

UZSTĀDĪŠANAS UN LIETOŠANAS INSTRUKCIJA (LV)



Sērija: tērauda un stikla WiFi

Pirms lietošanas rūpīgi izlasiet norādījumus. Saglabājiet šo instrukciju turpmākai atsaucei.

Šī uzstādīšanas un lietošanas instrukcija attiecas uz šādiem sildītājiem:

Mill Steel WiFi: NE600WIFI, NE900WIFI, NE1200WIFI, NE1500WIFI, NE800LWIFI, NE1000LWIFI

Mill Glass WiFi: AV600WIFI, AV900WIFI, AV1200WIFI, AV800LWIFI, AV1000LWIFI



Saturs

Svarīga drošības informācija.....	3
Specifikācijas	6
Sildītāja apraksts.....	7
Uzstādīšana.....	8
Termostats – norādījumi.....	9
Apkope	14
Garantija	14
Atkritumu likvidēšana.....	14

Seko jiet mums sociālajos tīklos:



fb.com/millheat



[@millheat](https://www.instagram.com/millheat)



millheat.com



post@millheat.com

Svarīgi drošības norādījumi

Lietojot elektriskas ierīces, jums jāievēro vispārīgie drošības norādījumi, it īpaši bērnu klātbūtnē.

BRĪDINĀJUMS! Lai izvairītos no elektriskās strāvas trieciena vai apdeguma, pirms sildītāja pārvietošanas vai tīrīšanas atvienojiet to no strāvas avota.

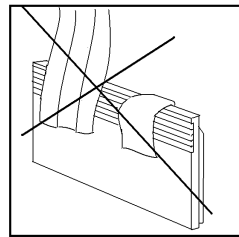
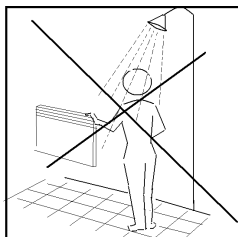
- Uzmanīgi izlasiet instrukciju.
- Ierīce ir paredzēta lietošanai tikai mājas apstākļos.
- Pārlicinieties, ka sildītājs ir pievienots mājas elektrotīklam, kā tas ir norādīts uz sildītāja.
- Pirmo reizi lietojot, jauns sildītājs radīs specifisku aromātu. Tas pazudīs pēc brīža, un ir pilnīgi nekaitīgs.
- Pārbaudiet, vai uz ierīces sildelementa nav uzkrītuši putuplasta vai kartona gabaliņi. Tie ir jānoņem, lai nerastos nepatīkams aromāts.
- Pasargājiet sildītāju no pārkaršanas — **to nedrīkst apklāt.**
- Kad nelietojat sildītāju ilgāku laiku, vienmēr to izslēdziet un atvienojiet no elektrotīkla.
- Pievērsiet īpašu uzmanību, ja sildītājs tiek izmantots telpās, kurās uzturas bērni, invalīdi vai veci cilvēki.
- Sildītāju nedrīkst pievienot elektrotīklam tiešā veidā (bez kontakt-dakšas un kontaktligzdas).

- Strāvas kabelis nedrīkst atrasties zem jebkāda veida paklāja. Pārliedzinieties, ka kabelis ir ievilkts tā, lai neviens nevarētu aiz tā aizķerties.
- Sildītāju nedrīkst lietot, ja ir bojāts kabelis vai kontaktligzda. Tāpat sildītāju nedrīkst lietot, ja tas ticis nomests uz grīdas vai bojāts jebkādā citā veidā, izraisot tā darbības traucējumus.
- Ja kabelis ir bojāts, tas jānodod labošanā ražotājam vai sertificētam meistaram, lai nepieļautu bīstamu situāciju veidošanos.
- Nelietojiet elektrības pagarinātājus, kas var pārkarst, tādējādi izraisot ugunsgrēku.
- Nekad nenosedziet sildītāja ventilācijas atveres. Izvairieties no iespējamā ugunsgrēka riska, pārliedzinoties, ka gaisa pieplūde nav bloķēta vai nosepta. Sildītājs jāizmanto telpās, kurās ir normāla plakana grīda.
- Sildītāju nedrīkst uzstādīt tuvumā jebkādiem viegli uzliesmojošiem materiāliem ugunsgrēka riska dēļ.
- Sildītāju nedrīkst lietot telpās, kurās glabājas degviela, krāsas vai citi viegli uzliesmojoši šķīdumi, piemēram, garāžā.
- Nekad nepieskarieties sildītājam ar mitrām rokām. Sildītājs ir jāuzstāda tādā veidā, lai tas nenonāktu tiešā saskarē ar personu, kas atrodas dušā vai vannā.
- Sildītājs sakarst, kad tas ir ieslēgts. Tāpēc esiet uzmanīgi, lai neapsvilinātu ādu un negūtu apdegumus.

