



eredeti használati utasítás
návod na použitie
manual de utilizare
uputstvo za upotrebu
navodilo za uporabo
návod k použití
uputa za uporabu



EN - This product is suitable only for heating of well insulated spaces or for occasional use! • **H** - A termék kizárolag jól szigetelt helyiségek fűtésére vagy alkalmankénti használatra alkalmas! • **SK** - Tento výrobok je určený iba do dobre izolovaných priestorov alebo na príležitosťné použitie! • **RO** - Acest produs este adecvat numai pentru spații bine izolate sau pentru utilizarea ocazională! • **SRB-MNE** - Proizvod je isključivo pogodan za grejanje dobro izolovanih prostorija ili za povremeno grejanje! • **SLO** - Ta izdelek je primeren le za uporabo v dobro izoliranih prostorih ali za priložnostno uporabljati! • **CZ** - Tento výrobek je vhodný k vytápění jen pro dobré izolované prostory nebo jenom k příležitostnému použití! • **HR-BiH** - Ovaj je proizvod prikladan samo za dobro izolirane prostore ili povremenu uporabu!

FKK 18



RoHS
COMPLIANT



Made for Europe



S[®]

SOMOGYI ELEKTRONIC[®]

figure 1 • Abbildung 1 • 1. ábra • 1. obraz • figura 1 • 1. skica • 1. skica • 1. obrázek • 1. slika

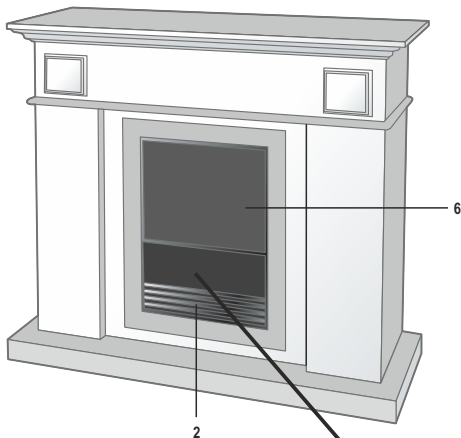


figure 2 • Abbildung 2 • 2. ábra • 2. obraz • figura 2 • 2. skica • 2. skica • 2. obrázek • 2. slika

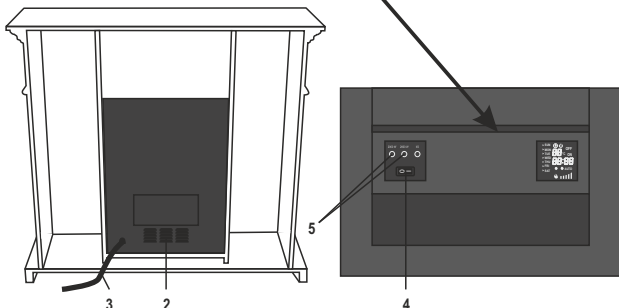
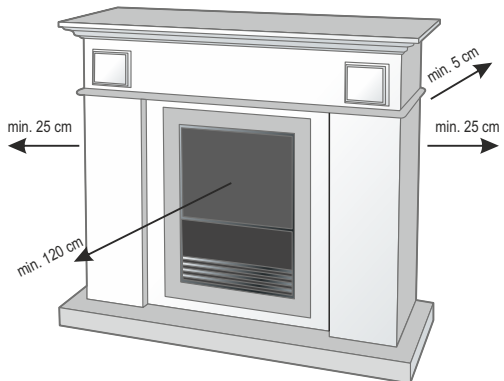
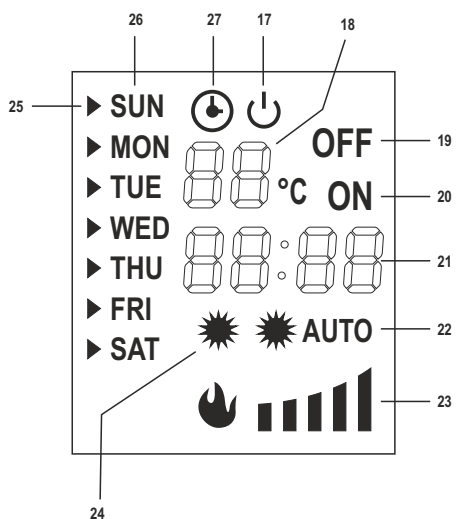


figure 3 • Abbildung 3 • 3. ábra • 3. obraz • figura 3 • 3. skica • 3. skica • 3. obrázek • 3. slika

figure 4 • Abbildung 4 • 4. ábra • 4. obraz • figura 4 • 4. skica • 4. skica • 4. obrázek • 4. slika



free standing electric fireplace

Before using the product for the first time, please read the instructions for use below and retain them for later reference. The original instructions were written in the Hungarian language.

Children below the age of 3 years should be kept away from the appliance, except where they are under constant supervision.

Children between the age of 3 and 8 may only switch the appliance on/off provided that it has been set up and installed in the normal operating position and they are under supervision, or have been instructed how to operate the appliance safely and understand the hazards associated with use.

This appliance may only be used by persons with impaired physical, sensory or mental capabilities, or lacking in experience or knowledge, as well as children from the age of 8, if they are under supervision or have been given instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety and they have understood the hazards associated with use. Children should not be allowed to play with the unit. Children may only clean or perform user maintenance on the appliance under supervision.

WARNING: Parts of this appliance can become very hot and could cause burns. Extra care should be taken when children or handicapped persons are around.

WARNINGS AND PRECAUTIONS

1. Confirm that the appliance has not been damaged in transit! • 2. Never locate the unit directly in corners and observe the minimum locating distances indicated in Figure 2. Always observe the health and safety regulations valid in the country of use! • 3. The appliance should be used as intended for heating air, not for general heating purposes. • 4. The stream of hot air should not be directed straight to curtains or other flammable materials! • 5. The grill covering the air outlet opening can be hot! • 6. Do not locate near flammable materials. (min. 100 cm) • 7. Do not use in locations where flammable vapors or explosive dust may be released. Do not use near flammable materials or in potentially explosive atmospheres! • 8. Operate under constant supervision! • 9. Do not operate unattended in the presence of children! • 10. Only for indoor use, in a dry place. Protect from humidity (e.g. bathrooms, swimming pools)! • 11. It is PROHIBITED to use the unit near bathtubs, basins, showers, swimming pools or saunas! • 12. It is prohibited to use the appliance in motor vehicles or in confined spaces (< 5 m²) such as elevators! • 13. When not planning to use the unit for an extended period of time, switch it off then remove the power plug from the outlet. Store the appliance in a cool, dry place! • 14. Power off the unit every time before relocating it! • 15. Do not locate the appliance directly below a wall outlet! • 16. If any irregular operation is detected (e.g., unusual noise or burnt odor from unit), immediately switch it off and remove the power plug! • 17. Make sure that no foreign objects or liquid can enter the unit through the openings! • 18. To prevent electric shock, protect the product from dripping or splashing water, and do not put objects filled with water (e.g., vases) on top of it. • 19. Do not place open flames (such as a candle) on top of the product! • 20. Fragile! Handle with care, the broken and cracked glass can cause injury! • 21. Protect from dust, humidity, sunlight and direct thermal radiation! • 22. Power off the unit by unplugging it from the electric outlet before cleaning! • 23. Do not touch the unit or the power cable with wet hands! • 24. The appliance may only be connected to properly grounded 230 V ~ / 50 Hz electric wall outlets. Circuit has to be provided by a 16 A circuit-breaker. • 25. Unwind the power cable completely! • 26. Do not use extension cords or power strips to connect the unit! • 27. Do not lead the power cable over the appliance or near the air in- and outlets! • 28. Do not lead the power cable under carpets, doormats, etc.! • 29. The appliance should be located so as to allow easy access and removal of the power plug! • 30. Lead the power cable so as to prevent it from being pulled out accidentally or tripped over! • 31. The unit is intended for household use. No industrial use is permitted!

INSTALLATION

1. Before switching on for the first time, carefully remove the packaging material taking care not to damage the appliance and power cable. Do not use the product if it is damaged in any way!
2. The unit may only be used indoors in dry conditions!
3. Set the appliance on a stable and horizontal surface! The free circulation of warm air must be ensured for proper operation, therefore, please note the minimum installation distances indicated in Figure 2. Make sure that no foreign objects cover the cold air inlets on the rear of the appliance.

4. Verify that the unit's switches are in the OFF position!

5. Plug the unit's standard grounded AC power cable into a grounded wall outlet. Now the appliance is ready for operation.



Caution: Risk of electric shock! Do not attempt to disassemble or modify the unit or its accessories. In case any part is damaged, immediately power off the unit and seek the assistance of a specialist.



In the event that the power cable should become damaged, it should only be replaced by the manufacturer, its service facility or similarly qualified personnel.



Meaning of symbol on appliance: Do not cover!

Covering the unit can cause overheating, fire or electric shock!

FEATURES

- free standing electric fireplace, with built-in fan heater for heating indoor air • white MDF board • electric thermostat • weekly program • adaptive switching control • separately useable, realistic glowing wooden log and flame effect • 1000 W / 2000 W heating power • overheating protection

STRUCTURE (Figure 1.)

- 1. cold air inlets • 2. warm air outlet grill • 3. power cable • 4. main switch • 5. heating stage selector buttons (2x 1000 W) • 6. glowing wooden log and flame effect

Functions of remote control buttons:

- 7. ON / OFF switch • 8. DATE/TIME (date / time button) • 9. ▲, ▼, +, - OK (selection button) • 10. IC (automatic mode ON / OFF) • 11. 1000 W (heating stage selector) • 12. 2000 W (heating stage selector) • 13. DIMMER (flame effect dimming) • 14. TIMER ON/OFF (timer function ON / OFF) • 15. C (delete button) • 16. TIMER SET (setting the timer function)

Display:

- 17. ready status indicator • 18. measured temperature / set temperature / program number • 19. turn OFF timing • 20. turn ON timing • 21. time • 22. automatic mode • 23. flame effect brightness • 24. heating level indicator • 25. cursor to select days • 26. the days of the week in English • 27. active timer

OPERATION

The device can be operated with push buttons or remote control.

The unit may emit a slight odor when turned on initially, which is not a malfunction. It is harmless and evaporates quickly.

You can power on the appliance with the main switch (5), and flame-effect can be switched on with it as well. So the light-effect can be activated separately without the heating stages.

Set the mains switch (4) to the I (ON) position. The unit will emit a short beep.

The appliance can be switched on or off using the I/O push-button in front of the unit.

By being switched on, the flame effect will begin to operate only, without any heating function. Keeping the I/O button pressed will toggle among five brightness settings for the flame effect. The built-in fan heater can be activated in two stages, 1000 W and 2000 W by using the push-buttons. Pressing the same buttons again will switch off the corresponding heating stage. The appliance can be switched off anytime using the I/O push-button.

The ON / OFF button (7) on the remote controller functions in the same way as the I/O button on the appliance. The 1000 W and 2000 W buttons (11 and 12) on the remote can be used to switch on or off the corresponding heating stages. The currently selected stage can be checked on the appliance. The DIMMER button (13) can be used to adjust the brightness of the flame effect in 5 increments.

To set the date and the time, turn on the unit with a remote control ON / OFF button (7), then press the DATE / TIME button (8). On the remote control selection button (9), press the ▲ or ▼ buttons. Press the DATE / TIME button again (8), then set the clock using the selector button "+" or "-" buttons. Press the DATE / TIME button again (8), then set the minute using the selector dial "+" and "-". buttons. Press the selector key (9) to store the set time by pressing the "OK" symbol.

Press the IC button on the remote control (10) for **automatic heating control**. If "AUTO" (22) appears on the display of the product, the automatic heating selector is activated. Depending on room temperature and set temperature, the appliance automatically selects the heating stage. To set the desired temperature, press the "+" or "-" symbol on the remote control selection button (9). Press the "+" button to increase the temperature by pressing the "-" button to reduce the desired temperature in the range of 15 °C to 30 °C.

Press the remote control IC button (10) again to turn off the function, then AUTO (22) can not be read on the display.

TROUBLESHOOTING

Malfunction	Solution
The device does not turn on at the set time.	Active adaptive switching control – not failure
The fan does not operate.	Check the power supply!
The appliance does not heat.	Check the power supply!
Flame effect does not work.	Check the instructions described at overheating.
The overheating protection activates frequently.	Clean the appliance.
The unit does not respond to the remote controller's signal.	Check the controller's batteries.

Timer function, adaptive ON / OFF control

The unit can store up to 10 programs at the same time, for each program you can set the on / off time. The maximum length of each program can be set to 23 hours and 50 minutes. The product has adaptive switch-on regulation, it is able to predetermine the optimum time to start the heating process and start the heating process in order to reach the set temperature at the desired time.

Set the timing

1. Press TIMER SET on the remote control (16)
2. Use the "+" or "-" symbols on the selector button (9) to select the program number (18)
3. Press TIMER SET on the remote control again (16)
4. Use the "▲" or "▼" symbols of the multi-selector (9) to move the cursor (30) to the desired day (26) and press the "+" symbol to select it. Press "-" to remove previously selected days
5. Press TIMER SET on the remote control again (16)
6. Use the "+" or "-" symbols of the multi-selector (9) to select the power-on time (hours) (21)
7. Press TIMER SET on the remote control again (16)
8. Use the "+" or "-" symbols on the selector button (9) to select the time (minutes) (21)
9. Press TIMER SET on the remote control again (16). The display will show "OFF" (19)
10. Use the "+" or "-" symbols on the selector button (9) to select the time (hours) (21)
11. Press TIMER SET on the remote control again (16)
12. Use the "+" or "-" symbols of the multi-selector (9) to select the time off (minutes) (21)
13. Press TIMER SET on the remote control again (16)
14. Use the "+" or "-" symbols on the selector button (9) to select the desired temperature (18)
15. Press the selector button (9) to save the program by pressing the OK button.
16. Use the TIMER ON / OFF button (14) on the remote control to activate the timer function. When activated, the display shows the timer feedback (27).

List of scheduled timings

1. Press TIMER ON / OFF on the remote control (14)
2. Use the "+" or "-" symbols on the selector button (9) to see the switch-on times assigned to each program
3. To display the off dates, press the ▲ symbol on the selector button (9), then use the "+" or "-" buttons to view the off times assigned to each program
4. Press C on the remote control (15) to cancel each program

The built-in energy-saving, electronically controlled LED light source does not require replacement, can not be replaced.

In the event of overheating, the overheating protection function will switch off the unit, for example, when the air inlets and outlets are covered. Power off the unit by unplugging it from the electric outlet. Allow the appliance to cool (for at least 30 minutes). Check whether the air inlets and outlets are obstructed or not, and clean them if necessary. Switch on the unit again. If the overheating protection activates again, power off the unit by unplugging it from the electric outlet and contact the service facility.

CLEANING AND MAINTAINCE

In order to ensure optimum functioning, the unit may require cleaning at least once a month, depending on the manner of use and degree of contamination.

1. Switch off and power off the unit by unplugging it from the electric outlet before cleaning!
2. Let the appliance to cool (for at least 30 minutes).
3. Use a vacuum cleaner to clean the air inlets (1) and outlets (2).
4. Use a slightly moistened cloth to clean the unit's outer surface. Do not use aggressive cleaners. Avoid getting water inside onto the electric components of the appliance.

SPECIFICATIONS

power supply:	230V~ / 50 Hz
heating power []:	1000 W / 2000 W
LED:	7 W
maximum power:	2007 W
IP protection:	IP20: Doesn't protect from ingress of water!
dimensions of heater:	109 x 100 x 37 cm
weight:	45 kg
length of power cable:	1.75 m
noise level:	50 dB(A)
noise levels:	50 dB(A)

szabadon álló elektromos kandalló

A termék használatba vételé előtt, kérjük, olvassa el az alábbi használati utasítást ésőrizze is meg. Az eredeti leírás magyar nyelven készült.

A 3 évesnél fiatalabb gyermekekkel távol kell tartani a készüléktől, kivéve, ha folyamatos felügyelet alatt állnak.

A 3 évesnél idősebb és 8 évesnél fiatalabb gyermekek csak ki-/bekapcsolhatják a készüléket, feltéve, ha azt a normál működési helyzetében helyezték el és telepítették, valamint felügyelet alatt vannak vagy a készülék biztonságos használatára vonatkozó útmutatást kapnak, és megértik a használatból adódó veszélyeket.

Ezt a készüléket azok a személyek, akik csökkent fizikai, érzékelési vagy szellemi képességekkel rendelkeznek, vagy aiknek a tapasztala és a tudása hiányzik, továbbá gyermekek 8 éves kortól csak abban az esetben használhatják, ha az felügyelet mellett történik, vagy a készülék biztonságos használatára vonatkozó útmutatást kapnak, és megértik a használatból eredő veszélyeket. Gyermekek nem játszhatnak a készülékkel. Gyermekek kizárolag felügyelet mellett végezhetik a készülék tisztítását vagy felhasználói karbantartását.

FIGYELEM: Ezen készülék néhány része nagyon forróvá váthat és égési sérülést okozhat. Különösen vigyázni kell, ha gyermekek és kiszolgáltatott emberek vannak jelen.

