



Before using this product, please read the user manual carefully. Save the user manual for future reference. This product is only suitable for well-insulated spaces for occasional use.

Läs bruksanvisningen noga innan du använder produkten. Spara bruksanvisningen för framtida bruk. Denna produkt är endast lämpad för välisolerade utrymmen eller sporadisk användning.

Les bruksanvisningen nøye før du tar produktet i bruk. Ta vare på bruksanvisningen til fremtidig bruk. Dette produktet er kun egnet for godt isolerte rom eller sporadisk bruk.

Læs brugsanvisningen grundigt igennem inden du tager produktet i brug. Gem brugsanvisningen til fremtidig brug. Dette produkt er kun beregnet til velisolerede steder eller sporadisk brug.

Lue käyttöohje huolellisesti ennen tuotteen käyttöä. Pane käyttöohje talteen vastaisen varalle. Tuote soveltuu vain hyvin eristettyihin tiloihin tai tilapiseen käyttöön.

Lestu notkunarleiðbeiningarnar vandlega áður en varan er tekin í notkun. Geymdu notkunarleiðbeiningarnar til uppflettinga síðar. Þessi vara hentar eingöngu fyrir vel einangruð rúmi eða til notkunar einstaka sinnum.

# CANVAC QAIR

## COE6200V

**Use &  
Instructions**  
Oil-filled heater

**Användning och  
anvisningar**  
Oljefyllt värmeelement

**Bruk og  
anvisninger**  
Oljefylt varmeovn

**Brug og  
instruktioner**  
Olieradiator

**Käyttöohje**  
Öljytäytteinen sähköpatteri

**Notkun og  
leiðbeiningar**  
Olíufyllt kyndingeining

# Thank you

for your trust and the purchase of our product. This quick start quide is supplied to help you get started using this product.

Make sure you have received an undamaged product. If you do find transport damage, please contact the seller from which you purchased the product, or the regional warehouse from which it was supplied.

## Tack

för ditt förtroende och för köpet av vår produkt. Denna snabbstartsguide medföljer för att hjälpa dig att börja använda produkten.

Kontrollera att produkten du har tagit emot är oskadad. Om du upptäcker en transportskada, var vänlig kontakta återförsäljaren som du köpte produkten av, eller den lokala butiken som levererade den.

## Takk

for at du valgte ett av våre produkter. Formålet med denne brukerveiledningen er å hjelpe deg å komme i gang med produktet.

Forsikre deg om at produktet du har mottatt, er uskadet. Hvis du oppdager en transportskade, kontakter du selgeren du kjøpte produktet av eller lageret som produktet ble levert fra.

## Tak

fordi du har valgt at købe denne maskine. Formålet med denne hurtigvejledning er at hjælpe dig i gang med at bruge maskinen.

Kontrollér, at maskinen ikke er beskadiget ved modtagelsen. Hvis du opdager en transportskade, skal du kontakte salgsstedet eller det lager, som maskinen er afsendt fra.

## Kiitos

luottamuksestasi ja tuotteemme ostamisesta. Tämä pikaopas on tarkoitettu auttamaan laitteen käytössä alkuun pääsemisessä.

Tarkista, ettei tuotteessa ole vaurioita. Jos havaitset kuljetusvaurioita, ota yhteyttä tuotteen myyjään tai paikalliseen myymälään, josta se toimitettiin.

## Pakka þér fyrir

fyrir traust þitt og kaup á vöru okkar. Þessar flýtileiðbeiningar eru útvegaðar til að hjálpa þér að byrja að nota tækið.

Gakktu úr skugga um að þú hafir fengið óskemmda vöru. Ef skemmdir vegna flutninga finnast skaltu hafa samband við söluaðilann sem þú keyptir vöruna af, eða vöruhúsið á svæðinu þaðan sem því var dreift.

 CANVAC

# **Contents/Innehåll/Innhold/Indhold/ Sisällysluettelo/Efnisyfirlit**

<b>English</b>	<b>4</b>
<b>Svenska</b>	<b>12</b>
<b>Norsk</b>	<b>20</b>
<b>Dansk</b>	<b>28</b>
<b>Suomi</b>	<b>36</b>
<b>Íslenska</b>	<b>44</b>

## CONGRATULATIONS TO YOUR NEW OIL-FILLED HEATER

### Content

Safety instructions .....	5
Warning .....	5
Caution .....	6
Location of parts .....	7
Use of oil-filled heater .....	7
Operating instructions .....	9
Cleaning and maintenance instructions .....	11
European waste management guidelines .....	11

### Read this manual

In this manual you will find many valuable advice on the correct use and maintenance of your heater. A few preventative maintenance measures on your part can save a lot of time and money during the life of the heater.

# SAFETY INSTRUCTIONS

To prevent injury to users, other persons and property, the following instructions must be followed. Incorrect operation due to non-compliance with the instructions may result in damage to the product.

## Serious risk of injury is indicated as follows:



**WARNING!** This symbol indicates the risk of death or serious injury



**CAUTION!** This symbol indicates the risk of personal injury or property damage



## WARNING!

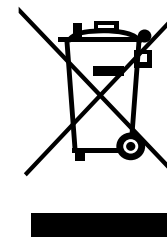
1. Warning: To avoid overheating, do not cover the heater.
2. If the power cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, the manufacturer's service agent or a similarly qualified person in order to avoid a hazard.
3. This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they are supervised or have received instruction on how to use the appliance safely and understand the hazards involved. Do not let children play with the appliance. Cleaning and user maintenance must not be carried out by children without supervision.
4. The heater must not be located immediately below a power socket.
5. Do not use this heater near a bath, shower or swimming pool.
6. Do not allow children younger than 3 years near the heater unless they are continuously supervised.

Children aged between 3 and 8 years may only switch on/off the appliance if it has been placed or installed in its intended normal operating position and they are supervised or have received instruction on how to use the appliance safely and understand the hazards involved. Children aged between 3 and 8 years must not be allowed to plug in, operate or clean the appliance, or carry out user maintenance.

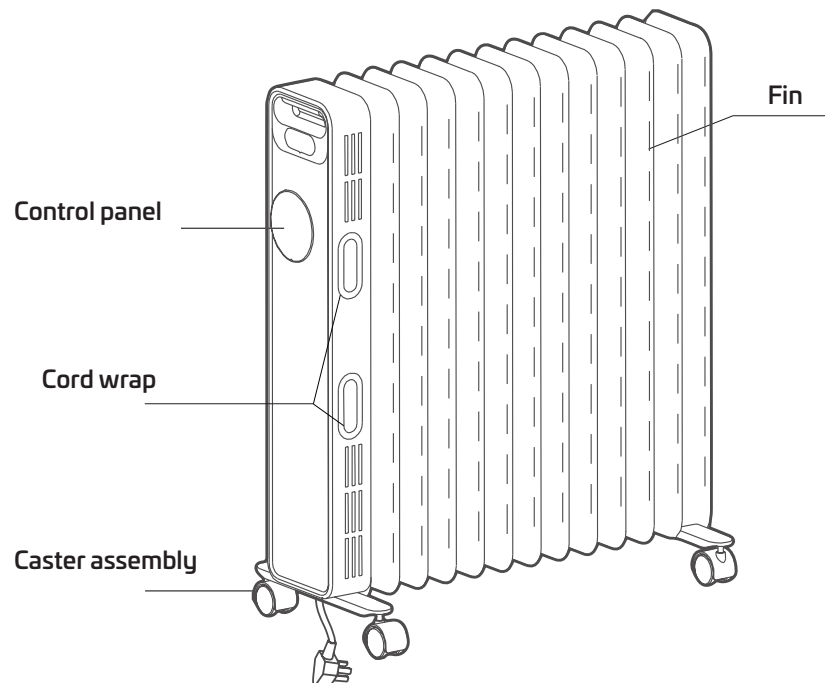
EN

**⚠ CAUTION!**

7. CAUTION – Some parts of this product can become very hot and cause burns. Particular attention must be given if children and vulnerable people are present.
8. 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 the manufacturer's service agent, who should be contacted if there is an oil leak. When scrapping the heater, follow the regulations concerning the disposal of oil.
9. Correct disposal of this product  
This marking indicates that this product should not be disposed of with other household waste throughout the EU. 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 appropriate return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmentally safe recycling.
10. This heater cannot achieve accurate temperature control of the environment, and thus cannot be used as a temperature regulation device for storage areas, items, animals and plants.



## LOCATION OF PARTS



## Use of oil-filled heater

### Installing the castor assembly

1. Turn the heater upside down.
2. As shown in figure 1, align the mounting holes in each caster assembly with the two studs at each end of the radiator and lower the caster assemblies over the studs.
3. As shown in figure 2, secure each caster assembly by screwing two butterfly nuts on to the studs. Tighten the butterfly nuts and then turn the heater the right way up so that it stands on the casters.

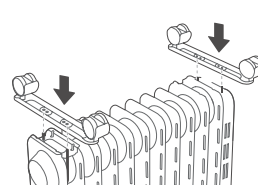


figure 1

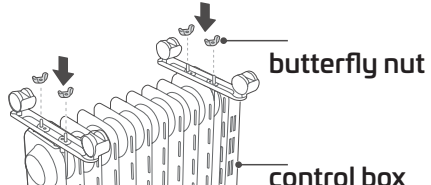


figure 2

EN

# Information requirements for electric local space heaters

<b>Model identifier(s): COE6200V</b>					
Item	Symbol	Value	Unit	Item	Unit
Rating:		220–240 V ~ 50 Hz, 2,000 W			
<b>Heat output</b>				<b>Type of heat input, for electric storage local space heaters only (select one)</b>	
Nominal heat output	P <sub>nom</sub>	0.8	kW	Manual heat charge control, with integrated thermostat	[No]
Minimum heat output (indicative)	P <sub>min</sub>	0.7	kW	Manual heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	[No]
Maximum continuous heat output	P <sub>max, c</sub>	0.8	kW	Electronic heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	[No]
<b>Auxiliary electricity consumption</b>				Fan-assisted heat output	[No]
At normal heat output	e <sub>lmax</sub>	0,000	kW	<b>Type of heat output/room temperature control (select one)</b>	
At minimum heat output	e <sub>lmin</sub>	0,000	kW	Single-stage heat output and no room temperature control	[No]
In standby mode	e <sub>LSB</sub>	0,000*	kW	Two or more manual stages, no room temperature control	[No]
				With mechanical thermostatic room temperature control	[No]
				With electronic room temperature control	[Yes]
				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]
				with distance control option	[No]
				with adaptive start control	[No]
				with working time limitation	[Yes]
				with black bulb sensor	[No]

# OPERATING INSTRUCTIONS

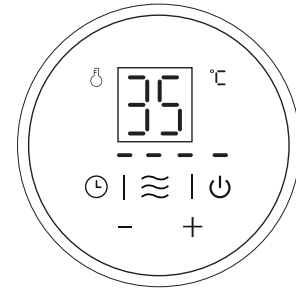
## Check the following before turning on:

1. The power cord must not be damaged or split.
2. Before using the heater, check that the power rating of the power socket matches the rating in the table above and that it is equipped with a safety grounding device before use; otherwise, replace the socket.

## Operating Instructions

### On/Standby

Plug the heater into the power socket. The buzzer will “beep” for a long time; press the power button “” to turn the heater on. To stop heating, press the power button “” to enter the standby state.



### Power setting

With the heater turned on, press the “” button to select one of the power settings: high, medium or low.

### Temperature setting

With the heater turned on, press the “+” button or “-” button to set the temperature. Press and hold the “+” button or the “-” button to quickly set the temperature; after setting the temperature the heater will automatically exit the temperature setting screen after 5 seconds.

### Setting the start time

Tap the timer button “” in standby mode to enter the timer start screen. Press the “+” button or “-” button to set the start time. Press and hold the “+” button or “-” button to quickly set the start time. At the scheduled time the heater will start.

### Setting the finish time

With the heater turned on, press the timer button “” to enter the timer finish screen. Press the “+” key or “-” key to set the finish time. Press and hold the “+” button or “-” button to quickly set the finish time. At the scheduled time the heater will turn off and go into standby.

A: The timer can be set between 0 and 24 hours. Each time you press the “+” button or “-” button it will increase or decrease the timer setting by 1 hour. If the set value is 0H, you can press the “-” button to set the time for 24H. If the set value is 24H, you can press the “+” key to set the time for 0H. When the set value is 0H, the timer is turned off. When the set value is any value other than 0H, the timer is turned on. After setting the start time or finish time, press the timer button “” or mode button “”, or wait for 5 seconds to exit timer setting mode.

B: If the timer has been set while the heater is on, you can cancel the timer by pressing the power button “” to enter standby mode.

EN

C: After the timer has started, you can press the timer button “” to check the remaining time and reset the timer if desired. At the scheduled time, the machine is shut down (heating turns off) or started up (heating turns on at the previous temperature setting). If a power failure occurs the timer is reset.

### **Memory function**

When the heater is turned on it will start with the same temperature setting as it had before it went into standby mode.

### **Safety protection function**

If the indoor ambient temperature exceeds 50°C when the heater is in standby or turned on, all outputs will be turned off, the buzzer will make 10 long beeps, the digital screen will display “FF” and flash at 1 Hz for 75 seconds. As long as the safety protection function is active, even if the ambient temperature is less than 50°C, the heater will remain turned off, and can only be restarted by turning the power off and on again.

