

# SURINKIMO IR VARTOTOJO INSTRUKCIJA (LT)

# mill®

Serija: Invisible & Glass panel heater

**Prieš naudojimą pašome atidžiai perskaityti instrukcijas. Saugokite jas vėlesniam naudojimui.**

Šios surinkimo ir vartotojo instrukcijos skirtos šiems šildytuvų skydams:

IB250, IB600DN, IB900DN, IB1200DN, IB800L DN, IB1000L DN

MB250, MB600DN, MB900DN, MB1200DN, MB800L DN, MB1000L DN

CE

# Turiny

Svarbi saugumo informacija.....	3
Šildytuvo aprašymas .....	7
Surinkimas.....	8
Elektroninis termostatas — Instrukcijos.....	9
Dieninis/naktinis termostatas – Instrukcijos .....	11
Priežiūra .....	17
Garantija.....	17
Atliekų šalinimas.....	17

## **Svarbi saugumo informacija**

Naudodamiesi elektriniais prietaisais laikykitės saugumo reikalavimų, ypač netoliese esant vaikams.

**ĮSPĖJIMAS!** Kad išvengtumėte elektros šoko ar perkaitimo žalos, prieš patraukdami ar išvalydami elektrinį prietaisą visada įsitikinkite, kad jis yra išjungtas.

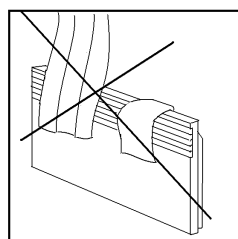
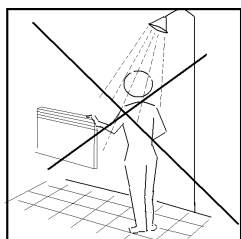
- Atidžiai perskaitykite instrukcijas.
- Produktas skirtas naudoti tik namuose.
- Įsitikinkite, kad šildytuvas prijungtas prie namo pagrindinės elektros maitinimo srovės taip kaip nurodyta ant šildytuvo.
- Pirmą kartą naudojant naujus šildytuvus, jie skleis specifinį kvapą, tačiau tai visai nekenksminga ir po kurio laiko kvapas išnyks.
- Patikrinkite, ar nėra įkritusių jokių putas ar kartono pakavimo likučių į šildytuvo vidų. Kad išvengtumėte nemalonių kvapų, šie likučiai turi būti išimti.
- Apsaugokite šildytuvą nuo perkaitimo – **neuždenkite jo**.
- Jei šildytuvu bus nesinaudojama kurį laiką, visada išjunkite ir ištraukite kištuką iš rozetės.
- Ypatingai būkite atidūs naudodamiesi šildytuvu patalpose, kuriose yra vaikų, žmonių su specialiais poreikiais, ar vyresnio amžiaus žmonių.

- Šildytuvas neturėtų būti pastatytas tiesiogiai po elektros lizdu.
- Laidas negali būti nutiestas po kilimine danga. Įsitinkite, kad laidas nutiestas taip, kad niekas ant jo neužliptų.
- Jei laidas ar kištukas yra sugadinti, šildytuvas negali būti naudojamas. Taip pat šildytuvas negali būti naudojamas jei jis buvo nukritęs ant žemės ar buvo kitaip sugadintas ir taip kelia sutrikimus.
- Jeigu laidas buvo sugadintas, norint išvengti pavojingų situacijų, jis turi būti pataisytas gamintojo.
- Dėl šildytuvo perdegimo ir užsidegimo galimybės, venkite naudoti prailgintuvą.
- Niekada neuždenkite ventiliatoriaus, esančio ant šildytuvo. Išvenkite galimo gaisro pavojaus įsitikindami, kad išeinamoji oro anga neužblokuota ar neuždengta. Šildytuvas turėtų būti naudojamas patalpose lygiomis grindimis.
- Šildytuvas neturėtų būti įrengtas arti betkokių degių medžiagų, nes visada yra tikimybė užsidegti.
- Šildytuvas negali būti naudojamas patalpose, kuriose yra laikomas benzinas, dažai, ar kiti degūs skysčiai, kaip, pavyzdžiui, garaže.
- Niekada nelieskite šildytuvo šlapiomis rankomis. Šildytuvas turėtų būti įrengtas taip, kad žmogus, maudydamasis duše ar vonioje, neturėtų jokio tiesioginio kontakto su prietaisu.

