

HUNOR



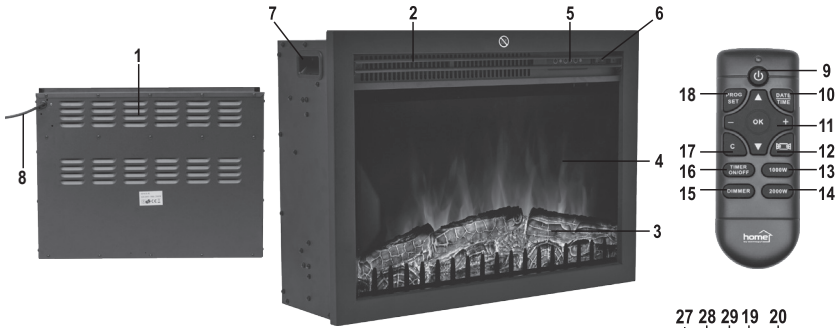
Hunor Alfa

(SRB) UPUTSTVO ZA UPOTREBU

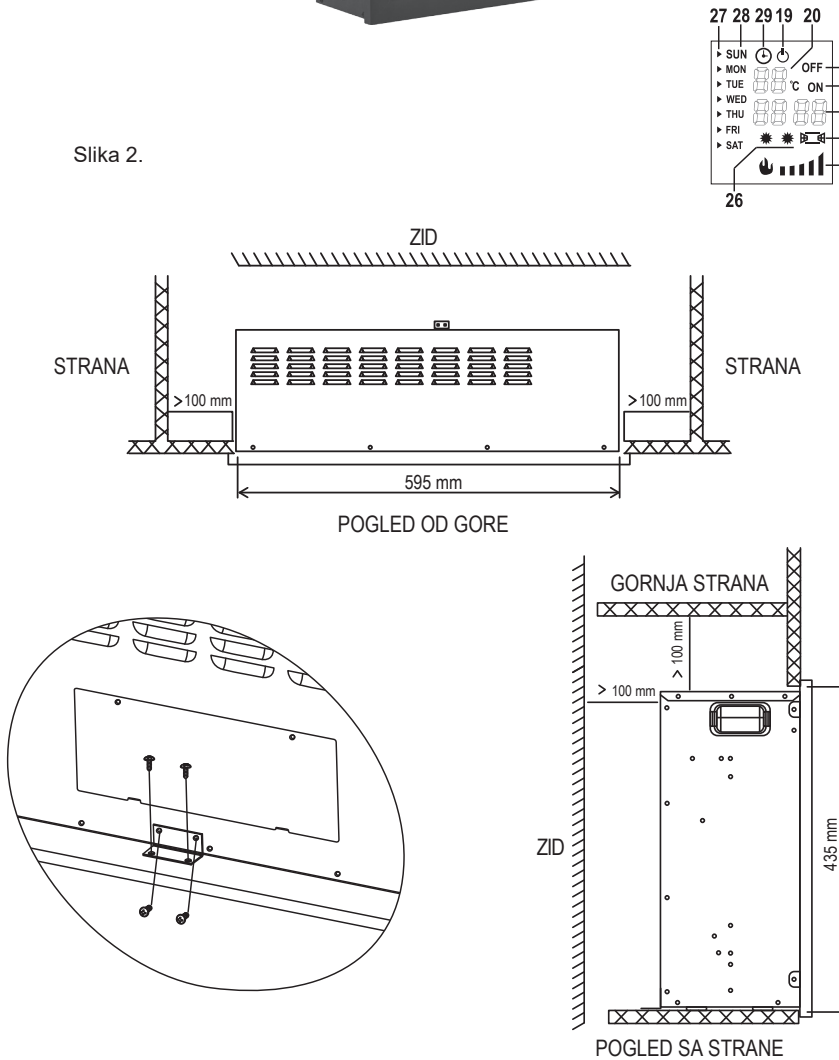


Proizvod je isključivo pogodan za grejanje dobro izolovanih prostorija ili za povremeno grejanje!

Slika 1.



Slika 2.