- Pirms pārvietošanas sildītājs ir jāizslēdz, tā kontaktdakša ir jāatvieno no elektrotīkla, un jāļauj sildītājam atdzist.
- Neizmantojiet šo sildītāju mazās telpās, kamēr tajās atrodas personas, kuras pašas nevar atstāt telpas, ja vien netiek nodrošināta pastāvīga uzraudzība
- Nepieļaujiet elektrotīkla (ķēdes) pārslodzi, kad sildītājs ir pievienots elektrotīklam. Sildītājs var radīt elektriskās ķēdes pārslodzi, ja pie tās pašas kontaktligzdas ir pievienotas citas elektriskās ierīces.
- Ierīci nedrīkst lietot bērni, kas jaunāki par 8 gadiem, un personas, kam ir samazināta fiziskā vai garīgā rīcībspēja, vai kam trūkst pieredze un zināšanas, ja vien netiek nodrošināta uzraudzība vai instruktāža par drošu ierīces lietošanu, un ja persona apzinās iespējamo bīstamību.
- Bērni nedrīkst spēlēties ar elektrisko ierīci. Bērni nedrīkst veikt tīrīšanu un apkopi, ja vien netiek nodrošināta pienācīga uzraudzība.
- Bērni, kas jaunāki par 3 gadiem, nedrīkst atrasties ierīces tuvumā, ja vien tiem netiek nodrošināta nepārtraukta uzraudzība.
- Bērni vecumā no 3 līdz 8 gadiem ierīci drīkst vienīgi ieslēgt vai izslēgt pie nosacījuma, ka ierīce ir uzstādīta saskaņā ar montāžas instrukciju, un bērni ir tikuši instruēti vai uzraudzīti ierīces drošā lietošanā un saprot iespējamo bīstamību.
- Neizmantojiet šo sildītāju vannu, dušu vai peldbaseinu tuvumā .

SAGLABĀJIET ŠO INSTRUKCIJU TURPMĀKAI ATSAUCEI!

NEKAD NEPIESKARĀTIES SILDĪTĀJAM VAI TĀ APVALKAM AR MITRĀM ROKĀM!



Specifikācijas

Modelis	Termostats	Krāsa	Augstums	Platums	Strāvas stiprums ampēros	Jau da (W)	IP novērtējums	WiFi
NE600WIFI	WiFi	Balta	40,0 cm	65,0 cm	220-240V~, 50-60Hz	600	IPx4	802.11b/g/n
NE900WIFI	WiFi	Balta	40,0 cm	85,0 cm	220-240V~, 50-60Hz	900	IPx4	802.11b/g/n
NE1200WIFI	WiFi	Balta	40,0 cm	105,0 cm	220-240V~, 50-60Hz	1200	IPx4	802.11b/g/n
NE1500WIFI	WiFi	Balta	40,0 cm	85,0 cm	220-240V~, 50-60Hz	1500	IPx4	802.11b/g/n
NE800LWIFI	WiFi	Balta	25,0 cm	105,0 cm	220-240V~, 50-60Hz	800	IPx4	802.11b/g/n
NE1000LWIFI	WiFi	Balta	25,0 cm	121,5 cm	220-240V~, 50-60Hz	1200	IPx4	802.11b/g/n
AV600WIFI	WiFi	Balta	40,0 cm	66,5 cm	220-240V~, 50-60Hz	600	IPx4	802.11b/g/n
AV900WIFI	WiFi	Balta	40,0 cm	86,5 cm	220-240V~, 50-60Hz	900	IPx4	802.11b/g/n
AV1200WIFI	WiFi	Balta	40,0 cm	106,5 cm	220-240V~, 50-60Hz	1200	IPx4	802.11b/g/n
AV800LWIFI	WiFi	Balta	25,0 cm	106,5 cm	220-240V~, 50-60Hz	800	IPx4	802.11b/g/n
AV1000LWIFI	WiFi	Balta	25,0 cm	123,0 cm	220-240V~, 50-60Hz	1000	IPx4	802.11b/g/n

