



instruction manual

eredeti használati utasítás
návod na použitie
manual de utilizare
uputstvo za upotrebu
navodilo za uporabo
návod k použití¹
instrukcia užytkovania
uputa za uporabu



FKOS 7 • FKOS 9 • FKOS 11 • FKOS 13



SOMOGYI ELEKTRONIC®

Figure 1 / 1. ábra / 1. obrázok / Fig. 1 / 1. skica / 1. skica / 1. obrázek / rys. 1. / 1. slika

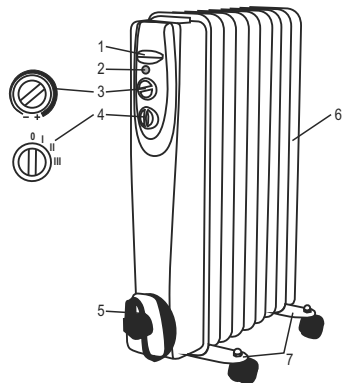


Figure 2 / 2. ábra / 2. obrázok / Fig. 2 / 2. skica / 2. skica / 2. obrázek / rys. 2. / 2. slika

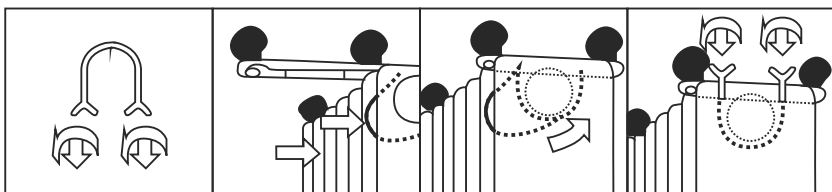
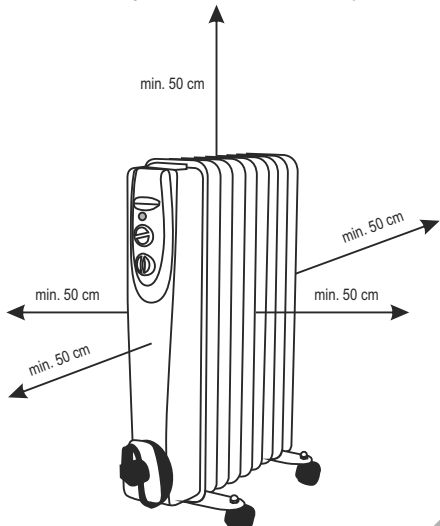


Figure 3 / 3. ábra / 3. obrázok / Fig. 3 / 3. skica / 3. skica / 3. obrázek / rys. 3. / 3. slika



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.

This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should be supervised at all times to ensure that they do not play with the appliance.

oil heater for heating the atmosphere of indoor premises • three heating settings • built-in thermostat • operation indicator light • overheating and tip-over protection • Individually pressure tested • flush carrying handle • cable holder

FEATURES (Figure 1)

1. flush carrying handle • 2. indicator light • 3. thermostat control • 4. mode selector • 5. power cable and cable holder • 6. oil-filled radiator sections • 7. base with casters

SETUP

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. Remove the unit from its box. After unpacking set the unit upside down on a stable and horizontal surface. Do not power on the unit in this state!
4. Screw the casters onto the feet making sure that the outward projecting side of the feet face upwards.
5. Mount the feet onto the unit as shown in Figure 2. Mount the front casters between the first two radiator sections and the rear ones between the last two sections.
6. Set the appliance upright on its casters, on a stable and horizontal surface. The free flow of warm air must be ensured for proper operation, therefore, please note the minimum installation distances indicated in Figure 3. Wait for 2 or 3 minutes.
7. Verify that the unit's mode selector (3) is in the OFF "0" position.
8. Plug the unit's standard grounded AC power cable into a grounded wall outlet. This completes the setup of the appliance.

OPERATION

The appliance's mode selector (4) can be used to select from among the following operating modes:

- 0: The heating is switched off. In order to switch the unit off completely, rotate the thermostat fully counterclockwise until it stops.
- I / II / III: Selective heating settings. For details, see "Specifications".

The thermostat (3) can be used to set the ambient temperature of the room. In modes I, II and III the appliance will switch on when the ambient air temperature falls below the value set. As soon as the set temperature is reached, the unit will turn off.

If you would like to set a higher temperature, turn the thermostat clockwise, if you want to set it lower, then turn it counterclockwise.

The operation indicator light will illuminate in settings I, II and III if the thermostat is on. If the thermostat switches the appliance off, the indicator light will turn off.

If the thermostat turned clockwise and you hear a click but the operation indicator light does not illuminate, the overheating protection has probably activated. Set the mode selector to the "0" position then power off the unit by unplugging it from the electric outlet. Allow the appliance to cool (for at least 30 minutes). Confirm that the airflow is unobstructed. If necessary, clean the appliance. 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 & MAINTENANCE

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 prior to cleaning.
2. Allow the appliance to cool (for at least 30 minutes).
3. Clean the spaces between the radiator sections using a vacuum cleaner.
4. Use a slightly moistened cloth to clean the unit's exterior and the radiator sections. Do not use any aggressive cleaners. Avoid getting water inside of and on the electric components of the appliance.

TROUBLESHOOTING

Cause	Solution
The appliance does not heat but the indicator light is on.	Check the position of the thermostat and mode selector switch.
The thermostat clicks when turned clockwise but the indicator light does not turn on.	Check the power supply. The overheating protection has activated.
The overheating protection activates frequently.	Clean the appliance.

SPECIFICATIONS

power supply: 230 V~ / 50 Hz

length of power cable: 1.5 m

IP protection: IP20 (Not protected from ingress of water.)

Type	Heater dimensions W (Caster) x H x L	Number of radiator sections	Weight	Settings I / II / III	Max. output
FKOS 7	12.5 (24)x60x38 cm	7	7 kg	600 / 900 / 1500 W	1500 W
FKOS 9	12.5 (24)x60x45 cm	9	8.5 kg	600 / 900 / 1500 W	1500 W
FKOS 11	12.5 (24)x60x52 cm	11	10 kg	800 / 1200 / 2000 W	2000 W
FKOS 13	12.5 (24)x60x59 cm	13	11.5 kg	1000 / 1500 / 2500 W	2500 W

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 mounting distances indicated in Figure 3. Always observe the health and safety regulations valid in the country of use.
3. The appliance should only be used upright, set on its casters. Using the appliance without casters is dangerous and can cause overheating.
4. The appliance must not be used with programmable timers, timer switches or stand-alone remote controlled systems that can automatically turn the unit on because any covering or improper location of the unit can cause a fire hazard.
5. The appliance should be used as intended for heating air, not for general heating purposes.
6. Do not locate near flammable materials. (min. 100cm)
7. Do not use in locations where flammable vapors or explosive dust may be present. Do not use near flammable materials or in potentially explosive atmospheres.
8. Operate only 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. Do not locate the appliance directly below or next to a wall outlet.
13. It is prohibited to use the appliance in motor vehicles or in confined spaces (< 5 m²) such as elevators.
14. When not planning to use the unit for an extended period of time, switch it off then remove the power plug from the outlet.
15. Always remove power from the heater before relocating it.
16. Lift only by its flush carrying handle!
17. The appliance has been filled with a specific quantity of special oil. Any repairs requiring the opening of the oil reservoir may only be performed by the manufacturer or its agent, which should be contacted in the event of any oil leakage.
18. The regulations on the disposal of used oil shall be observed when the used heater is discarded.
19. If any irregular operation is detected (e.g., unusual noise or burnt odor from unit), immediately switch it off and remove the power plug.
20. Make sure that no foreign objects or liquid can enter the unit through the openings.
21. Protect from dust, humidity, sunlight and direct heat radiation.
22. Power off the unit by unplugging it from the electric outlet prior to cleaning.
23. Do not touch the unit or the power cable with wet hands.
24. The appliance may only be connected to properly grounded 230VAC/50Hz electric wall outlets.
25. Unwind the power cable completely.
26. Do not lead the power cable over the appliance.
27. Do not lead the power cable under carpets, door mats, etc.
28. Do not use extension cords or power strips to connect the unit.
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.



Do not cover! Covering the unit can cause overheating, fire or electric shock!



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.



Do not discard with communal waste. At the end of its life, dispose of product at a facility specializing in the collection of electronic waste. If you have any question or remark in connection with this, contact the seller or local waste management organization. By doing so, you will protect the environment as well as the health of others and yourself.



SOMOGYI ELEKTRONIK®

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

Ezt a készüléket nem szánták csökkent fizikai, érzékelési vagy szellemi képességek, illetve tapasztalattal vagy ismerettel nem rendelkező személyek általi használatra (beleértve a gyermeket is), kiéve, ha egy olyan személy felügyeli, vagy tajoztatja őket, a készülék használatát illetően, aki egyben felelős a biztonságukért.

Gyermekek esetén ajánlatos a felügyelet, hogy biztosítás, hogy a gyermeknek ne játszanak a készülékkel.

olajradiátor beltéri helyiségek levegőjének felmelegítésére • 3 fűtési fokozat • beépített termosztát • működést visszajelző lámpa • túlmelegedés és felbillelés védelemmel • darabonkénti nyomásellenőrzés • sűrűsítéssel hordfül • és kabellárral • 6. olajjal feltöltött radiátor tagok • 7. talp kerekkel

FELÉPÍTÉS (1. ábra)

1. sűrűsített hordfül • 2. működést visszajelző lámpa • 3. termosztát kapcsoló • 4. üzemmodó kapcsoló • 5. csatlakozókábel és kabellárral • 6. olajjal feltöltött radiátor tagok • 7. talp kerekkel

ÜZEMBE HELYEZÉS

1. Üzembe helyezés előtt óvatosan távolítsa el a csomagolányaig, nehogy megsérte a készüléket vagy a csatlakozóvezetéket. Bármilyen sérülés esetén tilos üzembe helyezni!
2. A készülék kizárálog száraz beltéri környéken közzét használható!
3. Vegye ki a dobozot a készüléktől. Ezután forditsa a téteréje és tegye le szírál, visszintes felületre. Ebben az állapotban tilos áram alá helyezni!
4. A talpakra csavarozza rá a kerekéket úgy, hogy a talpombra fele legyen két.
5. A 2. ábrán szerint szerejle fel a talpatkát a készülékre. Az első kereket az első két radiátor tag közé, a hátsó kereket az utolsó két radiátor tag közé kell szerezni.
6. Állítás a kerekekre a készülék, szíráld, visszintes felületre! A működéshez biztosítani kell a meleg levegő szabad áramlását, ezért vegye figyelembe az 3. ábrán fülbőltiltott minimális elhelyezési távolságokat. Várjon 2-3 percet!
7. A készülék üzemmodó kapcsolója (4) kikapcsolt „0” állásban legyen!
8. Csatlakoztatása a készülék szabványos földelt fali csatlakozójával! Ezzel a készülék üzemkész.

ÜZEMELTETÉS

A készüléket üzemmodó kapcsolójával (4) a következő üzemmódból választhat:

- 0: A fűtési kábel kapcsoló. Teljes kikapcsoláshoz a termosztát is forgassa az öramutató járásával ellentétesen, teljesen balra.
- I / II / III: Kiválasztható fűtési fokozatok: résztartós adatok a műszaki adatoknál.
- A termosztát (3) beállítással a szoba állandó hőmérsékletét. A készülék az I., II vagy III üzemmódban bekapcsol, amint a levegő hőmérséklete a beállított érték alá csökken. Amint lenni a beállított hőmérséklet, a készülék kikapcsol. Ha magasabb hőmérsékleten szerezne, forgassa a termosztát gombjait az öramutató járásának megfelelően, ha elaszcényt, akkor azzal ellenőrzi.
- Az üzemelést visszajelző lámpa 0, I és III fokozatban világít, ha a termosztát bekapcsol. Ha a termosztát kikapcsolja a készüléket, a visszajelző lámpa nem világít.