SASTAVNI DELOVI (1. skica)	
1.	otvori za ulaz hladnog vazduha
2.	otvori za izlaz toplog vazduha
3.	efekat žarećeg drveta i plamena
4.	staklena prednja ploča
5.	prekidači za jačinu grejanja
6.	glavni prekidač
7.	upuštena drška
8.	priključni kabel
Tasteri na daljinskom upravljaču (3. skica)	
9.	uključivanje, isključivanje
10.	DATE/TIME (podešavanje datuma / tačnog vremena)
11.	▲, ▼, +, -, OK (odabir)
12.	detektor otvorenog prozora
13.	1000 W (odabir jačine grejanja)
14.	2000 W (odabir jačine grejanja)
15.	DIMMER (podešavanje jačine svetlosti efekta plamena)
16.	TIMER ON/OFF (aktiviranje i deaktiviranje tajmera)
17.	C (taster za brisanje)
18.	PROG SET (podešavanje tajmera)
Displej (4. skica)	
19.	Indikator pripravnosti
20.	Merena temperatura / podešena temperatura / redni broj programa
21.	automatsko isključivanje
22.	tajmer uključjenja
23.	vreme
24.	detekcija otvorenog prozora
25.	jačina svetlosti efekta plamena
26.	indikator jačine grejanja
27.	kursor za odabir dana
28.	dani u nedelji (engleski)
29.	aktivni tajmer

ELEKTRIČNI KAMIN

BITNE BEZBEDNOSNE ODREDBE

PAŽLJIVO PROČITAJTE I SAČUVAJTE ZA DALJU UPOTREBU!

PREVOD ORIGINALNOG UPUTSTVA SA MAĐARSKOG JEZIKA

NAPOMENE

1. Decu mlađu od 3 godine ne puštati u blizinu uređaja, izuzev ako postoji konstantan nadzor odrasle odgovorne osobe.
2. Daca između 3 i 8 godina uređaj smeju samo da isključuju i uključuju ali samo u slučajevima ukoliko je uređaj montiran pravilno, u normalnim uslovima rada ili su pod nadzorom, ako su upućeni u njeno bezbedno i pravilno rukovanje. Ovaj uređaj nije predviđen za upotrebu licima sa smanjenom mentalnom ili psihofizičkom mogućnošću, odnosno neiskusnim licima uključujući i decu, deca starije od 8 godina smeju da rukuju ovim uređajem samo u prisustvu odrasle osobe ili da su upućeni u bezbedno rukovanje i svesni su svih opasnosti pri radu. Deca se ne smeju igrati sa ovim proizvodom. Korisničko održavanje i čišćenaj ovog proizvoda daca smeju da vrše samo u prisustvu odrasle osobe. **NAPOMENA: Neki delovi ovog uređaja mogu biti vrel i mogu da izazovu opekotine. Pri radu treba obratiti veću pažnju u slučaju da su prisutna deca i nemoćne osobe.**
3. Uverite se da se uređaj nije ošteti u toku transporta! Oštećeni uređaj je zabranjeno koristiti!
4. Zabranjena je upotreba uređaja ako vam je predhodno pao iz ruke!
5. U slučaju vidljivih oštećenja zabranjeno je koristiti uređaj!
6. Uređaj se sme koristiti samo montiran na mesto!
7. Prema skici 2. uređaj terba da montira stručno lice! Pridržavajte se standardnih mera zaštite!
8. Uređaj je predviđen isključivo za zagrevanje vazduha prostorija, za druge svrhe ne!
9. Vreo vazduh koji izlazi iz uređaja ne usmeravajte direktno na zavesu ili druge lako zapaljive predmete (min. 150 cm)!
10. Otvor i staklo za topao vazduh mogu biti vrel i!
11. Ne postavite je blizu zapaljivih materijala! (min. 100 cm)
12. Zabranjena upotreba u prostorijama gde se nalaze zapaljive tečnosti i gasovi, ge se oslobađaju zapaljive smese prašine itd!
13. Upotrebljiv samo uz konstantan nadzor!
14. Zabranjena upotreba u prisustvu dece bez nadzora!
15. Uporebljivo samo u suvim prostorijama! Štitite od pare (primer kupatilo, bazen)!
16. ZABRANJENA upotreba u blizini kada, umivaonika, sudopera, tuševa, sauna i bazena!
17. Ukoliko duže vreme ne koristite uređaj isključite ga iz struje i izvucite utičnicu iz struje!
18. Pre pomeranja uređaja, svaki put isključite iz struje!
19. Uređaj zabranjeno postaviti direktno ispod ili blizu strujne utičnice!
20. U slučaju bilo kakve nepravilnosti pri radu, odmah isključite uređaj i priključni kabel izvucite iz zida!

