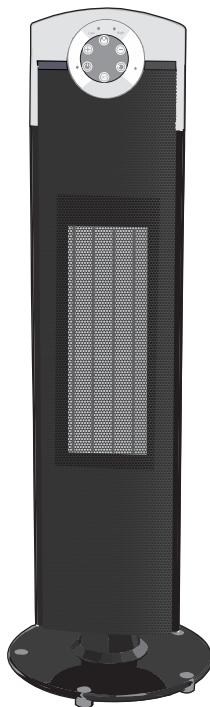


KERAMIČKA GRIJALICA

KORISNIČKI PRIRUČNIK

HR



SENCOR®

SFH 9014

Prije korištenja uređaja, molimo vas da temeljito pročitate korisnički priručnik, čak i ako ste već upoznati s uređajem tijekom prijašnjeg korištenja sličnih uređaja. Ovaj uređaj koristite samo na način opisan u ovom korisničkom priručniku. Ovaj korisnički priručnik čuvajte na sigurnom mjestu radi budućih potreba.

Preporučujemo da spremite originalnu kartonsku kutiju, pakirni materijal, račun i jamstvo barem tijekom jamstvenog razdoblja. U slučaju prevoženja, proizvod zapakirajte koristeći samo originalni pakirni materijal.

SADRŽAJ

| | |
|--|---|
| VAŽNE SIGURNOSNE NAPOMENE | 2 |
| SASTAVLJANJE UREĐAJA | 3 |
| OPIS UREĐAJA | 3 |
| UPOTREBA UREĐAJA | 4 |
| DALJINSKI UPRAVLJAČ | 5 |
| ODRŽAVANJE I ČIŠĆENJE | 5 |
| TEHNIČKE SPECIFIKACIJE | 6 |
| ODLAGANJE RABLJENE ELEKTRIČNE I ELEKTRONIČKE OPREME..... | 7 |

VAŽNE SIGURNOSNE NAPOMENE

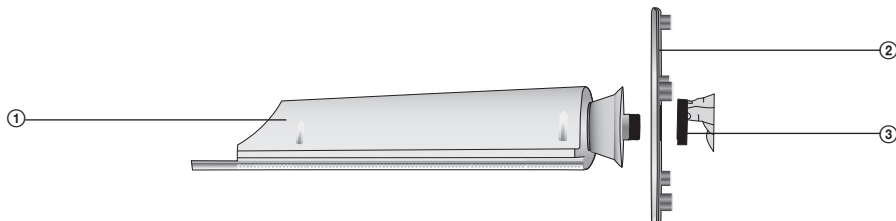
- Uklonite ambalažu i provjerite je li s uređajem sve u redu. Ambalažu kao što su vrećice i stezaljke nemojte ostavljati u dohvatu djece.
- Napon utičnice na koju priključujete uređaj mora odgovarati nominalnom naponu na nazivnoj oznaci uređaja. Utičnica mora biti uzemljena.
- Uređaj nemojte priključivati na produžni kabel ili dvosmjerni adapter.
- Uređaj koristite samo u predviđene svrhe, odnosno kao grijalicu za kućnu upotrebu.
- Upotreba električnih uređaja zahtijeva temeljno poznavanje osnovnih pravila:
 - uređaj nikad nemojte dodirivati mokrim ili vlažnim rukama.
 - uređaj nikad nemojte izlagati kiši, suncu itd.
- Uređaj postavite na ravnu i stabilnu površinu.
- Uređaj nikad nemojte koristiti u blizini kade, tuša, sudopera ili drugog izvora vode, tekućine ili vlage.
- Kabel napajanja ne postavljajte na uređaj dok je vruć.
- Grijач nemojte koristiti blizu namještaja, zavjesa, tkanina ili drugih zapaljivih materijala.
- Uređaj nikad nemojte postavljati ispred ni ispod utičnice.
- Kroz prednju ulaznu i kroz stražnju izlaznu rešetku zraka nemojte gurati nikakve predmete. Može doći do strujnog udara, požara ili oštećenja uređaja.
- Ako se spremate na spavanje uređaj nemojte ostavljati uključenim. Ako ga ipak želite ostaviti uključenim provjerite jeste li predmete od tekstila, krevetninu i druge zapaljive materijale odmaknuli od uređaja kako biste izbjegli opasne situacije.
- Nikad tijekom rada nemojte dodirivati prednju rešetku grijalice kako se ne biste opekli.