Maksimālā raidīšanas jauda: ≤ 20 dBm

Frekvenču diapazons: 2400-2483.5MHz

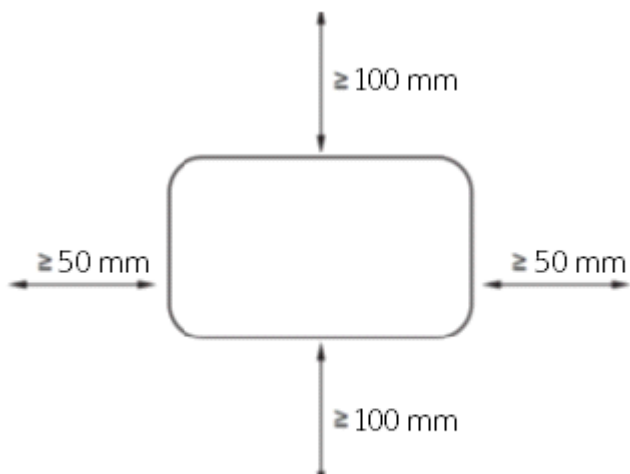
Sildītāju drīkst izmantot mitrās telpās

Uzmanību! Sildītāji tiks tieši savienoti ar Jūsu WiFi rūteri, tāpēc ir svarīgi pārlicināties, ka rūterim ir pietiekama kapacitāte, lai varētu nodrošināt visas pievienotās iekārtas vienlaicīgi.



Lai izvairītos no pārkaršanas, neapsedziet sildītāju

BRĪDINĀJUMS: sildītāju nedrīkst izmantot, ja stikla paneli ir bojāti (attiecas tikai uz AV modeļiem).



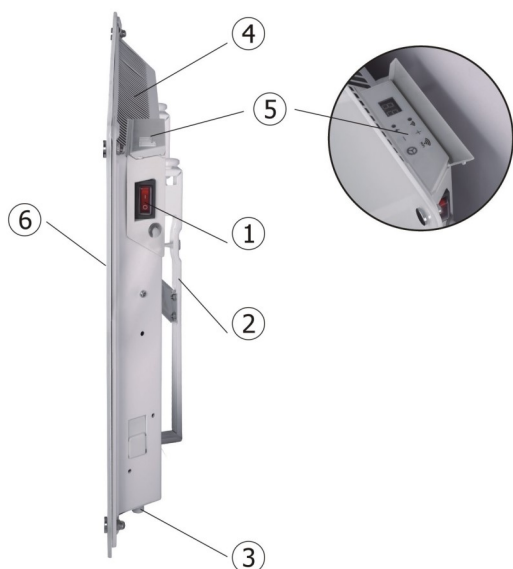
Minimālie attālumi

Sildītāja apraksts



Mill tērauda WiFi

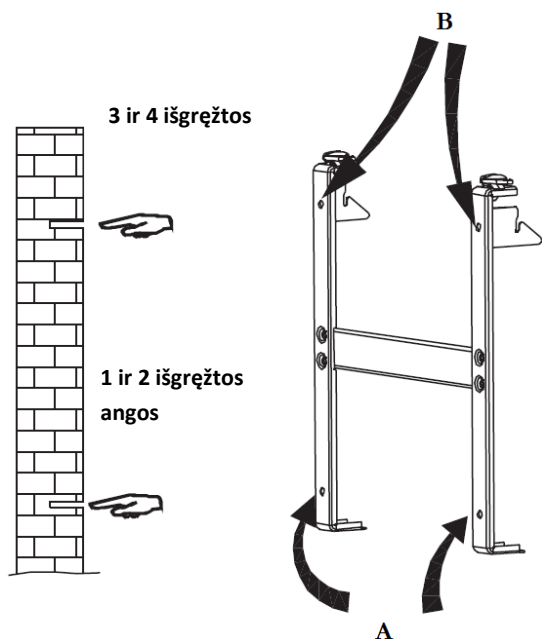
1. Ieslēgts/izslēgts
2. Sienas statīvs
3. Temperatūras sensors
4. Siltuma izvade
5. Tērauda priekšpuse
6. Termostata WiFi



