

mill

Assembly and instruction manual



Series:

Gentle Air WiFi oil filled radiator



EN

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

NO

Dette produktet er kun egnet til godt isolerte rom eller ved sporadisk bruk.

DK

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

SE

Denna produkt är endast lämplig för välisolerade utrymmen eller sporadisk användning.

FI

Tämä tuote soveltuu ainoastaan hyvin eristettyihin tiloihin tai satunnaiseen käyttöön.

Please read the instructions carefully before use.
Take good care of this manual for later use.





Thanks for buying Mill

Our company was founded in Norway in 1992 by Cato Bryn, specializing in distribution of oil filled radiators and other types of heaters. From 1992 to 2009, we had gained significant knowledge and expertise of different type of heaters, thus enabling us to sell to many of the largest retailers in the Nordic countries.

In 2010, Cato's son, Philip joined the company. Philip looked at the heating industry with fresh new eyes and wondered why there had been so little change with the appearance of portable heaters in the last 20 years, especially since interior design in general had changed dramatically over the years. Philip thought consumers should have more styles to choose from other than the typical old-fashioned, traditional heaters.

Since heaters are part of so many homes, Philip and Cato decided to use their extensive knowledge to re-invent the design of heaters. They wanted to create beautiful, modern and minimalistic heaters, using the most advanced technology, that would complement people's homes. They launched the brand "Mill" in 2012.

Mill offers revolutionary, innovative Norwegian designs. We are continuously innovating to complement our line of products to meet consumers' demand.

Prospering on our success in the Nordics we decided to promote Mill at some of the world's largest electronic fairs and home shows, and the feedback from retailers and distributors all over the world were amazing. We are proud to say that consumers in over 25 countries can now **keep warm with style!**

Follow us on social media:



fb.com/millnorway



@millnorway



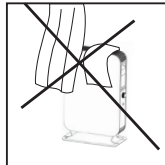
millnorway.com



Content

- P. 2-3 | Important safety information
- P. 4 | Specifications
- P. 4 | Before first use
- P. 4 | First use
- P. 4 | Description of heater
- P. 4 | Parts
- P. 5 | Assembly
- P. 5 | Temperature calibration
- P. 5 | Power indicator
- P. 5 | Resetting the heater
- P. 5 | “Open window” function
- P. 6 | Instructions
- P. 6 | Usage without WiFi connection
- P. 7 | Timer function without WiFi connection
- P. 7 | Memory function without WiFi connection
- P. 7 | Child lock
- P. 7 | Commercial lock
- P. 7 | Usage with WiFi connection
- P. 8 | Color codes (WiFi control light)
- P. 9 | Activating WiFi
- P. 9 | Deactivating WiFi
- P. 9 | Reconnecting to WiFi
- P. 9 | Delete WiFi settings
- P. 9 | Memory function with WiFi connection
- P. 10 | Maintenance
- P. 10 | Warranty
- P. 10 | Waste disposal

**Please read the instructions carefully before use.
Take good care of this manual for later use.**



**STORE THIS INSTRUCTION
MANUAL FOR FUTURE USE!
NEVER TOUCH YOUR HEATER OR ITS
CASING WITH WET HANDS!**



**IN ORDER TO AVOID OVERHEATING,
DO NOT COVER THE HEATER.**



Important safety information

You must obey common safety guidelines when using electrical products, especially in the presence of children.



WARNING! To avoid electric shock or damage due to the heat, always make sure the plug is pulled out before the heater is moved or cleaned.

READ THE INSTRUCTIONS CAREFULLY

- The product is intended for home use only.
- Make sure the heater is connected to the house's regular mains as indicated on the heater.
- New heaters will produce a specific odor when used the first time. This will stop after a short time and is completely harmless.
- Check for any pieces of packing foam or cardboard that may have fallen into the heating elements of the heater. These pieces must be removed to avoid unpleasant odors.
- Prevent the heater from overheating – **do not cover.**
- Always turn off the heater and unplug it when not used for a long period of time.
- Pay special attention if the heater is used in rooms where children, the handicapped or elderly reside.
- The heater should not be set up directly beneath an electrical socket outlet.
- The cord must not be laid under any kind of carpet. Make sure the cord is laid in such a way that nobody can trip on it.
- The heater must not be used if either the cord or plug is damaged. The heater must not be used if it has been dropped on the floor or is damaged in any other way causing it to malfunction.
- The cord must be repaired by the manufacturer or by an expert if it has been damaged, to avoid dangerous situations.
- Avoid using extension cords, which may overheat and could possibly start a fire.
- Never cover the air vents on the heater. Avoid potential fire hazards by making sure the air intakes are not blocked or covered. The heater should be used in rooms with normal flat floors.

- The heater should not be installed in close proximity to flammable materials of any kind because there can always be a risk of fire.
- The heater must never be used in rooms where gasoline, paint or other flammable liquids are stored, such as in a garage.
- Never touch an electric heater with wet hands. The heater should be installed so a person showering or taking a bath cannot come into direct contact with it.
- 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.
- The heater must be switched off, the plug removed and the heater must cool down before it is moved.
- Avoid overloading the mains (the circuit) where the heater is connected. The heater may overload the electrical circuit if other electrical devices are plugged into the same socket outlet.
- Do not use this heater in small rooms when they are occupied by persons not capable to leaving the room on their own, unless constant supervision is provided.
- The product cannot be used by children under 8 years of age and persons with reduced physical or mental abilities or lack of experience and knowledge unless they have been given supervision or instruction in the safe use of the product and understand the hazards involved.
- Children should not play with the product. Cleaning and maintenance should not be done by unsupervised children.
- Children under the age of 3 should be kept away from the product, unless they are under constant supervision.
- Children aged 3 to 8 years are only permitted to turn the product ON/OFF, assuming the heater is mounted according to the assembly instructions and the children have received instruction or supervision in the safe use of the product and understand the hazards involved.
- Do not use this heater in the immediate surroundings of a bath, a shower or a swimming pool.





Specifications

Model	Thermostat	Color	Amperage	Power (W)	Mill Heat Boost	WiFi
OIL1500WIFI3	WiFi	White	220-240V~, 50-60Hz	1500	Yes	802.11b/g/n
OIL2000WIFI3	WiFi	White	220-240V~, 50-60Hz	2000	Yes	802.11b/g/n

Maximum transmitting power: $\leq 20\text{dBm}$

Frequency range: 2400-2483.5MHz

Before first use

After unpacking the heater, check to make sure the product was not damaged during transport. Contact the retailer or importer if you discover any visible damages to the product.

Keep the outer packaging to transport the heater in the future. If you want to dispose the packaging, make sure it is done properly. Keep plastic bags away from children.

First use

After turning on the heater for the first time or after an extended period without use, the heater can produce a burnt odor for a short time. This is normal.

Please read all the instructions carefully before use. Save the instruction manual for future use.

It is also normal for the heater to make “sounds” when it warms up or cools down.

Description of heater

See figure 1 on separate illustration sheet

1. Heat emission
2. LED display
3. Control panel
4. Thermostat
5. ON/OFF
6. Legs (aluminum)

Parts

See figure 2 on separate illustration sheet

- 2 rails for the feet
- 2 foot brackets
- 8 screws (pre-mounted)



Assembly

See figure 3 on separate illustration sheet



1. Remove the pre-mounted screws on both legs before you insert them into the brackets, so that you get a stable foot.
2. Attach the legs to the brackets by tightening 2 screws into each bracket.
3. Remove the pre-mounted screws from the bottom of the heater and place the heater gently on its head to mount the feet.
4. Two screws must be fastened on each foot bracket.

5. NEVER USE THE HEATER BEFORE THE LEGS HAVE BEEN TIGHTLY SCREWED.

Temperature calibration

See figure 4 on separate illustration sheet

It may occur deviation between the temperature registered by the heater and the actual temperature in the room. This can be caused by several reasons, however, the most common is that the heater is placed in a fair distance from where you usually reside. When you set the temperature to for example 22 degrees, it is only natural that you expect the same temperature where your sofa is placed for instance. However, the temperature sensor is placed on the product itself, and therefore a deviation in temperature may occur. To adjust this, all Mill heaters are equipped with a calibration function, which enables you to adjust the temperature registered by the heater. N.B! The room must have achieved a stable temperature before any calibration.

Press  2 times and use the wheel (+ or -) to set the actual temperature observed in the room. Confirm with  or wait 5 seconds for automatic confirmation.



Power indicator

See figure 5 on separate illustration sheet

When the heater is using power (i.e. when it is heating), the power indicator is lit .

Resetting the heater

See figure 6 on separate illustration sheet

Turn off the heater's main switch. Turn the heater back on, within 5 seconds press and hold . After 20 seconds the display will show "Fr", once you see "Fr" release  and the heater will reset to factory settings.

“Open window” function

The heater has an «open window» function that is activated instantly when it registers a sudden drop in temperature with more than 5 degrees Celsius in 15 minutes. The heater will automatically stop heating and FO will be visible in the display of the heater.

While in open window mode, it will maintain 5°C (to avoid frost damage).

The heater will automatically start heating again if temperature increase by at least 3 degrees within 15 minutes.



You can switch the heater back to normal mode by pressing the settings button 1 time. Open window function can be disabled/enabled by pressing and holding the settings button for 3 seconds. You can also disable/enable open windows function from the app if configured to WiFi.

The heater will stay in open window mode for maximum 1 hour, it then will go back to normal heating mode.

Instructions

Control panel

See figure 7 on separate illustration sheet

1. Standby
2. Control light WiFi
3. Power indicator - shows whether the heater is using power or not
4. Desired room temperature
- 5,6,7 Indicates the output level
8. Timer function indicator
9. Output selector – push the button to change the desired power level. 3 power levels.
10. WiFi button
11. Settings button
12. Timer activation button
13. Thermostat – turn the selector to the left to decrease the temperature, and turn the selector to the right to increase the temperature

WARNING! BE SURE THE FOOT IS FITTED CORRECTLY AND ACCORDING TO THE INSTRUCTIONS BEFORE USING THE HEATER!

Usage without WiFi connection

See figure 8 on separate illustration sheet

1. Plug the heater into a grounded outlet.
2. Press OFF/ON button.
3. Choose the desired power I, II or III, by pressing the output selector. Turn the thermostat to the desired temperature while looking at the display. As soon as the room temperature drops below this level, the heater will automatically start again. When the room has reached the desired temperature again, the heater will turn itself off.
4. The thermostat goes from 5 to 35°C.
5. If you want to change the temperature in the room, repeat step 3.
6. The heater has an overheat protection that turns the device off if any parts become extremely hot.
7. To turn off the heater, press the OFF/ON button. Should the heater be left unused for a longer period of time, pull out the plug.

Timer function without WiFi connection



See figure 9 on separate illustration sheet

The timer function will turn off the heater after a desired number of hours have passed.



Memory function without WiFi connection

The heater remembers all the temperature settings and will automatically return to the desired temperature after a power cut.

Child lock

You can enable/disable child lock from the app. But in addition, you can also enable/disable child lock from the heater itself. Turn off the heater using the main power switch. Turn the heater back on, within 5 seconds press the and hold . After 3 seconds the display will show "CH", once you see "CH" release  and the heater enables/disables child lock.

Commercial Lock

You can enable and disable commercial lock from inside the app. But in addition, you can enable/disable commercial lock from the heater itself. Turn off the heater using the main power switch. Turn the heater back on, within 5 seconds press the and hold . After 10 seconds the display will show "CO", once you see "CO" release  and the heater enables/disables commercial lock.

Usage with WiFi connection

By connecting your heaters with the iOS/Android device you can do the following:

- Control all your heaters situated in multiple locations . Everything is controlled with the Millheat-app (with same user)
- Set up weekly programs (or use the standard program already available in the app) by using the 4 modes: Comfort, Sleep, Away and OFF
- Set individual temperature for different modes in each room
- Override the set programs for the whole house, a specific room or a specific heater. There is no need to edit your program if you get home earlier than normal one day
- Enable vacation mode for saving energy while you are away. The app will automatically increase the temperature in your house before you get back home
- Share your house with other family members, making control easy
- If internet is down the heater will follow its weekly program which is stored on the heater. One can easily turn off the WiFi on the heaters and control them manually, so that the heaters keep an even temperature throughout the whole day and night.
- + many other things

To download the app search for “millheat” in Appstore or Google Play and install the app on your device.