- **Upozorenje!** Da biste spriječili pregrijavanje uređaja nemojte ga pokrivati.
- **PAŽNJA:** Uređaj nemojte koristiti s programibilnim ili vremenskim prekidačem ni bilo kojim drugim uređajem koji bi automatski uključivao grijalicu jer postoji opasnost od požara ako je grijalica pokrivena ili nepravilno postavljena.
 - Ako uređaj ne koristite isključite ga i odspojite iz utičnice.
 - Uređaj nije namijenjen za postavljanje na zid.
 - Pazite da kabel napajanja ne dodiruje vruće ili oštre površine.
 - Kabel napajanja nemojte prejako savijati kako se ne bi oštetio.
 - Ako je kabel napajanja oštećen mora ga zamijeniti ovlašteni servisni centar ili kvalificirana osoba kako biste izbjegli moguće opasne okolnosti.
 - Ovaj proizvod ne smiju koristiti osobe (uključujući djecu) s mentalnim ili fizičkim ograničenjima ili neiskusne osobe, osim ako su pravilno izučene ili školovane za sigurno rukovanje uređajem, ili ako imaju odgovarajući nadzor kvalificirane osobe koja će biti odgovorna za njihovu sigurnost.
 - Djecu je potrebno nadzirati kako se ne bi igrala ovim proizvodom.
 - Osobe i životinje nemojte dulje vrijeme izlagati izravnom protoku vrućeg zraka. To može negativno utjecati na zdravlje.
 - Uređaj prije čišćenja najprije isključite i odspojite ga iz utičnice.
 - Uređaj nemojte uranjati u vodu ni špricati ga vodom kako ne bi došlo do strujnog udara.
 - Uređaj može popravljati samo ovlašteni servis.
 - Proizvođač nije odgovoran za moguće štete uzrokovane nepravilnom upotrebom.

SASTAVLJANJE UREĐAJA

1. Otvorite kutiju i izvadite sve dijelove uređaja. Odvijte sigurnosnu maticu.
2. Postavite bazu na donju stranu uređaja i pričvrstite je pomoću sigurnosne matice.
3. Uređaj prije upotrebe postavite na ravnu i stabilnu površinu.

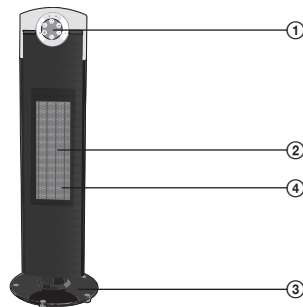


- 1 Kućište uređaja
- 2 Baza
- 3 Sigurnosna matica

OPIS UREĐAJA

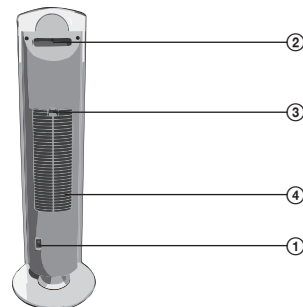
Pogled sprijeda

- 1 Upravljačka ploča sa sensorima osjetljivima na dodir i LED zaslonom
- 2 Prednja zaštitna rešetka za ulaz zraka
- 3 Baza
- 4 PTC grijaći element



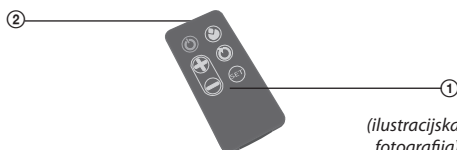
Pogled straga

- 1 Glavni prekidač
- 2 Ručica
- 3 Stražnja uklonjiva rešetka za ulaz zraka
- 4 Filtar zraka



Daljinski upravljač

- 1 Daljinski upravljač
- 2 Predajnik signala



(ilustracijska fotografija)


RAD UREĐAJA

Najprije priključite kabel napajanja u utičnicu ispravnog napona. Uređaj postavite na ravnu i stabilnu površinu.


Glavni prekidač (na stražnjoj strani uređaja)

Da biste uključili uređaj prebacite glavni prekidač u položaj "I". Začut ćete zvučni signal, što znači da je uređaj spreman za upotrebu. Da biste isključili uređaj prebacite prekidač u položaj "0".


Dodirni senzor

Provjerite je li glavni prekidač u položaju "I". Dodirni senzor sa simbolom  i relevantni indikator će se uključiti. Uređaj će započeti rad malom snagom (1300 W). Ponovnim dodirivanjem senzora uređaj ćete prebaciti u način pripravnosti. Napomena: uređaj će raditi približno 30 sekundi prije nego što prijeđe u način pripravnosti. Relevantni indikator će se isključiti.

Dodirni senzor - postavljanje izlazne snage

Ako dodirnete senzor označen simbolom  povećat ćete snagu na 2500 W. Uključuje se kontrolna lampica "HIGH" (velika snaga). Ponovnim pritiskom senzora uređaj ćete prebaciti na malu snagu.

