

## Uputstvo za upotrebu

ISKRA konvektorska grejalica PN1500



Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/iskra-konvektorska-grejalica-pn1500-akcija-cena/>



MODEL: PN1500, PN2000, PN2500

SRB

KONVEKTORSKI GREJAČ

UPUTSTVO ZA KORIŠTENJE

**VAŽNA UPUTSTVA**

Ovaj uređaj je namenjen samo za dobro izolovane prostorije ili povremenu upotrebu.



**Uređaj nije namenjen za spoljnu upotrebu i upotrebu sa spoljnim tajmerom odnosno zasebnim daljinskim upravljačem.**



**Ovaj uređaj je namenjen za rad na standardnoj utičnici i nije namenjen za industrijsku ili komercijalnu svrhu.**



**Pre priključenja i upotrebe prevorite, da li je električni napon, naveden na uređaju, isti sa stvarnim dovodnim električnim naponom.**

**Za vašu bezbednost**

- Uređaj nikada ne ostavljajte bez nadzora, kada je uključen. Uređaj isključite, kada nije u upotrebi ili pre čišćenja i održavanja. Uvek vucite za utikač, nikada za kabl.
- Nikada ne upotrebljavajte uređaj, ako je oštećen na način, koji može uticati na njegov rad.
- Ako je napojni kabl oštećen, potrebno ga je zameniti sa novim. Obratite se ovlašćenom serviseru.
- Radi zaštite od električnog udara, uređaje, kablove ili utikače ne potapajte u vodu ili bilo koju drugu tekućinu.
- Uređaj, uključujući i kabl, ne smeju upotrebljavati, sa njim se igrati ili održavati deca mlađa od 8 godina ili bolesna lica, koja su bez nadzora. Nikada ne ostavljajte uređaje bez kontrole!
- Deca moraju biti pod nadzorom, da se ne igraju sa uređajem.
- Ovaj uređaj smeju upotrebljavati deca, starija od najmanje 8 godina i lica, koja imaju smanjene telesne, perceptualne ili mentalne sposobnosti, ili nemaju dovoljno znanja i iskustva, samo ako ih neko pri upotrebi kontroliše ili ih je osoba, koja je odgovorna za njihovu bezbednost, poučila o radu i upotrebi uređaja.
- Uređaj ne sme biti postavljen direktno ispod utičnice.
- Da bi ste sprečili pregrevanje, ne prekrivajte uređaj.
- Ne pokušavajte popraviti ili rastaviti uređaj. Na uređaju nema delova koje bi ste mogli zameniti sami. Za popravku se obratite ovlašćenom serviseru.
- Uređaj ne upotrebljavajte u neposrednoj blizini kade, tuša ili bazena.

- Uređaj mora biti postavljen tako, da prekidači i upravljačka ploča nisu na dohvat osobi koja se nalazi u kadi ili pod tušem.
- Zabranjeno je priključivati uređaj na uređaje sa automatskim pokretanjem ili na uređaje sa pokretanjem na daljinu.
- Da bi se sprečilo pregrevanje, potrebno je potpuno odmotati napojni kabl!
- Da bi ste sprečili telesna oštećenja ili materijalnu štetu, ne smete nikada umetati prste, olovke ili bilo koje druge predmete u otvore ulaznog ili izlaznog vazduha!
- Uređaj uvek koristite dalje od zidova i zavesa. Uređaj ne sme doći u kontakt sa zapaljivim materijalima kao što su zavese ili zidne obloge.
- Naprave ne prekrivajte prekrivačima, jer možete izazvati požar!
- Uređaj ne koristite u prostorijama prostorijama zasićenim zapaljivim isparenjima.
- Uređaj ne koristite na otvorenom.
- Uređaj čuvajte u zatvorenom prostoru na suvom mestu.



**UPOZORENJE: Uređaj ne ostavljajte na mesto sa kojeg bi se mogao prevrnuti u kadu, tuš, umivaonik, bazen ili korito. Postoji opasnost od električnog udara čak i u slovima ako se uređaj nalazi u »OFF« poziciji.**

Izvučite utikač iz utičnice, kada uređaj nije u upotrebi. Ako je uređaj slučajno pao u vodu, odmah ga isključite, i ne posežite rukama u vodu.