Mill stikla WiFi

1. Ieslēgts/izslēgts
2. Sienas statīvs
3. Temperatūras sensors
4. Siltuma izvade
5. Termostata WiFi
6. Stikla priekšpuse

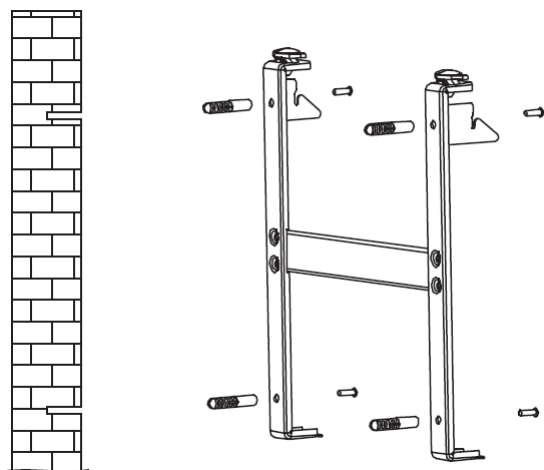
Uzstādīšana



Izmantojiet mērlenti un līmeņrādi, lai uzstādītu balstu. Novietojiet tikai horizontālā pozīcijā.

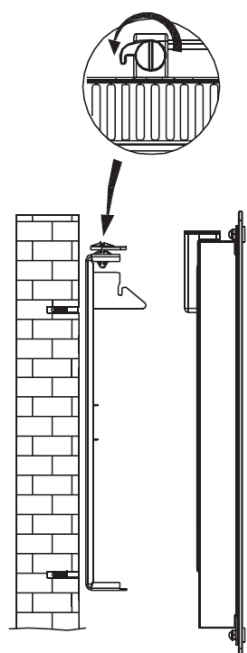
1.

Izurbiet sienā caurumus 1 un 2. Pēc tam izurbiet sienā caurumus termostatom (3 un 4, izmantojot B).



2.

Ievietojiet izurbtajos caurumos dībeļus un pievienojiet statīvu, izmantojot 4 skrūves.



3.

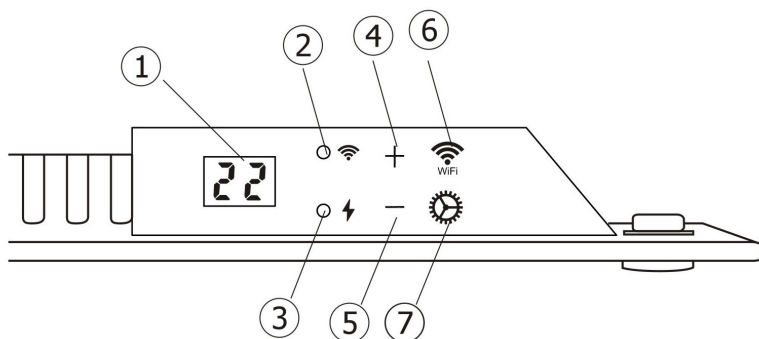
Novietojiet sildītāju uz statīva apakšējā balsta, un uzkariet sildītāju uz augšējiem balstiem (nedaudz paceliet sildītāju, lai izlīdzinātu ar augšējiem balstiem). Ieskrūvējiet bloķēšanas skrūves statīva augšpusē (pulksteņa rādītāja virzienā).

WiFi termostats – norādījumi

UZMANĪBU! Elektrības padeves pārrāvuma gadījumā termostats savienosies ar WiFi, kur ir saglabātas visas temperatūras.

Ieteikums! Termostatu var izmantot kā parastu elektrisku termostatu (kas nozīmē, ka sildītājs uzturēs vienmērīgu temperatūru visu dienu un nakti). Skatīt 10. lpp. 1. punktu.