### **Shutdown**

When the heater is turned on, press the power button “” on the control panel to enter standby mode, unplug the power cord and wait for the heater to cool down.

### **Note**

When using the heater for the first time or plugging it back into the socket, please check that the plug fits firmly into the socket.

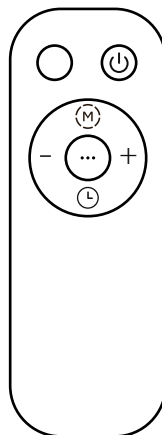
### **Inspection method**

Insert the power plug into the socket and turn the heater on; after about half an hour, turn off and pull out the plug. Check whether the plug pins are hot; replace the socket if the pins are hotter than about 50°C to avoid burning the plug or even causing a fire caused by overheating of the socket due to poor contact.

## **USING THE REMOTE CONTROL**

The buttons on the remote control basically match the controls on the heater body.

	ON/OFF BUTTON
	MODE BUTTON
+	INCREASE TEMPERATURE
-	DECREASE TEMPERATURE
	TIMER BUTTON



## CLEANING AND MAINTENANCE INSTRUCTIONS

1. The electric heater should be cleaned regularly to remove dust from the surface of the fins. Otherwise the radiating efficiency may be reduced.
2. Disconnect from the electricity supply and allow the radiator to cool, wipe off dust with a soft damp cloth. Do not use detergent or abrasives.
3. Do not scrape the surfaces of flanges with sharp or hard tools, otherwise the surface may rust as a result of damage to the paint coating.

## EUROPEAN WASTE MANAGEMENT GUIDELINES

**The following instructions must be followed when using this heater in EU countries**

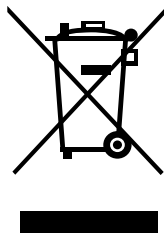
**DISPOSAL CONSIDERATIONS: Do not dispose of this product as unsorted municipal waste. It should be disposed of separately as special waste.**

The unit must not be disposed of as household waste. Disposal Information:

1. Some municipalities have free collection systems for disposal of electronic waste.
2. In some cases, the dealer takes charge of the old device free of charge when you buy a new one.
3. In some cases, the manufacturer also receives the old unit and handles it for free.
4. Because old products contain valuable materials, they can be sold to metal scrap dealers.

### SPECIAL NOTE

Waste disposed of in forests and soil poses a health risk when harmful substances leak out into the groundwater and enter the food chain.



# VI HOPPAS ATT DU BLIR MYCKET NÖJD MED DITT NYA OLJEFYLLDA VÄRMEELEMENT

## Innehåll

Säkerhetsanvisningar .....	13
Varning .....	15
Försiktighet.....	14
Beskrivning av komponenter .....	15
Användning av det oljefyllda värmeelementet.....	15
Användningsanvisningar .....	17
Rengöring och underhåll .....	19
Europeiska riktlinjer för avfallshantering .....	19

## Läs denna bruksanvisning

I den här bruksanvisningen hittar du många användbara råd om korrekt användning och underhåll av ditt värmeelement. Några enkla förebyggande åtgärder från din sida kan spara dig mycket tid och pengar under elementets livslängd.

# SÄKERHETSANVISNINGAR

För att förhindra skada på användare, andra personer och egendom måste följande anvisningar följas. Felaktig användning på grund av underlätenhet att följa dessa anvisningar kan leda till produktskada.

## Allvarliga skaderisker markeras enligt nedanstående:



### **VARNING!**

Denna symbol indikerar risk för dödsfall eller allvarlig personskada



### **FÖRSIKTIGHET!** Denna symbol indikerar risk för personskada eller egendomsskada



### **VARNING!**

1. Varning! Undvik överhettning genom att inte täcka över fläkten.
2. Om nätsladden är skadad ska den ersättas av tillverkaren, tillverkarens servicerepresentant eller person med samma behörighet. En skadad nätsladd utgör en fara.
3. Denna enhet får endast användas av barn från 8 år och uppåt och av personer med nedsatt fysisk förmåga, nedsatt hörsel/syn, nedsatt mental förmåga eller som saknar erfarenhet, om de övervakas eller har instruerats om hur enheten används på ett säkert sätt och förstår alla risker. Låt inte barn leka med enheten. Rengöring och underhåll får inte utföras av barn utan uppsikt.
4. Värmeelementet får inte placeras direkt under vägguttag.
5. Använd inte detta värmeelement i närheten av badkar, dusch eller pool.
6. Försäkra dig om att barn som är 3 år eller yngre inte vistas utan uppsyn i närheten av värmeelementet.

Barn mellan 3 och 8 år får endast starta eller stänga av denna enhet om den har placerats eller installerats på avsedd normal driftposition och om de övervakas eller har instruerats om hur enheten används på ett säkert sätt och förstår alla risker.

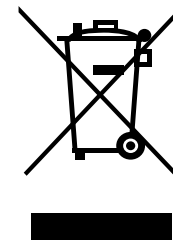
Barn mellan 3 och 8 år får inte koppla in, använda eller rengöra enheten eller utföra underhåll på den.

SE

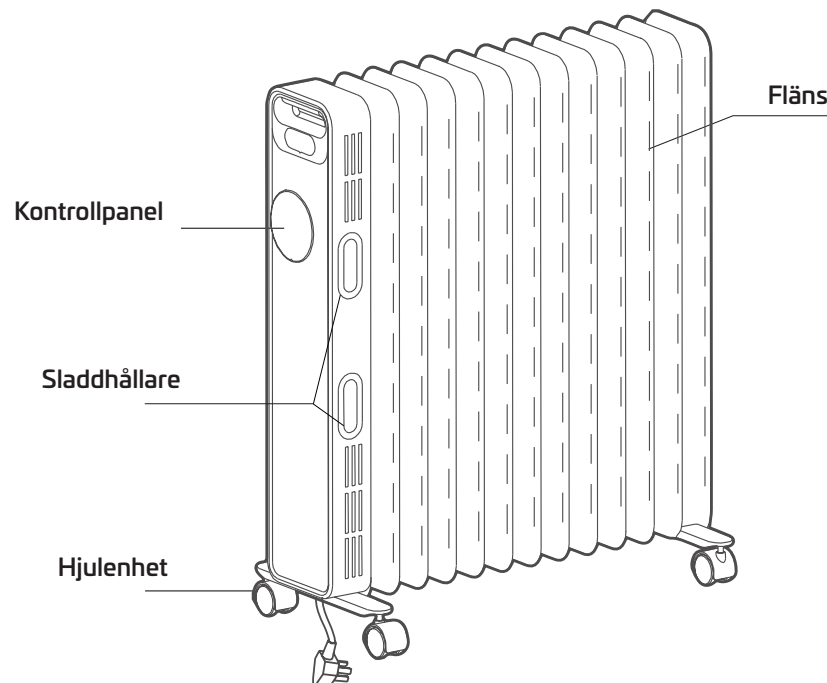


## FÖRSIKTIGHET!

7. FÖRSIKTIGHET! Vissa av produktens komponenter kan bli mycket varma och orsaka brännskada. Var särskilt uppmärksam om barn eller andra utsatta personer vistas nära enheten.
8. Detta värmeelement är fyllt med exakt rätt mängd specialolja. Reparationer som kräver att oljebehållaren öppnas får endast utföras av tillverkaren eller tillverkarens servicerepresentant. Dessa ska även kontaktas om oljeläckage uppstår. Följ förordningar gällande avfallshantering av olja när värmeelementet ska skrotas.
9. Korrekt kassering av denna produkt  
Denna märkning anger att produkten inte ska kasseras tillsammans med annat hushållsavfall inom EU. Lämna in produkten för återvinning. På så sätt bidrar du till att förhindra skada på miljön eller människors hälsa, och så kommer dess återvinningsbara delar till användning igen. Enheten ska antingen kasseras på lokalt återvinnings- och insamlingsstation eller lämnas tillbaka till återförsäljaren där du köpte den. Återförsäljaren kan återvinna denna produkt på ett miljövänligt sätt.
10. Detta värmeelement kan inte uppnå tillräcklig reglering av omgivningstemperatur och kan därför inte användas för temperaturreglering i förvaringsutrymmen eller för föremål, djur och växter.



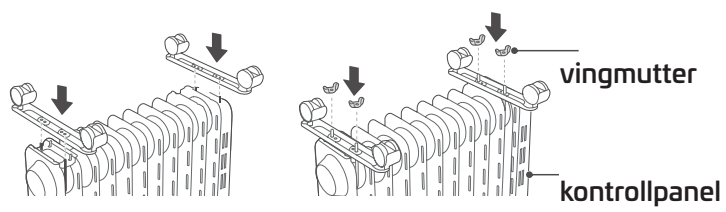
# BESKRIVNING AV KOMPONENTER



## Användning av det oljefyllda värmeelementet

### Installation av hjulenheten

1. Vänd värmeelementet upp och ner.
2. Se bild 1: Placera monteringshålen i varje hjulenhet i linje med de två bultarna i respektive ände av värmeelementet och sätt hjulenheterna över bultarna.
3. Se bild 2: Sätt fast hjulenheterna genom att skruva fast två vingmuttrar på bultarna. Dra åt vingmuttrarna och vänd sedan värmeelementet igen så att det står på hjulen.



SE

# Informationskrav för elektriska rumsvärmare

<b>Modellbeteckning: COE6200V</b>					
Beskrivning	Symbol	Värde	Enhet	Beskrivning	Enhet
Märkdata:	220–240 V ~ 50 Hz, 2 000 W				
<b>Värmeeffekt</b>				<b>Uppvärmningstyp (endast för elektriska värmelagrande rumsvärmare) – välj ett alternativ</b>	
Nominell värmeeffekt	Pnom	0,8	kW	Manuell värmelagringskontroll, med inbyggd termostat	[Nej]
Min. värmeeffekt (indikativ)	Pmin	0,7	kW	Manuell värmelagringskontroll med återkoppling av rums- och/eller utomhustemperatur	[Nej]
Max. kontinuerlig värmeeffekt	Pmax, c	0,8	kW	Elektronisk värmelagringskontroll med återkoppling av rums- och/eller utomhustemperatur	[Nej]
<b>Extra elförbrukning</b>				Fläktassisterad värme	[Nej]
Vid nominell värmeeffekt	<b>elmax</b>	0,000	kW	<b>Typ av värmeeffekts-/rumstemperaturreglering (välj ett alternativ)</b>	
Vid min. värmeeffekt	<b>elmin</b>	0,000	kW	Enstegs värmeeffekt och ingen rumstemperaturreglering	[Nej]
I standbyläge	<b>elSB</b>	0,000*	kW	Två eller fler manuella steg, ingen rumstemperaturreglering	[Nej]
				Med rumstemperaturreglering med mekanisk termostat	[Nej]
				Med elektronisk rumstemperaturreglering	[Ja]
				Elektronisk rumstemperaturreglering och dygnstimer	[Nej]
				Elektronisk rumstemperaturreglering och veckotimer	[Nej]
				<b>Annan reglering (flera alternativ kan väljas)</b>	
				Rumstemperaturreglering, med närvarodetektering	[Nej]
				med möjlighet till fjärrstyrning	[Nej]
				med anpassningsbar startreglering	[Nej]
				med drifttidsbegränsning	[Ja]
				med svartkroppsgivare	[Nej]

# ANVÄNDNINGSANVISNINGAR

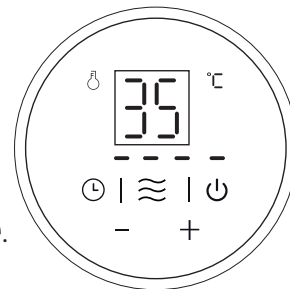
## Kontrollera följande före start:

1. Försäkra dig om att nätsladden inte är skadad eller sprucken.
2. Innan värmeelementet används ska man kontrollera att vägguttagets märkeffekt överensstämmer med märkeffekten i tabellen ovan och att vägguttaget är försett med en jordanordning. Annars ska du byta uttag.

## Användningsanvisningar

### På/Standby

Anslut värmeelementet till vägguttaget. Summern avger ett långt pip. Tryck på strömknappen  för att starta värmeelementet. Tryck på strömknappen  för att avbryta uppvärmningen och aktivera standbyläge.



### Effektinställning

Tryck på knappen  med värmeelementet på för att välja en av effektinställningarna: hög, medel eller låg.

### Temperaturinställning

Tryck på knappen + eller - med värmeelementet på för att ställa in temperaturen. Håll in knappen + eller - för att snabbt ställa in temperaturen. Efter temperaturinställningen kommer värmeelementet automatiskt att gå ur skärmen för temperaturinställning efter 5 sekunder.

### Ställa in starttid

Tryck på timerknappen  i standbyläge för att gå till skärmen för timerstart. Tryck på knappen + eller - för att ställa in starttiden. Håll in knappen + eller - för att snabbt ställa in starttiden. Värmeelementet kommer att starta vid schemalagd tid.

