



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 priležitostnému použití! • **HR-BiH** - Ovaj je proizvod prikladan samo za dobro izolirane prostore ili povremenu uporabu!

FKK 20



RoHS
COMPLIANT



Made for Europe



SOMOGYI ELEKTRONIC®

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

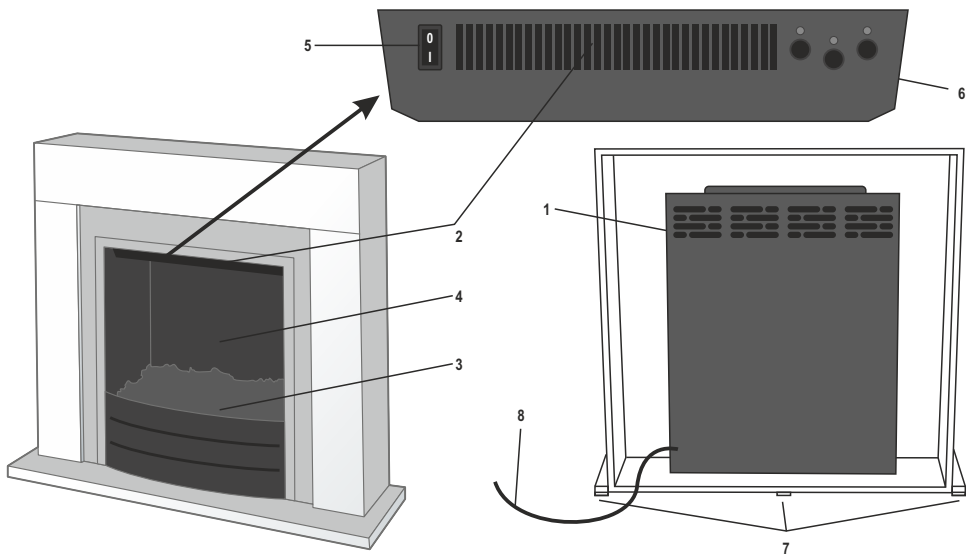


figure 2 • Abbildung 2 • 2. ábra • 2. obraz • figura 2. • 2. skica • 2. skica • 2. obrázek • 2. slika

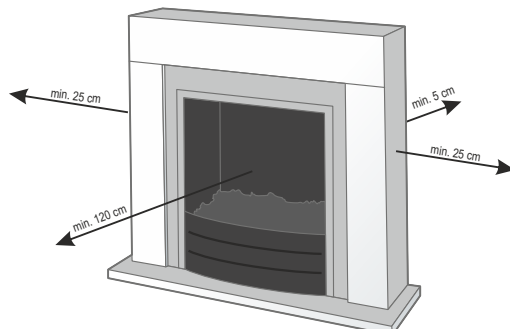
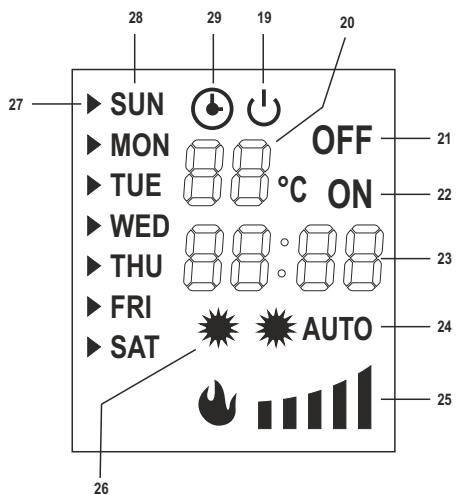


figure 3 • Abbildung 3 • 3. ábra • 3. obraz • figura 3. • 3. skica • 3. skica • 3. obrázek • 3. slika



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 protective grill can be hot at the hot air outlet! • 6. Do not locate near flammable materials. (min. 100cm) • 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. It is forbidden to place the unit directly below or under a power socket! • 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. In order to avoid electric shock, do not expose the unit to dripping or splashing water and do not place objects filled with liquid, for example vase on it! • 19. Open flame-source, such as lighting candle must not be placed on the unit! • 20. Do not place heavy objects to the top of the unit! • 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 AC / 50 Hz electric wall outlets. Circuit has to be protected 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. Do not locate the appliance directly below a wall outlet!

4. Switches of the unit have to be in OFF position!

5. Plug the unit into a standard grounded wall socket. Now the unit 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, design fireplace, with built-in fan heater for heating the atmosphere of indoor premises • white MDF board • stainless fireplace • built-in LED light source • independently useable realistic flame-effect • 1000 W / 2000 W heating power • overheating protection • electronic thermostat • weekly program • adaptive switch on control

STRUCTURE (Figure 1)

1. cold air inlets
2. heated air outlet grill
3. river gravel
4. flame-effect
5. main switch
6. heating stage switches (1000 W / 2000 W)
7. plastic feet
8. power cable

Functions of the remote control buttons:

9. ON / OFF switch
10. DATE/TIME (date/time button)
11. Δ , ∇ , +, -, OK (selector button)
12. IC (automatic mode ON / OFF switching)
13. 1000 W (heating stage selector)
14. 2000 W (heating stage selector)
15. DIMMER (flame effect dimmer)
16. TIMER ON / OFF (timer function ON / OFF)
17. C (delete button)
18. TIMER SET (setting the timer function)

Display:

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

OPERATION

The appliance can be operated using the switches located on the left front side or using the 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.

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 (12) on the remote control functions in the same way as the I/O button on the appliance. The 1000 W and 2000 W buttons (13 and 14) 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 (15) button can be used to adjust the brightness of the flame effect in 5 increments.

To set the date and the time, turn the unit with a remote control ON / OFF button (9), then press the DATE / TIME button (10). First select the day, by pressing the Δ , or ∇ symbols of the selector button (11) on the remote. Press the DATE / TIME button again (10), then set the clock using the selector dial "+/-" and ".:" buttons. Press the DATE / TIME button again (10), then set the minute using the selector dial "+/-" and ".:" buttons. Press the selector button (11) to store the set time by pressing the "OK" symbol.

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
Sunday	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday

Press the IC button on the remote control (12) for automatic heating control. If "AUTO" (24) 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 (11). 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 (12) again to turn off the function, then AUTO (24) cannot 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 unit is not in operation.	Check the power supply!
The appliance does not heat.	<ul style="list-style-type: none">Check the power supply!Check the position of the switches.Check the text written about overheating protection.
Flame effect does not work.	<ul style="list-style-type: none">Check the power supply.LED flame-effect may have broken, contact the service.
Overheating protection activates frequently.	Clean the appliance.
The unit does not respond to the remote controller's signal.	Check the remote control'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 (18)
2. Use the "+" or "-" symbols on the selector button (11) to select the program number (20)
3. Press TIMER SET on the remote control again (18)
4. Use the Δ or ∇ symbols of the multi-selector (11) to move the cursor (27) to the desired day (28) and press the "+" symbol to select it. Press "-" to remove previously selected days
5. Press TIMER SET on the remote control again (18)
6. Use the "+" or "-" symbols of the multi-selector (11) to select the turn-on time (hours) (23)
7. Press TIMER SET on the remote control again (18)
8. Use the "+" or "-" symbols on the selector button (11) to select the turn-on time (minutes) (23)
9. Press TIMER SET on the remote control again (18). The display will show "OFF" (21)
10. Use the "+" or "-" symbols on the selector button (11) to select the turn-off time (hours) (23)
11. Press TIMER SET on the remote control again (18)
12. Use the "+" or "-" symbols of the multi-selector (11) to select the time off (minutes) (23)
13. Press TIMER SET on the remote control again (18)
14. Use the "+" or "-" symbols on the selector button (11) to select the desired temperature (20)
15. Press the selector button (11) to save the program by pressing the OK button.
16. Use the TIMER ON / OFF button (16) on the remote control to activate the timer function. When activated, the display shows the timer indication (29).

List of scheduled timings

1. Press TIMER ON / OFF on the remote control (19)
2. Use the "+" or "-" symbols on the selector button (14) to see the switch-on times assigned to each program
3. To display the turn-off dates, press the Δ symbol on the selector button (14), then use the "+" or "-" buttons to view the turn-off times assigned to each program
4. Press C on the remote control (20) to cancel each program.

The built-in energy-saving, electronically controlled LED light source does not require replacement, cannot 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:	230 V~ / 50 Hz
heating power []:	1000 / 2000 W
light source []:	LED, 7 W, not replaceable
maximum power:	2007 W
IP protection:	IP20: Not protected from ingress of water!
dimensions of heater:	77 x 72,5 x 25 cm
weight:	22 kg
length of power cable:	1,7 m
noise level:	50 dB(A)

szabadon álló elektromos kandalló



A termék használatba vétele 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 gőz 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. A készülékre ne rakjon nehéz tárgyat! • 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 falú 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, lábtörö, stb. alatt! • 29. A készüléket úgy helyezze el, hogy a csatlakozodugó könnyen hozzáférhető, kihúzható legyen! • 30. Ugy vezesse a csatlakozókábelt, hogy az véletlenül ne húzódhasson ki, illetve ne botolhasson meg benne senki! • 31. Csak magáncélú felhasználás engedélyezett, ipari nem!

ÜZEMBE HELYEZÉS

1. Üzembe helyezés előtt óvatosan távolítsa el a csomagolóanyagot, nehogy megsérítse 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 csatlakozóaljzat alatt elhelyezni!

4. A készülék kapcsolói kikapcsolt állásban legyenek!

5. Csatlakoztassa a készüléket szabványos földelt fali csatlakozóaljzatba! 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 el!

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

Letakarása túlmelegedést, tűzveszélyt, áramütést okozhat!