- Šildytuvas įkaista tik tada, kai yra įjungiamas, tačiau būkite atsargūs ir saugokitės odos nudegimų .
- Prieš patraukiant šildytuvą, jis turi būti išjungtas, kištukas ištrauktas, ir prietaisas atvėsus.
- Nenaudokite šio šildytuvo mažuose kambariuose, kai juose yra žmonių, kurie patys negali išeiti iš kambario, jei nėra nuolat prižiūrimi.
- Venkite maitinimo bloko (srovės) perkrovos, prie kurios šildytuvas yra prijungtas. Jis gali maitinimo bloką jei kiti elektriniai prietaisai yra įjungti į tą patį lizdą.
- Prietaisu negali naudotis jaunesni nei 8 metų vaikai ir asmenys, turintys fizinių bei protinių sutrikimų, ar asmenys, neturintys patirties bei žinių, nebent jie yra prižiūrimi ir apmokyti saugiai naudotis prietaisu ir supranta apie galimus pavojus.
- Vaikai neturėtų žaisti su prietaisu. Valymas ir priežiūra neturėtų būti atlikti vaikų be priežiūros.
- Vaikai iki 3 metų turėtų laikytis atokiau nuo šildytuvo, nebent jie yra nuolatos stebimi.
- 3-8 metų vaikams šildytuvą leidžiama tik įjungti/išjungti tuo atveju, kad prietaisas sumontuotas pagal šias surinkimo instrukcijas, vaikai yra susipažinę su instrukcijomis ir saugiai naudojami prietaisu.
- Nenaudokite šio šildytuvo šalia vonios, dušo ar baseino.

**SAUGOKITE ŠIĄ VARTOTOJO INSTRUKCIJĄ VĖLESNIAM NAUDOJIMUI!**

**NIEKADA NELIESKITE ŠILDYTUVO SKYDO AR JO KORPUSO ŠLAPIOMIS RANKOMIS!**



## Specifikacijos

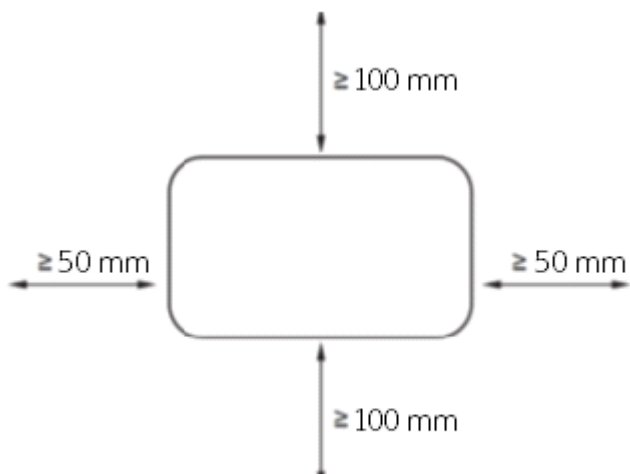
Modelis	Termostatas	Spalva	Aukštis	Plotis	Amperai	Srovė	IP klasė
IB250	Elektroninis	Balta	30.0 cm	35.0 cm	220-240V~, 50-60Hz	250	IPx4
IB600DN	Diena/naktis	Balta	40.0 cm	65.0 cm	220-240V~, 50-60Hz	600	IPx4
IB900DN	Diena/naktis	Balta	40.0 cm	85.0 cm	220-240V~, 50-60Hz	900	IPx4
IB1200DN	Diena/naktis	Balta	40.0 cm	105.0 cm	220-240V~, 50-60Hz	1200	IPx4
IB800L DN	Diena/naktis	Balta	25.0 cm	105.0 cm	220-240V~, 50-60Hz	800	IPx4
IB1000L DN	Diena/naktis	Balta	25.0 cm	121.5 cm	220-240V~, 50-60Hz	1000	IPx4
MB250	Elektroninis	Balta	30.0 cm	36.5 cm	220-240V~, 50-60Hz	250	IPx4
MB600DN	Diena/naktis	Balta	40.0 cm	66.5 cm	220-240V~, 50-60Hz	600	IPx4
MB900DN	Diena/naktis	Balta	40.0 cm	86.5 cm	220-240V~, 50-60Hz	900	IPx4
MB1200DN	Diena/naktis	Balta	40.0 cm	106.5 cm	220-240V~, 50-60Hz	1200	IPx4
MB800L DN	Diena/naktis	Balta	25.0 cm	106.5 cm	220-240V~, 50-60Hz	800	IPx4
MB1000L DN	Diena/naktis	Balta	25.0 cm	123.0 cm	220-240V~, 50-60Hz	1000	IPx4

**Šildytuvas patvirtintas 2 zonos naudojimui drėgnose patalpose (IPx4+patvirtinta)**



**Kad išvengtumėte perkaitimo, šildytuvo neuždenkite.**

ĮSPĖJIMAS: šildytuvą draudžiama naudoti, jei stiklinės sienelės yra pažeistos (taikytina tik MB modeliams).

