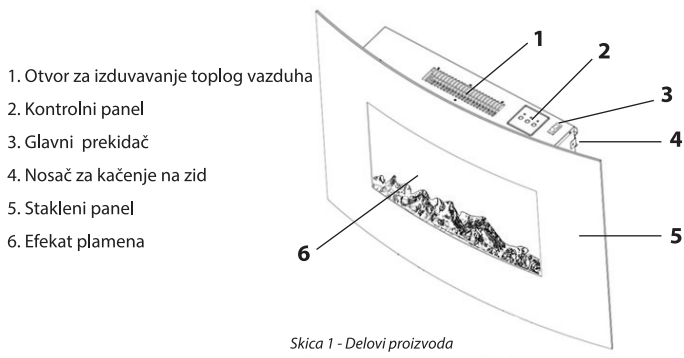


Pre prve upotrebe proizvoda obavezno pročitajte ovo uputstvo za upotrebu i sačuvajte ga. Ovaj uređaj nije namenjen za korišćenje od strane dece kao i osoba sa smanjenim psihofizičkim sposobnostima, ili sa nedostatkom iskustva u upotrebi električnih uređaja bez nadzora osobe koja se brine za njihovu bezbednost. Posebno obratiti pažnju da se mala deca ne igraju sa ovim uređajem. Ovaj uređaj je dozvoljeno koristiti samo u normalnim uslovima rada i on mora biti montiran pravilno. Pre upotrebe ovog proizvoda osoba mora biti upućena u bezbedno rukovanje i svesna svih opasnosti pri radu.

**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.**

### OSOBI NE

Električni kamin za zagrevanje zatvorenih prostorija • Dve jačine grejanja, 1000W i 2000W • 3D efekat plamena • Podesiva jačina svetlosti plamena • Termostat za održavanje optimalne temperature • Podesiva snaga • Zaštita od pregrevanja • Prednji panel od stakla • Mogućnost montaže na zid



Skica 1 - Delovi proizvoda

### MONTIRANJE I PUŠTANJE U RAD

Izvadite uređaj iz kutije. Odstranite zaštitne delove ambalaže i držite ih van domašaja dece.

Uverite se da proizvod nije oštećen tokom transporta, oštećeni proizvod je zabranjeno koristiti. Montiranje ovog uređaja poverite kvalifikovanom licu.

#### Montiranje na vertikalnu površinu:

Kod montiranja na vertikalne površine, vodite računa da površina može podneti celokupni teret. Ukoliko je potrebno, koristite drugačije tiple i šarafice od priloženih. Tokom montiranja, držite se dimenzija datih u skici 2. Na ovoj skici prikazana su minimalna odstojanja od predmeta.

Grejalica ne sme biti priključena u strujnu utičnicu dok postupak montaže nije u potpunosti završen.

1. Za montiranje grejalice na vertikalnu površinu, najpre je potrebno na vertikalnu površinu montirati priloženi nosač sa skice br. 3 (dimenzije su iskazane u mm).

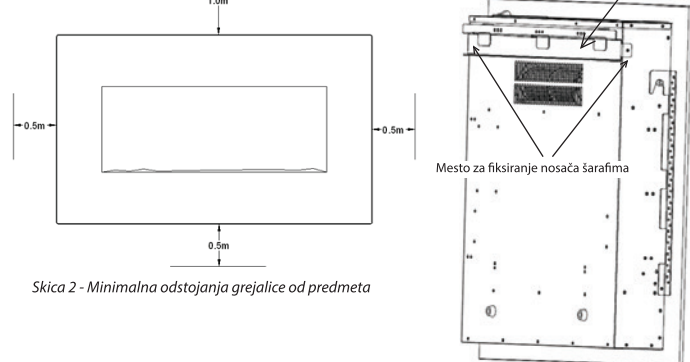
2. Izbušite rupe u zidu po merama datim u skici br. 3, u izbušene rupe postavite odgovarajuće tiple, i nosač sa skice 3 pričvrstite na zid koristeći priložene šarafice.

**NAPOMENA:** Pri bušenju rupa u zidu obratite pažnju da burgija ne dodirne i eventualno probuši mrežni kabl. To može dovesti do nesrećnog slučaja!

3. Sada je potrebno postaviti i nosač na samu grejalicu. Za postavljanje nosača na pravo mesto vodite se grafičkim instrukcijama sa skice br. 4. Nosač je potrebno dobro fiksirati šarafima sa obe strane grejalice.

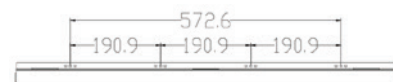
4. Grejalicu okačite na zid, tako da nosač grejalice ulegne u rupe nosača na zidu.