JELLEMZŐK

- szabadon álló elektromos látványkandalló, beépített ventilátoros fűtőtesttel, beltéri helyiségek levegőjének felmelegítésére • fehér MDF bútorfa • rozsdamentes kandalló • beépített LED fényforrás • önláncban is használható, valósághű láng-effekt • 1000 W / 2000 W fűtési teljesítmény • túlmelegedés elleni védelem • elektronikus termosztát • hét program • adaptív bekapcsolás szabályozás

FELÉPÍTÉS (1. ábra)

- 1. hideg levegő bevezető nyílások • 2. meleg levegő kivezető rács • 3. folyami kavics • 4. láng effekt • 5. kikapcsoló • 6. fűtési fokozat kapcsolók (1000 W, 2000 W) • 7. müanyag lábak • 8. hálózati csatlakozókábel

A távirányító gombjai:

- 9. be-, kikapcsoló gomb • 10. DATE/TIME (dátum / idő állító gomb) • 11. ▲, ▼, +, - (Választógomb) • 12. IC (automata üzemmód be-, kikapcsolása) • 13. 1000 W (fűtési fokozat választó) • 14. 2000 W (fűtési fokozat választó) • 15. DIMMER (lángeffektus fénysorozábalzó)

- 16. TIMER ON/OFF (időzítő funkció be-, kikapcsolása) • 17. C (törlés gomb) • 18. TIMER SET (időzítő funkció beállítása)

A kijelző:

- 19. üzemkész állapotjelző • 20. mért hőmérséklet / beállított hőmérséklet / program sorszáma • 21. kikapcsolás időzítés • 22. bekapcsolás időzítés • 23. idő • 24. automata üzemmód • 25. lángeffektus fényerő • 26. fűtési fokozat visszajelző • 27. kurzor a napok kiválasztásához • 28. a hétfő napjai, angolul • 29. aktiv időzítő

ÜZEMELTETÉS

A készülék a bal elején található kapcsolókkal, vagy távirányítóval üzemeltethető. Első bekapcsoláskor enyhe szagot érezhet, ami természetes jelenség. Veszélytelen és hamar eltűnő.

A főkapcsolóval (5) helyezzétek áram alá a készüléket, illetve ezzel a kapcsolóval lehet a fényműködtetés.

A fényműködtetés fűtést követően kapcsolhatja be a 1000 W vagy 2000 W nyomógombbal. Ugyanezen gombok ismétlő megnyomásával kikapcsolhatja az aktuális fűtési fokozatot. A készülék bármikor kikapcsolhatja az I/O nyomógombbal.

A **távirányító** be-, kikapcsoló gomb (9) funkciójára megeszékel a készülék I/O gombjainak funkciójával. A távirányító 1000 W és 2000 W gombával (13 és 14), és kikapcsolhatja a gombhoz tartozó fűtési fokozatot. A kiválasztott fűtési időzítőt a készüléken tud elérni. A DIMMER (16) gombbal 5 fűtési időzítőt állíthatja be a láng-effekt fényerőjét.

Dátrum és **idő beállításához** kapcsolja a készüléket a távirányító be-, kikapcsoló gombával (9), majd nyomja meg a DATE/TIME gombot (10). Először válassza ki a napot a távirányító választógombján (11) található ▲, illetve ▼ szimbólumai segítségével. Nyomja meg ismét a DATE/TIME gombot (10), majd állítsa be a napot a távirányító választógombján (11) +, illetve - szimbólumai segítségével. A választógomb (11) "OK" szimbólumának megnyomásával tárolja el a beállított időt.

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

Automatikus fűtészbázishoz nyomja meg a távirányító IC nyomógombját (12). Amennyiben a termék kijelzőjén megjelenik az „AUTO” felirat (24), úgy az automata fűtési fokozatválasztás be van kapcsolva. Ekkor a készülék a szoba hőmérséklettől és a beállított hőmérséklettől függően, automatikusan választja ki a fűtési fokozatot. A kívánt hőmérsékletet beállításához nyomja meg a távirányító választógombján (11) +, illetve - szimbólumot. A + gomb megnyomásával a hőmérsékletet, a - gomb megnyomásával csökkentheti a kívánt hőmérsékletet, 1°C és 30 °C között lartományban.

A távirányító IC gombjának (12) ismétlő megnyomásával kapcsolhatja ki a funkciót, ekkor a kijelző az AUTO felirat (24) nem lesz látható.

HIBAELHÁRÍTÁS

Hibajelenség	A hiba lehetséges megoldása
A készülék nem a beállított időpontban kapcsol be.	Aktív az adaptív bekapcsolás szabályozás – nem hiba.
A ventilátor nem üzemel.	Ellenőrizze a hálózati tápellátást.
A készülék nem fűt.	Ellenőrizze a hálózati tápellátást. Ellenőrizze a kapcsolók beállításait. Ellenőrizze a túlmelegedésnél leírtakat.
Láng-effekt nem működik.	Ellenőrizze a hálózati tápellátást. Lehet, hogy elromlott a LED-es láng effekt: forduljon szervizhez.
Sűrűn aktiválódik a túlmelegedés elleni védelem.	Tisztítása meg a készülék külcsijét. Ne használjon agresszív tisztítószereket! A készülék belsejére, az elektromos alkatrészekre nem kerülhet víz!
A készülék nem reagál a távirányító jeleire.	Ellenőrizze a távirányító elemeit.

Időzítő funkció, adaptív bekapcsolás szabályozás

A készülék 10 programot képes egyszerre tárolni, minden programnál beállítható a be-, illetve kikapcsolás időpontja. Az egyes programok beállított maximális hossza 23 óra és 50 perc. A termék adaptív bekapcsolás 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 (18)
- 2. A választógomb (11) „+”, illetve „-“ szimbólumai segítségével válassza ki a beállítani kívánt program sorszámát (20)

- 3. Nyomja meg ismét a távirányító TIMER SET gombját (18)

- 4. A választógomb (11) ▲ „+”, illetve ▼ „-“ szimbólumai segítségével állítja a kurzort (27) a kívánt napra (28), majd a „+“ szimbólum megnyomásával tudja azt kiválasztani. A „-“ szimbólum megnyomásával tudja a korábban kiválasztott napokat eltávolítani

- 5. Nyomja meg ismét a távirányító TIMER SET gombját (18)

- 6. A választógomb (11) „+”, illetve „-“ szimbólumai segítségével válassza ki a bekapcsolás idejét (óra) (23)

- 7. Nyomja meg ismét a távirányító TIMER SET gombját (18)

- 8. A választógomb (11) „+”, illetve „-“ szimbólumai segítségével válassza ki a bekapcsolás idejét (perc) (23)

- 9. Nyomja meg ismét a távirányító TIMER SET gombját (18). A kijelzőn „OFF” feliratot fog látni (21)

- 10. A választógomb (11) „+”, illetve „-“ szimbólumai segítségével válassza ki a kikapcsolás idejét (óra) (23)

- 11. Nyomja meg ismét a távirányító TIMER SET gombját (18)

- 12. A választógomb (11) „+”, illetve „-“ szimbólumai segítségével válassza ki a kikapcsolás idejét (perc) (23)

- 13. Nyomja meg ismét a távirányító TIMER SET gombját (18)

- 14. A választógomb (11) „+”, illetve „-“ szimbólumai segítségével válassza ki a kívánt hőmérsékletet (20)

- 15. A választógomb (11) „OK” feliratának megnyomásával tárolhatja el a programot.

- 16. A távirányító ON/OFF gombjával (16) aktiválhatja az időzítő funkciót.

Bekapcsolása esetén a kijelzőn megjelenik az időzítő visszajelzése (29).

Beállított időzítések listázása

- 1. Nyomja meg a távirányító TIMER ON/OFF gombját (16)

- 2. A választógomb (11) „+”, illetve „-“ szimbólumai segítségével megnézheti az egyes programokhoz rendelt bekapcsolási időpontokat

- 3. A kikapcsolási időpontok listázásához nyomja meg a választógomb (11) ▲ „+“ szimbólumát, majd a „+“ illetve „-“ szimbólumok segítségével megnézheti az egyes programokhoz rendelt kikapcsolási időpontokat

- 4. A távirányító C gombjának (17) megnyomásával törlítheti 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 kivezeti nyílások letakarásakor. Aránytalansít a készüléket a csatlakozóduró kihúzásával. Hagyja lehűlni a készüléket (min. 30 perc). Ellenőrizze, szabadon-e a levegő be-, és kivezeti nyílások, ha kell, tisztítsa meg. Ismét helyezze üzembe a készüléket. Ha a túlmelegedés elleni védelem elleni védelem ellenik az aktiválódik, aránytalansít a készüléket a csatlakozóduró kihúzásával és forduljon szakszervizhez.

TISZTÍTÁS, KARBANTARTÁS

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

- 1. Tisztítás előtt kapcsolja ki a készüléket, majd áramtalansítja a csatlakozóduró kihúzásával!

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

- 3. A levegő be- (1) és kivezető (2) nyílásokat porzsíróval tisztítja meg!

- 4. Enyhén nedves ruhával tisztítja meg a készülék külcsijét. Ne használjon agresszív tisztítószereket! A készülék belsejére, az elektromos alkatrészekre nem kerülhet víz!

MŰSZAKI ADATOK

tápellátás:	230 V / 50 Hz
fűtési teljesítmény (555):	1000 W / 2000 W
LED []:	7 W
maximális teljesítmény:	2007 W
IP védeottság:	IP20: Víz behatólása ellen nem védet!
fűtőütem méréte:	77 x 72,5 x 25 cm
tömege:	22 kg
csatlakozókábel hossza:	1,7 m
zajszint:	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 ohrievanie 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 zakázaný 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 vlhkým prostredím (napr. kúpeľňa, 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 skladujte na suchom, chladnom mieste! • 14. Prístroj pred premiestňovaním odpojte zo siete! • 15. Prístroj je zakázané umiestniť pod sieťovú zásuvku! • 16. Ak počas prevádzkovania zistíte akúkoľvek poruchu (napr. zvýšený hluk alebo cítite zvláštny 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. Na prístroj nepoložte ľažké predmety! • 21. Chráňte pred prachom, parou, slnečným a priamym tepelným žiareniom! • 22. Prístroj pred čistením odpojte od elektrickej siete, vytiahnite zástrčku zo siete! • 23. Ohrievača a pripojovacieho kábla sa nikdy nedotknite mokrou rukou! • 24. Pripojte len do uzemnenej zásuvky s napäťím: 230V~ / 50Hz! Elektrický obvod musí byť chránený 16 A isticom. • 25. Pripojovací kábel rozvinite po jeho celej dĺžke! • 26. Pri pripojení prístroja do elektrickej siete nepoužívajte predĺžovací prívod alebo rozbočovač! • 27. Kábel nevedzte cez prístroj alebo v blízkosti vývodu teplého/studeného vzduchu! • 28. Prívodný kábel nevedzte pod kobercom, rohožkou atď.! • 29. Prístroj umiestnite tak, aby ste mali dostatok miesta na vytiahnutie zástrčky! • 30. Prívodný kábel umiestnite tak, aby sa ani náhodou nevytiahol zo zásuvky, a aby oň nikto nemohol potknúť! • 31. Len na domáce použitie, priemyselné použitie je zakázané!