### Ställa in avstängningstid

Tryck på timerknappen  med värmeelementet på för att gå till skärmen för timeravstängning. Tryck på knappen + eller - för att ställa in avstängningstid. Håll in knappen + eller - för att snabbt ställa in avstängningstiden. Värmeelementet kommer att stängas av vid schemalagd tid och gå in i standbyläge.

A: Timern kan ställas in på 0–24 timmar. Varje gång du trycker på knappen + eller - ökas eller minskas timerinställningen med 1 timme. Om inställningsvärdet är 0 h kan du trycka på knappen - för att ställa in timern på 24 h. Om inställningsvärdet är 24 h kan du trycka på knappen + för att ställa in timern på 0 h. När inställningsvärdet är 0 h är timern avstängd. När inställningsvärdet är något annat värde än 0 h är timern på. Efter att ha ställt in start- eller avstängningstid trycker du på timerknappen  eller lägesknappen  eller väntar i 5 sekunder för att gå ur timerinställningsläget.

B: Om timern har ställts in medan värmeelementet är på kan du avbryta timern genom att trycka på strömknappen  och aktivera standbyläge.

**SE**

C: När timern har startats kan du när du vill kontrollera återstående tid eller återställa timern genom att trycka på timerknappen . Apparaten stängs av (värmén stängs av) eller startas (värmén startas med tidigare temperaturinställning) vid schemalagd tid. Om ett strömbrott inträffar återställs timern.

**Minnesfunktion**

När värmeelementet startas sker detta med samma temperaturinställning som det hade när standbyläge aktiverades.

**Skyddsfunktion**

Om inomhustemperaturen överskider 50 °C när värmeelementet är i standby eller igång stängs alla utgångar av, summern avger 10 långa pip och den digitala skärmen visar FF och blinkar med 1 Hz i 75 sekunder. Så länge skyddsfunktionen är aktiv kommer värmeelementet att förbli avstängt, även om rumstemperaturen understiger 50 °C, och kan endast startas om genom att du kopplar från och till strömmen.

**Avstängning**

När värmeelementet är på och ska stängas av trycker du på knappen  på kontrollpanelen för att aktivera standbyläge, drar ur strömsladden och väntar tills elementet har svalnat.

**Obs!**

Försäkra dig första gången du ska använda värmeelementet eller när du ska sätta i det i ett vägguttag igen om att stickkontakten sitter ordentligt i vägguttaget.

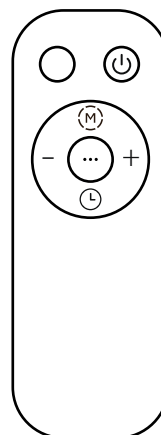
**Inspektionsmetod**

Sätt i stickkontakten i vägguttaget och starta värmeelementet. Efter ungefär 30 minuter stänger du av värmeelementet och drar ut stickkontakten. Kontrollera om stickkontaktens stift är varma. Om stiften är varmare än cirka 50 °C måste vägguttaget bytas ut för att undvika brännskador på stickkontakten eller brandrisk på grund av överhetning av stickkontakten.

**ANVÄNDNING AV FJÄRRKONTROLLEN**

Knapparna på fjärrkontrollen är i stort sett desamma som på själva värmeelementet.

	STARTKNAPP
	LÄGESKNAPP (DRIFTLÄGE)
+	HÖJA TEMPERATUREN
-	SÄNKA TEMPERATUREN
	TIMERKNAPP



# RENGÖRINGS- OCH UNDERHÅLLS-ANVISNINGAR

1. Torka regelbundet av damm från det elektriska värmeelements flänsar, annars kan dess värmestrålning försämras.
2. Koppla bort värmeelementet från nätspänningen och låt det svalna. När det har svalnat torkar du bort damm med en fuktig trasa. Använd inte rengöringsmedel eller rengöringsprodukter som innehåller slipmedel.
3. Skrapa inte på flänsarnas yta med vassa eller hårdare verktyg. Om färgen repas kan värmeelementet börja rosta.

# EUROPEISKA RIKTLINJER FÖR AVFALLSHANTERING

**Följande anvisningar måste följas när värmeelementet används i inom EU**

**AVFALLSHANTERING:** Kassera inte produkten som osorterat kommunalt avfall. Den ska sorteras som särskilt avfall.

Den får inte kasseras som hushållsavfall. Information om avfallshantering:

1. Vissa kommuner har ett kostnadsfritt insamlingssystem för kassering av elektroniskt avfall.
2. I vissa fall kan återförsäljaren ta hand om den gamla enheten utan kostnad när du köper en ny.
3. I vissa fall kan tillverkaren ta emot gamla enheter och kasserar dem utan kostnad.
4. Eftersom gamla produkter innehåller värdefulla material kan de säljas till metallskrothandlare.

## SÄRSKILD ANMÄRKNING

Att lämna avfall i skog och mark utgör en hälsorisk när skadliga substanser läcker ut i grundvattnet och kommer in i näringskedjan.



**NO**

## GRATULERER MED DIN NYE OLJEFYLTE VARMEOVN

### Innhold

Sikkerhetsanvisninger .....	21
Advarsel .....	21
OBS! .....	22
Delenes plassering .....	23
Hvordan bruke oljefylt varmeovn .....	23
Bruksanvisning .....	25
Rengjøring og vedlikehold .....	27
Europeiske retningslinjer for avfallshåndtering .....	27

### Les denne bruksanvisningen

I denne bruksanvisningen finner du mange praktiske råd om riktig bruk og vedlikehold av varmeovnen din. Et par forebyggende vedlikeholdstiltak fra din side kan spare mye tid og penger i løpet av varmeovnens levetid.

# SIKKERHETSANVISNINGER

Anvisningene som følger må følges for å forebygge skade på brukere, andre personer og eiendom. Feilaktig bruk som følge av at bruksanvisningen ikke følges kan føre til skade på produktet.

## Alvorlig risiko for skade angis på følgende måte:



**ADVARSEL!** Dette symbolet angir fare for død eller alvorlig personskade



**OBS!** Dette symbolet angir fare for personskade eller skade på eiendom



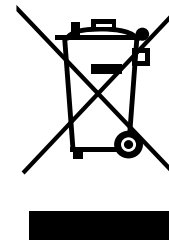
**ADVARSEL!**

1. Advarsel: For å unngå overoppheeting må varmeovnen ikke tildekkes.
2. Dersom ledningen blir skadd, må den skiftes av fabrikanten, fabrikantens servicerepresentant eller tilsvarende kvalifisert person for å unngå fare.
3. Enheten kan brukes av barn over 8 år og personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaring og kunnskap, dersom de har tilsyn eller har fått innføring i bruk og farene ved bruk av varmeovnen. Ikke la barn leke med enheten. Barn må ikke rengjøre enheten uten tilsyn.
4. Varmeovnen må ikke plasseres rett under en stikkontakt.
5. Ikke bruk varmeovnen i nærheten av badekar, dusj eller svømmebasseng.
6. Ikke la bar under 3 år komme i nærheten av varmeovnen, med mindre de er under konstant tilsyn.

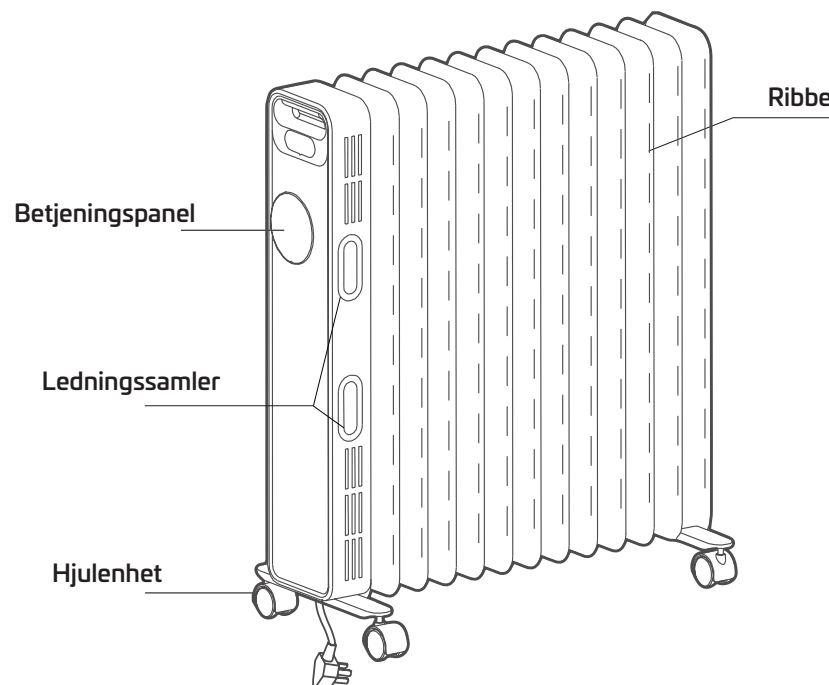
Barn mellom 3 og 8 år kan bare slå enheten på/av dersom den er plassert eller installert på dens tiltenkte normale brukssted og at de har tilsyn eller har fått innføring i sikker bruk av enheten og forstår farene bruken medfører. Barn mellom 3 og 8 år må ikke få lov til å sette støpselet i en stikkontakt, betjene, rengjøre eller utføre vedlikehold på enheten.

**NO****OBS!**

7. OBS – Enkelte deler av dette produktet kan bli svært varme og forårsake brannskader. Det kreves spesiell oppmerksomhet dersom barn eller sårbare personer er tilstede.
8. Varmeovnen er fylt med en eksakt mengde spesialolje. Reparasjoner som krever at oljebeholderen åpnes må kun utføres av fabrikanten eller fabrikantens servicerepresentant, som skal kontaktes hvis det oppstår en oljelekkasje. Når varmeovnen skal kasseres, må man følge bestemmelserne som gjelder avfallshåndtering av olje.
9. Korrekt kassering av dette produktet  
Denne merkingen angir at dette produktet ikke skal kasseres sammen med annet husholdningsavfall i EU. For å unngå mulig skade på miljø og mennesker som følge av ukontrollert kassering, skal det kasseres ansvarlig for å fremme bærekraftig gjenbruk av materialressurser. For å returnere den brukte enheten din, vennligst benytt retur- og innsamlingssystemene eller kontakt forhandleren du kjøpte produktet hos. De kan ta imot dette produktet for miljøsikker gjenvinning.
10. Denne varmeovnen kan ikke gi presis temperaturkontroll av omgivelsene, og derfor kan den ikke brukes som temperaturreguleringsenhet for lagerområder for varer, dyr og planter.



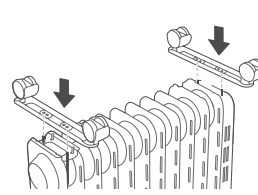
# DELENES PLASSERING



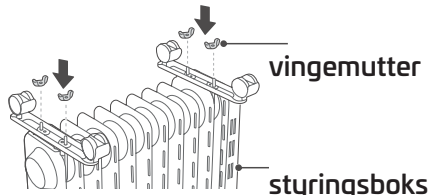
## Hvordan bruke oljefylt varmeovn

### Sette på hjulene

1. Snu varmeovnen opp-ned.
2. Som vist på figur 1 rettes feste-hullene i hver hjulenhet inn etter de to gjengetappene i hver ende av varmeovnen, og hjulene settes på tappene.
3. Fest hver hjulenhet, slik figur 2 viser, ved å skru to vingemuttere på skruene. Trekk til vingemutterne og snu deretter varmeovnen riktig vei slik at den står på hjulene.



figur 1



figur 2

NO

## Informasjonskrav for elektriske lokale varmeovner

<b>Modellidentifikator(er): COE6200V</b>					
Vaskegods	Symbol	Verdi	Enhet	Vaskegods	Enhet
Merkeeffekt:	220–240 V ~ 50 Hz, 2 000 W				
<b>Varmoeffekt</b>				<b>Gjelder elektriske varmelagringsovner kun for lokal romoppvarming (velg én)</b>	
Nominell varmoeffekt	Pnom	0,8	kW	Manuell varmelagringskontroll, med integrert termostat	[Nei]
Min. varmoeffekt (indikativ)	Pmin	0,7	kW	Manuell varmelagringskontroll med rom- og/eller utetemperaturvisning	[Nei]
Maksimal kontinuerlig varmoeffekt	Pmax, c	0,8	kW	Elektronisk varmelagringskontroll med rom- og/eller utetemperaturvisning	[Nei]
<b>Ekstra strømforbruk</b>				Vifteassistert varmoeffekt	[Nei]
Ved normal varmoeffekt	elmaks.	0 000	kW	<b>Type varmoeffekt/romtemperaturstyring (velg én)</b>	
Ved minste varmoeffekt	elmin	0 000	kW	Ett-trinns varmoeffekt og ingen romtemperaturstyring	[Nei]
I beredskaps-modus	elSB	0 000	kW	To eller flere manuelle trinn, ingen romtemperaturstyring	[Nei]
				Med mekanisk termostatisk romtemperaturstyring	[Nei]
				Med elektronisk romtemperaturstyring	[Ja]
				Elektronisk romtemperaturstyring pluss dagstidsur	[Nei]
				Elektronisk romtemperaturstyring pluss uketidsur	[Nei]
<b>Andre styringsalternativer (flere valgmuligheter)</b>					
				Romtemperaturstyring, med nærværssdetektor	[Nei]
				med avstandsstyring	[Nei]
				med adaptiv startstyring	[Nei]
				med driftstidsbegrensning	[Ja]
				med black bulb-sensor	[Nei]

# BRUKSANVISNING

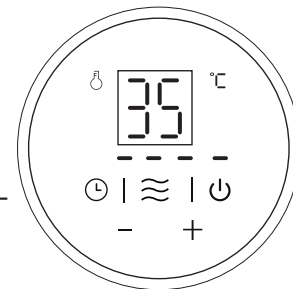
## Kontroller følgende før du slår den på:

1. Ledningen må ikke være skadet eller splittet.
2. Kontroller før du bruker varmeovnen at stikkontakten merkeeffekt samsvarer med effekten i tabellen over og at den er utstyrt med vernejord før den tas i bruk; i motsatt tilfelle må stikkontakten byttes.