Before use:




Be aware that the Millheat-app must be installed before you can connect your heaters to your WiFi network. You can then simply follow the instructions given in the app when connecting your heaters. The heaters will connect directly to your router via WiFi with 2,4 Ghz mode b/g/n. Bluetooth is needed for provisioning, so make sure its enabled. Minimum OS requirement: iOS 8.0 and Android 5.0.


Go to our help desk at www.millnorway.com for more information or if you have any questions regarding the Millheat-app, connecting to WiFi or other relating questions.


ATTENTION! The heaters will be connected directly to your WiFi router and it is therefore important to make sure the router has sufficient capacity for the number of active devices connected at the same time.

Color codes (WiFi control light)

-  The heater has not been connected to WiFi. The heater keeps an even temperature throughout the whole day and night.

-  The heater is online in the Millheat cloud
-  The heater's WiFi is deactivated by the user
-  When installing/connecting the Millheat-app and cloud, the light will flash in various speed. This is normal.

-  The heater has a problem connecting to or finding the WiFi signal. Please do the following:
 1. Please turn the heater OFF and ON again
 2. Please restart the WiFi router
 3. Please check the WiFi router to make sure the capacity is sufficient for the number of active devices connected at the same time
 4. Please make sure 2,4 Ghz is activated. If the problem persists please get in touch with support.

-  The heaters are offline and have no contact with the Millheat cloud



millnorway.com

Activating WiFi

See figure 10 on separate illustration sheet

Press «add heater» on the home screen in the Millheat-app. Follow the instructions in the app.

Deactivating WiFi

See figure 11 on separate illustration sheet

Press 1 time on the WiFi button. The heater can now be used as described on page 6 (usage without WiFi connection). Relevant only if WiFi is already installed.

Reconnecting WiFi

See figure 12 on separate illustration sheet

Press the WiFi button 1 time. Relevant only if WiFi is already installed.

Delete WiFi setting

See figure 13 on separate illustration sheet

Delete WiFi-settings: Press and hold WiFi button for 5 seconds.

Memory function with WiFi connection

When the heater is connected to WiFi, it will automatically reconnect with WiFi (where all temperatures are saved) after a power cut.



Maintenance

1. For cleaning, always unplug the heater and leave it to cool.
2. Wipe the heater regularly with a damp cloth and dry the surface before turning on the heater again.
3. The heater must be cleaned at least once a month during the heating season.

CAUTION! The heater should never be immersed in water.

Avoid using detergents to clean the heater.


Never let any water get inside the heater; this can be hazardous.

4. Dust etc. should be removed with a soft cloth.
5. The heater can be stored in a dry and clean place.
6. If the heater stops working, do not attempt to repair it yourself because it can cause a fire hazard and/or electric shock.

Warranty

The warranty is valid for 2 years. The heater will be repaired or replaced during this time should any malfunction occur. The warranty applies if the heater is used according to these instructions and the customer can present a purchase receipt. If the heater malfunctions in any way, please contact the store where it was purchased or the importer.

Waste disposal

The symbol  indicates that this product is not to be disposed of together with household waste. This product must be delivered to a recycling service or container for electrical appliances and electronic equipment. This is done to avoid health risks and prevent harm to the environment. Local businesses (or the environmental station in your neighborhood) are required by law to accept and recycle such products, as a means of environmentally sound disposal.



mill

Mill International AS

Grini Næringspark 10

1361 Østerås

Norway

www.millnorway.com



Innholdsfortegnelse

- S. 2-3 | Viktig sikkerhetsinformasjon
- S. 4 | Spesifikasjoner
- S. 4 | Før førstegangsbruk
- S. 4 | Førstegangsbruk
- S. 4 | Beskrivelse av ovnen
- S. 4 | Deler
- S. 5 | Montering
- S. 5 | Kalibrering av temperatur
- S. 5 | Strømindikator
- S. 5 | Resette ovnen
- S. 5 | «Åpent vindu» funksjon
- S. 6 | Bruksanvisning
- S. 6 | Bruk uten WiFi-tilkobling
- S. 6 | Barnesikring
- S. 6 | Kommersiell lås
- S. 7 | Timerfunksjon uten WiFi-tilkobling
- S. 7 | Huskefunksjon uten WiFi-tilkobling
- S. 7 | Bruk med WiFi-tilkobling
- S. 8 | Fargekoder (WiFi kontrolllys)
- S. 9 | Aktivere WiFi
- S. 9 | Deaktivere WiFi
- S. 9 | Koble tilbake til WiFi
- S. 9 | Slette WiFi-innstillinger
- S. 9 | Huskefunksjon med WiFi-tilkobling
- S. 10 | Vedlikehold
- S. 10 | Garanti
- S. 10 | Avfallshåndtering

Vennligst les bruksanvisningen nøye før bruk.

Ta godt vare på denne bruksanvisningen for senere bruk.



**TA VARE PÅ DENNE
BRUKSANVISNINGEN!
HA ALDRI VÅTE HENDER PÅ-
ELLER DEKK TIL OVNE!**



**FOR Å UNNGÅ OVEROPPHETING,
IKKE DEKK TIL OVNE.**



Viktig sikkerhetsinformasjon

Vanlige sikkerhetsregler må alltid følges ved bruk av elektriske artikler, spesielt når barn er tilstede.



ADVARSEL! For å unngå elektrisk støt eller skader på grunn av varme, pass alltid på at støpselet er trukket ut før ovnen flyttes eller rengjøres.

LES BRUKSANVISNINGEN NØYE

- Produktet er kun beregnet for hjemmebruk
- Sørg for at ovnen kobles til husets vanlige strømnnett slik ovenns merke viser
- Nye ovner vil avgi en egen lukt når den brukes første gang. Dette gir seg etter en kort stund og er helt ufarlig
- Sjekk at det ikke har falt rester (isopor/papp) fra innpakningen ned på varmeelementene i ovnen. Slike rester må fjernes for å unngå ubehagelig lukt
- Unngå at ovnen blir overopphetet- **må ikke tildekkes**
- Skru alltid ovnen av (Off) og dra ut kontakten når den ikke er i bruk over lengre tid
- Vær spesielt oppmerksom hvis ovnen er i bruk i rom hvor barn, handikappede eller eldre oppholder seg
- Ovnen må ikke stilles opp rett under et elektrisk kontaktpunkt
- Ledningen må ikke legges under tepper av noe slag. Påse at den ligger på en slik måte at ingen kan snuble i den
- Ovnen må ikke brukes hvis ledningen eller kontakten er skadet. Den må ikke brukes hvis den har falt i bakken (gulvet) eller er skadet på annen måte, slik at den ikke fungerer normalt
- Hvis ledningen blir skadet må denne bli reparert av en fagperson for å unngå farlige situasjoner
- Unngå å bruke skjøteledning, da en slik ledning kan bli overopphetet og muligens starte en brann
- Dekk aldri til luftinntakene på ovnen. Unngå en mulig brann ved å sørge for at ovenns luftinntak ikke er sperret eller tildekket. Ovnen brukes i rom med vanlige rette gulv

- Ovnens må ikke monteres rett ved brennbart materiale av noe slag da det alltid kan være en fare for brann
- Ovnens må aldri brukes i rom hvor det lagres bensin, maling eller andre lett antenkelige væsker som for eks. i en garasje
- Ta aldri på en elektrisk ovn med våte hender. Ovnens monteres/ plasseres slik at en person som dusjer eller tar et bad ikke kan komme i direkte kontakt med den
- Enkelte deler av denne ovnen kan bli veldig varme og forårsake brennmerker på huden. Vær ekstra oppmerksom når barn og sårbare personer er tilstede
- Ovnens må være skrudd av, kontakten tatt ut og ovnen være kald før den blir flyttet på
- Unngå overbelastning på strømmettet (kursen) hvor ovnen er tilkoblet. Ta hensyn hvis andre elektriske apparater er koblet til samme strømmuttak eller kurs
- Bruk aldri ovnen i små rom hvor personer som ikke er i stand til å forlate rommet av seg selv oppholder seg, med mindre de er under konstant tilsyn
- Produktet kan ikke benyttes av barn under 8 år og personer med reduserte fysiske eller psykiske evner eller som mangler erfaring og kunnskap, om de ikke får tilsyn eller instruksjoner om bruk av produktet på en sikker måte og forstår farene som er involvert
- Barn skal ikke leke med produktet. Rengjøring og vedlikehold skal ikke utføres av barn uten tilsyn
- Barn under 3 år skal holdes unna produktet med mindre de har kontinuerlig tilsyn
- Barn i alderen 3 til 8 år kan kun slå AV/PÅ produktet, forutsatt at ovnen er montert slik monteringsanvisningen viser, og barna har fått instruksjon eller tilsyn vedrørende bruk av produktet på en sikker måte og forstår farene som er involvert
- Bruk aldri denne varmeovnen i nærheten av badekar, dusj eller svømmebasseng





Spesifikasjoner

Modell	Termostat	Farge	Strømstyrke	Effekt (W)	Mill Heat Boost	WiFi
OIL1500WIFI3	WiFi	Hvit	220-240V~, 50-60Hz	1500	Ja	802.11 b/g/n
OIL2000WIFI3	WiFi	Hvit	220-240V~, 50-60Hz	2000	Ja	802.11b/g/n

Maksimal sendeeffekt: ≤ 20 dBm
 Frekvensområde: 2400-2483.5MHz

Før førstegangsbruk

Etter utpakking av produktet, kontroller om det er noen transportskader. Skulle det være synlige skader på produktet, ta kontakt med butikken eller importør.

Ta vare på ytteremballasjen for senere transport av ovnen. Om du ønsker å kaste emballasjen, sørg for at den blir kastet på forsvarlig vis. Hold plastposer unna barn.

Førstegangsbruk

Etter å ha skrudd på produktet første gang, eller etter et lengre opphold, vil det kunne lukte "brent" i en kort periode. Dette er normalt.

Vennligst les hele denne bruksanvisningen nøye før bruk. Ta vare på bruksanvisningen for senere bruk.

Det er også vanlig at produktet lager "lyder" i opp/ned-varmingsfasen.

Beskrivelse av ovnen

Se figur 1 på separat figurark

1. Utslipp varme
2. LED display
3. Kontrollpanel
4. Termostat
5. AV/PÅ
6. Ben (aluminium)

Deler

Se figur 2 på separat figurark

- 8 stk skruer (premontert)
- 2 stk fotbraketter
- 2 stk skinner til fot

Montering

Se figur 3 på separat figurark

1. Skru ut de premonterte skruene på begge bena før du fører de inn i brakettene, slik at du får en fullverdig fot
2. Fest bena til brakettene ved å skru inn 2 skruer i hver brakett
3. Skru ut de premonterte skruene fra undersiden av ovnen og plasser ovnen forsiktig på hodet for påmontering av fot
4. To skruer må festes i hver fotbrakett

5. BRUK ALDRI OVNEEN FØR BENA ER SKRUDD ORDENTLIG PÅ

Kalibrering av temperatur

Se figur 4 på separat figurark

Det kan oppstå avvik mellom hva ovnen registrerer av temperatur og hva som er faktisk temperatur der du oppholder deg i rommet. Det kan være flere årsaker til dette, men den mest vanlige er at ovnen står et lite stykke fra der du oppholder deg i rommet vanligvis. Når du setter feks 22 grader som ønsket temperatur på ovnen er det helt naturlig og intuitivt å tenke at dette er graden du ønsker i rommet der sofaen feks er plassert. Dog er det slik at ovnens temperatursensor er plassert på produktet selv, og dermed kan et slikt avvik oppstå. For å justere dette er alle Millovner utstyrt med kalibreringsmuligheter, dvs at du kan justere hva ovnen registrerer av temperatur. OBS! Rommet må ha oppnådd en stabil temperatur før evt. kalibrering.

Trykk inn  2 ganger, og bruk hjulet (+ eller -) for å sette faktisk temperatur observert i rommet. Bekreft med eller  vent 5 sekunder for automatisk bekreftelse.



Strømindikator

Se figur 5 på separat figurark.

Når ovnen trekker strøm (dvs når ovnen varmer), lyser strømindikatoren .

Resette ovnen

Se figur 6 på separat figurark.

Slå av ovnens hovedbryter. Slå på ovnen igjen, innen 5 sekunder trykk og hold inne . Etter 20 sekunder vil displayet vise "Fr", når du ser "Fr" frigjør , og ovnen tilbakestilles til fabrikkinnstillingene.

«Åpent vindu» funksjon

Ovnen har en «åpent vindu» funksjon som aktiveres straks den registrerte romtemperaturen synker mer enn 5 grader Celsius på 15 minutter. Ovnen vil automatisk stoppe å varme og FO vil vises i displayet til ovnen.