Ha a termosztátot az öramutató járásának megfelelő irányba forgatja, kattanó hangot hall, és a visszajelző lámpa nem kezd világítani, akró aktiválódott a túlmelegedés elleni védelem. Tekerje az üzemmódban kapcsolót „0” pozícióba, majd áramtalansítás a csatlakozódugó kihúzássával.

Hagyja lehűlni a készüléket (min. 30 perc). Ellenőrizze, hogy biztosította-e a levegő szabad áramlása.

Ha kell, tisztítás meg a készüléket. Ismét helyezze üzembe a készüléket. Ha a túlmelegedés elleni védelem elkor aaktiválódik, áramtalansítás a készüléket a csatlakozódugó kihúzássával és forduljon szakszervizhez.

TISZTÍTÁS, KARBANTARTÁS

- A készülék optimális működése érdekében a szennyeződés mértékétől függő gyakorisággal, de legalább havonta egyszer szükséges lehet a készülék tisztítása.
1. Tisztítás előtt kapcsolja ki a készüléket, majd áramtalansítás a csatlakozódugó kihúzássával!
 2. Hagyja lehűlni a készüléket (min. 30 perc).
 3. A radiátorokat közzét a készüléket a radiátorokat.
 4. Enyhén nedves ruhával tisztítás meg a készülék külsejét, a radiátorokat. Ne használjon agresszív tisztítószereket! A készülék belsőjébe, az elektromos alkatrészekre nem kerülhet víz!

HIBAELHÁRÍTÁS

Bíhajelenség	A hiba lehetséges megoldása
A készülék nem fűt, a visszajelző lámpa világít.	Ellenorízze a termosztát és az üzemmodó kapcsoló beállításait.
A termosztát jobbra tekerve kattan, de a visszajelző lámpa nem világít.	Ellenorízze a hálózati tápellátást.
Sűrűn aktiválódik a túlmelegedés elleni védelem.	Aktiválódhatott a túlmelegedés elleni védelem.

MŰSZAKI ADATOK

tápellátás: 230 V~/ 50 Hz
csatlakozókábel hossza: 1,5 m
IP védeottság: IP20 (Viz behatolása ellen nem védtet)

Tipus	Fűtőtest méret Sz (kerék) M x H	Radiátorok száma	Tömege	Teljesítményfokozatok I / II / III	Maximális teljesítmény
FKOS 7	12,5 (24)x60x38 cm	7	7 kg	600 / 900 / 1500 W	1500 W
FKOS 9	12,5 (24)x60x45 cm	9	8,5 kg	600 / 900 / 1500 W	1500 W
FKOS 11	12,5 (24)x60x52 cm	11	10 kg	800 / 1200 / 2000 W	2000 W
FKOS 13	12,5 (24)x60x59 cm	13	11,5 kg	1000 / 1500 / 2500 W	2500 W

FIGYELMEZTETÉSEK

1. Bizonyosodjon meg róla, hogy a készülék nem sérült meg a szállítás során!
2. Ne helyezze közvetlen sarokba, tarifa be a 3. ábrán feltüntetett minimális elhelyezési távolságokat! Vegye figyelembe a mindenkorországban érvényes biztonsági elírásokat!
3. A készüléket kizárolja a kerekeire állítva használja! Kerekek nélküli használat veszélyes túlmelegedést okozhat!
4. A készüléket nem szabad olyan programkapcsolóval, időkapcsolóval vagy különösen távvezérelt rendszerekkel sz. együtt használni, amelyek általános bekapcsolhatják a készüléket, mert a készülék esetleges letakarása, helytelen elhelyezése tűzveszélyt okozhat.
5. A készülék rendelhetettsére szerint csak a levegő felmelegítésére használható, általános melegítési célra!
6. Ne helyezze gyűlékony anyag közelébe! (min. 100 cm)
7. Tilos attasztani, ahhoz gyűlékony göz vagy robbanásveszélyes por szabadulhat fel! Ne használja gyűlékony vagy robbanásveszélyes környezetben!
8. Csak folyamatos felülettel működhetettséget!
9. Tilos gyermekek közelében felügyeletet nélküli működtetni!
10. Csak száraz beltéri környelmük között használható! Óvja párás környezetet (pl. fürdőszoba, uszoda)!
11. A készüléket TILOS fűrőkád, mosdókagyló, zuhan, úszómedence vagy sauna közelében használni!
12. A készüléket tilos közvetlenül hálózati csatlakozójálat alatt vagy mellett elhelyezni!
13. Tilos a készüléket gépjárművekben vagy szűk (< 5 m²), zárt helyiségekben használni (pl. lift)!
14. Ha hosszabb ideig nem használja, majd húzza ki a csatlakozókábelt!
15. Mielőtt mozgatja a fűtőtestet minden esetben áramtalansításat!
16. Csak a sűrűsített hordfülön fogva szabad mozgatni!
17. Ez a fűtőkád előiről mennyiségű különleges olajjal van feltöltve. Olyan javítást, amelyhez az olajtartályt ki kell nyitni, csak a gyártónak, vagy megbízottjának szabad végeznie, akivel olajszívásra engedélyezett célszerű a kapcsolatot felvenni.
18. A fűtőkészülék kiselejtésekére kell tartani az olaj általmatlanítására vonatkozó rendelkezéseket.
19. Ha bármilyen rendellenességet észlel (pl. szoktan jár hall a készülékből, vagy égett szagot érez) annál kapcsolja ki és áramtalansítás!
20. Ügyeljen arra, hogy a nyílásokon kereszt szemmiilyen tárgy vagy folyadék ne kerülhessen a készülékre.
21. Óvja portál, páratl, napsütéstől és közvetlen hősgázrástól!
22. Tisztítás előtt áramtalansítás a készüléket a csatlakozódugó kihúzássával!
23. A készüléket és a csatlakozókábelt vizes készül soha ne érintse meg!
24. Csak 230V~/ 50Hz feszültséggel földelt fali csatlakozójába szabad csatlakoztatni!
25. A csatlakozókábelt teljesen tekercs!
26. Ne vezesse a csatlakozókábelt színnyel, labirintó, stb. alatt!
27. Ne használjon hosszabbítót vagy először a készülék csatlakoztatásához!
28. A készüléket úgy helyezze el, hogy a csatlakozódugó könnyen hozzáférhető, kihúzhat legyen!
30. Úgy vezesse a csatlakozókábelt, hogy az vételével ne húzodhasson ki, illetve ne botolhasson meg benne senkit!
31. Csak magancélú felhasználás engedélyezett, ipari nem!



Tilos letakarni! Letakarása túlmelegedést, tűzveszélyt, áramütést okozhat!



Áramlésveszély! Tilos a készülék vagy tartozékaik szétszerelése, átalakítása! Bármely rész megsérülése esetén azonnal áramtalansításra és forduljon szakemberehez.



Ha használjon hosszabbítót vagy először a készülék csatlakoztatásához!



Ne dobja a terméket a háztársi hulladékba! Élettartama végén helyezze el elektronikai hulladék áttelelve szaksorozott hulladékgyűjtő helyen. Kérdez esetén keresse a helyi hulladékkezelő szervezetet. Ezell. Ón védi a környezetet, emberlársai és a saját egészségét.

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

Spotrebčí nie je určený na používanie osobami (vrátane detí) so zniženými fyzičkymi, zmyslovými alebo mentálnymi schopnostami, alebo s nedostatkom skúsenosti a vedomosti, pokiaľ im osoba zodpovedná za ich bezpečnosť neposkytuje dohľad alebo ich nepoučí o používaní spotrebčí. Deti by malí byť pod dohľadom, aby sa so spotrebčím nehrali.

olejový radiátor na vnútorné ohrevanie vzduchu miestnosti • 3 stupne ohrevania • vbudovaný termostat • LED kontrolka prevádzky • ochrana pre prehriatie a prevrhnutím • výrobok je podrobnený tlakovmu skúšku • zapustená rukoväť • držák kabla

CHARAKTERISTIKA (1. obrázok)

1. zapustená rukoväť • 2. LED kontrolka prevádzky • 3. regulátor teploty • 4. regulátor výkonu • 5. sieťový kábel a držák kabla • 6. rebrá naplnené olejom (ohrevacia plocha) • 7. podstavec s kolieskami

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. Prístroj prevádzkuje len vo vnútornom suchom prostredí!
3. Vyberte zariadenie z krabice. Potom radiátor položte dolu hlavou na vodorovnú pevnú plochu. V tejto polohe nezajpájajte do prevádzky!
4. Na podstavce prisprukujte kolieska, tak aby vypuklé časti boli smerom nahor.
5. Podľa obrázku č. 2 namontujte podstavce na zariadenie. Predné koliesko pripojte medzi prvé dve rebrá radiátora, zadné koliesko medzi posledné dve rebrá.
6. Zariadenie postavte na koliesku, na vodorovnú pevnú plochu! Na použitie treba zabezpečiť voľnú cirkulačného tepľého vzduchu, berte do pozoru moment obrázkov č. 3 minimálne vzdialenosť umiestnenia. Počkajte 2 – 3 minuty!
7. Spináč režimu (4) nastavte do vypnutej pozície „0“!
8. Pripojte výrobok do klasickej uzemnej zásuvky.

ÚZEMELTETÉS

So spinákom režimu (4) môžete navolíť nasledujúce režimy:

- 0: Vyhrevanie je vypnuté. K uhlému vypnutiu otôčte termostat v protismere hodinových ručičiek úplne doľava.
- I / II / III: Môžete vybrať režimy vykurovania; detaily nájdete v bode „technické údaje“
- S termostatom (3) môžete nastaviť stálu teplotu miestnosti. Zariadenie v I, II alebo III stupni prevádzky zapne, akonáhle teplota vzdúchlu klesne pod nastavenú teplotu. Akonáhle zariadenie dosiahne požadovanú teplotu, vypne sa. V prípade, ak chcete nastaviť viacší stupeň teploty, otáčajte s regulátorom termostatu v smere hodinových ručičiek, ak chcete nastaviť nižšiu teplotu, otáčajte s regulátorom termostatu opačným smerom.

LED kontrolka prevádzky na 0, I, II a III stupni svieti, keď sa termostat zapne. Ak termostat vypne zariadenie, kontrolka nesvetí.

Ak termostat odlatáce v správnom smere hodinových ručičiek, kým nepočujete cvaknutie, kontrolka sa rozsvietí, aktivuje sa ochrana proti prehriatiu. Otočte regulátor výkonu na „0“, a vytiahnite kábel zo zásuvky. Nechajte zariadenie vychladnúť (min. 30 minút).

- Skontrolujte ci je zabezpečené voľné prúdenie vzduchu. Keď je potrebné, odčistite zariadenie. Znovu zapojte zariadenie do prevádzky. Keď aj tu sa aktívuje kontrolka proti prehriatiu, vytiahnite zariadenie zo zásuvky a obráťte sa na odborníkov.
4. Vlhkou handrou odčistite zovrážajok zariadenia, rebrá radiátora. Nepoužívajte agresívne chemikálie! Dabajte na to, aby sa do vnútra prístroja do elektrických súčiastok nedostala voda!

ČISTENIE, ÚDŽBA

K optimálnej prevádzke je potrebné čistenie prístroja minimálne jedenkrát za mesiac.