## Bruksanvisning

### På/Beredskap

Sett støpselet i stikkontakten. Summeren "piper" lenge; trykk på på/av-knappen "Ø" for å slå på varmeovnen. For å slå av varmen, trykk på på/av-knappen "Ø" for å gå over i beredskapsstilling.



### Effektinnstilling

Med varmeovnen slått på trykker du på "≈"-knappen for å velge en av effektinnstillingene: høy, middels eller lav.

### Temperaturinnstilling

Når varmeovnen er slått på, trykker du på knappen "+" eller "-" for å stille temperaturen. Trykk på og hold inne knappen "+" eller "-" for å stille temperaturen raskt; etter å ha stilt temperaturen går varmeovnen automatisk ut av temperaturinnstillingsmodus etter 5 sekunder.

### Stille starttidspunkt

Trykk på tidsurknappen "🕒" i beredskapsmodus for å gå inn i tidsinnstillingsmodus. Trykk på "+" eller "-" for å stille starttidspunktet. Trykk på og hold inne "+" eller "-" for å stille starttidspunktet raskt. Varmeovnen slår på til oppsatt tid.

### Stille sluttidspunkt

Med varmeovnen slått på trykker du på tidsurknappen "🕒" for å gå inn til tidsinnstillingsmodus. Trykk på "+" eller "-" for å stille sluttidspunktet. Trykk på og hold inne "+" eller "-" for å stille sluttidspunktet raskt. Varmeovnen slår seg av til oppsatt tid og går over i beredskapsmodus.

A: Tidsuret kan stilles mellom 0 og 24 timer. Hver gang du trykker på knappen "+" eller "-", økes eller reduseres tidsurinnstillingen med 1 time. Hvis innstilt verdi er 0H, kan du trykke på knappen "-" for å stille tiden til 24H. Hvis innstilt verdi er 24H, kan du trykke på knappen "+" for å stille tiden til 0H. Hvis innstilt verdi er 0H, slås tidsuret av. Hvis innstilt verdi er en annen enn 0H, slås tidsuret på. Etter å ha stilt inn starttidspunkt eller sluttidspunkt, trykker du på tidsurknappen "🕒" eller modusknappen "≈", eller venter i 5 sekunder for å gå ut av tidsurinnstillingsmodus.

B: Hvis tidsuret er stilt mens varmeovnen er på, kan du slå av tidsuret ved å trykke på på/av-knappen "Ø" for å gå inn i beredskapsmodus.

**NO**

C: Etter at tidsuret er startet, kan du trykke på tidsurknappen "🕒" for å se gjenværende tid og tilbakestille tidsuret hvis det er ønskelig. På innstilt tidspunkt slås varmeovnen av (varmen slås av) eller startes (varmen slås på med tidligere innstilt temperatur). Ved strømbrudd nullstilles tidsuret.

**Minnefunksjon**

Når varmeovnen slås på, starter den med samme temperaturinnstilling som den hadde da den gikk over i beredskapsmodus.

**Sikringsfunksjon**

Hvis innetemperaturen overstiger 50 °C når varmeovnen er i beredskapsmodus eller slått på, slås varmen av, summeren avgir 10 lange pipetoner, displayet viser "FF" og blinker med 1 Hz i 75 sekunder. Så lenge sikringsfunksjonen er aktiv, forblir varmeovnen avslått, selv om omgivelsestemperaturen er lavere enn 50 °C, og den kan bare startes på nytt ved å slå ovnen av og på igjen.

**Avslagning**

Når varmeovnen er slått på, trykker du på på/av-knappen "∅" i kontrollpanelet for å gå over i beredskapsstilling, trekker ut ledningen og venter mens varmeovnen avkjøles.

**NB:**

Første gang du bruker varmeovnen eller når du setter støpselet i stikkontakten igjen, må du kontrollere at støpselet sitter ordentlig i stikkontakten.

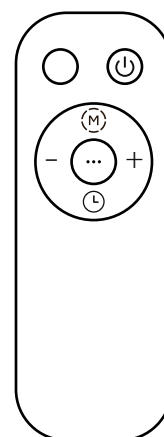
**Kontrollmetode**

Sett støpselet i stikkontakten og slå på varmeovnen; etter ca. en halv time slår du den av og trekker ut støpselet. Kontroller om støpselets stifter er varme; skift ut stikkontakten dersom stiftene er varmere enn ca. 50 °C for å unngå at støpselet brennes eller at det oppstår brann pga. dårlig kontakt i stikkontakten.

**BRUK AV FJERNKONTROLLEN**

Knappene på fjernkontrollen er stort sett de samme som på selve varmeovnen.

∅	STARTKNAPP
Ⓜ	INNSTILLINGSKNAPP (DRIFTSSTILLING)
+	ØKE TEMPERATUREN
-	SENKE TEMPERATUREN
🕒	TIDSURKNAPP



# RENGJØRINGS- OG VEDLIKEHOLDANVISNING

1. Den elektriske varmeovnen skal rengjøres regelmessig for å fjerne støv fra overflaten på ribbene. Ellers kan stråleeffekten reduseres.
2. Trekk støpselet ut av stikkontakten, la ovnen avkjøles og tørk av støvet med en fuktig klut. Ikke bruk vaskemiddel eller skuremiddel.
3. Ikke skrap overflaten på ribbene med skarpt eller hardt verktøy, ellers kan overflaten ruste fordi den malte overflaten skades.

## EUROPEISKE RETNINGSLINJER FOR AVFALLSHÅNDTERING

**Følgende anvisninger må følges når denne enheten brukes i EU-land.**

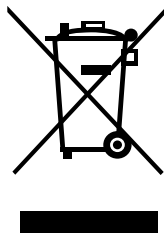
**TENK PÅ DETTE NÅR VARMEOVNEN SKAL KASSERES:** Dette produktet må ikke kasseres som usortert husholdningsavfall. Det skal kasseres separat som spesialavfall.

Enheten må ikke kasseres som husholdningsavfall. Avfallshåndteringsinformasjon:

1. Enkelte kommuner kan ha gratis innsamlingsopplegg for kassering av elektronisk avfall.
2. I enkelte tilfeller kan enheten leveres gratis til forhandleren når du kjøper en ny.
3. I enkelte tilfeller kan også forhandleren ta imot den gamle enheten og avfalls håndtere den gratis.
4. Ettersom gamle produkter inneholder verdifulle materialer, kan de selges til metallskraphandlere.

### MERK!

Avfall som etterlates i skoger og ellers i naturen utgjør en helsefare hvis helsefarlige stoffer lekker ut i grunnvannet og kommer inn i næringskjeden.



DK

## TILLYKKE MED KØBET AF DIN NYE OLIERADIATOR

### Indhold

Sikkerhedsanvisninger.....	29
Advarsel.....	29
Forsigtig.....	30
Placering af dele.....	31
Brug af olieradiatoren .....	31
Betjeningsvejledning.....	33
Rengørings- og vedligeholdelsesanvisninger .....	35
Europæiske retningslinjer for affaldshåndtering.....	35

### Læs denne vejledning

I denne vejledning finder du masser af nyttige råd om korrekt anvendelse og vedligeholdelse af din radiator. Et par forebyggende vedligeholdelsesforanstaltninger fra din side kan spare dig for en masse tid og penge i radiatorens levetid.

## SIKKERHEDSANVISNINGER

For at forhindre skader på brugere, andre personer og ejendom skal følgende anvisninger følges. Fejlbetjening som følge af manglende overholdelse af anvisningerne kan resultere i skader på produktet.

**Alvorlige farer for personskader angives på følgende måde:**



**ADVARSEL!** Dette symbol angiver risiko for dødsfald eller alvorlig personskade



**FORSIGTIG!** Dette symbol angiver risiko for personskade eller skader på ejendom



**ADVARSEL!**

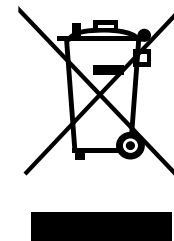
1. Advarsel: For at undgå overophedning må radiatoren aldrig tildækkes.
2. Hvis strømledningen beskadiges, skal den udskiftes af producenten, producentens servicerepræsentant eller en tilsvarende kvalificeret person for at undgå fare.
3. Dette apparat kan benyttes af børn på 8 år og ældre samt af personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller mangl på erfaring og viden, hvis de er under opsyn eller er blevet vejledd i, hvordan man bruger apparatet sikkert, og forstår de involverede farer. Lad ikke børn lege med apparatet. Rengøring og vedligeholdelse må ikke udføres af børn uden opsyn.
4. Radiatoren må ikke placeres lige under en stikkontakt.
5. Brug ikke denne radiator tæt på et badekar, en bruser eller et svømmebassin.
6. Lad ikke børn under 3 år komme i nærheden af radiatoren, medmindre de er under konstant opsyn.

Børn mellem 3 og 8 år må kun tænde/slukke for apparatet, hvis det er placeret eller installeret i sin tiltænkte normale driftsposition, og de er under opsyn eller er blevet vejledd i, hvordan man bruger apparatet sikkert, og forstår de involverede farer. Børn mellem 3 og 8 år har ikke lov til at tilslutte, betjene eller rengøre apparatet eller udføre brugervedligeholdelse.

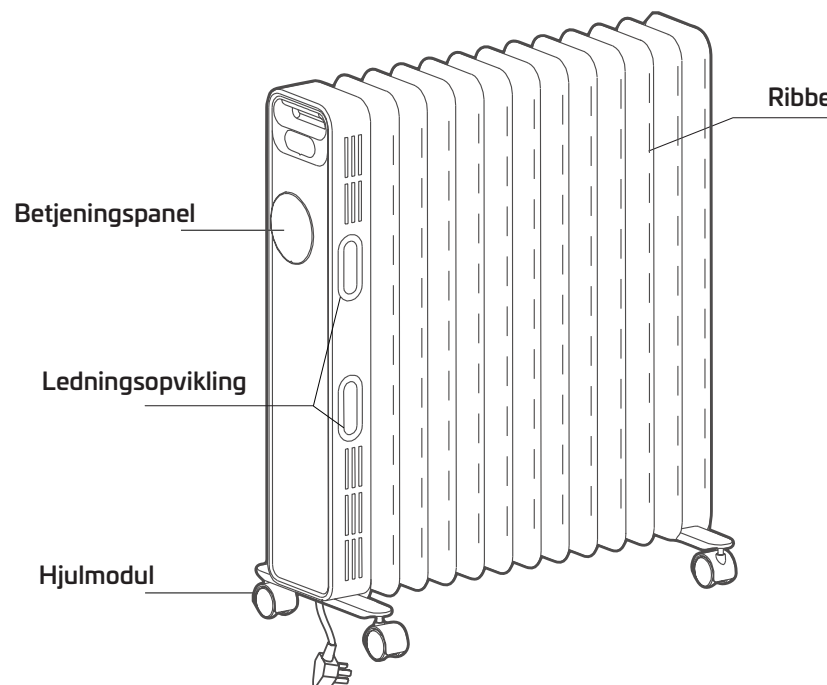
DK


**FORSIGTIG!**

7. FORSIGTIG – Visse dele af produktet kan blive meget varme og forårsage forbrændinger. Der kræves særlig opmærksomhed, hvis børn eller sårbare personer er til stede.
8. Denne radiator er fyldt med en præcis mængde specialolie. Reparationer, der kræver åbning af oliebeholderen, må kun udføres af producenten eller producentens servicerepræsentant, som skal kontaktes i tilfælde af en olielækage. Ved skrotning af radiatoren skal reglerne for bortskaffelse af olie overholdes.
9. Korrekt bortskaffelse af dette produkt  
Dette mærke angiver, at produktet ikke må bortskaffes sammen med andet husholdningsaffald overalt i EU. For at undgå potentiel skadelig påvirkning af miljøet eller menneskers helbred som følge af ukontrolleret bortskaffelse skal apparatet genvindes på forsvarlig vis med henblik på bæredygtig genbrug af materiale-ressourcer. Bortskaf det brugte apparat via det relevante genanvendelses- og indsamlingssystem, eller kontakt den forhandler hvor produktet er købt. De kan modtage produktet med henblik på miljøvenlig og sikker genanvendelse.
10. Denne radiator kan ikke sikre en nøjagtig temperaturregulering af omgivelserne og kan derfor ikke bruges som temperaturreguleringسانordning til lagerlokaler, genstande, dyr og planter.