UVEDENIE DO PREVÁDZKY

1. Pred uvedením do prevádzky opatrne 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 obr. č. 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 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 krb so zabudovaným teplovdušným ventilátorom na ohrevanie vnitromyských priestorov • biely MDF • nehrdzavejúci krb • zabudovaná LED • samostatné zapnutie plameňového efektu • efekt realného plameňa • 1000 W / 2000 W výkon ohrevania • ochrana proti prehriatiu • elektronický termostat • čízerný program • adaptívna regulácia zapnutia

ŠTRUKTÚRA (1. obrázok)

- 1. vstupné otvory pre studený vzduch • 2. výstupná mriežka pre teply vzduch • 3. riečne kamienky • 4. plameňový efekt • 5. hlavný spínač • 6. spínače stupňa ohrevania (1000 W, 2000 W) • 7. plastecké nožičky • 8. sieťový napájací kábel

Tlačidlo diaľkového ovládania:

- 9. za - / vypínač • 10. DATE/TIME (tlačidlo na nastavenie dátumu / času) • 11. ▲, +, -, OK (tlačidlo výberu) • 12. IC (za - / vypínač automatického režimu) • 13. 1000 W (tlačidlo stupňa ohrevania) • 14. 2000 W (tlačidlo stupňa ohrevania) • 15. DIMMER (tlačidlo regulácie jasu plameňového efektu) • 16. TIMER ON/OFF (za - / vypínač funkcie časovača) • 17. C (tlačidlo vymazat) • 18. TIMER SET (nastavenie funkcie časovača)

Displej:

- 19. kontrolka, prevádzkyschopnosti • 20. nameraná teplota / nastavená teplota vzduchu / poradové číslo programu • 21. časovací vypnutia • 22. časovací zapnutia • 23. čas • 24. automatický režim • 25. svietlosť plameňového efektu • 26. kontrolka stupňa ohrevania • 27. kurzor pre výber dňa • 28. dňa v týždni po anglicky • 29. aktívny časovací

PREVÁDZKA PRÍSTROJA

Prístroj sa dá uviest do prehádzky pomocou diaľkového ovládača a kolískových tlačidiel vľavo na prednej strane prístroja.

Po prvom zapnutí prístroja môžete čítiť miery západok, ktorý je prirozeným javom. Nie je nebezpečný a rýchlo sa odpári.

Pomocou hlavného spínača (5) môžete zapnúť prístroj, resp. zapnúť plameňový efekt.

Plameňový efekt je možné zapnúť aj samostatne, bez ohrevania.

Zabudované ventilátorové ohrevanie sa dá zapnúť v 2 stupniach, sčätením 1000 W alebo 2000 W tlačidiel. Sčätením tých istých tlačidiel môžete vypnúť aktuálny ohrevaci stupeň.

Prístroj hockajde môžete vypnúť tlačidlom I/O.

Na diaľkovom ovládači funkcia tlačidla za - / vypínač (12) je zároveň s funkciou tlačidla I/O na prístroji. Tlačidlami 1000 W a 2000 W (13 es 14) na diaľkovom ovládači sa za - / vypínať k tlačidlu patríci stupeň ohrevania. Zároveň stupňu sa dá skontrolovať na prístroji. Tlačidlo DIMMER (15) môžete nastaviť ajas plameňového efektu v 5 stupňoch.

Na nastavenie dátumu a času zapnite prístroj pomocou za - / vypínača (9), na diaľkovom ovládači, potom stlačte tlačidlo DATE/TIME (10). Najprv výberie dňa pomocou tlačidla (11) na diaľkovom ovládači, stlačením symbolov ▲, +, resp. ▼, -. Opäť stlačte tlačidlo DATE/TIME (10) potom nastavte hodiny pomocou tlačidla +, resp. -, -. Opäť stlačte tlačidlo DATE/TIME (10), potom nastavte minuty pomocou tlačidla +, resp. -. Stlačením symbolu „OK“ (tlačidlo (11)) ulozíte nastavený čas.

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

Pre automatickú reguláciu ohrevania stlačte tlačidlo IC (12), na diaľkom ovládači. Keď sa na displeji prístroja objaví nápis „AUTO“ (24), 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 stlačte symbol „+“, resp. „-“ na tlačidle (11) diaľkového ovládača. Pomocou tlačidla „+“ môžete zvýšovať, pomocou tlačidla „-“ môžete znížovať teplotu, v rozsahu od 15 °C do 30 °C.

Dalším stlačením tlačidla IC (12) na diaľkom ovládači môžete vypnúť túto funkciu, na displeji sa nezobrazí nápis AUTO (24).

Funkcia časovača, adaptívna regulácia zapnutia

RIEŠENIE PROBLÉMU

Problém	Riešenie problému
Prístroj sa nezapína v nastavený čas.	Adaptívna regulácia zapínania je aktívna – nie je to chyba prístroja.
Ventilátor nefunguje.	Skontrolujte sieťové napájanie.
Prístroj neohrevá.	Skontrolujte sieťové napájanie. Skontrolujte nastavenia spínača.
Plameňový efekt nefunguje.	Mohla sa aktivovať ochrana proti prehriatiu. Skontrolujte sieťové napájanie.
Často sa aktívuje ochrana proti prehriatiu.	Je možné, že sa pokazil LED plameňový efekt: obráťte sa na odborníka.
Prístroj nereaguje na diaľkový ovládač.	Očistite prístroj. Skontrolujte batérie v diaľkom ovládači.

Do pamäte prístroja môžete uložiť naraz 10 programov, pri každom programe môžete nastaviť čas za- a vypnutia. Maximálna dĺžka jedného programu môže byť 23 hodín a 50 minút. Prístroj disponuje adaptívnu reguláciu zapnutia, je schopný stanoviť optimálny čas začiatia ohrevania a zapnutie ohrevania, aby ste na stanovený čas dosiahli nastavenú teplotu.

Nastavenie časovača

1. Na diaľkom ovládači stlačte tlačidlo TIMER SET (18)
2. Pomocou symbolov „+“, resp. „-“ tlačidla (11) na diaľkom ovládači vyberte poradové číslo želaného programu (20)
3. Na diaľkom ovládači stlačte opäť tlačidlo TIMER SET (18)
4. Pomocou symbolov ▲ „, resp. ▼ “ tlačidla (11) na diaľkom ovládači nastavte kurzor (27) na vybraný deň (28), a vyberte výberom symbolu „-“. Stlačením symbolu „-“ môžete vybrať dny od druhého.
5. Na diaľkom ovládači stlačte opäť tlačidlo TIMER SET (18)
6. Pomocou symbolov „+“, resp. „-“ tlačidla (11) na diaľkom ovládači vyberte čas (hodinu) zapnutia (23)
7. Na diaľkom ovládači stlačte opäť tlačidlo TIMER SET (18)
8. Pomocou symbolov „+“, resp. „-“ tlačidla (11) na diaľkom ovládači vyberte čas (minútu) zapnutia (23)
9. Na diaľkom ovládači stlačte opäť tlačidlo TIMER SET (18). Na displeji bude vidieť nápis „OFF“ (21)
10. Pomocou symbolov „+“, resp. „-“ tlačidla (11) na diaľkom ovládači vyberte čas (hodinu) vypnutia (23)
11. Na diaľkom ovládači stlačte opäť tlačidlo TIMER SET (18)
12. Pomocou symbolov „+“, resp. „-“ tlačidla (11) na diaľkom ovládači vyberte čas (minútu) vypnutia (23)
13. Na diaľkom ovládači stlačte opäť tlačidlo TIMER SET (18)
14. Pomocou symbolov „+“, resp. „-“ tlačidla (11) na diaľkom ovládači vyberte želanú teplotu (20)
15. Stlačením symbolu „OK“ (tlačidlo 11) ulozíte nastavený čas
16. Pomocou tlačidla TIMER ON/OFF (16) na diaľkom ovládači môžete aktivovať funkciu časovača. V prípade zapnutia funkcie objavi sa na displeji zobrazenie časovača (29)

Zoznam nastavení načasovaných

1. Stlačte tlačidlo TIMER ON/OFF (16) na diaľkom ovládači.
2. Pomocou symbolov „+“, resp. „-“ tlačidla (11) môžete pozrieť časy zapnutia jednotlivych programov.
3. Na zobrazenie zoznamu časov vypnúťa stlačenie symbolu ▲ (tlačidlo (11)) potom pomocou symbolov „+“, resp. „-“ môžete pozrieť časy vypnutia jednotlivych programov.
4. Stlačením tlačidla C (17) na diaľkom ovládači môžete vymazať jednotlivé programy.
5. Zabudované tlačidlo C (17) na diaľkom ovládači môžete vymazať jednotlivé programy.
6. Pomocou tlačidla TIMER ON/OFF (16) na diaľkom ovládači môžete aktivovať funkciu časovača. V prípade zapnutia funkcie objavi sa na displeji zobrazenie časovača (29)

ČISTENIE, ÚDRŽBA

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

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 vycistite vysávačom!
4. Prístroj poutierajte zvonkou miere vlnkou utierkou! Nepoužívajte agresívne čistiacie prostriedky! Dabajte na to, aby sa dovnútra prístroja do elektrických súčiastok nedostala voda!

TECHNICKÉ ÚDAJE

napájanie:	230 V ~ / 50 Hz
výkon ohrevania [W]:	1000 / 2000 W
zdroj svetla [W]:	LED, 7 W, nedá sa vymeniť
maximálny výkon:	2007 W
IP ochrana:	IP20: Prístroj nie je chránený proti vniknutiu vody!
rozmer ohreváča:	77 x 72,5 x 25 cm
hmotnosť:	22 kg
dĺžka prepojovacieho kabla:	1,7 m
hlučnosť:	50 dB(A)

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

Copiii sub 3 ani trebuie să răspundă deosebită atenție de către o persoană care răspunde de siguranța lor, sau sunt informați cu privire la funcționarea aparatului în condiții de siguranță și au înțeles ce pericole pot rezulta din utilizarea necorespunzătoare.