1. Pred čistením vypnite prístroj, a odpojte ho zo siete!
2. Prístroj nechajte vychladnúť (minimálne 30 min).
3. Priestory medzi rebrami radiátora vycistite vysávačom!
4. Vlhkou handrou odčistite zovrážajok zariadenia, rebrá radiátora. Nepoužívajte agresívne chemikálie!

Dabajte na to, aby sa do vnútra prístroja do elektrických súčiastok nedostala voda!

UPOZORNENIA

1. Skontrolujte, či prístroj sa nepoškodil pri doprave!
2. Neumiestňujte ho priamo do rohu, dodžiavajte minimálne vzdialenosť - obrázok.
3. Berte ohľad na bezpečnostné pokyny, ktoré môžu byť daným štátom špecifické!
4. Zariadenie používajte výlučne v cíelovej polohe na kolesách! Používanie zariadenia bez kolies môže spôsobiť nebezpečné prehriatie!
5. Prístroj je zakázané používať spolu s takým ovládačom, časovým spinačom, ktorý môže samostatne zapnúť prístroj, pretáže v prípade prikrytie zariadenia, alebo jeho nevhodné umiestnenie môže spôsobiť požiar.
6. Výrobok používajte len na ohrevanie vzduchu, na všeobecne ohrevanie nie!
7. Pri umiestnení dajte na to, aby ste prístroj neumiestnili v bezprostrednej blízkosti horľavých látok (min. 100 cm)
8. Prístroj nepoužívajte tam, kde sa skladajú horľavé plyny alebo tekutiny!
9. Používajte len stalý dozorom!
10. Nenechajte bez dozoru v blízkosti detí!
11. Používajte len v suchom, vnútornom prostredí! Chráňte pred vlhkým prostredím (napr. kúpeľňa, kúpelne)!
12. Používajte len v suchom, vnútornom prostredí! Chráňte pred vlhkým prostredím (napr. kúpeľňa, kúpelne)!
13. Prístroj je zakázané umiestniť pod sieťovou záuvatkou, alebo vedľa sieťovej záuvatky!
14. Zariadenie je zakázané používať v automobiloch alebo úzkych, uzavretých priestoroch (< 5 m³), napr. výťahu!
15. Ak prístroj dlhší čas nepoužívate, vypnite ho, potom odpojte ho zo siete!
16. Prístroj pred umiestnením odpojte zo siete.
17. Prístroj prenášajte len pomocou prenosného ucha!
18. Vyhnevačka zariadenia obsahuje predpisane množstvo špeciálneho oleja. Opravy, ktoré si vyžadujú otvorenie olejovej nádrže, môže prevádzka výrobca alebo jeho poverencov. Pri úniku oleja odporúčame len, ak máte kontakt s nimi.
19. Pri vyradení zariadenia z prevádzky je potrebné dodržať predpisy na odstránenie oleja.
20. Ak počas používania zistíte akúkoľvek poruchu (napr. zvýšený tlak alebo citlivo zvláštne západky), okamžite vypnite prístroj a odpojte ho od elektrickej siete!
21. Dabajte na to, že cez otvoru do prístroja nedostáli žiadne predmety, voda alebo tekutina!
22. Chráňte pred prachom, parou, slnčným a prílamým tepelným žiareniom!
23. Prístroj predčasne odpojte od elektrickej siete, vytiahnite zástrčku zo siete!
24. Vyhnevačka a pripojovacieho kabla sa nikdy nedokončite mokrou rukou!
25. Pripojenie len do uzemnej zásuvky s napäjaním: 230V~/ 50Hz
26. Pripojovaci kábel celkom roztnozť!
27. Napájací kábel nezapájajte cez zariadenie!
28. Pravidlný kábel nevedzte pod kobercom, rohožkou atď.
29. Kábel nevedzte cez prístroj, alebo v blízkosti vývodu tepľého/studeného vzduchu!
30. Prístroj umiestnite tak, aby ste malostok miesta na vytiahnutie zástrčky!
31. Len pre domáce účely, priemyselné použitie je zakázané!



Zákaz zakrývania! Zakrytie môže spôsobiť prehriatie, vznik požiaru, elektrický skrat!



Nebezpečenstvo úrazu prídomom! Rozoberať, prerábať prístroj, alebo jeho súčasť, je prisne 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 poškodi, výmenu kábla zverte výrobcovi, alebo odbornému servisu!

Výrobok nevyhľadujte do bežného domového odpadu! Likvidáciu výrobku prenášajte organizáciám na to určeným. Prípadné ošetrovacie Vám zodpovedie Váš predajca, alebo miestna organizácia, zaobrábajúca sa likvidáciou elektroodpadu. Možný negatívny vplyv elektroodpadu na životné prostredie a ľudia aj na naše zdravie je preto dálšim dôležitým dôvodom, prečo treba zlikvidovať elektroodpad bezpečne a ekologicky.

ODSTRÁNENIE ZÁVAD

Hlášenie závad	Prípadne odstránenie závady
Zariadenie nehreje, kontrolka svieti.	Skontrolujte termostat, a nastavte regulátor výkonu.
Termostat po otočení doprava cvakne, ale kontrolka nesvetí.	Skontrolujte sieťové napájanie.
Často sa aktívuje ochrana proti prehriatiu.	Očistite zariadenie.

TECHNICKÉ ÚDAJE

napäjanie: 230 V~/ 50 Hz

dĺžka sieťového kabla: 1,5 m

IP ochrana: IP20 (Nie je vybavený ochranou proti vniknutiu vody!)

Typ	Rozmery výkuk. telesa Š (kolieska) x V x D	Počet článok	Hmotnosť	Stupeň výkonu I / II / III	Maximálny výkon
FKOS 7	12,5 (24)x60x38 cm	7	7 kg	600 / 900 / 1500 W	1500 W
FKOS 9	12,5 (24)x60x45 cm	9	8,5 kg	600 / 900 / 1500 W	1500 W
FKOS 11	12,5 (24)x60x52 cm	11	10 kg	800 / 1200 / 2000 W	2000 W
FKOS 13	12,5 (24)x60x59 cm	13	11,5 kg	1000 / 1500 / 2500 W	2500 W



SOMOGYI ELEKTRONIC®

Înainte de utilizarea produsului vă rugăm să citiți instrucțiunile de utilizare de mai jos, și să păstrați manualul de utilizare. Manualul original este în limba maghiară.

Personale cu capacitate fizică și intelectuală redusă (inclusiv copii), respectiv persoanele care nu au experiență și cunoștințele necesare, nu vor folosi aparatul fără o supraveghere de natură să asigure o utilizare în depință și siguranță a produsului. În cazul copiilor este recomandat supravegherea ca să se asigure că copii nu se joacă cu aparatul!

radiator cu ulei pentru încălzirea aerului din încăperi • 3 trepte de încălzire • termostat incorporat • indicator luminos de funcționare a aparatului • sisteme de protecție la supraîncălzire și împotriva căderii în lateral • control al presiunii pentru fiecare element în partea • mână incorporat pentru transportare • locaș pentru amplasarea cablului de alimentare

STRUCTURA APARATULUI (Figura 1.)

1. mână incorporat pentru transportare • 2. indicator luminos de funcționare a aparatului • 3. buton pentru cuplarea termostatuilui • 4. comutatorul modului de lucru • 5. cablu de alimentare și locaș pentru amplasarea acestuia • 6. elemente de radiator ampliate cu ulei • 7. tâlpă prevăzută cu roți

PUNEREA ÎN FUNCȚIUNE

- Înaintea punerii în funcțiune a aparatului, îndepărtați cu grijă ambalajul acestuia actionând cu atenție pentru a preveni deteriorarea ambalajului sau a cablului de conexiune. În cazul sesizării unei avarii, punerea în funcțiune a aparatului este interzisă.
- Aparatul poate fi folosit exclusiv în condiții de interior, în incinte uscate.
- Scoateți aparatul din cutie. Întoarceți-l cu partea superioară în jos și punăți-l pe suprafață solidă, orizontală. În această stare este interzisă punerea aparatului sub tensiune!
- Însurubați rotile în tâlpă astfel încât parte bombată, convexă a tâlpilor să fie sus.
- Montați tâlpile pe radiator în maniera arătată în **Figura 2**. Rotile din față trebuie montate între primele două elemente ale radiatoriului, iar rotile din spate între ultimele două elemente.
- Puneți radiatoriul pe roți și amplasați-l pe suprafață solidă, orizontală! Trebuie asigurată circulația aerului cald în vederea funcționării aparatului. Asadar, cu ocazia amplasării acestuia, respectați distanțele minime de protecție specificate în **Figura 3. Așteptă 2-3 minute!**
- Comutatorul modului de operare (4) să fie în poziția optină "0"
- Conectați echipamentul într-un standard cu împârtățire! Astfel aparatul este gata de funcționare.

EXPLOATAREA APARATULUI

Cu ajutorul comutatorului modului de lucru (4) al aparatului puteți selecta unul dintre următoarele moduri de lucru:

- Încălzire este decuplată. Pentru decuplarea completă a încălzirii rotiți butonul pentru cuplarea termostatuilui în sens opus miscării acelor de ceasornic, spre stânga, până în poziția extremă. I / II / III: Trepte selecțabile de încălzire; date detaliate despre acestea găsiți în secțiunea „Date tehnice”
- Cu termostatul (3) puteți regla temperatură constantă a camerei. Setați la modurile de lucru I, II sau III, aparatul cuplăză cind temperatura camerei scade sub valoarea aleasă. Când temperatura camerei atinge valoarea aleasă, radiatoriul decuplează. Dacă doriti temperaturi mai ridicate, rotiți butonul termostatuilui în sensul acelor de ceasornic. Dacă doriti să reglați aparatul la temperaturi mai scăzute, rotiți butonul în sens opus miscării acelor de ceasornic.

Indicatorul lunilor de funcționare este apins în cazul selecției fiecărui dintre modurile de lucru 0, I, II sau III, dacă termostatul cuplăză declanșând procesul de încălzire. Dacă termostatul decuplează radiatoriul, indicatorul lunilor de funcționare se stinge.

Dacă în cazul rotirii butonului termostatuilui în sensul acelor de ceasornic, auziți un clinchet, dar indicatorul lunilor de funcționare nu se aprinde, înseamnă că s-a activat sistemul de protecție la supraîncălzire. Rotiți comutatorul modului de lucru în poziția „0”, după care decuplați aparatul de la rețea de alimentare prin scoaterea fisei cablului de alimentare din priză. Lăsați aparatul să se răcească (temp de min. 30 minute).

Verificați dacă este asigurată circulația liberă a aerului. Dacă este necesar, curățați aparatul, după care reconectați-l. Dacă și în acest caz se activează sistemul de protecție la supraîncălzire, decuplați aparatul de la rețea de alimentare prin scoaterea .

CURĂTARE ȘI ÎNTREȚINERE

În vederea asigurării unei funcții optime a aparatului, în funcție de cantitatea de murdărie depusă, poate fi necesară curătarea mai frecvent sau mai rare a aparatului, asigurându-se totuși cel puțin o curătare pe luna.

1. Înainte de curătare opriți aparatul și decuplați-l de la rețea de alimentare prin scoaterea fisei cablului de alimentare din priză!

2. Lăsați aparatul să se răcească (temp de min. 30 de minute).

3. Curățați cu aspiratorul părțile dintr-elelemente!

4. Stergeți exteriorul carcaserii și elementele cu ajutorul unei lavete ușor umedite. Nu utilizați soluții de curătare agresive. Aveți grijă să nu pătrundă apă în interiorul aparatului, mai precis pe piesele electronice și electronice!