I åpent vindu-modus holder ovnen 5 ° C (for å unngå frostskaeder).

Varmeapparatet vil automatisk starte oppvarmingen igjen hvis temperaturen øker med minst 3 grader innen 15 minutter.



Du kan sette ovnen tilbake til normal modus ved å trykke på funksjonsknappen en gang. Åpent vindu-funksjonen kan deaktiveres / aktiveres ved å trykke og holde inne funksjonsknappen i 3 sekunder. Du kan også deaktivere / aktivere åpent vindu-funksjonen fra appen hvis den er koblet til WiFi.

Ovnen vil forbli i åpent vindu-modus i maksimalt 1 time, deretter vil den gå tilbake til normal oppvarmingsmodus.

Bruksanvisning



Kontrollpanel

Se figur 7 på separat figurark



1. Standby
2. Kontrolllys WiFi
3. Strømindikator – viser om ovnen trekker strøm eller ikke
4. Ønsket romtemperatur
- 5,6,7 Indikerer valgt effektnivå
8. Timerfunksjonindikator
9. Effektselger – trykk inn knappen for å endre ønsket effektnivå. 3 effektnivåer
10. WiFi-knapp
11. Funksjonsknapp
12. Timerfunksjonsknapp
13. Termostat – vri til venstre for å redusere ønsket temperatur, og vri til høyre for å øke ønsket temperatur

ADVARSEL! FØR OVNEN BRUKES, VÆR SIKKER PÅ AT FOTEN ER MONTERT RIKTIG I FØLGE MONTERINGSANVISNINGEN!

Barnesikring

Du kan aktivere / deaktivere barnesikring fra appen. Men i tillegg kan du også aktivere / deaktivere barnesikring på selve ovnen. Slå av ovnen ved å bruke hovedbryteren. Slå på ovnen igjen, innen 5 sekunder trykk og hold inne  Etter 3 sekunder vil displayet vise "CH", når du ser "CH" frigjør  og ovnen aktiverer / deaktiverer barnesikring.

Kommersiell lås

Du kan aktivere og deaktivere kommersiell lås fra appen. Men i tillegg kan du aktivere / deaktivere kommersiell lås fra selve ovnen. Slå av ovnen ved å bruke hovedbryteren. Slå ovnen på igjen, innen 5 sekunder trykk og hold inne  Etter 10 sekunder vil displayet vise "CO", når du ser "CO" frigjør  og ovnen aktiverer / deaktiverer kommersiell lås.

Bruk uten WiFi-tilkobling

Se figur 8 på separat figurark

1. Sett støpslet i en jordet stikkontakt.
2. Trykk inn AV/PÅ knappen



millnorway.com

3. Sett ønsket effekt I, II eller III, ved å trykke inn effektvelgeren. Skru termostaten til ønsket romtemperatur ved å se i displayet. Så snart romtemperaturen synker under dette nivået, vil ovnen automatisk starte igjen. Når rommet igjen har nådd den ønske de romtemperatur, så vil ovnen skru seg av igjen.
4. Termostaten går fra 5 til 35 grader Celsius
5. Om en ønsker å endre romtemperaturen, gjenta punkt 3
6. Ovnene har et overopphetingsvern som stenger ovnene om noen deler blir ekstremt varme
7. For å skru av ovnen, trykk inn AV /PÅ knappen. Om ovnene skal forlates over lengre tid, trekk ut støpselet

Timerfunksjon uten WiFi-tilkobling

Se figur 9 på separat figurark

Timerfunksjonen vil skru av ovnene etter at det ønskede antall timer har passert.

Huskefunksjon uten WiFi-tilkobling

Ovnene husker alle temperaturinnstillinger, og vil automatisk gå til ønsket romtemperatur etter strømbrytning.

Bruk med WiFi-tilkobling

En gratis app er tilgjengelig for nedlastning for iOS og Android

Ved å koble ovnene dine sammen med iOS/Android enheten kan du blant annet gjøre følgende:

- Styre alle ovnene dine, uavhengig om de er plassert på flere lokasjoner. Alt styres av Millheat-appen (med samme bruker)
- Sett opp ukentlige program (eller bruk standardprogrammet som allerede ligger i appen) ved bruk av de 4 modusene: Komfort, Borte Sov og AV
- Sett ønsket temperatur per rom for de ulike modusene
- Overstyr programmene for hele huset, et rom eller for en spesifikk ovn. Du trenger ikke å endre programmet selv om du kommer hjem tidligere enn vanlig en dag
- Aktiver feriemodus for å spare strøm når du er borte. Millheat appen øker temperaturen før du kommer tilbake fra ferie
- Gjør styring av huset enkelt ved å dele huset ditt med andre familiemedlemmer
- Hvis internettet er nede, følger ovnen sitt ukentlige program som er lagret i ovnen. Man kan enkelt slå av WiFi'en på ovnene og styre dem manuelt så ovnene holder en jevn temperatur gjennom hele døgnet
- +mye mer

For å laste ned appen, søk etter "millheat", i Appstore eller Google Play og installer appen på enheten din.



Før bruk:

Vær oppmerksom på at Millheat-appen må være installert før du kan koble ovnene dine til WiFi-nettverket ditt. Du trenger da kun å følge instruksjonene i appen når du setter opp tilkoblingen med ovnen din. Ovnene vil kobles direkte til ruterens din via WiFi med 2,4 Ghz mode b/g/n. Bluetooth er nødvendig for tilkobling, så sørg for at den er aktivert. Minimum OS krav: iOS 8.0 og Android 5.0.

Gå inn på vår "Help Desk" på www.millnorway.com for mer informasjon eller om du har spørsmål til bruk av Millheat-appen, tilkobling til WiFi og eventuelle andre spørsmål.

OBS! Ovnene kobler seg direkte på WiFi-ruterens din og man må derfor forsikre seg om at ruterens har tilstrekkelig kapasitet for antall aktive enheter koblet til samtidig.

Fargekoder (WiFi kontrolllys)

- Ovnens lyset er hvitt. Ovnens lyset er hvitt når ovnen er ikke satt opp til å være tilkoblet WiFi. Ovnens lyset følger en jevn temperatur hele døgnet.
- Ovnens lyset er grønt. Ovnens lyset er grønt når ovnen er online i Millheat-skyen.
- Ovnens lyset er gult. Ovnens WiFi er deaktivert av bruker.
- Ovnens lyset blinker i flere ulike hastigheter. Dette er normalt ved oppsett/tilkobling til Millheat-appen og skyen vil lyset blinker i flere ulike hastigheter. Dette er normalt.
- Ovnens lyset blinker rødt. Ovnens lyset blinker rødt når ovnen har problemer med å koble seg til eller å finne WiFi-signalet. Vennligst kontroller følgende:
 1. Vennligst slå ovnen AV og PÅ igjen
 2. Vennligst restart WiFi-ruterens
 3. Vennligst sjekk WiFi-ruterens for å forsikre deg om at du er innenfor kapasiteten til antall aktive enheter tilkoblet på samme tid
 4. Vennligst kontroller at 2,4 Ghz er aktivert. Om problemet vedvarer ta kontakt med kundeservice.
- Ovnens lyset blinker rødt. Ovnens lyset blinker rødt når ovnen er offline og har ikke kontakt med Millheat-skyen.



millnorway.com

Aktivere WiFi

Se figur 10 på separat figurark

Trykk på «add device» på hovedskjerm i Millheat-appen. Følg så anvisningene i appen.

Deaktivere WiFi

Se figur 11 på separat figurark

Trykk 1 gang på WiFi-knappen. Ovnens kan nå brukes slik beskrevet på side 6 (uten bruk av WiFi). Gjelder kun hvis WiFi allerede er satt opp.

Koble tilbake til WiFi

Se figur 12 på separat figurark

Trykk på WiFi knappen 1 gang. Gjelder kun hvis WiFi allerede er satt opp.

Slette WiFi-innstillinger

Se figur 13 på separat figurark

Slette WiFi-innstillinger: Trykk og hold WiFi-knappen inne i 5 sekunder.

Huskefunksjon med WiFi-tilkobling

Er ovnen koblet til WiFi går den automatisk tilbake til WiFi (der alle temperaturer er lagret) etter et evt. strømbrudd.



Vedlikehold

1. Ta alltid ut stikkkontakten og la ovnen bli kald før rengjøring
2. Tørk ovnen regelmessig med en lett fuktig klut og tørk av overflaten før du skrur på ovnen igjen
3. I fyringssesongen bør ovnen rengjøres minst 1 gang i måneden

OBS! Ovnen må aldri legges i vann.

Unngå bruk av vaskemidler ved renhold.


Det må aldri komme vann inn i ovnen da dette kan medføre fare.

4. Støv etc. fjernes med en myk klut
5. Ovnen kan lagres på et tørt og rent sted
6. Hvis ovnen skulle slutte å virke må du ikke forsøke å reparere den selv da det kan medføre brannfare/elektrisk støt.

Garanti

Garantien gjelder i 2 år. I denne tiden vil ovnen bli reparert eller erstattet om feil skulle oppstå. Forutsetningen er at ovnen er brukt i henhold til denne bruksanvisningen og fremlegging av kjøpskvittering. Skulle det oppstå feil med ovnen, ta kontakt med butikken der den ble kjøpt eller med importøren.

Avfallshåndtering

Symbolet  angir at dette produktet ikke skal kastes sammen med vanlig husholdningsavfall. For å hindre mulig skade på miljø eller helse, må dette produktet leveres til resirkulering av elektrisk og elektronisk utstyr. Din lokale el. forretning eller miljøstasjon har en ordning for å ivareta en miljøriktig destruksjon og resirkulering av slike produkter.



mill

Mill International AS

Grini Næringspark 10

1361 Østerås

Norway

www.millnorway.com



Indhold

- S.23 | Vigtig sikkerhedsinformation
- S.4 | Specifikationer
- S.4 | Inden produktet tages i brug for første gang
- S.4 | Første gang produktet bruges
- S.4 | Beskrivelse af varmeapparatet
- S.4 | Dele
- S.5 | Samling
- S.5 | Temperaturkalibrering
- S.5 | Kontrollampe for strøm
- S.5 | Nulstilling af varmeapparatet
- S.5 | Funktionen åbent vindue
- S.6 | Brugsanvisning
- S.6 | Brug uden wi-fi-forbindelse
- S.7 | Timerfunktion uden wi-fi-forbindelse
- S.7 | Hukommelsesfunktion uden wi-fi-forbindelse
- S.7 | Børnesikkerhed
- S.7 | Kommerciel lås
- S.7 | Brug med wi-fi-forbindelse
- S.8 | Farvekoder (kontrollys til wi-fi)
- S.9 | Aktiverer wi-fi
- S.9 | Deaktivering af wi-fi
- S.9 | Gentilslutning til wi-fi
- S.9 | Slet wi-fi-indstillinger
- S.9 | Hukommelsesfunktion med wi-fi-forbindelse
- S.10 | Vedligeholdelse
- S.10 | Garanti
- S.10 | Bortskaffelse

Læs instruktionerne grundigt inden brug. Pas godt på denne brugervejledning til senere brug.



**OPBEVAR DENNE BRUGSVEJLEDNING
TIL SENERE BRUG!**

**BERØR ALDRIG VARMEAPPARATET
ELLER KABINETTET MED VÅDE HÆNDER!**



**FOR AT UNDGÅ OVEROPHEDNING MÅ
VARMEAPPARATET IKKE TILDÆKKES.**



Vigtig sikkerhedsinformation

Du skal overholde de almindelige retningslinjer for sikkerhed, når du bruger elektriske produkter, især i nærværelse af børn.



ADVARSEL! For at undgå elektrisk stød eller skader på grund af varmen skal du altid sikre dig, at stikket er taget ud, før varmeapparatet flyttes eller rengøres.