Dodirni senzor - oscilacija

Ova funkcija omogućuje automatsko okretanje kućišta uređaja s jedne na drugu stranu. Dok uređaj radi dodirnete senzor označen simbolom . Kućište uređaja počet će se automatski okretati s jedne na drugu stranu. Istovremeno će se uključiti relevantni indikator. Ponovnim pritiskom senzora funkcija okretanja bit će isključena, a relevantni indikator će se isključiti. Nemojte mijenjati smjer protoka zraka nasilnim okretanjem kućišta uređaja u odnosu na bazu uređaja. Ako vam smjer protoka zraka ne odgovara primite uređaj za ruku i okrenite cijeli uređaj zajedno s bazom. Pazite da se kabel napajanja ne zapetlja.

Dodirni senzor SET – postavljanje odbrojavanja za isključivanje ili temperature

Dodirni senzor služi za postavljanje odbrojavanja za automatsko isključivanje ili temperature.

A: Postavljanje odbrojavanja za automatsko isključivanje:

Ova funkcija služi za automatsko isključivanje uređaja nakon isteka postavljenog vremena. Ako dodirnete senzor SET, na zaslonu će biti prikazano "0 H". Zatim pomoću dodirnog senzora "+" ili "-" postavite vrijeme. Vrijeme možete postaviti u rasponu između 1-12 sati. Svakim pritiskom na gumb "+" ili "-" vrijeme se povećava ili smanjuje za jedan sat. Istovremeno će na zaslonu biti prikazano vrijeme. Pritiskom na dodirni senzor SET potvrdit ćete svoj odabir.

Napomena: Ako dodirnete senzor SET kontrolna lampica će se paliti i gasiti 5 sekundi. Ako 5 sekundi ne pritisnete nijedan gumb ili pritisnete neki drugi gumb osim SET, "+" ili "-", na LED zaslonu bit će prikazana sobna temperatura.

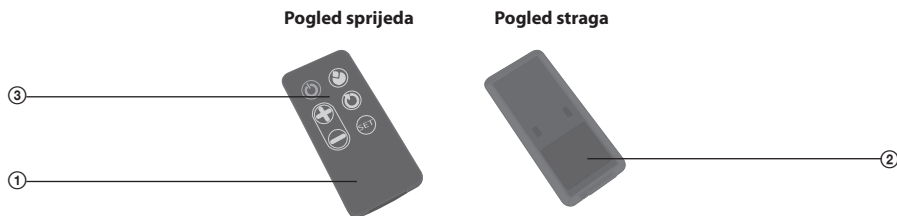
B: Podešavanje temperature:

Kad završite s postavljanjem automatskog isključivanja ponovo pritisnete gumb SET. Na zaslonu će biti prikazana standardna vrijednost 25 °C. Sada možete postaviti temperaturu. Postavite temperaturu pomoću dodirnih senzora "+" i "-" u rasponu 15–35 °C. Svakim pritiskom gumba "+" ili "-" temperatura se povećava ili smanjuje za 1 °C. Na zaslonu će istovremeno biti prikazana postavljena temperatura. Pritiskom na dodirni senzor SET potvrdit ćete svoj odabir. Uređaj će se prebaciti na prikazivanje temperature u prostoriji i automatski će održavati postavljenu temperaturu uključivanjem i isključivanjem grijaćih elemenata.

Napomena: Ako dodirnete senzor SET kontrolna lampica će se paliti i gasiti 5 sekundi. Ako 5 sekundi ne pritisnete nijedan gumb ili pritisnete neki drugi gumb osim SET, "+" ili "-", na LED zaslonu bit će prikazana sobna temperatura.

Ako je temperatura u prostoriji niža od -9 °C, na zaslonu će biti prikazano "LO" (niska temperatura). Ako je temperatura u prostoriji viša od +39 °C, na zaslonu će biti prikazano "HI" (visoka temperatura). Ako je temperatura u rasponu -9–39 °C, na zaslonu će biti prikazana trenutna temperatura u prostoriji.

DALJINSKI UPRAVLJAČ



- ① Daljinski upravljač
- ② Odjeljak za baterije
- ③ Ploča daljinskog upravljanja

1. Izvucite odjeljak za baterije sa stražnje strane daljinskog upravljača.
2. Umetnite nove baterije tipa CR 2032 (1 × 3 V).
3. Umetnite odjeljak za baterije natrag u daljinski upravljač.



Na daljinskom upravljaču nalazi se 6 gumba. Njihove funkcije odgovaraju funkcijama dodirnih senzora na upravljačkoj ploči uređaja. Ako želite koristiti daljinski upravljač usmjerite ga približno u razni upravljačke ploče. Maksimalni domet signala daljinskog upravljača je 6 m. Ako daljinski upravljač postavite tako da je prijenos signala blokiran preprekom, signal možda neće doprijeti do uređaja.