Copiii cu vârstă între 3 și 8 ani au voie numai să opreasă și să pornească aparatul, dacă aparatul este instalat și poziționat în condiții normale de utilizare, și în cazul în care sunt supravegheatați de către o persoană care răspunde de siguranța 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 prezenti 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 Fig. 2! În plus, luati 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 căld furnizat de aparat să nu intre în contact direct cu perdele sau alte materiale inflamabile. • 5. În jurul orificiului pentru evacuarea aerului căld, grilajul poate fi fierbinți. • 6. Nu așezați aparatul în preajma 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 pericol de explozie. Nu folosiți aparatul în mediu cu materiale inflamabile sau explosive! • 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 mediu uscat! Fierii aparatul de mediile unde sunt prezenti vapori (ex. baie, piscină)! • 11. ESTE INTERZISA folosirea aparatului în apropierea vanelor, cabinelor de dus, piscinelor ori a saunelor! • 12. Este interzisă folosirea aparatului în autovehicule sau în încăperi înguste (< 5 m²), închise (ex. lifturi)! • 13. Dacă nu veti folosi 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 rețea! • 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 așezați sursă de flăcăru deschisă, de ex. lumânare aprinsă pe aparat! • 20. Nu așezați obiecte grele pe aparat! • 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 untrerupător de 16 A. • 25. Desfășurați în întregime cablul de alimentare! • 26. Nu folosiți prelungitor sau distrisor pentru racordarea aparatului la rețeaua electrică! • 27. Nu conduceți 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 așa fel, încât fișa cablului de alimentare să fie ușor accesibilă și să poată fi scoasă cu ușurință! • 30. Conduceti cablul de alimentare în așa fel, încât fișa acestuia să nu poată fi extrasă accidental din priză și nimeni să nu se împiedice în cablu. • 31. Este permisă doar utilizarea casnică, nu și cea industrială!

PUNEREA ÎN FUNCȚIUNE

1. Înaintea punerii în funcțiune, 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 funcțiune 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 orificile 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”, oprit!
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 oricarei 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, electrocutare!

CARACTERISTICI

• semință electrică, încălzitor cu ventilator incorporat, pentru încălzirea aerului din încăperi • panou alb MDF • semință lumină LED • surșă de lumină LED, incorporată • efect de flacără, cuplabil individual • putere de încălzire 1000 W / 2000 W • protecție la supraîncălzire • termostat electronic • program săptămânal • reglare pompare adaptivă

CONSTRUCȚIE (fig. 1)

1. orificii de admisie aer rece • 2. grilaj de evacuare aer cald • 3. pietricile de râu • 4. efect de flacără • 5. comutator principal • 6. comutatoare trepte de încălzire (1000 W / 2000 W) • 7. picioare din plastic • 8. cablu de conectare la rețea

Butoanele de pe telecomandă:

9. buton pornit/oprit • 10. DATE/TIME (buton setare data/oră) • 11. ▲, ▼, +, -, OK (buton de selecție) • 12. IC (mod automat pornit/oprit) • 13. 1000 W (selecție treaptă de încălzire) • 14. 2000 W (selecție treaptă de încălzire) • 15. DIMMER (reglare luminozitate efect de flacără) • 16. TIMER ON/OFF (funcție temporizator pornit/oprit) • 17. C (buton de stergere) • 18. TIMER SET (reglare funcție temporizator)

Ecranul:

19. semnalizare stare pornită • 20. temperatură măsurată / temperatură setată / număr de ordine program • 21. temporizator oprire • 22. temporizator pornire • 24. ora exacăta • 24. mod de funcționare automat • 25. luminozitate efect de flacără • 26. semnalizare treaptă de încălzire • 27. cursor pentru selecția zilei • 28. zilele săptămânii, în engleză • 29. temporizator activ

OPEREARE

Aparatul poate fi acționat cu butoanele de pe partea frontală stângă sau cu butoanele telecomenzii.

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

Aparatul poate fi pus sub tensiune cu ajutorul comutatorului principal (5) și tot cu acest buton puteți porni efectul luminos. Astfel efectul luminos poate fi utilizat și individual, fărăcupărarea regelor de temporizare.

Ridicând cu ajutorul încălzitor încălzirea poate fi pornit în două trepte de încălzire, cu ajutorul butoanelor 1000 W sau 2000 W. La o nouă apăsare a acestor butoane veți putea opri treapta de încălzire. Aparatul poate fi oprii oricând prin apăsarea butonului IC (12).

Fundația butonului de pornire/oprire (12) de pe telecomandă este identică cu funcția butonului I/O. Cu butonul 1000 W și 2000 W (13 și 14) se poate cupla/părăsi de încălzirea aferentă. Puterea aleasă se poate verifica pe ecranul aparatului. Cu butonul DIMMER (15) puteți selecta intensitatea lumini efectului de flacără în 5 trepte.

Pentru setarea datei și orei exadă, porniți aparatul cu butonul de pornire/oprire (9) de pe telecomandă, apoi apăsați butonul DATE/TIME (10). Prima dată selecția zui cu ajutorul butoanelor de selecție ▲, respectiv ▼ (11) de pe telecomandă. Apăsați din nou butonul DATE/TIME (10), și seleția ora exadă cu simbolurile +, respectiv -, de pe butonul selector. Apăsați din nou butonul DATE/TIME (10), apoi setați și minutele cu ajutorul butoanelor +, respectiv -. Prin apăsarea simbolului „OK” de pe butonul de selecție (11) puteți salva setările orei exadă.

Prin apăsarea simbolului „OK” de pe butonul de selecție (11) puteți salva setările orei exadă.

Functia de temporizare, reglare pompare adaptiva
Aparatul poate memora 10 programe, prin care se pot seta tempii de pompare, respectiv de oprire. Durata maximă a fiecarui program este de 23 ore și 50 minute. Aparatul dispune de

DEPANARE

Defect sesizat	Soluția probabilă
Aparatul nu pornește la timpul setat.	Reglarea de pompare adaptivă este activă – nu este o eroare.
Aparatul nu funcționează.	Verificați alimentarea de la rețea.
Aparatul nu încălzește.	Verificați alimentarea de la rețea. Verificați poziția comutatoarelor. Verificați cele descrise la supraîncălzire.
Efectul de flacără nu funcționează.	Verificați alimentarea de la rețea. Poate s-a stricat efectul de flacără cu LED: îndreptați-vă către un service autorizat.
Protecția la supraîncălzire se activează prea des.	Curătați aparatul.
Aparatul nu răspunde la comenziile de la telecomanda	Verificați starea bateriilor din telecomandă.

pompare adaptivă, este capabil să predetermine timpul optim pentru inițierea procesului de încălzire și va porni încălzirea în vederea obținerii temperaturii setate la timpul selectat.

Setarea temporizatorului

- Apăsați butonul TIMER SET de pe telecomandă (18).
- Cu ajutorul butonului selector (11), prin apăsarea simbolurilor „+”, respectiv „-“ selecția numărul de ordine al programului (20) pe care doriti să-l setați.
- Apăsați din nou butonul TIMER SET de pe telecomandă (18).
- Cu ajutorul butonului selector (11), prin apăsarea simbolurilor „+”, respectiv „-“ mutați cursorul (27) pe ziua dorită (28), apoi prin apăsarea simbolului „+“ selecția-ți-o. Prin apăsarea simbolului „-“ puteți sterge zilele selecțiate anterior.
- Apăsați din nou butonul TIMER SET de pe telecomandă (18).
- Cu ajutorul butonului selector (11), prin apăsarea simbolurilor „+”, respectiv „-“ selecția timpul (ora) pentru pompare (23).
- Apăsați din nou butonul TIMER SET de pe telecomandă (18).
- Cu ajutorul butonului selector (11), prin apăsarea simbolurilor „+”, respectiv „-“ selecția timpul (minutele) pentru pompare (23).
- Apăsați din nou butonul TIMER SET de pe telecomandă (18). Pe ecran se va afișa textul „OFF“ (21).
- Cu ajutorul butonului selector (11), prin apăsarea simbolurilor „+”, respectiv „-“ selecția timpul (ora) pentru oprire (23).
- Apăsați din nou butonul TIMER SET de pe telecomandă (18).
- Cu ajutorul butonului selector (11), prin apăsarea simbolurilor „+”, respectiv „-“ selecția timpul (minutele) pentru oprire (23).
- Apăsați din nou butonul TIMER SET de pe telecomandă (18).
- Cu ajutorul butonului selector (11), prin apăsarea simbolurilor „+”, respectiv „-“ selecția temperatură dorită (20).
- Prin apăsarea simbolului „OK“ de pe butonul selector (11) puteți salva programul setat.
- Prin apăsarea butonului TIMER ON/OFF (16) de pe telecomandă puteți activa funcția de temporizare. În cazul activării, pe ecran se va afișa cronometrul temporizatorului (29).

Listarea temporizator setate

- Apăsați butonul TIMER ON/OFF (16) de pe telecomandă.
- Cu ajutorul butonului selector (11), prin apăsarea simbolurilor „+”, respectiv „-“ puteți vizualiza timpul setat de pompare la programele salvate.
- Prin următorul setat de pompare la programele salvate.
- Prin apăsarea butonului C (17) de pe telecomandă puteți să păsiți între acestea.
- Prin apăsarea butonului C (17) de pe telecomandă puteți să păsiți între acestea.
- Sursa de lumină LED economică, controlată electronic nu necesită schimbare, nu se poate schimba.

Protecția la supraîncălzire oprește funcționarea aparatului, de ex. în cazul acoperirii orificiilor de admisie sau evacuare a aerului. Scoțeți de sub tensiune aparatul prin îndepărțarea stecherului din priza de rețea. Lăsați aparatul să se răcească (min. 30 minute). Verificați dacă orificile de intrare și evacuare a aerului sunt libere; dacă este necesar aceste orificii trebuie curățate. Dacă protecția la supraîncălzire se activează și astfel, scoțeți aparatul de sub tensiune și îndepărtați fisele cablului de conectare din priza de rețea și apelați la un service specializat.

CURĂTARE, ÎNTRETINERE

În vederea asigurării unei funcționări optime 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.

- Inainte de curățare opriți aparatul și decuplați-l de la rețea de alimentare prin scoaterea fisei cablului de alimentare din priză.
- Lăsați aparatul să se răcească (imp. de min. 30 de minute).
- Curătați cu aspiratorul orificile de admisie și evacuare a aerului.

