung, Wartung, Austausch oder Kosten für Versand/Transport zum Reparaturort und zurück, der besagten Teile werden durch die Garantie nicht abgedeckt und sind deshalb kostenpflichtig.

#### **UMWELTGERECHTE ENTSORGUNG**



Wiederverwertung – Europäischen Richtlinie 2012/19/EG

Dieses Symbol zeigt an, dass das Produkt nicht zusammen mit Haushaltsabfällen entsorgt werden darf. Um Umwelt- und Gesundheitsschäden durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu verhindern, bitte verantwortungsbewusst entsorgen, um die nachhaltige Wiederverwertung von Ressourcen zu fördern. Nutzen Sie zur Rückgabe Ihres Altgeräts bitte die Rückgabe- und Sammelsysteme oder

wenden Sie sich an den Händler bei dem Sie dieses Gerät erworben haben. Dieser kann das Gerät umweltschonend entsorgen.

# ERP-Informationen (DE)

Lieferant: Emerio International AB  
 Smedjegatan 6  
 131 54 Nacka  
 Sweden

Erklärt für das im Folgenden beschriebene Produkt:

## Erforderliche Angaben zu elektrischen Einzelraumheizgeräten

Modellkennung(en):					
Angabe	Symbol	Wert	Einheit	Angabe	Einheit
<b>Wärmeleistung</b>				<b>Nur bei elektrischen Speicher-Einzelraumheizgeräten: Art der Regelung der Wärmezufuhr (bitte eine Möglichkeit auswählen)</b>	
Nennwärmeleistung	$P_{nom}$	0.5	kW	manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit integriertem Thermostat	Nein
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	$P_{min}$	0.5	kW	Manuelle Heizregelung mit Raum- und/oder Außentemperaturrückmeldung	Nein
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung	$P_{max,c}$	0.5	kW	elektronische Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	Nein
<b>Hilfsstromverbrauch</b>				Wärmeabgabe mit Gebläseunterstützung	Nein
Bei Nennwärmeleistung	$e_{lmax}$	N.A.	kW	<b>Art der Wärmeleistung/ Raumtemperaturkontrolle (bitte eine Möglichkeit auswählen)</b>	
Bei Mindestwärmeleistung	$e_{lmin}$	N.A.	kW	einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	Nein
Im Bereitschaftszustand	$e_{lsb}$	0	kW	zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	Nein
				Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	Ja
				mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	Nein
				elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	Nein



				elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagesregelung	Nein
				<b>Sonstige Regelungsoptionen (Mehrfachnennungen möglich)</b>	
				Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	Nein
				Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	Nein
				mit Fernbedienungsoption	Nein
				mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	Nein
				mit Betriebszeitbegrenzung	Nein
				mit Schwarzkugelsensor	Nein
Kontaktangaben	Emerio International AB Smedjegatan 6 131 54 Nacka Sweden				

Erfüllt die Anforderung der Richtlinien des Rates:

VERORDNUNG (EU) Nr. 2015/1188 DER KOMMISSION vom 28. April 2015 und Anpassung der VERORDNUNG (EU) 2016/2282 DER KOMMISSION zur Durchführung der Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und des Rates im Hinblick auf die Festlegung von Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung von Einzelraumheizgeräten

Informationen bezüglich der Aufstellung, Nutzung und Wartung des Produktes sowie Elektro- und Elektronik-Altgeräten (WEEE) finden Verbraucher in der Bedienungsanleitung, die in der Verpackung mitgeliefert wird.

**Denna produkt är endast lämplig för välisolerade platser eller tillfällig användning.**

## **SÄKERHETSANVISNINGAR**


Före användning och för att att erhålla bästa resultat från apparaten, var noga med att läsa igenom alla instruktioner nedan för att undvika skada på person eller egendom. Se till att förvara denna bruksanvisning på en säker plats. Om du ger bort eller överlåter denna apparat till någon, se till att även inkludera denna bruksanvisning.

Vid skador som orsakats av att användaren inte följer instruktionerna i denna bruksanvisning ogiltighetsförklaras garantin. Tillverkaren/importören tar inget ansvar för skador som orsakats av underlåtenhet att följa bruksanvisningen, vid en vårdslös användning eller användning som inte är i enlighet med kraven i denna bruksanvisning.

1. Denna apparat kan användas av barn från 8 år och uppåt, samt av personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller av personer som saknar erfarenhet och kunskap under förutsättning att de övervakas eller mottagit instruktioner för säker användning av apparaten och förstår riskerna.
2. Barn får inte leka med apparaten.
3. Rengöring och underhåll får inte utföras av barn utan tillsyn.
4. Barn under 3 år bör hållas borta från apparaten om de inte är under kontinuerlig översyn.
5. Barn mellan 3 och 8 år bör endast slå på/stänga av apparaten under förbehåll att apparaten har placerats eller monterats i sitt normala driftläge, samt att barnen övervakas eller mottagit instruktioner för säker användning av apparaten och förstår riskerna. Barn mellan 3 och 8 år får inte ansluta, reglera eller rengöra apparaten eller utföra underhåll.

6. **WARNING!** Vissa delar på denna produkt blir mycket varma och orsakar brännskador. Var extra uppmärksam när barn och sårbara personer är närvarande.
7. Om strömkabeln är skadad måste den bytas ut av tillverkaren, dess servicerepresentant eller liknande kvalificerad person för att undvika fara.
8. **WARNING!** För att undvika överhettning, täck inte över elementet.
9. Elementet får inte placeras direkt under ett eluttag.
10. Använd inte elementet i omedelbar närhet till ett badkar, en dusch eller en simbassäng.
11. Detta värmeelement är uppfyllt med en exakt mängd särskild olja. Reparationer som kräver att oljebehållaren öppnas får endast utföras av tillverkaren eller dess serviceverkstad som måste kontaktas vid oljeläckage; vid skrotning av värmelementet, följ föreskrifterna för omhändertagande av olja. Elementet får inte slängas som vanligt avfall utan ska lämnas in till en återvinningsstation för el- och oljeavfall.



12.  Betyder "TÄCK INTE ÖVER".
13. Innan du ansluter strömkontakten till eluttaget, kontrollera att spänningen och frekvensen överensstämmer med specifikationerna på märkplåten.
14. Dra ut strömkontakten från eluttaget när apparaten inte används och före rengöring.
15. Anslut alltid elementet till en jordat vägguttag.
16. Säkerställ att strömkabeln inte hänger över någon skarp kant och håll den borta från varma föremål och öppen eld.
17. Sänk inte ner apparaten eller strömkontakten i vatten eller någon annan vätska. Det är livsfarligt på grund av elektriska stötar!
18. För att dra ut strömkontakten från eluttaget, dra ut den via strömkontakten. Dra inte i strömkabeln.
19. Vidrör inte apparaten om den faller ner i vatten. Dra ut

strömkontakten från eluttaget, stäng av apparaten och lämna in den på ett auktoriserat servicecenter för reparation.

20. Du får inte koppla in eller dra ut apparaten från eluttaget med blöta händer.
21. Försök aldrig att öppna apparatens hölje eller reparera den själv. Det kan orsaka elektriska stötar.
22. Använd inte apparaten för något annat ändamål än den är avsedd för. Endast för hemmabruk.
23. Linda inte kabeln runt apparaten och undvik att böja den.
24. Oljeelementet får endast användas i stående läge.
25. Enheten måste placeras på avstånd från brännbara eller lätt deformerbara föremål under användning.
26. Placera oljeelementet på golvet och minst 100 cm från väggen och andra föremål som t.ex. möbler, gardiner och krukväxter.
27. Apparatsens yttemperatur är hög. Vidrör endast apparaten via handtaget.
28. Se nedanstående paragraf i bruksanvisningen för information om montering av basstödet.
29. Ställ elementet på en plan, stabil och värmetålig yta. Att använda elementet i någon annan position kan medföra fara.
30. Första gången du använder elementet kan du känna en främmande lukt under några minuter. Det är helt normalt och lukten försvinner snabbt.
31. Elementet blir varmt när det användas. Låt inte bar hud komma i kontakt med elementet. Risk för brännskador.
32. Låt inga främmande föremål komma in i ventilationsöppningarna. Risk för elstötar, brand eller att elementet skadas.
33. Elementet får inte övertäckas. Risk för brand om elementet täcks eller kommer i kontakt med brännbart material, till exempel gardiner, filter, sängkläder eller dylikt, när det är i drift. **HÅLL ELEMENTET BORTA FRÅN BRÄNNBARA MATERIAL.**