5. Grejalica je spremna za rad nakon uključivanja u uzemljenu strujnu utičnicu.



Skica 2 - Minimalna odstojanja grejalice od predmeta

Skica 4 - Montiranje nosača na grejalicu



Skica 3 - Nosač za nazidnu montažu

### UPRAVLJANJE GREJALICOM

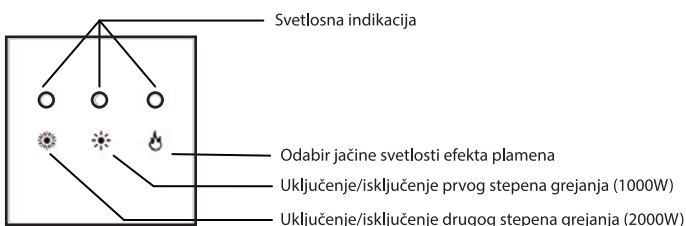
Prilikom prvog uključivanja moguća je pojava blagog neprijatnog mirisa. To je bezopasna i kratkotrajna pojava.

#### 1. Glavni prekidač

Grejalica se pre upotrebe najpre mora uključiti na glavni prekidač kako bi se mogla izvršiti dodatna podešavanja. Uključite grejalicu postavljanjem glavnog prekidača u položaj "I". Ukoliko grejalicu ne koristite duže vreme, isključite je tako što ćete postaviti glavni prekidač u položaj "O".

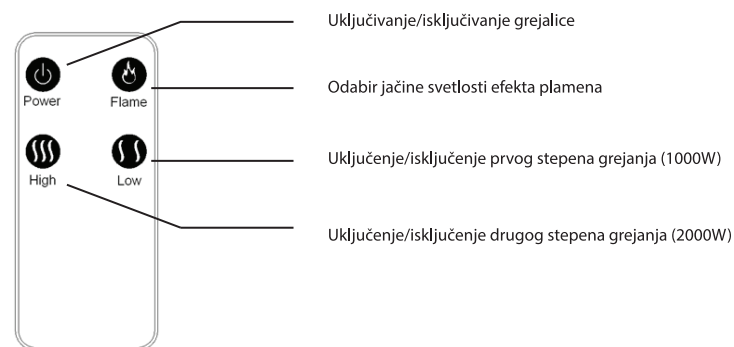
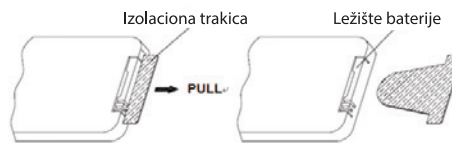


#### 2. Kontrolni panel na grejalici



#### 3. Kontrole na daljinskom upravljaču

Pre prve upotrebe daljinskog upravljača neophodno je otkloniti izolacionu trakicu iz ležišta baterije. Za uklanjanje ove trakice vodite se sledećom skicom:



#### 4. Zaštita od pregrevanja

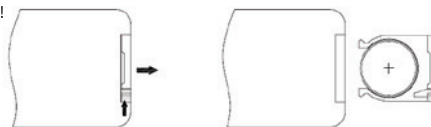
U slučaju pregrevanja isključuje uređaj, na primer ako su ventilacioni otvori prekriveni ili ako su jako uprljani. Uređaj isključite iz struje i ostavite ga da se ohladi (min. 30 minuta), po potrebi očistite uređaj. Ponovo uključite uređaj u struju i pokrenite ga. Ako se i tada aktivira zaštita, isključite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

#### ZAMENA BATERIJA U DALJINSKOM UPRAVLJAČU

Zamenite baterije ukoliko domet daljinskog upravljača opadne. Tip baterije je CR2025. Bateriju postavite u ležište kao na skici dole, vodivši računa o pravilnoj polaritetu.

#### Napomene:

Zamena baterija sme biti izvršena isključivo od strane odrasle osobe! Nemojte koristiti baterije različitog stanja i različitih proizvođača zajedno. Ako se baterije potroše, ili proizvod nije korišten duži vremenski period, smesta izvadite baterije! Ako je iz baterija iscurila tečnost, stavite zaštitne rukavice i suvom krpom obrišite ležište za baterije! Ne otvarajte baterije, ne bacajte ih u vatru, nemojte ih kratko spajati! Nemojte puniti baterije koje nisu punjive! Opasnost od eksplozije! Nemojte koristiti akumulatore umesto baterija, njihova voltaža i performanse su značajno slabiji. • U hladnijim temperaturama performanse baterija se mogu smanjiti, moguća je potreba za češćim menjanjem baterija!