4. Stergeți exteriorul carcasa aparatului cu ajutorul unei lăvete umede. Nu utilizați soluții de curățare 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 [SSS]:	1000 / 2000 W
sursa de lumină [L]:	LED, 7 W, nu se poate schimba
putere maximă:	2007 W
clasa de protecție IP:	IP20: Nu este protejat împotriva pătrunderii apei
dimensiuni:	77 x 72,5 x 25 cm
greutate:	22 kg
lungime cablu de alimentare:	1,7 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 m²), kao što su na primer liftovi! • 13. Ukoliko duže vreme ne koristite uređaj isključite ga iz struje i izvucite 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 izvucite 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. Na uređaj ne postavljajte teške predmete! Uredaj čuvajte od prašine, pare, direktnog uticaja sunca i toplite! • 21. Pre čišćenja uvek isključite uređaj iz struje! • 22. Uredaj i priključni kabel ne dodirujte vlažnim, mokrim rukama! • 23. Uredaj se sme uključiti samo u uzemljenu utičnicu 230 V~ / 50 Hz, koji treba da je zaštićen osiguračem od 16 A. • 24. Priključni kabel treba da je potpuno odmotan! • 25. Ne koristite produžne kablove i razdelnike za priključenje uređaja! • 26. Priključni kabel ne sme da dodiruje telo grejalice i tako je postavite da ne bude ispred otvora za vreo vazduhu! • 27. Priključni kabel nemojte provlačiti ispod tepiha, otirača i sličnih predmeta! • 28. Uredaj tako postavite da priključni kabel bude uvek lako dostupan! • 29. Priključni kabel tako postavite da ne smeta prolazu, da se ne bi zakačili za nju! • 30. 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 otvori 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 ošteti priključni kabel, zamenu može da izvrši samo ovlašćeno lice uvoznika ili slična kvalifikovana osoba!

 Značenje simbola koji se nalazi na proizvodu: **Zabranjeno prekrivati!**

Prekriwanje može da prouzrokuje pregrevanje, opasnost od požara, strujni udar!

OSOBINE

- nezavisni električni stojaci kamin sa efektom plamena, sa ugrađenim ventilatorskim grejnim telom za zagrevanje unutrašnjih prostora
- belo MDF kućište
- kamin od nerđajućeg čelika
- ugrađeni LED
- zaseban rad efekta plamena
- snaga grijanja 1000 W / 2000 W
- zaštita od pregrevanja
- elektronski termostat
- nedeljni programi
- adaptivna kontrola uključenja

SASTAVNI DELOVI (1. skica)

- 1. otvor za ulaz hladnog vazduha
- 2. otvor za izlez toplog vazduha
- 3. kameničari
- 4. efekat plamena
- 5. glavni prekidač
- 6. prekidač za odabir snage (1000 W, 2000 W)
- 7. plastike nožice
- 8. priključni kabel

Tasteri na daljinskom upravljaču:

- 9. taster za uklj. i isklj. • 10. DATE/TIME (podešavanje datuma / tačnog vremena) • 11. ▲, ▼, +, - OK (potvrđivanje) • 12. IC (ukl. i iskl. automatskog režima) • 13. 1000 W (odabir snage) • 14. 2000 W (odabir snage) • 15. DIMMER (podešavanje jačine svetlosnog efekta plamena) • 16. TIMER ON/OFF (ukl. i isklj. tajmera) • 17. C (taster za brišanje) • 18. TIMER SET (podešavanje tajmera)

Display:

- 19. indikator "spreman za rad"
- 20. merna temperatura / podešena temperatura / redni broj programa
- 21. tajmersko isključenje
- 22. taimersko uključenje
- 23. vreme
- 24. automatski režim
- 25. jačina svetlosti efekta plamena
- 26. indikator snage grijanja
- 27. strelica za odabir dana
- 28. dani u nedelji na engleskom jeziku
- 29. aktiviran tajmer

RAD UREDAJA

Uređejem se upravlja pomoću tastera na njegovoj prednjoj levoj strani ili daljinskom upravljačem.

Prilikom prvog uključenja može se osjetiti blagi neugodan miris, to je normalna pojava. Nije opasan i brzo nestaje.

Uređaj se stavlja pod napon glavnim prekidačem (5), ovim prekidačem se uključuje i svetlosni efekat. Znači svetlosni efekat se može i posebno koristiti bez funkcije grijanja.

Ugradeno dvostepeno ventilatorsko grijanje snage 1000 W i 2000 W može se uključiti pritiskom odgovarajućeg tastera. Za isključenje trenutnog režima grijanja potrebno je isti taster pritisnuti još jednom. Uređaj se pritiskom tastera I/O može bilo kada isključi.

Taster za uključivanje i isključivanje (12) na daljinskom upravljaču ima istu funkciju kao i taster I/O koji se nalazi na uređaju. Sa tasterima (13 i 14) 1000 W i 2000 W na daljinskom upravljaču može se uključiti i isključiti odgovarajući režim rada grijanja. Proveru odabranog režima rada može izvršiti na uređaju. Sa DIMMER (15) tasterom može intenzitet svetlosnog efekta plamena petstepenu regulaciju jačine.

Za podešavanje datuma i tačnog vremena uključite uređaj sa tasterom na daljinskom upravljaču (9), nakon toga pritisnite taster DATE/TIME (10). Prvo tasterima (11) ▲ ili ▼ poselite dan. Ponovo pritisnite taster DATE/TIME (10), tasterima +, -, i - poselite sate. Pritisnite i treći put taster DATE/TIME (10), i tasterima +, -, i - poselite minute. Na kraju podešavanja pritisnite OK (11) i potrdite podešavanja.

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
Nedelja	Ponedeljak	Utorka	Sreda	Četvrtak	Petak	Subota

Za automatsku kontrolu grijanja na daljinskom upravljaču pritisnite taster IC (12). Ukoliko se na displeju pojavi ispis "AUTO" (24), uređaj se nalazi u automatskom režimu. U ovom režimu uređaj automatski podešava jačinu grijanja u zavisnosti od podešene temperaturu i temperaturu prostorije. Željena temperaturna se podešava,+,-, i,-,(11)tasterima na daljinskom upravljaču. Tasterom,+/- temperaturna se povećava a tasterom,-/- podešena temperaturna se smanjuje, podešavanje je moguće u rasponu od 15 °C do 30 °C. Ponovnim pritiskom IC (12) tastera funkcija se isključuje i na displeju se gasi AUTO (24) ispis.

MOGUĆE GREŠKE I RAZLOZI

Greška	Moguća rešenja za odklanjanje greške
Uredaj se ne uključuje u podešeno vreme.	Aktivna je adaptivna regulacija uključivanja – nije greška.
Uredaj ne radi.	Proverite mrežno napajanje.
Uredaj ne greje.	Proverite mrežno napajanje.
Ne funkcioniše efekat plamena.	Proverite položaje prekidača.
	Proverite opisane o zaštiti od pregrevanja.
Često se aktivira zaštita od pregrevanja.	Mogući kvar LED efekta: obratite se stručnom licu.
Uredaj ne reaguje na signale daljinskog upravljača.	Očistite uređaj.
	Prekontrolišite baterije daljinskog upravljača.

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 i 150 minuta.

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

Podešavanje tajmera

- Pritisnite na daljinskom upravljaču taster TIMER SET (18)
- Tasterom (11) +, -, i,- odaberite redni broj programa koji želite podešavati (20)
- Ponovo pritisnite taster TIMER SET (18)
- Tasterima (11) ▲, ▼, i,- strelicu (11) postavite na željeni dan (27) odabrani dan se potvrđuje tasterom,- dok se tasterom,- briše odabrani dan.
- Ponovo pritisnite taster TIMER SET (18)
- Tasterima (11) +, -, i,- podešite vreme uključenja (sat) (23)
- Ponovo pritisnite taster TIMER SET (18)
- Tasterima (11) +, -, i,- podešite vreme uključenja (minut) (23)
- Ponovo pritisnite taster TIMER SET (18). Na displeju će se pojaviti ispis „OFF“ (21)
- Tasterima (11) +, -, i,- podešite vreme isključenja (sat) (23)
- Ponovo pritisnite taster TIMER SET (18)
- Tasterima (11) +, -, i,- podešite vreme isključenja (minut) (23)
- Ponovo pritisnite taster TIMER SET (18)
- Tasterima (11) +, -, i,- podešite vreme uključenja (minut) (20)
- Nakon podešavanja tasterom (11) „OK“ potvrdite podešavanje.
- Tajmerska funkcija se aktivira tasterom na daljinskom upravljaču TIMER ON/OFF (16).

Ukoliko je tajmer aktiviran na displeju se pojavljuje simbol (29).

Pregled podešenih tajmerskih vremena

- Pritisnite na daljinskom upravljaču taster TIMER ON/OFF (16)
- Tasterom (11) +, -, ill, - možete pregledati uključenja svakog programa
- Za pregled vremena isključenja pritisnite taster (11) ▲, potom listu pregledajte tasterima +,-, i,-
- Tasterom C (17) moguće je brišanje prikazanih programa.

Ekonomični LED izvor svetlosti koji je ugrađen u uređaj nije zamenljiv.

Zaštita od pregrevanja: u slučaju pregrevanja isključuje uređaj, na primer ako su ventilacioni otvori prekriveni ili ako su jake upravljeni. Uređaj isključiće iz struje i ostavite je da se ohladi (min. 30 minuta), po potrebi očistite 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 prljavštine uređaj treba redovito čistiti, najčešće jedan put mesecno.

- Pre čišćenja ispuštiti uređaj i takođe je isključiti iz zida!
- Ostavite da se ohladi (min. 30 minuta).
- Usisne (1) i združne (2) otvore očistite usisivačem i četkom!
- Vlažnom krpom očistite spojalicu deo uređaja, ne koristite agresivna hemijska sredstva!

Obratite pažnju na nišu ne učur u unutrašnjost uređaja!