FIGYELMEZTETÉSEK

1. Bizonyosodjon meg róla, hogy a készülék nem sérült meg a szállítás során! • 2. Ne helyezze közvetlen sarokba, tartsa be a 2. ábrán feltüntetett minimális beépítési távolságokat! Vegye figyelembe a mindenkor országban érvényes biztonsági előírásokat! • 3. A készülék rendeltetése szerint csak a levegő felmelegítésére használható, általános melegítési célokra nem. • 4. A kiáramló meleg levegő ne irányuljon közvetlenül függönyre, vagy más éghető anyagra! • 5. A meleg levegő kivezető nyílásnál a rács forró lehet! • 6. Ne helyezze gyúlékony anyag közelébe! (min. 100 cm) • 7. Tilos ott használni, ahol gyúlékony góz vagy robbanásveszélyes por szabadulhat fel! Ne használja gyúlékony vagy robbanásveszélyes környezetben! • 8. Csak folyamatos felügyelet mellett üzemeltethető! • 9. Tilos gyermekek közelében felügyelet nélkül működtetni! • 10. Csak száraz beltéri körülmenyek között használható! Övja páras környezettől (pl. fürdőszoba, uszoda)! • 11. A készüléket TILOS fürdőkád, mosdókagyló, zuhany, úszómedence vagy sauna közelében használni! • 12. Tilos a készüléket gépjárművekben vagy szűk (< 5 m²), zárt helyiségekben használni (pl. lift)! • 13. Ha hosszabb ideig nem használja, a készüléket kapcsolja ki, majd húzza ki a csatlakozókábelt! A készüléket száraz, hűvös helyen tárolja! • 14. Mielőtt mozgatja a fűtőtestet, minden esetben áramtalanítsa azt! • 15. A készüléket tilos közvetlenül hálózati csatlakozóaljzat alatt elhelyezni! • 16. Ha bármilyen rendellenességet észlel (pl. szokatlan zajt hall a készülékből, vagy égett szagot érez) azonnal kapcsolja ki és áramtalanítsa! • 17. Ügyeljen arra, hogy a nyílásokon keresztül semmilyen tárgy vagy folyadék ne kerülhessen a készülékbe. • 18. Az áramütés elkerülése érdekében a készüléket ne érje cseppegő vagy fröccsenő víz, és ne tegyen folyadékkal töltött tárgyat, pl. vázát a készülékre! • 19. Nyílt lángforrás, mint égő gyertya nem helyezhető a készülékre! • 20. Törékeny! Ovatosan bánjon vele, az eltört, elrepedt üveg sérülést okozhat! • 21. Övja portól, párától, napsütéstől és közvetlen hő sugárzástól! • 22. Tisztítás előtt áramtalanítsa a készüléket a csatlakozódugó kihúzásával! • 23. A készüléket és a csatlakozókábelt vizes kézzel soha ne érintse meg! • 24. Csak 230 V~/50 Hz feszültségű földelt fali csatlakozóaljzatba szabad csatlakoztatni! Az áramkor 16 A-es kismegszakítóval védett legyen. • 25. A csatlakozókábelt teljesen tekerje le! • 26. Ne használjon hosszabbítót vagy elosztót a készülék csatlakoztatásához! • 27. Ne vezesse a csatlakozókábelt a készüléken, vagy a levegő be- és kivezető nyílások közelében! • 28. Ne vezesse a csatlakozókábelt szönyeg, lábtörlő, stb. alatt! • 29. A készüléket úgy helyezze el, hogy a csatlakozódugó könnyen hozzáférhető, kihúzható legyen! • 30. Ugy vezesse a csatlakozókábelt, hogy az véletlenül ne húzódhasson ki, illetve ne botolhasson meg benne senki! • 31. Csak magángécelű felhasználás engedélyezett, ipari nem!

ÜZEMBE HELYEZÉS

1. Üzembe helyezés előtt óvatosan távolítsa el a csomagolóanyagot, nehogy megsértsse a készüléket vagy a csatlakozóvezetéket. Bármilyen sérülés esetén tilos üzembe helyezni!
2. Akészülék kizárolag száraz beltéri körülmenyek között használható!
3. Állítsa a készüléket szilárd, vízszintes felületre! A működéshez biztosítani kell a meleg levegő szabad

áramlását, ezért vegye figyelembe az 2. ábrán feltüntetett minimális elhelyezési távolságokat. Ügyeljen rá, hogy a hátoldalon, a hideg levegő bevezető nyílásokat ne takarja le semmi. A készüléket tilos közvetlenül hálózati csatlakozójával alatt elhelyezni!

4. A készülék kapcsolói kikapcsolt állásban legyenek!

5. Csatlakoztassa a készüléket szabványos földelt fali csatlakozójáratba! Ezzel a készülék üzemkész.

 **Aramütésveszély!** Tilos a készülék vagy tartozékaival szétszerelése, átalakítása! Bármely rész megsérülése esetén azonnal áramtalanítja és forduljon szakemberhez.

 Ha a hálózati csatlakozóvezeték megsérül, akkor a cserét kizárolag a gyártó, annak javító szolgáltatója vagy hasonlóan szakképzett személy végezheti e!

 A készüléken lévő pictogram jelentése: **Tilos letakarni!**

Letakarása túlmelegedést, tűzveszélyt, áramütést okozhat!

JELLEMZŐK

- szabadon álló elektromos látványkandalló, beépített ventilátoros fűtőtesttel, beltéri hőmérőkkel, levegőfűrészéssel, fűtő MDF háztartási / elektronikus termosztáttal / hőprogrammal. • Adatpár bekapsolás, szabályozás - önállóan is használható, valósághű izzó tartásával és láng-effektivel / 1000 W / 2000 W fűtési teljesítmény / túlmelegedés elleni védelem

FELÜLÉS (1. ábra)

- 1. hideg levegő bevezető nyílások • 2. meleg levegő kivezető rács • 3. hálózati csatlakozókablon • 4. fókapszoló • 5. fűtési fokozat kapcsolók (2x 1000 W) • 6. izzó fahasáb és láng-effekt

A távirányító gombjai:

- 7. be-, kikapcsoló gomb • 8. DATE/TIME (dátum / idő állító gomb) • 9. ▲, ▼, +, - OK (választogomb) • 10. IC (automata üzemmód be-, kikapcsolási) • 11. 1000 W (fűtési fokozat választó) • 12. 2000 W (fűtési fokozat választó) • 13. DIMMER (lárgeffektus fényerősítőszabályzó)

- 14. TIMER ON/OFF (időzítő funkció be-, kikapcsolása) • 15. C (törles gomb) • 16. TIMER SET (időzítő funkció beállítása)

A kijelző:

- 17. üzemkész állapotjelző • 18. mérő hőmérséklet / beállított hőmérséklet / program sorszám • 19. kikapcsolás időzítés • 20. bekapsolás időzítés • 21. idő • 22. automata üzemmód • 23. lárgeffektus fényerő • 24. fűtési fokozat visszajelző • 25. kurzor a napok kiválasztásához • 26. a hétfajjal, angolul • 27. aktuális időzítő

ÜZEMELTETÉS

A készülék az elején lévő nyomógombokkal, vagy távirányítóval üzemelhetető.

Első bekapsoláskor enyhé szagot érezhet, ami természetes jelenség. Veszélytelen és hamar elláll.

A fókapszolával (4) helyezheti áram alá a készüléket, illetve ezzel a kapcsolával lehet a láng-effektet bekapcsolni. A láng-effekt tehet használható önellől is, fűtési fokozatok nélkül.

A fókapszolával (4) billentse le (be) állásba, ekkor a készülék röviden sípol.

A készülék elején lévő I/O nyomógombbal, be- és kikapcsoláshoz a készüléket.

Bekapsoláskor először csak a láng-effekt kezdi működni, fűtés nélkül. Ha nyomja tartsa az I/O gombot, akkor 5 fokozatban beállíthatja a láng-effekt fényerjét. Az 1000 W, illetve 2000 W nyomogombokkal valaszthatja ki a kívánt fűtési fokozatot. Ugyanezen gombok ismétlődő megnyomásával is ki kapcsolhatók az aktuális fűtési fokozatot. A készüléket bármikor kikapcsolhatja az I/O nyomogombbal.

A távirányítón lévő be-, kikapcsoló gomb (7) funkciója megegyezik a készülék I/O gombjának funkciójával. A távirányító 1000 W és 2000 W gombjával (11 és 12) be-, kikapcsolhatja a láng-effektet. A láng-effekt fűtési fokozatot. A kiválasztott fokozatot a készüléken tudj ellenőrizni. A DIMMER (13) gombbal 5 fokozatban állíthatja be a láng-effekt fényerjét.

Dátum és idő beállításához kapcsolja a készüléket a távirányító be-, kikapcsoló gombával (7), majd nyomja meg a DATE/TIME gombot (8). Először válassza ki a napot a távirányító választogombján (9) található ▲, illetve ▼ gombbal, majd megnyomásával. Nyomja meg ismét a DATE/TIME gombot (8), majd állítja be az orát a választogomb „+”, illetve „-“ gombra segítségével. Nyomja meg ismét a DATE/TIME gombot (8), majd állítja be a percet a választogomb „+”, illetve „-“ gombra segítségével. A választogomb (9) „OK” szimbólumának megnyomásával megnyilálhatja a fókuszálót a beállított időt.

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
Vasárnap	Hétfő	Kedd	Szerda	Csütörtök	Péntek	Szombat

Automatikus fűtésszabályzásra nyomja meg a távirányító IC nyomógombját (10).

Amennyiben a termék kijelzőn megjelenik az „AUTO” felirat (22), úgy az automatikus fűtési fokozatállásztás be van kapcsolva. Ekkor a készülék a szoba hőmérsékletétől és a beállított hőmérsékletétől függően, automatikusan választja ki a fűtési fokozatot. A kívánt hőmérsékletet beállításakor nyomja meg a távirányító választogombján (9) a „+”, illetve „-“ szimbólumot. A „+” gomb megnyomásával növeli, a „-“ gomb megnyomásával csökkenheti a kívánt hőmérsékletet. 15 °C és 30 °C közötti tartományban.

A távirányító IC gombjának (10) ismétlődő megnyomásával kapcsolhatja ki a funkciót, ekkor a kijelzőn az AUTO felirat (22) nem olvasható.

HIBAELHÁRÍTÁS

Hibajelenség	A hiba lehetséges megoldása
A készülék nem a beállított időpontban kapcsol be.	Aktív az adaptív bekapsolás szabályozás – nem hiba.
A ventilátor nem üzemel.	Ellenőrizze a hálózati tápellátást.
A készülék nem fűt.	Ellenőrizze a hálózati tápellátást.
Láng-effekt nem működik.	Ellenőrizze a túlmelegedésnél leírtakat.
Sűrűn aktiválódik a túlmelegedés elleni védelem.	Tisztítsa meg a készüléket.
A készülék nem reagál a távirányító jeleire.	Ellenőrizze a távirányító elemeit.

Időzítő funkció, adaptív bekapsolás szabályozás

A készülék 10 programot képes egyszerre tárolni, minden programnál beállítható a be-, illetve kikapcsolás időpontja. Az egyes programok időpontjai maximális hossza 23 óra és 50 perc. A termék adaptív bekapsolás szabályozásával rendelkezik, képes előre meghatározni a melegedési folyamat megkezdésének optimális időpontját és beindítani a fűtési folyamatot annak eredménye, hogy a kívánt időpontra elérje a beállított hőmérsékletet.

Időzítés beállítása

1. Nyomja meg a távirányító TIMER SET gombját (16).

2. A választogomb (9) „+”, illetve „-“ szimbólumai segítségével válassza ki a beállítani kívánt program sorszámát (18).

3. Nyomja meg ismét a távirányító TIMER SET gombját (16).

4. A választogomb (9) „+”, illetve „-“ szimbólumai segítségével állítsa a kurzort (25) a kívánt napra (26), majd a „+” szimbólum megnyomásával tudja azt kiválasztani. A „-“ szimbólum megnyomásával tudja a korábban kiválasztott napotkat eltávolítani.

5. Nyomja meg ismét a távirányító TIMER SET gombját (16).

6. A választogomb (9) „+”, illetve „-“ szimbólumai segítségével válassza ki a bekapsolás idejét (óra) (21).

7. Nyomja meg ismét a távirányító TIMER SET gombját (16).

8. A választogomb (9) „+”, illetve „-“ szimbólumai segítségével válassza ki a bekapsolás idejét (per) (21).

9. Nyomja meg ismét a távirányító TIMER SET gombját (16). A kijelzőn „OFF” felirat fog látni (19).

10. A választogomb (9) „+”, illetve „-“ szimbólumai segítségével válassza ki a kikapcsolás idejét (óra) (21).

11. Nyomja meg ismét a távirányító TIMER SET gombját (16).

12. A választogomb (9) „+”, illetve „-“ szimbólumai segítségével válassza ki a kikapcsolás idejét (per) (21).

13. Nyomja meg ismét a távirányító TIMER SET gombját (16).

14. A választogomb (9) „+”, illetve „-“ szimbólumai segítségével válassza ki a bekapsolás idejét (per) (21).

15. A választogomb (9) „OK” feliratának megnyomásával tárolhatja el a programot.

16. A távirányító TIMER ON/OFF gombjával (14) aktiválhatja az időzítő funkciót. Bekapsolása esetén a kijelzőn megjelenik az időzítő visszajelzése (27).

Beállított időzítések listázása

1. Nyomja meg a távirányító TIMER ON/OFF gombját (14).

2. A választogomb (9) „+”, illetve „-“ szimbólumai segítségével megnézheti az egyes programokhoz rendelt bekapsolási időpontokat.

3. A kikapcsolási időpontok listázásához nyomja meg a választogomb (9) „+” szimbólumát, majd a „+” illetve „-“ szimbólumok segítségével megnézheti az egyes programokhoz rendelt kikapcsolási időpontokat.

4. A távirányító C gombjának (15) megnyomásával törölheti az egyes programokat. A beépített energiatárolókat, elektronikusan vezérelt LED fényforrás nem igényel cserét, nem cserélhető.

A túlmelegedés elleni védelem túlmelegedés esetén kikapcsolja a készüléket, pl. a levegő be-, és kvezető nyílások letakarásakor. Aránytalansú a készülék a csatlakozódó kihuzásával. Hagyja lehűlni a készüléket (min. 30 perc). Ellenőrizze, szabadon-e a levegő be-, és kvezető nyílások, ha kell, tisztítsa meg. Ismét helyezze üzembe a készüléket. Ha a túlmelegedés elleni védelem ekkor is aktiválódik, aránytalansú a készülék a csatlakozódó kihuzásával és forduljon szakszervizhez.

TISZTÍTÁS, KARBANTARTÁS

A készülék optimális működése érdekében a szennyeződés mértékétől függő gyakorlással, de legalább havi időtávban egyszer szükséges lehet a készülék tisztítása.

1. Tisztítás előtt kapcsolja ki a készüléket, majd áramtalanítja a csatlakozódó kihuzásával!

2. Hagyja lehűlni a készüléket (min. 30 perc).

3. Allevője be- (1) és kvezető (2) nyílásokat porzívóval tisztítja meg!

4. Enyhén nedves ruhával tisztítja meg a készülék külsejét. Ne használjon agresszív tisztítószereket! A készülék belsejébe, az elektromos alkatrészekhez nem kerülhet víz!

MŰSZAKI ADATOK

tápellátás: 230V~/ 50 Hz

fűtési teljesítmény [kW]: 1000 W / 2000 W

LED: 7 W

maximális teljesítmény: 2007 W

IP védeltség: IP20: Víz behatolásra ellen

fűtőtest mérete: nem vedett!

tömege: 109 kg / 10 x 37 cm

Csatlakozókábel hossza: 45 kg

zajszint: 1.75 m

50 dB(A)

voľne stojaci elektrický krb

Pred použitím si pozorne prečítajte tento návod na použitie a uschovajte ho. Tento návod je preklad originálneho návodu.

Spotrebič držte mimo dosahu detí do 3 rokov, okrem prípadu, keď deti máte neustále pod dozorom.

Deti staršie ako 3 roky a mladšie ako 8 rokov môžu spotrebič len za- a vypnúť za predpokladu, že je umiestnený a inštalovaný vo svojej normálnej prevádzkovej polohe, ak sú deti pod dozorom alebo sú poučení o bezpečnom používaní spotrebiča a pochopia možné nebezpečenstvá pri používaní výrobku.

Spotrebič nie je určený na používanie osobami so zniženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami, alebo s nedostatkom skúseností a vedomostí, vrátane detí od 8 rokov, používať ho môžu len "pokiaľ" im osoba zodpovedá za ich bezpečnosť, poskytuje dohľad alebo ich poučí o bezpečnom používaní spotrebiča a pochopia nebezpečenstvá pri používaní výrobku. Deti by mali byť pod dohľadom, aby sa so spotrebičom nehrali. Cistenie alebo údržbu výrobku môžu vykonať deti len pod dohľadom.

POZOR: Niektoré časti tohto spotrebiča môžu byť horúce a môžu spôsobiť popáleniny. Obzvlášť treba dávať pozor, keď sú v prítomnosti spotrebiča deti a osoby so zniženými fyzickými a mentálnymi schopnosťami.