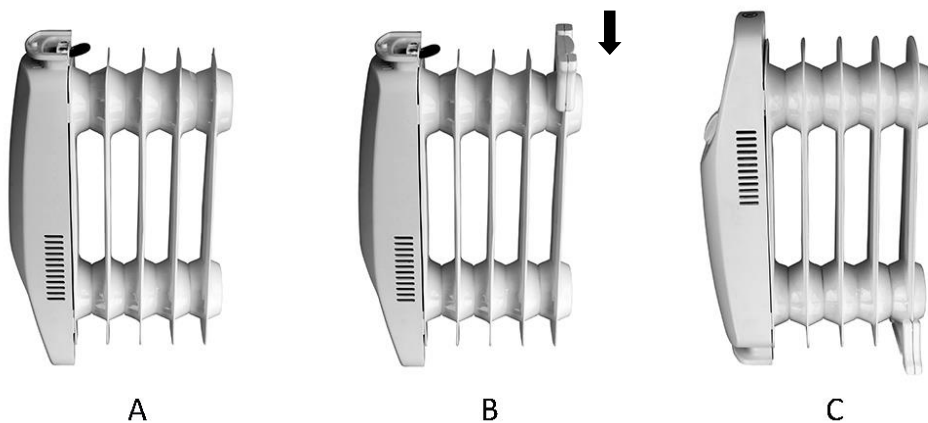
**BESKRIVNING**

1. Sektioner
2. Handtag
3. Av/på-knapp och indikatorlampa
4. Termostatvred
5. Bakre stöd

**MONTERING**

1. Vänd elementet upp och ner på en plan och stabil yta som inte repar. (bild A)
2. Fäst det bakre stödet i den sista sektionen med skruvhålet utåt och pressa det nedåt. Fäst stödet med de två skruvarna som medföljer. (bild B).
3. Ställ elementet i upprätt läge igen innan du sätter i kontakten. (bild C)

**Varning!** Använd inte elementet utan det bakre stödet på plats eftersom det kan skada golvet.

**ANVÄNDNING**

- Ställ termostatreglaget på det minsta läget och anslut stickkontakten till eluttaget.
- Tryck av/på-knappen till läge "I".
- Vrid termostatreglaget medsols till max. effekt. Indikatorlampan tänds.
- När rummet har nått önskad temperatur vrid du termostatreglaget sakta motsols tills du hör ett "klick". Detta är den inställda temperaturen.
- Enheten kommer automatiskt att hålla den inställda temperaturen. Enheten aktiveras när rumstemperaturen blir för låg och kopplar ifrån igen när temperaturen blir för hög.

**Överhettningsskydd**

Elementet har ett överhettningsskydd som slår av elementet automatiskt vid överhettning. Dra ur kontakten och låt elementet svalna i cirka 30 minuter för att undvika all risk för överhettning, som oftast uppstår när elementet täcks av något. Kontrollera att element, sladd och kontakt är oskadda. Om inga skador upptäcks sätter du i kontakten igen och slår på elementet enligt anvisningarna ovan. Om elementet ändå inte fungerar som det ska kan du kontakta vår kundtjänst för hjälp.

## UNDERHÅLL OCH SKÖTSEL

- Värmeelementet bör rengöras regelbundet. Torka av allt damm från flänsarna. Detta ökar värmekapaciteten.
- Bryt anslutningen till eluttaget och låt värmeelementet svalna.
- Torka av det med en mjuk fuktig trasa. Använd inte rengöringsmedel eller polermedel.
- Repa inte flänsarna med skarpa föremål. Skador på ytbeläggningen kan ge upphov till rost.

## FÖRVARING

- Se till att värmeelementet har svalnat helt.
- Förvara värmeelementet på ett svalt och torrt ställe.

## Varning

Försök inte reparera produkten på egen hand om du har problem med den. Det kan leda till skador eller personskador.

## TEKNISKA DATA

Spänning: 220-240V~ 50Hz

Effekt: 500W

## GARANTI OCH KUNDTJÄNST

Innan leverans genomgår våra apparater en sträng kvalitetskontroll. Om trots detta någon skada skulle uppstå vid produktionen eller vid transporten, ber vi dig att ta med apparaten tillbaka till inköpsstället. Förutom de i lag fastställda garantianspråken har köparen möjlighet att göra gällande följande anspråk på garanti:

För den köpta apparaten ges 2 års garanti, med början på inköpsdagen.

Brister som uppstår genom felaktig hantering av apparaten och fel som uppstår genom ingrepp och reparationer av tredje man eller montering av främmande delar, omfattas ej av vår garanti. Behåll alltid ditt kvitto då det är din garanti vid eventuell reklamation. Skador som uppstår p.g.a. att instruktionsmanualen inte följs ogiltigförklarar garantin och om detta leder till påföljande skador så kan inte vi hållas ansvariga. Vi kan inte hållas ansvariga för materiella skador eller personskador som orsakas av felaktig användning eller om inte säkerhetsföreskrifterna följs. Skador på tillbehören innebär inte per automatik ersättning av hela apparaten. I sådana fall ska du kontakta vår kundservice. Trasigt glas och trasiga plastdelar innebär alltid en kostnad. Defekter på förbrukningsartiklar eller slitdelar och även skador orsakade av rengöring, underhåll eller byte av tidigare nämnda delar täcks inte av garantin och ska således betalas av ägaren.

## MILJÖVÄNLIG KASSERING



Återvinning - EU-direktiv 2012/19/EU

Denna markering indikerar att produkten inte får kastas tillsammans med övrigt hushållsavfall. För att förhindra eventuell skada på miljön eller människors hälsa på grund av okontrollerad

avfallshantering, återvinns de på ett ansvarsfullt sätt som främjar en hållbar återanvändning av materiella resurser. För att återlämna den använda enheten, använd retur- och insamlingsystem eller kontakta återförsäljaren där produkten var köpt. De kan ta denna produkt för miljösäker återvinning.

# ERP-information (SE)

Leverantör: Emerio International AB  
 Smedjegatan 6  
 131 54 Nacka  
 Sweden

Deklarerar att produkten som beskrivs nedan:

## Informationskrav för elektriska lokala rumsvärmare

Modellidentifierare:					
Objekt	Symbol	Värde	Enhet	Objekt	Enhet
<b>Värmeeffekt</b>				<b>Typ av värmeingång, endast för förvaring av elektriska lokala rumsvärmare (välj ett alternativ)</b>	
Nominell värmeeffekt	$P_{nom}$	0.5	kW	manuell värmekontroll med integrerad termostat	Nej
Minimal värmeeffekt (preliminärt)	$P_{min}$	0.5	kW	manuell värmekontroll med feedback för rums- och/eller utomhustemperatur	Nej
Maximal kontinuerlig värmeeffekt	$P_{max,c}$	0.5	kW	elektronisk kontroll med feedback för rums- och/eller utomhustemperatur	Nej
<b>Extra strömförbrukning</b>				fläktstyrd värmeeffekt	Nej
Vid nominell värmeeffekt	$e_{lmax}$	Ej tillgängligt	kW	<b>Kontrolltyp för värmeeffekt/rumstemperatur (välj ett alternativ)</b>	
Vid minimal värmeeffekt	$e_{lmin}$	Ej tillgängligt	kW	enstegs värmeeffekt och ingen värmekontroll för rumstemperatur	Nej
I standbyläge	$e_{lsb}$	0	kW	Två eller fler manuella steg, ingen värmekontroll för rumstemperatur	Nej
				med mekanisk termostat för kontroll av rumstemperatur	Ja
				med elektronisk kontroll för rumstemperatur	Nej
				elektronisk kontroll för rumstemperatur plus dygnstimer	Nej
				elektronisk kontroll för rumstemperatur plus veckotimer	Nej

				<b>Andra kontrollalternativ (flera alternativ kan väljas)</b>	
				kontroll för rumstemperatur med närvarodetektor	Nej
				Kontroll för rumstemperatur med detektor av öppna fönster	Nej
				med fjärrstyrning som alternativ	Nej
				med adaptiv startkontroll	Nej
				med begränsad drifttid	Nej
				med sensor för svart lampa	Nej
Kontaktinfo	Emerio International AB Smedjegatan 6 131 54 Nacka Sweden				

Uppfyller kraven i EU-rådets direktiv:

KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) nr. 2015/1188 från 28 april 2015 och ändring av KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) 2016/2282 för genomförande av Europaparlamentets och rådets direktiv 2009/125/EG gällande krav på ekodesign för lokala rumsvärmare

För information till kunden för hur man installerar, använder och underhåller produkten, WEEE-information, vänligen kontrollera bruksanvisningen som är inkluderad i förpackningen.