LÆS INSTRUKTIONERNE GRUNDIGT

- Dette produkt er udelukkende beregnet til hjemmebrug.
- Kontrollér, at varmeapparatet er forbundet med husets almindelige ledningsnet som angivet på varmeapparatet.
- Nye varmeapparater vil afgive en særlig lugt, første gang de er i brug. Dette ophører efter kort tid og er fuldstændigt harmløst.
- Kontrollér, om der er faldet dele af emballagen, såsom flamingo eller pap, ned i varmelementerne på varmeapparatet. Disse dele skal fjernes for at undgå ubehagelige lugte.
- Undgå, at varmeapparatet bliver overophedet – **må ikke tildækkes.**
- Sluk altid for varmeapparatet, og tag stikket ud, når det ikke bruges i lang tid.
- Vær særlig opmærksom, hvis varmeapparatet bruges i rum, hvor der opholder sig børn, handicappede eller ældre.
- Varmeapparatet må ikke placeres direkte under en stikkontakt.
- Ledningen må ikke lægges ind under nogen form for gulvtæppe. Sørg for, at ledningen er lagt på en sådan måde, at ingen kan snuble over den.
- Varmeapparatet må ikke anvendes, hvis enten ledningen eller stikket er beskadiget. Varmeapparatet må ikke bruges, hvis det er faldet ned på gulvet eller er beskadiget på anden måde, der forårsager funktionsfejl.
- Ledningen skal repareres af fabrikanten eller af en ekspert, hvis den er blevet beskadiget, for at undgå farlige situationer.
- Undgå at bruge forlængerledninger, der kan overophedes og muligvis starte en brand.
- Tildæk aldrig luftåbningerne på varmeapparatet. Undgå potentiel brandfare ved at sikre dig, at luftindtagene ikke er blokerede eller tildækkede. Varmeapparatet skal bruges i rum med normale, flade gulve.

- Varmeapparatet må ikke installeres i nærheden af letantændelige materialer, fordi der altid er en risiko for brand.
- Varmeapparatet må aldrig bruges i rum, som f.eks. en garage, hvor der opbevares benzin, maling eller andre letantændelige væsker.
- Berør aldrig varmeapparatet med våde hænder. Varmeapparatet skal installeres på en sådan måde, at en person, der tager bruse- eller karbad, ikke kan komme i kontakt med det.
- Visse dele af dette produkt kan blive meget varme og forårsage forbrændinger. Der skal udvises særlig opmærksomhed, hvor børn og udsatte mennesker er til stede.
- Varmeapparatet skal slukkes, stikket skal tages ud, og varmeapparatet skal køle af, inden det flyttes.
- Undgå at overbelaste ledningsnettet (kredsløbet), hvor varmeapparatet er tilkoblet. Varmeapparatet kan overbelaste det elektriske kredsløb, hvis andre elektriske enheder tilkobles den samme stikkontakt.
- Benyt ikke dette varmeapparat i små rum, når der opholder sig personer i rummet, der ikke kan forlade det ved egen hjælp, medmindre det er under konstant overvågning.
- Produktet må ikke bruges af børn under 8 år og personer med nedsatte fysiske eller mentale evner eller manglende erfaring og viden, medmindre de er under opsyn eller er blevet instrueret i sikker brug af produktet og forstår de involverede farer.
- Børn må ikke lege med produktet. Rengøring og vedligeholdelse må ikke udføres af børn uden overvågning.
- Børn under 3 år skal holdes væk fra produktet, medmindre de er under konstant opsyn.
- Børn mellem 3 og 8 år må kun TÆNDE og SLUKKE produktet under forudsætning af, at produktet er monteret i henhold til samlevejledningen, og børnene har modtaget instruktion eller vejledning i sikker brug af produktet og forstår de involverede farer.
- Brug ikke varmeapparatet i umiddelbar nærhed af et badekar, et brusebad eller en swimmingpool.





Specifikationer

Model	Termostat	Farve	Strømstyrke	Effekt (W)	Mill Heat-boost	Wi-fi
OIL1500WIFI3	Wi-fi	Hvid	220-240 V~, 50-60 Hz	1500	Ja	802.11 b/g/n
OIL2000WIFI3	Wi-fi	Hvid	220-240V~, 50-60Hz	2000	Ja	802.11b/g/n

Maksimal sendeeffekt: ≤ 20 dBm

Frekvensområde: 2400-2483.5 MHz

Inden produktet tages i brug for første gang

Efter udpakning af varmeapparatet skal du kontrollere, at produktet ikke er blevet beskadiget under transporten. Kontakt forhandleren eller importøren, hvis du finder synlige skader på produktet.

Behold emballagen til fremtidig forsendelse af varmeapparatet. Hvis du vil bortskaffe emballagen, skal du sørge for at gøre det korrekt. Hold plastikemballage uden for børns rækkevidde.

Første gang produktet bruges

Når du tænder varmeapparatet for første gang eller efter en længere periode uden brug, kan varmelegemet kortvarigt afgive en brændt lugt. Dette er normalt.

Læs alle instruktionerne grundigt inden brug. Gem denne brugsvejledning til senere brug.

Det er også normalt, at varmeapparatet afgiver lyde når det varmer op eller køler ned.

Beskrivelse af varmeapparatet

Se figur 1 på separat illustrationsark

1. Varmeudledning
2. LED-display
3. Kontrolpanel
4. Termostat
5. TÆND/SLUK
6. Ben (aluminium)

Dele

Se figur 2 på separat illustrationsark

- 2 skinner til fødderne
- 2 fodbeslag
- 8 skruer (formonteret)

Samling

Se figur 3 på separat illustrationsark



1. Fjern de formonterede skruer på begge ben, inden du sætter dem i beslagene, så du kan få en stabil fod.
2. Fastgør benene til bøjlerne ved at skrue 2 skruer i hvert beslag.
3. Fjern de formonterede skruer fra bunden af varmeapparatet, og placér forsigtigt varmeapparatet med bunden i vejret for at montere fødderne.
4. Der skal fastgøres to skruer på hvert fodbeslag.

5. BRUG ALDRIG VARMEAPPARATET, FØR BENENE ER BLEVET SKRUEET FAST.

Temperaturkalibrering


Se figur 4 på separat illustrationsark

Der kan forekomme en afvigelse mellem den temperatur, der er registreret af varmeapparatet, og den faktiske temperatur i rummet. Dette kan være forårsaget af flere årsager, men den mest almindelige er, at varmeapparatet er placeret et stykke fra det sted, hvor du normalt opholder dig. Når du indstiller temperaturen til for eksempel 22 grader, er det kun naturligt, at du forventer den samme temperatur der, hvor f.eks. din sofa er placeret. Temperaturføleren er imidlertid placeret på selve produktet, og der kan derfor opstå en afvigelse i temperaturen. For at justere dette er alle varmeapparater fra Mill Heat udstyret med en kalibreringsfunktion, der giver dig mulighed for at justere temperaturen, der registreres af varmeapparatet. NB! Rummet skal have opnået en stabil temperatur inden kalibrering.

Tryk 2 gange på  og brug hjulet (+ eller -) til at indstille den faktiske temperatur i rummet. Bekræft med et tryk på knappen  eller vent 5 sekunder for automatisk bekræftelse.


Kontrollampe for strøm

Se figur 5 på separat illustrationsark

Når varmeapparatet bruger strøm (dvs. under opvarmning), er kontrollampen for strøm tændt .

Nulstilling af varmeapparatet

Se figur 6 på separat illustrationsark

Slå varmeapparatets hovedafbryder fra. Tænd for ovnen igen, inden for 5 sekunder skal du trykke og holde . Efter 20 sekunder vil display vise "Fr", når du ser "Fr" frigjør

, og ovnen tilbakestilles til fabrikkinnstillingene.

Funktionen åbent vindue

Varmeapparatet har en funktion for "åbent vindue", der straks aktiveres, når der registreres et pludseligt fald i temperaturen på mere end 5 grader celsius inden for 15 minutter. Varmeapparatet stopper automatisk opvarmningen, og FO vises på varmeapparatets display.

I åbent vinduetilstand opretholder ovnen 5 ° C (for at undgå frostskaeder).



Varmeapparatet starter automatisk opvarmning igen, hvis temperaturen stiger med mindst 3 grader inden for 15 minutter.



Du kan sætte ovnen i normal tilstand igen ved at trykke på funktionsknappen en gang. Det åbne vinduesfunktion kan deaktiveres / aktiveres ved at holde funktionsknappen nede i 3 sekunder. Du kan også deaktivere / aktivere funktionen åbent vindue fra appen, hvis den er tilsluttet WiFi.

Ovnen forbliver i åbent vinduetilstand i maksimalt 1 time, hvorefter den vender tilbage til normal opvarmningstilstand.

Brugsanvisning

Kontrolpanel

Se figur 7 på separat illustrationsark

1. Standby
2. Kontrollampe for wi-fi
3. Kontrollampe for strøm – viser, om varmeapparatet bruger strøm
4. Ønsket rumtemperatur
- 5,6,7 Angiver udgangsniveauet
8. Kontrollampe for timerfunktion
9. Udgangsvælger – tryk på knappen for at ændre det ønskede effektniveau. 3 effektrin.
10. Knap til wi-fi
11. Funktionsknap
12. Knap til aktivering af timer
13. Termostat – drej vælgeren til venstre for at sænke temperaturen, og drej vælgeren til højre for at øge temperaturen

ADVARSEL! SØRG FOR, AT FODEN ER SAT KORREKT PÅ I HENHOLD TIL VEJLEDNINGEN, INDEN VARMEAPPARATET TAGES I BRUG!

Brug uden wi-fi-forbindelse

Se figur 8 på separat illustrationsark

1. Slut varmeapparatet til en stikkontakt med jordforbindelse.
2. Tryk på knappen TÆND/SLUK.
3. Vælg den ønskede effekt I, II eller III ved at trykke på udgangsvælgeren. Drej termostaten til den ønskede temperatur, mens du følger displayet. Så snart stuetemperaturen falder under dette niveau, starter varmeapparatet automatisk igen. Når rummet igen har nået den ønskede temperatur, slukkes varmeapparatet igen af sig selv.
4. Termostaten går fra 5-35 °C.
5. Hvis du ønsker at ændre temperaturen i rummet, skal du gentage trin 3.
6. Varmeapparatet har en overophedningsbeskyttelse, der slukker for apparatet, hvis dele bliver ekstremt varme.
7. Tryk på knappen TÆND/SLUK for at slukke varmeapparatet. Træk stikket ud, hvis varmeapparatet ikke bruges i en længere periode.

Timerfunktion uden wi-fi-forbindelse

Se figur 9 på separat illustrationsark



Timerfunktionen slukker varmeapparatet efter udløbet af det ønskede antal timer.

Hukommelsesfunktion uden wi-fi-forbindelse

Varmeapparatet husker alle temperaturindstillinger og vender automatisk tilbage til den ønskede temperatur efter en strømafbrydelse.

Børnesikkerhed

Du kan aktivere / deaktivere børnesikring fra appen. Men derudover kan du også aktivere / deaktivere børnesikring på selve ovnen.

Slå av ovnen ved å bruke hovedbryteren. Slå på ovnen igen, inden for 5 sekunder tryk og hold inde  Efter 3 sekunder vil displayet vise "CH", når du ser "CH" frigjør  og aktivere / deaktiverer barnesikring.

Kommerciel lås

Du kan aktivere og deaktivere kommerciel låsning fra appen. Men i tillegg kan du aktivere / deaktivere kommercielle lås fra selve ovnen. Slå av ovnen ved å bruke hovedbryteren. Slå ovnen på igen, inden for 5 sekunder tryk og hold inde  Efter 10 sekunder vil displayet vise "CO", når du ser "CO" frigjør  og aktivere / deaktiver kommerciel lås.

Brug med wi-fi-forbindelse

Der kan downloades en gratis app til iOS og Android.

Ved at tilslutte dine varmeapparater til iOS-/ Android-enheden kan du gøre følgende:

- Styre alle dine varmeapparater, der er placeret forskellige steder. Alt styres med Millheat-appen (med samme bruger)
- Indstille ugentlige programmer (eller brug det standardprogram, der allerede findes i appen) ved hjælp af de 4 tilstande: Komfort, Nat, Ude og SLUKKET
- Indstil individuel temperatur for forskellige tilstande i hvert rum
- Tilføje de indstillede programmer for hele huset, et specifikt rum eller et bestemt varmeapparat. Det er ikke nødvendigt at redigere dit program, hvis du kommer hjem tidligere end normalt en dag
- Aktivere ferietilstand for at spare energi, mens du er væk. Appen øger automatisk temperaturen i dit hus, inden du kommer hjem
- Dele dit hus med andre familiemedlemmer, så det er nemt at kontrollere
- Hvis Internettet er nede, følger ovnen sit ugentlige program, der er gemt i ovnen. Du kan nemt slå wi-fi fra på varmeapparaterne og kontrollere dem manuelt, så varmeapparaterne holder en ensartet temperatur hele dagen og hele natten
- Plus meget, meget mere

Hvis du vil downloade appen, skal du søge efter "millheat" i App Store eller Google Play og installere appen på din enhed.