UPOZORNENIA

1. Skontrolujte, či sa prístroj nepoškodil počas prepravy! • 2. Neumiestňujte ho priamo do rohu, dodržiavajte minimálne vzdialenosť podľa obrazu č. 2. Berte ohľad na bezpečnostné pokyny, ktoré môžu byť daným štátom špecifické! • 3. Výrobok používajte len na jeho účel, na ohrievanie vzduchu, na všeobecné ohrevanie nie. • 4. Otvor vývodu vzduchu nikdy nesmerujte priamo na záclony alebo iné horľavé látky! • 5. Mriežka pri otvore vývodu teplého vzduchu môže byť horúca! • 6. Pri umiestnení dbajte na to, aby ste prístroj neumiestnili v bezprostrednej blízkosti horľavých látok! (min. 100 cm) • 7. Prístroj je zakázany používať v priestoroch s horľavými výparmi alebo výbušným prachom! Nepoužívajte ho v horľavých a výbušných prostrediach! • 8. Prístroj prevádzkujte len pod stálym dozorom! • 9. Nenechajte bez dozoru v blízkosti detí! • 10. Používajte len v suchom, vnútornom prostredí! Chráňte pred vlnkým prostredím (napr. kúpelňa, plaváreň). • 11. Použitie zariadenia v blízkosti vanie, umývadla, sprchy, bazénu alebo sauny je ZAKÁZANE! • 12. Prístroj nepoužívajte v motorových vozidlách alebo v úzkych, uzavretých miestnostiach (< 5 m², napr. výtah)! • 13. Ak prístroj dlhší čas nepoužívate, vypnite ho, potom odpojte ho zo siete! Prístroj uložte na suché, chladné miesto! • 14. Prístroj pred premiestnením odpojte zo siete! • 15. Prístroj je zakázané umiestniť pod sieťovú zásuvku! • 16. Ak počas prevádzkovania zistíte akúkoľvek poruchu (napr. zvýšený hluk alebo cítite zvláštne zápach), okamžite vypnite prístroj a odpojte ho od elektrickej siete! • 17. Dbajte na to, aby sa cez otvory do prístroja nedostali žiadne predmety, voda alebo tekutina. • 18. Dbajte na to, aby do prístroja nevnikla cez jeho otvory odkvapkávajúca alebo striekajúca voda, môže to zapríčiniť úder elektrickým prúdom! Neumiestnite na prístroj predmety naplnené vodou (napr. vázu)! • 19. Nepoložte na prístroj otvorený plameň (napr. sviečku)! • 20. Krehký! Buďte opatrní, prasknuté sklo môže zapríčiniť úraz! • 21. Chráňte pred prachom, parou, slnečným a priamym tepelným ziarením! • 22. Prístroj pred čistením odpojte od elektrickej siete, vytiahnite zástrčku zo siete! • 23. Ohrievača a pripojovacieho kabla sa nikdy nedotknite mokrou rukou! • 24. Pripojte len do uzemnenej zásuvky s napätiom: 230 V~/50 Hz! Elektrický obvod musí byť chránený 16 A isticom. • 25. Pripojovaci kábel rozvinite po jeho celej dĺžke! • 26. Pri pripojení prístroja do elektrickej siete nepoužívajte predlžovací prívod alebo rozbočovač! • 27. Kábel nevedzte cez prístroj alebo v blízkosti vývodu teplého / studeného vzduchu! • 28. Privodný kábel nevedzte pod kobercom, rohožkou atď.! • 29. Prístroj umiestnite tak, aby ste mali dostatok miesta na vytiahnutie zástrčky! • 30. Privodný kábel umiestnite tak, aby sa ani náhodou nevytiahol zo zásuvky, aby oň nikto nemohol potknúť! • 31. Len na domáce použitie, priemyselné použitie je zakázané!

UVEDENIE DO PREVÁDKY

1. Pred uvedením do prevádzky opatne odstráňte balenie prístroja a dbajte na to, aby ste prístroj alebo sieťový kábel nepoškodili. V prípade poškodenia prevádzkovanie prístroja je zakázané!
2. Len na vnútorné použitie!
3. Prístroj postavte na pevný, horizontálny povrch! Počas prevádzky je nutné zabezpečiť voľné prúdenie teplého vzduchu, preto pri výbere umiestnenia sa riadte podľa obrázku 2. Dbajte na to, aby vstupné otvory pre studený vzduch (na zadnej strane prístroja) neboli zakryté. Prístroj je zakázané umiestniť pod sieťovú zásuvku!

4. Spínače zariadenia musia byť vo vypnutej polohe!

5. Prístroj zapojte do normalizovanej uzemnej zásuvky elektrickej siete! Týmto je prístroj pripravený na prevádzku.



Nebezpečenstvo úrazu prúdom! Rozoberať, prerábať prístroj alebo jeho príslušenstvo je prísne zakázané! V prípade akéhokoľvek poškodenia prístroja alebo jeho súčasti okamžite ho odpojte od elektrickej siete a obráťte sa na odborný servis!



Ak sa sieťový kábel poškodí, výmenu kábla zverte výrobcovi alebo odbornému servisu!



Význam piktogramu: Prístroj nezakryte!

Zakrytie prístroja môže spôsobiť prehriatie, nebezpečenstvo požiaru a úder elektrickým prúdom!

CHARAKTERISTIKA

• volné stojaci elektrický krby so zabudovaným teplorazdušným ventilátorom na ohrevanie vnitrových priestorov • biely MDF • elektronický termostat • týždenný program • adaptívna regulácia zapnutia • samosťatné zapnutie plameňového efektu, efekt reálneho plameňa a záverach polien • 1000 W / 2000 W výkon ohrevania • ochrana proti prehriatiu

ŠTRUKTÚRA (1. obrázok)

1. vstupné otvory pre studený vzduch
2. výstupná mriežka pre teply vzduch
3. sieťový napájací kábel
4. hlavný spínač
5. tlačidlo stupňa ohrevania (2 x 1000 W)
6. efekt záverach polien a plameňový
7. tlačidlo „+“ / vypínač „OFF“
8. DATE/TIME (tlačidlo na nastavenie dátumu / času)
9. ▲ resp. ▼
10. IC (za - / vypínač automatického režimu)
11. 1000 W (tlačidlo stupňa ohrevania)
12. 2000 W (tlačidlo stupňa ohrevania)
13. DIMMER (tlačidlo regulácie jasu plameňového efektu)
14. TIMER ON/OFF (za - / vypínač funkcie časovača)
15. C (tlačidlo vymazať)
16. TIMER SET (nastavenie funkcie časovača)

Displej:

17. kontrolka prevádzkyschopnosti
18. nameraná teplota / nastavená teplota vzduchu / porovadové číslo programu
19. časovač vypnutia
20. časovač zapnutia
21. čas
22. automatický režim
23. výstavanie plameňového efektu
24. kontrolka stupňa ohrevania
25. kurzor pre výber dňa
26. dňa v týždni po anglicky
27. aktívny časovač

PREVÁDKA PRÍSTROJA

Prístroj sa prevádzkuje pomocou tlačidiel na prednej časti alebo diaľkovým ovládačom.

Po prvom zapnutí prístroja môžete čítiť miery západok, ktoré je prirodzeným javom. Nie je nebezpečné a rýchlo sa odpári.

Pomocou hlavného spínača (4) môžete zapnúť prístroj, resp. zapnúť plameňový efekt.

Plameňový efekt je možné zapnúť aj samostatne bez ohrevania.

Hlavný spínač (4) slúži tiež na polohy I (zapnutia), vtedy prístroj krátko pine.

Tlačidlom IO (10) na prednej časti prístroja možete začať vypnúť zariadenie. Po zapnutí funguje najprv len plameňový efekt, bez ohrevania. Počas dlhšieho sláčenia tlačidla IO, môžete nastaviť jas plameňového efektu v 5 stupňoch. Zabudované ventilátorové ohrevanie sa dá zapnúť v stupňoch: sláčením 1000 W alebo 2000 W tlačidla. Sláčením ktorýchkoľvek tlačidiel môžete vypnúť zariadenie ohrevacieho stupňa. Prístroj hociždeľ možete vypnúť tlačidlom IO.

Na diaľkovom ovládači funkcia tlačidla za - / vypnutia (7) je totižna s funkciou tlačidla I/O na prístroji. Tlačidlami 1000 W a 2000 W (11 a 12) na diaľkovom ovládači sa za - / vypnutia k tlačidlu patríciu stupeň ohrevania. Zvoliteľne stejnú sa da skontrolovať na prístroji. Tlačidlo DIMMER (13) môžete nastaviť jas plameňového efektu v 5 stupňoch.

Na nastaveniu dátumu a času zapnite prístroj pomocou za - / vypínača (7), na diaľkovom ovládači, potom sláčte tlačidlo DATE/TIME (8). Najprv vyberte den pomocou tlačidla (9) na diaľkovom ovládači, sláčením symbolov ▲ resp. ▼. Opäť sláčte tlačidlo DATE/TIME (8), potom nastavte hodiny pomocou tlačidiel +, resp. -. Opat sláčte tlačidlo DATE/TIME (8), potom nastavte minuty pomocou tlačidiel +, resp. -. Sláčením symbolu „OK“ (tlačidlo 9) uložte nastavený čas.

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
Nedela	Pondelok	Utorok	Streda	Štvrtok	Piatok	Sobota

Pre automatickú reguláciu ohrevania sláčte tlačidlo IC (10), na diaľkovom ovládači. Keď sa na displeji prístroja objaví nápis „AUTO“ (22), tak automatická zmena stupňov ohrevania je zapnutá. V tomto režime prístroj automaticky nastaví stupň ohrevania podľa teploty vzduchu v miestnosti a podľa nastavenej teploty. Na nastavenie želanej teploty sláčte symboly +, resp. -, na tlačidle (9) diaľkového ovládača. Pomocou tlačidla +, resp. -, môžete zvýšovať, pomocou tlačidla -, môžete znížovať teplotu, v rozsahu od 15 °C do 30 °C.

Dalšími sláčeniami tlačidla IC (10) na diaľkovom ovládači môžete vypnúť túto funkciu, na displeji sa nezobrazí nápis AUTO (22).

RIEŠENIE PROBLÉMU

Problém	Riešenie problému
Prístroj sa nezapína v nastavenom čase.	Adaptívna regulácia zapínania je aktívna – nie je to chyba prístroja.
Ventilátor nefunguje.	Skontrolujte sieťové napájanie.
Prístroj neohrevá.	Skontrolujte sieťové napájanie.
Plameňový efekt nefunguje.	Mohla sa aktivovať ochrana proti prehriatiu
Často sa aktívuje ochrana proti prehriatiu.	Očistite prístroj.
Prístroj nereaguje na diaľkový ovládač.	Skontrolujte batérie v diaľkovom ovládači.

Funkcia časovača, adaptívna regulácia zapnutia

Do pamäte prístroja môžete uložiť napr. 10 programov, pri každom programe môžete nastaviť čas za - a vypnutia. Maximálna dĺžka jedného programu môže byť 23 hodín a 50 minút.

Prístroj disponuje adaptívou reguláciou zapnutia, je schopný stanoviť optimálny čas začiatia ohrevania a zapnut ohrevanie, aby ste na stanovený čas dosiahli nastavenú teplotu.

Nastavenie časovača

1. Na diaľkovom ovládači stlačte tlačidlo TIMER SET (16)
2. Pomocou symbolov „+“, resp. „-“ tlačidla (9) na diaľkovom ovládači vyberte poradové číslo želaného programu (18)
3. Na diaľkovom ovládači stlačte opäť tlačidlo TIMER SET (16)
4. Pomocou symbolov ▲ resp. ▼ tlačidla (9) na diaľkovom ovládači nastavte kurzor (25) na vybraný deň (28) a vyberte ho sláčením symbolu „.“. Sláčením symbolu „.“ môžete vybrať deň odstrániť
5. Na diaľkovom ovládači stlačte opäť tlačidlo TIMER SET (16)
6. Pomocou symbolov „+“, resp. „-“ tlačidla (9) na diaľkovom ovládači vyberte čas (hodinu) zapnutia (21)
7. Na diaľkovom ovládači stlačte opäť tlačidlo TIMER SET (16)
8. Pomocou symbolov „+“, resp. „-“ tlačidla (9) na diaľkovom ovládači vyberte čas (minútu) zapnutia (21)
9. Na diaľkovom ovládači stlačte opäť tlačidlo TIMER SET (16). Na displeji bude vidieť nápis „OFF“ (19)
10. Pomocou symbolov „+“, resp. „-“ tlačidla (9) na diaľkovom ovládači vyberte čas (hodinu) vypnutia (21)
11. Na diaľkovom ovládači stlačte opäť tlačidlo TIMER SET (16)
12. Pomocou symbolov „+“, resp. „-“ tlačidla (9) na diaľkovom ovládači vyberte čas (minútu) vypnutia (21)
13. Na diaľkovom ovládači stlačte opäť tlačidlo TIMER SET (16)
14. Pomocou symbolov „+“, resp. „-“ tlačidla (9) na diaľkovom ovládači vyberte želanú teplotu (18)
15. Sláčením symbolu „OK“ (tlačidlo 9) uložte nastavený čas
16. Pomocou tlačidla TIMER ON/OFF (14) na diaľkovom ovládači môžete aktivovať funkciu časovača. V prípade zapnutia funkcie obaja sa na displeji zobrazí časovača (27)

Zoznam nastavených načasovaní

1. Stačte tlačidlo TIMER ON/OFF (14) na diaľkovom ovládači.
2. Pomocou symbolov „+“, resp. „-“ tlačidla (9) môžete pozrieť časy zapnutia jednotlivých programov.

3. Na zobrazenie zoznamu časov vypnuta sláčte symbol ▲ tlačidla (9) potom pomocou symbolov „+“, resp. „-“ môžete pozrieť časy vypnutia jednotlivých programov.

4. Stačením tlačidla C (15) na diaľkovom ovládači môžete vymazať jednotlivé programy.

Zabudované, energeticky úsporné a elektricky odolné LED svietidlo netreba výmeniť, nedá sa vymeniť.

Ochrana proti prehriatiu vypne prístroj v prípade prehriatiu prístroja, napr. pri zakrytí vstupného alebo výstupného ovládacieho portu. Prístroj odpojí od elektrickej siete vytiahnutím z elektrickej zásuvky. Nechajte prístroj vychladnúť (min. 30 minút). Skontrolujte otvor vstupu a výstupu vzduchu; v prípade potreby ich vycistite. Potom prístroj znova zapnite. Ak sa aj potom aktivuje ochrana proti prehriatiu, odpojte prístroj z elektrickej siete vytiahnutím zo zásuvky a obráťte sa na odborný servis.

ČISTENIE, ÚDRŽBA

V záujme optimálnej prevádzky prístroja a podľa miery zašpinenia, ale najmenej raz do mesiaca prístroj očistite.

1. Pred čistením vypnite prístroj a odpojte z elektrickej siete!

2. Prístroj nechajte vychladnúť (minimálne 30 min).

3. Vstupné (1) a výstupné (2) otvory vzduchu vyučíste vysávacom!

Prístroj používajte zvoria miernu vlnkou utierkou! Nepoužívajte agresívne chemikálie! Dbajte na to, aby sa do vnitria prístroja do elektrických súčiastok nedostala voda!

TECHNICKÉ ÚDAJE

napájanie:	230 V / 50 Hz
výkon ohrevania [W]:	1000 W / 2000 W
LED:	7 W
maximálny výkon:	2007 W
IP ochrana:	IP20: Prístroj nie je chránený proti vniknutiu vody!
rozmer výška:	109 x 100 x 37 cm
hmotnosť:	45 kg
dĺžka napájacieho kábla:	1,75 m
hluchosť:	50 dB(A)

Înaintea punerii în funcționare a aparatului, vă rugăm să citiți instrucțiunile de utilizare de mai jos și să păstrați-le. Originalul a fost redactat în limba maghiară.

Copiii sub 3 ani trebuie să răspundă de departe de dispozitiv, cu excepția cazului în care sunt sub supraveghere permanentă.

Copiii cu vârstă între 3 și 8 ani au voie numai să opreasca și să pornească aparatul, dacă aparatul este instalat și poziționat în condiții normale de utilizare, și în cazul în care sunt supravegheata de către o persoană care răspunde de siguranță lor, sau sunt informați cu privire la funcționarea aparatului în condiții de siguranță și au înțeles ce pericole pot rezulta din utilizarea necorespunzătoare.

Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane cu capacitate fizice, senzoriale sau mentale diminuate, ori de către persoane care nu au experiență sau cunoștințe suficiente (inclusiv copii), copiii peste 8 ani pot utiliza aparatul în cazul în care sunt supravegheata de către o persoană care răspunde de siguranță lor, sau sunt informați cu privire la funcționarea aparatului în condiții de siguranță și au înțeles ce pericole pot rezulta din utilizarea necorespunzătoare. În cazul copiilor supravegherea este recomandabilă pentru a evita situațiile în care copiii se joacă cu aparatul. Curățarea sau utilizarea produsului de către copii este permisă numai cu supravegherea unui adult.

ATENȚIE: Unele părți ale aparatului pot deveni foarte fierbinți și pot cauza arsuri. Este necesară precauție sporită dacă sunt prezenți copii sau persoane cu capacitate fizice, senzoriale sau mentale diminuate.