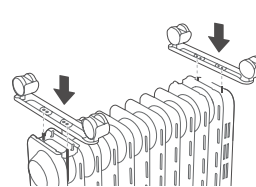
# PLACERING AF DELE



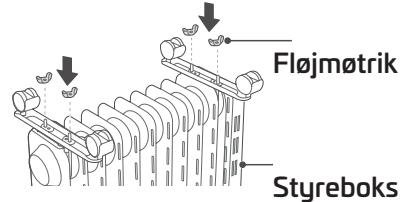
# Brug af olieradiatoren

## Installation af hjulmoduler

1. Vend radiatoren på hovedet.
2. Som vist på figur 1 placeres monteringshullerne i hvert hjulmodul over de to studse i hver ende af radiatoren, hvorefter hjulmodulerne sænkes ned over studsene.
3. Som vist på figur 2 fastgøres hvert hjulmodul ved at skru et par fløjmøtrikker på studerne. Tilspænd fløjmøtrikkerne og vend derefter radiatoren om igen, så den hviler på hjulene.



Figur 1



Figur 2

DK

# Informationskrav for elektriske varmeenheder til lokale rum

<b>Model-ID: COE6200V</b>					
Element	Symbol	Værdi	En-hed	Element	Enhed
Mærkeværdier:	220–240 V ~ 50 Hz, 2.000 W				
<b>Varmeeffekt</b>				<b>Type af varmetilførsel, for elektriske varmeenheder kun til lokal rumopvarmning (vælg en)</b>	
Nominel varmeeffekt	Pnom	0,8	kW	Manuel varmeladningsregulering, med integreret thermostat	[Nej]
Minimum varme-effekt (indikativ)	Pmin	0,7	kW	Manuel varmeladningsregulering med feedback fra rumtemperatur og/eller udendørstemperatur	[Nej]
Maksimal kontinuerlig varmeeffekt	Pmax, c	0,8	kW	Elektronisk varmeladningsregulering med feed-back fra rumtemperatur og/eller udendørstem-peratur	[Nej]
<b>Forbrug af hjælpestrøm</b>				Ventilatorassisteret varmeeffekt	[Nej]
Ved normal varmeeffekt	elmax	0,000	kW	<b>Type af varmeeffekt/rumtemperaturregulering (vælg en)</b>	
Ved minimum varmeeffekt	elmin	0,000	kW	Enkeltrins varmeeffekt og ingen rumtemperaturregulering	[Nej]
I standby-tilstand	elSB	0,000*	kW	To eller flere manuelle trin, ingen rumtemperaturregulering	[Nej]
				Med mekanisk termostatisk rumtemperaturregulering	[Nej]
				Med elektronisk rumtemperaturregulering	[Ja]
				Elektronisk rumtemperaturregulering plus døgn-timer	[Nej]
				Elektronisk rumtemperaturregulering plus uge-timer	[Nej]
<b>Andre reguleringsmuligheder (flere punkter kan vælges)</b>					
				Rumtemperaturregulering, med persondetektering	[Nej]
				Med afstandsregulering	[Nej]
				Med adaptiv startregulering	[Nej]
				Med driftstidsbegrænsning	[Ja]
				Med sortkuglesensor	[Nej]

# BETJENINGSVEJLEDNING

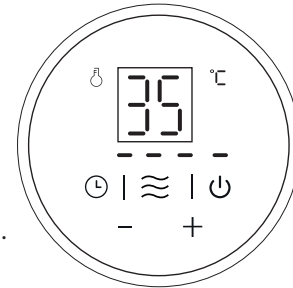
## Kontrollér følgende før du tænder for produktet:

1. Strømledningen må ikke være beskadiget eller flækket.
2. Før du bruger radiatoren skal du kontrollere, at mærkeeffekten i stikkontakten svarer til mærkeværdien i ovenstående tabel, og at den er udstyret med en beskyttelseslede-anordning; i modsat fald skal stikkontakten udskiftes.

## Betjeningsvejledning

### Tændt/standby

Sæt radiatorens stik i stikkontakten. Summeren "bipper" i lang tid; tryk på tænd/sluk-knappen "Ø" for at tænde for radiatoren. Tryk på tænd/sluk-knappen "Ø" igen for at slå opvarmningen fra og skifte til standby-tilstand.



### Effektindstilling

Når radiatoren er tændt, kan du trykke på knappen "≈" for at vælge en af effekt-indstillerne: høj, medium eller lav.

### Temperaturindstilling

Når radiatoren er tændt, kan du trykke på knappen "+" eller "-" for at indstille temperaturen. Tryk og hold knappen "+" eller "-" inde for at indstille temperaturen hurtigt; efter indstilling af temperaturen vil radiatoren automatisk forlade temperaturindstillingsskærmen efter 5 sekunder.

### Indstilling af starttid

Tryk på timer-knappen "(L)" i standby-tilstand for at gå til skærmen for timerens starttid. Tryk på knappen "+" eller "-" for at indstille starttiden. Tryk og hold knappen "+" eller "-" inde for at indstille starttiden hurtigt. På det angivne tidspunkt starter radiatoren.

### Indstilling af sluttid

Når radiatoren er tændt, kan du trykke på knappen "(L)" for at gå til skærmen for timerens sluttid. Tryk på knappen "+" eller "-" for at indstille sluttiden. Tryk og hold knappen "+" eller "-" inde for at indstille sluttiden hurtigt. På det angivne tidspunkt slukker radiatoren og skifter til standby-tilstand.

A: Timeren kan indstilles til mellem 0 og 24 timer. Hver gang du trykker på knappen "+" eller "-", øges eller mindskes timer-indstillingen med 1 time. Hvis den indstillede værdi er OH, kan du trykke på knappen "-" for at indstille tiden til 24H. Hvis den indstillede værdi er 24H, kan du trykke på knappen "+" for at indstille tiden til OH. Når den indstillede værdi er OH, er timeren slået fra. Når den indstillede værdi er noget andet end OH, er timeren slået til. Efter indstilling af starttidspunkt eller sluttidspunkt skal du trykke på timer-knappen "(L)" eller tilstandsknappen "≈", eller vente i 5 sekunder for at forlade timer-indstillingstilstanden.

B: Hvis timeren er blevet indstillet, mens radiatoren er tændt, kan du annullere timeren ved at trykke på tænd/sluk-knappen "Ø" for at skifte til standby-tilstand.

**DK**

C: Når timeren er startet, kan du trykke på timer-knappen "🕒" for at kontrollere den resterende tid og nulstille timeren, hvis det ønskes. På det planlagte tidspunkt bliver radiatoren slukket (opvarmning slås fra) eller startet (opvarmningen slås til ved den foregående temperaturindstilling). I tilfælde af et strømsvigt bliver timeren nulstillet.

**Hukommelsesfunktion**

Når radiatoren tændes, starter den ved samme temperaturindstilling, som den havde før den skiftede til standby-tilstand.

**Sikkerhedsfunktion**

Hvis den indendørs omgivende temperatur stiger til over 50 °C, mens radiatoren er i standby-tilstand eller tændt, vil alle udgange blive slået fra, summeren vil afgive 10 lange bip, den digitale skærm vil vise "FF" og blinke ved 1 Hz i 75 sekunder. Så længe sikkerhedsfunktionen er aktiv, forbliver radiatoren slukket, selvom den omgivende temperatur falder til under 50 °C, og den kan kun genstartes ved at slukke og tænde for strømmen.

**Nedlukning**

Når radiatoren er tændt, trykkes der på tænd/sluk-knappen "ଓ" på kontrolpanelet for at skifte til standby-tilstand; derefter trækker man stikket ud og venter på, at radiatoren køler ned.

**Bemærk**

Når du bruger radiatoren for første gang eller tilslutter den til stikkontakten igen, skal du kontrollere, at stikket sidder godt fast i kontakten.

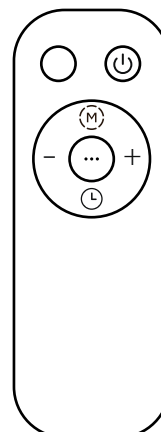
**Inspektionsmetode**

Sæt strømstikket i stikkontakten og tænd for radiatoren; efter cirka en halv time skal du slukke og trække stikket ud. Kontrollér om stikbenene er varme; udskift stikkontakten, hvis stifterne er varmere end omkring 50 °C for at undgå at brænde stikket eller forårsage brand på grund af overophedning af stikkontakten som følge af dårlig kontakt.

**BRUG AF FJERNBETJENINGEN**

Knapperne på fjernbetjeningen er i det store og hele de samme som på selve radiatoren.

ଓ	STARTKNAP
Ⓜ	TILSTANDSKNAP (DRIFTSTILSTAND)
+	HÆV TEMPERATUREN
-	SÆNK TEMPERATUREN
🕒	TIMERKNAP



# RENGØRINGS- OG VEDLIGEHOLDELSES-VEJLEDNING

1. Elradiatoren bør jævnligt rengøres for at fjerne støv fra ribbernes overflader. Ellers kan varmeudstrålingens effektivitet blive reduceret.
2. Frakobl radiatoren fra strømforsyningen og lad den køle af; tør den derefter af med en blød, fugtig klud. Brug ikke rengøringsmidler eller slibemidler.
3. Skrab ikke på ribbernes overflade med skarpe eller hårde værktøjer; i modsat fald kan overfladen ruste som følge af skader på malingen.

# EUROPÆISKE RETNINGSLINJER FOR AFFALDSHÅNDTERING

**Følgende anvisninger skal overholdes ved anvendelse af denne radiator i EU-lande**

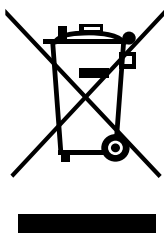
**BORTSKAFFELSE:** Bortskaf ikke dette produkt som usorteret kommunalt affald. Det bør bortskaffes særskilt som specialaffald.

Apparatet må ikke bortskaffes som husholdningsaffald. Bortskaffelsesoplysninger:

1. Nogle kommuner har gratis indsamlingssystemer til bortskaffelse af elektronikaffald.
2. I visse tilfælde kan forhandleren tage sig af det gamle apparat gratis, når du køber et nyt.
3. I visse tilfælde kan producenten også tage imod det gamle apparat og håndtere det gratis.
4. Eftersom gamle produkter indeholder værdifulde materialer, kan de også sælges til produkthandlere.

## SÆRLIG BEMÆRKNING

Affald der smides i skove eller åbent landskab udgør en sundhedsrisiko, når skadelige stoffer løkker ud i grundvandet og kommer ind i fødekæden.



# ONNITTELUT UUDEN ÖLJYTÄYTTEISEN LÄMPÖPATTERIN HANKINNASTA

## Sisällysluettelo

Turvallisuusohjeet .....	37
Varoitukset .....	37
Tärkeää .....	38
Laitteen osat .....	39
Öljytäytteisen lämpöpatterin käyttäminen .....	39
Käyttöohjeet .....	41
Puhdistus ja kunnossapito-ohjeet .....	43
Euroopan jätehuoltomääräykset .....	43

## Lue tämä käyttöohje

Käyttöohje sisältää paljon hyödyllistä tietoa lämpöpatterin käyttämisestä ja kunnossapitämisestä. Muutamalla ennakko tehtäväällä toimenpiteellä voit säästää ajan mittaan paljon aikaa ja rahaa.

## TURVALLISUUSOHJEET

Henkilö- ja omaisuusvahinkojen vaaran vuoksi seuraavien ohjeiden noudattaminen on välttämätöntä. Myös laitevahingot ovat mahdollisia, mikäli laitetta käytetään näiden ohjeiden vastaisesti.

### Vakavan henkilövahingon vaara on merkity seuraavasti:



#### **VAROITUS!**

Tämä merkki tarkoittaa hengenvaarallisen tai vakavan henkilövahingon vaaraa



#### **TÄRKEÄÄ!**

Tämä merkki tarkoittaa henkilö- tai omaisuusvahingon vaaraa



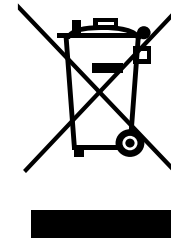
#### **VAROITUS!**

1. Varoitus! Ylikuumentumisvaaran vuoksi lämpöpatteria ei saa peittää.
  2. Vahingoittuneen virtajohdon saa turvallisuussyyistä vaihtaa vain valmistaja tai valmistajan valtuuttama huoltoliike tai vastaava pätevä asiantuntija.
  3. Alle 8-vuotiaat lapset sekä henkilöt, joilla on toiminnallisia rajoitteita tai vain vähän kokemusperäistä tietoa ja taitoa, voivat käyttää tästä laitetta, mikäli käyttöä valvotaan tai heidät on opettettu käyttämään laitetta turvallisesti ja he ymmärtävät käyttöön liittyvät vaarat. Lapsille on painotettava, että laitteella ei saa leikkiä. Lapset eivät saa puhdistaa tai huoltaa laitetta ilman valvontaa.
  4. Lämpöpatteria ei saa sijoittaa suoraan pistorasian alapuolelle.
  5. Tätä lämpöpatteria ei saa käyttää kylpyammeen, suihkun tai uima-altaan läheisyydessä.
  6. Alle 3-vuotiaita lapsia ei saa päästää lämpöpatterin lähelle ilman jatkuvaa silmälläpitöitä.
- 3–8-vuotiaat lapset saavat käynnistää ja sammuttaa laitteen, mikäli se on käyttötarkoituksen mukaisessa normaalissa sijainnissa ja asennossa ja lapsen toimintaa valvotaan tai hänet on opettettu käyttämään laitetta turvallisesti ja hän ymmärtää käyttöön liittyvät vaarat. 3–8-vuotiaat lapset eivät saa yhdistää pistoketta pistorasiaan eivätkä käyttää, puhdistaa tai tehdä muita käyttäjälle kuuluvia kunnossapitotoimia.