WiFi termostata vadības panelis:



1. Displejs (parāda vēlamo istabas temperatūru pēc noklusējuma)
2. WiFi kontroles gaismā
3. Strāvas indikators – parāda, vai sildītājs izmanto vai neizmanto elektrisko jaudu
4. Vadības poga (+) (palielina temperatūru)
5. Vadības poga (-) (samazina temperatūru)
6. WiFi poga
7. Funkciju poga (F)

Brīdinājums: pirms sildītāja ieslēgšanas to ir jāuzstāda pie sienas. Ja sildītājs nav uzstādīts pareizi vai ir uzstādīts šķībi, var rasties sildītāja darbības traucējumi vai bojājumi.

Ja temperatūras sensors nedarbojas pareizi, Jūs redzēsiet simbolu uz displeja. Lūdzu, sazinieties, ar izplatītāju vai importētāju.



Lietošana bez WiFi savienojuma

Iestatiet vēlamo temperatūru

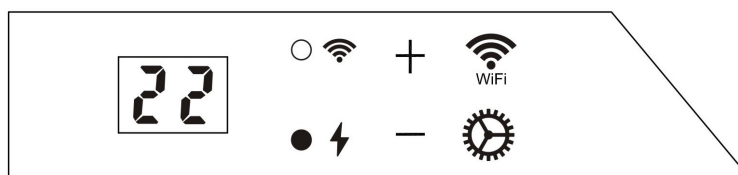
Nospiediet pogas „+” un „-”, lai iestatītu vēlamo temperatūru. Sildītājs uztur vienmērīgu temperatūru visu dienu un nakti.



[Uzmanību! To var darīt tikai tad, kad WiFi ir atvienots \(WiFi atvienošanai skatiet 2. punktu 13. lappusē\).](#)


Strāvas indikators


Kad sildītājs izmanto elektrisko jaudu (t.i. kad tas silda)



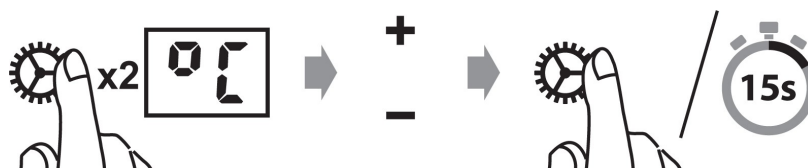
Temperatūras kalibrēšana

Ja ir nepieciešamas izmaiņas starp vēlamo un faktisko istabas temperatūru, tās var vienkārši veikt (sildītāja iestatījumam ir jāilgst vismaz 12 stundas, lai pārlicinātos, ka ir nepieciešama kalibrēšana).

Nospiediet 2 reizes pogu  un izmantojiet pogas „+” un „-”, lai iestatītu faktisko temperatūru.

Apstipriniet, nospiežot  vai gaidot 15 sekundes, līdz tiks veikts automātisks apstiprinājums.

(Var veikt, pat ja ir savienots ar WiFi)



Sildītāja atiestatīšana

Izslēdziet sildītāja galveno slēdzi. Nospiediet un paturiet pogu , ieslēdzot sildītāja galveno slēdzi.

Atmiņas funkcija

Sildītājs atceras visus temperatūras iestatījumus un automātiski iestātīs vēlamo temperatūru pēc strāvas traucējumiem.

„Atvērtā loga” funkcija

Sildītājam ir „atvērtā loga” funkcija, kas tiek aktivizēta nekavējoties pēc pēkšņa temperatūras krituma reģistrēšanas, kas pārsniedz divus grādus pēc Celsija divu minūšu laikā. Sildītājs automātiski apturēs sildīšanu un uz sildītāja displeja tiks parādīts uzraksts „FO”. Sildītājs automātiski atsāks darboties pēc 10 minūtēm (displejs pārslēgsies no „FO” uz izvēlēto telpas temperatūru).

Lietošana ar WiFi savienojumu

Ir pieejama bezmaksas lietotne, ko var lejupielādēt operētājsistēmās „iOS” un „Android”.