TEHNIČKI PODACI

napajanje:	230V~/ 50 Hz
snaga grijanja [W] :	1000 / 2000 W
izvor svetlosti:	LED, 7 W, nije zamenljiva
maksimalna snaga:	2007 W
IP zaštita:	IP20: Nije zaštićena od prodra vode!
IP zaštita:	77 x 72,5 x 25 cm
masa:	22 kg
dužina priključnog kabела:	1,7 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 konstantnem 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 m²), kot so na primer dvigala! • 13. Če napravo ne uporabljate dolgo časa, jo izklopite iz elektrike in izvlecite vtičnik priključnega kabla iz vtičnice! Napravo pospravite v suhem temnem 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 vtičnik 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. Na napravo ne postavljajte težke predmete! Napravo zaščitite pred prahom, paro, soncem in direktnim vplivom toplotel! • 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!

3. 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.

4. Napravo je prepovedano postaviti direktno pod ali blizu električne vtičnice!

5. Stikala naprave morajo biti v izključenem položaju!

6. 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!

 V kolikor 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

• neovisni električni stoječi kamin z efektom plamena, z vgrajenim ventilatorskim gremnim telesom za segrevanje notranjih prostorov • belo MDF ohišje • kamin iz nerjavacega jekla • vgrajeni LED • posebej delovanje efekta plamena • žarecug ugla • moc segrevanja 1000 W / 2000 W • zaščita pred pregrevanjem • elektronski termostat • tendenski programi • adaptivna kontrola vklapa

KONSTRUKCIJA (slika 1)

1. vodil hladnega zraka • 2. otok iz vročega zraka • 3. rečni prodnik • 4. učinek plamena • 5. glavni stikalnik • 6. ogrevalna stikala (1000 W, 2000 W) • 7. plastične nogice • 8. omrežni kabel

Gumbi na daljninskem upravljalniku:

9. tipka za vklj. in izklj. • 10. DATETIME (nastavitev datuma / točnega časa) • 11. ▲, ▼, +, -

OK (potrditev) • 12. IC (vklj. in izklj. avtomatskega režima) • 13. 1000 W (izberi moč) • 14. 2000 W (izberi moč) • 15. DIMMER (nastavitev jakosti svetlobnega efekta plamena) • 16. TIMER ON/OFF (vklj. in izklj. tajmerja) • 17. C (tipka za brisanje) • 18. TIMER SET (nastavitev tajmerja)

Zaslon:

19. indikator „pripravljen za delovanje“ • 20. merjena temperatura / nastavljena temperatura / zaporedna številka programa • 21. tajmerski izklop • 22. tajmerski vkllop • 23. čas • 24. avtomatski režim • 25. jakost svetlobe efekta plamena • 26. indikator moči gretja • 27. puščica za izbiro dneva • 28. dnevi v tednu v angleškem jeziku • 29. aktiviran tajmer

DELOVANJE NAPRAVE

Naprava se upravlja s pomočjo tipke na njeni levi spredni strani ali z daljninskim upravljalcem. Pri prvem vklpu se lahko naznači blagi nepritegnjen vpon, ki je normalen pojav. Ni nevaren in hitro izgine.

Naprava se postavi pod napetost z glavnim stikalom (5), s tem stikalom se vključi tudi svetlobni efekt. To pomeni, da se lahko svetlobni efekt lahko posebej uporablja, brez funkcije segrevanja.

Vgrajeno dvopostenko ventilatorsko segrevanje moči 1000 W in 2000 W lahko vključite s pritiskom ustrezne tipke. Za izklop trenutnega režima segrevanja je potrebno isto tipko pritisniti še enkrat. Naprava se s pritiskom tipke I/O lahko kadar koli izključi.

Tipka za vključevanje in izključevanje (12) na daljninskem upravljalcu ima isto funkcijo kot tipka I/O, katera se nahaja na napravi. S tipkama (13) in (14) 1000 W in 2000 W na daljninskem upravljalcu lahko vključite in izključite ustrezni režim delovanja segrevanja. Izbrani režim delovanja lahko preverite na napravi. Z DIMMER (15) lahko spremenite intenzivnost svetlobnega efekta plamena s petimi stopnjami jakosti.

Za nastavitev datuma in točnega časa vključujete napravo s tipko na daljninskem upravljalcu (9), nato pritisnite tipko DATE/TIME (10). Najprej s tipkama (11) ▲, ▼, +, - nastavite dan. Ponovno pritisnite tipko DATE/TIME (10), s tipkama +, in -, nastavite ure. Pritisnite še tretjič tipko DATE/TIME (10), in s tipkama +, in -, nastavite minute. Na koncu nastavite pritisnite „OK“ (11) in potrdite nastavitev.

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
Nedelja	Ponedeljek	Torek	Sreda	Četrtek	Petak	Sobota

Za avtomatsko kontrolo segrevanja na daljninskem upravljalcu pritisnite tipko IC (12). Če se na zaslonu pojavi izpis AUTO (24), se naprava nahaja v avtomatskem režimu. V tem režimu naprava avtomatsko nastavlja jakost segrevanja v odvisnosti od nastavljene temperature in temperature prostora. Zelena temperatura se nastavlja z +, in -, (11) tipkama na daljninskem upravljalcu. S tipko +, temperatura se povečuje, a z tipko -, nastavljena temperatura se zmanjšuje, nastavitev je izvedena v razponu od 15°C do 30°C.

S ponovnim pritiskom IC (12) tipke se funkcija izključi in na zaslonu se ugasne AUTO (24).

MOŽNE NAPAKE IN RAZLOGI

Napaka	Možne rešitve za odpravljanje napak
Naprava se ne vključuje ob nastavljenem času.	Aktivna je adaptivna regulacija vključevanja – ni napaka.
Naprava ne deluje.	Preverite mrežno napajanje.
Naprava ne greje.	Preverite mrežno napajanje. Preverite položaj stikala. Preverite opisano o zaščiti pred pregrevanjem.
Ne funkcioniра efekt plamena.	Preverite mrežno napajanje. Možna okvara LED efekta: obrnite se na strokovno usposobljeno osebo.
Pogosto se aktivira zaščita pred pregrevanjem.	Očistite napravo.
Naprava ne reagira na daljninski upravljalec.	Prekontrolirajte baterije v daljninskem upravljalcu.

izpis.

Tajmerska funkcija, adaptivna kontrola vklopa

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

Proizvod nastavlja adaptivno kontrolo vklopa, primerna je da ocena avtomatsko odredi čas vklupa zaradi optimalnega segrevanja, da bi nastavljena temperatura bila dosežena do nastavljene časa.

Nastavitev tajmerja

1. Pritisnite na daljninskem upravljalcu tipko TIMER SET (18)
2. S tipkama (11) +, in -, izberite zaporedno številko programa kateri želite nastaviti (20)

3. Ponovno pritisnite tipko TIMER SET (18)

4. S tipkama (11) ▲, ▼, +, in -, puščico (11) nastavite na želeni dan (27) izbrani se potrebuje s tipko, + a s tipko, - se brise izbrani dan.

5. Ponovno pritisnite tipko TIMER SET (18)

6. S tipkama (11) +, in -, nastavite čas vklopa (ura) (23)

7. Ponovno pritisnite tipko TIMER SET (18)

8. S tipkama (11) +, in -, nastavite čas vklopa (minuta) (23)

9. Ponovno pritisnite tipko TIMER SET (18). Na zaslonu se bo pojavil izpis „OFF“ (21)

10. S tipkama (11) +, in -, nastavite čas izklopa (ura) (23)

11. Ponovno pritisnite tipko TIMER SET (18)

12. S tipkama (11) +, in -, nastavite čas izklopa (minuta) (23)

13. Ponovno pritisnite tipko TIMER SET (18)

14. S tipkama (11) +, in -, nastavite želeno temperaturo (20)

15. Po nastavilih s tipko (11) „OK“ potrdite nastavitev.

16. Tajmerska funkcija se aktivira s tipko na daljninskem upravljalcu TIMER ON/OFF (16).

Vkljukov tajmer aktivira se na zaslonu pojavlja simbol (29).

Pregled nastavljenih tajmerskih časov

1. Na daljninskem upravljalcu pritisnite tipko TIMER ON/OFF (16)

2. S tipkama (11) +, in -, lahko pregledite vkljope vsakega programa

3. Za pregled časa izklopa pritisnite tipko (11), ▲, nato seznam preglejte s tipkama „+“, in „-“

4. S tipko C (17) je mogoče brisanje prikazanih programov.

Ekonomični LED izvori svetlobe kateri je vgrajen v napravo ni zamenljiv.

Zaščita pred pregrevanjem v primeru pregrevanja izključuje napravo, na primer če so ventilacijske odpire prekriti ali če so zelo umazane. Napravo izključite iz električne vtičnice in pustite da se ohladi (min. 30 minut), po potrebi očistite napravo. Ponovno vključite napravo v elektriko 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 kolичine prahu, je napravo potrebno redno očistiti, najmanj enkrat mesečno.

1. Pred čiščenjem izklopite napravo, tudi iz električnega omrežja!

2. Pustite da se naprava ohladi (min. 30 minut).

3. Sesalne (1) in izpušne (2) odpire očistite s sesalom in četkom!

4. V vlažno krpo izstuniči zunanji del naprave, ne uporabljajte agresivna kemična čistila ! Bodite pozorni da v notranjosti naprave nič ne priteče ali pricurju!