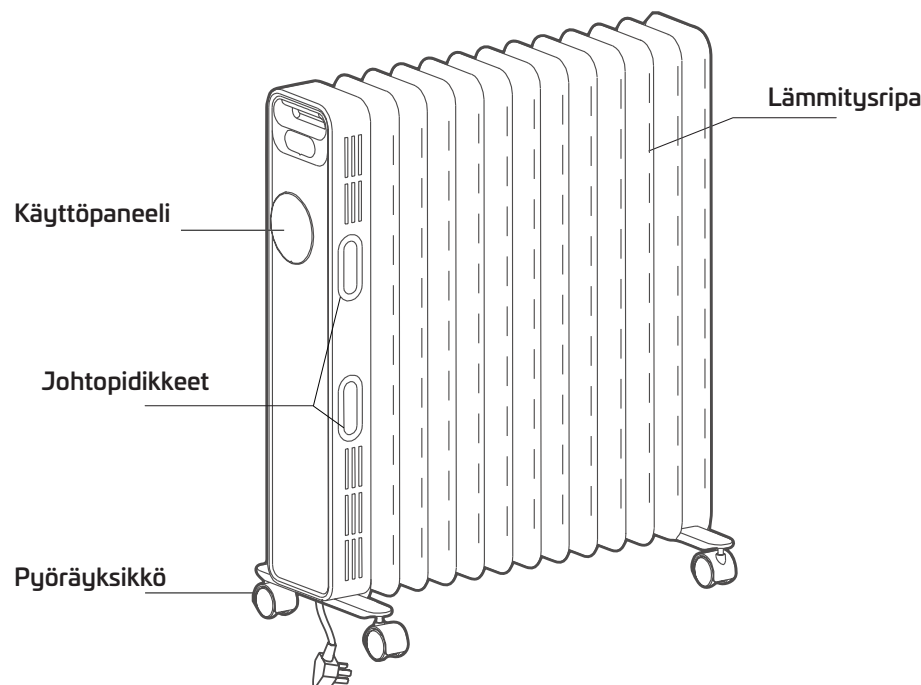
FI


**TÄRKEÄÄ!**

7. TÄRKEÄÄ – Tuotteessa on osia, jotka voivat kuumentua voimakkaasti ja aiheuttaa palovammoja. Erityistä varovaisuutta on noudatettava silloin, kun läsnä on lapsia tai erityistä huolenpi-toa tarvitsevia aikuisia.
8. Tässä lämpöpatterissa on tarkasti määritelty määrä erikoisöljyä. Mahdollisen öljyvuodon yhteydessä käyttäjän on otettava yhteyttä valmistajaan tai valmistajan valtuuttamaan huoltoliik-keeseen, sillä ne ovat ainoa taho, joka saa suorittaa öljysäiliön avaamista vaativia korjauksia. Lämpöpatteri on hävitettävä jäteöljyn hävittämistä koskevien määräysten mukaisesti.
9. Tuotteen hävittäminen oikealla tavalla  
 Tämä merkki osoittaa, että tuotetta ei saa hävittää EU:ssa sekajätteen joukossa. Toimita tuote kierrätykseen. Siten estät osaltasi väärästä jätteen- käsittelystä aiheutuvat ympäristö- ja terveyshaitat, ja laitteen kierrätettävät osat voidaan käyttää uudelleen. Voit toimittaa laitteen paikalliseen kierrätys- ja ke- räyspisteeseen tai takaisin laitteen myyneelle jälleenmyyjälle. Jälleenmyyjällä on järjestelmä tuotteen hävittämiseen ympäristölle turvallisella tavalla.
10. Tämä lämpöpatteri ei pysty valvomaan ympäristön lämpötilaa tarkasti, ja siksi se ei sovellu lämpötilansääätäjäksi varastoihin, myyntituotteille, elämille eikä kasveille.



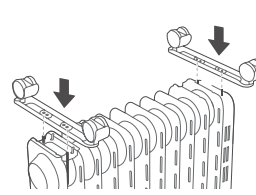
## LAITTEEN OSAT



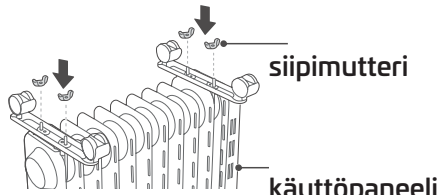
## Öljytäytteisen lämpöpatterin käyttäminen

### Pyörien asentaminen

1. Käännä lämpöpatteri ylösallasin.
2. Kohdista lämpöpatterin molemmissa pääissä pyöräyksikön asennusreiat kahden tapin kanssa, ja laske pyöräyksiköt tappien varaan, ks. kuva 1.
3. Kiinnitä kumpikin pyöräyk-  
sikkö tappeihin kahdella  
siipimutterilla, ks. kuva 2.  
Kiristä siipimutterit ja käännä  
lämpöpatteri pystyn  
pyöriensä varaan.



kuva 1



kuva 2

FI

## Sähkökäyttöisten paikallisten tilalämmittimien tietovaatimukset

<b>Mallitunniste(et): COE6200V</b>					
Kohta	Symboli	Arvo	Yksikkö	Kohta	Yksikkö
Jännite ja teho:		220–240 V ~ 50 Hz, 2 000 W			
<b>Lämpöteho</b>				<b>Lämmonsyötön typpi, ainoastaan sähkökäyttöiset varavaavat paikalliset tilalämmittimet (valitaan yksi)</b>	
Nimellis-lämpöteho	Pnom	0,8	kW	Manuaalinen lämmönvarauksen säätö, johon liittyy integroitu termostaatti	[Ei]
Vähimmäislämpöteho (ohjeellinen)	Pmin	0,7	kW	Manuaalinen lämmönvarauksen säätö, johon liittyy huone- ja/tai ulkolämpötilan kompensointi	[Ei]
Suurin jatkuva lämpöteho	Pmax, c	0,8	kW	Sähköinen lämmönvarauksen säätö, johon liittyy huone- ja/tai ulkolämpötilan kompensointi	[Ei]
<b>Lisäsähkönkulutus</b>				Puhallinlämmitys	[Ei]
Nimellis-lämpöteholta	elmax	0,000	kW	<b>Lämmityksen/huonelämpötilan säädön typpi (valitaan yksi)</b>	
Vähimmäislämpöteholta	elmin	0,000	kW	Yksiportainen lämmitys ilman huonelämpötilan säätöä	[Ei]
Valmiustilassa	elSB	0,000*	kW	Kaksi tai useampi manuaalista porrasta ilman huonelämpötilan säätöä	[Ei]
				Mekaanisella termostaattilla toteutetulla huonelämpötilan säädöllä	[Ei]
				Sähköisellä huonelämpötilan säädöllä	[Kyllä]
				Sähköinen huonelämpötilan säätö ja vuorokausiajastin	[Ei]
				Sähköinen huonelämpötilan säätö ja viikkoajastin	[Ei]
				<b>Muut säätömahdollisuudet (voidaan valita useita)</b>	
				Huonelämpötilan säätö läsnäolotunnistimen kanssa	[Ei]
				Etäohjausmahdollisuuden kanssa	[Ei]
				Mukautuvan käynnistykseen ohjauksen kanssa	[Ei]
				Käyntiajan rajoituksen kanssa	[Kyllä]
				Lämpösäteilyanturin kanssa	[Ei]

# KÄYTTÖOHJEET

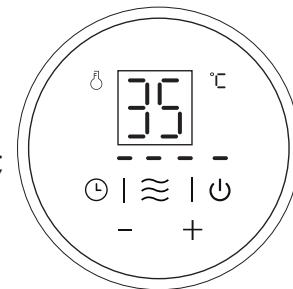
## Tarkista seuraavat asiat ennen käynnistystä:

1. Virtajohto ei saa olla vaurioitunut tai purkautunut.
2. Tarkista ennen lämpöpatterin käyttöönottoa, että pistorasian virta vastaa edellä olevan taulukon tietoja ja että pistorasia on maadoitettu; muussa tapauksessa pistorasia on vaihdettava.

## Käyttöohjeet

### Käynnistys/Valmiustila

Yhdistä lämpöpatterin pistoke pistorasiaan. Laite antaa pitkän äänimerkin; paina virtapainiketta "⊕", jolloin lämpöpatteri käynnistyy. Lämmitys lopetetaan painamalla "⊖", jolloin lämpöpatteri siirtyy valmiustilaan.



### Lämmitystehon asetus

Paina "≈"-painiketta, kun lämpöpatteri on päällä, ja valitse lämmitysteho seuraavista vaihtoehdista: suuri, keskitaso tai pieni.

### Lämpötilan asetus

Aseta lämpötila painamalla "+"- tai "-"-painiketta, kun lämpöpatteri on käynnissä. "+"- tai "-"-painikkeen painaminen pitkään vaihtaa lämpötilaa nopeasti; kun asetus on valittu, lämpöpatteri poistuu lämpötilan asetusnäytöstä automaattisesti 5 sekunnin kuluttua.

### Aloitusajan asetus

Siirry ajastimen käynnistysnäyttöön napauttamalla ajastinpainiketta "L", kun lämpöpatteri on valmiustilassa. Aseta aloitusaika painamalla "+"- tai "-"-painiketta. "+"- tai "-"-painikkeen painaminen pitkään vaihtaa aloitusaikaa nopeasti. Asetusajan koittaessa lämpöpatteri käynnistyy.

### Päättymisajan asetus

Siirry ajastimen sammutusnäyttöön painamalla ajastinpainiketta "L", kun lämpöpatteri on käynnissä. Aseta päättymisaika painamalla "+"- tai "-"-painiketta. "+"- tai "-"-painikkeen painaminen pitkään vaihtaa päättymisaikaa nopeasti. Asetusajan koittaessa lämpöpatteri sammuu ja siirtyy valmiustilaan.

A: Ajastimen voi asettaa 0–24 tuniksi. Jokainen "+"- tai "-"-painikkeen painallus lisää tai vähentää aikaa 1 tunnilta. Mikäli asetusajaka on OH, voit asettaa ajaksi 24H painamalla "-"-painiketta. Mikäli asetusajaka on 24H, voit asettaa ajaksi OH painamalla "+"-painiketta. Kun arvoksi asetetaan OH, ajastin sammuu. Kun arvoksi asetetaan mikä muu tahansa kuin OH, ajastin käynnistyy. Kun ajastimen aloitus- ja päättymisaika on asetettu, poistu asetusnäytöstä painamalla ajastinpainiketta "L" tai toimintatilapainiketta "≈", tai odota 5 sekuntia.

B: Mikäli ajastin on asetettu lämpöpatterin ollessa käynnissä, ajastimen voi peruuttaa painamalla virtapainiketta "⊕", jolloin lämpöpatteri siirtyy valmiustilaan.

**FI**

C: Voit tarkistaa käynnissä olevassa ajastimessa jäljellä olevan ajan sekä nollata sen painamalla ajastinpainiketta “🕒”. Asetetun ajan koittaessa kone sammuu (lämmitys päättyy) tai käynnistyy (lämmitys alkaa viimeksi käytetyllä lämpötila-asetuksella). Virransyötön katketessa ajastin nollautuu.

**Muistitoiminto**

Lämpöpatteri käynnistyy sillä lämpötila-asetuksella, joka oli aktiivinen, kun järjestelmä siirtyi valmiustilaan.

**Suojatoiminto**

Mikäli lämpötila nousee sisällä yli 50 °C:seen ja lämpöpatteri on valmiustilassa tai päällä, virrantsyöttö katkeaa kaikista tulosta, järjestelmä antaa 10 pitkää äänimerkkiä ja digitaalinäytössä alkaa vilkkuva “FF” 1 Hz:n taajuudella 75 sekunnin ajan. Niin kauan kuin suojatoiminto on aktiivinen, lämpöpatteri pysyy sammutettuna, vaikka lämpötila laskisi 50 °C:n alle; uudelleenkäynnistys edellyttää virran katkaisemista ja kytkemistä uudelleen.

**Sammatus**

Siirrä käynnissä oleva lämpöpatteri valmiustilaan painamalla virtapainiketta “∅”, irrota pistoke pistorasiasta ja odota, että lämpöpatteri jäähtyy.

**Huom!**

Kun käytät lämpöpatteria ensimmäisen kerran tai yhdistät pistokkeen pistorasiaan uudelleen, varmista, että pistoke asettuu pistorasiaan tiiviisti.