DEPANARE

Defect	Soluția posibilă
Aparatul nu încălzește, lumina indicatoare luminează.	Verificați setările termostatuilui și comutatorului de operare.
Termostatul rotit în partea dreaptă se cuplăză, dar indicatorul nu luminează.	Verificați alimentarea de la rețea.
Se activează frecvent protecția la supraîncălzire.	Poate fi activat protecția împotriva supraîncălzirii. Curățați aparatul.

DATE TEHNICE

alimentare: 230 V~ / 50 Hz

lungime cablu de conectare: 1,5 m

protectie IP: IP20 (Protecție împotriva pătrunderii apei)

Model	Dimensiuni radiator lățime (rotată) x înălțime	Număr elementi	Greutate	Trepte de putere I / II / III	Putere maximă
FKOS 7	12,5 (24)x60x38 cm	7	7 kg	600 / 900 / 1500 W	1500 W
FKOS 9	12,5 (24)x60x45 cm	9	8,5 kg	600 / 900 / 1500 W	1500 W
FKOS 11	12,5 (24)x60x52 cm	11	10 kg	800 / 1200 / 2000 W	2000 W
FKOS 13	12,5 (24)x60x59 cm	13	11,5 kg	1000 / 1500 / 2500 W	2500 W

ATENȚIONĂRI

- Asigurați-vă că aparatul nu a suferit nici o avareie în cursul transportului!
- Nu amplasați aparatul exact într-un din colturile încăperii! Respectați distanțele minime de protecție specificate în **Figura 3**! În plus, luăți în considerare măsurile de siguranță aplicabile în tara Dv!
- Aparatul poate fi folosit numai poziționat pe rojile sale! Utilizarea fără roți poate provoca supraîncălzire periculoasă!
- Este interzisă acționarea aparatului prin intermediul declaratoarelor programabile, a temporizatorilor sau a sistemelor de telecomandă separate care pot cupla în mod autonom aparatul, deoarece o eventuală acoperire sau amplasare necorespunzătoare a acestuia poate provoca pericul de incendiu.
- Aparatul poate fi folosit doar conform destinației sale, adică pentru încălzirea aerului, dar nu și pentru încălzirea altor substanțe.
- Nu așezați aparatul în preajma materialelor inflamabile! (distanță minimă: 100 cm)
- 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 mediul cu materiale inflamabile sau explosive!
- Poate fi folosit numai sub supraveghere continuu!
- Dacă sunți cumpănat în preajma piscină!
- Dacă 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 mediul cu materiale inflamabile sau explosive!
- Este interzisă folosirea aparatului în apropierea vanelor, cabinelor de duș, piscinelor ori a sauneilor!
- Este interzis poziționarea aparatului în apropierea socurilor de rețea sau sub acestea!
- Este interzisă folosirea aparatului în autovehicule sau în încăperi înalte ($< 5 \text{ m}^2$), închise (ex. lifuri)!
- Dacă nu veți folosi aparatul o perioadă mai lungă decât de exemplu: opriți-l și scoateți-l de sub tensiune prin extragerea fisei cablului de alimentare din priză!
- Înaintea deplasării aparatului, scoateți-l de sub tensiune prin extragerea fisei cablului de alimentare din priză!
- Poate fi transportat doar cu ajutorul mânerului incorporat pentru transportare!
- Acest radiator este unicul cu o cantitate prescrisă de ulei special. Reparațiile care necesită deschiderea rezervorului de ulei pot fi executate doar de către fabricant sau mandatarul acestuia. În cazul în care constatăți surgență de ulei, contactați unității mandatarii de fabricant devinție oportună.
- În cazul recicării radiatoriilor trebuie respectate prevederile referitoare la neutralizarea uleiului.
- Dacă observați că ceva este în nerăuă (de ex. gaze) zgomotele ciudate care vin din interiorul aparatului sau simții că mirosesc arii opțională imediat aparatul și scoateți-l de sub tensiune!
- Aveți grijă ca nici un obiect sau nici un fel de lichid să nu pătrundă prin orificii în aparat!
- Nu expuneți aparatul la praf, la aburi, la încidență directă a radiației solare sau termice!
- Înaintea curățării aparatului, scoateți-l de sub tensiune prin extragerea fisei cablului de alimentare din priză!
- Nu întingeti niciodată aparatul sau cablul de alimentare cu mâna umedă!
- Aparatul poate fi conectat doar la o priză standard cu împârtățirea aferentă retelei monofazate de 230 V~ / 50Hz!
- Desfaceți în întregim cablul de alimentare!
- Nu așezați cablul de conectare sub covor, pres etc.!
- Nu folosiți prelungitori sau distributori la conectarea aparatului!
- Nu așezați cablul de alimentare pe aparat sau în apropierea socurilor de admisie și evacuare a aerului!
- Amplasați aparatul astfel încât fisa cablului de alimentare să fie ușor accesibilă și să poată fi scoasă cu usurință!
- Amplasați cablul de alimentare astfel încât fisa acestuia să nu poată fi extrasă accidental din priză și nimănui să nu se impiedice în cablu.
- Aparatul este destinat folosinței personale. Folosirea sa cu destinație industrială este interzisă!



Este interzisă acoperirea! Acoperirea poate provoca supraîncălzire, pericol de foc, pericol de electrocutare!



Pericol de electrocutare! Niciodată nu demontați, modificați aparatul sau componentele lui! În cazul deteriorării încărei părți al aparatului întrerupeți imediat alimentarea aparatului și adresați-vă unui specialist!



Dacă cablul de rețea se defectează atunci problema trebuie rezolvată de către fabricant, reprezentantul fabricantului sau de către un specialist prezentat corepunzător!



Nu aruncați produsul la gunoiul menajer! La sfârșitul perioadei de viață al produsului, el trebuie predat la un punct de colectare al deșeurilor electronice. Cu întrebările va putea adresa vânzătorului sau la agenția locală de gestionare a deșeurilor. Astfel protejați mediul înconjurător sănătatea Dvs. și a celor din jur.

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

Ovaj uređaj nije predviđen za upotrebu licima sa smanjenom mentalnom ili psihofizičkom mogućnošću, odnosno neiskusnim licima uključujući i decu. Ova lica mogu da rukuju ovim proizvodom samo u prisustvu lica odgovornog za ta lica. U slučaju dece preporучuje se konstantan nadzor, da se deca ne bi igrala snijem.

ujni radiator za zagrevanje vazduha zatvorenih prostorija • 3 stepena grijanje • ugraden termostat • indikatorska lampica • zaštita od pregrevanja i prevrtanja • svaki komad ispitana pod pritiskom • upuštena drška • držać priključnog kabla

SASTAVNI DELOVI (1. skica)

1. upuštena drška
2. indikatorska lampica
3. termostat
4. prekidač za podešavanje snage
5. priključni kabel i držać kabala
6. rebra napunjena uljem
7. postolje sa točkovima

PUSTANJE U RAD

1. Pažljivo odstranite ambalažu da ne bi oštetili uređaj ili priključni kabel. Oštećeni uređaj je zabranjeno koristiti!
2. Upotrebljivo isključivo u svim zatvorenim prostorijama!
3. Izvadite uređaj iz kutije koju dobivate ga na glavu i postavite ga na ravnu čvrstu površinu. U ovom položaju je zabranjeno uključivati u struju!
4. Na postolje postavite točkobac, tako da zaobjelenu deo bude sa gornje strane.
5. Prema skici 2. montirajte postolja na uređaj. Jedan nosač montirajte između prva dva članka radijatora a drugi nosač između zadnjih dva članka.
6. Radijator okrećite i postavite ga na točkove, radijator postavite na tekuće mesto da ne bude prepriča za slobodno kreiranje toplog vazduha, postupite prema skici 3. Sačekajte 2-3 minute da se ulje slegne!
7. Prilikom priključenja u struju, prekidač (4) treba da je u položaju „0“!
8. Uključite uređaj u standardnu utičnicu sa uzemljenjem i time je spreman za rad.

RAD UREĐAJA

Rekličkim za odabir funkcije (4) moguće je birati sledeće funkcije:

0. Grejanje je isključeno. Za potpuno isključenje i termostat treba okreuniti u smeru suprotnom od kazaljke na satu, ka levi na stranu.

I / II / III: Odabir jačine grejanja; detalji u delu „tehnički podaci“.

Termostatom (3) moguće je podešiti željenu temperaturu prostorije. Grejanje će se uključiti ako je prekidač u nekom od položaja I, II ili III a ako je temperatura prostorije niže od nameštenе na termostatu. Ako temperatura dostigne nameštenu temperaturu na termostatu, uređaj će se automatski isključiti i ostaje isključena sve dok temperatura ne opadne ispod nameštene. Ako želite višu temperaturu, termostat pažljivo i postepeno okrećite u smeru kazaljke na satu, za smanjivanje okrećite u suprotnom smjeru.

Indikatorska lampica će da sveti u svim položajima prekidača 0, I, II ili III ukoliko se termostat isključi. Ukoliko termostat isključi uređaj, ni lampica neće svetiti.

Ako termostat okrećete u smeru kazaljke na satu čućete da će termostat da šklijocne, to znači da se aktivirala zaštita od pregrevanja i lampica neće svetiti. Prekidač postavite u „0“ položaj i izvlačenjem priključnog kabala iz struje radijatora potpuno isključite. Ostavite da se ohladi minimalno 30 min. Provenite da ste obezbedili nesmetano stvaranje toplog vazduha. Ako je potrebno očistite uređaj. Ponovo uključite uređaj u struju i pokrenite je. Ako se i tada aktivira zaštita, isključite uređaj i obratite se stručnom licu.

ČIŠĆENJE, ODRAZJAVANJE

Radi optimalnog rada uređaja u zavisnosti od količine prljavštine uređaj treba redovito čistiti, najredje jedan put mesечно.

1. Pre čišćenja isključite uređaj i takođe je isključite iz zida!
2. Ostavite je da ohladi (min. 30 minuta).
3. Delove između rebara radijatora očistite usisivačem!
4. Vtlačnom kromom prebršite spolne delove i rebra radijatora. Ne koristite agresivna hemijska sredstva! Obratite pažnju da ništa ne ucipi u unutrašnjost uređaja!

MOGUĆE GREŠKE I RAZLOZI

Greška	Moguća rešenja za otklanjanje greške
Uređaj ne greje i lampica svetli.	Provjerite položaj termostata i prekidač za podešavanje snage.
Termostat „šklijocene“ okrećanjem nadesno ali lampica ne sveti.	Provjerite mrežno napajanje.
Često se aktivira zaštita od pregrevanja.	Očistite uređaj.

TEHNIČKI PODACI

napajanje: 230 V ~ / 50 Hz
dužina priključnog kabala: 1,5 m
IP zaštita: IP20 (Nije zaštićena od prodata vode!)