Savienojot sildītājus ar iOS/Android iekārtu, Jūs varat:

- Kontrolēt visus sildītājus, kas atrodas dažādās vietās. Viss tiek kontrolēts, izmantojot lietotni „Millheat” (ar to pašu lietotāju).
- Iestatiet iknedēļas programmas (vai izmantojiet standarta programmas, kas jau ir pieejamas lietotnē), izmantojot 4 režīmus: komforts, miegs, prombūtne, OFF
- Iestatiet atsevišķas temperatūras katram režīmam katrā telpā.
- Labojiet iestatītās programmas visai mājai, konkrētai telpai vai konkrētam sildītājam. Nav nepieciešams labot savu programmu, ja kādu dienu atgriežaties mājās ātrāk.
- Ieslēdziet atvaļinājuma režīmu, lai taupītu enerģiju prombūtnes laikā. Lietotne automātiski palielinās temperatūru pirms Jūsu atgriešanās.
- Dalieties ar mājas iestatījumiem ar citiem ģimenes locekļiem, lai atvieglotu vadību.
- Ja nedarbojas internets, var manuāli izslēgt sildītāja WiFi, lai sildītāji uzturētu vienmērīgu temperatūru visu dienu un nakti. Skatiet 9. lpp. norādīto lietošanu bez WiFi savienojuma.
- + daudz citu lietu.

Lai lejupielādētu lietotni, meklējiet „millheat” programmā „AppStore” vai „Google Play” un instalējiet lietotni savā iekārtā.

Pirms lietošanas:

Atcerieties, ka pirms sildītāju pievienošanas WiFi tīklam ir nepieciešams instalēt lietotni. Pēc tam Jūs varat vienkārši ievērot lietotnē norādītos soļus.

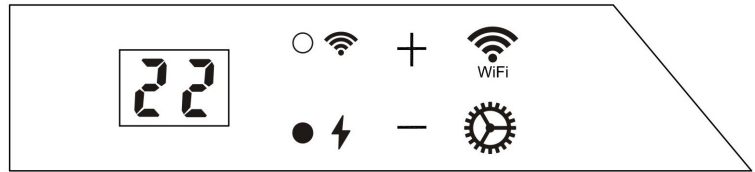
Apmeklējiet vietni www.millheat.com, lai iegūtu vairāk informācijas vai ja Jums ir jautājumi attiecībā uz „Millheat” lietotni, pievienošanu WiFi tīklam vai citi jautājumi.

Uzmanību! Sildītāji tiks tieši savienoti ar Jūsu WiFi rūteri, tāpēc ir svarīgi pārlicināties, ka rūterim ir pietiekama kapacitāte, lai varētu nodrošināt visas pievienotās iekārtas vienlaicīgi.

Lietošana ar WiFi savienojumu

Strāvas indikators

Kad sildītājs izmanto elektrisko jaudu (t.i. kad tas silda)



Krāsu kodi (WiFi kontroles gaisma)



Sildītājs nav pievienots WiFi. Sildītājs uztur vienmērīgu temperatūru visu dienu un nakti.



Sildītājs ir tiešsaistē „Millheat” mākonī.



1) Lietotājs ir deaktivējis sildītāja WiFi.
(mirgo) 2) Uzstādot/pievienojot „Millheat” lietotni un mākonī, apgaismojums mirgos dažādā ātrumā. Tas ir normāli.



(mirgo) Sildītājs nevar pievienoties vai atrast WiFi tīkla signālu. Veiciet šādas darbības:
1) Izslēdziet un vēlreiz ieslēdziet sildītāju.
2) Restartējiet WiFi rūteri.
3) Pārbaudiet, vai WiFi rūtera kapacitāte ir atbilstoša vienlaicīgi pievienoto iekārtu skaitam.



Sildītājs ir bezaistē, un tam nav savienojuma ar Millheat” mākonī.

„Atvērtā loga” funkcija

Sildītājam ir „atvērtā loga” funkcija, kas tiek aktivizēta nekavējoties pēc pēkšņa temperatūras krituma reģistrēšanas, kas pārsniedz divus grādus pēc Celsija divu minūšu laikā. Sildītājs automātiski apturēs sildīšanu un uz sildītāja displeja tiks parādīts uzraksts „FO”.