AVERTISMENTE

1. Asigurați-vă că aparatul nu a suferit nici o avarie în cursul transportului! • 2. Nu așezați aparatul exact într-unul din colțurile încăperii! Respectați distanțele minime de protecție specificate în Figura 2! În plus, luăți în considerare măsurile de siguranță aplicabile în țara Dv. • 3. Aparatul poate fi folosit doar conform destinației sale, adică pentru încălzirea aerului, dar nu și pentru încălzirea altor substanțe. • 4. Aveți grijă ca aerul cald furnizat de aparat să nu intre în contact direct cu perdele sau alte materiale inflamabile. • 5. În jurul orificiului pentru evacuarea aerului cald, grilajul poate fi fierbinți. • 6. Nu așezați aparatul în preajmă materialelor inflamabile! (distanță minimă: 100 cm) • 7. Este interzisă folosirea aparatului în locurile unde se pot forma vapori inflamabili sau pot fi eliberate pulberi care prezintă pericoli de explozie. Nu folosiți aparatul în mediu cu materiale inflamabile sau explozive! • 8. Poate fi utilizat numai cu supraveghere continuă! • 9. Este interzisă exploatarea fără supraveghere în apropierea copiilor. • 10. Poate fi folosit doar în interior, în mediul uscat! Fericiti aparatul de mediile unde sunt prezente vapori (ex. baie, piscină)! • 11. ESTE INTERZISĂ folosirea aparatului în apropierea vanelor, cabinelor de duș, piscinelor ori a saunelor! • 12. Este interzisă folosirea aparatului în autovehicule sau în încăperi înguste (< 5 m²), închise (ex. lifturi)! • 13. Dacă nu veți folosiți aparatul o perioadă mai lungă de timp, opriți-l și scoateți-l de sub tensiune prin extragerea fișei cablului de alimentare din priză! Aparatul se depozitează în loc uscat și răcoros! • 14. Înaintea deplasării aparatului, scoateți-l de sub tensiune prin extragerea fișei cablului de alimentare din priză! • 15. Este interzisă amplasarea aparatului sub prizele de retea! • 16. Dacă observați că ceva este în neregulă (de ex. auziți zgomote ciudate care vin din interiorul aparatului sau simțiți că miroase a ars) opriți imediat aparatul și scoateți-l de sub tensiune! • 17. Aveți grijă ca nici un obiect sau nici un fel de lichid să nu pătrundă prin orificii în aparat! • 18. Pentru a preveni un soc electric nu expuneți aparatul la picurarea sau stropirea cu apă și nu puneti obiecte umplute cu lichid de exemplu, vase pe aparat! • 19. Nu asezați sursă de flacără deschisă, de ex. lumânare aprinsă pe aparat! • 20. Fragil! Manevrați aparatul cu atenție, sticla spartă sau crăpată poate provoca lezuni! • 21. Protejați aparatul de praf, aburi sau incidentă directă a radiației solare sau termice! • 22. Înaintea curățării aparatului, scoateți-l de sub tensiune prin extragerea fișei cablului de alimentare din priză! • 23. Nu atingeți niciodată aparatul sau cablul de alimentare cu mâna umedă! • 24. Aparatul poate fi conectat doar la o priză standard cu împământare aferentă rețelei monofazate de 230 V~ / 50 Hz! Circuitul trebuie să fie protejat cu întrerupător de 16A. • 25. Desfășurați în întregime cablul de alimentare! • 26. Nu folosiți prelungitor sau distruitor pentru racordarea aparatului la rețeaua electrică! • 27. Nu așezați cablul de alimentare pe aparat sau în apropierea orificiilor de admisie și evacuare a aerului! • 28. Nu așezați cablul de conectare sub covor, preș etc.! • 29. Amplasați aparatul în asa fel, încât fișa cablului de alimentare să fie ușor accesibilă și să poată fi scoasă cu ușurință! • 30. Conducetii cablului de alimentare în asa fel, încât fișa acestuia să nu poată fi extrasă accidental din priză și nimeni să nu se impiedice în cablu. • 31. Este permisă doar utilizarea casnică, nu și cea industrială!

PUNEREA ÎN FUNCȚIUNE

1. Înaintea punerii în funcționare, îndepărtați cu grijă ambalajul acestuia acționând cu atenție pentru a preveni deteriorarea produsului sau a cablului de conectare. În cazul sesizării vreunei avari, punerea în funcționare a aparatului este interzisă!

2. Aparatul poate fi folosit exclusiv în interior, în mediu uscat!
3. Amplasați aparatul pe o suprafață orizontală, solidă! Pentru funcționarea aparatului trebuie asigurată circulația aerului cald. Așadar, cu ocazia amplasării aparatului, respectați distanțele minime de protecție specificate în Figura 2. Aveți grijă ca orificiile de admisie a aerului rece afărate pe partea din spate a aparatului să nu fie acoperite. Este interzisă amplasarea aparatului sub prize de rețea!
4. Aveți grijă ca comutatoarele aparatului să fie în poziția „decuplat”, opriți!
5. Conectați stecherul într-o priză standard cu împământare. După efectuarea acestor operațiuni, aparatul este alimentat și pregătit pentru funcționare!

 **Pericol de electrocutare!** Este interzisă demontarea sau modificarea aparatului ori a părților componente ale acestuia. În cazul avariei oricărei părți a aparatului, scoateți imediat aparatul de sub tensiune și chemați un specialist!

 În cazul în care cablul de alimentare de la rețea electrică se defectează schimbarea acestuia poate fi efectuată exclusiv de către producător, de service-ul acestuia sau de către o persoană cu o calificare similară!

Semnificația pictogramei de pe aparat: **Acoperirea interzisă!**

Acoperirea poate provoca supraîncălzire, incendiu, soc electric!

CARACTERISTICI

- semineu electric, încălzitor cu ventilator incorporat, pentru încălzirea aerului din încăperi • pănușă alături de MDF • termostat electronic • program săptămânal • reglare pornire adaptivă • efect de lemn apreñse și flacără, cupabil individual • putere de încălzire 1000 W / 2000 W • protecție la supratensiune

CONSTRUCȚIE (fig. 1)

- 1. orificii admisie aer rece • 2. grilaj de evacuare aer Cald • 3. cablu de conectare la rețea • 4. comutator principal • 5. comutatoare trepte de încălzire (2 x 1000 W) • 6. efect de flacără și lemn apreñse

Butoane de pe telecomandă:

- 7. buton pornit/opri • 8. DATE/TIME (buton setare data/oră) • 9. ▲, ▼, +, -, OK (buton de selecție) • 10. IC (mod automat pornit/opri) • 11. 1000 W (selecție treaptă de încălzire) • 12. 2000 W (selecție treaptă de încălzire) • 13. DIMMER (reglare luminozitate efect de flacără) • 14. TIMER ON/OFF (funcție temporizator pornit/opri) • 15. C (buton de stergere) • 16. TIMER SET (reglare funcție temporizator)

Ecran:

- 17. semnalizare stare pornită • 18. temperatură măsurată / temperatură setată / număr de ordine program • 19. temporizator oprire • 20. temporizator pornire • 21. ora exactă • 22. mod de funcționare automat • 23. luminozitatea efectului de flacără • 24. semnalizare treaptă de încălzire • 25. cursor pentru selecția zilei • 26. zilele săptămânii, în engleză • 27. temporizator activ

OPEREARE

Aparatul poate fi acționat cu ajutorul comutatoarelor de pe partea frontală a aparatului sau cu butoanele telecomenzi.

În prima utilizare puteți simți un miros slab, dar acest fenomen este firesc. Mirosul este inodorus și se evapora repede.

Aparatul poate fi pus sub tensiune cu ajutorul comutatorului principal (4) și tot cu acest buton puteți porni efectul luminos. Astfel efectul luminos poate fi utilizat și individual, fărăcupărare treptelor de încălzire, în cadrul unei interacțiuni cu butonul comutatorului principal (4) în poziția „I” (pornit), astfel aparatul va scoate un sunet scurt.

Cu ajutorul butonului I/O atât de pe partea frontală a aparatului puteți să porniți și opriți. La pornire va funcționa doar efectul de flacără, fără încălzire. Dacă liniști butonul I/O apăsat, veți putea regla luminozitatea efectului de flacără în 5 trepte. Cu ajutorul butonelor de 1000 W, respectiv de 2000 W puteți selecția treaptă de încălzire. La o nouă apăsare a acestor butoane veți putea opri treaptă actuală de încălzire. Aparatul poate fi opri în orice moment prin apăsarea butonului I/O.

Functia butonului de pornire/oprire (7) de pe telecomandă este identică cu funcția butonului I/O. Cu butoanele 1000 W și 2000 W (11 și 12) se poate cupla puterea de încălzire aferentă. Puterea aleasă se poate verifica pe ecranul aparatului. Cu butonul DIMMER (13) puteți selecția intensitatea luminii efectului de flacără în 5 trepte.

Pentru setarea datei și orei exacte poate fi folosit butonul DATE/TIME (8). Prima dată selecția zia cu ajutorul butoanelor de selecție ▲, respectiv ▼ (9) de pe telecomandă. Apăsați din nou butonul DATE/TIME (8) și setați ora exactă cu simbolurile „+”, respectiv „-“ de pe butonul selector. Apăsați din nou butonul DATE/TIME (8), apoi setați și minutele cu ajutorul butoanelor „+”, respectiv „-“. Prin apăsarea simbolului „OK“ de pe butonul de selecție (9) puteți salva setările ori exacte.

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
Duminică	Luni	Martă	Miercuri	Joi	Vineri	Sâmbătă

Pentru reglarea automată a încălzirii apăsați butonul IC (10) de pe telecomandă. În cazul în care pe ecranul produsului a apărut afișat textul „AUTO“ (22), selecția automată de încălzire este pornită. În acest caz aparatul selecțiază automat treaptă de încălzire, în funcție de temperatura încăperii și de temperatura setată. Pentru setarea temperaturii apăsați pe butonul selector (9) al telecomenzi simbolurile „+”, respectiv „-“. Prin apăsarea butonului „+“ puteți crește, iar prin apăsarea butonului „-“ puteți seta valoarea temperaturii dore, în intervalul de 15°C - 30°C.

Prin apăsarea repetată a butonului IC (10) al telecomenzi puteți opri funcția, când pe ecranul aparatului nu se va mai afișa textul AUTO (22).

DEPANARE

Defect sesizat	Soluția probabilă
Aparatul nu pornește la timpul setat.	Reglarea de pornire adaptivă este activă – nu este o eroare.
Ventilatorul nu se pornește.	Verificați alimentarea de la rețea.
Aparatul nu încălzește.	Verificați alimentarea de la rețea.
Efectul de flacără nu funcționează.	Verificați alimentarea de la rețea.
Sistemul de protecție la supraîncălzire se activează prea des.	Curătați aparatul.
Aparatul nu răspunde la comenziile de la telecomandă.	Verificați starea bateriilor din telecomandă.

Funcția de temporizare, reglarea pornirii adaptive

Aparatul poate memoră 10 programe, prin care se pot seta timpii de pornire, respectiv de oprire. Durata maximă a fiecărui program este de 23 ore și 50 minute. Aparatul dispune de pornire adaptivă, este capacabil să predetermine timpii optimi pentru inițierea procesului de încălzire și să pompei încălzirea în vederea obținerii temperaturii setate la timpul selectat.

Setarea temporizatorului

1. Apăsați butonul TIMER SET de pe telecomandă (16)
2. Cu ajutorul butonului selector (9), prin apăsarea simbolului „+“, respectiv „-“ selectați numărul de ordine al programului (18) pe care doriti să-l setați.
3. Apăsați din nou butonul TIMER SET de pe telecomandă (16)
4. Cu ajutorul butonului selector (9), prin apăsarea simbolului „▲“, respectiv „▼“ mutați cursorul (25) pe ziua dorită (26), apoi prin apăsarea simbolului „+“ selectați-o. Prin apăsarea simbolului „-“ puteți sterge zilele selecțiate anterior.
5. Apăsați din nou butonul TIMER SET de pe telecomandă (16)
6. Cu ajutorul butonului selector (9), prin apăsarea simbolului „+“, respectiv „-“ selectați timpul (ora) pentru pornire (21)
7. Apăsați din nou butonul TIMER SET de pe telecomandă (16)
8. Cu ajutorul butonului selector (9), prin apăsarea simbolului „+“, respectiv „-“ selectați timpul (minutele) pentru pornire (21)
9. Apăsați din nou butonul TIMER SET de pe telecomandă (16). Pe ecran se va afișa textul „OK“ (27)
10. Cu ajutorul butonului selector (9), prin apăsarea simbolului „+“, respectiv „-“ selectați timpul (ora) pentru oprire (21)
11. Apăsați din nou butonul TIMER SET de pe telecomandă (16)
12. Cu ajutorul butonului selector (9), prin apăsarea simbolului „+“, respectiv „-“ selectați timpul (minutele) pentru oprire (21)
13. Apăsați din nou butonul TIMER SET de pe telecomandă (16)
14. Cu ajutorul butonului selector (9), prin apăsarea simbolului „+“, respectiv „-“ selectați temperatura dorită (28)
15. Prin apăsarea simbolului „OK“ de pe butonul selector (9) puteți salva programul setat.
16. Prin apăsarea butonului TIMER ON/OFF (14) de pe telecomandă puteți activa funcția de temporizare. În cazul activării, pe ecran se va afișa cronometrul temporizatorului (27).

Listarea temporizărilor setate

1. Apăsați butonul TIMER ON/OFF (14) de pe telecomandă
2. Cu ajutorul butonului selector (9), prin apăsarea simbolului „+“, respectiv „-“ puteți vizualiza timpul setat de pornire la programele salvate
3. Pentru vizualizarea în formă de listă a limbilor de oprire setată, apăsați simbolul (9) „▲“ de pe butonul selector și prin apăsarea simbolului „+“, respectiv „-“ puteți să pașiți înainte spre această oprire.
4. Prin apăsarea butonului C (15) de pe telecomandă puteți sterge programele setate
5. Sursa de lumină LED economică, controlată electronic nu necesită schimbare, nu se poate schimba. Protecția împotriva supraîncălzirii oprește funcționarea aparatului, de ex. în cazul acoperirii orificiilor de admisie sau evacuare a aerului. Scoateți de sub tensiune aparatul prin îndepărțarea stecherului din priza de rețea. Lăsați aparatul să se răcească (min. 30 minute). Verificăți dacă orificiile de intrare și evacuare a aerului sunt libere, dacă este necesar aceste orificii trebuie curățate. Dacă protecția la supraîncălzire se activează și astfel, scoateți aparatul de sub tensiune prin îndepărțarea fișei cablului de conectare din priză de rețea și apelați la un serviciu specializat.

CURĂTARE, ÎNTREȚINERE

În vederea asigurării unei funcționări optimă a aparatului, în funcție de cantitatea de murdărie depusă, poate fi necesară curățarea mai frecventă sau mai rară a aparatului, asigurându-se totuși cel puțin o curățare pe lună.

1. Înainte de a porni aparatul și decuplați-l de la rețea de alimentare prin scoaterea fișei cablului de alimentare din priză!
2. Lăsați aparatul să se răcească (temp. de min. 30 de minute).
3. Curătați cu aspiratorul orificiile de admisie (1) și evacuare (2) a aerului!
4. Stergeți exteriorul carcasaui aparatului cu ajutorul unei lăvete umede. Nu utilizați soluții de curătare agresive. Aveți grijă să nu pătrundă apă în interiorul aparatului, mai precis pe piesele electrice și electronice!

DATE TEHNICE

alimentare:	230V~/ 50 Hz
putere de încălzire [kW] :	1000 W / 2000 W
LED:	7 W
putere maximă:	2007 W
clasa de protecție IP:	IP20: nu este protejat împotriva pătrunderii apei!
dimensiuni:	109 x 100 x 37 cm
greutate:	45 kg
lungime cablu de alimentare:	1,75 m
nivel de zgomot:	50 dB(A)

Pre prve upotrebe pročitajte ovo uputstvo i sačuvajte ga. Originalno uputstvo je pisano na mađarskom jeziku.

Decu mlađu od 3 godine ne puštati u blizinu uređaja, izuzev ako postoji konstantan nadzor odrasle odgovorne osobe.

Daca između 3 i 8 godina uređaj smeju samo da isključuju i uključuju ali samo u slučajevima ukoliko je uređaj montiran pravilno, u normalnim uslovima rada ili su pod nadzorom, ako su upućeni u njeno bezbedno i pravilno rukovanje.

Ovaj uređaj nije predviđen za upotrebu licima sa smanjenom mentalnom ili psihofizičkom mogućnošću, odnosno neiskusnim licima uključujući i decu, deca starije od 8 godina smeju da rukuju ovim uređajem samo u prisustvu odrasle osobe ili da su upućeni u bezbedno rukovanje i svesni su svih opasnosti pri radu. Deca se ne smeju igrati sa ovim proizvodom. Korisničko održavanja i čišćenja ovog prizvoda daca smeju da vrše samo u prisustvu odrasle osobe.

NAPOMENA: Neki delovi ovog uređaja mogu biti vreli i mogu da izazovu opekotine. Pri radu treba obratiti veću pažnju u slučaju da su prisutna deca i nemoćne osobe.

NAPOMENE

1. Uverite se da se uređaj nije oštetio u toku transporta! Oštećeni uređaj je zabranjeno koristiti! • 2. Ne postavite je blizu zida, držite se opisanih u tačci 2! Pridržavajte se standardnih mera zaštite! • 3. Uredaj je predviđen isključivo za zagrevanje vazduha prostorija, za druge svrhe ne! • 4. Vreo vazduh koji izlazi iz uređaja ne usmeravajte direktno na zavesu ili druge lako zapaljive predmete! • 5. Mrežica na otvoru za topao vazduh može da bude vrelo! • 6. Ne postavite je blizu zapaljivih materijala! (min. 100 cm) • 7. Zabranjena upotreba u prostorijama gde se nalaze zapaljive tečnosti i gasovi, ge se oslobođaju zapaljive smese prašine itd! • 8. Upotrebljiv samo uz konstantan nadzor! • 9. Zabranjena upotreba u prisustvu dece bez nadzora! • 10. Uporebljivo samo u suvim prostorijama! Stitate od pare (primer kupatilo, bazen)! • 11. ZABRANJENA upotreba u blizini kada, umivaonika, sudopera, tuševa, sauna i bazena! • 12. Zabranjena upotreba u vozilima i drugim skućenim prostorima (< 5 m³), kao što su na primer liftovi! • 13. Ukoliko duže vreme ne koristite uređaj isključite ga iz struje i izvučite utičnicu iz struje! Uredaj skladištite na suvom tamnom mestu! • 14. Pre pomeranja uređaja, svaki put isključite iz struje! • 15. Uredaj zabranjeno postaviti direktno ispod ili blizu strujne utičnice! • 16. U slučaju bilo kakve nepravilnosti pri radu, odmah isključite uređaj i priključni kabel izvučite iz zida! • 17. Obratita pažnju da ništa ne ucuri ili upadne u uređaj! • 18. Radi spračavanja strujnog udara, uređaj ne prskajte vodom i ne postavljajte ga u blizinu posuda sa tečnostima! • 19. Sveće i ostali proizvodi sa otvorenim plamenom se ne smeju postaviti na i u blizinu uređaja! • 20. Lomljivo! Budite oprezni jer slomljeno staklo može izazvati povrede! • 21. Uredaj čuvajte od prašine, pare, direktnog uticaja sunca i toplite! • 22. Pre čišćenja uvek isključite uređaj iz struje! • 23. Uredaj i priključni kabel ne dodirujte vlažnim, mokrim rukama! • 24. Uredaj se sme uključiti samo u uzemljenu utičnicu 230V~ / 50 Hz, koji treba da je zaštićen osiguračem od 16 A! • 25. Priključni kabel treba da je potpuno odmotan! • 26. Ne koristite produžne kablove i razdelnike za priključenje uređaja! • 27. Priključni kabel ne sme da dodiruje telo grejalice i tako je postavite da ne bude ispred otvora za vreo vazduh! • 28. Priključni kabel nemojte provlačiti ispod tepiha, otirača i sličnih predmeta! • 29. Uredaj tako postavite da priključni kabel bude uvek lako dostupan! • 30. Priključni kabel tako postavite da ne smeta prolazu, da se ne bi zakačili za nju! • 31. Dozvoljena za upotrebu samo u privatne svrhe, nije za profesionalnu upotrebu!