Tip	Dimenzije Š (tokički) x V x D	Broj rebara	Masa	Podesiva snaga I / II / III	Maksimalna snaga
FKOS 7	12,5 (24)x60x38 cm	7	7 kg	600 / 900 / 1500 W	1500 W
FKOS 9	12,5 (24)x60x45 cm	9	8,5 kg	600 / 900 / 1500 W	1500 W
FKOS 11	12,5 (24)x60x52 cm	11	10 kg	800 / 1200 / 2000 W	2000 W
FKOS 13	12,5 (24)x60x59 cm	13	11,5 kg	1000 / 1500 / 2500 W	2500 W

NAPOMENE

1. Uverite se da se uređaj nije oštetio u toku transporta!
2. Ne postavite je blizu zida, držice se opisanih na skici 3! Pridržavajte se standardnih mera zaštite!
3. Uredaj uključujete samo ako ona stoji na svom točkovima, bez točkova se može desiti opasno pregrevanje!
4. Uredaj je zabranjeno upotrebljavati sa vremenskim prekidačima, daljinjskim uravilačima ili drugim uređajima koji bi mogli sami da uključe uređaj. Zbog eventualnog prekrivanja ili lošeg postavljanja može da se izazove požar.
5. Uredaj je predviđen isključivo za zagrevanje vazduha prostorija, za druge svrhe ne!
6. Ne postavite je blizu zapaljivih materijala! (min. 100 cm)
7. Zabranjena upotreba u prostorijama gde se nalaze zapaljive tečnosti i gasovi, ge se oslobađaju zapaljive smese prasine itd!
8. Upotrebljivo samo uz konstantno prisustvo odrasle osobe!
9. Zabranjena upotreba u prisustvu dece bez nadzora!
10. Upotrebljivo samo u suvih prostorijama! Štitite od pare (primer kupatilo, bazen)!
11. ZABRANJENA upotreba u blizini kada, umivanionika, sudoperu, tuševa, sauna i bazena!
12. Uredaj je zabranjeno postaviti ispod ili u blizini zidne utičnice!
13. Zabranjena upotreba u vozilima i drugim skućenim prostorima (< 5 m²), kao što su na primer liftovi!
14. Ako duže vreme ne koristite uređaj, isključite je prekidačem!
15. Pre pomeranja uređaja, svaki put isključite iz struje!
16. Pomerajte je samo držaćem za upuštenu dršku!
17. Ova vrsta grejalice je napunjena specijalnim uljem za tu namenu. U slučaju da se desi bilo kakva greška gde se mora otvarati rezervoar ulja, to sme da vrši samo ovlašćena osoba koju je ovlastio zastupnik proizvođača. U slučaju curenja takođe se treba obratiti ovlašćenoj osobi!
18. Prilikom reciklaze treba obratiti posebnu pažnju na reciklažu ulja kojom je uređaj napunjen.
19. U slučaju bilo kakve nepravilnosti pri radu, odmah isključite uređaj i priključni kabel izvucite iz zida!
20. Obratite pažnju da kroz otvore uređaja ulje ne upadne u oči ili u uroti.
21. Uredaj stitiće od pare, prašine, sunca i direktnih topotoplji.
22. Pre čišćenja uvek isključite uređaj iz struje!
23. Uredaj i priključni kabel ne dodirujte vlažnim mokrim rukama!
24. Uredaj se sme uključiti samo u uzemljenu utičnicu 230V~ / 50 Hz!
25. U toku rada priključni kabel treba da je uvek potpuno odmatan!
26. Priključni kabel ne sme da dodiruje uređaj, ne vodite je preko rebara!
27. Priključni kabel nemaju provlačiti ispod tepiha, otrada i sličnih predmeta!
28. Ne koristite produžne kablove i razdelnike za priključenje uređaja!
29. Uredaj takođe postavite da priključni kabel bude uvek lak dostopan!
30. Priključni kabel postavite da ne smeta prolazu, da se ne zakači na nju!
31. Dozvoljena za upotrebu samo u privatne svrhe, nije za profesionalnu upotrebu!



Zabranjeno prekrivati! Prekrivanje može da prouzrokuje pregrevanje, požar, i strujni udar!



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!



Nakon isteka radnog veka ovog proizvoda, proizvod ne bacajte sa otpadom iz domaćinstva. Elektronski otpad se predaje u reciklažne centre tog tipa. Ovim postupkom štitite okolinu, vaše zdravlje i zdravlje ostalih. U reciklažnim centrima se informišite u prodavnici gde se ovaj proizvod kupili.

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

Ta naprava ni predvidena za uporabo osebam z zmanjšano duševno ali psihično sposobnostjo, oziroma neizkušenim osebam vključujuči otrokom. Te osebe lahko rukujejo s tem proizvodom samo v prisotnosti odraslih odgovornih oseb. Ob prisotnosti otrok se priporoča konstanten nadzor, da se otroci ne bi igrali z napravo.

ujeni radiator za segrevanje zraka v zaprilih prostorih • 3 stopenjsko gretje • vgrajen termostat • indikatorska lučka • zaščita od pregrevanja in obračanja • vsi deli so testirani pod pritiskom • namejeno držalu • držalo priključnega kabla

SESTAVNI DELI (1. skica)

1. držalo • 2. indikatorska lučka • 3. termostat • 4. stikalo za nastavitev moči • 5. priključni kabel in držalo kabla • 6. rebra napolnjena oljem • 7. podstavek s koleški

ZAGON

1. Pozorno odstranite embalažo da ne bi poškodovali napravo ali priključni kabel. Prepovedana je uporaba poškodovanega izdelka!
2. Uporaba izključno v suhih in zaprilih prostorih!
3. Vzamite napravo ven iz škatle jo obrnite na globo in jo postavite na ravno čvrsto površino. V tem položaju jo je prepovedano vključevati v električno!
4. Na podnožje vstavite koleška, da je zaobljen del na zgornji strani.
5. Po skid 2. montirajte podnožje na napravo. En nosilec montirajo med prva dva dela radiatorja , drugi nosilec pa med zadnja dva dela.
6. Radiator obrnite in postavite ga na kolešca, radiotor postavite na takšno mesto da ne bo preprek za prosti gibanje topelga zraka, postopajte po skid 3. Počakajte 2-3 minute da se olej uleže!
7. Pri vklpu v električno omrežje, stikalo (3) mora biti v položaju „0“!
8. Vklipote napravo v standardno vtičnico ozemljitvijo in s tem je naprava pripravljena za delovanje.

DELOVANJE NAPRAVE

S stikalom za izbranje funkcij e (4) je možna izbira naslednjih funkcijs:

0: Grejetje je izključeno. Za popolni izklop je treba tudi termostat obrniti v nasprotni smeri od kazaljca na uri, do konca na levo stran.

I / II / III: Izbriga jakosti gretja; detajli v delu „tehnični podatki“.

S termostatom (3) je mogoče nastaviti želeno temperaturo prostora. Grejetje se bo vključilo če je stikalo v enem položaju I, II ali III če je temperatura prostora nižja od nameščene na termostatu. Če temperatura doseže nameščeno temperaturo na termostatu, se bo naprava avtomatsko izključila in ostaja izključena vse dokler temperaturo ne pade izpod nameščene. Če želite temperature termostata pozorno postopoma obračajte v smeri urinega kazalca, za zmanjševanje temperature obračajte v nasprotnem smerni.

Indikatorska lučka bo svetila v vseh položajih stikal 0, I, II ali III v kolikor se termostat vključi. V kolikor termostat izključi napravo, niti lučka ne bo svetila.

Če obračate termostat v smeri kazaljca na uru boste zasiliši da bo termostat sklepnil, to pomeni da se aktivirala zaščita pred pregrevanjem in lučka ne bo svetila. Stikalo postavite v „0“ položaj in s potegom priključnega kabla iz električne radiotor popolnoma izključite. Pustite da se ohladi minimalno 30 min. Preverite ali ste zagotovili prosti gibanje topelga zraka. Če je potrebno ocistite napravo. Ponovno vklipite napravo v električno in jo vklipite. Če se tudi tedaj aktivira zaščita, izključite napravo in se obrnite na strokovno usposobljeno osebo.

ČIŠČENJE, VZDRŽEVANJE

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

1. Pred čiščenjem izklopite napravo, tudi iz električnega omrežja!
2. Pustite da se naprava ohladi (min. 30 minut).
3. Dele med reboti radiotorja ocistite s sesalom!
4. Z vlažno krpou ocistite zunanjost del naprave, ne uporabljajte agresivna kemična čistila! Bodite pozorni da v notranjosti naprave nič ne priteče ali pricurja!

MOŽNE NAPAKE IN RAZLOGI

Napaka	Možne rešitve za odpravljanje napak
Naprava ne greje, kljub temu da lučka sveti.	Preverite položaj termostata in stikalo za nastavitev moči.
Termostat „klikne“ obračenjem v desno ampak lučka ne sveti.	Preverite omrežno napajanje. Možnost da se aktivirala zaščita od pregrevanja.
Pogosto se aktivira zaščita od pregrevanja.	Očistite napravo.

TEHNIČNI PODATKI

nапајанje: 230 V - / 50 Hz

длжина приključnega kabla: 1,5 m

IP zaščita: IP20 (Ni zaščitenota od vdora vode!)

Tip	Dimenzijs Š (kolešek) x V x D	Štev. reber	Masa	Nastavljiva moč I / II / III	Maksimalna moč
FKOS 7	12,5 (24)x60x38 cm	7	7 kg	600 / 900 / 1500 W	1500 W
FKOS 9	12,5 (24)x60x45 cm	9	8,5 kg	600 / 900 / 1500 W	1500 W
FKOS 11	12,5 (24)x60x52 cm	11	10 kg	800 / 1200 / 2000 W	2000 W
FKOS 13	12,5 (24)x60x59 cm	13	11,5 kg	1000 / 1500 / 2500 W	2500 W

OPOMBE

1. Pred prvo uporabo preverite ali se izdelek ni slučajno poškodoval pri transportu! Prepovedana je uporaba poškodovanega izdelka.
2. Ne postavite napravo blizu stene, upoštevajte navodila opisana na skici 3! Upoštevajte standardne mere zaščite!
3. Napravo vklipite samo če naprava stoji na svojih kolescih, brez koles lahko pride do nevarnega pregrevanja!
4. Prepovedano je napravo uporabljati s časovnimi stikali, daljnici ali katerimi koli napravnimi katere bi lahko same zagnale napravo. Zaradi morebitnega prekrivanja ali slabega postavljanja, lahko izvze požar.
5. Naprava je izključno predvidena za segrevanje zraka prostorov, za druge namene ne!
6. Ne postavljajte napravo blizu vnetljivih materijalov! (min. 100 cm)
7. Prepovedana uporaba v prostorih kjer se nahajajo vnetljive tekočine in plini in kjer se sproščajo vnetljive zmesi prahu i.t.n!
8. Uporaben sam po konstantne nadzor odrasli osebe!
9. Prepovedana uporaba pri otrocih brez nadzora!
10. Uporabno samo v suhih prostorih –zaščite od pare (primer kopalcina.bazen)!
11. PREPOVEDANA uporaba v bližini kad, umivalnik/tuš kabini, sauna, bazenom pomivalnih korit!
12. Napravo je prepovedano postavljati pod ali v bližino stenske vtičnice!
13. Prepovedana uporaba v vozilih ali drugih majhnih prostorih (<5m) kot so na primer dvigala!
14. Če napravo ne uporabljate dalj časa, izklopite jo na stikalu in izvlecite vtička priključnega kabla iz vtičnice!
15. Preden napravo premaknete, vsakrat jo izklopite iz električnega omrežja!
16. Premikajte jo samo z zato narejnim držalom za premikanje!
17. Ta naprava je napojljena s specjalnim oljem za ta namen. V primeru da se zgodi napaka pri kateri mora odprtiti rezervoar za olej, to lahko narediti samo pooblaščena oseba katere je pooblastil zastopnik proizvajalca. V primeru da iz radiotorja pricurja olej se ravno tako potrebno obrniti pooblaščeni osebi.
18. Pri reciklirjanju je potrebno dati posebno pozornost da reciklirana olja s kastrimi je naprava napolnjena.
19. V primeru kakšne nepravilnosti pri delovanju, takoj izklopite napravo in vtička priključnega kabla izvlecite iz vtičnice!
20. Bodite pozorni da v notranjost naprave, skozi odpinte, nič ne priteče ali pricurja.
21. Napravo zaščitite od prahu, pare, sonca in direktnega vpliva topote!
22. Pred čiščenjem napravo vedno izklopite iz električnega omrežja!
23. Naprava v priključnega kabla se ne dotikajte z vlažnimi rokami!
24. Napravo lahko vklipite samo v ozemljeno vtičnico 230V - / 50 Hz!
25. Tekom delovanja kabel mora biti popolnoma odvito!
26. Priključni kabel se ne sma dotikati anprave, ne polegajte ga čez radiatorske rebre!
27. Priključni kabel ne vlecite pod teplice, predpraznike in podobne predmete!
28. Ne uporabljajte podaljške in razdelilnike z priklop naprave!
29. Napravo postavite tako da je priključni kabel vedno dostopen!
30. Priključni kabel postavite tako da ne moti prehode, da se ne bi spotaknil na njem in ga obmil!
31. Dovoljeno je napravo uporabljati samo v privatne namene, ni za profesionalno uporabo!