**Dit product is alleen geschikt voor gebruik in goed geïsoleerde ruimtes of occasioneel gebruik.**

## **VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN**

Voor gebruik dient u alle onderstaande instructies te lezen om letsel en schade te voorkomen en om de beste resultaten met het apparaat te bereiken. Bewaar deze handleiding op een veilige plek. Mocht u dit apparaat aan iemand anders overhandigen, dient u ook de gebruiksaanwijzing te overhandigen.

In geval van schade die wordt veroorzaakt doordat de gebruiker de instructies in deze gebruiksaanwijzing niet in acht heeft genomen, komt de garantie te vervallen. De fabrikant/importeur is niet aansprakelijk voor schade die wordt veroorzaakt door het niet in acht nemen van de gebruiksaanwijzing, door nalatig gebruik of gebruik dat niet in overeenstemming is met de bepalingen van deze gebruiksaanwijzing.

1. Dit apparaat mag worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en personen met beperkte fysieke, visuele of mentale vaardigheden, of die een gebrek aan ervaring en kennis hebben, indien ze gepaste instructies hebben gekregen zodat ze het apparaat op een veilige manier kunnen gebruiken, op de hoogte zijn van de gevaren die het gebruik van het apparaat met zich meebrengt en deze gevaren begrijpen.
2. Laat kinderen niet met het apparaat spelen.
3. Kinderen mogen het apparaat niet reinigen of onderhouden zonder toezicht.
4. Kinderen jonger dan 3 jaar dienen uit de buurt te worden gehouden tenzij ze onder voortdurend toezicht staan.
5. Kinderen tussen 3 en 8 jaar mogen het apparaat alleen aan-/uitschakelen onder de voorwaarde dat het in de normale gebruikspositie geplaatst of geïnstalleerd is en als zij onder toezicht staan en instructies hebben ontvangen

over het apparaat en de veilige omgang ermee en de gevaren hieromtrent hebben begrepen. Kinderen tussen 3 en 8 jaar mogen de stekker van het apparaat niet insteken, het apparaat niet instellen en reinigen of het onderhoud uitvoeren.

6. **WAARSCHUWING - sommige onderdelen van dit apparaat kunnen zeer heet worden en brandwonden veroorzaken. U dient extra aandacht te besteden als er kinderen of kwetsbare personen in de buurt zijn.**
7. Als het snoer is beschadigd, moet het worden vervangen door de fabrikant, zijn klantenservice of gelijksoortig geschoolde personen om gevaar te vermijden.
8. **WAARSCHUWING:** Dek de verwarming niet af om oververhitting te voorkomen.
9. Het verwarmingstoestel mag niet onmiddellijk onder een stopcontact worden gebruikt.
10. Gebruik de verwarming niet in de directe omgeving van een badkuip, douche of zwembad.
11. De verwarming is gevuld met een nauwkeurige hoeveelheid van een speciale olie. Reparaties waarbij het openen van het oliereservoir noodzakelijk zijn, mogen alleen door de fabrikant of zijn servicepartner worden uitgevoerd, met wie u contact moet opnemen in geval van een olie lekkage. Als u de verwarming wilt afvoeren, dient u wetten met betrekking tot de afvoer van olie in acht te nemen. Gooi de radiator niet weg met het huisvuil, maar breng het naar een gepast inzamelpunt in uw gemeente om de onderdelen en de olie te recyclen.



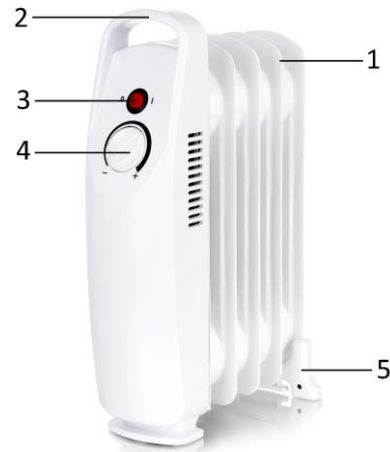
12.  Betekent "NIET AFDEKKEN".
13. Voordat u de stekker in het stopcontact steekt, dient u te controleren of de stroom en de frequentie overeen komen met de specificaties van het typeplaatje.
14. Trek de stekker uit het stopcontact als het apparaat niet in gebruik is en voordat u het apparaat reinigt.
15. Sluit dit apparaat altijd aan op een geaard stopcontact.

16. Let op dat de stroomkabel niet over scherpe randen hangt en niet in de buurt komt van hete voorwerpen en open vuur.
17. Dompel het apparaat of de stekker niet onder in water of andere vloeistoffen. Er bestaat levensgevaar als gevolg van een elektrische schok!
18. Om de stekker uit het stopcontact te halen, dient u aan de stekker zelf te trekken. Trek niet aan de stroomkabel.
19. Raak het apparaat niet aan als het in water is gevallen. Trek de stekker uit het stopcontact, schakel het apparaat uit en breng het ter reparatie naar een geautoriseerd servicecenter.
20. Steek de stekker niet in het stopcontact en haal hem er niet uit als u natte handen heeft.
21. Probeer nooit de behuizing van het apparaat te openen en probeer nooit zelf het apparaat te repareren. Dit kan een elektrische schok veroorzaken.
22. Gebruik het apparaat niet voor andere doeleinden dan het beoogde doel. Alleen voor huishoudelijk gebruik binnenshuis.
23. Draai de kabel niet om het apparaat en buig hem niet.
24. De olieverwarming mag alleen worden gebruikt als hij rechtop staat.
25. De eenheid moet uit de buurt van ontvlambare of makkelijk vervormbare voorwerpen worden geplaatst tijdens het gebruik.
26. Plaats de olieverwarming op de vloer op een afstand van minstens 100 cm van de muur en ieder ander voorwerp, zoals bijvoorbeeld meubels, gordijnen of planten.
27. De oppervlaktetemperatuur van het toestel is hoog; raak het niet aan, raak alleen de handvatten aan.
28. Neem onderstaande paragraaf van de gebruiksaanwijzing in acht wat betreft de instructies voor de montage van de voet.
29. Plaats het apparaat op een vlak, stabiel en warmtebestendig oppervlak. Het product in een andere positie bedienen kan gevaar met zich meebrengen.

30. Bij ingebruikname is het mogelijk dat u de eerste minuten een lichte geur opmerkt. Dit is normaal en verdwijnt snel.
31. De radiator wordt heet tijdens gebruik. Raak de hete oppervlakken niet aan met de blote huid om brandwonden te vermijden.
32. Zorg dat er geen vreemde voorwerpen in de ventilatie- of uitlaatopeningen terechtkomen, dit kan leiden tot een elektrische schok, brand of schade aan het toestel
33. Dek de radiator niet af. Brand kan ontstaan als de ingeschakelde radiator wordt bedekt door ontvlambare materialen, zoals gordijnen, stoffen, beddengoed, etc. of deze aanraakt. HOUD DE RADIATOR UIT DE BUURT VAN DERGELIJKE MATERIALEN.