U slučaju pregrijavanja uređaja automatsko isključivanje služi kao mjera sigurnosti.

Ako uređaj nagnete na stranu začit ćete "klik". To je zbog ugrađenog sigurnosnog uređaja koji služi za automatsko isključivanje uređaja u slučaju naginjanja.

Ako se uređaj tijekom rada nagne za oko 40°, aktivira se sigurnosna funkcija i uređaj se isključuje. Ako se uređaj prevrne ova funkcija služi kao zaštita od opasnih situacija.

Dvostruki toplinski osigurač

Uređaj je opremljen toplinskim osiguračem koji se može ponovo postaviti i koji se aktivira te isključuje uređaj u slučaju pregrijavanja. Ako se to dogodi odspojite uređaj iz utičnice. Čim se uređaj ohladi priključite ga u utičnicu i možete ga ponovo uključiti.

Radi veće sigurnosti uređaj je opremljen i toplinskim osiguračem koji se ne može ponovo postaviti za situacije u kojima prvi toplinski osigurač zakaže. Ako je osigurač koji se ne može ponovo postaviti aktiviran, rad se ne može nastaviti. Popravite uređaj u ovlaštenom servisnom centru.

ODRŽAVANJE I ČIŠĆENJE

Prije čišćenja ili održavanja provjerite je li uređaj isključen, tj. je li prekidač u položaju "0", a kabel napajanja izvučen iz utičnice. Prije čišćenja uređaja pričekajte da se ohladi.

1. Površina uređaja

Obrišite površinu uređaja čistom i suhom krpom. Nemojte koristiti abrazivne proizvode za čišćenje, benzin ili druga otapala. Nemojte uranjati uređaj u vodu niti u drugu tekućinu.

2. Filtar zraka

Tijekom rada u filtru zraka može ostati nečistoća i prašina. Zaostala nečistoća i prašina mogu negativno utjecati na rad uređaja. Stoga filtar zraka redovito čistite.

Skinite rešetku s usisa zraka na stražnjoj strani uređaja. Izvadite filtar zraka iz rešetke.

Ispерite filtar ručno u mlakoj otopini vode i deterdženta. Zatim isperite filtar u čistoj vodi i ostavite da se potpuno osuši. Stavite čisti i suhi filtar natrag u stražnju rešetku i pričvrstite na uređaj.

Nemojte koristiti uređaj ako filtar i stražnja rešetka nisu postavljeni.

Stavite uređaj na suho mjesto izvan dohvata djece.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

220–240 V ~ 50 Hz, 2500 W

Postavka izlazne snage 1300 W / 2500 W

Zaštitna razina (odnosi se na zaštitu protiv strujnog udara): II

Sigurnosno isključivanje uređaja ako je pod nagibom 40° (±10°)

Kut oscilacije 80°

Razina buke 58 dB (A)

Dimenzije (v x š x d) 840 x 263 x 263 mm

Težina (neto) 4,5 kg

UPUTE I INFORMACIJE O ODLAGANJU KORIŠTENOG PAKIRNOG MATERIJALA

Pakirni materijal odložite na javnim odlagalištima.

ODLAGANJE KORIŠTENIH ELEKTRIČNIH I ELEKTRONIČKIH UREĐAJA



Značenje simbola na proizvodu, njegovim dodacima ili pakovanju pokazuje da se ovaj proizvod ne smije odlagati u kućanskom otpadu. Molimo da ovaj proizvod odložite na prikladnom reciklažnom odlagalištu za električni i elektronički otpad. U nekoliko zemalja Europske unije ili drugim europskim zemljama moguće je proizvod vratiti lokalnom trgovcu prilikom kupnje jednakog proizvoda. Pravilnim odlaganjem ovog proizvoda pomoći ćete očuvati prirodne resurse i spriječiti potencijalni negativni utjecaj na okoliš i ljudsko zdravlje, do kojega može doći zbog nepropisnog zbrinjavanja otpada. Za dodatne detalje se obratite lokalnim vlastima ili najbližem odlagalištu. Nepropisno odlaganje ove vrste otpada podložno je nacionalnim kaznenim zakonima.

Za poslovne subjekte u Europskoj uniji

Ako želite odložiti električni ili elektronički uređaj, zatražite potrebne informacije od prodavača ili dobavljača.

Odlaganje u državama izvan Europske unije

Ako želite odložiti ovaj proizvod, od lokalne uprave ili od trgovca zatražite potrebne informacije o pravilnom načinu odlaganja.



Ovaj proizvod zadovoljava sve osnovne zahtjeve EU propisa koji se odnose na njega.

Bez prethodne obavijesti moguće je provesti promjene u tekstu, dizajnu i tehničkim specifikacijama te zadržavamo pravo na te promjene.