Prepovedano prekrivati! Prekrivanje lahko povzroči pregrevanje, požar, in električni udar!



Nevamost električnega udara! Prepovedano je napravo rastavljati in njene dele prepravljati. V primeru kakršne koli poškodbe ali okvare, takoj izklopite napravo in se obrnite na strokovno osebo!



V kolikor se priključni kabel poškoduje, menjavno lahko izvrši samo pooblaščena oseba uvoznika ali podobno kvalificirana oseba!



Po poteku delovne dobe tega izdelka, izdelke ne zavrzite z odpadki iz gospodinjstva. Elektronski odpadki se predajo v reciklirne centre tega tipa. S tem postopkom ščite Vaše zdravje in zdravje ostalih. V reciklirnih centrih se pozanimatejo na trgovini kje ste ta izdeleki kupili.

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

Tento přístroj není určen pro užívání osobami se sníženými fyzickými nebo duševními schopnostmi a osobami bez náležitých zkušeností nebo znalostí (včetně dětí) výjma případů, kdy jsou pod dozorem informované osoby, která je zároveň odpovědná za jejich bezpečnost. U dětí se doporučuje dozor aby bylo zajištěno že přístroj nepoužijí ke hrám!

olejový radiátor určený k ohřívání vzduchu v interiérech • 3 stupně režimu vytápění • zabudovaný termostat • kontrolní světlo pro signifikaci režimu provozu • ochrana proti přehřátí a převraťení • každý radiátor testován takovou zkouškou • zapuštěné uchyty pro přenášení • úchyt pro původní kabel

POPIS (1. obrázek)

1. zapuštěné uchyty pro přenášení
2. kontrolní světlo pro signifikaci režimu provozu
3. spinač termostatu
4. spináč režimu provozu
5. původní kabel a úchyt pro kabel
6. žebra radiátoru
7. podstavec opatřený kolečky

UVEDENÍ DO PROVOZU

1. Před uvedením do provozu opatrně odstraňte všechny obaly tak, abyste nepoškodili přístroj nebo původní kabely. V případě jakékoli závady je zakázáno přístroj uvádět do provozu!
2. Přístroj je určen výhradně k používání v suchých interiérech!
3. Přístroj vyměňte z krabice. Potom přístroj otočte a postavte na pevnou, vodorovnou plochu. V tomto stavu je zakázáno přístroj připojovat k elektrické sítě!
4. Na podstavce našroubujte kolečka tak, aby vypuklá strana podstavce směovala směrem nahoru.
5. Podle polynky na obrázku č. 2 přimontujte podstavu k přístroji. První kolečko se montuje mezi první dvě žebra radiátoru, zadní kolečko pak mezi dveře poslední žebra radiátoru.
6. Přístroj postavte na kolečka, na pevnou vodorovnou plochu! Pro zajištění správného provozu přístroje je nutné zajistit volně proudění teplého vzduchu. Pro to proto i umístování přístroje dodržujete minimální vzdálenost podle obrázku č. 3. Vykážte 2-3 minuty!
7. Spináč provozního režimu přístroje (3) musí být nastaven v pozici „0“!
8. Přístroj zapojte do standardní uzemněné zásuvky elektrické sítě ve zdí! Přístroj je připraven k používání!

POUŽÍVÁNÍ

- Pomocí provozního spináče přístroje (4) můžete volit z níže uvedených provozních režimů:
- 0: Funkce topení je vypnuta. Pro úplné vypnutí otocete i termostatu proti směru chodu hodinových ručiček, doleva, až na dolaz.
 - I / II / III: Voltelné stupně režimu topení: detailní údaje jsou uvedeny v části „technické údaje“
 - Pomocí termostatu (3) můžete nastavit stálou hodnotu teploty v místnosti. Přístroj se zapne v provozním režimu I, II nebo III, jakmile teplota vzduchu v místnosti klesne pod nastavenou hodnotu. Jakmile teplota dosáhne nastavené hodnoty, přístroj se vypne. Jestliže chcete dosáhnout vyšší teploty, otocte tlátko termostatu ve směru chodu hodinových ručiček, jestliže chcete teplotu snížit, otocte tlátkem v opačném směru.
- Kontrolní světlo signalizující provozní režim svítí i při stupnících 0, I, II a III, jestliže se termostat zapne. Jestliže termostat přístroj vypne, kontrolní světlo nebude svítit.

KDÝ OTOCÍTE TERMOSTAT

Za účelem optimálního provozu přístroje je nutné v závislosti na stupni znečištění pravidelně avšak alespoň jednou za měsíc, provádět čištění přístroje.

1. Před čištěním přístroj vypněte a odpojte z elektrické sítě vytáhnutím přívodního kabelu ze zásuvky!
2. Přístroj nechte vychladnout (min. 30 minut).
3. Prostor nechte vychladnout (min. 30 minut).
4. Vnější části radiátoru a jednotlivá žebra čistěte mírně navlhčenou utěrkou. Nepoužívejte agresivní čisticí prostředky! Do vnitřních částí přístroje, ani do elektrických dílů se nesmí dostat voda!

ODSTRANĚNÍ ZÁVAD

Závada	Odstranění závady
Přístroj nevytápe, kontrolní světlo svítí.	Zkontrolujte nastavení termostatu a spináče režimu provozu.
Termostat při otáčení směrem doprava klapne, ale kontrolní světlo nesvítí.	Zkontrolujte síťové napájení.
Ochrana proti přehřátí se často aktivuje.	Mohla se aktivovat ochrana proti přehřátí.
	Vyčistěte přístroj.

TECHNICKÉ ÚDAJE

nапájecí zdroj: 230 V~/50 Hz

délka přívodního kabelu: 1,5 m

IP ochrana: IP20 (Není chráněno proti vniku vody!)

Typ	Rozm. topněho tělesa Š (kolečka) x V x D	Počet žebér radiátoru	Hmotnost	Stupně výkonu I / II / III	Maximální výkon
FKOS 7	12,5 (24)x60x38 cm	7	7 kg	600 / 900 / 1500 W	1500 W
FKOS 9	12,5 (24)x60x45 cm	9	8,5 kg	600 / 900 / 1500 W	1500 W
FKOS 11	12,5 (24)x60x52 cm	11	10 kg	800 / 1200 / 2000 W	2000 W
FKOS 13	12,5 (24)x60x59 cm	13	11,5 kg	1000 / 1500 / 2500 W	2500 W

BEZPEČNOSTNÍ UPOMÍNKY

1. Prosíme všechny uživatele, aby se před použitím zkontrolovali, že všechny součástky a kabely jsou v dobrém stavu a že je možné je použít.
2. Neumisťujte přístroj bezprostředně na rohožku, aby nedocházelo k poškození.
3. Dodržujte aktuální bezpečnostní předpisy platné v dané zemi!
4. Přístroj používejte výhradně takovým způsobem, že bude vždy postaven na kolečka! Používání bez koleček může způsobit poškození přístroje!
5. Je zakázáno používat společně s takovými programovými spináči, časovými spináči nebo se samostatnými systémy dálkového ovládání, apod., které by přístroj mohly samostatně zapnout, protože případně způsobí požár!
6. Přístroj lze používat výhradně k ohřívání vzduchu podle původního určení, neni dovoleno používat za účelem běžného vytápění.
7. Neumisťujte do blízkosti hořlavých látek (min. 100 cm)
8. Nezakážano používat na takových místech, kde se mohou uvolňovat hořlavé páry nebo výbušný prach! Nepoužívejte v prostředí, kde hrozí nebezpečí ohně nebo výbuchu!
9. Je dovoleno používat pouze pod neutrálným dohledem!
10. Je zakázáno provozovat bez dozoru v blízkosti dětí!
11. Určeno výhradně k používání v suchých interiérech! Chraňte před podminkami vlhkého prostředí (např. koupelna, plavecký bazén)!
12. Přístroj je ZAKÁZÁNO používat v blízkosti van, umyadel, sprchy, plaveckého bazénu nebo sauny!
13. Je zakázáno umisťovat bezprostředně pod nebo vedle zásuvky elektrické sítě!
14. Je zakázáno používat výhradně takovými spináči, žež nejsou využívány s takovými programovými spináči, časovými spináči nebo se samostatnými systémy dálkového ovládání, apod.
15. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
16. Určeno výhradně k používání v suchých interiérech! Chraňte před podminkami vlhkého prostředí (např. koupelna, plavecký bazén)!
17. Přístroj je ZAKÁZÁNO používat v blízkosti van, umyadel, sprchy, plaveckého bazénu nebo sauny!
18. Přístroj je ZAKÁZÁNO používat bez dozoru v blízkosti dětí!
19. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
20. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
21. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
22. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
23. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
24. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
25. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
26. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
27. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
28. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
29. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
30. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
31. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
32. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
33. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
34. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
35. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
36. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
37. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
38. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
39. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
40. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
41. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
42. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
43. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
44. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
45. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
46. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
47. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
48. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
49. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
50. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
51. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
52. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
53. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
54. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
55. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
56. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
57. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
58. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
59. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
60. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
61. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
62. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
63. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
64. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
65. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
66. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
67. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
68. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
69. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
70. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
71. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
72. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
73. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
74. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
75. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
76. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
77. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
78. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
79. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
80. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
81. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
82. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
83. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
84. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
85. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
86. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
87. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
88. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
89. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
90. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
91. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
92. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
93. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
94. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
95. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
96. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
97. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
98. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
99. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
100. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
101. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
102. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
103. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
104. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
105. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
106. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
107. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
108. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
109. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
110. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
111. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
112. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
113. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
114. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
115. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
116. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
117. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
118. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
119. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
120. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
121. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
122. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
123. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
124. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
125. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
126. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
127. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
128. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
129. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
130. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
131. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
132. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
133. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
134. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
135. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
136. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
137. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
138. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
139. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
140. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
141. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
142. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
143. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
144. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
145. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
146. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
147. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
148. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
149. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
150. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
151. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
152. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
153. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
154. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
155. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
156. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
157. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
158. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
159. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
160. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
161. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
162. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
163. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
164. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
165. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
166. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
167. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
168. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
169. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
170. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
171. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
172. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
173. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
174. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
175. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
176. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
177. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
178. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
179. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
180. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
181. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
182. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
183. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
184. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
185. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
186. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
187. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
188. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
189. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
190. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
191. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
192. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
193. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
194. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
195. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
196. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
197. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
198. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
199. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
200. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
201. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
202. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
203. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
204. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
205. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
206. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
207. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
208. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
209. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
210. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
211. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
212. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
213. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
214. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
215. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
216. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
217. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
218. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
219. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
220. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
221. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
222. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
223. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
224. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
225. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
226. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
227. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
228. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
229. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
230. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
231. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
232. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
233. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
234. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
235. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
236. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
237. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
238. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
239. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
240. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
241. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
242. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
243. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
244. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
245. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
246. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
247. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
248. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
249. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
250. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
251. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
252. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
253. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
254. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
255. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
256. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
257. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
258. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
259. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
260. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
261. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
262. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
263. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
264. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
265. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
266. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
267. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
268. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
269. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
270. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
271. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
272. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
273. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
274. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
275. Je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí!
276. Je zakázáno používat bez do

Przed użyciem urządzenia prosimy o uważne przeczytanie tej instrukcji i jej staranne schowanie. Oryginalna instrukcja została sporządzona w języku węgierskim.