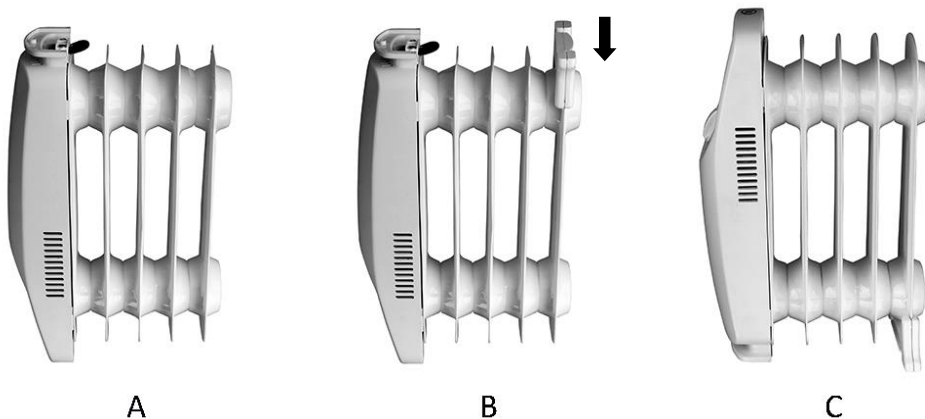
**BESCHRIJVING**

1. Radiatorribben
2. Handvat
3. Aan/uit-schakelaar en controlelampje
4. Thermostaatknop
5. Achterste voet

**MONTAGE**

1. Draai de radiator ondersteboven op een krasvrije, vlakke en stabiele ondergrond. (Afb. A)
2. Breng de achterste voet aan op de laatste rib met het schroefgat naar buiten gericht en duw het omlaag. Zet de achterste voet vast met de twee schroeven die met het apparaat zijn meegeleverd. (Afb. B)
3. Draai de radiator opnieuw rechtop voordat het wordt gebruikt. (Afb. C)

**Waarschuwing:** Gebruik de radiator nooit zonder de achterste voet aangebracht om uw vloer niet te beschadigen.

**HET APPARAAT GEBRUIKEN**

- Stel de thermostaat in op de minimale stand en steek de stekker in het stopcontact.
- Duw de aan/uit-schakelaar naar de positie "I".
- Draai de thermostaatknop rechtop naar de maximale stand. Het controlelampje brandt.
- Zodra de kamertemperatuur de gewenste waarde heeft bereikt, kunt u de thermostaatknop geleidelijk linksom draaien totdat u een "klikje" hoort; dit is de ingestelde temperatuur.
- Het apparaat zal de ingestelde temperatuur automatisch behouden en inschakelen zodra de kamertemperatuur verlaagt tot onder de instelling en uitschakelen wanneer boven de instelling.

**Oververhittingsbeveiliging**

Deze radiator is voorzien van een beveiliging tegen oververhitting, deze schakelt het apparaat automatisch uit in geval van een aanzienlijke oververhitting. Als dit het geval is, haal de stekker uit het stopcontact, wacht ongeveer 30 minuten totdat het apparaat is afgekoeld en verwijder vervolgens de oorzaak van de oververhitting, bijv. een voorwerp dat de radiator afdekt. Controleer het apparaat, het snoer en de stekker op schade. Als er geen schade waarneembaar is, steek de stekker opnieuw in het stopcontact en schakel het apparaat in zoals hierboven beschreven. Als de radiator nog steeds niet wordt ingeschakeld, neem contact op met de klantenservice voor bijstand.

## ONDERHOUD EN REINIGING

- U dient de olieverwarming regelmatig schoon te maken; veeg het stof van de oppervlaktes van de vinnen af om de hittestraling te verbeteren.
- Haal de stekker uit het stopcontact en laat het apparaat volledig afkoelen.
- Veeg het apparaat af met een zacht, vochtig doekje. Gebruik hiervoor geen schoonmaak- of schuurmiddelen.
- Laat scherpe voorwerpen de vinoppervlaktes niet bekrassen, omdat beschadiging van de afwerking tot roestplekken kan leiden.

## OPBERGEN

- Zorg ervoor dat de olieverwarming volledig is afgekoeld.
- Berg het apparaat op een koele, droge plek op.

## Waarschuwing

Als er een probleem is met uw verwarming, probeer deze dan a.u.b. niet zelf te repareren, om beschadiging of persoonlijk letsel te voorkomen.

## TECHNISCHE GEGEVENS

Nominale spanning: 220-240V~ 50Hz

Stroomverbruik: 500W

## GARANTIE EN KLANTENSERVICE

Vóór de levering worden onze apparaten streng gecontroleerd. Indien het toestel ondanks alle zorg bij de productie of tijdens het transport beschadigd werd, moet u het naar de handelaar terugbrengen. Naast het wettelijke recht op waarborg heeft de klant recht op de volgende garantieclaim:

Wij geven een garantie van 2 jaar op het toestel, te beginnen met de koopdatum. Indien u een defect product heeft, kunt u rechtstreeks terug gaan naar het aankooppunt.

Gebreken die het gevolg zijn van ondeskundig gebruik van het toestel, fouten tijdens ingrepen en reparaties door derden of door de inbouw van vreemde onderdelen, vallen niet onder deze garantie. Bewaar altijd uw aankoopnota, zonder aankoopnota kunt u geen aanspraak maken op enige vorm van garantie. Bij schade veroorzaakt door het niet opvolgen van de gebruiksaanwijzing vervalt het recht op garantie. Voor vervolgschade die hieruit ontstaat kunnen wij niet verantwoordelijk gehouden worden. Voor materiële schade of persoonlijk letsel veroorzaakt door ondeskundig gebruik of het niet opvolgen van de veiligheidsvoorschriften zijn wij niet aansprakelijk. In dergelijke gevallen vervalt iedere aanspraak op garantie. Schade aan accessoires of onderdelen betekent niet dat het gehele apparaat zal worden vervangen. Afgebroken glazen of kunststof onderdelen of accessoires vallen niet onder de garantie en zullen tegen vergoeding vervangen kunnen worden. Defecten aan hulpstukken of aan slijtage onderhevige onderdelen, alsmede reiniging, onderhoud of de vervanging van slijtende delen vallen niet onder de garantie en zullen dus in rekening gebracht worden.

## MILIEUVRIENDELIJKE AFVALVERWERKING



Recycling – Europese Richtlijn 2012/19/EU

Deze markering betekent dat dit product niet samen met ander huishoudelijk afval mag worden afgedankt. Om het milieu en de volksgezondheid niet in gevaar te brengen en het hergebruik van

grondstoffen te bevorderen, moet dit product op verantwoordelijke wijze worden afgevoerd. Lever verbruikte apparatuur a.u.b. in bij de hiervoor bestemde inzamelpunten of bij de winkel waar het product was aangeschaft. Zij zullen dit product accepteren voor milieuvriendelijke afvalverwerking.

# ERP-informatie (NL)

Leverancier: Emerio International AB  
 Smedjegatan 6  
 131 54 Nacka  
 Sweden

Verklaart dat onderstaand vermeld product:

## Informatie-eisen voor elektrische toestellen voor lokale ruimteverwarming

Modelidentificator(en):					
Item	Symbol	Waarde	Eenheid	Item	Eenheid
<b>Warmteafgifte</b>				<b>Type van warmtetoever, alleen voor elektrische opslagtoestellen voor lokale ruimteverwarming (selecteer één)</b>	
Nominale warmteafgifte	$P_{nom}$	0.5	kW	handmatige sturing van de warmteopslag, met geïntegreerde thermostaat	Nee
Minimale warmteafgifte (indicatief)	$P_{min}$	0.5	kW	handmatige sturing van de warmteopslag, met kamer-en/of buitentemperatuurfeedback	Nee
Maximale continue warmteafgifte	$P_{max,c}$	0.5	kW	elektronische sturing van de warmteopslag, met kamer-en/of buitentemperatuurfeedback	Nee
<b>Supplementair elektriciteits-verbruik</b>				door een ventilator bijgestane warmteafgifte	Nee
bij nominale warmteafgifte	$e_{l_{max}}$	N.v.t.	kW	<b>Type van sturing van de warmteafgifte/kamertemperatuur (selecteer één)</b>	
bij minimale warmteafgifte	$e_{l_{min}}$	N.v.t.	kW	eentrapswarmteafgifte en geen sturing van de kamertemperatuur	Nee
In stand-by	$e_{l_{SB}}$	0	kW	Twee of meer handmatig in te stellen trappen, geen temperatuursturing	Nee
				met mechanische sturing van de kamertemperatuur door thermostaat	Ja
				met elektronische sturing van de kamertemperatuur	Nee
				elektronische sturing van de kamertemperatuur plus dagtimer	Nee

				elektronische sturing van de kamertemperatuur plus weektimer	Nee
				<b>Andere sturingsopties (meerdere keuzes mogelijk)</b>	
				sturing van de kamertemperatuur, met aanwezigheidsdetectie	Nee
				sturing van de kamertemperatuur, met open vensterdetectie	Nee
				met optie van afstandsbediening	Nee
				met adaptieve sturing van de start	Nee
				met beperking van de werkingstijd	Nee
				met black-bulbsensor	Nee
Contactgegevens	Emerio International AB Smedjegatan 6 131 54 Nacka Sweden				

Voldoet aan de eisen van de Richtlijnen van de raad:

VERORDENING (EU) Nr. 2015/1188 VAN DE COMMISSIE van 28 april 2015 en VERORDENING TOT WIJZIGING (EU) 2016/2282 VAN DE COMMISSIE ter uitvoering van Richtlijn 2009/125/EU van het Europees Parlement en de Raad betreffende de eisen inzake het ecologisch ontwerp voor toestellen voor lokale ruimteverwarming

Voor informatie voor de consument over de installatie, de werking en het onderhoud van het product en de AEEA-informatie, raadpleeg de gebruiksaanwijzing die zich in de verpakking bevindt.