Sildītājs automātiski atsāks darboties pēc 10 minūtēm (displejs pārslēgsies no „FO” uz izvēlēto telpas temperatūru).

Lietošana ar WiFi savienojumu

1) WiFi aktivizēšana

Nospiediet „add heater” uz sākuma ekrāna lietotnē „Millheat”. Ievērojiet lietotnes norādījumus.



2) WiFi deaktivizēšana

Nospiediet WiFi pogu vienu reizi. Sildītāju tagad var izmantot, kā tas norādīts 10. lappusē (bez WiFi). Attiecas tikai tad, ja WiFi tīkls jau ir uzstādīts.



3) Atkārtota savienošana ar WiFi tīklu



Nospiediet WiFi pogu vienu reizi. Attiecas tikai tad, ja WiFi tīkls jau ir uzstādīts.



4) Temperatūras kalibrēšana

*Ja ir nepieciešamas izmaiņas starp vēlamo un faktisko istabas temperatūru, tās var vienkārši veikt (sildītāja iestatījumam ir jāilgst vismaz 12 stundas, lai pārļiecinātos, ka ir nepieciešama kalibrēšana).




Nospiediet 2 reizes pogu  un izmantojiet pogas „+” un „-”, lai iestatītu faktisko temperatūru. Apstipriniet, nospiežot  vai gaidot 15 sekundes, līdz tiks veikts automātisks apstiprinājums.

(Var veikt, pat ja ir pievienots WiFi)

5) WiFi iestatījumu dzēšana

Dzēst WiFi iestatījumus: nospiediet un paturiet WiFi pogu 3 sekundes.



Sildītājam varat atiestatīt rūpnīcas uzstādījumus: izslēdziet sildītāja galveno slēdzi. Nospiediet un paturiet pogu , ieslēdzot sildītāja galveno slēdzi

Atmiņas funkcija

Ja sildītājs ir pievienots WiFi tīklam, tas automātiski pievienosies tīklam (visas temperatūras ir saglabātas) pēc elektrības traucējumiem.

Apkope

- 1) Vienmēr pirms tīrīšanas atvienojiet sildītāju un ļaujiet tam atdzist.
- 2) Regulāri notīriet sildītāju ar mitru audumu un ļaujiet virsmai nožūt pirms sildītāja ieslēgšanas.
- 3) Sildītāju ir jātīra vismaz reizi nedēļā sildīšanas sezonas laikā.

UZMANĪBU! Sildītāju nedrīkst iemērkāt ūdenī.

Neizmantojiet mazgāšanas līdzekļus, lai tīrītu sildītāju.

Nekad neļaujiet ūdenim iekļūt sildītājā; tas var būt bīstami.


4) Putekļus ir jānotīra, izmantojot maigu audumu.

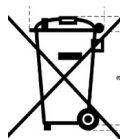
5) Sildītāju drīkst glabāt sausā un tīrā vietā.

Garantija

Garantija ir derīga 2 gadus. Šajā laikā darbības traucējumu gadījumā sildītājs tiks salabots vai nomainīts. Garantija ir spēkā, ja sildītājs tiek lietots atbilstoši šiem norādījumiem un lietotājs var uzrādīt pirkuma čeku. Ja rodas jebkādas problēmas, lūdzu, sazinieties ar importētāju vai veikalu, kurā iekārta tika iegādāta.

Atkritumu likvidēšana

Simbols  norāda, ka šo produktu nedrīkst izmest sadzīves atkritumos. Šo produktu ir jānogādā savākšanas centrā vai jāizmēģina tvertnē, kas ir paredzēta elektriskām iekārtām un aprīkojuma. Tas ir svarīgi, lai izvairītos no veselības apdraudējuma un kaitējuma videi. Atbilstoši likumam vietējiem uzņēmumiem (vai vides stacijām) ir jāpieņem un jāpārstrādā šādi produkti, lai tiktu veikta videi draudzīga likvidēšana.



Mill International B.V.

De Giesel 5

6081 PG Haelen

The Netherlands

Tel. +47 22 13 32 00

www.millheat.com

mill®