PUŠTANJE U RAD

1. Pažljivo odstranite ambalažu da ne bi oštetili uređaj ili priključni kabel. Oštećeni uređaj je zabranjeno koristiti!
2. Upotrebljivo isključivo u suvim zatvorenim prostorijama!
3. Uredaj postavite na ravnu čvrstu podlogu! Za nesmetani rad treba obezbediti slobodan protok toplog vazduha, postupite prema skici 2. Uredaj zabranjeno postaviti direktno ispod ili blizu strujne utičnice! Uverite se da otvor za ulaz hladnog vazduha budu slobodni i da nisu ničim pokriveni
4. Uredaj zabranjeno postaviti direktno ispod ili blizu strujne utičnice!

5. Prekidači uređaja trebaju biti u isključenom položaju!

6. Prikључenje uređaja vršite samo u standardne zidne utičnice sa uzemljenjem! Na ovaj način priključen uređaj je spremjan za rad.

 **Opasnost od strujnog udara!** Zabranjeno rastavljati uređaj i njegove delove prepravljati!
U slučaju bilo kojeg kvara ili oštećenja, odmah isključite uređaj i obratite se stručnom licu!
 Ukoliko se ošteći priključni kabel, zamenu može da izvrši samo ovlašćeno lice uvoznika ili slična kvalifikovana osoba!

 **Značenje simbola koji se nalazi na proizvodu: Zabranjeno prekrivati!**
Prekrivanje može da prouzrokuje pregrevanje, opasnost od požara, strujni udar!

OSOBINE

- samostalni električni kamin sa efektima, sa ugrađenim ventilatorskim grejnim telom za zagrevanje unutrašnjih prostora • belo MDF kućište • elektronski termostats • nedeljni program • adaptivna regulacija uključenja • zaseban rad efekta plamena i žarećeg dveta • snaga grejanja 1000 W / 2000 W • zaštita od pregrevanja

SASTAVNI DELOVI (1. skica)

- 1. otvor za ulaz hladnog vazduha • 2. rešetka za izlaz toplog vazduha • 3. priključni kabel • 4. glavni prekidač • 5. prekidač za odabir snage (2 x 1000 W) • 6. efekat plamena i žarećeg dveta

Tasteri na daljinskom upravljaču:

- 7. taster za ukłj. i isklj. • 8. DATE/TIME (podešavanje datuma / tačnog vremena) • 9. ▲, ▼, +, - • OK (potvrđivanje) • 10. IC (uklj. i isklj. automatskog režima) • 11. 1000 W (odabir snage) • 12. 2000 W (odabir snage) • 13. DIMMER (podešavanje jačine svetlosnog efekta plamena) • 14. TIMER ON/OFF (uklj. i isklj. tajmera) • 15. C (taster za brišanje) • 16. TIMER SET (podešavanje tajmera)

Display:

- 17. indikator za rad • 18. merna temperatura / podešena temperatura / redni broj programa • 19. tajmersko isključenje • 20. tajmersko uključenje • 21. vreme • 22. automatski režim • 23. jačina svetlosti efekta plamena • 24. indikator snage grejanja • 25. strelica za odabir dana • 26. dan u nedelji na engleskom jeziku • 27. aktiviran tajmer

PUSTANJE U RAD

Uredjaju se upravlja pomoću tastera na njegovoj prednjoj strani ili daljinskom upravljačem. Prilikom prvog uključenja može se osetiti blagi neugodan miris, to je normalna pojava. Nije opasan i brzo nestaje..

Uredaj se stavlja pod napon glavnim prekidačem (4), ovim prekidačem se uključuje i svetlosni efekat. Začin svetlosni efekat se može i posебno koristiti bez funkcije grejanja.

Glavni prekidač (4) postavite u poziciju I (uključen), posle čega se cuje kratko pištanje. Glavni prekidač (5) postavite u poziciju I (uključen), posle čega se cuje kratko pištanje.

Sa tasterom na prednjoj strani uređaja I/O možete vršiti uključenje i isključenje uređaja.

Posle uključenja radi samo svetlosni vizuelni efekat plamena bez grejanja. Ako taster I/O držite pritisnutim možete regulisati intenzitet svetlosnog efekta plamena u pet stepena jačine. Ugradeni dvostepeni ventilatorsko grejanje snage 1000 W i 2000 W može uključiti pritiskom odgovarajućeg tastera. Za isključivanje trenutnog režima grejanja potrebno je isti taster pritisnuti sasvim do jedom. Uredaj se pritiskom tastera I/O može bilo kada isključiti.

Taster za uključivanje i isključivanje (7) na daljinskom upravljaču ima istu funkciju kao i taster I/O koji se nalazi na uređaju. Sa tasterima (11) i (12) 1000 W i 2000 W na daljinskom upravljaču možete uključiti i isključiti odgovarajući režim da grejanja. Proveru odabranog režima rada možete izvršiti na uređaju. Sa DIMMER (13) tasterom možete intenzitet svetlosnog efekta plamena petstupenom regulacijom jačine.

Za podešavanje datuma i tačnog vremena uključujte uređaj sa tasterom na daljinskom upravljaču (7), nakon toga pritisnite taster DATE/TIME (8). Prva tasterima (9), ▲, + ili ▼, - podešite dan. Ponovo pritisnite taster DATE/TIME (8), tasterima ▲, +, - podešite sate. Pritisnite i treći put taster DATE/TIME (8), i tasterima ▲, +, - podešite minute. Na kraju podešavanja pritisnite OK (9) i potvrdite podešavanja.

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
Nedelja	Ponedeljak	Utorak	Sreda	Cetvrtak	Petak	Subota

Za automatsku kontrolu grejanja na daljinskom upravljaču pritisnite taster IC (10). Ukoliko se na displeju pojavi ispis „AUTO“ (22), uređaj se nalazi u automatskom režimu. U ovom režimu uređaj automatski podešava jačinu grejanja u zavisnosti od podešene temperature i

temperature prostorije. Željena temperatura se podešava „+“, i „-“ (9) tasterima na daljinskom upravljaču. Tasterom „+“ temperatura se povećava a tasterom „-“ podešena temperatura se smanjuje, podešavanje je moguće u rasponu od 15 °C do 30 °C.

Ponovnim pritiskom IC (10) tastera funkcija se isključuje i na displeju se gasi AUTO (22) ispis.

Tajmerska funkcija, adaptivna kontrola uključenja

U uređaju se može programirati 10 programa, za svaki program jedno uključenje i jedno isključenje. Najduže vreme jednog programa može biti 23 sata/150 minuta.

Prizvod podešava adaptivnu kontrolu uključenja, pogodna je da procena automatski odredi vreme uključivanja radi optimalnog zagrevanja da bi podešena temperatura bila dostignuta do podešenog vremena.

Podešavanje tajmera

1. Pritisnite na daljinskom upravljaču taster TIMER SET (16)
2. Tasterom „+“, i „-“ odaberite redni broj programa koji želite podešavati (18)
3. Ponovo pritisnite taster TIMER SET (16)
4. Tasterima (▲, ▼, +, -) strelicu (9) postavite na željeni dan (25) odabrani se potvrdje tasterom „+“ dok se tasterom „-“ brise odabran dan.
5. Ponovo pritisnite taster TIMER SET (26)
6. Tasterima (▲, +, -) podešite vreme uključenja (sat) (16)
7. Ponovo pritisnite taster TIMER SET (21)
8. Tasterima (▲, +, -) podešite vreme uključenja (minut) (26)
9. Ponovo pritisnite taster TIMER SET (21). Na displeju će se pojaviti ispis „OFF“ (24)
10. Tasterima (14), +, i „-“ podešite vreme isključenja (sat) (26)
11. Ponovo pritisnite taster TIMER SET (16)
12. Tasterima (9), +, i „-“ podešite vreme isključenja (minut) (21)
13. Ponovo pritisnite taster TIMER SET (16)
14. Tasterima (9), +, i „-“ podešite željenu temperaturu (18)
15. Nakon podešavanja tasterom (9), OK potvrdite podešavanje.
16. Tajmerska funkcija se aktivira tasterom na daljinskom upravljaču TIMER ON/OFF (14).

Ukoliko je tajmer aktiviran na displeju se pojavljuje simbol (27).

Pregled podešenih tajmerskih vremena

1. Pritisnite na daljinskom upravljaču taster TIMER ON/OFF (14)
2. Tasterom (9), +, ili „-“ možete pregledati uključenja svakog programa
3. Za pregled vremena isključenja pritisnite taster (9), ▲, polom listu pregledajte tasterima „+“, „-“

4. Tasterom C (15) moguće je brisanje prikazanih programa.

Ekonomski Izbor svetlosti koji je ugrađen u uređaj nije zamenjiv.

Zaštita od pregrevanja: u slučaju pregrevanja isključuje uređaj, na primer ako su ventilacioni otvori prekriveni ili ako je jak u prljavi. Uredaj isključuje iz struje i ostavlja je da se ohladi (min. 30 minuta), da potrebi očistiti uređaj. Ponovo uključite uređaj u struju i pokrenite ga. Ako se i tada aktivira zaštita, isključite uređaj i obratite se stručnom licu.

ČIŠĆENJE, ODRŽAVANJE

Radi optimalnog rada uređaja u zavisnosti od količine prijavštine uređaj treba redovito čistiti, najčešće jedan put mesečno.

1. Pre čišćenja isključite uređaj i takođe je isključite iz zida!
2. Ostavite je da se ohladi (min. 30 minuta).
3. Ustisnite (1) i izdignite (2) otvore očistite ustisvacem i četkom!
4. Vlažnom krpom očistite spoljni dio uređaja, ne koristite agresivna hemijska sredstva! Obratite pažnju da ništa ne učin u unutrašnjost uređaja!

MOGUĆE GREŠKE I RAZLOZI

Greška	Moguća rešenja za odklanjanje greške
Uredaj se ne uključuje u podešeno vreme.	Aktivna je adaptivna regulacija uključivanja – nije greška.
Ventilator ne radi.	Provjerite mrežno napajanje.
Uredaj ne greje.	Provjerite mrežno napajanje. Provjerite opisane o zaštiti od pregrevanja.
Ne funkcioniše efekat plamena.	Provjerite mrežno napajanje.
Često se aktivira zaštita od pregrevanja.	Očistite uređaj.
Uredaj ne reaguje na signale daljinskog upravljača.	Prekontrolišite baterije u daljinskom upravljaču.

TEHNIČKI PODACI

napajanje:	230V~/ 50 Hz
snaga grejanja [555]:	1000 W / 2000 W
LED:	7W
maksimalna snaga:	2007 W
IP zaštita:	IP20: Viz behotalaša ellen nem véde!!
dimenzije:	109 x 100 x 37 cm
masa:	45 kg
dulžina priključnog kabела:	1,75 m
buka:	50 dB(A)

Pred prvo uporabo preberite to navodilo in ga shranite. Originalno navodilo je napisano v madžarskem jeziku.

Otrokom mlajšim od 3 let ne dovoliti in ne spustiti v bližino naprave, izjemoma če obstaja konstanter nadzor odrasle osebe.

Otroci med 3 in 8 letom starosti lahko izklaplajo in vklaplajo napravo samo v primeru v kolikor je naprava montirana pravilno, v normalnih pogojih delovanja če so pod nadzorom, če so seznanjeni z njenim varnim in pravilnim rokovanjem.

Ta naprava ni predvidena za uporabo osebam z zmanjšano psihofizično in mentalno zmožnostjo, oziroma neiskušenim osebam vključuječ tudi otroke, otroci starejši od 8 let lahko rukujejo z to napravo samo v prisotnosti starejše osebe ali da so seznanjeni z rokovanjem in se zavedajo vseh nevarnosti pri delovanju. Otroci se ne smejo igrati s tem izdelkom.Uporabniško vzdrževanje in čiščenje tega izdelka otroci lahko izvajajo samo v prisotnosti odrasle osebe.

OPOMBA: Nekateri deli te naprave so lahko zelo vroči in lahko povzročijo opeklne. Pri delovanju je potrebno dati več pozornosti v primeru če so prisotni otroci in nemočne osebe.

OPOMBE

1. Prepričaje se, da se naprava ni poškodovala med transportom! Poškodovano napravo je prepovedano uporabljati! • 2. Ne postavite je blizu zida, držite se opisanega v točki 2! Držite se standardnih mer zaščite! • 3. Naprava je predvidena izključno za segrevanje zraka prostora, za druge namene ne! • 4. Vreli zrak ki prihaja iz naprave ne usmerjajte na vnetljive materijale kot so zavesne in podobno! • 5. Mrežica na odprtini za topli zrak je lahko vredna! • 6. Ne postavljajte je blizu vnetljivih materialov! (min. 100 cm) • 7. Prepovedana je uporaba v prostorih kjer se nahajajo vnetljive tekočine in plini, kjer se nahajajo vnetljive zmesi prahu itd! • 8. Uporabno samo pri konstantem nadzoru! • 9. Prepovedana uporaba v prisotnosti otrok brez nadzora! • 10. Uporabljamo jo samo v suhih prostorih! Zaščitite pred paro (primer kopalnica, bazen)! • 11. PREPOVEDANA je uporaba v bližini kad, umivalnika, pomivalnega korita, tušev, savn in bazenov! • 12. Prepovedana uporaba v vozilih ali drugih majhnih prostorih ($< 5 m^2$), kot so na primer dvigala! • 13. Če napravo ne uporabljate dolgo časa, jo izklopite iz elektrike in izvlecite vtičač priključnega kabla iz vtičnice! Napravo pospravite v suhem temenem prostoru! • 14. Preden napravo premaknete, jo vedno izklopite iz električnega omrežja! • 15. Napravo je PREPOVEDANO postavljati zraven ali pod električno vtičnico! • 16. V primeru kakšne nepravilnosti pri delovanju, takoj izklopite napravo in vtičač priključnega kabla izvlecite iz vtičnice! • 17. Bodite pozorni da v notranjost naprave, skozi odprtine, nič ne priteče ali pricurlja! • 18. Zaradi preprečevanja električnega udara, napravo ne možete z vodo in ne postavljajte jo v bližino posod s tekočinami! • 19. Sveče in ostali proizvodi z odprtim plamenom se ne smejo postaviti na in v bližino naprave! • 20. Lomljivo! Bodite previdni, ker zlomljeno steklo lahko povzroči poškodbe! • 21. Napravo zaščitite pred prahom, paro, soncem in direktnim vplivom topote! • 23. Pred čiščenjem napravo vedno izklopite iz električnega omrežja! • 24. Naprave in priključnega kabla se ne dotikajte z vlažnimi rokami! • 25. Napravo lahko priklopite samo v ozemljeno vtičnico 230 V~/50 Hz, katera mora biti zaščitena z varovalko s 16 A! • 26. Priključni kabel mora biti popolnoma odviti! • 27. Ne uporabljajte podaljševalne kable in razdelnike za priključevanje naprave! • 28. Priključni kabel se ne sme dotikati telesa grelca in postavite ga tako, da ne bo pred odprtino za vreli zrak! • 29. Priključni kabel ne speljite pod tepihe, preproge in podobne predmete! • 30. Napravo postavite tako, da je priključni kabel vedno lahko dostopen! • 31. Priključni kabel postavite tako, da ne moti prehode, da se ne bi spotaknili na njem! • 32. Napravo je dovoljeno uporabljati samo v gospodinjstvu, ni za profesionalno uporabo!

ZAGON ZA DELOVANJE

1. Pazljivo odstranite embalažo, da ne bi poškodovali napravo ali priključni kabel. Poškodovano napravo je prepovedano uporabljati!
2. Uporabno izključno v suhih zaprtih prostorih!

- Napravo postavite na ravno čvrsto podlago! Za neprestano varno delovanje je treba napravi zagotoviti prosti pretok toplega zraka, držite se opisov na skici 2. Napravo je prepovedano postaviti direktno pod ali blizu električne vtičnice! Preprčajte se, da so odprtine za vhod hladnega zraka proste in da niso pokrite.
- Napravo je prepovedano postaviti direktno pod ali blizu električne vtičnice!
- Stikala naprave morajo biti v izključenem položaju!
- Vključite napravo v standardno stensko vtičnico z ozemljitvijo! Na ta način je priklučena naprava pripravljena za delovanje.

 **Nevarnost pred električnim udarom!** Prepovedano je razstavljati napravo in njegove dele popravljati! V primeru kakršne koli okvare ali poškodbe, nemudoma izključite napravo in se obrnite na strokovno usposobljeno osebo!

 Vkolikor se poškoduje priključni kabel, lahko zamenjavo izvrši samo pooblaščena oseba uvoznika ali podobno kvalificirana oseba!

 Pomen simbola kateri se nahaja na proizvodu: **Prepovedano prekrivati!**
Prekrivanje lahko povzroči pregrevanje, nevarnost požara, električni udar!