**Tämä tuote soveltuu ainoastaan hyvin eristettyihin tiloihin tai satunnaiseen käyttöön.**

## **TURVALLISUUSOHJEET**

Varmista ennen käyttöä, että olet lukenut kaikki alla olevat ohjeet henkilövahinkojen ja vaurioiden välttämiseksi ja parhaiden tulosten saamiseksi laitteesta. Säilytä tämä käyttöopas turvallisessa paikassa. Jos annat tai siirrät laitteen jollekin muulle, anna tämä käyttöopas laitteen mukana.

Takuu ei korvaa vahinkoja, jotka aiheutuvat näiden käyttöohjeiden noudattamatta jättämisestä. Valmistaja/maahantuoja ei vastaa vaurioista, jotka aiheutuvat käyttöohjeiden noudattamatta jättämisestä, huolimattomasta käytöstä tai tämä käyttöoppaan vaatimusten vastaisesta käytöstä.

1. Tätä laitetta voivat käyttää yli 8-vuotiaat lapset sekä henkilöt, joilla on alentuneet fyysiset, aistilliset tai henkiset kyvyt tai joilla ei ole kokemusta tai tietoa mikäli heitä valvotaan tai heille on annettu ohjeita laitteen turvallisesta käytöstä ja he ymmärtävät laitteen käyttöön liittyvät riskit.
2. Lapset eivät saa leikkiä laitteella.
3. Lapset eivät saa suorittaa puhdistusta tai huoltoa ilman valvontaa.
4. Alle 3-vuotiaat lapset tulee pitää kaukana laitteesta, elleivät he ole jatkuvassa valvonnassa.
5. 3-8-vuotiaat lapset saavat kytkeä laitteen päälle ja pois vain, jos se on sijoitettu tai asennettu normaaliin käyttöasentoonsa ja heitä valvotaan tai on opastettu laitteen turvallisessa käytössä ja he ymmärtävät siihen liittyvät vaarat. 3-7-vuotiaat lapset eivät saa kytkeä laitetta pistorasiaan, säätää sitä tai puhdistaa sitä eivätkä huoltaa sitä.

6. **VAROITUS** – jotkut tuotteen osat voivat tulla hyvin kuumiksi ja aiheuttaa palovammoja. Erityistä huomiota on kiinnitettävä tilanteeseen, jossa läsnä on lapsia tai herkkiä ihmisiä.
7. Jos virtajohto on vaurioitunut, se on korvattava valmistaja, sen palvelun agentti tai muu vastaava koulutettu henkilö, jotta vältetään vaara.
8. **VAROITUS:** Älä peitä lämpöpuhallinta, jottei se ylikuumene.
9. Lämmitintä ei saa sijoittaa suoraan pistorasian alapuolelle.
10. Älä käytä tätä laitetta kylpyhuoneen, suihkutilan tai uima-altaan välittömässä läheisyydessä.
11. Tämä lämmitin on täytetty täsmällisellä määrällä erityisöljyä. Ainoastaan valistaja tai huoltoedustaja saa tehdä öljysäiliön avaamista edellyttävät huollot, ja heihin tulee ottaa yhteys, jos öljyä vuotaa; Kun hävität lämmittimen, noudata öljyn hävittämistä koskevia säädöksiä. Älä hävitä lämmitintä kotitalousjätteenä, vaan kierrätä lämmitin, jos sähkölaitteita ja öljyä varten on olemassa paikallinen keräyspiste.



12. Tarkoittaa "EI SAA PEITTÄÄ".
13. Varmista ennen laitteen pistokkeen liittämistä pistorasiaan, että jännite ja taajuus vastaavat arvokilven tietoja.
14. Irrota pistoke pistorasiasta, jos laitetta ei käytetä sekä ennen puhdistamista.
15. Yhdistä laite aina maadoitettuun pistorasiaan.
16. Varmista, ettei virtajohto roiku terävien reunojen yli ja pidä se etäällä kuumista pinnoista ja avotulesta.
17. Älä upota laitetta tai pistoketta veteen tai mihinkään nesteeseen. Sähköisku aiheuttaa hengenvaaran!
18. Irrota pistoke pistorasiasta pistokkeesta vetämällä. Älä vedä virtajohdosta.
19. Älä koske laitteeseen, jos se putoaa veteen. Irrota pistoke pistorasiasta, kytke laite pois päältä ja lähetä korjattavaksi valtuutettuun huoltoliikkeeseen.

20. Älä kytke pistoketta pistorasiaan tai irrota sitä pistorasiasta märin käsin.
21. Älä koskaan yritä avata laitteen koteloä tai korjata laitetta itse. Tämä saattaa aiheuttaa sähköiskun.
22. Älä käytä laitetta mihinkään muuhun kuin mihin se on tarkoitettu. Vain kotikäyttöön sisätiloihin.
23. Älä kierrä johtoa laitteen ympärille, äläkä taivuttele sitä.
24. Öljylämmityslaitetta saa käyttää ainoastaan pystysuorassa asennossa.
25. Laitteen käytön aikana sen lähellä ei saa olla syttyviä tai helposti muotoaan muuttavia esineitä.
26. Aseta öljylämmityslaitte lattialle vähintään 100 cm etäisyydelle seinästä ja muista esineistä, kuten huonekaluista, verhoista tai kasveista.
27. Laitteen pintalämpötila on korkea. Koske ainoastaan kahvaan, älä laitteen muihin osiin.
28. Katso jalustan tukien kokoamista koskevat ohjeet tämän oppaan alla olevasta kappaleesta.
29. Aseta laite tasaiselle, vakaalle ja lämpöä kestäväälle alustalle. Tuotteen käyttäminen muulla alustalla voi aiheuttaa vaaran.
30. Ensimmäisten käyttöminuuttien aikana voi tulla lievää hajua. Tämä on normaalia ja haju häviää nopeasti.
31. Lämmitin on kuuma ollessaan käytössä. Älä altista paljasta ihoa kuumalle pinnalle palovammojen välttämiseksi.
32. Älä työnnä vieraita esineitä tai päästä niitä mihinkään ilmanvaihto- tai poistoaukkoihin, muutoin seurauksena voi olla sähköisku, tulipalo tai laitteen vaurioituminen.
33. Älä peitä lämmitintä. Tulipalon vaara, jos lämmitin käynnissä ollessa peitetään tai se koskettaa syttyviä materiaaleja, mukaan lukien verhoja, kaihtimia, vuodevaatteita ym. **PIDÄ LÄMMITIN ETÄÄLLÄ TÄLLAISISTA MATERIAALEISTA.**