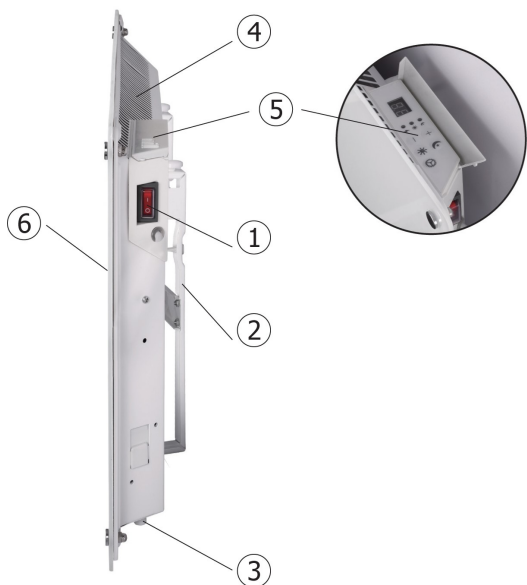


Minimalūs atstumai



### **Mill Invisible**

1. Išjungti/Ijungti
2. Sieninis kronšteinas
3. Temperatūros jutiklis
4. Šilumos išėjimo anga
5. Plieninė plokštė
6. Termostatas

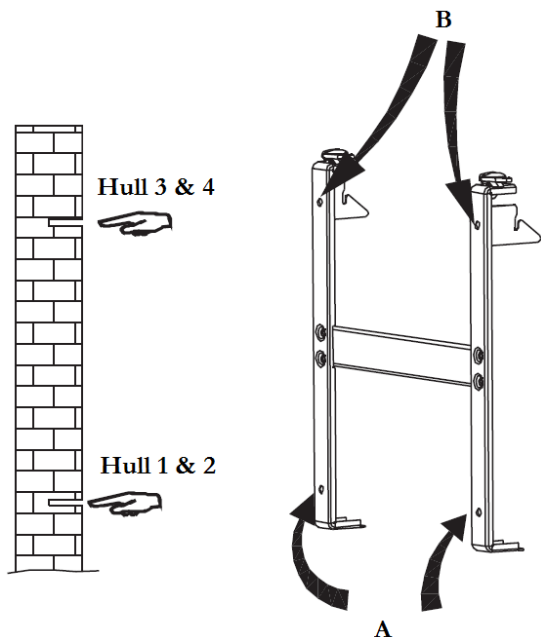


### **Mill Stiklas**

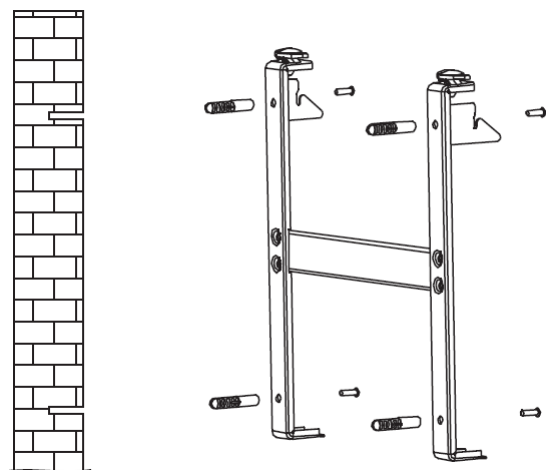
1. Išjungti/Ijungti
2. Sieninis kronšteinas
3. Temperatūros jutiklis
4. Šilumos išėjimo anga
5. Termostatas
6. Stiklinė plokštė

# Surinkimas

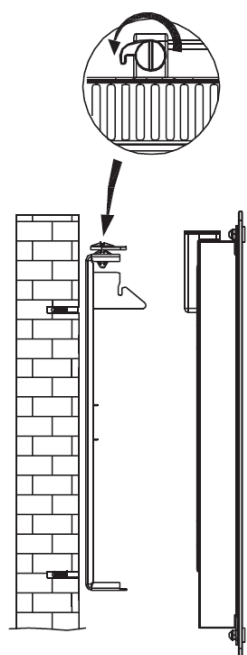
Norėdami pritvirtinti kronšteiną, naudokite ruletę ir gulsčiuką. Montuojami tik horizontaliai.



1.  
Išgręžkite sienoje skylės apatinėms skylėms 1 ir 2. Tuomet išgręžkite skylės viršutinėms skylėms (skylės 3 ir 4, rodyklė B)



2.  
Į išgręžtas skylės įdėkite sienos kištukus ir pritvirtinkite kronšteiną 4 varžtais



3.  
Uždėkite šildytuvą ant apatinių rankenėlių, tada pakabinkite jį ant viršutinių (kad sulygintumėte šildytuvą su viršutinėmis rankenėlėmis, šiek tiek jį pakelkite). Priveržkite kronšteino viršutinius varžtus (pagal laikrodžio rodyklę)