21. Obratita pažnju da ništa ne ucuri ili upadne u uređaj!
22. Radi sprječavanja strujnog udara, uređaj ne prskajte vodom i ne postavljajte ga u blizinu posuda sa tečnostima!
23. Ne stavljajte nikakav predmet na uređaj, može da se zagreje i da se zapali i izazove strujni udar!
24. Uređaj čuvajte od prašine, pare, direktnog uticaja sunca i toplite!
25. Pre čišćenja uvek isključite uređaj iz struje!
26. Uređaj i priključni kabel ne dodirujte vlažnim, mokrim rukama!
27. Uređaj se sme uključiti samo u uzemljenu utičnicu 230 V~/50 Hz, koji treba da je zaštićen osiguračem od 16 A.
28. Priključni kabel treba da je potpuno odmotan!
29. Uređaj ne povezujte direktno u mrežu!
30. Upotrebljivo isključivo sa sopstvenim priključnim kabelom!
31. Uređaj tako postavite da priključni kabel bude uvek lako dostupan!
32. Ne koristite produžne kablove i razdelnike za priključenje uređaja!
33. Priključni kabel ne sme da dodiruje telo grejalice i tako je postavite da ne bude ispred otvora za vreo vazduh!
34. Priključni kabel nemojte provlačiti ispod tepiha, otirača i sličnih predmeta!
35. Priključni kabel tako postavite da ne smeta prolazu, da se ne bi zakačili za nju!
36. Zamenu baterije treba da radi odrasla osoba!
37. Proilikom zamene baterija, obratite pažnju na polaritete!
38. Baterije koje se postavljaju, treba da su istog tipa i stanja!
39. Nakon zamene baterije, fiksirajte poklopac!
40. Ukoliko duže vreme ne koristite uređaj, izvadite baterije!
41. Ako iz baterija slučajno iscuri kiselina, obucite zaštitne rukavice i krpom očistite ležište baterije!
42. Praznu bateriju odmah izvadite iz uređaja!
43. Pažnja! Nepropisno postavljanje baterija može da prouzrokuje eksplozije! Prilikom zamene baterije koristite identične originalu!
44. Baterije ne izlagajte toploti i direktnom suncu! Baterije je zabranjeno rastaviti, bacati u vatru ili ih kratko spojati!
45. Nepunljive baterije je zabranjeno puniti! Opasnost od eksplozije! Umesto baterija ne koristite akumulatore pošto im se napon i kapacitet znatno razlikuju od baterija!
46. Nemojte direktno da varite ili lemite ništa na baterije!
47. Nekorištene baterije skladištite u originalnoj ambalaži, držite ih dalje od metalnih predmeta. Već otpakovane baterije ne mešajte!
48. Uređaj tako postavite da priključni kabel bude uvek lako dostupan!
49. Dozvoljena za upotrebu samo u privatne svrhe, nije za profesionalnu upotrebu!
50. Iz razloga konstantnog razvoja i poboljšavanja kvaliteta promene u karakteristikama i dizajnu mogu se desiti i bez najave.
51. Aktuelno uputstvo za upotrebu možete pronaći na adresi www.somogyi.hu.
52. Za eventualne štamparske greške ne odgovaramo i unapred se izvinjavamo.

OPASNOST OD STRUJNOG UDARA!



Zabranjeno rastavljati uređaj i njegove delove prepravljati! U slučaju bilo kojeg kvara ili oštećenja, odmah isključite uređaj i obratite se stručnom licu!



Ukoliko se ošteti priključni kabel, zamenu može da izvrši samo ovlašćeno lice uvoznika ili slična kvalifikovana osoba!



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

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



OVAJ DALJINSKI UPRAVLJAC NIJE IGRAČKA, NE DAVATI DECI DA SE IGRAJU SNJIM!!