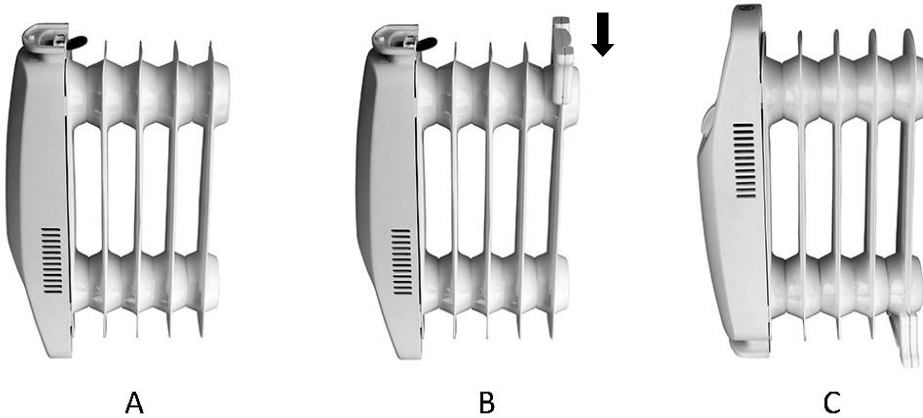
**KUVAUS**

1. Lämmitinrivat
2. Kahva
3. Virtakytkin ja merkkivalo
4. Termostaattipainike
5. Takajalusta

**KOKOAMINEN**

1. Käännä lämmitin ylösalaisin naarmuttamattomalle ja tasaiselle sekä vakaalle pinnalle. (Kuva A)
2. Kiinnitä takajalusta viimeisen rivan ruuvinreikään osoittamaan ulospäin ja paina se alas. Kiinnitä takajalusta kahdella mukana tulevalla ruuvilla laitteeseen. (Kuva B)
3. Käännä lämmitin pystyasentoon ennen käytön aloittamista. (Kuva C)

**Varoitus:** Älä käytä lämmitintä ilman takajalustaa, sillä se voi vahingoittaa lattiapintaa.

**LAITTEEN KÄYTTÄMINEN**

- Säädä termostaatti minimi asentoon ja aseta pistoke pistorasiaan.
- Aseta virtakytkin asentoon "I".
- Käännä termostaattisäädin myötäpäivään maksimi asentoon. Merkkivalo syttyy.
- Kun huoneenlämpötila on haluamallasi tasolla, käännä termostaattisäädintä hitaasti vastapäivään, kunnes kuulet napsahduksen.
- Laite ylläpitää asetettua lämpötilaa automaattisesti. Laite käynnistyy, kun huoneenlämpötila on asetuksen alapuolella, ja se sammuu, kun lämpötila on asetuksen yläpuolella.

**Ylikuumenemissuoja**

Tämä lämmitin on suojattu ylikuumenemissuojalla, joka kytkee laitteen automaattisesti pois päältä ylikuumentumisen tapahtuessa. Irrota tässä tapauksessa laite sähkövirrasta, odota sen jäähtymistä noin 30 minuuttia ja poista mahdollinen ylikuumentumisen syy, esim. jokin lämmittimen peittävä esine. Tarkista laite, johto ja pistoke vaurioiden varalta. Jos vaurioita ei ole, yhdistä laite pistorasiaan ja kytke päälle, kuten edellä on kuvattu. Jos lämmitin ei kytkeydy päälle, pyydä neuvoja ottamalla yhteyttä asiakaspalveluun.

## HUOLTO JA HOITO

- Öljylämmityslaite on puhdistettava säännöllisesti. Pyyhi pöly lämmitysripojen pinnalta. Tämä parantaa laitteen lämpösäteilyä.
- Irrota laitteen pistoke pistorasiasta ja anna laitteen jäähtyä.
- Pyyhi laite pehmeällä kostealla liinalla. Älä käytä puhdistusaineita tai hankaavia aineita.
- Älä naarmuta lämmitysripojen pintaa terävillä esineillä. Lämmitysripojen maalipinnan vaurioituminen johtaa pinnan ruostumiseen.

## SÄILYTYS

- Varmista, että öljylämmityslaite on jäähtynyt kokonaan.
- Säilytä laitetta viileässä ja kuivassa paikassa.

## Varoitus

Jos lämmittimen kanssa esiintyy ongelmia, älä yritä korjata laitetta itse, sillä se voi johtaa laitteen vaurioitumiseen tai tapaturmiin.

## TEKNISET TIEDOT

Käyttöjännitettä: 220-240V~ 50Hz

Tehonkulutuksen: 500W

## TAKUU JA ASIAKASPALVELU

Laitteet tarkastetaan huolellisesti, ennen kuin ne toimitetaan jälleenmyyntiin. Jos laite on kaikesta huolimatta vioittunut tuotannon tai kuljetuksen aikana, palauta se jälleenmyyjälle. Laissa säädettyjen oikeuksien lisäksi ostajalla on oikeus seuraaviin takuukorvauksiin:

Laitteella on 2 vuoden takuu ostopäivästä lukien. Viallisen tuotteen voi palauttaa suoraan ostopaikkaan.

Takuu ei kata vikoja, jotka aiheutuvat laitteen virheellisestä käsittelystä, ulkopuolisten suorittamista muutoksista tai korjauksista tai muiden kuin alkuperäisosien asentamisesta laitteeseen.

Säilytä aina ostokuitti, sillä ilman kuittia et voi vaatia takuukorvauksia. Takuu ei kata vikoja ja niistä aiheutuneita esine- tai henkilövahinkoja, jos ne ovat seurausta käyttöohjeiden noudattamatta jättämisestä. Myöskään valmistaja ei ole tällöin vastuussa. Lisävarusteiden vioittuminen ei oikeuta koko laitteen vaihtamiseen. Kyseisissä tapauksissa kannattaa ottaa yhteyttä valmistajan asiakaspalveluun. Rikkoontuneiden lasi- tai muoviosien korjaus tai vaihto ei kuulu takuuseen. Kuluvien osien vikojen korjaus, puhdistus, huolto ja vaihto eivät kuulu takuuseen.

## YMPÄRISTÖYSTÄVÄLLINEN HÄVITTÄMINEN



Kierrätys – eurooppalainen direktiivi 2012/19/EY

Tämä merkintä ilmaisee, että tätä tuotetta ei saa hävittää kotitalousjätteen mukana. Jotta jätteen virheellisestä hävittämisestä ei aiheutuisi vaaraa ympäristölle tai terveydelle, kierrätä tuote vastuullisesti. Siten edistät myös uusiutumattomien luonnonvarojen kestävää uudelleenkäyttöä. Kierrätä tuote toimittamalla se sähkö- ja elektroniikkaromua vastaanottavaan kierrätyspisteeseen tai liikkeeseen, josta ostit sen. Siten varmistat, että se kierrätetään turvallisesti.

# ERP-tiedot (FI)

Tavarantoimittaja: Emerio International AB  
 Smedjegatan 6  
 131 54 Nacka  
 Sweden

Ilmoittaa, että alla kuvattu tuote:

## Sähkökäyttöisten paikallisten tilalämmittimien tietovaatimukset

Mallitunniste(et):					
Kohta	Symboli	Arvo	Yksikkö	Kohta	Yksikkö
<b>Lämpöteho</b>				<b>Lämmönsyötön tyyppi, ainoastaan sähkökäyttöiset varaavat paikalliset tilalämmittimet (valitaan yksi)</b>	
Nimellis-lämpöteho	$P_{nom}$	0.5	kW	manuaalinen lämmönvarauksen säätö, johon liittyy integroitu termostaatti	Ei
Vähimmäis-lämpöteho (ohjeellinen)	$P_{min}$	0.5	kW	manuaalinen lämmönvarauksen säätö, johon liittyy huone- ja/tai ulkolämpötilan kompensointi	Ei
Suurin jatkuva lämpöteho	$P_{max,c}$	0.5	kW	sähköinen lämmönvarauksen säätö, johon liittyy huone- ja/tai ulkolämpötilan kompensointi	Ei
<b>Lisäsähkön-kulutus</b>				puhallinlämmitys	Ei
Nimellislämpö-teholla	$e_{lmax}$	Ei sovelleta	kW	<b>Lämmityksen/huonelämpötilan säädön tyyppi (valitaan yksi)</b>	
Nimellislämpö-teholla	$e_{lmin}$	Ei sovelleta	kW	yksiportainen lämmitys ilman huonelämpötilan säätöä	Ei
Valmiustilassa	$e_{lsb}$	0	kW	Kaksi tai useampi manuaalinen porrassäätö ilman huonelämpötilan säätöä	Ei
				mekaanisella termostaatilla toteutetulla huonelämpötilan säädöllä	Kyllä
				sähköisellä huonelämpötilan säädöllä	Ei
				sähköisellä	Ei

				huonelämpötilan säädöllä ja vuorokausiajastimella	
				sähköisellä huonelämpötilan säädöllä ja viikkoajastimella	Ei
				<b>Muut säätömahdollisuudet (voidaan valita useita)</b>	
				huonelämpötilan säätö läsnäolotunnistimen kanssa	Ei
				huonelämpötilan säätö avoimen ikkunan tunnistimen kanssa	Ei
				etäohjausmahdollisuuden kanssa	Ei
				mukautuvan käynnistyksen ohjauksen kanssa	Ei
				käyntiajan rajoituksen kanssa	Ei
				lämpösäteilyanturin kanssa	Ei
Yhteystiedot	Emerio International AB Smedjegatan 6 131 54 Nacka Sweden				

Täyttää neuvoston direktiivien vaatimukset:

KOMISSIION ASETUS (EU) N:o 2015/1188, annettu 28 päivänä huhtikuuta 2015 ja KOMISSIION ASETUS (EU) N:o 2016/2282 sen muuttamisesta ja Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2009/125/EY täytäntöön panemisesta paikallisten tilalämmittimien ekologista suunnittelua koskevien vaatimusten osalta

Kuluttajia koskevat tiedot tuotteen asentamisesta, käytöstä ja kunnossapidosta sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromua koskevat tiedot löytyvät pakkauksen mukana toimitettavasta käyttöoppaasta.