TEHNIČNI PODATKI

napajanje: 230 V ~ / 50 Hz
moc segrevanja [SSSS] : 1000 W / 2000 W

LED: 7 W

maksimalna moc: 2007 W

IP zaščita: IP20: Ni zaščiten pred vdrom vode!

dimenzije: 77 x 72,5 x 25 cm

masa: 22 kg

dolžina priključnega kabla: 1,7 m

hrup: 50 dB(A)

volně stojící elektrický krb

Před uvedením produktu do provozu si přečtěte návod k používání a pak si jej uschověte. 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. Čistění 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. Přesvědčte se o tom, zda přístroj nebyl během přepravy poškozen! • 2. Přístroj instalujte výhradně na svislou plochu! • 3. Při instalaci přihlížejte k materiálu a nosnosti stěny! • 4. Neumíštejte bezprostředně do rohu, při instalaci dodržujte minimální vzdálenosti podle vyobrazení na obrázku číslo 2! Dodržujte aktuálně platné bezpečnostní předpisy platné v každé zemi! • 5. Než přístroj zapojíte do elektrické sítě, ujistěte se o tom, že přístroj ne na stěně umístěn stabilně! • 6. Přístroj je určen výhradně k ohřívání vzduchu, není určen k vytápění. • 7. Proudící teplý vzduch nesmí být nasměrován na záclony nebo na jiné hořlavé materiály! • 8. Mřížka na výstupu horkého vzduchu může být horká! • 9. Neumíštejte do blízkosti hořlavých materiálů! (min. 100 cm) • 10. Je zakázáno přístroj používat v takových místech, kde se mohou uvolňovat hořlavé plyny nebo výbušný prach! Nepoužívejte v hořlavém nebo výbušném prostředí! • 11. Přístroj je dovoleno používat pouze při zajištění plynulého dozoru! • 12. Je zakázáno používat v blízkosti dětí bez zajištění dozoru! • 13. Přístroj je dovoleno používat pouze v suchých interiérech! Chraňte před vlhkem (např. koupelna, bazén)! • 14. Je ZAKÁZANO přístroj používat v blízkosti vany, umyvadla, sprchy, bazénu nebo sauny! • 15. Je zakázáno přístroj používat ve vozidlech nebo v malých (< 5 m²) uzavřených prostorách (např. výtah)! • 16. Jestliže nebudete přístroj delší dobu používat, vypněte ho a vytáhněte přívodní kabel z elektrické sítě! Přístroj skladujte na suchém a chladném místě! • 17. Předtím, než budete topné těleso přemísťovat, jej v každém případě odpojte z elektrické sítě! • 18. Je zakázáno přístroj zdvihat uchopením čelního skleněného panelu! • 19. Je zakázáno přístroj umísťovat bezprostředně pod zásuvku elektrické sítě! • 20. Jestliže zjistíte jakoukoli anomálii (např. přístroj vydává neobvyklý hluk nebo cítíte zápach spáleniny), přístroj okamžitě vypněte a odpojte z elektrické sítě! • 21. Dbejte, aby se do přístroje prostřednictvím otvorů nedostaly žádné předměty nebo tekutiny. • 22. Křehké! S výrobkem zacházejte opatrne, rozbité nebo prasklé sklo může způsobit poranění! • 23. Chraňte před prachem, vlhkem, slunečním zářením a bezprostředním vlivem sálajícího tepla!

• 24. Před čištěním přístroj odpojte z elektrické sítě vytážením přívodního kabelu ze zásuvky ve zdi! • 25. Přístroje ani přívodního kabele se nikdy nedotýkejte vlhkýma rukama! • 26. Přívodní kabel odmotejte v celé délce! • 27. Přístroj je dovoleno zapojovat pouze do uzemněné zásuvky ve zdi s napětím 230 V~/50 Hz! Proudový okruh musí být chráněn přerušovačem typu 16 A. • 28. K zapojení přístroje nepoužívejte prodlužovací kabel ani rozbočku! • 29. Přívodní kabel nepokládejte na přístroj, ani ho nevedte v blízkosti vstupních a výstupních otvorů vzduchu! • 30. Přívodní kabel nikdy nepokládejte pod koberec, rohožku, apod.! • 31. Přístroj umísťte na takové místo, aby zástrčka přívodního kabelu byla vždy snadno přístupná a bylo ji možné vytáhnout! • 32. Přístroj je určen k použití v domácnosti, je zakázáno přístroj používat pro účely průmyslového využití!

UVEDENÍ DO PROVOZU

1. Před uvedením přístroje do provozu opatrne 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. Je zakázáno přístroj umísťovat bezprostředně pod zásuvku elektrické sítě!

5. Spínače provozního režimu musí být nastaveny do poloh stavu vypnutí!

6. Přístroj zapojte do standardní uzemněné zásuvky ve zdí! 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 krm se světelnými efekty, se zabudovaným topným tělesem a ventilátorem, určeno k ohřívání vzduchu v interiérech • MDF deska v bílé barvě • krm z nerezového materiálu • zabudovaný světelný zdroj s LED diodami • samostatný, realisticky efekt plamene • topny příkon 1000 W / 2000 W • ochrana proti přehřátí • elektronický termostat • týdeník program • regulace adaptivního zapínání

POPIIS (1. obrázek)

1. vstupní otvory pro studený vzduch • 2. mřížky pro výfuk teplého vzduchu • 3. kamínky • 4. efekt plamene • 5. hlavní spínač • 6. spínače úrovně topení (1000 W, 2000 W) • 7. plastové podstavce • 8. napájecí kabel

Dálkový ovladač:

9. tlačítko pro zapínání a vypínání • 10. DATE/TIME (tlačítko nastavení data / času) • 11. ▲, ▼, +, - OK (tlačítko volby) • 12. IC (zapínání a vypínání automatického režimu) • 13. 1000 W (volba stupně vytápění) • 14. 2000 W (volba stupně vytápění) • 15. DIMMER (regulace intenzity jasu efektu plamene) • 16. TIMER ON/OFF (zapínání a vypínání funkce časovače) • 17. C (tlačítko pro vymazání) • 18. TIMER SET (nastavení funkce časovače)

Dispaly:

19. signalizace provozního režimu • 20. měřená teplota / nastavená teplota / pořadové číslo programu • 21. načasování vypnutí • 22. načasování zapnutí • 23. čas • 24. automaticky provozní režim • 25. intenzita jasu efektu plamene • 26. signalizace stupně vytápění • 27. kurzor pro volbu dnu • 28. dny v týchu, v anglickém • 29. aktivní časovač

PROVOZOVÁNÍ:

Zařízení lze ohlédnout pomocí spínačů na levé přední straně nebo dálkovým ovladačem.

Po prvním zapnutí můžete cítit mírný zápas, což je přirozený jevem. Neznamená to žádné nebezpečí a zápas brzy vychází. Přístroj jezdí do elektrické sítě hlavním spínačem (5), tímto spínačem aktivujete také světelné efekty. Světelné efekty můžete tedy používat i samostatně, bez aktivace jednotlivých stupňů vytápění.

Topné těleso se zabudovaným ventilátorem můžete zapínat ve dvou výkonnostních stupních, a to pomocí tlačítka pro výkon 1000 W nebo 2000 W. Opatřeným stisknutím této tlačítka můžete aktuálně nastavený stupeň vytápění také vypnout. Přístroj když vypnete stisknutím tlačítka I/O.

Funkce tlačítka on / off tlačítka (12) je shodná s funkcí tlačítka I/O na přístroji. Pomocí tlačítka pro výkon 1000 W a 2000 W (13, 14) na dálkovém ovládání můžete zapnout nebo vypnout příslušný stupeň vytápění. Zvoleny stupeň můžete zkontrolovat na přístroji. Pomocí tlačítka DIMMER (15) můžete v celém 5 stupních nastavit intenzitu jasu efektu plamene.

Po nastavení data a času vypnute přístroj tlačítkem pro zapínání a vypínání (9) na dálkovém ovládání, potom stiskněte tlačítko DATE/TIME (10). Nejdříve zvolte den, a stisknutím symbolu ▲, respektive ▼ na tlačítku volby (11) na dálkovém ovládání. Znovu stiskněte tlačítko DATE/TIME (10) a pomocí tlačítka volby označeného znaky „+“ respektive „-“ nastavte hodiny. Znovu stiskněte tlačítko DATE/TIME (10) a pomocí tlačítka volby označeného znaky „+“ respektive „-“ nastavte minuty. Stisknutím symbolu „OK“ na tlačítku volby (11) nastavený čas uložte do paměti.

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
Neděle	Pondělí	Úterý	Středa	Čtvrtok	Pátek	Sobota

Pro automatickou regulaci vytápění stiskněte na dálkovém ovládání tlačítko IC (12). Pokud se na displeji přístroje vybírá nápis AUTO (24), je funkce automatické volby stupně vytápění zapnuta. V takovém případě přístroj v závislosti na teplotě v místnosti a na nastavené teplotě automaticky zvolí stupeň vytápění. Pro nastavení požadované teploty stiskněte na dálkovém ovládání tlačítko volby (11) se symboly „+“ respektive „-“. Stisknutím tlačítka „-“ požadovanou teplotu zvýšíte, tlačítkem „-“ lehce snížíte, a to v rozsahu 15 °C a 30 °C.

Opatřeným stisknutím tlačítka IC (12) na dálkovém ovládání tuto funkci vypnete, v takovém případě nebude na displeji vyobrazena nápis AUTO (24).

ODSTRANĚNÍ ZÁVAD

Závada	Možné řešení odstranění závady
Přístroj se nezajíma v předem nastaveném čase.	Regule adaptivního zapínání je aktivní – nejdříva se o závadu
Přístroj není funkční.	zkontrolujte síťové napájení
Přístroj nevytápi.	zkontrolujte síťové napájení zkontrolujte nastavení spínače zkontrolujte postup uvedený v části o přehřívání
Světelný efekt plamene není funkční.	zkontrolujte síťové napájení Je možné, že světelný efekt plamene s LED diodami není funkční kontaktejte servis
Ochrana proti přehřátí se aktivuje příliš často.	výčistěte 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 ovládání stiskněte tlačítko TIMER SET (18).
- Pomocí tlačítka volby (11) a symbolu „+“, respektive „-“ zvolte pořadové číslo programu, který chcete nastavit (20).
- Na dálkovém ovládání stiskněte dvakrát tlačítko TIMER SET (18).
- Pomocí tlačítka volby (11) nastavte pomocí symbolu ▲, respektive ▼ kurzor (27) na požadovaný den (28), který následně zvolte stisknutím symbolu „+“. Stisknutím symbolu „-“ můžete kurzor dráze zvolené dny.
- Na dálkovém ovládání stiskněte dvakrát tlačítko TIMER SET (18).
- Pomocí tlačítka volby (11) nastavte pomocí symbolu „+“, respektive „-“ čas zapnutí (hodina) (23).
- Na dálkovém ovládání stiskněte opět tlačítko TIMER SET (18).
- Pomocí tlačítka volby (11) nastavte pomocí symbolu „+“, respektive „-“ čas vypnutí (minuty) (23).
- Na dálkovém ovládání stiskněte znovu tlačítko TIMER SET (18). Na displeji bude vyobzen nápis „OFF“ (21).
- Pomocí tlačítka volby (11), respektive symbolů „+“ nebo „-“, zvolte čas vypnutí (hodina) (23).
- Na dálkovém ovládání stiskněte znovu tlačítko TIMER SET (18).
- Pomocí tlačítka volby (11), respektive symbolů „+“ nebo „-“, zvolte čas vypnutí (minuty) (23).
- Na dálkovém ovládání stiskněte znovu tlačítko TIMER SET (18).
- Pomocí tlačítka volby (11) program uložíte do paměti.
- Tlačítkem TIMER ON/OFF na dálkovém ovládání (16) aktivujete funkci časování. Po zapnutí se na displeji objeví signalizace funkce časování (29).