Niniejsze urządzenie nie jest zaprojektowane z myślą o obsłudze przez osoby o ograniczonej sprawności fizycznej, umysłowej lub wrażliwości na bodźce, a także nie posiadające wystarczającego doświadczenia lub wiadomości (także przez dzieci) z wyjątkiem przypadku, gdy nadzoruje je lub informuje osoba, która jest jednocześnie odpowiedzialna za ich bezpieczeństwo. Należy zwracać uwagę na dzieci i nie pozwolić, aby bawiły się urządzeniem.

grzejnik olejowy do ogrzewania zamkniętych pomieszczeń • trzy stopnie mocy • wbudowany termostat • lampka kontrolna • ochrona przed przegrzaniem i wyrokiem • każdy egzemplarz podany próbie ciśnieniowej • wpuszczony uchwyt • uchwyt do kabla

BUDOWA (rys. 1)

1. wpuszczony uchwyt • 2. lampa kontrolna • 3. pokrętło termostatu • 4. przełącznik wyboru trybu pracy
5. kabel przyłączeniowy i uchwyt do kabla • 6. segmenty radiatora wypełnione olejem • 7. podstawa z kolkami

URUCHOMIENIE URZĄDZENIA

1. Usuń ostrożnie opakowanie tak, aby nie uszkodzić urządzenia lub kabli zasilających. W przypadku jakichkolwiek uszkodzeń unuchamianie jest zabronione.
2. Urządzenie wolno eksploatować tylko w suchych pomieszczeniach zamkniętych.
3. Wyjmij radiator z opakowania. Odwrócić podstawę do góry i postaw na twardą, poziomie powierzchni. W tej pozycji zabronione jest wciąganie urządzenia do prądu.
4. Przykręć kółko do podstawki tak, żeby wypukła część podstawki była u góry.
5. Przymocuj podstawki do urządzenia według rys. 2. Przedziele kółka wmontuj pomiędzy pierwsze dwa segmenty radiatorka, tylnie - pomiędzy ostatnie dwa segmenty.
6. Urządzenie należy postawić na twardej, poziomej powierzchni. Do prawidłowego działania urządzenia jest potrzebny swobodny obieg powietrza, dlatego należy zwrócić pod uwagę minimalne odległość podana na rys. 3. Po ustaleniu odstępów 2-3 minut.
7. Sprawdź, czy wyłącznik (3) urządzenia jest w pozycji "0" (wyłączone).
8. Podłącz urządzenie do znormalizowanego gniazda sieci elektrycznej z uziemieniem. Urządzenie jest gotowe do użycia.

EKSPLLOATACJA

- Przy pomocy przełącznika trybu pracy (4) można wybrać następujące tryby:
0. Ogrzewanie jest wyłączone. W celu całkowitego wyłączenia przekrój wkręć w lewo.

Przy pomocy termostatu (3) można nastawić stałą temperaturę pomieszczenia. Radiator włącza się w I, II lub III stopni grzania, gdy temperatura powietrza spadnie poniżej nastawionej wartości. Gdy temperatura powietrza osiągnie nastawną wartość, urządzenie wyłączy się. Jeżeli chcesz nastawić wyższą temperaturę, przekrój pokrętło termostatu w prawo. Jeżeli chcesz obniżyć temperaturę, przekrój pokrętło w lewo.

Lampa kontrolna świeci w dowolnej pozycji przełącznika trybu pracy (0, I, II i III), jeżeli termostat włączy się. Jeżeli termostat wyłączy urządzenie, to lampa kontrolna przestanie świecić.

Jeżeli przekrój regulatoru termostatu zgodnie z ruchem wskazówek zegara usłyszysz skrzynię, a lampa kontrolna nie zapali się, to oznacza, że uaktywnił się układ ochrony przed przegrzaniem. Przekrój regulatoru termostatu do pozycji "0" i wyciągnij wtyk zasilania z gniazda. Pozostaw urządzenie do wystąpienia (co najmniej na 30 minut). Sprawdź, czy jest zapewniony swobodny przepływ powietrza. Jeżeli trzeba, wyczyść urządzenie. Włącz ponownie urządzenie. Jeżeli ochrona przed przegrzaniem zadziała również wtedy, wyciągnij wtyczkę zasilania z gniazda i zwróci się do fachowego serwisu.

CZYSZCZENIA, KONSERWACJA

W celu zapewnienia optymalnego działania urządzenia należy je czyścić odpowiednio często. Zależy to od stopnia zabrudzenia, ale zalecanie jest czyszczenie urządzenia co najmniej raz na miesiąc.

1. Przed czyszczeniem wyłąć urządzenie a potem wyciągnij wtyczkę z gniazda elektrycznego.

2. Pozostaw urządzenie do wystąpienia (co najmniej na 30 minut).

3. Szczelini pomiędzy segmentami radiatorka zabezpieczyć przy pomocy odkurzacza.

4. Powierzchnie urządzenia i jego segmenty czyszczyć wilgotną śliczeczką. Nie używać agresywnych środków czyszczących. Uważaj, aby woda nie dostała się do wnętrza urządzenia lub na elementy elektryczne.

USUWANIE PROBLEMÓW

Obawy	Sposób usunięcia problemu
Urządzenie nie grzeje, lampa kontrolna świeci.	Sprawdź położenie regulatora termostatu i przełącznika wyboru trybu pracy.
Przy przekręcaniu pokrętła termostatu w prawo słychać stuk, ale lampa kontrolna nie zapala się.	Sprawdź zasilanie urządzenia. Prawdopodobnie włączył się układ ochrony przed przegrzaniem.
Ochrona przed przegrzaniem często się włącza.	Wyczyść urządzenie.

DANE TECHNICZNE

zasilanie: 230 V~ 50 Hz

długość kabla zasilającego: 1,5 m

klasa ochrony: IP20 (brak zabezpieczenia przed wodą!)

Typ	Wymiary grzejnika szer. x wys. x gł.	Liczba segmentów radiatorka	Masa	Stopnie mocy I / II / III	Moc maksymalna
FKOS 7	12,5 (24)x60x38 cm	7	7 kg	600 / 900 / 1500 W	1500 W
FKOS 9	12,5 (24)x60x45 cm	9	8,5 kg	600 / 900 / 1500 W	1500 W
FKOS 11	12,5 (24)x60x52 cm	11	10 kg	800 / 1200 / 2000 W	2000 W
FKOS 13	12,5 (24)x60x59 cm	13	11,5 kg	1000 / 1500 / 2500 W	2500 W



OSTRZEŻENIA

1. Upewnij się, że urządzenie nie uległo uszkodzeniu w trakcie transportu.
2. Nie umieszczaj urządzenia bezpośrednio w kącie pokój - przestrzegaj minimalnych odległości podanych na rys. 3. Weź pod uwagę przepisy bezpieczeństwa aktualne w Twoim kraju.
3. Urządzenia można używać tylko w pozycji stojącej na kółkach. Użykiwanie bez kółek może spowodować niebezpieczne przegranie.
4. Urządzenia nie można używać łącznie z wyłącznikiem programowalnym lub czasowym, który mógłby włączyć urządzenie bez nadzoru, gdyż w przypadku przykrycia urządzenia lub jego niewłaściwego zamocowania może to spowodować pożar.
5. Urządzenie jest przeznaczone do dodatkowego nagrzewania powietrza, nie może być zasadniczym urządzeniem grzewczym.
6. Nie umieszczaj łatopalnych materiałów w pobliżu urządzenia (co najmniej 100 cm).
7. Nie wolno używać urządzenia w pomieszczeniach, w których może się zbierać gaz lub pył gorący wybuchowy. Nie wolno używać w środowisku łatopalnym lub wybuchowym.
8. Używać tylko przy ciągłym nadzorze.
9. Zabronione jest używanie urządzenia w pobliżu dzieci bez nadzoru.
10. Wysyłać użytkowi w tryku w suchych pomieszczeniach. Czrh od parą i wilgotności (łazienka, pływalnia).
11. ZABRONIONE jest używanie urządzenia w pobliżu wann, prysznica, basenu lub sauny.
12. Urządzenia nie wolno umieszczać bezpośrednio nad podgrodzieniem elektrycznym!
13. Nie wolno używać urządzenia w pojazdach lub bardzo małych, zamkniętych pomieszczeniach (< 5 m³, np. windy).
14. Jeżeli nie zamierzasz używać urządzenia przez dłuższy czas, włącz je i wyciągnij wtyczkę z gniazdka.
15. Przed przemieszczaniem urządzenia zawsze włącz je z gniazda.
16. Urządzenia podano tylko trzymając za uchwyty.
17. Radiator jest napelniony cieczą odmierzoną ilością specjalnego oleju. Naprawy, przy których zachodzi konieczność otwarcia zbiornika oleju, mogą być wykonywane tylko przez producenta, dlatego w tryku wycieku oleju należy natychmiast zgłosić go producentowi.
18. Przy utilizacji urządzenia należy przestrzegać przepisów dotyczących neutralizacji oleju.
19. Jeżeli zauważasz jakiekolwiek nieprawidłowości (np. niennaturalny hałas lub zapach) natychmiast włącz urządzenie i wyciągnij wtyczkę.
20. Dbać o to, aby przez otwory urządzenia nie dostały się do środka żadne ciecze i przedmioty.
21. Czrh urządzeń przed kurzeniem, parą, bezpośrednimi promieniami słonecznymi i gorącem.
22. Przed czyszczeniem wyciągnij wtyczkę z gniazda.
23. Nigdy nie dotykaj urządzeń lub kabla wilgotną ręką.
24. Urządzenia wolno podłączać tylko do gniazda o napięciu 230V~/ 50 Hz z uziemieniem.
25. Kabel sieciowy nie może pozostać na urządzeniu.
26. Nie układa kabla zasilającego na urządzeniu.
27. Nie przeprowadzaj kabla polączeniowego pod dywanem, wycieraczką itp.
28. Do podłączenia urządzenia nie używać przedłużaczy lub żarówek.
29. Urządzenie umieści tak, żeby gniazdo i wtyczka były łatwo dostępne i żeby wtyczkę można było łatwo wyciągać.
30. Umieści kabel zasilający tak, aby nie można go było przypadkiem wyciągnąć z gniazda i żeby nikt nie o niego nie potknął.
31. Urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego, nie jest urządzeniem przemysłowym.



Przykrywanie zabronione. Zakrycie urządzenia może spowodować przegrzanie, pożar lub porażenie prądem.



Niebezpieczeństwo porażenia prądem! Zabronione jest rozbieranie i przerobki urządzenia. W przypadku uszkodzenia kabla zasilającego dowolnej części urządzenia natychmiast odłącz ją od gniazda sieciowego i zwróci się do fachowca.



W przypadku uszkodzenia kabla zasilającego jego wymiane może przeprowadzić tylko producent, autoryzowany przez niego serwis lub osoba posiadająca odpowiednie kwalifikacje.