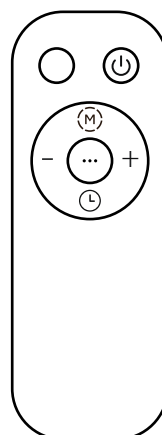
**Kytkenän tarkistus**

Yhdistä pistoke pistorasiaan, käynnistä lämpöpatteri ja anna sen toimia noin puoli tuntia. Sammuta sitten ja vedä pistoke pistorasiasta. Tarkista, ovatko pistokkeen nastat kuumentuneet; vaihda pistorasia, mikäli nastojen lämpötila on enemmän kuin noin 50 °C, muuten vaarana on pistokkeen palaminen ja mahdollisesti tulipalo, jonka syynä on pistokkeen ja pistorasin huono kosketus.

**KAUKOSÄÄTIMEN KÄYTÄMINEN**

Kaukosäätimen painikkeet vastaavat pääosin sähköpatterin painikkeita.

∅	KÄYNNISTYSPIINIKE
Ⓜ	MODE-PAINIKE (TOIMINTATILA)
+	LÄMPÖTILAN NOSTAMINEN
-	LÄMPÖTILAN VÄHENTÄMINEN
🕒	AJASTINPAINIKE



## PUHDISTUS JA KUNNOSSAPITO-OHJEET

1. Lämpöpatteri on puhdistettava säännöllisesti, jotta lämmitysripoihiin kertynyt pöly saadaan pois. Muuten lämpöpatterin suoritusteho voi heikentyä.
2. Irrota pistoke pistorasiasta ja anna lämpöpatterin jäähtyä. Pyyhi sen jälkeen pölyt pois pehmeällä kostealla liinalla. Älä käytä pesuaineita tai hankaavia aineita.
3. Älä raaputa ripojen pintoja terävillä tai kovilla välineillä, sillä maalipinnan vaurioituminen voi johtaa ruostevaurioihin.

## EUROOPAN JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYKSET

**Lämpöpatterin käytössä EU:n alueella on noudatettava seuraavia ohjeita**

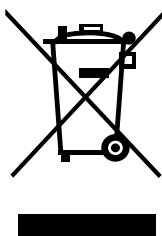
**HÄVITTÄMISTÄ KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET:** Tätä tuotetta ei saa hävittää sekajätteen joukossa. Se on hävitettävä erikseen tietyn tyypisenä jätteenä.

Yksikköä ei saa hävittää kotitalouksien sekajätteenä. Tietoa hävittämisestä:

1. Monissa kunnissa on maksuton keräysjärjestelmä sähkö- ja elektroniikkaromulle.
2. Myös useimmat jälleenmyyjät ottavat vastaan vanhan laitteen uuden laitteenoston yhteydessä.
3. Joskus myös valmistajat ottavat vastaan vanhoja laitteita ja hävittävät ne maksutta.
4. Vanhoissa tuotteissa on arvokkaita materiaaleja, ja siksi ne voi myydä romumetallin ostajille.

## ERITYISHUOMAUTUS

Metsiin jätetyt tai muuten maaperään joutuvat jätteet voivat johtaa haitallisten aineiden vuotamiseen pohjaveteen, josta ne päätyvät ravintoketjuun ja voivat aiheuttaa haittaa terveydelle tai hyvinvoinnille.



## TIL HAMINGJU MEÐ NÝJA OLÍUFYLLTA OFNINN ÞINN

### Innihald

Öryggisleiðbeiningar .....	45
Viðvörun .....	45
Varúð .....	46
Staðsetning ofnhluta .....	47
Að nota olíufylltan ofn .....	47
Leiðbeiningar um notkun .....	49
Leiðbeiningar um þrif og viðhald .....	51
Evrópskar reglur um meðferð sorps .....	51

### Lestu handbókina

Í þessari handbók er að finna fjölmargar gagnlegar ráðleggingar um rétta notkun og viðhald ofnsins þíns. Það getur sparað þér umtalsverðan tíma og peninga að sinna ákveðnum viðhaldsverkum í öryggisskyni á líftíma ofnsins.

# ÖRYGGISLEIÐBEININGAR

Framfylgja verður eftirfarandi ráðleggingum til að hindra fyrir að notendur eða aðrir verði fyrir meiðslum eða eitthvað skemmist. Það getur valdið skemmdum á tækinu að nota það á rangan hátt og fara ekki eftir leiðbeiningunum.

## Eftirfarandi tákna sýna alvarlega hættu á meiðslum:



### VIÐVÖRUN!

Þetta tákna gefur til kynna hættu á dauða eða alvarlegum meiðslum



### VARÚÐ!

Þetta tákna gefur til kynna hættu á meiðslum eða eignaskemmdum



### VIÐVÖRUN!

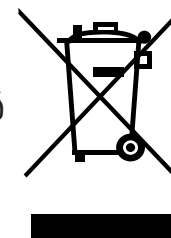
- Viðvörun: Forðast skal ofhitnun með því að breiða ekkert yfir ofninn.
- Sé rafmagnssnúran sködduð mega bara framleiðandi, þjónustufulltrúi hans eða einhver með sambærilegt hæfi skipta um hana til að forðast hættuástand.
- Börn 8 ára og eldri og fólk með skerta líkamlega, tilfinningalega eða andlega færni eða skort á reynslu og þekkingu mega nota tæki þetta, að því gefnu að viðkomandi sé undir eftirliti eða hafi verið leiðbeint eða kennt að nota það á öruggan hátt og skilji þær hættur sem fylgt geta. Börn mega ekki nota tækið sem leikfang. Börn mega ekki þrífa tækið eða viðhalda því á neinn hátt án leiðsagnar.
- Ekki má láta ofninn standa beint undir rafmagnsinnstungu.
- Ekki nota ofninn nálægt baðkari, sturtu eða sundlaug.
- Ekkil leyfa börnum yngri en 3 ára að vera nálægt ofninum nema þau séu undir stöðugu eftirliti.

Börn á aldrinum 3 til 8 ára mega því aðeins kveikja og slökkva á ofninum að hann hafi verið settur upp eða látinna standa í tilætladri stöðu við notkun og að þau séu undir eftirliti eða hafi fengið leiðbeiningar um hvernig nota eigi ofninn á öruggan hátt og að þau skilji hvaða hættur geti fylgt. Börn á aldrinum 3 til 8 ára mega ekki setja ofninn í samband, starfrækja hann eða þrífa eða sinna viðhaldsverkefnum notanda.

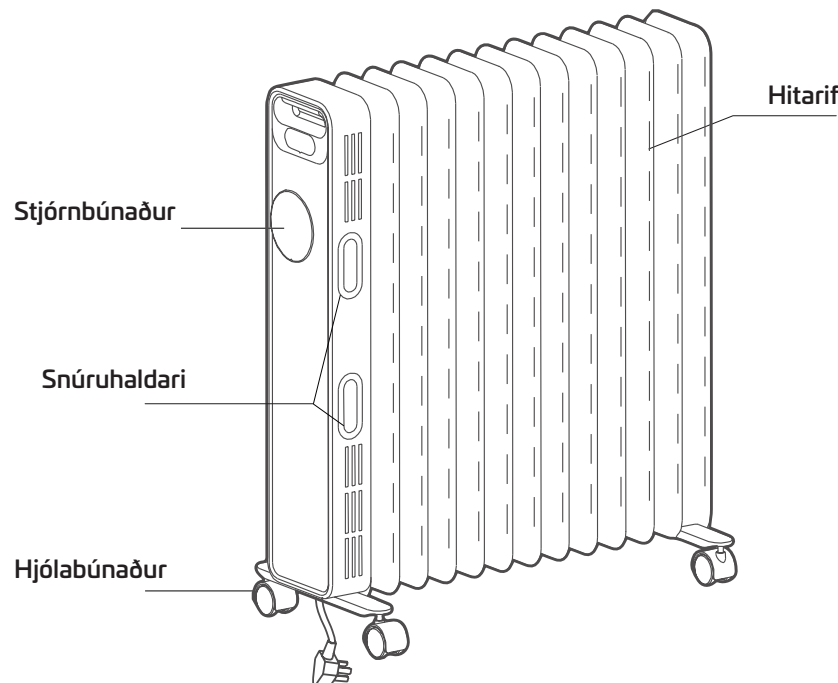
IS


**VARÚÐ!**

7. VARÚÐ - Sumir hlutar tækisins geta orðið snarþeitir og valdið brunasárum. Sýna þarf sérstaka aðgætni ef börn eða viðkvæmt fólk er á staðnum.
8. Ofninn er fylltur með nákvæmlega mældu magni af sérstakri olíu. Eingöngu framleiðandi eða þjónustufulltrú hans mega sinna viðgerðum þar sem þarf að opna olíugeyminn og til þeirra ætti að leita komi fram olíuleki. Þegar ofninum verður fargað skal fara að reglum um förgun olíu.
9. Að farga tækinu á réttan hátt  
Þetta tákni gefur til kynna að ekki ætti að farga vörunni með almennu heimilissorpi innan ESB. Endurnýttu tækið á ábyrgan hátt til þess að vinna gegn mögulegu tjóni á umhverfi eða lýðheilsu vegna skipulagslausrar förgunarar úrgangs og til þess að stuðla að sjálfbærri endurnotkun auðlinda. Notuðu tæki má skila á viðurkenndum skila- og endurvinnslustöðvum eða með því að leita til þess sem seldi tækið. Seljandi gæti tekið við tækinu til að tryggja umhverfisvæna endurnýtingu þess.
10. Ofninn getur ekki haft nákvæma stjórn á umhverfishitastiginu og því er ekki hægt að nota hann til hitastýringar í geymslum, fyrir ákveðna hluti, dýr eða jurtir.



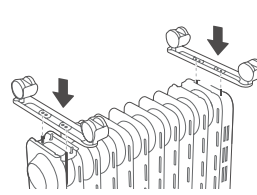
# STAÐSETNING OFNHLUTA



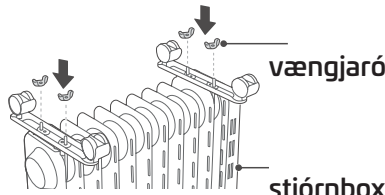
## Að nota olíufylltan ofn

### Að setja hjólabúnaðinn á

- Snúðu ofninum á hvolf.
- Mynd 1 sýnir hvernig setja skal festiholurnar á hvoru hjólasetti á hnúðana á endum ofnsins og koma þeim vel fyrir eins langt niðri og hægt er.
- Á mynd 2 er sýnt hvernig hjólasett eru fest með tveimur vængjaróm sem skrúfaðar eru á hnúðana. Hertu vængjarernar og snúðu svo ofnínum aftur í rétta stöðu þannig að hann standi á hjólunum.



mynd 1



mynd 2

IS

## Skylduupplýsingar um staðbundna rafmagnshitara

<b>Gerðarauðkenni: COE6200V</b>					
Atriði	Tákn	Gildi	Eining	Atriði	Eining
Málgildi:	220–240 V ~ 50 Hz, 2.000 W				
<b>Útvarmi</b>				<b>Tegund innhita, á eingöngu við um staðbundna rafmagnshitara í geymslum (veldu eitt atriði)</b>	
Nafnútvarmi	Pnom	0,8	kW	Handvirk hitastýring með innbyggðum hitastilli	[Nei]
Lágmarks útvarmi (vísbending)	Pmin	0,7	kW	Handvirk hitastýring með svörun frá rými og/eða að utan	[Nei]
Hámarks stöðugur útvarmi	Pmax, c	0,8	kW	Rafræn hitastýring með svörun frá rými og/eða að utan	[Nei]
<b>Rafmagnsnotkun aukabúnaðar</b>				Útvarmi með viftu	[Nei]
Við venjulegan útvarma	<b>elmax</b>	0,000	kW	<b>Tegund útvarma/hitastýringar rýmis (veldu eitt)</b>	
Við lágmarks útvarma	<b>elmin</b>	0,000	kW	Eins stigs útvarmi og engin hitastýring rýmis	[Nei]
Í biðstöðu	<b>elSB</b>	0.000*	kW	Tvö eða fleiri handvirk þrep, engin hitastýring rýmis	[Nei]
				Með vélrænni hitastýringu rýmis með hitastilli	[Nei]
				Með rafrænni hitastýringu rýmis	[Já]
				Rafræn hitastýring rýmis með dagtímmæli	[Nei]
				Rafræn hitastýring rýmis með vikutímamæli	[Nei]
				<b>Aðrir stillingarmöguleikar (margir kostir í boði)</b>	
				Hitastýring rýmis með nærveruskynjara	[Nei]
				með möguleika á fjarstýringu	[Nei]
				með aðlögunarhæfri ræsingu	[Nei]
				með takmörkun gangtíma	[Já]
				með svartperuskynjara	[Nei]

# LEIÐBEININGAR UM NOTKUN

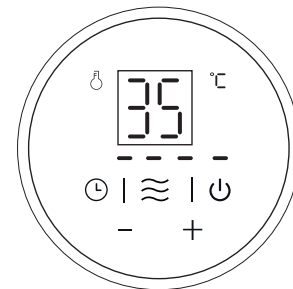
## Athugaðu eftirfarandi áður en ofninn er settur í gang:

- Rafmagnsleiðslan má hvorki vera skemmd né klofin.
- Áður ef ofninn er tekinn í notkun skal kannað hvort afköst rafmagnsinnstungunnar séu í samræmi við töfluna hér að ofan og að hún sé búin öruggri jarðtengingu fyrir notkun, að öðrum kosti þarf að skipta um innstunguna.