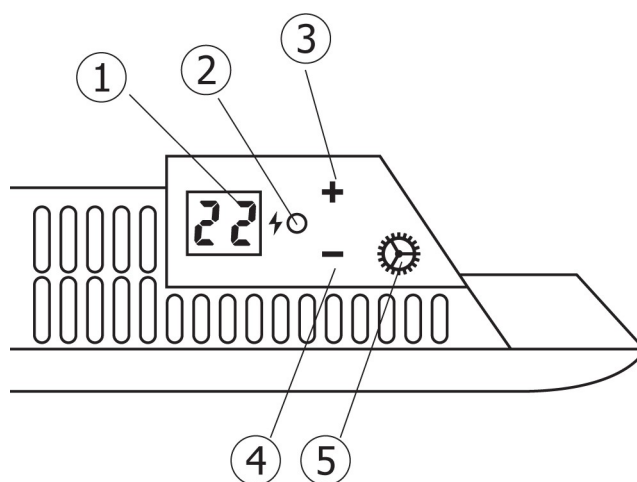
# Elektroninis termostatas – Instrukcijos

**ATSARGIAI!** Elektros dingimo atveju, termostatas grįš prie vėliausiai nustatytos temperatūros

Šis skyrius apie elektroninį termostatą yra tiesiogiai susijęs su šiais modeliais:

- IB250
- MB250

## Elektroninio termostato valdymo skydas:



1. Ekranas (rodo pageidaujimą nustatytą kambario temperatūrą)
2. Srovės indikatorius — rodo, ar šildytuvas naudoja elektros srovę ar ne
3. Kontrolės mygtukas (+) (didina temperatūrą)
4. Kontrolės mygtukas (-) (mažina temperatūrą)
5. Funkcijos mygtukas (F)

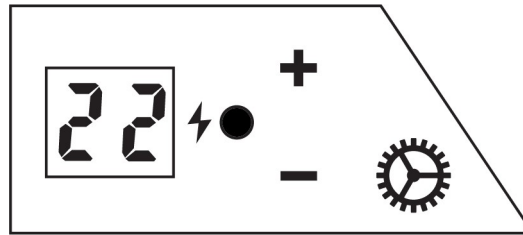
***Įspėjimas: Prieš įjungiant šildytuvą, jis privalo būti pritvirtintas prie sienos. Jeigu jis pakabintas neteisingai ar kreivai, tai gali sukelti šildytuvo sutrikimą ar, blogiausiu atveju, jis gali sugesti.***

Jeigu temperatūros jutiklis neveikia taip, kaip turėtų, žemiau ekrane pasirodys simbolis. Prašome susisiekti su pardavėju arba tiekėju.



## Srovės indikatorius

Kai šildytuvo skydas naudoja energiją (pvz. kai šyla), užsidega srovės indikatorius lemputė.



## 1) Pageidaujamos temperatūros nustatymas

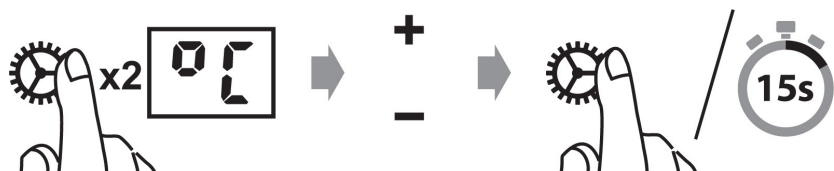
Norėdami nustatyti pageidaujamą temperatūrą, naudokite rodyklių mygtukus.



## 2) Temperatūros reguliavimas

\* Jeigu pasitaiko kažkokie nukrypimai tarp pageidaujamos ir realios kambario temperatūros, tai gali būti lengvai pataisoma (kad nereikėtų reguliuoti, šildytuvą turėtų būti nustatytas tuo pačiu režimu mažiausiai 12 valandų).

Paspauskite funkcijų mygtuką ir naudokitės rodyklių mygtukais (+ ar -), kad nustatytumėte realią patalpos temperatūrą. Patvirtinkite paspausdami funkcijų mygtuką, arba palaukite 15 sekundžių automatinio patvirtinimo.



# Dieninis/naktinis termostatas – Instrukcijos

**ATSARGIAI!** Elektros dingimo atveju, termostatas grįš prie vėliausiai nustatytos temperatūros

Šis skyrius apie dieninį/naktinį termostatą skirtas šiems modeliams:

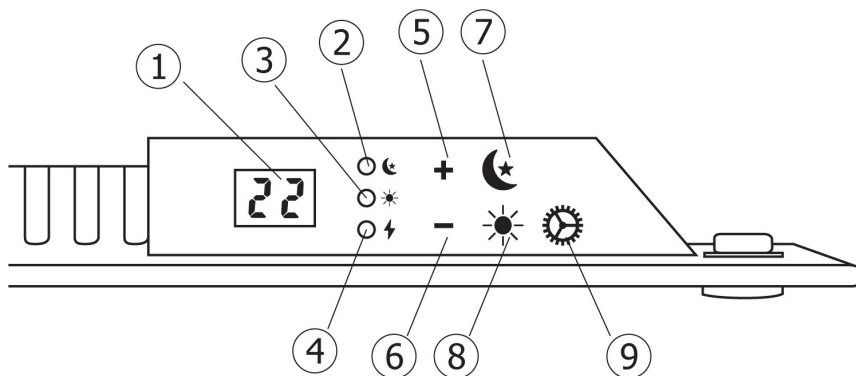
IB600DN, IB900DN, IB1200DN, IB800L DN, IB1000L DN