Nie wyrzucaj urządzenia do odpadów gospodarstwa domowego. Po zużyciu odnieś do miejsca zbiórki odpadów elektronicznych. W przypadku wątpliwości zwróci się do sprzedawcy lub do miejscowego przedsiębiorstwa czyszczenia. W ten sposób chronisz własne środowisko, a także zdrowie swoje i innych.

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

Ovaj proizvod nije projektiran za osobe umanjene fizičke, čulne ili duhovne sposobnosti, odnosno osobama bez iskustva ili znanja (uključujući i djece), izuzev ukoliko ih jedna takva osoba nadgleda ili informira o korištenju proizvoda. I ujedno je odgovornost za njihovu sigurnost. U slučaju djece preporučuje se njihovo nadgledanje, u cilju da ne ih igraju s uređajem!

uljni radijator za zagrijavanje zatvorenih prostora • 3 stupnja grijanja • ugradeni termostat • lampica za signaliziranje funkcioniranja • zaštita od pregrijavanja i naginjanja • svaki komad je prošao test tlaka • udubljene ručke • sadrži spremnik za kabel

DJELEVOI (1. stikla)

1. udubljene ručke • 2. lampica za signaliziranje funkcioniranja • 3. prekidač termostata • 4. prekidač moda rada • 5. kabel za priključivanje i spremnik za kabel • 6. rebra radijatora napunjena uljem • 7. postolje s kotačima

PUSTANJE U RAD

1. Prije puštanja u rad pažljivo odstranite ambalažu da se ne ošteći uređaj ili kabel za napajanje. U slučaju bilo kakvog oštećenja zabranjeno je koristiti uređaj!
2. Uredaj se može koristiti isključivo u zatvorenim prostorima!
3. Izvadite uređaj iz kutije. Okrenite ga na glavu i stavite na čvrstu i vodoravnu površinu. U ovoj poziciji je zabranjeno isključiti uređaj s strujom!
4. Na nogare montirajte kotače na taj način da konveksna strana nogara glede prema gore.
5. Prema naznačenom na **3. slici** montirajte nogare na uređaj. Prva dva kotača treba montirati između prva dva rebra radijatora, a stražnje kotače između posljednjih dva rebra radijatora.
6. Postavite uređaj na kotače na čvrstu i vodoravnu podlogu! Tijekom funkcioniranja treba osigurati slobodan protok toplog zraka, stoga uzmete u obzir minimalnu razdaljinu koja je određena na **3. slici**. Pričekajte 2-3 minute!
7. Prekidač moda rada (3) treba biti u isključenom stanju „0“!
8. Priključite uređaj u standardnu uzemljenu utičnicu za struju! Uredaj je sada sprem za rad.

FUNKCIIONIRANJE

Prekidačem moda rada (4) može se izabrati sljedeće:

- 0: Grijanje je isključeno. Za potpun isključenje i termostat se treba okrenuti do kraja lijevo u smjeru suprotnom od kretanja kazaljki na satu.
- I / II / III: Razine grijanja: detaljni podaci kod „tehničkih podataka“
- Uz pomoć termostata (3) se može podešiti stalna temperatura u prostoriju. Uredaj se isključuje u I, II ili III modu rada, nakon što temperatura zraka padne ispod podešene vrijednosti. Nakon što se dostigne podešena temperatura, uređaj se isključuje.

Ako želite višu temperaturu okrećite tipku termostata u smjeru kretanja kazaljki na satu, u slučaju da želite nižu, okrećite je u suprotnom smjeru.

Lampica za signaliziranje funkcioniranja svijetli u 0, I, II i III razini funkcioniranja ako se termostat uključi. Ako termostat isključi uređaj, signalna lampica ne svijeti.

Ako se termostat okrene u smjeru kretanja kazaljki na satu i čuje se zvuk aktiviranja, a signalna lampica ne svijeti, tada je aktivirana zaštita od pregrijavanja. okrećite prekidač moda rada u poziciju „0“, a zatim isključite uređaj izvlačenjem utikača iz utičnice za struju. Ostavite uređaj ohladiť se (najmanje 30 minuta). Provjerite je li osiguran slobodan protok zraka. Ako je potrebno, očistite uređaj. Ponovo uključite uređaj. Ako se zaštita od pregrijavanja i dalje aktivira, isključite uređaj izvlačenjem utikača iz utičnice za struju i obratite se stručnoj osobi.

ČIŠĆENJE, ODRŽAVANJE

U cilju optimalnog funkcioniranja uređaja ovisno o količini prijavštine uređaj se najmanje jednom mješevno treba očistiti.

1. Prije čišćenja isključite uređaj iz struje izvlačenjem utikača iz utičnice!
2. Ostavite uređaj ohladiť se (najmanje 30 minuta).
3. Prostor između rebara radijatora treba očistiti usisivačem!
4. Vanjski dio, odnosno prostor između rebara radijatora treba očistiti blago vlažnom kromp. Nemojte koristiti jake deterdžente! Unutrašnjost uređaja, na električne dijelove ne smije dosjetiti voda!

OTKLANJANJE GREŠKE

Greška	Moguce rješenje otklanjanja greške
Uredaj ne grje, a signalna lampica svijetti.	Provjerite podešavanja termostata i prekidač moda rada.
Prilikom okrećanja termostata u desnu stranu se čuje zvuk aktiviranja, ali signalna lampica ne svijetti.	Provjerite napajanje. Možda je aktivirana zaštita od pregrijavanja.
Prijeviše često se uključuje zaštita od pregrijavanja.	Očistite uređaj.

TEHNIČKI PODACI

nапајање: 230 V~ / 50 Hz
дужина кабла за напајање 1,5 м
IP вредност: IP20 (Viz belétlássá ellen nem védtethető)

Tip	Dimenzije radijatora Šir. (kotač) x Vis. x Duž.	Broj rebara radijatora	Težina	Razine funkcioniranja I / II / III	Maksimalni učinak
FKOS 7	12,5 (24)x60x38 cm	7	7 kg	600 / 900 / 1500 W	1500 W
FKOS 9	12,5 (24)x60x45 cm	9	8,5 kg	600 / 900 / 1500 W	1500 W
FKOS 11	12,5 (24)x60x52 cm	11	10 kg	800 / 1200 / 2000 W	2000 W
FKOS 13	12,5 (24)x60x59 cm	13	11,5 kg	1000 / 1500 / 2500 W	2500 W

UPOZORENJA

1. Provjerite nije li uređaj oštećen prilikom isporuke!
2. Uredaj nemojte postaviti neposredno u kut prostorije, pridržavajte se minimalnim razdaljinama kod postavljanja uređaja koje su navedene na slici 3. Umžite u obzir važeće sigurnosne propise u zemlji u kojoj koristite uređaj!
3. Uredaj se može koristiti isključivo na kotačima! Uporaba bez kotača može dovesti do opasnog prekrvanija uređaja ili neodgovarajuće pozicije uređaja može doći i do požara.
4. Uredaj se ne smije zajedno koristiti s takvim programskim prekidačima, vremenskim prekidačima ili sustavima na dajinsko upravljanje, koji mogu samostalno uključiti uređaj, jer u slučaju eventualnog prekrvanija uređaja ili neodgovarajuće pozicije uređaja može doći i do požara.
5. Uredaj se može koristiti samo namjenski za zagrijavanje zraka, a ne za ubočajene ciljeve grijanja.
6. Nemojte postaviti u blizini zapaljivih materijala! (najmanje na 100 cm)
7. Zabranjeno je koristiti u sredini gdje može doći do zapaljive pare ili prahine koja može eksplodirati! Nemojte ga koristiti u zapaljivoj i sredini gdje može doći do eksplozije!
8. Može se koristiti samo u neprekidni nadzoru!
9. Zabranjeno je koristiti u blizini djece bez nadzora!
10. Može se koristiti samo u zatvorenim prostorijama! Zaštita ga od vlažnih sredina (npr. kupaonica, bazen)!
11. Uredaj je ZABRANJENO koristiti u blizini kade, umivaonika, tuš-kabinе, bazena ili saune!
12. Uredaj je zabranjeno postaviti u neposrednoj blizini ispod ili pored utičnice za struju!
13. Uredaj je zabranjeno koristiti u motorim vozilima ili uskim (< 5 m²), odnosno zatvorenim prostorijama (npr. lifti)!
14. Ako uređaj izuzeće vrijeme ne koristite isključite ga iz struje izvlačenjem utikača iz utičnice!
15. Prije pomjeranja uređaja uvijek ga isključite iz struje!
16. Može se pomjerati samo hvatanjem za udubljene ručke!
17. Ovaj uređaj za grijanje je napunjen specijalnim uljem u propisanoj količini. Popravke kod kojih je potrebno otvoriti spremnik s uljem može vršiti isključivo proizvođač ili njegov zastupnik, kome se treba obratiti u slučaju curenja ulja
18. Kod konačnog odlaganja uređaja treba se pridržavati odredbama koje se odnose na neutraliziranje.
19. U slučaju bilo kakve nepravilnosti (npr. čije se neubuđeni zvuk iz uređaja ili se osjeća miris gorjene) odmah isključite uređaj iz struje!
20. Pazite da kroz otvore na uređaju u njegovoj unutrašnjosti ne dospije nikakva tekućina ili strano tijelo.
21. Zaštita ga od prasine, vlage, sunčevih zraka i neposredne topline!
22. Prije čišćenja uređaj isključite iz struje izvlačenjem utikača iz utičnice!
23. Uredaj i kabel za napajanje nikada nemajte dodirivati vlažnim rukama!
24. Može se isključiti samo u uzemljenu zidnu utičnicu napona od 230V~ / 50Hz!
25. Kabel za napajanje treba u potpunosti odviti!
26. Nemojte voditi kabel za napajanje po uređaju!
27. Kabel za napajanje nemjotite voditi ispod tepila, obraća, itd.!
28. Nemojte koristiti produžni kabel ili razvodnik za priključivanje uređaja!
29. Uredaj tako postavite da utikač bude lako dostupan i da se može brzo izvući iz utičnice za struju!
30. Tako postavite kabel za napajanje da se o njega niko ne saple, odnosno ne izvuče iz utičnice za struju!
31. Samo za privatnu uporabu, a ne za industrijsku!



Tilos letakarni! Letakárás túlmelegedést, tűzveszélyt, áramütést okozhat!



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



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



Nemojte baciti proizvod u smeće kućanstva! Na kraju trajanja proizvoda odložite ga na depozit za električni otpad. Ukoliko imate pitanja, обратите se prodavatelju ili lokalnoj organizaciji za tretiranje otpada. Ovime štitite svoj okoliš, ljudi oko sebe i svoje zdravje.

EK megf.nyil: S5998K934

Importálja: **SOMOGYI ELEKTRONIC®**
9027 Győr, Gesztenyea ut 3. • www.sal.hu
Származási hely: Kína

Distribútor: **Somogyi Elektronics Slovensko s.r.o.**
Gútskyrad 3, 945 01 Komárno, SK
Tel.: +421/0/35 7902400
www.salshop.sk
Krajina pôvodu: Čína

Importator: **S.C. SOMOGYI ELEKTRONICS S.R.L.**
J12/2014/13.06.2006C.U.I.: RO 18761195
Comuna Gilău, județul Cluj, România
Str. Principală nr. 52 Cod postal: 407310
Telefon: +40 264 406 488 • Fax: +40 264 406 489
www.somogyi.ro
Țara 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 Elektronics Kft.

Distributer za SLO: **Elementa Elektronika d.o.o.**
Osek 7a, 2235 Sveti Trojica • Tel /fax: +386 2 729 20 24 • Web: www.elementa-e.si
Država porekla: Kitajska