**Dette produkt er kun egnet til brug i velisoleret rum eller til lejlighedsvis brug.**

## **SIKKERHEDSINSTRUKTIONER**

Sørg for at læse alle anvisningerne nedenfor, før apparatet tages i brug, for at undgå person- eller tingskade, og for at opnå de bedste resultater med apparatet. Opbevar denne vejledning på et sikkert sted. Hvis du giver dette apparat til en tredjepart, skal du også overdrage denne vejledning til den senere bruger.

Skulle der opstå skader som følge af, at brugeren ikke følger anvisningerne i denne vejledning, bortfalder garantien. Fabrikanten/importøren kan ikke holdes ansvarlig for skader som opstår som følge af, at brugeren ikke følger vejledningen, uagtsom anvendelse eller anvendelse i strid med vejledningen.

1. Dette apparat kan bruges af børn fra 8 år og op samt personer med nedsatte fysiske, sansemæssige eller mentale kapaciteter eller med mangel på erfaring og kendskab, hvis de har været under opsyn eller har modtaget vejledning i apparatets sikre brug og forstår de dertilhørende farer.
2. Børn må ikke leget med apparatet.
3. Rengøring og bruger-vedligeholdelse må ikke udføres af børn uden opsyn.
4. Børn under 3 år må ikke komme i nærheden af apparatet, med mindre det sker under konstant opsyn.
5. Børn på mellem 3 og 8 år må kun tænde/slukke for apparatet, hvis dette er installeret i den foreskrevne brugsposition, og samme børn er under opsyn eller er blevet instrueret i, hvordan man benytter apparatet på sikker vis og har forstået de potentielle faremomenter. Børn på mellem 3 og 8 år må ikke isætte stikket i



kontakten, regulere eller rengøre apparatet og ej heller udføre brugervedligeholdelse.

6. **PAS PÅ — Nogle af dette produkts komponenter kan blive meget varme og give forbrændinger. Man skal være særligt agtpågivende i nærvær af børn og sårbare personer.**
7. Hvis strømkablet er beskadiget, skal den udskiftes af fabrikanten, dennes servicetekniker eller tilsvarende kvalificeret person for at undgå en fare.
8. **ADVARSEL:** Varmeblæseren må ikke tildækkes, så den overophedes.
9. Varmeapparatet må ikke stilles umiddelbart under en stikdåse.
10. Brug ikke varmelegemet i umiddelbar nærhed af badekar, brusere eller swimmingpools.
11. Denne varmer er fyldt med en bestemt mængde speciel olie. Reparationer som kræver åbning af oliebeholderen må kun udføres af fabrikanten eller dennes service tekniker, som skal kontaktes hvis der forekommer en olie læk; Når apparatet bortskaffes, skal regler for bortskaffelse af olie følges. Varmeapparatet må ikke bortskaffes med husholdningsaffald. Det skal bortskaffes på en lokal genbrugsplads til elektriske produkter og olie.

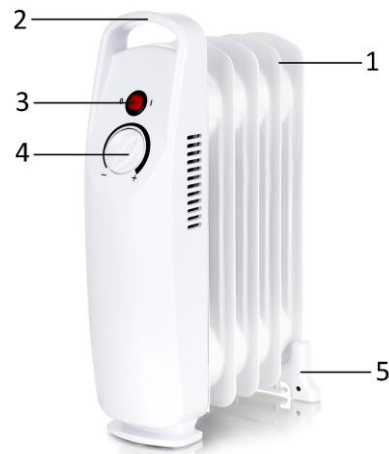


12. Betyder "OVERDÆK IKKE".
13. Før stikket sættes i en stikkontakt, bedes du kontrollere, at spændingen og frekvensen overholder specifikationerne på mærkeskiltet.
14. Tag stikket ud af stikkontakten, når apparatet ikke er i brug og før rengøring.
15. Apparatet skal altid forbindes til en jordforbundet stikkontakt.
16. Sørg for, at ledningen ikke hænger over skarpe kanter, og hold den væk fra varme genstande og åben ild.

17. Apparatet eller stikket må ikke puttes i vand eller andre væsker. Dette kan være livsfarligt pga. elektrisk stød!
18. For at tage stikket ud af stikkontakten skal du trække i selve stikket. Træk ikke i ledningen.
19. Berør ikke apparatet, hvis det falder ned i vand. Tag stikket ud af stikkontakten, sluk for apparatet, og send det til reparation på et autoriseret servicecenter.
20. Undlad at sætte stikket i stikkontakten eller tage stikke ud af kontakten med våde hænder.
21. Forsøg aldrig at åbne apparatets kabinet, eller at reparere apparatet selv. Det kan forårsage elektrisk stød.
22. Brug ikke apparatet til andet end dets tilsigtede brug. Apparatet er kun til indendørs brug.
23. Ledningen må ikke vikles rundt om apparatet eller bukkes.
24. Olieradiatoren må kun bruges i oprejst position.
25. Enheden skal holdes på afstand af brændbare genstande eller genstande, der let deformeres, under brug.
26. Placer olieradiatoren på gulvet mindst 100 cm fra væggen og andre genstande såsom møbler, gardiner og planter.
27. Enhedens overfladetemperatur er høj; rør ikke ved den, tag kun fat i håndtaget.
28. Apparatet skal placeres på en plan, stabil og varmebestandig overflade. Det kan være farligt, at bruge produktet i nogen anden position.
29. Der kan være spor af lugt, når apparatet bruges for første gang. Dette er normalt og forsvinder hurtigt.
30. Varmeapparatet er varmt, når det er i brug. For at undgå forbrændinger, skal du undgå, at røre apparatets varme overflader.
31. Undgå, at fremmedlegemer stikkes ind i eller trænger ind i ventilations- eller udstødningsåbningerne, da dette kan føre til elektrisk stød, brand eller beskadigelse af apparatet.
32. Varmeapparatet må ikke tildækkes. Der kan opstå brand, hvis varmeapparatet tildækkes eller rører brandfarligt materialer, såsom gardiner, gardiner, strøelse osv., når det er i brug. APPARATET SKAL HOLDES VÆK FRA SÅDANNE MATERIALER.