Přehled nastavení časů

- Na dálkovém ovládání stiskněte tlačítko TIMER ON/OFF (16)
- Pomocí tlačítka volby (11), respektive symbolu „+“ nebo „-“ si můžete prohlédnout nastavené časy zapnutí přiznáné k jednotlivým programům.
- Pro vyobrazení přehledu nastavených časů vypnute stiskněte na tlačítku volby (11) symbol ▲, potom si pomocí symbolu „+“, respektive „-“ můžete prohlédnout nastavené časy vypnutí přiznáné k jednotlivým programům.
- Stisknutím tlačítka C na dálkovém ovládání (17) jednotlivé programy vymaže.
- Zabudovaný energetický úsporný a elektronický ovládaný světelný zdroj LED je bezúdržbový a něž je vyměnit.
- Ochrana proti přehřátí přístroj v případě přehřátí vypne, např. při zakrytí vstupních a výstupních otvorů vzduchu. Přístroj odpole v elektrické síti vytáhne ze zásuvky. Přístroj nechte vychladnout (min. 30 minut). Zkontrolujte, zda jsou vstupní a výstupní otvory vzduchu volné, pokud je to nutné, výčistěte je. Přístroj opět uvedete do provozu. Jestliže se i potom aktivuje ochrana proti přehřátí, odpote přístroj do elektrické sítě vytáhnutem ze zásuvky a kontaktejte odborný servis.

ČISTĚNÍ, UDŘŽBA

Za účelem optimálního provozu přístroje je nutné v závislosti na stupni znečištění pravidelně, avšak alespoň jednou za měsíc, provádět čistění přístroje.
1. Před čistěním přístroj vypněte a potom odpojte z elektrické sítě vytáhnutím ze zásuvky elektrické sítě!
2. Přístroj nechte vychladnout (min. 30 minut).
3. Vstupní (3) a výstupní (4) otvory vzduchu výčistěte vysavačem!
4. Vnější povrch přístroje očistěte mlhavou navíncenou utěrkou. Nepoužívejte agresivní čisticí prostředky! Do vnitřních částí přístroje, ani do elektronických dílů nesmí vniknout vodotěk! Do vnitřních částí přístroje, ani do elektronických částí se nesmí dostat voda!

TECHNICKÉ PARAMETRY

napájecí zdroj:	230V~ / 50 Hz
topný výkon [S55]:	1000 / 2000 W
světelný zdroj:	LED, 7 W, nelze vyměnit
maximální výkon:	2007 W
IP ochrana:	IP20: Není chráněno proti vniku vody!
rozměry topného tělesa:	77 x 72,5 x 25 cm
hmotnost:	22 kg
délka původního kabelu:	1,7 m
hladina hluku:	50 dB(A)

samostojeći električni kamin

Prije koristenja 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

- Provjerite da li se uređaj ošteti tijekom transporta. • **2.** Uređaj nemojte smjestiti izravno u kutove i pripazite da udaljenosti ugradnje budu kao na slici 2. Uzeti u obzir valjanu sigurnosnu regulaciju u zemlji upotrebe! • **3.** Uređaj se treba koristiti za grijanje zraka ne za opće svrhe grijanja. • **4.** Mlaz vrućeg zraka ne bi trebalo biti usmjeren ka zavjesama ili drugim zapaljivim materijalima! • **5.** Zaštitna rešetka može biti vruća na mjestu izlaza vrućeg zraka. • **6.** Ne stavljajte ga u blizini zapaljivih materijala. (min. 100 cm) • **7.** Nemojte ga koristiti na mjestima gdje su zapaljive pare ili eksplozivne prašine. Ne koristite ga u blizini zapaljivih materijala ili u potencijalnom eksplozivnom okruženju! • **8.** Radi samo pod stalnim nadzorom! • **9.** Ne palite uređaj u prisustvu djece bez nadzora. • **10.** Samo za unutarnju upotrebu, na suhom mjestu. Zaštititi od vlage zraka (npr. kupaonice, bazeni)! • **11.** Zabranjeno je koristiti uređaj u blizini kada, umivaonika, tuševa, bazena ili sauna! • **12.** Zabranjeno je koristiti uređaj u vozilima ili u skućenim (< 5 m²) prostorima kao što su dizala. • **13.** Kada ne planirate koristiti uređaj isključite ga tako što ćete isključiti utikač iz utičnice. Uređaj držite na suhom ili hladnom mjestu! • **14.** Uvijek prije premještanja isključite uređaj iz utičnice. • **15.** Ako se utvrdi nepravilan rad (npr. neobična buka ili spaljeni miris iz uređaja), odmah ga isključite. • **16.** Provjerite da nema stranih predmeta ili tekućina koje mogu ući u uređaj kroz otvore. • **17.** Kako biste izbjegli električni udar, uređaj ne izlažite prskanju vodom, te objekte napunjene vodom, kao što su svijeće ne postavljajte na njega! • **18.** Otvoreni izvori plamena, kao što su svijeće se ne smiju postavljati na uređaj. • **19.** Ne postavljajte teške objekte na proizvod. • **20.** Zaštitite od prašine, vlage, sunca i izravnog toplinskog zračenja! • **21.** Isključite uređaj iz električne mreže prije čišćenja! • **22.** Ne dirajte uređaj ili kabel za napajanje mokrim rukama! • **23.** 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. • **24.** Ne koristite produžne kable ili trake za napajanje da spojite uređaj! • **25.** Ne vodite kabel za napajanje na vrh uređaja ili u blizini otvora gdje zrak ulazi i izlazi van. • **26.** Ne vodite kabel za napajanje ispod tepiha i oko vrata. • **27.** Uređaj bi trebao biti smješten tako da se omogući jednostavan pristup i ukljanjanje utikača. • **28.** Vodite kabel za napajanje kako biste izbjegli da bude izvučen ili da se neko slučajno spotakne o njega. • **29.** Uređaj je namijenjen samo za kućnu uporabu. Industrijska uporaba nije dozvoljena!

POSTAVLJANJE

- Prije uključivanja po prvi put, pažljivo uklonite pakiranje, te pazite da ne oštete uređaj ili kabel za napajanje. Ne koristite proizvod ako je oštećen na bilo koji način!
- Uređaj se koristi u zatvorenom i suhom prostoru!
- Uređaj postavite na stabilnu i ravnu površinu. Slobodan protok toplog zraka se mora osigurati za pravilan rad, zbog toga, pazite na minimalne udaljenosti označene na slici 2. Uvjericte se da strani objekti ne prekrivaju otvore za zrak na stražnjoj strani uređaja. Uređaj ne postavljajte direktno ispod zidne utičnice.

4. Prekidači uređaja trebaju biti u OFF/ISKLJUČENOM položaju.

5. Uključite utičač u standardnu uzemljenu utičnicu. Sada je uređaj spremjan za rad.



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 ošteći, 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

- Samostojeci, dizajnirani kamini sa ugrađenim grijaćem za zagrijavanje atmosfere u zatvorenom prostoru • bijela MDF ploča • nehrđajući kameni ugrađeni LED izvor svijetlosti • nezavisno korištenje realnog efekta plamena • 1000 W / 2000 W snaga grijanja • zaštita od pregrijavanja • električni termostat • sedmici programi • prilagodljive uključive kontrole

STRUKTURA (Slika 1)

- 1. otvor za ulaz zraka • 2. rešetka za izlaz zagrijanog zraka • 3. imitacija kamena • 4. efekat plamena • 5. glavni prekidač • 6. prekidač za razine grijanja (1000 W, 2000 W) • 7. plastična nožica • 8. kabel za napajanje
- Funkcije tipki daljinskog upravljača:
 - 9. ON/OFF prekidač • 10. DATE / TIME (datum/vrijeme tipke) • 11. ▲ ▼ + - OK (selecion button) • 12. IC (način automatskog uključivanja i isključivanja) • 13. 1000 W (razina grijanja) • 14. 2000 W (razina grijanja) • 15. DIMMER (efekt plamena) • 16. TIMER SET ON/OFF (funkcija timera) • 17. C (tipka za brišanje) • 18. TIMER SET (postavljanje funkcije timera)

Zaslone:

- 19. Indikator za početak • 20. Mjenje temperature / postavljanje temperature / broj programa • 21. Isključivanje vremena • 22. Uključivanje vremena • 23. Vrijeme • 24. Automatski način • 25. Svetlina efekta plamena • 26. Indikator za razine grijanja • 27. Kursor za odabir dana • 28. Dani u sedmici na engleskom jeziku • 29. Aktivni timer

RAD

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

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

Poštovite glavnu sklopku (5) na 1 (ON) položaju. Uredaj će emitirati kratak zvučni signal.

Uredaj se može uključiti ili isključiti pomoći 1 / 0 tastera na vrhu uređaja.

Kada je uključen, efekt plamena će raditi sam bez grijanja.

Tipke ON/OFF na daljinskom upravljaču su identične kao i tipke I/O na uređaju. 1000 W i 2000 W na daljinskom upravljaču mogu se koristiti kao uključivanje i isključivanje odgovarajućih nivoa grijanja. Trenutno odabirani 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 pomoći ON/OFF tipke (12). Zatim pritisnite tipku DATE/TIME (13). Prvo odaberite dan, pritisnite na ▲ ili ▼ simbol tipke za odabir (14) na daljinskom upravljaču. Ponovno pritisnite istu tipku (13), zatim odaberite sat koristeći ▲ ili ▼ tipku. Ponovno pritisnite istu tipku (13) kako biste pohranili vrijeme pritisnikom na "OK" simbol.



- (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 ošatky 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 vek sa kupujite 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 pravljimo 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 življensko 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** • Iztrоšeni akumulatorji in baterije se ne smejo zavreži z ostalim odpadom iz gospodinjstva. Uporabnik mora poskrbeti za pravilno vamo odlaganje iztrоšenih 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 bežným 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

Distribuidor: **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®