Inden brug:

Vær opmærksom på, at Millheat-appen skal installeres, før du kan slutte dine varmeapparater til dit wi-fi-netværk. Du kan derefter blot følge instruktionerne i appen, når du tilslutter dine varmeapparater. Varmeapparaterne sluttes direkte til din router via wi-fi med 2,4 GHz-tilstanden b/g/n. Bluetooth er påkrævet for tilslutning, så sørg for at det er aktiveret. Minimumkrav til operativsystemet er: iOS 8.0 og Android 5.0.

Gå til vores Helpdesk på www.millnorway.com for mere information, eller hvis du har spørgsmål angående Millheat-appen, oprettelse af forbindelse til wi-fi eller andre relaterede spørgsmål.

BEMÆRK! Varmeapparaterne sluttes direkte til din wi-fi-router, og det er derfor vigtigt at sikre sig, at routeren har tilstrækkelig kapacitet til antallet af aktive enheder, der er tilsluttet på samme tid.

Farvekoder (kontrollys til wi-fi)

- Varmeapparatet er ikke forbundet til wi-fi. Varmeapparatet holder en ensartet temperatur hele dagen og hele natten.
- Varmeapparatet er online i Millheat-cloud
- Varmeapparatets wi-fi er blevet deaktiveret af brugeren
- Når Millheat-appen og cloud installeres/forbindes, vil lyset blinke med forskellige hastigheder. Dette er normalt.
- Varmeapparatet har problemer med at forbinde til eller finde wi-fi-signalet. Gør følgende:
 1. Sluk varmeapparatet, og tænd apparatet igen
 2. Genstart wi-fi-routeren
 3. Kontrollér wi-fi-routeren for at sikre, at kapaciteten er tilstrækkelig til antallet af aktive enheder, der er tilsluttede på samme tid
 4. Kontrollér, at båndet 2,4 GHz er aktiveret. Hvis problemet fortsætter, anbefaler vi dig at du kontakter kundeservice.
- Varmeapparaterne er offline og har ingen forbindelse til Millheat-cloud



millnorway.com

Aktiverer wi-fi

Se figur 10 på separat illustrationsark

Tryk på «Tilføj varmeapparat» på startskærmen i Millheat-appen. Følg instruktionerne i appen.

Deaktivering af wi-fi

Se figur 11 på separat illustrationsark

Tryk én gang på wi-fi-knappen. Varmeapparatet kan nu bruges som beskrevet på side 6 (brug uden wi-fi-forbindelse). Kun relevant hvis der allerede er installeret wi-fi.

Genopretter forbindelse til wi-fi

Se figur 12 på separat illustrationsark

Tryk én gang på wi-fi-knappen. Kun relevant hvis der allerede er installeret wi-fi.

Slet wi-fi-indstilling

Se figur 13 på separat illustrationsark

Slet wi-fi-indstillinger: Tryk på wi-fi-knappen, og hold den inde i 5 sekunder.

Hukommelsesfunktion med wi-fi-forbindelse

Når varmeapparatet har været tilsluttet wi-fi, oprettes der automatisk forbindelse til wi-fi igen (hvis alle temperaturer er gemt) efter en strømafbrydelse.



Vedligeholdelse

1. Inden rengøring skal du altid tage stikket ud og lade varmeapparatet køle af.
2. Aftør varmeapparatet regelmæssigt med en fugtig klud, og tør overfladen, før du tænder for varmeapparatet igen.
3. Varmeapparatet skal rengøres mindst en gang om måneden i fyringssæsonen.

ADVARSEL! Varmeapparatet må aldrig nedsænkes i vand.

Undgå at bruge rengøringsmidler til rengøring af varmeapparatet.


Lad aldrig vand komme ind i varmeapparatet. Det kan være farligt.

4. Støv og lignende skal fjernes med en blød klud.
5. Varmeapparatet kan opbevares på et tørt og rent sted.
6. Hvis varmeapparatet holder op med at fungere, må du ikke forsøge at reparere det selv, da det kan medføre brandfare og/eller elektrisk stød.

Garanti

Garantien gælder i 2 år. Varmeapparatet reparerer eller udskiftes inden for dette tidsrum, hvis der opstår fejl. Garantien gælder, hvis varmeapparatet bruges i henhold til disse instruktioner, og kunden kan fremvise en købskvittering. Hvis varmeapparatet ikke fungerer korrekt, skal du kontakte butikken, hvor det er købt, eller importøren.

Bortskaffelse

Symbolet  indikerer, at dette produkt ikke må bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald. Dette produkt skal afleveres på en genbrugsstation eller bortskaffes i en container til elektriske apparater og elektronisk udstyr. Dette gøres for at undgå sundhedsmæssige risici og forhindre skade på miljøet. Lokale virksomheder (eller genbrugspladsen i dit lokalområde) er i henhold til loven forpligtet til at acceptere og genbruge sådanne produkter som et middel til miljømæssigt forsvarlig bortskaffelse.



mill

Mill International AS

Grini Næringspark 10

1361 Østerås

Norway

www.millnorway.com



Innehållsförteckning

- S. 2-3 | Viktig säkerhetsinformation
- S. 4 | Specifikationer
- S. 4 | Före första användningen
- S. 4 | Första användningen
- S. 4 | Beskrivning av radiatoren
- S. 4 | Delar
- S. 5 | Montering
- S. 5 | Temperaturkalibrering
- S. 5 | Strömindikator
- S. 5 | Återställa radiatoren
- S. 5 | "Öppet fönster"-funktion
- S. 6 | Instruktioner
- S. 6 | Användning utan WiFi-anslutning
- S. 7 | Timerfunktion utan WiFi-anslutning
- S. 7 | Minnesfunktion utan WiFi-anslutning
- S. 7 | Barnsäkerhet
- S. 7 | Kommersiellt lås
- S. 7 | Användning med WiFi-anslutning
- S. 8 | Färgkoder (WiFi-indikator)
- S. 9 | Aktivera WiFi
- S. 9 | Inaktivera WiFi
- S. 9 | Återansluta till WiFi
- S. 9 | Radera WiFi-inställningar
- S. 9 | Minnesfunktion med WiFi-anslutning
- S. 10 | Underhåll
- S. 10 | Garanti
- S. 10 | Avfallshantering

**Läs instruktionerna noggrant före användning.
Spara denna bruksanvisning för framtida bruk.**



**SPARA DEN HÄR
BRUKSANVISNINGEN!**

**VIDRÖR ALDRIG RADIATORN MED VÅTA
HÄNDER, OCH TÄCK ALDRIG ÖVER DEN!**



**FÖR ATT UNDVIKA ÖVERHETTNING,
TÄCK INTE ÖVER RADIATORN**



Viktig säkerhetsinformation

Vanliga säkerhetsregler måste alltid följas vid användning av elektroniska produkter, särskilt när det finns barn i närheten



WARNING! För att undvika elektriska stötar och brännskador måste du se till att kontakten alltid är utdragen innan radiatarn flyttas eller rengörs.

LÄS BRUKSANVISNINGEN NOGGRANT

- Produkten är bara till för hemmabruk
- Se till att produkten är kopplad till husets vanliga elnät, enligt märkningen på produkten
- Nya produkter kan lukta lite konstigt när de används första gången. Lukten försvinner snabbt och är helt ofarlig.
- Se till att inga förpackningsrester (cellplast/papp) har fallit ned på värmeelementen i produkten. Sådana rester måste plockas bort för att undvika dålig lukt.
- Se till att produkten inte överhettas – **den får inte övertäckas.**
- Stäng av produkten (med Off-knappen) och dra ut kontakten när den inte ska användas på ett tag
- Var särskilt uppmärksam om produkten används i ett rum där barn, funktionshindrade eller äldre befinner sig
- Produkten får inte ställas precis under ett eluttag
- Sladden får inte dras under mattor eller liknande. Se till att den ligger så att ingen snubblar på den
- Produkten får inte användas om sladden eller kontakten är skadad. Den får inte användas om den har fallit i marken (golvet) eller är skadad på annat sätt, så att den inte fungerar normalt
- Om sladden får skador måste den lagas av tillverkaren eller av någon yrkeskunnig
- Undvik att använda förlängningssladd, eftersom en sådan sladd kan överhettas och bli brandfarlig
- Täck aldrig för produktens luftintag. För att undvika brandfara är det viktigt att se till att produktens luftintag inte är tilltäppt eller övertäckt. Använd produkten i rum med vanliga plana golv

- Produkten får inte monteras i omedelbar närhet till något brännbart material, eftersom det alltid finns risk för brand
- Produkten får inte användas i rum där bensin, målarfärg eller andra lättantändliga vätskor förvaras, t.ex. i garage
- Vidrör aldrig en elektrisk radiator med våta händer
- Vissa delar av produkten kan bli mycket varma och orsaka brännskador. Var särskilt uppmärksam då barn och utsatta personer är närvarande
- Produkten måste vara avslagen och sval och kontakten utdragen när den flyttas
- Undvik att överbelasta det elnät (strömkrets) som produkten är uppkopplad på. Om andra elektriska apparater är kopplade till samma eluttag eller strömkrets måste de tas med i beräkningen
- Använd inte produkten i små rum när personer som inte kan lämna rummet på egen hand är närvarande, såvida inte ständig tillsyn ges
- Produkten får inte användas av barn under åtta (8) år och inte heller av personer med nedsatt fysisk eller mental förmåga eller någon som saknar erfarenhet och kunskap, om dessa inte får vägledning eller instruktioner gällande användningen av produkten på ett säkert sätt och som förstår de risker som är involverade
- Barn ska inte leka med produkten. Rengöring och underhåll får inte utföras av barn utan översyn
- Barn under tre (3) skall hållas borta från produkten om de inte har kontinuerlig tillsyn
- Barn i ålder tre (3) till åtta (8) får bara slå AV/PÅ produkten, förutsatt att produkten är monterad enligt monteringsanvisningen, samt att barnen har fått vägledning gällande användning av produkten på ett säkert sätt samt att de förstår riskerna som är involverade
- Använd inte produkten i närheten av ett bad, en dusch eller en pool





Spesifikasjoner

Modell	Termostat	Färg	Strömstyrke	Effekt (W)	Mill Heat Boost	WiFi
OIL1500WIFI3	WiFi	Vit	220-240V~, 50-60Hz	1500	Ja	802.11b/g/n
OIL2000WIFI3	Wi-fi	Vit	220-240V~, 50-60Hz	2000	Ja	802.11b/g/n

Maximal sändningseffekt: ≤ 20 dBm

Frekvensomfang: 2400-2483.5MHz

Före första användning

Efter att du packat opp apparaten, kontroller om det finns några transportskador på produkten. Finns det synlige skador på produkten, kontakta då butik eller importören.

Behåll ytterkartongen for framtida transporter av elementet. Om du väljer att kasta emballaget, se till att det kasseras på lämpligt sätt. Håll plastpåsar utom räckhåll från barn

Vid användning första gången.

Efter att du vrider på värmen första gången eller efter ett längre uppehåll, kan det lukta "bränt" en kortare stund. Detta är normalt.

Läs igenom hel bruksanvisningen noga innan bruk. Förvara denna bruksanvisning väl for framtida bruk.

Det är också vanligt att ugnen lager «ljud» i opp/ner värmingsfasen.

Beskrivning av radiatoren

Se figur 1 på separat figurark

1. Värmeutsläpp
2. LED-skärm
3. Kontrollpanel
4. Termostat
5. PÅ/AV
6. Ben (aluminium)

Delar

Se figur 2 på separat figurark

- 2 skenor for fötterna
- 2 fotfästen
- 8 skruvar (förmonterade)

Montering

Se figur 3 på separat figurark

1. Ta bort de förmonterade skruvarna på båda benen innan du för in benen i fästena, så att du får en stabil fot
2. Montera benen på fästena genom att vrida åt två skruvar i varje fäste
3. Ta bort de förmonterade skruvarna från radiators undersida och placera försiktigt radiatorn upp och ner för att montera fötterna.
4. Två skruvar måste skruvas i varje fotfäste

5. ANVÄND ALDRIG RADIATORN INNAN BENEN HAR SKRUVATS FAST ORDENTLIGT

Temperaturkalibrering

Se figur 4 på separat figurark

I vissa fall kan temperaturen som registreras av radiatorn och den verkliga temperaturen i rummet skilja sig åt. Detta kan bero på flera orsaker, men vanligast är att radiatorn står rätt långt ifrån där du normalt befinner dig. När du ställer in temperaturen på 22 grader till exempel, är det bara naturligt att du förväntar dig samma temperatur där exempelvis soffan står. Temperatursensorn sitter dock på själva produkten, och därför kan temperaturen skilja sig åt. För att åtgärda detta är alla radiators från Mill utrustade med en kalibreringsfunktion som låter dig justera temperaturen som registreras av radiatorn. Obs! Rummet måste ha uppnått en stabil temperatur före kalibrering.