MB600DN, MB900DN, MB1200DN, MB800L DN,

MB1000L DN

**Patarimas!** Šis termostatas gali būti naudojamas kaip įprastas elektroninis termostatas (pvz. šildytuvas išlaikys pastovią temperatūrą 24 valandas per dieną). Dėl išsamesnės informacijos prašome peržiūrėti skyrių apie elektroninį termostatą

## Dieninio/naktinio termostato valdymo skydas:



1. Ekranas (rodo pageidaujimą nustatytą kambario temperatūrą)
2. Kontrolės lemputė – nakties režimas
3. Kontrolės lemputė – dienos režimas
4. Srovės indikatorius – rodo, ar šildytuvas naudoja energiją, ar ne
5. Kontrolės mygtukas (+) (temperatūrai didinti)
6. Kontrolės mygtukas (-) (temperatūrai mažinti)
7. Nakties funkcija
8. Dienos funkcija
9. Funkcijos mygtukas

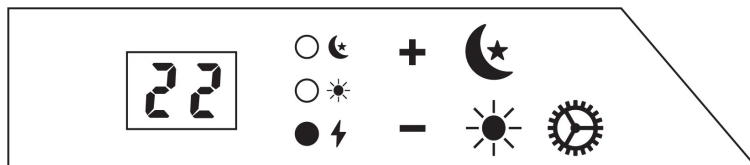
**Įspėjimas:** Prieš įjungiant šildytuvą, jis privalo būti pritvirtintas prie sienos. Jei jis pakabintas neteisingai ar kreivai, tai gali sukelti šildytuvo sutrikimą ar, blogiausiu atveju, jis gali sugesti.

Jeigu temperatūros jutiklis neveikia taip, kaip turėtų, žemiau ekrane pasirodys simbolis. Prašome susisiekti su pardavėju arba tiekėju.



## Srovės indikatorius

Kai šildytuvo skydas naudoja energiją (pvz. kai šyla), užsidega srovės indikatorius lemputė.



## 1) Pageidaujamos temperatūros nustatymas

Norėdami nustatyti pageidaujamą temperatūrą, naudokite rodyklių mygtukus.

**Pastaba: Gali būti atlikta tik tuo atveju, jeigu režimo programos nėra aktyvuotos**



## Dienos ir nakties režimas

Užprogramavus šildytuvo dienos arba nakties režimus, režimo laikotarpis bus aktyvus nuo to laiko, kada jį nurodyte [programoje](#). Tai reiškia, kad jei norite dienos režimą įjungti 7.30 val., jums reikia užregistruoti programą 7.30 val.

Šildytuvą reikia užprogramuoti tik 1 kartą nustatant dienos režimą, ir 1 kartą nustatant nakties režimą.


### PAVYZDYS


Tarkime, norite užprogramuoti tiek šildytuvo dienos, tiek nakties režimus (paprastai nustatoma iki 23 laipsnių šildytuvo temperatūra). Jūs norite, kad šildytuvo:


dienos režimas įsijungtų nuo 7.30 iki 14.30, norima temperatūra – 17 laipsnių;


nakties režimas įsijungtų nuo 22.00 iki 6.00, norima temperatūra – 18 laipsnių.

## 2) Kaip įjungti dienos režimą


Antradienį 7.30 val. nueikite prie šildytuvo ir paspauskite  šildytuvo valdymo skydelyje.

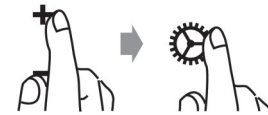
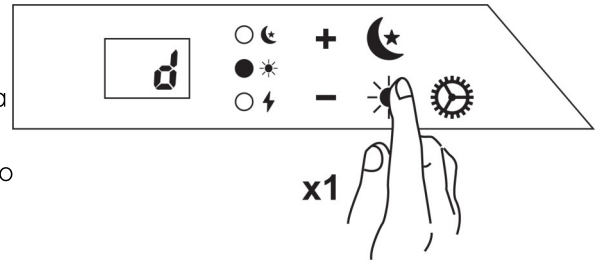
Ekране bus matoma raidė „d“. Rankenėle +/- nustatykite, kokia šiandien, kai programuojate šildytuvą, diena (1= pirmadienis, 2 = antradienis ir kt.) Jūs neužprogramuojate šildytuvo įvairioms dienoms. Pasirinkite 2 – antradienį. Patvirtinkite paspausdami .

Ekrane mirksės „C“. Rankenėle +/- nustatykite 17, kaip norimą dienos režimo temperatūrą. Patvirtinkite paspausdami .