LASTNOSTI

• samostojni električni kamin z efekti, z vgrajenim ventilatorskim gremnim telesom za segrevanje notranjih prostorov - bodo MD® ohišje • elektronski termostat • tečenski program • adaptivna regulacija vklopa • poseben delovanje efekta plamena in posebej žarečega hloha • moč segrevanja 1000 W / 2000 W • zaščita pred pregrevanjem

KONSTRUKCIJA (sliko 1)

1. odprtine za vhod hladnega zraka • 2. rešetka za izhod toplega zraka • 3. priključni kabel • 5. glavno stikalo • 4. stikala za izbiro moči (2 x 1000 W) • 5. efekt plamena in žarečega hloha • Gumbi na daljninskem upravljalniku:

- 7. tipka za vklj. in izklj. • 8. DATE/TIME (nastavitev datumove / točnega časa) • 9. ▲, ▼, +, - OK (potrditev)
- 10. IC (vklj. in izklj. avtomatskega režima) • 11. 1000 W (izbiro moči) • 12. 2000 W (izbiro moči) • 13. DIMMER (nastavitev jakosti svetlobnega efekta plamena) • 14. TIMER ON/OFF (vklj. in izklj. tajmerja) • 15. C (tipka za brisanje) • 16. TIMER SET (nastavitev tajmerja)

Zaslon:

17. indikator „pripravljen za delovanje“ • 18. merjena temperatura / nastavljena temperatura / zaporedna številčna programova • 19. tajmerski izklop • 20. tajmerski vklop • 21. čas • 22. avtomatski rezim • 23. jakost svetlobe efekta plamena • 24. indikator moči greja • 25. puščica za izbiro dneva • 26. dnevi v tednu v angleškem jeziku • 27. aktiviran tajmer

DELOVANJE

Naprava se upravlja s pomočjo tipke na njeni sprednji strani ali z daljninskim upravljalcem. Pri prvem vklpu se lahko naznači blagi neprjetveni vonj, to je normalen pojav. Ni nevaren in hitro izgine.

Naprava se postavi pod napetost z glavnim stikalom (4), s tem stikalom se vključi tudi svetlobni efekt. To pomeni, da se lahko svetlobni efekt lahko posebej uporablja, brez funkcije segrevanja.

Glavni stikalo (4) postavite v položaj I (vključen), po tem se sliši kratko piskanje.

Glavni stikalo (5) postavite v položaj II (vključen), po tem se sliši kratko piskanje.

S tipko na sprednji strani naprave I/O lahko vršite vklip v izklop naprave.

Po vklpu deluje samo svetlobni vizualni efekt plamena brez segrevanja. Če tipko I/O držite pritisnjene lahko regulirate intenzivnost svetlobnega efekta plamena v petih stopnjah jakosti. Vgrajeno do stopnjene ventilatorskega segrevanja moci 1000 W in 2000 W, lahko vključite s pritskom ustrezne tipke. Za izklop trenutnega režima segrevanja je potrebno isto tipko pritisniti še enkrat. Naprava se s pritskom tipke I/O lahko kadar koli izključi.

Tipka za vključevanje in izključevanje (7) na daljninskem upravljalcu ima isto funkcijo kakor tipka I/O, katera se nahaja na napravi. S tipkama (11) in (12) 1000 W in 2000 W na daljninskem upravljalcu lahko vključite in izključite ustrezen režim delovanja segrevanja. Izbrani režim delovanja lahko preverite na napravi. Z DIMMER (13) lahko spremenjate intenzivnost svetlobnega efekta plamena s petimi stopnjami jakosti.

Za nastavitev datumove in točnega časa vključite napravo s tipko na daljninskem upravljalcu (7), nato pritisnite tipko DATE/TIME (8). Napiresi s tipkama (9) ▲ ali ▼ "nastavite dan. Ponovno pritisnite tipko DATE/TIME (8), s tipkama ▲, ▼, +, - "nastavite ure. Pritisnite še tretji tipko DATE/TIME (8), in s tipkama ▲, ▼, +, - "nastavite minute. Na koncu nastavite pritisno OK" (9) in potrdite nastavitev.

Za avtomatsko kontrolo segrevanja na daljninskem upravljalcu pritisnite tipko IC (10). Če se na zaslonu pojavi zapis „AUTO“ (22), se naprava nahaja v avtomatskem režimu. V tem režimu naprava avtomatsko nastavlja jakost segrevanja v odvisnosti od nastavljene temperature in temperature prostora. Željena temperatura se nastavi z „+“ in „-“ (9) tipkama na daljninskem

upravljalcu. S tipko „+“ temperatura se povečuje, a s tipko „-“ nastavljena temperatura se zmanjšuje, nastavitev je mogoča v razponu od 15 °C do 30 °C.

S ponovnim pritiskom IC (10) tipke se funkcija izključi in na zaslonu se ugasne AUTO (22) izpis.

Tajmerska funkcija, adaptivna kontrola vklopa

V napravo se lahko programira 10 programov, za vsaki program en vklop in en izklop. Najdaljši čas enega programa je lahko 23 ur in 50 minut.

Prizovost nastavlja adaptivno kontrolo vklopa, primema je da ocena avtomatsko odredi čas vklopa zaradi optimalnega segrevanja, da bi nastavljena temperatura bila dosežena do nastavljenega časa.

Nastavitev tajmerja

- Pritisnite na daljninskem upravljalcu tipko TIMER SET (16)
- S tipkama (9), +, -, in „izberite zaporedno številko programa kateri želite nastaviti (18)
- Ponovno pritisnite tipko TIMER SET (16)
- S tipkama (14), ▲, ▼, +, - puščico (9) nastavite na želeni dan (25) izbrani in se potrjuje tipko „+“ a tipko „-“ se brise izbrani dan.
- Ponovno pritisnite tipko TIMER SET (26)
- S tipkama (14), +, -, in „nastavite čas vklopa (ura) (16)
- Ponovno pritisnite tipko TIMER SET (21)
- S tipkama (14), +, -, in „nastavite čas vklipa (minuta) (26)
- Ponovno pritisnite tipko TIMER SET (21). Na zaslonu se bo pojavil izpis „OFF“ (24)
- S tipkama (14), +, -, in „nastavite čas izklopa (ura) (26)
- Ponovno pritisnite tipko TIMER SET (16)
- S tipkama (9), +, -, in „nastavite čas izklopa (minuta) (21)
- Ponovno pritisnite tipko TIMER SET (16)
- S tipkama (9), +, -, in „nastavite želeno temperaturo (18)
- Po nastavljavi s tipko (9), OK potrdite nastavitev.
- Tajmerska funkcija se aktivira s tipko na daljninskem upravljalcu TIMER ON/OFF (14).

Vkolikor je tajmer aktiven se na zaslonu pojavi simbol (27).

Pregled nastavljenih tajmerskih časov

- Na daljninskem upravljalcu pritisnite tipko TIMER ON/OFF (14)
- S tipkama (9), +, -, ali „lahko pregledate vkljope vsakega programa.
3. Za pregled časa izklopa pritisnite tipko (9) ▲, nato seznam preglejte s tipkama „+“, in „-
4. S tipko C (15) je mogoče brisanje prikazanih programov.

Ekonomski LED izvor svetlobe kateri je vgrajen v napravo ni zamenljiv.

Zaščita pred pregrevanjem: v primeru pregrevanja izključite napravo, na primer če so ventilacijske odprtice prekriti ali če zelo umazane. Naprava izklopi z električne vtičnice in pusti da se ohladi (min. 30 minut), po potrebi očistite napravo. Ponovno vključite napravo in jo vključite. Če se tudi tedaj aktivira zaščita, izključite napravo in se obrnite na strokovno usposobljeno osebo.

ČIŠČENJE, VZDRŽEVANJE

Zaradi optimalnega delovanja naprave v odvisnosti od količine prahu, je napravo potrebno redno čistiti, najmanj enkrat mesečno.

- Pred čiščenjem izklopite napravo, tudí z električnega omrežja!
- Pustite da se naprava ohladi (min. 30 minut).
- Sesalne (1) in izpušne (2) odprtine očistite s sesalcem in ščetko!
- Z vlažno krpo očistite zunanjosti naprave, ne uporabljajte agresivna kemična čistila ! Bodite pozorni da v notranjost naprave nič ne priteče ali pričurja!

MOŽNE NAPAKE IN RAZLOGI

Napaka	Možne rešitve za odpravljanje napak
Naprava se ne vključuje ob nastavljenem času.	Aktivna je adaptivna regulacija vključevanja – ni napaka.
Ventilator ne radi.	Preverite mrežno napajanje.
Naprava ne greje.	Preverite mrežno napajanje. Preverite opisano o zaščiti pred pregrevanjem.
Ne funkcioniра efekt plamena.	Preverite mrežno napajanje.
Pogosto se aktivira zaščita pred pregrevanjem.	Očistite napravo.
Naprava ne reagira na daljninski upravljalec.	Prekontrolirajte baterije v daljninskem upravljalcu.

TEHNIČNI PODATKI

nапајанje:	230 V ~ / 50 Hz
moc segrevanja/futeti mod pletko:	1000 W / 2000 W
LED:	7 W
maksimalna moc:	2007 W
IP zaščita:	IP20: Viz behotolasa ellen nem vedeti!
dimenzije:	109 x 100 x 37 cm
masa:	45 kg
dolžina priključnega kabla:	1,75 m
hrup:	50 dB(A)

volně stojící elektrický krb

Před uvedením produktu do provozu si přečtěte návod k používání a pak si jej uschovte. Původní popis byl vyhotoven v maďarském jazyce.

Děti mladší 3 let se nesmí pohybovat v blízkosti přístroje, výjma případů, když jsou pod neustálým dohledem.

Děti starší 3 let a mladší 8 let mohou přístroj pouze vypínat/zapínat, a to za předpokladu, že přístroj byl standardně instalován a uveden do provozu, dale když jsou pod dohledem a byly poučeny o bezpečném používání přístroje a porozuměly nebezpečí spojenému s používáním přístroje.

Tento přístroj mohou takové osoby, které disponují sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo které nemají dostatek zkušenosti či znalostí, dále děti mladší 8 let, používat pouze v takovém případě, když se tak děje pod dohledem nebo jestliže byly náležitě poučeny o bezpečném používání přístroje a pochopily nebezpečí spojená s používáním přístroje. Je zakázáno, aby si s přístrojem hrály děti. Čištění nebo údržbu přístroje mohou děti provádět výlučně pod dohledem.

UPOZORNĚNÍ: Některé části tohoto přístroje mohou být horké a mohou způsobit popáleniny. Zvýšenou pozornost je třeba věnovat v případě, kdy jsou přítomné děti a nemohoucí osoby.

UPOZORNĚNÍ

1. Ujistěte se o tom, zda přístroj nebyl během přepravy poškozen! • 2. Neumíšťujte přístroj bezprostředně do rohu, dodržujte minimální vzdálenosti uvedené na obrázku číslo 2! Dodržujte aktuální bezpečnostní předpisy platné v dané zemi! • 3. Přístroj lze podle původního určení používat pouze k ohřívání vzduchu, nikoli pro účely standardního vytápění. • 4. Proudící teplý vzduch nesměřujte bezprostředně na záclony nebo na jiné hořlavé materiály! • 5. Ochranná mřížka umístěná na otvoru pro výstup teplého vzduchu může být horká! • 6. Neumíšťujte v blízkosti hořlavých látek! (min. 100 cm) • 7. Je zakázáno používat v takovém prostředí, ve kterém se mohou uvolňovat hořlavé plyny nebo výbušný prach! Nepoužívejte v takovém prostředí, kde hrozí nebezpečí ohně nebo exploze! • 8. Přístroj je povolen provozovat pouze pod neustálým dohledem! • 9. Je zakázáno přístroj provozovat bez dozoru v blízkosti dětí! • 10. Určeno výhradně k používání v suchých interiérech! Chraňte před vlivem vlhkého prostředí (např. koupelna, bazén)! • 11. Přístroj je ZAKÁZÁNO používat v blízkosti vany, umyvadla, sprchy, bazénu nebo sauny! • 12. Je zakázáno přístroj používat v automobilech nebo v úzkých (< 5 m²) uzavřených prostorách (např. výtah)! • 13. Jestliže přístroj nebude po delší dobu používat, vypněte jej a přívodní kabel odpojte z elektrické sítě! Přístroj skladujte na suchém, chladném místě! • 14. Než budete s přístrojem manipulovat, v každém případě jej odpojte z elektrické sítě! • 15. Přístroj je zakázáno umísťovat bezprostředně pod zásuvku elektrické sítě! • 16. Jestliže zjistíte jakoukoli anomálii (např. přístroj vydává nezvyklé zvuky nebo cítíte zápach spáleniny), přístroj okamžitě vypněte a odpojte z elektrické sítě! • 17. Dbejte na to, aby se do přístroje prostřednictvím otvorů nedostaly žádné předměty ani tekutiny. • 18. Abyste zabránili zásahu elektrickým proudem, dbejte na to, aby se přístroj nedostal do kontaktu s kapající nebo stříkající vodou a na přístroj nikdy nepokládejte předměty naplněné vodou, např. vázu! • 19. Na přístroj je zakázáno pokládat zdroje otevřeného ohně, jako např. horící svíčka! • 20. Krehké! S přístrojem zacházejte opatrně, protože rozbité, prasklé sklo může způsobit poranění! • 21. Chraňte před prachem, vlhkem, slunečním zářením a vlivem bezprostředního sálajícího tepla! • 22. Před čištěním přístroj odpojte z elektrické sítě vytažením přívodního kabelu ze zásuvky ve zdí! • 23. Přístroje ani přívodního kabelu se nikdy nedotýkejte mokrýma rukama! • 24. Je povolen zapojovat pouze do uzemněné zásuvky elektrické sítě s napětím 230 V~ / 50 Hz! Proudový obvod musí být chráněn malým přerušovačem 16 A. • 25. Přívodní kabel odmotejte v celé délce! • 26. K zapojení přístroje nikdy nepoužívejte prodlužovací kabel ani rozbočku! • 27. Přívodní kabel nikdy nepokládejte na přístroj nebo v blízkosti otvorů pro vstup a výstup vzduchu! • 28. Nepokládejte přívodní kabel pod koberec, rohožku, apod.! • 29. Přístroj umístejte na takové místo, aby byl zajištěn snadný přístup k zástrčce a aby bylo možné přívodní kabel kdykoliv snadno vytáhnout ze zásuvky! • 30. Přívodní kabel vždy pokládejte takovým způsobem, aby nebylo možné jeho náhodné vytažení a aby nehrozilo nebezpečí zakopnutí o kabel! • 31. Určeno pouze k používání pro soukromé účely, není povolen používat v průmyslových podmírkách!

UVEDENÍ DO PROVOZU

1. Před uvedením přístroje do provozu opatrně odstraňte obal tak, abyste nepoškodili přístroj nebo přívodní kabel. V případě jakéhokoli poškození je zakázáno přístroj uvádět do provozu!

2. Přístroj je určen výhradně k používání v suchých interiérech!

3. Přístroj postavte na pevnou, vodorovnou plochu! Za účelem správného fungování je nutné zajistit volné proudění teplého vzduchu, a proto dodržujte minimální vzdálenost od jiných předmětů uvedenou na obrázku číslo 2. Dbejte na to, aby vstupní otvory studeného vzduchu umístěné na zadním panelu nikdy nebyly zakryté.

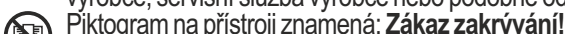
4. Spínače provozního režimu musí být nastaveny do polohy stavu vypnutí!

5. Přístroj zapojte do standardní uzemněné zásuvky ve zdi! Nyní je přístroj připraven k používání.



Nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Rozebírání a přestavba přístroje nebo jeho příslušenství je zakázáno! Při poškození kterékoli části ihned odpojte ze sítě a vyhledejte odborníka!

Jestliže dojde k poškození připojeného síťového vodiče, výměnu je oprávněn provádět výhradně výrobce, servisní služba výrobce nebo podobně odborně vyškolená osoba!



Piktogram na přístroji znamená: **Zákaz zakrývání!**

Zakrytí může zapříčinit přehřátí, vznik nebezpečí požáru, úraz elektrickým proudem!

CHARAKTERISTIKA

• volně stojící elektrický krb se světelnými efekty, zabudovaným topným tělesem a ventilátorem, k ohřívání vzduchu v interiérech • MDF deska v bílé barevné • elektronicky řízený • tydenní program • regulace adaptivního zapínání • samostatné zapínání efektu hořících polen a skutečného plamene • topny příkon 1000 W / 2000 W • ochrana proti přehřátí

POPIIS (1. obrazek)

- 1. otvory pro vstup studeného vzduchu • 2. mřížka pro výstup teplého vzduchu • 3. sítový přívodní kabel • 4. hlavní spínač • 5. spínače stupňů vytápění (2 x 1000 W) • 6. světelný efekt hořících polen a plamene
- Dálkový ovladač:
- 7. tlačítko pro zapínání a vypínání • 8. DATE/TIME (tlačítko nastavení data / času) • 9. ▲, ▼, +, - OK (tlačítka volby) • 10. IC (zapínání a vypínání automatického režimu) • 11. 1000 W (volba stupně vytápění) • 12. 2000 W (volba stupně vytápění) • 13. DIMMER (regulace intenzity jasu efektu plamene) • 14. TIMER ON/OFF (zapínání a vypínání funkce časování) • 15. C (tlačítko pro vymazání) • 16. TIMER SET (nastavení funkce časování)

Dispaly:

- 17. signalizace provozního režimu • 18. měření teploty / nastavená teplota / pořadové číslo programu • 19. načasování vypnutí • 20. načasování zapnutí • 21. čas • 22. automaticky provozní režim • 23. intenzita jasu efektu plamene • 24. signalizace stupně vytápění • 25. kurzor pro volbu dnů • 26. dny v týdnu, v angličtině • 27. aktuální casovací

POUŽÍVÁNÍ

Přístroj můžete ovládat tlačítky umístěnými veřepidu nebo dálkovým ovládačem.