Tryck på  två gånger och använd vredet (+ eller -) för att ställa in rummets verkliga temperatur. Bekräfta med  eller vänta 5 sekunder på automatisk bekräftelse.



Strömindikator

Se figur 5 på separat figurark.

När radiatorn använder ström (när den värms upp), lyser strömindikatorn .

Återställa radiatorn

Se figur 6 på separat figurark.

Stäng av radiators huvudbrytare. Slå på radiatorn igen, inom 5 sekunder, tryck och håll ned  Efter 20 sekunder visar displayen "Fr" när du ser "Fr" släppa  och elementen återställs till fabriksinställningarna.

"Öppet fönster"-funktion

Radiatorn har en «öppet fönster»-funktion som genast aktiveras när den registrerar ett plötsligt temperaturfall på mer än 2 grader Celsius på två minuter. Radiatorn slutar då automatiskt att värma och FO visas på radiators skärm.

I öppet fönsterläge håller elementen 5 °C (för att undvika frostsador).



I öppet fönsterläge håller elementen 5 ° C (för att undvika frostsador).



Elementen startar automatiskt igen om temperaturen ökar med minst 3 grader inom 15 minuter.

Du kan återställa elementen till normalt läge genom att trycka en gång på funktionsknappen. Det öppna fönstrets funktion kan inaktiveras / aktiveras genom att man håller funktionsknappen intryckt i 3 sekunder. Du kan också inaktivera / aktivera funktionen för öppet fönster från appen om den är ansluten till WiFi.

Elementen förblir i öppet fönsterläge i högst 1 timme och återgår sedan till normalt uppvärmningsläge.

Instruktioner

Kontrollpanel

Se figur 7 på separat figurark

- 1 Standby
- 2 WiFi-indikator
- 3 Strömindikator – visar huruvida radiatorn använder ström eller inte
- 4 Önskad rumstemperatur
- 5,6,7 Anger effektnivån
- 8 Indikator för timerfunktionen
- 9 Effektiväijare – tryck på knappen för att ändra önskad effektnivå Tre effektnivåer
- 10 WiFi-knapp
- 11 Funktionsknapp
- 12 Knapp som aktiverar timern
- 13 Termostat – vrid termostaten åt vänster för att sänka temperaturen och åt höger för att höja temperaturen

WARNING! KONTROLLERA ATT FOTEN ÄR KORREKT MONTERAD ENLIGT INSTRUKTIONERNA INNAN DU ANVÄNDER RADIATORN!

Användning utan WiFi-anslutning

Se figur 8 på separat figurark

- 1.Sätt in kontakten i ett jordat uttag.
- 2.Tryck in AV/PÅ-knappen
- 3.Ställ in önskad effekt I, II eller III, genom att trycka in effektiväljaren. Vrid termostaten till önskad rumstemperatur genom att se på displayen. Så snart som rumstemperaturen sjunker under denna nivå, startar elementet automatiskt. När rummet på nytt uppnått önskad temperatur, stänger elementet automatiskt av sig.
- 4.Termostaten går från 5 till 35 grader Celsius
- 5.Om du önskar ändra rumstemperatur, upprepa punkt 3.
- 6.Elementet har ett överhettningsskydd som stänger av elementet om någon del blir extremt varm.
- 7.För att stänga av elementet, tryck in AV/PÅ-knappen. Om elementet skall lämnas under en längre tid, dra ut stickkontakten.

Timerfunktion utan WiFi-anslutning



Se figur 9 på separat figurark

Timerfunktionen stänger av radiatorn när ett önskat antal timmar har gått.



Minnesfunktion utan WiFi-anslutning

Radiatorn kommer ihåg alla temperaturinställningar och återgår automatiskt till önskad temperatur efter ett strömavbrott.

Barnsäkerhet

Du kan aktivera / inaktivera barnlås från appen. Men dessutom kan du också aktivera / avaktivera barnlås på elementen själv. Stäng av elementen med huvudbrytaren. Slå på elementen igen, inom 5 sekunder, tryck och håll ned  Efter 3 sekunder visar displayen "CH" när du ser "CH" släppa  och aktiverar / inaktiverar barnlås.

Kommersiellt lås

Du kan aktivera och inaktivera kommersiell låsning från appen. Men dessutom kan du aktivera / inaktivera kommersiella lås från själva elementen. Stäng av elementen med huvudbrytaren. Slå på elementen igen, inom 5 sekunder tryck och håll nere  Efter 10 sekunder visar displayen "CO" när du ser "CO" släppa  och aktiverar / inaktiverar kommersiellt lås.

Användning med WiFi-anslutning

Det går att ladda ner en gratisapp till iOS och Android.

Genom att ansluta dina radiatorer till en iOS/Android-enhet kan du göra följande:

- Kontrollera alla dina radiatorer på flera olika platser. Allting kontrolleras med Millheatappen (med samma användare)
- Ställa in veckoliga program (eller använda standardprogrammet som redan finns i appen) genom att använda de 4 lägena: Comfort, Sleep, Away and OFF
- Ställa in individuella temperaturer för olika lägen i varje rum under hela dagen och
- Åsidosätta de inställda programmen för hela huset, ett visst rum eller en viss radiator. Du behöver inte redigera ditt program om du kommer hem tidigare än normalt någon dag
- Aktivera semesterläge för att spara energi när du är borta. Appen höjer automatiskt temperaturen i ditt hus innan du kommer hem igen
- Dela ditt hus med andra familjemedlemmar, för enklare kontroll
- Om internet är nere följer radiatoren sitt veckoprogram som är lagrat i elementen. Man kan enkelt stänga av radiatorernas WiFi och kontrollera dem manuellt, så att radiatorerna håller en jämn temperatur under hela dagen och natten.
- + mycket annat

För att ladda ner appen söker du på "millheat" på App Store eller Google Play och installerar appen på din enhet.





Före användning:

Tänk på att Millheat-appen måste installeras innan du kan ansluta dina radiatorer till ditt WiFi-nätverk. Därefter är det bara att följa appens anvisningar när du ansluter dina radiatorer. Radiatorerna ansluter direkt till din router via WiFi med 2,4 Ghz-läge b/g/n. Bluetooth krävs för anslutning, så se till att den är aktiverad. Operativsystem: Minst iOS 8.0 eller Android 5.0.

Besök vår helpdesk på www.millnorway.com för mer information eller om du har några frågor om Millheat-appen, WiFi-anslutning eller andra relaterade frågor.

OBS! Radiatorerna ansluts direkt till din WiFi-router, så det är viktigt att se till att routern har tillräckligt kapacitet för antalet aktiva enheter som är anslutna samtidigt.

Färgkoder (WiFi-indikator)

- Radiatorn har inte anslutits till WiFi. Radiatorn håller en jämn temperatur under hela dagen och natten.
- Radiatorn är online i Millheat-molnet
- Radiatorns WiFi har inaktiverats av användaren
- När du installerar/ansluter Millheat-appen och molnet så blinkar lampan olika snabbt. Detta är normalt.
- Radiatorn har problem med att ansluta till eller hitta WiFi-signalen. Gör följande:
 1. Stäng AV och PÅ radiatorn
 2. Starta om WiFi-routern
 3. Kontrollera att WiFi-routern har tillräcklig kapacitet för antalet aktiva enheter som är anslutna samtidigt
 4. Kontrollera att 2,4 Ghz är aktiverat. Om problemet kvarstår rekommenderar vi att du kontaktar kundtjänst.
- Radiatorerna är offline och har ingen kontakt med Millheat-molnet

Aktivera WiFi

Se figur 10 på separat figurark

Tryck på «add heater» på hemskärmen i Millheat-appen. Följ anvisningarna i appen.

Inaktivera WiFi

Se figur 11 på separat figurark

Tryck en gång på WiFi-knappen. Radiatorn kan nu användas enligt beskrivningen på sid 6 (Användning utan WiFi-anslutning). Endast relevant om WiFi redan är installerat.

Återansluta till WiFi

Se figur 12 på separat figurark

Tryck en gång på WiFi-knappen. Endast relevant om WiFi redan är installerat.

Radera WiFi-inställningar

Se figur 13 på separat figurark

Radera WiFi-inställningar: Håll in WiFi-knappen i 5 sekunder.

Minnesfunktion med WiFi-anslutning

När radiatorn är ansluten till WiFi, återansluter den automatiskt till WiFi (där alla temperaturer är sparade) efter ett strömavbratt.





Underhåll

1. Dra alltid ut kontakten och låt radiatoren svalna innan du rengör den.
2. Torka regelbundet av radiatoren med en lätt fuktig trasa och torka av ytan innan du sätter på radiatoren igen.
3. Under eldningsäsongen bör radiatoren rengöras minst 1 gång i månaden.

OBS! Radiatorn får aldrig läggas i vatten.

Undvik att använda rengöringsmedel vid rengöring.


Det får aldrig komma in vatten i radiatoren, eftersom det kan medföra fara.

4. Dammsugare och liknande ska torkas bort med en mjuk trasa.
5. Radiatoren kan förvaras på en torr och ren plats.
6. Om radiatoren skulle sluta fungera får du inte försöka reparera den själv, eftersom det kan orsaka brandrisk och/eller

Garanti

Garantin gäller i 2 år. Under den perioden kommer radiatoren att repareras eller bytas ut om något fel skulle uppstå. Förutsättningen är att radiatoren har använts i enlighet med den här bruksanvisningen och att inköpskvitto kan visas upp för produkten. Om det skulle bli något fel på radiatoren ska du kontakta butiken där den köptes, eller importören.

Avfallshandtering

Symbolen  anger att produkten inte ska kastas tillsammans med vanligt hushållsavfall. För att förhindra eventuella miljö- och hälsoskador måste denna produkt lämnas till en återvinningsstation för elektriskt och elektroniskt avfall. Din lokala elbutik eller återvinningscentral har ett system för miljövänlig hantering och återvinning av sådana här produkter.



mill

Mill International AS

Grini Næringspark 10

1361 Østerås

Norway

www.millnorway.com

Sisältö

- S. 2-3 | Tärkeät turvallisuustiedot
- S. 4 | Tekniset tiedot
- S. 4 | Ennen ensimmäistä käyttöä
- S. 4 | Ensimmäinen käyttö
- S. 4 | Lämpöpatterin kuvaus
- S. 4 | Osat
- S. 5 | Kokoonpano
- S. 5 | Lämpötilan kalibrointi
- S. 5 | Tehon merkkivalo
- S. 5 | Lämpöpatterin resetoiminen
- S. 5 | ”Avoin ikkuna” -toiminto
- S. 6 | Ohjeet
- S. 6 | Käyttö ilman WiFi-yhteyttä
- S. 7 | Ajastintoiminto ilman WiFi-yhteyttä
- S. 7 | Muistitoiminto ilman WiFi-yhteyttä
- S. 7 | Lapsilukko
- S. 7 | Kaupallinen lukko
- S. 7 | Käyttö WiFi-yhteyden kanssa
- S. 8 | Värikoodit (WiFi-ohjausvalo)
- S. 9 | WiFi'n aktivointi
- S. 9 | WiFi'n deaktivointi
- S. 9 | WiFi'n uudelleenyhdistäminen
- S. 9 | Poista WiFi-asetukset
- S. 9 | Muistitoiminto WiFi-yhteyden kanssa
- S. 10 | Huolto
- S. 10 | Takuu
- S. 10 | Jätteet hävittäminen

Lue ohjeet huolellisesi ennen käyttöä Huolehdi hyvin tästä käsikirjasta myöhempää käyttöä varten.



NOUDATA TÄMÄN KÄYTTÖOHJEEN OHJEITA!
ÄLÄ KOSKETA LAITETTA MÄRILLÄ KÄSILLÄ.
LAITETTA EI SAA PEITTÄÄ!



ÄLÄ PEITÄ LÄMMITINTÄ YLIKUUMENEMISEN VÄLTÄMISEKSI



Tärkeät turvallisuustiedot

Noudata aina yleisiä turvallisuusohjeita, kun käytät sähkölaitteita, erityisesti jos paikalla on lapsia.