Ekране mirksės „H“. Rankenėle +/- nustatykite 7 valandas kaip norimą režimo laikotarpį (tai reiškia, kad jis bus aktyvus nuo 7.30 iki 14.30 val.). Patvirtinkite paspausdami .


Dabar dienos režimas bus aktyvus nuo 7.30 iki 14.30 val., nuo pirmadienio iki sekmadienis. Režimo temperatūra yra 17 laipsnių.


\*Valdymo indikatorius  yra žalias, kai aktyvus šildytuvo režimo laikotarpis. Valdymo indikatorius yra raudonas, kai šildytuvo režimo laikotarpis yra neaktyvus, bet užprogramuotas.




## 3) Kaip įjungti nakties režimą


Antradienį 22.00 val. nueikite prie šildytuvo ir paspauskite  šildytuvo valdymo skydelyje.

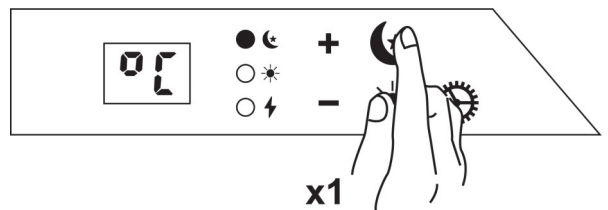
Ekране bus matoma raidė „d“. Rankenėle +/- nustatykite, kokia šiandien, kai programuojate šildytuvą, diena (1= pirmadienis, 2 = antradienis ir kt.) Jūs neužprogramuojate šildytuvo įvairioms dienoms. Pasirinkite 2 – antradienį. Patvirtinkite paspausdami .

Ekrane mirksės „C“. Rankenėle +/- nustatykite 18, norimą nakties režimo temperatūrą. Patvirtinkite paspausdami .

Ekrane mirksės „H“. Rankenėle +/- nustatykite 8 valandas kaip norimą režimo laikotarpį (tai reiškia, kad jis bus aktyvus nuo 22.00 iki 6.00 val.). Patvirtinkite paspausdami .

Nakties režimas dabar bus aktyvus nuo 22.00 iki 6.00 val. kasdien. Režimo temperatūra yra 18 laipsnių.

\*Valdymo indikatorius  yra žalias, jei aktyvus šildytuvo režimo laikotarpis. Valdymo indikatorius yra raudonas, jei režimas neaktyvus, bet užprogramuotas.



## Išplėstinis režimas

Jei norite, kad kiekvieną dieną būtų nustatyti skirtingi temperatūros nustatymai, galite naudoti išplėstinį režimą. Norėdami įjungti išplėstinį režimą, pirmiausia turite įjungti dienos ir nakties nusileidimą.

### Kaip suaktyvinti išplėstinį režimą dienos režimą:

1. Paspauskite ir palaikykite ☀ tada vieną kartą paspauskite +.
2. „d1“ (pirmoji diena) bus rodoma ekrane, o jūs dabar pasirenkate norimą temperatūrą pirmadieniui. Patvirtinkite paspausdami ⚙
3. Ekrane mirksi „° C“. Naudokite mygtukus + ir -, kad nustatytumėte temperatūros sumažėjimą dienos metu. Patvirtinkite paspausdami ⚙
4. Ekrane mirksi „H“. Mygtukais + ir - nustatykite valandų skaičių kaip norimą atkūrimo periodą. Patvirtinkite paspausdami ⚙
5. Ekrane bus matoma „SR“. Dabar turite galimybę nustatyti dienos laiką, kurį norite pradėti. Jūs galite pasirinkti nuo -4 valandų iki +4 nuo dienos, kai paprastai prasideda dienos nesėkmė. Tai reiškia, kad jei jūsų dienos nusileidimas paprastai prasideda 10:30, tačiau norite, kad sumažėjimo laikas būtų įjungtas kiekvieną pirmadienį 08:30, galite naudoti mygtuką „-2“ (valandoms) nustatyti. Patvirtinkite paspausdami ⚙
6. „d2“ (2 diena), kuris yra antradienis, dabar bus matomas ekrane, ir jūs galite atlikti tą pačią procedūrą norėdami nustatyti norimą antradienio temperatūrą. Kartokite tą pačią procedūrą visas 7 dienas.