### Leiðbeiningar um notkun

#### Á/Biðstaða

Tengdu ofninn við rafmagnsinnstungu. Langvarandi hljóðmerki heyst, þrýstu á aflhnappinn „○“ til að setja ofninn í gang. Þrýstu á aflhnappinn „○“ til að fara í biðstöðu og stöðva hitunina.



#### Aflstilling

Þegar ofninn hefur verið settur í gang er þrýst á „≈“ hnappinn til að velja stillingar, hátt, miðlungs eða lágt.

#### Hitastilling

Þrýstu á „+“ hnappinn eða „-“ hnappinn til að stilla hitastigið. Þrýstu á „+“ hnappinn eða „-“ hnappinn og haltu honum niðri til þess að hraðstilla hitann, þegar hitastig hefur verið valið fer ofninn sjálfvirkt út úr hitastillingarskjá eftir 5 sekúndur.

#### Að stilla ræsitímann

Smelltu á tímahnappinn „🕒“ í biðstöðu til að fara inn í ræsiskjá tímastillis. Þrýstu á „+“ hnappinn eða „-“ hnappinn til að stilla ræsitíma. Þrýstu á „+“ hnappinn eða „-“ hnappinn og haltu honum niðri til að hraðstilla ræsitíma. Ofninn fer svo í gang á tilgreindum tíma.

#### Að stilla lokunartímann

Á meðan ofninn er í gangi þrýstirðu á tímahnappinn „🕒“ til að fara inn í skjámynd til að stöðva tímastillin. Þrýstu á „+“ lykilinn eða „-“ lykilinn til að stilla lokunartímann. Þrýstu á „+“ hnappinn eða „-“ hnappinn og haltu honum niðri til að hraðstilla lokunartíma. Ofninn slekkur á sér á tilgreindum tíma og fer í biðstöðu.

A: Hægt er að stilla tímastillin á bilinu 0 til 24 klst. Í hvert sinn sem þrýst er á „+“ hnappinn eða „-“ hnappinn lengist eða styttist tímastillingin um eina klst. Sé skráð gildi OH (0 klst.) má þrýsta á „-“ hnappinn til að stilla á 24H (24 klst). Sé skráð gildi 24H (24 klst.) má þrýsta á „+“ hnappinn til að stilla á OH (0 klst). Þegar valið gildi er OH er slökkt á tímastillinum. Þegar valið gildi er eitthvað annað en OH er kveikt á tímastillinum. Þegar þú hefur stillt ræsitíma eða lokunartíma er þrýst á tímahnappinn „🕒“ eða stillihnappinn „≈“, eða beðið í 5 sekúndur til að fara út sítastilliham.

B: Hafi tíminn verið stilltur á meðan ofninn var í gangi er hægt að ógilda stillinguna með því að þrýsta á aflhnappinn „○“ til að fara í biðstöðu.

IS

C: Þegar tímastillirinn er farinn í gang er hægt að brýsta á tímahnappinn „“ til að kanna hve mikill tími er eftir og að breyta tímastillingunni sé þess óskað. Þegar að tímamörkunum kemur slokknar á ofninum (hitun hættir) eða hann fer í gang (hitun fer í gang á fyrri hitastillingu). Tímastillirinn endurstillir sig ef rafmagnslaust verður.

### Minnisvirkni

Þegar ofninn fer í gang byrjar hann með sömu hitastillingu eins og áður en hann fór í biðstöðu.

### Öryggisvirkni

Fari umhverfishitinn innanhúss yfir 50°C þegar ofninn er í biðstöðu eða í gangi, slokknar á öllum útvarma, tækið gefur frá sér 10 löng hljóðmerki, á skjánum birtast stafirnir „FF“ og blikka á 1 Hz í 75 sekúndur. Á meðan öryggisvirknin er í gangi verður áfram slökkt á ofninum, jafnvel þótt umhverfishitastigið fari niður fyrir 50°C og það þarf að taka af honum rafmagn og setja á að nýju til að endurræsa hann.

### Slökkt á ofninum

Þegar ofninn er í gangi er þrýst á aflhnappinn „“ á stjórnborðinu til þess að fara í biðstöðu, ofninn er síðan tekinn úr sambandi við rafmagn og þess beðið að hann kólni.

### Athugasemd

Þegar ofninn er fyrst tekinn í notkun eða verið er að setja hann í samband við rafmagn á ný skal þess gætt að klóin falli örugglega inn í innstunguna.

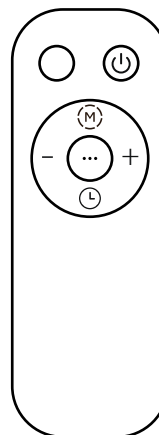
### Skoðunaraðferð

Stingdu rafmagnsklónni í innstunguna og settu ofninn í gang, eftir um það bil hálfíma slekkur bú svo á honum og tekur úr sambandi. Athugaðu hvort pinnarnir í klónni hafi hitnað og endurnýjaðu innstunguna séu þeir meira en 50°C heitir til þess að tryggja að klóin brenni ekki eða valdi jafnvel eldsvoða með því að ofhita innstunguna vegna lélegs sambands.

## NOTKUN Á FJARSTÝRINGUNNI

Hnapparnir á fjarstýringunni eru í grófum dráttum þeir sömu og á sjálfa kynditækinu.

	RÆSITAKKI
	STILLINGARTAKKI (VINNSLUHAMUR)
+	HÆKKA HITASTIG
-	LÆKKA HITASTIG
	TÍMASTILLINGARHNAPPUR



## LEIÐBEININGAR UM ÞRIF OG VIÐHALD

- Þrífa ætti rafmagnsofninn reglubundið til þess að fjarlægja ryk af hitarifjunum. Annars gæti ofninn hitað verr en til er ætlast.
- Taktu ofninn úr sambandi við rafmagn og leyfðu honum að kólna, þurrkaðu ryk af honum með mjúkum rökum klút. Ekki nota sápur eða svarfefni.
- Ekki skafa yfirborð flansanna með beittum eða hörðum verkfærum, það gæti leitt til skemmda á lakkini og ofninn byrjað að ryðga.

## EVRÓPSKAR VIÐMIÐUNARREGLUR UM MEÐFERÐ SORPS

Framfylgja þarf eftirfarandi fyrirmælum þegar ofn þessi er notaður í ríkjum ESB

**TIL ATHUGUNAR VIÐ FÖRGUN:** Ekki farga tækinu með óflokkuðu almennu sorpi. Tækinu skal fargað sem sérstökum úrgangi.

Ekki má farga tækinu með venjulegu heimilissorpi. Upplýsingar um förgun:

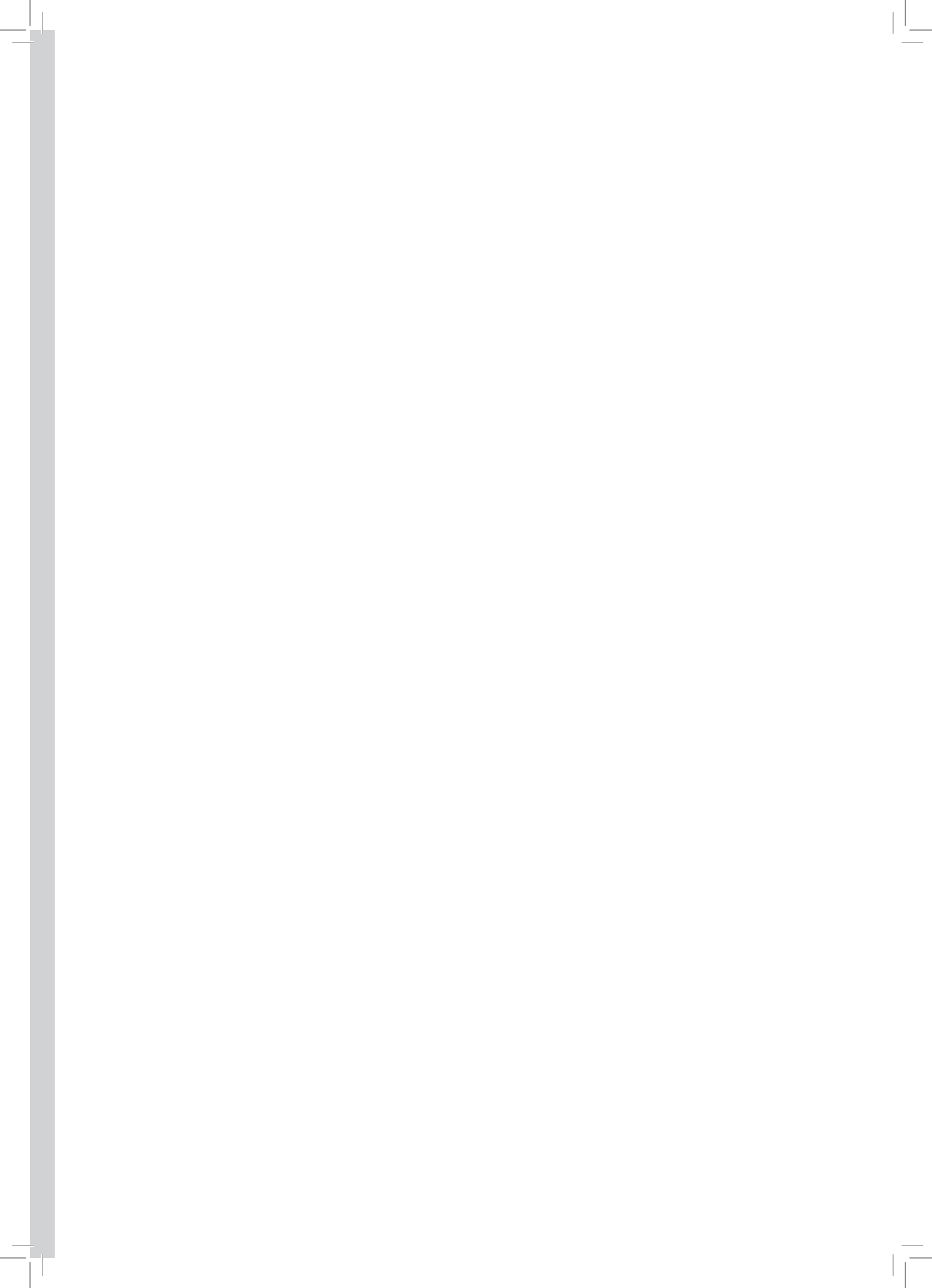
- Sum sveitarfélög hafa ókeypis aðgang að förgunarkerfi fyrir rafmagnsúrgang.
- Stundum gæti seljandinn fargað gamla tækinu án endurgjalds við kaup á nýju.
- Stundum tekur líka framleiðandinn við gamla tækinu og annast um það án endurgjalds.
- Gömul tæki innihalda verðmæt hráefni svo hægt er að selja þau kaupendum brotamálma.

## SÉRSTÖK ATHUGASEMD

Sé úrgangi fargað í skógum eða jarðvegi getur hann valdið heilsutjóni, nái hættuleg efni að renna út í grunnvatnið og komast í fæðukeðjuna.



The information may be subject to changes. Inadvertent errors in information may occur. /  
Informationen kan komma att ändras. Oavsiktliga fel i informationen kan förekomma. / Informasjonen kan endres. Det kan forekomme  
utilsiktede feil i informasjonen. / Oplysningerne er med forbehold for ændringer. Der kan forekomme utilsiktede fejl i  
oplysningerne. / Tietoihin voi tulla muutoksia. Tiedoissa voi olla tahattomia virheitä. / Upplýsingarnar gætu verið  
háðar breytingum. Óviljandi villur hafa slæðst inn í upplýsingarnar.





**Canvac's guarantee of quality for the consumer  
(does not include wear parts). Read more at  
[www.canvac.se/garantier](http://www.canvac.se/garantier).**

**Canvac kvalitetsgaranti gäller för konsument  
(omfattar ej förbrukningsdeler). Läs mer på  
[www.canvac.se/garantier](http://www.canvac.se/garantier)**

**Canvac kvalitetsgaranti gjelder for forbruker  
(omfatter ikke forbruksdeler). Les mer på  
[www.canvac.se/garantier](http://www.canvac.se/garantier)**

**Canvacs kvalitetsgaranti gælder for forbrugere  
(omfatter ikke forbrugsdele). Læs mere på  
[www.canvac.se/garantier](http://www.canvac.se/garantier)**

**Canvac-laatutakuu koskee kuluttajia (takuu  
ei kata kuluvia osia). Lisätietoja saa osoitteesta  
[www.canvac.se/takuut](http://www.canvac.se/takuut)**

**Canvac-gæðaábyrgð fyrir neytendur (á ekki  
við um slit á íhlutum). Lestu meira á  
[www.canvac.se/abyrgdir](http://www.canvac.se/abyrgdir)**

## **Elon Group**

Canvac products are distributed and marketed by Elon Group AB.

Elon Group AB Bäcklundavägen 1 | 702 03 Örebro Sweden

Elon Group | +46(0)10-220 40 00 | [elongroup.se](http://elongroup.se)

Support and service: [canvac.se](http://canvac.se)