PUŠTANJE U RAD, UGRADNJA

1. Pažljivo odstranite ambalažu da ne bi oštetili uređaj ili priključni kabel. Oštećeni uređaj je zabranjeno koristiti!
2. Upotrebljivo isključivo u suvim zatvorenim prostorijama!
3. Za ugradnju se smeju koristiti samo materijali otporni na toplotu koji na toplotu ne menjaju svoju strukturu pošto spoljni delovi proizvoda mogu biti vreliti!
4. Proizvod se sme postaviti samo na čvrstu, ravnu, vodoravnu površinu bez prijavštine i prašine. Zabranjeno je postaviti na tepih i slične materijale!
5. Prema skici 2. uređaj terba da montira stručno lice! Za rad treba obezbediti neprestano strujanje vazduha iza uređaja. Uverite se da otvori sa zadnje i gornje strane za ulaz hladnog vazduha budu slobodni i da nisu ničim pokriveni.
6. Pomoću priložene konzole i šarafa uređaj montirajte na ravnu čvrstu vertikalnu površinu!
7. Uređaj tako postavite da priključni kabel bude uvek lako dostupan!
8. Glavni prekidač treba da je u isključenom (0) položaju!
9. Pazeći na polaritete u daljinski upravljač postavite 2 baterije AAA tipa (1,5 V)!
10. Priklučenje uređaja vršite samo u standardne zidne utičnice sa uzemljenjem! Na ovaj način priključen uređaj je spreman za rad.

ČIŠĆENJE, ODRŽAVANJE

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

1. Pre čišćenja ispljučite uređaj i takođe je isključite iz zida!
2. Ostavite je da se ohladi (min. 30 minuta).
3. Usisne (1) i izduvne (2) otvore očistite usisivačem i četkom!
4. Vlažnom krpom očistite spoljačnji deo uređaja, ne koristite agresivna hemijska sredstva!
Obratite pažnju da ništa ne ucuri u unutrašnjost uređaja.

MOGUĆE GREŠKE I RAZLOZI

Greška	Moguća rešenja za odklanjanje greške
uređaj ne greje	proverite mrežno napajanje
ne funkcioniše efekat plamena	proverite opisane o zaštiti od pregrevanja
	proverite mrežno napajanje
često se aktivira zaštita od pregrevanja	očistite uređaj
uređaj ne reaguje na daljinski upravljač	proverite baterije daljinskog upravljača

OSOBI NE

- Ugradni električni kamin sa ventilatorskim grejanjem za zagrevanje vazduha zatvorenih prostorija • ugrađeni LED izvor svetlosti
- zaseban rad efekta plamena i žarućeg drveta • podesina jačina svetlosti plamena • 2 režima rada grejanja (1000 W / 2000 W)
- elektronski termostat • nedeljni programi • detekcija otvorenog prozora • zaštita od pregrevanja • daljinski upravljač

PUŠTANJE U RAD

Uređaj se može kontrolisati tasterima na kontrolnoj ploči ili daljinskim upravljačem. Mrežica i staklo na otvoru za topao vazduh može da bude vrelo! Mrežicu ispred tastera i otvora za izlaz toplog vazduha držite samo gde su tasteri, ostala mesta rešetke mogu biti vreli. Prekidačima se približavajte sa prednje strane, nemojte ukrštati rukama otvor za izlaz toplog vazduha, to može biti vrelo. Prilikom prvog uključivanja može se osetiti blagi neugodan miris, to je normalna pojava. Nije opasan i brzo nestaje.






Glavni prekidač (6) postavite u poziciju I (uključen), posle čega se čuje kratko pištanje. Sa tasterom na prednjem delu uređaja I/O možete vršiti uključivanje i isključivanje uređaja.

Posle uključivanja radi samo svetlosni vizuelni efekat plamena bez grejanja. Ako taster I/O držite pritisnutim možete regulisati intenzitet svetlosnog efekta plamena u pet stepena jačine. Ugrađeno dvostepeno ventilatorsko grejanje snage 1000 W i 2000 W možete uključiti pritiskom odgovarajućeg tastera. Za isključivanje trenutnog režima grejanja potrebno je isti taster pritisnuti još jednom. Uređaj se pritiskom tastera I/O može bilo kada isključiti.

Taster za uključivanje i isključivanje (9) na daljinskom upravljaču ima istu funkciju kao i taster I/O koji se nalazi na uređaju. Sa tasterima (13 i 14) 1000 W i 2000 W na daljinskom upravljaču možete uključiti i isključiti odgovarajući režim rada grejanja. Proveru odabranog režima rada možete izvršiti na uređaju. Tasterima „+“, i „-“ na daljinskom upravljaču možete podesiti željenu temperaturu u opsegu od 15 °C do 30 °C. Sa DIMMER (15) tasterom možete intenzitet svetlosnog efekta plamena petostepenu regulaciju jačine.