### Kaip suaktyvinti išplėstinį režimą nakties režimą:


1. Paspauskite ir palaikykite ☾ tada vieną kartą paspauskite +.
2. Ekrane bus matoma „d1“ (pirmoji diena), o jūs dabar pasirenkate temperatūrą, kurią norite pirmadienio vakarui. Patvirtinkite paspausdami
3. Ekrane mirksi „° C“. Norėdami nustatyti nakties temperatūros sumažinimo temperatūrą, naudokite mygtukus + ir -. Patvirtinkite paspausdami ⚙
4. Ekrane mirksi „H“. Naudokite pliuso ir minuso mygtukus, norėdami nustatyti valandų skaičių kaip norimą atkūrimo periodą. Patvirtinkite paspausdami ⚙
5. Ekrane bus matoma „SR“. Dabar jūs turite galimybę nustatyti nakties laiką, kurį norite pradėti. Nuo to laiko, kai įprastai prasideda jūsų naktinė nesėkmė, galite pasirinkti nuo -4 iki +4 valandų. Tai reiškia, kad jei jūsų naktinis nusileidimas paprastai prasideda 22:00, tačiau norite, kad sumažėjimo laikas būtų įjungtas kiekvieną pirmadienį 21:00, galite naudoti mygtuką „-1“ (valanda). Patvirtinkite paspausdami ⚙
6. „d2“ (2 diena) dabar bus rodoma ekrane, ir jūs galite atlikti tą pačią procedūrą norėdami nustatyti norimą antradienio temperatūrą. Kartokite tą pačią procedūrą visas 7 dienas.

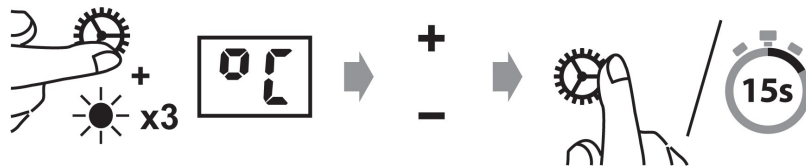


ĮSIDĖMĖKITE. Jei nutrūksta elektros tiekimas / jūs išjungiate šildytuvą, programavimo duomenys bus prarasti ir jums reikės tai pakartoti.



#### 4) Temperatūros nustatymo pakeitimas — dienos režimas


Paspauskite ir palaikykite  ir paspauskite  3 kartus.

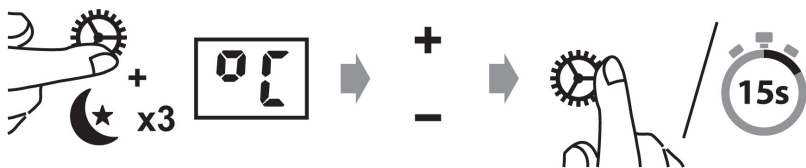
Įveskite pageidaujimą temperatūrą dienos režimui nustatyti. Išsaugokite paspausdami arba  palaukite 15 sekundžių automatiniam patvirtinimui.



#### 5) Temperatūros nustatymo pakeitimas — nakties režimas


Paspauskite ir palaikykite  ir paspauskite  3 kartus.

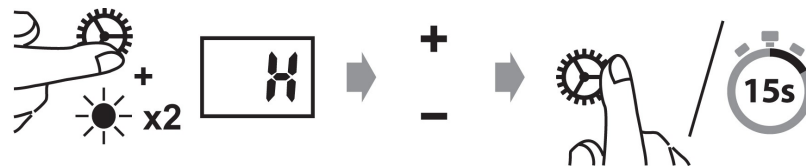
Įveskite pageidaujimą temperatūrą nakties režimui. Išsaugokite paspausdami  arba palaukite 15 sekundžių automatiniam patvirtinimui.



#### 6) Valandų pakeitimas — dienos režimas


Paspauskite ir palaikykite  ir paspauskite  2 kartus.

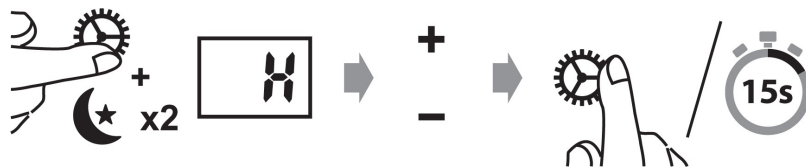
Įveskite pageidaujimą valandų skaičių dienos režimui nustatyti. Išsaugokite paspausdami  arba palaukite 15 sekundžių automatiniam patvirtinimui.






#### 7) Valandų pakeitimas — nakties režimas

Paspauskite ir palaikykite  ir paspauskite  2 kartus.

Įveskite pageidaujimą valandų skaičių nakties režimui. Išsaugokite paspausdami  arba palaukite 15 sekundžių automatiniam patvirtinimui.





## 8) Atšaukti (praleisti) nustatyto programa

Nuspauskite ir palaikykite  ir paspauskite  arba  kartą (priklausomai nuo to, kurį nustatymo periodą norite atšaukti).