VAROITUS!Sähköiskun tai palovamman ehkäisemiseksi varmista aina ennen lämpöpatterin siirtämistä tai puhdistamista, että sen pistoke on irrotettu sähkövirrasta.

LUE KÄYTTÖOHJE HUOLELLISESTI

- Tuote on tarkoitettu vain kotikäyttöön
- Kytke lämpöpatteri kodin tavalliseen sähköverkkoon lämpöpatterin merkintöjen mukaisesti
- Uudesta lämpöpatterista leviää ensimmäisellä käyttökerralla erikoinen tuoksu. Tuoksu on täysin vaaraton ja häviää lyhyen ajan kuluessa
- Tarkista, ettei lämpöelementteihin ole jäänyt pakkausmateriaalin jäämiä. Tällaiset jäämät tulee poistaa, jotta ne eivät pääse aiheuttamaan epämiellyttävää hajua
- Älä anna lämpöpatterin ylikuumentua – **ei saa peittää**
- Kun lämpöpatteria ei käytetä pitkään aikaan, sammuta se kiertämällä säädin Off-tilaan ja irrota pistoke pistorasiasta
- Ole erityisen tarkkaavainen, jos lämpöpatteria käytetään huoneessa, jossa oleilee lapsia, vammaisia tai vanhuksia
- Lämpöpatteria ei saa asentaa suoraan pistorasian alapuolelle
- Johto ei saa kulkea minkäänlaisen maton alla. Aseta johto niin, ettei kukaan pääse vahingossa kompastumaan siihen
- Lämpöpatteria ei saa käyttää, jos sen johto tai pistoke on vaurioitunut. Laitetta ei saa käyttää, jos se on pudonnut maahan (lattialle) tai se on muutoin vahingoittunut niin, ettei se enää toimi normaalisti
- Jos virtajohto on vahingoittunut, sen korjaaminen on vaaratilanteiden välttämiseksi jätettävä valmistajan tai ammattilaisen tehtäväksi
- Vältä käyttämästä jatkojohtoa, koska se saattaa ylikuumentua ja aiheuttaa tulipalon
- Älä koskaan peitä lämpöpatterin tuuletusaukkoja. Tulipalon välttämiseksi on syytä tarkistaa säännöllisesti, etteivät tuuletusaukot ole tukkeutuneet tai peittyneet. Lämpöpatteri tulee asentaa huoneeseen, jossa on tavallinen, tasainen lattia

- Lämpöpatteria ei saa asentaa palavien materiaalien välittömään läheisyyteen, koska niihin liittyy aina tulipalon riski
- Lämpöpatteria ei saa käyttää autotalleissa tai muissa tiloissa, joissa säilytetään bensiiniä, maalia tai muita herkästi syttyviä aineita
- Lämpöpatteri on hyväksytty käytettäväksi märkätilojen alueella 2
- Älä koskaan kosketa sähköpatteria märillä käsillä. Lämpöpatteri tulee asentaa paikkaan, jossa suihkussa tai kylvyssä oleva ihminen ei pääse siihen käsiksi
- Lämpöpatteri kuumenee käytössä. Noudata varovaisuutta sen lähettyvillä, jotta et polta itseäsi
- Jotkut tämän tuotteen osat voivat tulla erittäin kuumiksi ja aiheuttaa palovammoja. Erityistä huomiota on kiinnitettävä paikoissa, joissa läsnä on lapsia ja haavoittuvassa asemassa olevia ihmisiä
- Jos lämpöpatteria on siirrettävä, sammuta se, irrota pistoke pistorasiasta ja anna lämpöpatterin jäähtyä ennen siirtämistä
- Vältä ylikuormittamista sähköverkkoa (sulaketta), johon lämpöpatteri on liitetty. Noudata varovaisuutta, jos samaan pistorasiaan tai sulakkeeseen on liitetty muita sähkölaitteita
- Älä käytä tätä lämmitintä pienissä tiloissa, kun niissä on henkilöitä, jotka eivät pysty lähtemään omaan huoneeseensa, ellei ole jatkuvaa valvontaa
- Laitetta eivät saa käyttää ilman valvontaa alle 8-vuotiaat lapset tai henkilöt, joilla on alentunut fyysinen tai henkinen toimintakyky tai joilta puuttuu tarvittava kokemus ja osaaminen, ellei heitä ohjeisteta laitteen turvalliseen käyttöön ja varmisteta, että he ymmärtävät käyttöön liittyvät vaarat
- Lasten ei saa antaa leikkiä laitteella. Lasten ei saa antaa siivota tai huoltaa laitetta ilman valvontaa
- Alle 3-vuotiaiden lasten ei saa antaa oleilla laitteen lähettyvillä ilman valvontaa
- 3–8 vuotiaat lapset saavat kytkeä laitteen päälle tai pois, jos laite on asennettu asennusohjeiden mukaan ja lapsia on ohjeistettu laitteen turvalliseen käyttöön ja heidän on varmistettu ymmärtävän käyttöön liittyvät vaarat
- Älä käytä tätä lämmitintä kylpyammeen, suihkun tai uima-altaan välittömässä läheisyydessä





Tekniset tiedot

Malli	Termostaatti	Väri	Virranvoimakkuus	Effekt (W)	Mill Heat Boost	WiFi
OIL1500WIFI3	WiFi	Valkoinen	220-240V~, 50-60Hz	1500	Kyllä	802.11b/g/n
OIL2000WIFI3	WiFi	Valkoinen	220-240V~, 50-60Hz	2000	Kyllä	802.11b/g/n

Maksimilähetysteho: ≤ 20 dBm

Taajuusalue: 2400-2483.5MHz

Ennen ensimmäistä käyttökertaa

Pakkauksen avaamisen jälkeen tarkista tuote mahdollisten vaurioiden varalta. Jos tuotteessa on näkyviä vikoja, ota yhteyttä tuotteen myyneeseen jälleenmyyjään tai vaihtoehtoisesti maahantuojaan.

Säilytä pakkaus myöhempää kuljetustarvetta varten. Jos et halua säilyttää pakkausta, huolehdi sen asianmukaisesta hävityksestä. Pidä muovipussit poissa lasten ulottuvilta.

Ensimmäinen käyttökerta

Kun lämmitys käynnistetään ensimmäistä kertaa tai laitteen oltua pitkään käyttämättä, laitteesta saattaa lähteä palaneen käryä hetken aikaa. Tämä on normaalia.

Lue koko käyttöohje huolellisesti ennen käyttöä. Säilytä käyttöohje myöhempää tarvetta varten.

On myös tavallista, että lämmitin pitää ääntä sen lämmitessä tai jäähtyessä.

Lämpöpatterin kuvaus

Katso kuva 1 erillisellä kuvalehdellä

1. Lämmön luovutus
2. LED-näyttö
3. Ohjauspaneeli
4. Termostaatti
5. PÄÄLLE/POIS
6. Jalat (alumiini)

Osat

Katso kuva 2 erillisellä kuvalehdellä

- 2 kiskoa jaloille
- 2 jalkakiinnikettä
- 8 ruuvia (esiasennetut)

Kokoonpano



Katso kuva 3 erillisellä kuvalehdellä

1. Irrota molemmille jaloille esiasennetut ruuvit ennen kuin lait at jalat kiinnikkeisiin niin, että saat tukevan alustan
2. Kiinnitä jalat kiinnikkeisiin kiristämällä 2 ruuvia kuhunkin kiinnikkeeseen
3. Irrota esiasennetut ruuvit lämpöpatterin pohjasta ja lait a lämpöpatteri varovasti ylösalaisin jalkojen asentamiseksi.
4. Kaksi ruuvia täytyy kiinnittää kuhunkin jalan kiinnikkeeseen
- 5. ÄLÄ MILLOINKAAN KÄYTÄ LÄMPÖPATTERIA ENNEN KUIN JALAT ON TIUKASTI RUUVATTU KIINNI**

Lämpötilan kalibrointi


Katso kuva 4 erillisellä kuvalehdellä

Saattaa esiintyä poikkeamaa lämpöpatterin rekisteröimän lämpötilan ja huoneen todellisen lämpötilan välillä Tämä voi aiheutua useista syistä, kuitenkin kaikkein yleisintä on, että lämpöpatteri sijoitetaan oikealle etäisyydelle paikasta missä yleensä olet. Kun asetat lämpötilaksi esimerkiksi 22 astetta, on täysin luonnollista, että odotat samaa lämpötilaa kuin mihin esimerkiksi sohvasi on laitettu. Kuitenkin lämpötila-anturi on sijoitettu itse tuotteeseen, ja näin ollen poikkeama lämpötilassa voi esiintyä. Tämän asettamiseksi kaikki Mill-lämpöpatterit on varustettu kalibrointitoiminnolla, jonka avulla voit säätää lämpöpatterin rekisteröimän lämpötilan. HUOM! Huoneen on täytynyt saavuttaa vakaan lämpötilan ennen kalibrointia.

Paina  2 kertaa ja käytä pyörää (+ tai -) asettaaksesi todellisen huoneen havaitseman lämpötilan. Vahvista  tai odota 5 sekuntia automaattista vahvistusta.



Tehon merkkivalo

Katso kuva 5 erillisellä kuvalehdellä

Kun lämpöpatteri käyttää tehoa (eli kun se kuumenee), virran merkkivalo palaa .

Lämpöpatterin resetoiminen

Katso kuva 6 erillisellä kuvalehdellä

Käännä lämpöpatterin pääkytkin pois päältä. Kytke uuni uudelleen päälle, pidä 5 sekunnin sisällä . 20 sekunnin kulluttua näytössä näkyy "Fr", kun näet "Fr" -vapautuksen  ja uuni palautetaan tehdasasetuksiin.

"Avoin ikkuna" – toiminto

Lämpöpatterissa on "avoin ikkuna" -toiminto, joka aktivoituu heti, kun se rekisteröi äkillisen lämpötilan laskun, joka on yli 2 Celsius-astetta 2 minuutin ajan. Lämpöpatteri pysäyttää lämmittämisen automaattisesti ja FO tulee näkyviin lämpöpatterin näytössä.

Avoimen ikkunan tilassa lämmitin säilyttää 5 ° C lämpötilan (jäätymisvaurioiden välttämiseksi).

Lämmitin käynnistyy automaattisesti uudelleen, jos lämpötila nousee vähintään 3 astetta 15 minuutin kuluessa.



Voit kytkeä lämmittimen takaisin normaalitilaan painamalla asetuspainiketta kerran. Avaa ikkuna -toiminto voidaan poistaa käytöstä tai ottaa käyttöön pitämällä toimintopainike painettuna 3 sekunnin ajan. Voit myös poistaa / sallia avoimen ikkunan toiminnon sovelluksesta, jos se on määritetty WiFi-tilaan.

Lämmitin pysyy avoimen ikkunan tilassa enintään tunnin, sitten palaa takaisin normaaliin lämmitystilaan.

Ohjeet

Ohjauspaneeli

Katso kuva 7 erillisellä kuvalehdellä

- 1 Valmius
- 2 Ohjausvalo WiFi
- 3 Tehon merkkivalo – näyttää onko lämpöpatteri käyttämässä tehoa vai ei
- 4 Haluttu huoneen lämpötila
- 5,6,7 Osoittaa lähtötason
- 8 Ajastintoiminnon merkkivalo
- 9 Lähdön valitsin – paina painiketta muuttaaksesi halutun tehotason. 3 tehotasoa.
- 10 WiFi-painike
- 11 Toiminto-painike
- 12 Ajastimen aktivoitinpainike
- 13 Termostaatti – käännä valitsinta vasemmalle vähentääksesi lämpötilaa, ja käännä valitsinta oikealle lisätäksesi lämpötilaa

VAROITUS! VARMISTA, ETTÄ JALKA ON ASENETTU OIKEIN JA OHJEIDEN MUKAISESTI ENNEN LÄMPÖPATTERIN KÄYTTÄMISTÄ!

Käyttö ilman WiFi-yhteyttä

Katso kuva 8 erillisellä kuvalehdellä

1. Työnnä pistoke maadoitettuun pistorasiaan.
2. Paina virtapainiketta.
3. Aseta haluttu tehotaso |, || tai ||| painamalla tehonvalitsinta. Kierrä termostaatti haluttuun huonelämpötilaan katsomalla lämpötila näytöltä. Laite käynnistyy automaattisesti, kun mitattu huonelämpötila laskee alle säädetyin lämpötilan. Kun huone on jälleen lämmennyt haluttuun lämpötilaan, laite sammuu itsestään.
4. Termostaatti on säädettävissä välillä 5–35 celsiusastetta.
5. Jos haluaa muuttaa huoneen lämpötilaa, toista vaihe 3.
6. Lämpöpuhaltimessa on ylikuumenemissuoja, joka sammuttaa laitteen, jos sen osat kuumenevat liikaa.
7. Sammuta lämmitin painamalla virtapainiketta. Jos lämpöpuhallin on pitkän aikaa käyttämättä, irrota pistoke virtalähteestä.