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

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

Za aktiviranje funkcije detekcije otvorenog prozora pritisnite taster na daljinskom upravljaču  (24). Ako se na displeju pojavi simbol , detekcija je aktivirana. U ovom slučaju radi štednje energije ako uređaj detektuje nagli pad temperature isključuje grejanja. Ako se aktivirala ova funkcija simbol  počinje da trepti. Ako se uređaj isključuje na ovaj način, automatski će se uključiti samo nakon sat vremena. Ova se funkcija može isključiti pritiskom tastera  (24), na displeju će se ugasisi simbol .

Tajmerska funkcija

U uređaj se može programirati 9 programa, za svaki program jedno uključivanje i jedno isključivanje. Najduže vreme jednog programa može biti 23 sata i 50 minuta. Pre podešavanja tajmera, uključite stepen grejanja koji želite da koristite tokom tajmera.

Podešavanje tajmera

1. Pritisnite na daljinskom upravljaču taster PROG SET (18)
2. Tasterima (11) „+“, i „-“ odaberite redni broj programa koji želite podešavati (20)
3. Ponovo pritisnite taster PROG SET (18)
4. Tasterima (11) „▲“, i „▼“ strelicu (27) postavite na željeni dan (28) odabrani dan se potvrđuje tasterom „+“ dok se tasterom „-“ briše odabrani dan.
5. Ponovo pritisnite taster PROG SET (18)
6. Tasterima (11) „+“, i „-“ podesite vreme uključjenja (sat) (23)
7. Ponovo pritisnite taster PROG SET (18)
8. Tasterima (11) „+“, i „-“ podesite vreme uključjenja (minut) (23)
9. Ponovo pritisnite taster PROG SET (18). Na displeju će se pojaviti ispis „OFF“ (21)
10. Tasterima (11) „+“, i „-“ podesite vreme isključjenja (sat) (23)
11. Ponovo pritisnite taster PROG SET (18)
12. Tasterima (11) „+“, i „-“ podesite vreme isključjenja (minut) (23)
13. Ponovo pritisnite taster PROG SET (18)
14. Tasterima (11) „+“, i „-“ podesite željenu temperaturu (20)
15. Nakon podešavanja tasterom (11) „OK“ potvrdite podešavanje.
16. Tajmerska funkcija se aktivira tasterom na daljinskom upravljaču TIMER ON/OFF (16). Ukoliko je tajmer aktivan na displeju se pojavljuje simbol (29).

Pregled podešenih tajmerskih vremena

1. Pritisnite na daljinskom upravljaču taster TIMER ON/OFF (16)
2. Pritisnite taster PROG SET
3. Tasterom (11) „+“, ili „-“ možete pregledati uključjenja svakog programa
4. Za pregled vremena isključjenja pritisnite taster (11) „▲“, potom listu pregledajte tasterima „+“, i „-“
5. Tasterom C (17) moguće je brisanje prikazanih programa.

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

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

TEHNIČKI PODACI

n napajanje:	230 V~/50 Hz
snaga grejanja [SSS]:	1000 W/2000 W
LED svetlo (nije zamenljivo):	10 W
maksimalna snaga:	2010 W
IP zaštita:	IP20: Nije zaštićena od prodora vode!
dimenzije:	60 x 44 x 20 cm
masa:	10,2 kg
buka:	50 dB(A)

ODLAGANJE



Uređaje kojima je istekao radni vek sakupljajte posebno, ne mešajte ih sa komunalnim otpadom, to oštećuje životnu sredinu i može da naruši zdravlje ljudi i životinja! Ovakvi se uređaji mogu predati na reciklažu u prodavnicama gde ste ih kupili ili prodavnicama koje prodaju slične proizvode. Elektronski otpad se može predati i određenim reciklažnim centrima. Ovim štite okolinu, svoje zdravlje i zdravlje svojih sunarodnika. U slučaju nedoumica kontaktirajte vaše lokalne reciklažne centre. Prema važećim propisima prihvatamo i snosimo svu odgovornost.

ODLAGANJE AKUMULATORA I BATERIJA

Istrošeni akumulatori i baterije ne smeju se tretirati sa ostalim otpadom iz domaćinstva. Korisnik treba da se stara o pravilnom bezbednom odlaganju istrošenih baterija i akumulatora. Ovako se može štiti okolina, obezbediti da se baterije i akumulatori budu na pravilan način reciklirani.

Proizvođač: Warnex-Global Magyarország Zrt.

Zemlja porekla: Kina;

Zemlja uvoza: Mađarska

Uvoznik za Srbiju: Elementa d.o.o.;

Srbija, Subotica, Jovana Mikića 56;

Telefon: 024/686-270; www.elementa.rs