#### ČIŠĆENJE, ODRŽAVANJE

Radi optimalnog rada uređaja u zavisnosti od količine prljavštine uređaj treba redovno čistiti, najređe jednom mesečno.

1. Pre čišćenja isključite uređaj na prekidače, a potom i iz mrežne utičnice.
2. Ostavite ga da se ohladi (min. 30 minuta).
3. Usisne i izduvne otvore očistite usisivačem i četkom.
4. Vlažnom krpom očistite spoljašnji deo uređaja, ne koristite agresivna hemijska sredstva! Obratite pažnju da ništa ne ucuri u unutrašnjost uređaja!

#### NAPOMENE:

1. Uverite se da se uređaj nije ošteti u toku transporta!
2. Za nazidnu montažu grejalice vodite se dimenzijama datim u skici br.2.
3. Uređaj je zabranjeno upotrebljavati sa vremenskim prekidačima, daljinskim upravljačima ili drugim uređajima koji bi mogli sami da uključe uređaj. Zbog eventualnog prekrivanja ili lošeg postavljanja može da se izazove požar.
4. Uređaj je predviđen isključivo za zagrevanje vazduha prostorija, za druge svrhe ne!
5. Mrežica na otvoru za topao vazduh može da bude vrela!
6. Ne postavljati blizu zapaljivih materijala! (min. 120 cm).
7. Zabranjena upotreba u prostorijama gde se nalaze zapaljive tečnosti i gasovi, gde se oslobađaju zapaljive smese prašine itd!
8. Upotrebljivo samo uz konstantan nadzor!
9. Zabranjena upotreba u prisustvu dece bez nadzora!
10. Upotrebljivo samo u suvim prostorijama! Štitite od pare (primer kupatilo, bazen)!
11. ZABRANJENA upotreba u blizini kada, umivaonika, sudopera, tuševa, sauna i bazena!
12. Uređaj je zabranjeno postaviti direktno ispod ili blizu mrežne utičnice!
13. Zabranjena upotreba u vozilima i drugim skućenim prostorima (< 5 m<sup>2</sup>), kao što su na primer liftovi!
14. Ako duže vreme ne koristite uređaj, isključite ga prekidačem i izvucite priključni kabel iz mrežne utičnice!
15. Pre pomeranja uređaja, svaki put ga isključite iz mrežne utičnice!
16. Vreo vazduh koji izlazi iz uređaja ne usmeravajte direktno na zavesu ili druge lako zapaljive predmete!
17. U slučaju bilo kakve nepravilnosti pri radu, odmah isključite uređaj i priključni kabel izvucite iz mrežne utičnice!
18. Obratite pažnju da kroz otvore uređaja ništa ne upadne ili ucuri.
19. Uređaj štitite od pare, prašine, sunca i direktne toplote!
20. Pre čišćenja uvek isključite uređaj iz mrežne utičnice!
21. Uređaj i priključni kabel ne dodirujte vlažnim, mokrim rukama!
22. Uređaj se sme uključiti samo u uzemljenu utičnicu 230V~ / 50 Hz!
23. Priključni kabel mora biti razmotan u potpunosti!
24. Ne postavljajte uređaj na neadekvatan tepih (čupavac). Opasnost od požara.
25. Priključni kabel ne sme da dodiruje telo grejalice i tako ga postavite da ne bude ispred otvora za vreo vazduh!
26. Priključni kabel ne sprovodite ispod tepiha, prostirki itd.!
27. Ne koristite produžne kablove i razdelnike za priključenje uređaja!
28. Uređaj tako postavite da priključni kabel bude uvek lako dostupan!
29. Priključni kabel tako postavite da ne smeta prolazu, da se ne biste spotakli preko njega!
30. Dozvoljeno za upotrebu samo u privatne svrhe, nije za profesionalnu upotrebu

#### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Napajanje: 220-240V~/50Hz  
 Podesiva snaga: I: 1000W / II: 2000W  
 Maksimalna snaga: 2000W  
 Dimenzije: 96 x 13 x 57cm  
 Nivo buke: <50dB (A)  
 Dužina priključnog kabela: 1,6m  
 IP zaštita: IP20 – bez zaštite od prodora vode

Oznaka: EK2038  
 Proizvođač: Elementa d.o.o.  
 Zemlja porekla: Kina  
 Uvoznik: Elementa d.o.o.  
 Srbija, Subotica, Jovana Mikića 56  
 Telefon: 024/686-270  
 www.elementa.rs



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 ste ovaj proizvod kupili.