**\*Šildytuvas praleis aktyvų režimą arba sekantį režimo periodą.**



**\*Per sekantį režimo periodą, šildytuvas automatiškai užprogramuos temperatūros mažinimą.**

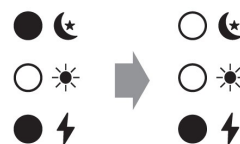
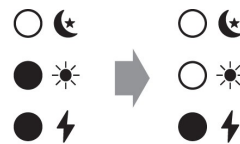
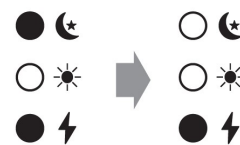
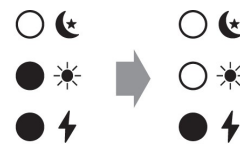
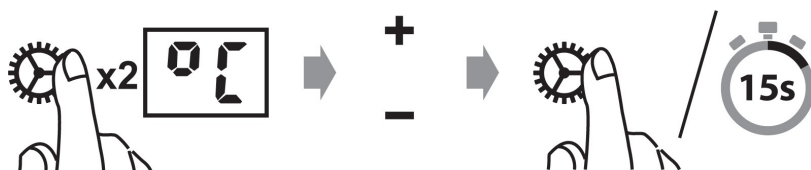
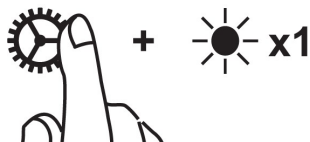
## 9) Ištrinti nustatytą programą

Nuspauskite ir palaikykite  arba  (priklausomai nuo to, kurį režimo periodą norite atšaukti) 3 sekundes.

## 10) Temperatūros reguliavimas

\* Jeigu pasitaiko kažkokie nukrypimai tarp pageidaujamos ir realios patalpos temperatūros, tai gali būti lengvai pataisoma (kad nereikėtų reguliuoti, šildytuvas turėtų būti nustatytas tuo pačiu režimu mažiausiai 12 valandų).

Paspauskite  2 kartus ir naudokite rodyklių mygtukus (+ ar -), kad išlaikytumėte realią kambario temperatūrą. Patvirtinkite su  arba palaukite 15 sekundžių automatiniam patvirtinimui.



## 11) Šildytuvo atstatymas

Išjunkite šildytuvo pagrindinį jungiklį.

Nuspauskite ir palaikykite  kol jungiate pagrindinį šildytuvo jungiklį.

## 12) Atminties funkcija

\*Šildytuvas prisimena visus temperatūros nustatymus ir automatiškai grįžta prie pageidautos temperatūros po srovės trikties. Jeigu esate pakeitę temperatūros nustatymus įvairiems programų režimams, šildytuvas taip pat tai prisimins.

## 13) Atidaryto lango funkcija

Šildytuvas turi atidaryto lango funkciją, kuri suaktyvinama iškart, kai užfiksuojamas staigus temperatūros nukritimas daugiau nei 2 Celsijaus laipsniais per 2 minutes. Šildytuvas automatiškai nustos kaitinti ir jo ekrane bus matomas užrašas „FO“.

Šildytuvas automatiškai pradės vėl kaitinti po 10 minučių (ekrane užrašas „FO“ bus pakeistas norimos kambario temperatūros rodmeniu).



## Priežiūra

- 1) Norėdami šildytuvą išvalyti, visada jį ištraukite iš rozetės ir leiskite jam atvėsti.
- 2) Su drėgnu audiniu reguliariai nušluostykite šildytuvą ir prieš jį įjungdami leiskite paviršiui nudžiūri.
- 3) Šildymo sezonu šildytuvą turi būti išvalomas bent kartą per mėnesį.

**ĮSPĖJIMAS! Niekada nemerkite šildytuvo į vandenį.**

**Valydami šildytuvą venkite naudoti dezinfekuojamas valymo priemones.**


**Niekada neleiskite vandeniui patekti į šildytuvo vidų, nes tai pavojinga.**

- 4) Dulkės ir pan. Turėtų būti nuvalomos su minkštu audiniu.
- 5) Šildytuvą turėtų būti laikomas sausoje ir švarioje vietoje.
- 6) Jeigu šildytuvą nustojo veikti, nebandykite jo taisyti patys, nes tai gali sukelti gaisrą ir/are elektros šoką.

## Garantija

Garantija galioja 2 metus. Šildytuvą bus pataisytas ar pakeistas nauju, jei per šiuos du metus pastebėsite bet kokį sutrikimą. Garantija taikoma, jeigu šildytuvą buvo naudotas pagal šias instrukcijas ir pirkėjas turi išsaugotą pirkimo čekį. Jei šildytuvą genda, prašome susisiekti su tiekėju ar parduotuve, kurioje jis buvo pirktas.

## Atliekų šalinimas

Šis simbolis  rodo, kad šis įrenginys nėra skirtas išmetimui kartu su namų ūkio atliekomis. Šildytuvą turi būti pristatytas perdirbimo įmonei ar išmestas į elektrinių prietaisų rūšiavimo konteinerį. Taip nustatyta siekiant išvengti sveikatos sutrikimų ir apsaugant nuo aplinkos žalos. Vietinės verslo įmonės yra reikalaujamos įstatymiškai sutikti šiuos produktus perdirbti ir pašalinti nekenkiant aplinkai.



Mill International B.V.

De Giesel 5

6081 PG Haelen

The Netherlands

[www.millheat.com](http://www.millheat.com)

mill®