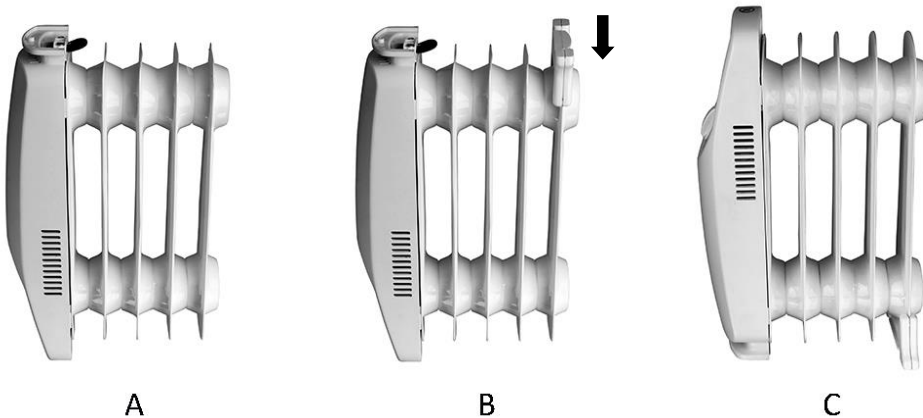
**BESKRIVELSE**

1. Radiator-ribbe
2. Håndtag
3. Tænd/sluk-knap og indikatorlampe
4. Termostatknop
5. Bagstativ

**SAMLING**

1. Vend varmeapparatet på hovedet på en flad og stabil overflade, der ikke ridser. (Fig. A)
2. Monter det bagerste stativ på den sidste ribbe med skruhullet vendt udad, og tryk det nedad. Fastgør det bageste stativ med de to skruer, der følger med apparatet. (Fig. B)
3. Vend varmeapparatet op igen, inden det tages i brug. (Fig. C)

**Advarsel:** Brug ikke varmeapparatet, før det bagerste stativ er sat på, da dette kan beskadige gulvet.

**BRUG AF ENHEDEN**

- Indstil termostaten til minimum, og sæt stikket i stikkontakten.
- Stil tænd/sluk-knappen på "I".
- Drej termostatknappen med uret til maksimum indstilling. Herefter lyser indikatorlampen.
- Drej langsom termostatknappen mod uret, når rumtemperaturen er som ønsket, til der lyder en kliklyd; dette er indstillingstemperaturen.
- Enheden opretholder automatisk den indstillede temperatur. Den tændes, når rumtemperaturen ligger under denne indstilling, og slukkes, hvis den ligger over.

**Beskyttelse mod overophedning**

Dette varmeapparat er beskyttet mod overophedning, så det automatisk slukker i tilfælde af alvorlig overophedning. Hvis dette sker, skal du trække stikket ud af stikkontakten, og vente ca. 30 minutter på, at apparatet køler ned. Fjern ting, som eventuelt gør, at apparatet overopheder, som fx ting, der tildækker varmeapparatet. Kontroller, om apparatet, ledningen eller stikket er beskadiget. Hvis ingen af disse er beskadiget, kan du tænde for apparatet, som beskrevet ovenfor. Hvis varmeapparatet stadig ikke tændes, bedes du kontakte kundeservice for hjælp.

## VEDLIGEHOLDELSE OG PLEJE

- Olieradiatoren skal rengøres jævnligt for at fjerne støv fra lamellernes overflade, da dette kan påvirke udstrålingseffektiviteten.
- Tag stikket ud af stikkontakten, og lad enheden køle af.
- Tør den af med en blød, fugtig klud. Brug ikke rengøringsmidler eller slibende midler.
- Skrab ikke lamellernes overflade med hårdt, skarpt værktøj. Overfladerne kan ruste, hvis malingen beskadiges.

## OPBEVARING

- Kontroller, at olieradiatoren er kølet helt af.
- Opbevar enheden på et køligt og tørt sted.

## Advarsel

Forsøg ikke selv at reparere olieradiatoren, hvis der opstår problemer med den. Det kan beskadige olieradiatoren, eller du kan selv komme til skade.

## TEKNISKE DATA

Driftsspænding: 220-240V~ 50Hz

Strømforbrug: 500W

## GARANTI OG KUNDESERVICE

Før vores apparater leveres, undergår de en streng kvalitetskontrol. Skulle du på trods af al vores umagen modtage et produkt med en skade fra fremstilling eller transport, bedes du levere det tilbage til din forhandler. Udover de obligatoriske juridiske rettigheder, kan køberen også stille krav under vilkårene i den følgende garanti:

Vi giver 2 års garanti på det købte produkt, begyndende på salgsdagen. Hvis du har et defekt produkt, kan du henvende dig direkte ved salgsstedet.

Denne garanti dækker ikke defekter som opstår som konsekvens af forkert håndtering eller fejl som følge af manipulation og reparationer udført af tredjeparter, eller montering af ikke-originale dele. Gem altid din kvittering, da du uden kvitteringen ikke kan gøre krav på nogen form for garanti. Skader som opstår fordi brugervejledningen ikke følges, medfører at garantien bortfalder, og hvis dette har efterfølgende skader, er vi ikke ansvarlige på nogen måde. Vi kan heller ikke holdes ansvarlige for materielle eller personskade forårsaget af forkert brug, hvis brugervejledningen ikke følges korrekt. Skade på tilbehør betyder ikke at hele apparatet bliver erstattet. I sådanne tilfælde bedes du rette henvendelse til vores serviceafdeling. Brud på glas og plastdele erstattes altid mod betaling. Defekter på forbrugsartikler eller dele som er udsat for slidtage, samt rengøring, vedligeholdelse eller erstatning af disse dele er ikke dækket af garantien, og der bliver opkrævet betaling for sådanne tjenester.

## MILJØVENLIG BORTSKAFFELSE



Genbrug – EU direktiv 2012/19/EU

Denne markering betyder at dette produkt ikke må bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald. skader på miljøet eller menneskers sundhed som følge af ukontrolleret bortskaffelse af affald, skal det genbruges ansvarligt med henblik på bæredygtig genanvendelse af materialeressourcer. Til returnering af den brugte enhed skal man benytte retur- og indsamlingssystemerne eller kontakte den forhandler, hvor produktet blev købt. De kan modtage dette produkt med henblik på miljømæssig sikker genbrug.

# ERP-oplysninger (DK)

Leverandør: Emerio International AB  
 Smedjegatan 6  
 131 54 Nacka  
 Sweden

Erklærer hermed, at produktet nedenfor:

## Oplysningskrav for elektriske lokale rumopvarmere

Modelidentifikator:					
Produkt	Symbol	Værdi	Enhed	Propdukt	Enhed
<b>Opvarmningseffekt</b>				<b>Type af varmeindgang, kun til elektriske lokale rumopvarmere (vælg en)</b>	
Nominel opvarmningseffekt	$P_{nom}$	0.5	kW	manuel varmestyring, med integreret termostat	[Nej]
Minimum varmeydelse (vejledende)	$P_{min}$	0.5	kW	manuel varmestyring med rum og/eller udendørs temperaturfeedback	[Nej]
Maksimal løbende opvarmningseffekt	$P_{max,c}$	0.5	kW	elektronisk varmestyring med rum og/eller udendørs temperaturfeedback	[Nej]
<b>Supplerende elforbrug</b>				ventilatorstøttet opvarmningseffekt	[Nej]
Ved nominel opvarmningseffekt	$e_{lmax}$	Ikke tilgængelig	kW	<b>Type af opvarmningseffekt /rumtemperaturstyring (vælg en)</b>	
Ved minimum opvarmningseffekt	$e_{lmin}$	Ikke tilgængelig	kW	enkelt fase opvarmningseffekt og ingen rumtemperaturstyring	[Nej]
På standby	$e_{lsb}$	0	kW	To eller flere manuelle faser, ingen rumtemperaturstyring	[Nej]
				med rumtemperaturstyring med mekanisk termostat	[Ja]
				med elektronisk rumtemperaturstyring	[Nej]
				elektronisk rumtemperaturstyring plus dagstimer	[Nej]
				elektronisk rumtemperaturstyring plus ugetimer	[Nej]
				<b>Andre indstillinger (flere valgmuligheder)</b>	

				rumtemperaturstyring, med registrering af ens tilstedeværelse	[Nej]
				rumtemperaturstyring, med registrering af åbne vinduer	[Nej]
				med afstandsstyringsfunktion	[Nej]
				med adaptiv startstyring	[Nej]
				med begrænsning af driftstid	[Nej]
				med sort pære-sensor	[Nej]
Kontaktoplysninger	Emerio International AB Smedjegatan 6 131 54 Nacka Sweden				

Opfylder kravene i rådets direktiver:

KOMMISSIONENS FORORDNING (EU) nr. 2015/1188 fra d. 28 april 2015 og ændring af KOMMISSIONENS FORORDNING (EU) 2016/2282 med implementering af Europa-Parlamentets direktiv 2009/125/EF og rådets krav til miljøvenligt design for lokale rumopvarmere

Med hensyn til oplysninger til forbrugerne om, hvordan man installerer, bruger og vedligeholder produktet, samt WEEE-oplysningerne, bedes du venligst se brugervejledningen, der følger med produktet.