Ajastintoiminto ilman WiFi-yhteyttä



Katso kuva 9 erillisellä kuvalehdellä

Ajastintoiminto sammuttaa lämpöpatterin, kun haluamasi tunti määrä on kulunut.



Muistitoiminto ilman WiFi-yhteyttä

Lämpöpatteri muistaa kaikki lämpötila-asetukset ja palaa automaattisesti haluttuun lämpötilaan virran katkaisun jälkeen.

Lapsilukko

Voit ottaa lapsilukon käyttöön tai poistaa sen käytöstä sovelluksesta. Mutta lisäksi voit myös ottaa lapsilukon käyttöön tai poistaa sen käytöstä itse lämmittäimestä. Sammuta uuni pääkytkimellä. Kytke uuni uudelleen päälle, pidä 5 sekunnin sisällä painettuna  Kolmen sekunnin kuluttua näytössä näkyy "CH", kun näet "CH" -vapautuksen  ja uuni aktivoi / deaktivoi lasten turvallisuuden.

Kaupallinen lukko

Voit ottaa kaupallisen lukituksen käyttöön ja poistaa sen käytöstä sovelluksen sisällä. Mutta lisäksi voit aktivoida / deaktivoida kaupallisen lukituksen itse lämmittäimestä. Sammuta uuni pääkytkimellä. Kytke uuni uudelleen päälle ja pidä se painettuna 5 sekunnin kuluessa  10 sekunnin kuluttua näytössä näkyy "CO", kun näet "CO" -vapautuksen  ja uuni aktivoi / deaktivoi kaupallisen lukituksen.

Käyttö WiFi-yhteyden kanssa

Ilmainen sovellus on saatavissa ladattavaksi iOS:ia ja Android:ia varten.

Yhdistämällä lämpöpatterisi iOS/Android -laitteen kanssa voit tehdä seuraavaa:

- Ohjata kaikkia lämpöpattereitasi, jotka sijaitsevat useissa paikoissa. Kaikkea ohjataan Millheat-sovelluksella (samalla käyttäjällä)
- Asettaa viikoittaiset ohjelmat (tai käyttää vakio-ohjelmaa, joka jo on sovelluksessa saatavilla) käyttämällä kolmea tilaa: Mukava, Uni, Pois
- Asettaa kuhunkin huoneeseen yksilöllisen lämpötilan 3 eri tilaa varten
- Ohittaa asetusohjelmat koko talolle, tietylle huoneelle tai tietylle lämpöpatterille. Ohjelmaasi ei tarvitse muokata, jos yhtenä päivänä tulet kotiin aikaisemmin kuin normaalisti
- Ottaa käyttöön lomatilan säästääksesi energiaa poissa ollessasi. Sovellus lisää lämpötilaa automaattisesti kodissasi ennen kuin tulet takaisin kotiin
- Jakaa kotisi muiden perheenjäsenten kanssa tekemällä ohjauksen helpoksi
- Jos internet on poissa käytöstä, lämmitin seuraa viikoittaista ohjelmaa, joka on tallennettu lämmittimeen., WiFi voidaan helposti sammuttaa lämpöpattereilla ja ohjata niitä manuaalisesti, jolloin lämpöpatterit pitävät yllä tasaisen lämpötilan koko päivän ja yön.
- + monia muita asioita

Sovelluksen lataamiseksi hae "millheat" Appstore'sta tai Google Play'stä ja asenna sovellus laitteeseesi.








Ennen käyttöä:

Huomaa, että Millheat-sovellus on oltava asennettuna ennen kuin voit yhdistää lämpöpatterisi WiFi-verkkoon. Voit sen jälkeen yksinkertaisesti seurata sovelluksessa annettuja ohjeita yhdistäessäsi lämpöpatterisi. Lämpöpatterit yhdistyvät suoraan reitittimeesi WiFi'n kautta 2,4 Ghz'n tilalla b/g/n. Bluetooth tarvitaan yhteyden muodostamiseen, joten varmista, että se on käytössä. Minimi-OS-vaatimus: iOS 8.0 ja Android 5.0.

Mene tukipalveluumme osoitteessa www.millnorway.com saadaksesi lisätietoja, tai jos sinulla on kysyttävää Millheat-sovelluksesta, WiFi-yhteyden muodostamisesta, tai muista asiaan liittyvistä seikoista.

HUOMIO! Lämpöpatterit yhdistetään suoraan WiFi-reitittimeesi, ja siksi on tärkeää varmistaa, että reitittimellä on riittävästi kapasiteettia samaan aikaan yhdistettyjen aktiivisten laitteiden määrälle.

Värikoodit (WiFi-ohjausvalo)

-  Lämpöpattereita ei ole yhdistetty WiFi-reitittimeen. Lämpöpatterit ylläpitää tasaisen lämpötilan koko päivän ja yön ajan.
-  Lämpöpatteri online-yhteydessä Millheat-pilveen
-  Käyttäjä on estänyt lämpöpatterin WiFi-yhteyden
-  Kun Millheat-sovellus ja pilvi asennetaan/yhdistetään, valo vilkkuu eri nopeudella. Tämä on normaalia.
-  Lämpöpatterilla on ongelma yhdistää tai löytää WiFi-signaali. Tee seuraavaa:
 1. Käännä lämpöpatteri POIS päältä ja uudelleen PÄÄLLE
 2. Käynnistä WiFi-reititin uudelleen
 3. Tarkista WiFi-reititin varmistaaksesi, että kapasiteetti riittää samaan aikaan yhdistettyjen aktiivisten laitteiden määrälle
 4. Varmista, että 2,4 Ghz on aktivoituna. Jos ongelma ei poistu, suosittelemme ottamaan yhteyttä asiakaspalveluun.
-  Lämpöpatterit ovat offline, eikä niillä ole yhteyttä Millheat-pilveen

millnorway.com

WiFi'n aktivointi

Katso kuva 10 erillisellä kuvalehdellä

Tryck på «add heater» på hemskärmen i Millheat-appen. Följ anvisningarna i appen.

WiFi'n deaktivointi

Katso kuva 11 erillisellä kuvalehdellä

Paina 1 kerran WiFi-painiketta. Lämpöpatteria voidaan nyt käyttää kuten sivulla 6 (käyttö ilman WiFi-yhteyttä) on kuvattu. Merkityksellistä vain, jos WiFi on jo asennettu.

WiFi'n uudelleenyhdistäminen

Katso kuva 12 erillisellä kuvalehdellä

Paina WiFi-painiketta 1 kerran. Merkityksellistä vain, jos WiFi on jo asennettu.

WiFi-setuksen poistaminen

Katso kuva 13 erillisellä kuvalehdellä

Poista WiFi-asetukset: Paina ja pidä alhaalla WiFi-painiketta 5 sekuntia.

Muistitoiminto WiFi-yhteyden kanssa

Kun lämpöpatteri on yhdistetty WiFi:iin, sähkökatkon jälkeen se automaattisesti yhdistyy uudelleen WiFi'n kanssa (jossa kaikki lämpötilat tallennetaan).





Ylläpito ja huolto

1. Ennen laitteen puhdistamista irrota pistoke pistorasiasta ja anna laitteen jäähtyä.
2. Pyyhi laite säännöllisesti kostealla liinalla ja kuivaa pinta, ennen kuin kytket laitteeseen jälleen virran.
3. Kun lämpöpatteri on säännöllisessä käytössä, se on puhdistettava vähintään kerran kuukaudessa.

HUOM! Lämpöpatteria ei saa koskaan upottaa veteen.

Vältä pesuaineiden käyttöä puhdistuksen yhteydessä.


Lämpöpatteriin ei saa joutua vettä. Laitteeseen päässyt vesi saattaa aiheuttaa vaaratilanteen.

4. Puhdista lämpöpatteri pölystä ja muusta liasta pyyhkimällä pehmeällä liinalla.
5. Lämpöpatteria tulee säilyttää puhtaassa ja kuivassa paikassa.
6. Älä yritä korjata rikkoutunutta lämpöpatteria itse, koska saatat aiheuttaa tulipalon ja/tai sähköiskun vaaran.

Takuu

Takuuaika on kaksi vuotta. Jos laitteessa ilmenee takuuajana vikoja, ne korjataan tai laite korvataan uudella. Takuu edellyttää, että lämpöpatteria on käytetty tässä käyttöohjeessa kuvatulla tavalla ja että ostokuitti on tallella. Jos lämpöpatterissa ilmenee vikoja, ota yhteyttä laitteen myyneeseen jälleenmyyjään tai vaihtoehtoisesti maahantuojaan.

Jätteiden hävittäminen

Symboli  ilmaisee, että tuotetta ei saa hävittää tavallisen talousjätteen mukana. Ympäristö- ja terveyshaittojen välttämiseksi tämä tuote on toimitettava sähkölaitteiden kierrätykseen. Kodinkoneliikkeillä, sähkölaitoksilla ja jätehuoltoasemilla on velvollisuus ottaa vastaan tällaisia laitteita ympäristöystävällistä hävitystä tai kierrätystä varten.



mill

Mill International AS

Grini Næringspark 10

1361 Østerås

Norway

www.millnorway.com



Seasonal energy efficiency

Information requirement for the electric local space heaters

Model identifier(s): OIL1500WIF13

Item	Symbol	Value	Unit	Item	Unit
Head Output				Type of heat input, for electric storage local space heaters only (select one)	
Nominal heat output	P _{nom}	1,50	kW	manual heat charge control, with integrated thermostat	No
Minimum heat output (indicative)	P _{min}	0,60	kW	manual heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	No
Maximum continuous heat output	P _{max,c}	1,50	kW	electronic heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	No
Auxiliary electricity consumption				fan assisted heat output	No
At nominal heat output	e _{lmax}	N/A	kW	Type of heat output/room temperature control (select one)	
At minimum heat output	e _{lmin}	N/A	kW	single stage heat output and no room temperature control	No
In standby mode	e _{lSB}	0,0012	kW	Two or more manual stages, no room temperature control	No
				with mechanic thermostat room temperature control	No
Seasonal space heating energy efficiency	η _s	39 %		with electronic room temperature control	No
				electronic room temperature control plus day timer	No
				electronic room temperature control plus week timer	Yes
				Other control options (multiple selections possible)	
				room temperature control, with presence detection	No
				room temperature control, with open window detection	Yes
				with distance control option	Yes
				with adaptive start control	No
				with working time limitation	No
				with black bulb sensor	No
Contact details	Mill International AS Grini Næringspark 10, 1361 Østerås, Norway				

Information requirement for the electric local space heaters

Model identifier(s): OIL2000WIFI3

Item	Symbol	Value	Unit	Item	Unit
Head Output				Type of heat input, for electric storage local space heaters only (select one)	
Nominal heat output	P _{nom}	2,00	kW	manual heat charge control, with integrated thermostat	No
Minimum heat output (indicative)	P _{min}	0,80	kW	manual heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	No
Maximum continuous heat output	P _{max,c}	2,00	kW	electronic heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	No
Auxiliary electricity consumption				fan assisted heat output	No
At nominal heat output	e _{lmax}	N/A	kW	Type of heat output/room temperature control (select one)	
At minimum heat output	e _{lmin}	N/A	kW	single stage heat output and no room temperature control	No
In standby mode	e _{lSB}	0,0012	kW	Two or more manual stages, no room temperature control	No
				with mechanic thermostat room temperature control	No
Seasonal space heating energy efficiency	η _s	39 %		with electronic room temperature control	No
				electronic room temperature control plus day timer	No
				electronic room temperature control plus week timer	Yes
				Other control options (multiple selections possible)	
				room temperature control, with presence detection	No
				room temperature control, with open window detection	Yes
				with distance control option	Yes
				with adaptive start control	No
				with working time limitation	No
				with black bulb sensor	No
Contact details	Mill International AS Grini Næringspark 10, 1361 Østerås, Norway				

mill

Notes

Lined area for notes, consisting of 28 horizontal lines.



mill

Mill International AS

Grini Næringspark 10

1361 Østerås

Norway

www.millnorway.com