Po prvním zapnutí můžete cítit mírný zápas, což je přirozený jevem. Neznamená to žádné nebezpečí a zápas brzy vypchnou.

Přístroj zapojte do elektrické sítě hlavním spínačem (4), tímto spínačem aktivujete také světelné efekty. Světelné efekty můžete tedy používat i samostatně, bez aktivace funkce vytápění.

Hlavní spínač (4) nastavte do pozice I (zapnuto), přírodní výda krátké pípnutí.

Tlačítko I/O nacházímejte se v přední části zařízení můžete přístroj zapínat a vypínat. Bezprostředně po zapnutí bude funkci pouze efekt plamene, bez vytápění. Jestliže přidřížte tlačítko I/O stacionárně, můžete nastavit celkem s stupni intenzity efektu plamene. Topné těleso se zabudovaným ventilátorem můžete zapínat ve dvou výkonostních stupních, a to pomocí tlačítka pro výkon 1000 W nebo 2000 W. Opozvaným stisknutím této tlačítka můžete aktuálně nastavený stupeň vytápění také vypnout. Přístroj dokdy vypnete stisknutím tlačítka I/O.

Funkce tlačítka on / off (talesce (7)) je shodná s funkcí tlačítka I/O na přístroji. Pomoci tlačítka pro výkon 1000 W a 2000 W (11, 12) na dálkovém ovládání můžete zapnout nebo vypnout příslušný stupeň vytápění. Zvoleny stupeň můžete zkontrolovat na přístroji. Pomoci tlačítka DIMMER (13) můžete v celkem 5 stupních nastavit intenzitu jasu efektu plamene.

Pro nastavení data a času vypněte přístroj tlačítkem pro zapínání a vypínání (7) na dálkovém ovládání, potom stiskněte tlačítko DATE/TIME (8). Nejdříve zvolte den, a to stisknutím symbolů ▲, ▼, +, - resp. ▲, ▼ na tlačítku volby (9) na dálkovém ovládání. Znovu stiskněte tlačítko DATE/TIME (8) a pomocí tlačítka volby označenými znaky +, -, respektive ▲, ▼ nastavte hodiny. Znovu stiskněte tlačítko DATE/TIME (8) a pomocí tlačítka volby označenými znaky +, -, respektive ▲, ▼ nastavte minuty. Stisknutím symbolu „OK“ na tlačítku volby (9) nastavený čas zapamatujte.

Opětovným stisknutím tlačítka IC (10) na dálkovém ovládání tuto funkci vypnete, v takovém případě nebude na displeji vyobrazen nápis AUTO (22).

ODSTRANĚNÍ ZÁVAD

Závada	Možné řešení odstranění závady
Přístroj se nezajíma v předem nastaveném čase.	Regulace adaptivního zapínání je aktivní – nejedná se o závadu.
Ventilátor není funkční.	Zkontrolujte síťové napájení.
Přístroj nevytápí.	Zkontrolujte síťové napájení.
Světelný efekt plamene není funkční.	Zkontrolujte síťové napájení.
Ochrana proti přehřátí se aktivuje příliš často.	Vyčistěte přístroj.
Přístroj nereaguje na signály dálkového ovládače.	Zkontrolujte baterie v dálkovém ovládači.

Funkce časovače, regulace adaptivního zapínání

Přístroj dokáže uložit 10 programů současně, u každého programu lze nastavit čas zapnutí a vypnutí. Maximální nastaviteľná doba provozu jednotlivých programů je 23 hodin a 50 minut. Přístroj je vybaven funkcí regulace adaptivního zapínání, což znamená, že dokáže předem určit optimální čas aktivace procesu ohřívání a spustit funkci ohřívání tak, aby teplota v pozadovaném čase dosáhla nastavenou hodnotu.

Nastavení funkce časování

- Na dálkovém ovládaci stiskněte tlačítko TIMER SET (16).
- Pomocí tlačítka volby (9) a symbolu „+“, respektive „-“ zvolte pořadové číslo programu, který chcete nastavit (1).
- Na dálkovém ovládaci stiskněte dvakrát tlačítko TIMER SET (16).
- Pomocí tlačítka volby (9) nastavte pomocí symbolu ▲, respektive ▼ kurzor (25) na požadovaný den (26), který následně zvolte stisknutím symbolu „+“. Stisknutím symbolu „-“ můžete vymazat drávu zvolené dny.
- Na dálkovém ovládaci stiskněte dvakrát tlačítko TIMER SET (16).
- Pomocí tlačítka volby (9) nastavte pomocí symbolu „+“, respektive „-“ čas zapnutí (hodina) (21).
- Na dálkovém ovládaci stiskněte tlačítko TIMER SET (16).
- Pomocí tlačítka volby (9) nastavte pomocí symbolu „+“, respektive „-“ čas vypnutí (minuty) (21).
- Na dálkovém ovládaci stiskněte znovu tlačítko TIMER SET (16). Na displeji bude vyobrazen nápis „OFF“ (19).
- Pomocí tlačítka volby (9), respektive symbolů „+“ nebo „-“, zvolte čas vypnutí (hodina) (21).
- Na dálkovém ovládaci stiskněte znovu tlačítko TIMER SET (16).
- Pomocí tlačítka volby (9), respektive symbolů „+“ nebo „-“, zvolte čas vypnutí (minuty) (18).
- Na dálkovém ovládaci stiskněte znovu tlačítko TIMER SET (16).
- Pomocí tlačítka volby (9) nastavte pomocí symbolu „+“, respektive „-“ čas zapnutí (minuty) (18).
- Na dálkovém ovládaci stiskněte znovu tlačítko TIMER SET (16).
- Pomocí tlačítka volby (9), respektive symbolů „+“ nebo „-“, zvolte požadovanou teplotu (18).
- Stisknutím nápisu „OK“ na tlačítku volby (9) program uložte do paměti.
- Tlačítkem TIMER ON/OFF na dálkovém ovládaci (14) aktivujete funkci časování. Po zapnutí se na displeji objeví signalizace funkce časování (27).

Přehled nastavených časů

- Na dálkovém ovládaci stiskněte tlačítko TIMER ON/OFF (14).
- Pomocí tlačítka volby (9), respektive symbolů „+“ nebo „-“ si můžete prohlédnout nastavené časy zapnutí přizářené k jednotlivým programům.
- Pro vybranou přehledu nastavených časů vypnute stiskněte na tlačítku volby (9) symbol ▲, potom si pomocí symbolů „+“ nebo „-“ můžete prohlédnout nastavené časy vypnutí přizářené k jednotlivým programům.
- Stisknutím tlačítka C na dálkovém ovládaci (14) jednotlivé programy vymaže.
- Zabudovaný energetický úsporný a elektronicky ovládaný svítidlo LED je bezúdržbový a nelze jej vyměnit.

Ochrana proti přehřátí přístroj v případě přehřátí vypne, např. při zakrytí vstupních a výstupních otvorů vzduchu. Přístroj odpolej z elektrické sítě vytážením ze zásuvky. Přístroj nechte vychladnout (min. 30 minut). Zkontrolujte, zda jsou vstupní a výstupní otvory vzduchu volné, pokud je to nutné, vycistěte je. Přístroj opět uveděte do provozu. Jestliže se i potom aktivuje ochrana proti přehřátí, odpote přístroj z elektrické sítě vytážením ze zásuvky a kontaktujte odborný servis.

CÍSTENÍ, ÚDRŽBA

Za účelem zajistění optimální funkčnosti je nutné přístroj v závislosti na rozsahu znečištění, avšak alespoň jednou za měsíc, využít následující čistící.

- Před čištěním přírodní výdu vyměňte a potom odpojte z elektrické sítě vytážením přívodního kabelu ze zásuvky!
- Přístroj nechte vychladnout (min. 30 minut).
- Vstupní (1) a výstupní otvor (2) určen k proudění vzduchu využijte vysavačem!
- Povrch přístroje očistěte mlhavě navlhčenou utěrkou. Nepoužívejte agresivní čisticí prostředky! Do vnitřních částí přístroje, ani do elektronických částí se nesmí dostat voda!

TECHNICKÉ PARAMETRY

napájení:	230V~/ 50 Hz
topný příkon 1000 W / 2000 W	1000 W / 2000 W
LED:	7 W
maximální příkon:	2007 W
IP krytí:	IP20: Není chráněno proti vniknutí vody!
rozměry topného tělesa:	109 x 100 x 37 cm
hmotnost:	45 kg
délka přívodního kabelu:	1,75 m
hlídání hluku:	50 dB(A)

samostojeći električni kamin

Prije korištenja proizvoda pročitajte, odnosno sačuvajte uputu za uporabu. Originalna uputa je pripremljena na mađarskom jeziku.

Djecu manju od 3 godine treba dalje držati od uređaja, izuzev, ako je osiguran njihov neprekidni nadzor.

Djeca starja od 3, a mlađa od 8 godina mogu samo uključiti, odnosno isključiti uređaj, i to jedino u slučaju ako je uređaj postavljen i montiran u normalnu poziciju funkcioniranja, a osiguran je nadzor djece ili su djeca dobila upute o sigurnoj uporabi uređaja i svjesna su opasnosti koje mogu proistekti iz uporabe.

Osobe sa smanjenom fizičkom, psihičkom ili osjećajnom sposobnošću, kojima nedostaje znanje i iskustvo, i starije od 8 godina, samo u tom slučaju mogu koristiti uređaj ukoliko to čine uz nadzor, ili su dobili upute za sigurno korištenje uređaja i razumiju opasnosti koje proizlaze iz uporabe uređaja. Djeca se ne smiju igrati s uređajem. Djeca mogu čistiti ili održavati uređaj samo u slučaju da ih nadzire odrasla osoba.

POZOR: Pojedini dijelovi uređaja mogu postati izuzetno vreli i mogu prouzrokovati opekline. Posebno treba paziti ukoliko su oko uređaja djeca ili osobe koje se ne mogu starati o sebi.

UPOZORENJA I MJERE OPREZA

1. Provjerite da li se uređaj ošteto tijekom transporta. • 2. Uređaj postavite samo na okomitu površinu! • 3. Kod postavljanja uređaja, molimo vas da uzmete u obzir materijal zida i njegovu nosivost. • 4. Uređaj nemojte smjestiti izravno u kutove i pripaziti da udaljenosti ugradnje budu kao na slici 2. Uzeti u obzir valjanu sigurnosnu regulaciju u zemlji upotrebe! • 5. Prije uključivanja uređaja provjerite da li je uređaj stabilno fiksiran na zidu. • 6. Uređaj se treba koristiti za grijanje zraka ne za opće svrhe grijanja. • 7. Mlaz vrućeg zraka ne bi trebalo biti usmjeren ka zavjesama ili drugim zapaljivim materijalima! • 8. Zaštitna rešetka može biti vruća na mjestu izlaza vrućeg zraka. • 9. Ne stavljajte ga u blizini zapaljivih materijala. (min. 100 cm) • 10. Nemojte ga koristiti na mjestima gdje su zapaljive pare ili eksplozivne prašine. Ne koristite ga u blizini zapaljivih materijala ili u potencijalnom eksplozivnom okruženju! • 11. Radi samo pod stalnim nadzorom! • 12. Ne palite uređaj u prisustvu djece bez nadzora. • 13. Samo za unutarnju upotrebu, na suhom mjestu. Zaštititi od vlage zraka (npr. kupaonice, bazeni)! • 14. Zabranjeno je koristiti uređaj u blizini kada, umivaonika, tuševa, bazena ili sauna! • 15. Zabranjeno je koristiti uređaj u vozilima ili u skućenim ($< 5 \text{ m}^2$) prostorima kao što su dizala. • 16. ne planirate koristiti uređaj isključite ga tako što ćete isključiti utičak iz utičnice. Uredaj držite na suhom ili hladnom mjestu! • 17. Uvijek prije premještanja isključite uređaj iz utičnice. • 18. Ne dižite uređaj pomoću staklene prednje ploče. • 19. Ne postavljajte uređaj neposredno ispod zidne utičnice! • 20. Ako se utvrdi nepravilan rad (npr. neobična buka ili spaljeni miris iz uređaja), odmah ga isključite. • 21. Provjerite da nema stranih predmeta ili tekućina koje mogu ući u uređaj kroz otvore. • 22. Lomljivo! Sa uređajem treba rukovati oprezno, slomljena i napuknuta stakla mogu izazvati povrede. • 23. Zaštitite od prašine, vlage, sunca i izravnog toplinskog zračenja! • 24. Isključite uređaj iz električne mreže prije čišćenja! • 25. Ne dirajte uređaj ili kabel za napajanje mokrim rukama! • 26. Opustite kabel za napajanje u potpunosti! • 27. Uređaj se smije priključiti samo na propisano uzemljenje 230 V AC / 50 Hz električne utičnice. Strujni krug mora biti zaštićen od strane 16 A prekidača. • 28. Ne koristite produžne kabele ili trake za napajanje da spojite uređaj! • 29. Ne vodite kabel za napajanje na vrh uređaja ili u blizini otvora gdje zrak ulazi i izlazi van. • 30. Ne vodite kabel za napajanje ispod tepiha i oko vrata. • 31. Uređaj bi trebao biti smješten tako da se omogući jednostavan pristup i uklanjanje utikača. • 32. Uređaj je namijenjen samo za kućnu uporabu. Industrijska uporaba nije dozvoljena!

POSTAVLJANJE

1. Prije uključivanja po prvi put, pažljivo uklonite materijal za pakiranje kako ne bi ošteto aparat i kabel za napajanje. Nemojte koristiti proizvod ako je oštećen na bilo koji način!
2. Uređaj se smije koristiti samo u zatvorenom i suhom prostoru!
3. Uređaj postavite na stabilnu i rvnu površinu! Slobodan protok toplog zraka se mora osigurati za pravilan rad, zbog toga pazite na minimalne udaljenosti označene na slici 2. Pobrinite se da strani objekti ne prekrivaju otvore za ulaz zraka na stražnjoj strani uređaja.

4. Uvjerite se da su prekidači u OFF/ISKLJUČENOM položaju.

5. Uređaj standardni mrežni kabel u uzemljenu zidnu utičnicu. Sada je uređaj spremjan za uporabu!



Opasnost od strujnog udara!

Zabranjeno je rastaviti, modificirati uređaj ili njegov pribor! U slučaju oštećenja bilo kog dijela proizvoda, odmah ga isključite iz struje i obratite se stručnoj osobi!



Ako se priključni kabel za struju ošteti, njegovu zamjenu može izvršiti isključivo proizvođač, njegov serviser ili stručna osoba koja je obučena na odgovarajući način!



Značenje pictograma na uređaju: **Zabranjeno prekrivanje!**

Prekrivanje uređaja može prouzrokovati pregrijavanje, vatru, strujni udar!

ZNAČAJKE

- samoslojeći električni kamin za ugradenim kamnom za grijanje unutrašnjeg zraka • bijela MDF ploča • električni termostat • srednici programi • prilagodiva kontrola prebacivanja • svjetleća kladka • efekat plamena se mogu odvojeno konstituti • 1000 W / 2000 W snaga grijanja • zaštita od pregrijavanja

STRUKTURA (Slikat.)

- 1. Otvor za ulaz hladnog zraka • 2. Rešetka za izlaz zagrijanog zraka • 3. Mrežni kabel • 4. Glavni prekidač • 5. Tipke za odabir razine grijanja (2 x 1000 W) • 6. Efekat plamena i svjetleća kladka

Funkcije tipki daljinskog upravljača:

- 7. ON/OFF prekidač • 8. DATE / TIME (datum/vrijeme tipke) • 9. ▲, ▼, +, -, OK (selection button) • 10. IC (način automatskog uključivanja i isključivanja) • 11. 1000 W (razina grijanja) • 12. 2000 W (razina grijanja) • 13. DIMMER (efekat plamena) • 14. TIMER ON/OFF (funkcija timera) • 15. C (tipka za brišanje) • 16. TIMER SET (postavljanje funkcije timera)

Zaslona:

- 17. Indikator za početak • 18. Mjerenje temperature / postavljanje temperature / broj programa • 19. Isključivanje vremena • 20. Uključivanje vremena • 21. Vrijeme • 22. Automatski način • 23. Svjetlosti efekta plamena • 24. Indikator za razine grijanja • 25. Cursor za odabir dana • 26. Dani u sedmici na engleskom jeziku • 27. Aktivni timer

RAD

Uredajem se može upravljati pomoću tipki koja se nalaze na vrhu uređaja ili pomoću daljinskog upravljača.

Uredaj može emitirati blagi miris kada se uključi što nije uobičajeno. To je bezopasno i miris brzo nestaje.

Uredaj može uključiti pomoću prekidača (5), te efekat plamena može biti uključen takođe. Svjetski efekti se može uključiti zasebno, bez razina grijanja.

Poštavite glavni prekidač (4) u (ON) položaj. Uredaj će emitirati kratki zvuk. Uredaj se može uključiti ili isključiti koristeći I/O tipku na prednjem strani uređaja. Kada su uključeni, svjetlosni efekat će sam raditi, bez ikakvog funkcija grijanja. Držeći I/O tipku pritisnutom će se prebaciti između postavki svjetlina za efekat plamena. Ugrađeni grijac će se može uključiti u dvije razine, 1000W i 2000W koristeći tipku. Pritisnite ponovno istu tipku ponovno kako biste isključili odgovarajuću razinu grijanja. Uredaj se može isključiti u bilo koje vrijeme koristeći I/O tipku.