**VAŽNO: Pre ponovnog uključanja u mrežu, uređaj mora biti pregledan.**

## **PRE PRVOG KORIŠĆENJA**

- Izvadite uređaj i uklonite svu ambalažu.
- Pre prvog korišćenja pročitajte uputstva za upotrebu.
- Proverite odgovara li napon naveden na etiketi uređaja mrežnom naponu u vašem domu.

## **POZNAVANJE DELOVA UREĐAJA**

Podešavanje termostata omogućava korisniku da odredi nivo toplote. To omogućava kvalitetnije grejanje, pošto omogućava veći raspon temperature za nadzor toplote.

## UPOTREBA

1. Uređaj mora biti postavljen na ravnoj površini ili bezbedno pričvršćen na zidu, udaljen od zapaljivih predmeta.
2. Priključite napojni kabl na električnu mrežu.
3. Okrenite pokretno dugme na uređaju i izaberite željenu snagu.

| NAZIV/TIP | IZLAZNA SNAGA SIMBOLA I | IZLAZNA SNAGA SIMBOLA II |
|-----------|-------------------------|--------------------------|
| PN1500    | 750W                    | 1500W                    |
| PN2000    | 1000W                   | 2000W                    |
| PN2500    | 1250W                   | 2500W                    |

4. Podešavanjem termostata kontrolirate nivo topline, koja zavisi od podešavanja snage uređaja. Prekidač okrenite u pravcu kazaljke sata, da biste povećali nivo topline. Ta funkcija vam omogućava regulaciju intenziteta topline koja se oslobađa u prostor.
5. Modeli sa funkcijom "TIMER" omogućuju uključivanje grejanja u vremenskim intervalima.



### ZNAČAJ NATPISA »NE POKRIVAJ«

Natpis na uređaju znači da se uređaj ne pokriva odećom, pokrivačem i drugim tekstilnim proizvodima, sa kojima bi mogli da izazovemo paljenje.

## NAMENSKA UPOTREBA

Uređaj je namenjen za zagrevanje suvih stambenih prostorija.

Uređaj je namenjen za dodatno grejanje i nije namenjen za samostalno zagrevanje velikih prostorija.

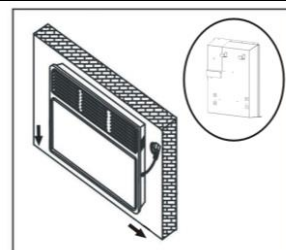
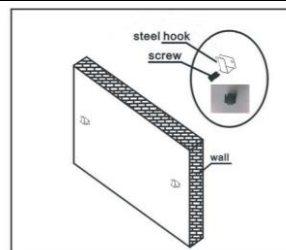
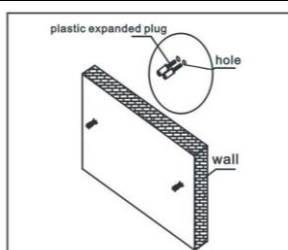
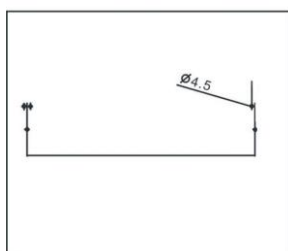
Uređaj je namenjen za kućnu upotrebu i sličnim sredinama, kao što su:

- trgovine, kancelarije i ostali poslovni prostori od strane kuhinjskog osoblja,
- farme,
- hoteli, moteli i ostali stambeni prostori od strane gostiju,
- sredine, koje nude noćenja sa doručkom.

Uređaj je namenjen za kućnu upotrebu, a ne u poslovne svrhe. Ova uputstva pažljivo sačuvajte i po potrebi ih predajte sledećem korisniku.

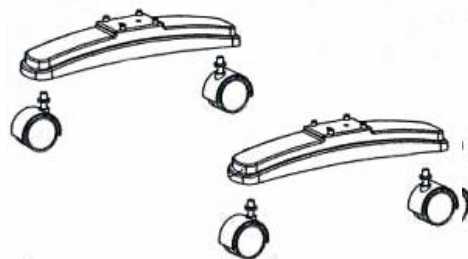
Pre nego počnete koristiti vaš uređaj, važno je da pročitate i pratite uputstva, koja će biti od koristi za kasniju upotrebu. Posebno obratite pažnju na poglavlje koje se bavi "Vašom bezbednošću".