Tipke na daljinskom upravljaču su identične kao i tipke I/O na uređaju. 1000 W i 2000W tipke na daljinskom upravljaču mogu se koristiti: kao uključivanje i isključivanje odgovarajućih nivoa grijanja. Trenutno odabrano nivo grijanja može se provjeriti na uređaju.

Tipka DIMMER se može koristiti za podešavanje svjetline efekta plamena u 5 koraka.

Za postavljanje vremena i datuma, uključite uređaj daljinskim prekidačem pomoću ON/OFF tipke (12). Zatim pritisnite tipku DATE/TIME (13). Prvo odaberite dan, pritisnikom na ▲ ili ▼ simbol za odabir (14) na daljinskom upravljaču. Ponovno pritisnite istu tipku (13), zatim odaberite sat koristeći + i - tipku. Ponovno pritisnite istu tipku (13) kako biste pohranili vrijeme pritiskom na "OK" simbol.

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
Vasámap	Hétfő	Kedd	Szerda	Csütörtök	Péntek	Szombat

Na daljinskom upravljaču pritisnite IC tipku (15) za automatsku kontrolu grijanja. Ako se "AUTO" (27) pojavlji na zaslonu, automatski odabir grijanja je aktiviran. Zavisno od sobne temperature i podešene temperature, uređaj automatski odabire razine grijanja. Kako biste postavili željene temperature pritisnite + ili - simbol na daljinskom upravljaču pritisnite + tipku kako biste povećali temperaturu, te tipku -- kako biste ju smanjili u rasponu od 15 °C do 30 °C. Ponovno pritisnite IC (18) tipku na daljinskom upravljaču kako biste isključili funkciju, tada se AUTO (27) ne može prikazivati na zaslonu.

RJEŠAVANJE PROBLEMA

Kvar	Rješenje
Uredaj se ne uključuje na postavljenom vremenu.	Aktivna je prilagodjiva kontrola uklapanja, nije kvar.
Uredaj ne radi.	Provjerite napajanje!
Uredaj ne grijije.	Provjerite napajanje!
Efekat plamena ne radi.	Provjerite napajanje!
Zaštita od pregrijavanja se aktivira često.	Očistite uređaj!
Uredaj ne odgovara na signal daljinskog upravljača.	Provjerite baterije daljinskog upravljača.

Funkcija timera, prilagodjiva UKLJUČI/ISKLJUČI kontrola

Uredaj može pohraniti do 10 programa u isto vrijeme, za svaki program možete postaviti uključivanje i isključivanje vremena. Maximalna dužina svakog programa može biti postavljena na 23h i 50min. prizvodima ima prilagodljivu uključujuću regulaciju, koja može unaprijed odrediti optimalno vrijeme za početak procesa grijanja, te početak procesa grijanja kako bi se dostigla postavljena temperatura u željenom vrijeme.

Postavljanje vremena

1. Pritisnite TIMER SET na daljinskom upravljaču (16)
2. Koristite + ili - simbol na tipki odabira (9) za odabir broja programa (18)
3. Pritisnite TIMER SET na daljinskom upravljaču ponovno (16)
4. Koristite ▲ ili ▼ simbol na multi selektoru (9) za pomjeranje cursora (30) na željeni dan (26), te pritisnite + simbol za odabir. Pritisnite - za uklanjanje prethodno odabranih dana.
5. Pritisnite TIMER SET na daljinskom upravljaču ponovno (16)
6. Koristite + ili - simbol na multi selektoru (9) za odabir uključenog vremena(sati) (21)
7. Pritisnite TIMER SET na daljinskom upravljaču ponovno (16)
8. Koristite + ili - simbol na multi selektoru (9) za odabir uključenog vremena (minute) (21)
9. Pritisnite TIMER SET na daljinskom upravljaču ponovno (16) Zaslon će prikazati "OFF" (19)
10. Koristite + ili - simbol na tipki selektora (9) za odabir isključivanja vremena(sati) (21)
11. Pritisnite TIMER SET na daljinskom upravljaču ponovno (16)
12. Koristite + ili - simbol na tipki selektora (9) za odabir isključivanja vremena (minute) (21)
13. Pritisnite TIMER SET na daljinskom upravljaču ponovno (16)
14. Koristite + ili - simbol na tipki selektora (9) za odabir željene temperature (18)
15. Pritisnite tipku selektora (9) za pohranu programa pritiskom na OK tipku.
16. Koristite TIMER ON/OFF tipku (14) na daljinskom upravljaču za aktiviranje funkcije timera. Kada je aktivirana, zaslon prikazuje indikaciju timera (27).

Popis zakazanih vremena

1. Pritisnite TIMER ON / OFF na daljinskom upravljaču (14)
2. Koristite + ili - simbol na tipki selektora (9) kako biste vidjeli uključiva vremena za svaki program
3. za prikaz isključenih dataka, pritisnite ▲ simbol na tipki selektora (9), zatim koristite + ili - tipku za prikaz isključenog vremena za svaki program
4. Pritisnite IC na daljinskom upravljaču (15) za izlaz iz svakog programa
- Ugrađena ušteda energije i elektronska kontrola LED izvora svjetla ne zahtijevaju zamjenu. U slučaju pregrijavanja, funkcija "zaštita od pregrijavanja" će isključiti uređaj, na primjer, kada su pokrenuti otvori za zrak i utičnice. Isključite uređaj sa isključivanjem iz električne utičnice. Pustite uređaj da se ohladi (najmanje 30 minuta). Provjerite da li su otvori za zrak i utičnice opstruirani ili ne, te ih očistite ako je potrebno. Isključite uređaj ponovno. Ako se zaštita od pregrijavanja ponovno aktivira, isključite uređaj tako što ćete ga isključiti iz električne utičnice te se obratite servisu.

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Kako bi se osiguralo optimalno funkcioniranje, uređaj se treba čistiti barem jednom mjesečno, ovisno o učinku uporabe i stupnju onečišćenja.
1. Isključite i ugasite uređaj isključivanjem iz električne utičnice.
2. Ostatvite uređaj da se ohladi (najmanje 30 minuta).
3. Koristite usisivač za čišćenje otvora za zrak (3) i izlaz (4) zraka.
4. Koristite vlažnu krpu za čišćenje vanjskog dijela uređaja. Ne koristite agresivna sredstva za čišćenje. Izbjegavajte unos vode unutar uređaja i na električne komponente.

SPECIFIKACIJE

Napajanje:	230 V~/50 Hz
Snaga zagrijavanja [SSS]:	1000 W / 2000 W
LED:	7 W
Maximalna snaga:	2007 W
IP zaštita:	IP20: Nije zaštićeno od pradra vode!
Dimenzije uređaja:	109 x 100 x 37 cm
Težina:	45 kg
Dulžina kabla za napajanje:	1,75 m
razina buke:	50 dB(A)



- (EN)** Waste equipment must not be collected separately or disposed of with household waste because it may contain components hazardous to the environment or health. Used or waste equipment may be dropped off free of charge at the point of sale, or at any distributor which sells equipment of identical nature and function. Dispose of product at a facility specializing in the collection of electronic waste. By doing so, you will protect the environment as well as the health of others and yourself. If you have any questions, contact the local waste management organization. We shall undertake the tasks pertinent to the manufacturer as prescribed in the relevant regulations and shall bear any associated costs arising.
- DISPOSING OF ALKALINE AND RECHARGEABLE BATTERIES** • Batteries, whether alkaline or rechargeable, must not be handled together with regular household waste. It is the legal obligation of the product's user to dispose of batteries at a nearby collection center or at a retail shop. This ensures that the batteries are ultimately neutralized in an environment-friendly way.

- (H)** A hulladék vált berendezést elkülnöttek gyűjtse, ne dobja a háztartási hulladékba, mert az a környezetre vagy az emberi egészségre veszélyes összetevőket is tartalmazhat! A használt vagy hulladék vált berendezés térlétesítésén átadható a forgalmazás helyén, illetve valamennyi forgalmazónál, amely a berendezéssel jellegében és funkciójában azonos berendezést értékesít. Elhelyezheti elektronikai hulladék átvételre szaksodott hulladékgyűjtő helyen is. Ezzel Ön védi a környezetet, embertársai és a saját egészségét. Kérdez esetén keresse a helyi hulladékkezelő szervezetet. A vonalkozó jogszabályban előírt, a gyártóra vonatkozó feladatokat vállaljuk, azaz kollaborálunk a hulladékgyűjtővel. Tájékoztatás a hulladékkezelésről: www.somogy.hu
- AZ ELEMÉK, AKKUM ÁRTALMATLANTÍTÁSA • Az elemeket / akkumulátorokat nem szabad a normál háztartási hulladékkel együtt kezelni. A felhasználó tövénnyi kötelezettsége, hogy a használt, lemerült elemeket / akkumulátorokat lakóhelye gyűjtőhelyen, vagy a kereskedelemben leadja. Igy biztosítható, hogy az elemek / akkum környezetkímélő módon legyenek ártalmatlantírozva.

- (SK)** Výrobok nevyhodujte do bežného domového odpadu, separujte oddelne, lebo môže obsahovať súčasťky nebezpečné na životné prostredie alebo aj na ľudské zdravie! Za účelom správnej likvidácie výrobku odovzdajte ho na mieste predaja, kde bude prijatý zdarma, respektívne u predajcu, ktorý predáva identický výrobok vzhľadom na jeho ráz a funkciu. Výrobok môžete odovzdať aj miestnej organizácii zoaberajúcej sa likvidáciou elektroodpadu. Tym chránite životné prostredie, ľudske a teda aj vlastné zdravie. Pripadné útak Vám zodpovie Vás predajca alebo miestna organizácia zoaberajúca sa likvidáciou elektroodpadu.
- ZNEHODNOCOVANIE BATÉRIÍ A AKUMULÁTOROV** • Batérie / akumulátory nesmiete vyrhodiť do komunálneho odpadu. Užívateľ je povinný odovzdať použité batérie / akumulátory do zberu pre elektrický odpad v mieste bydliska alebo v obchodoch. Touto činnosťou chráňte životné prostredie, zdravie ľudu okolo Vás a Vaše zdravie.

- (RO)** Colectați în mod separat echipamentul devenit deșeu, nu-l aruncați în gunoiul menajer, pentru că echipamentul poate conține și componente periculoase pentru mediul înconjurător sau pentru sănătatea omului! Echipamentul uzat sau devenit deșeu poate fi predat nerambursabil în locul de vânzare al acestuia sau la toti distributorii care au pus în circulație produse cu caracteristici și funcționalități similare. Poate fi de asemenea predat la punctele de colectare specializate în recuperarea deșeurilor electronice. Prin acestea protejează mediul înconjurător, sănătatea Dumneavoastră și a semenilor. În cazul în care aveți întrebări, vă rugăm să luați legătura cu organizațiile locale de tratare a deșeurilor. Ne asumăm obligația prevederilor legale privind producătorii și suportăm cheltuielile legate de aceste obligații.
- TRATAREA BATERIILOR, ACUMULATORILOR** • Baterile și acumulatorii nu pot fi tratați împreună cu deșeurile menajere. Utilizatorul are obligația legală de a preda baterile / acumulatorii uzat sau epuizați la punctele de colectare sau în comerț. Acest lucru asigură faptul că baterile / acumulatori vor fi tratați în mod ecologic.

- (SRB)** Uredaje kojima je istekao radni veka sakupljajte posebno, ne mešajte ih sa komunalnim otpadom, to ošteteju životnu sredinu i može da narusi zdravje ljudi i životinja!
- (MNE)** Ovalki se uređaji mogu predati na reciklažu u prodavnicama gde ste ih kupili ili prodavnicama koje prodaju slične proizvode. Elektronski otpad se može predati i određenim reciklažnim centrima. Ovim stiže okolinu, svoje zdravje i zdravlje svojih sunarodnjaka. U slučaju nedoumica kontaktirajte vaše lokalne reciklažne centre. Prema važećim propisima pravimo i snosimo svu odgovornost.
- ODLAGANJE AKUMULATORA I BATERIJA** • Istrošeni akumulatori i baterije ne smiju se tretirati sa ostalim otpadom iz domaćinstva. Korisnik treba da se stara o pravilnom bezbednom odlaganju istrošenih baterija i akumulatora. Ovakvo se može stići okolina, obezbediti da se baterije i akumulatori budu na pravilan način reciklirani.

- (SLO)** Napravam katerim je potekla življenjska doba zbirajte posebej, ne jih mešajte z ostalimi gospodinjskimi odpadki. To onesnažuje živiljenjsko sredino in lahko vpliva in ogroža zdravje ljudi in živali! Tačne naprave se lahko predajo za recikliranje v trgovinah kjer ste jih kupili ali trgovinah katere prodajajo podobne naprave. Elektronski odpadki se lahko predajo tudi v določenih reciklažnih. S tem zaščiti okolje, vase zdravje in zdravje vaših sonarodnjakov. V primeru dvoma kontaktirajte vaše lokalne reciklažne centre. Po veljavnih predpisih se obvezujemo in posimo vso vso odgovornost.
- ODLAGANJE AKUMULATORJĀ I BATERIJĀ** • Iztröšeni akumulatorji in baterije se ne smejo zavreži z ostalim odpadom iz gospodinjstva. Uporabnik mora poskrbeti za pravilno vamo odlaganje iztröšenih baterij in akumulatorjev. Tako se lahko zaščiti okolje, poskrbi se da so baterije in akumulatorji na pravilen način reciklirane.

- (CZ)** Přístroje, které již nebudete používat, shromažďujte zvlášť a tyto nevhazujte do bežného komunálního odpadu, protože mohou obsahovat látky nebezpečné pro životní prostředí nebo škodlivé lidému zdraví! Nepotřebné nebo nepoužitelné přístroje můžete zdarma odovzdat v místě distribuce, respektive u všech takových distributorů, kteří se zabývají projektem zařízení, která mají stejné parametry a funkci. Odovzdat můžete i na sběrných místech určených ke shromažďování elektronického odpadu. Tak chráníte životní prostředí, své zdraví a zdraví ostatních. V případě jakéhokoli dotazu kontaktujte místní organizaci zabývající se zpracováváním odpadu. Ulohy předepsané příslušnými právními předpisy vztahujícími se na výrobce vykonáváme a neseme s tím spojené případné náklady.
- LIKVIDACE BATERIÍ A AKUMULATORŮ** • S bateremi / akumulátory se nesmí nákládat jako s běžným domovním odpadem. Zákonnou povinností uživatele je odvezdání upotřebených baterií / akumulátorů na určeném sběrném místě v bydlišti nebo v prodejnách. Tím je zajištěno zneškodnění zbytků baterií / akumulátorů ekologickým způsobem

- (HR)** Uredaji koji se odlazu u otpad se trebaju izdvojeno prikupljati, odvojeno od otpada iz kućanstva, jer mogu u sebi sadržati komponente koje su opasne po okoliš i ljudsko zdravlje! Koristeni ili uređaji koji se odlazu u otpad se besplatno mogu odnjeti na mjesto njihove distribucije, odnosno kod takvog distributera koji vrši prodaju uređaja istih karakteristika i funkcije. Mogu se odloziti i na deponijama koji su specijalizirani za odlaganje elektronskog otpada. Ovime Vi stiže Vaš okoliš, Vaše i zdravlje drugih ljudi. Ukoliko imate pitanja, obratite se lokalnoj organizaciji za odlaganje otpada. Prihvatanco na sebe zakonom određene obveze koje su propisane za proizvođače i sve troškovje koji su u vezi s tim.
- NEUTRALIZACIJA BATERIJA, AKUMULATORA** • Baterije i akumulatore treba izdvojeno tretirati sa smeću iz kućanstva. Korisnik je zakonom obvezan korištenje i ispravljene baterije i akumulatore dostaviti na deponiju za otpad ili ih odnjeti do njihovog prodavatelja. Na ovaj način se osigurava njihova pravilna neutralizacija.



Gyártó: **SOMOGYI ELEKTRONIC®**
H – 9027 Győr, Gesztenyea út 3.
www.somogyi.hu
Származási hely: Kína

Distribútor: **SOMOGYI ELEKTRONIC SLOVENSKO s.r.o.**
Gútsky rad 3, 945 01 Komárno, SK
Tel.: +421/0/ 35 7902400 www.somogyi.sk
Krajina pôvodu: Čína

Distributor: **S.C. SOMOGYI ELEKTRONIC S.R.L.**
J12/2014/13.06.2006 C.U.I.: RO 18761195
Cluj-Napoca, județul Cluj, România,
Str. Prof. Dr. Gheorghe Marinescu, nr. 2, Cod poștal: 400337
Tel.: +40 264 406 488 Fax: +40 264 406 489
www.somogyi.ro Ţara de origine: China

Uvoznik za SRB: **ELEMENTA d.o.o.**
Jovana Mikića 56, 24000 Subotica, Srbija
Tel: +381(0)24 686 270 www.elementa.rs
Zemlja uvoza: Mađarska Zemlja porekla: Kína
Proizvodač: Somogyi Elektronic Kft.

Uvoznik za SLO: **ELEMENTA ELEKTRONIKA D.O.O.**
Cesta zrnage 13a, 2000 Maribor, Slovenija
Tel.: 386 59 178 322 www.elementa-e.si
Država uvoza: Madžarska Država porekla: Kitajska
Proizvajalec: Somogyi Elektronic Kft.

Uvoznik za BiH: **DIGITALIS d.o.o.**
M.Spahe 2A/30, 72290 Novi Travnik, BiH
Tel: +387 61 095 095 Zemlja porijekla: Kína
Proizvodač: Somogyi Elektronic Kft.

Uvoznik za HR: **ZED d.o.o.**
Industrijska c. 5, 10360 Sesvete, Hrvatska
Tel: +385 1 2006 148 Zemlja porijekla: Kína
Proizvodač: Somogyi Elektronic Kft.



SOMOGYI ELEKTRONIC®