## MONTAŽA NA ZID



## MONTAŽA TOČKOVA

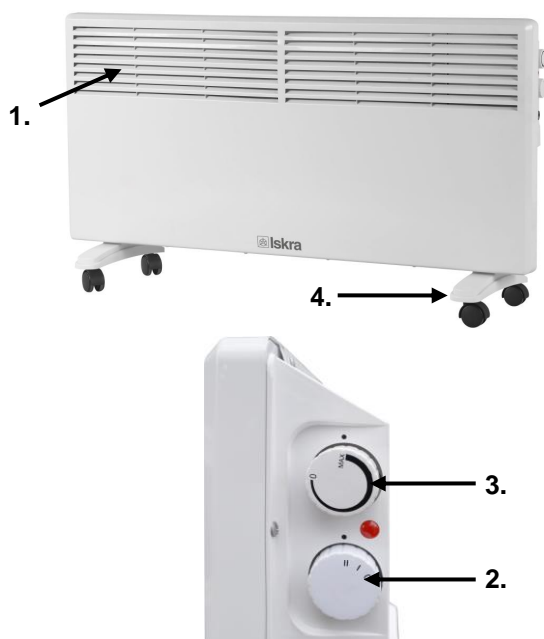
1. Oprezno nagnite grejač i namestite noge sa točkovima.
2. Zavrnite noge, kao što je prikazano na slici. Upotrebite šarafe.
3. Dva šarafa su potrebna za zavrtanje svake noge. Uređaj se ne sme koristiti bez čvrsto pričvršćenih nogu sa točkovima.



**PAŽNJA:** Stacionarna grejalica, koja se koristi u kupatilu, mora biti postavljena tako da prekidač ili upravljačka ploča ne bude u dohvatu osobi koja se nalazi u kadi ili pod tušem.

**PAŽNJA:** DA BISTE SPREČILI PREGREJAVANJE, NEMOJTE POKLOPITI GREJALICU.

## OPIS UREĐAJA



1. **Bezbednosna rešetka**  
Bezbednosna rešetka služi za zaštitu od predmeta koji bi mogli doći u kontakt sa grejnim elementima.
2. **Podešavanje grejanja**
3. **Podešavanje termostata**  
Prilagodite temperaturu okretanjem prekidača.
4. **Stabilne noge sa glatkim točkovima**  
Pločasti dizajn uređaja obezbeđuje stabilnost na podu ili zidu. Glatki točkovi omogućavaju mobilnost uređaja.
5. **Tih rad**  
Grejač radi gotovo nečujno.
6. **Senzor protiv pregrevanja**  
Uređaj ima ugrađen senzor koji isključuje uređaj u slučaju pregrevanja.

## ODRŽAVANJE I ČIŠĆENJE

Uređaj je dizajniran tako da se jednostavno rastavi pomoću posebnoga alata. Molimo vas da ne rastavljate uređaj.

1. Pre svakog čišćenja uređaj mora biti isključen iz električne mreže.
2. Vanjski deo uređaja čistite samo vlažnom krpom. Za detaljno čišćenje koristite suhu i meku krpom.
3. Redovno koristite usisivač da odstranite prašinu.
4. Kada uređaj ne koristite, vratite ga u njegovu ambalažu, kako bi bio zaštićen, te ga ostavite na hladnom, čistom i suvom mestu.

**Oprez:** Nikada ne uranjajte uređaj ili kabl za napajanje u vodu.

## SERVISIRANJE

Za bilo kakve popravke u garantnom roku ili nakon, obratite se ovlaštenom servisu i biće nam drago da možemo pomoći. Ako imate oštećen strujni kabl savetujemo da zbog bezbednosnih razloga obratite se ovlaštenom servisu gde će ga zameniti.

## NAPOMENE

Ovaj uređaj nije namenjen osobama (uključujući i decu) sa smanjenim fizičkim i psihičkim sposobnostima ili sa nedostatkom iskustava i znanja, osim ako su pod nadzorom ili su bili upoznati sa uputstvima u pogledu korišćenja uređaja od strane osobe koja je odgovorna za njihovu bezbednost. Pre zamene pribora, uređaj prvo isključite vadeći utikač iz električne mreže.

## TEHNIČKI PODACI

| NAZIV/TIP | NAPON             | NAZIVNA TOPLINSKA SNAGA | PODEŠAVANJE TOPLINE |
|-----------|-------------------|-------------------------|---------------------|
| PN1500    | 220-240V~ 50/60Hz | 1500W                   | DA                  |
| PN2000    | 220-240V~ 50/60Hz | 2000W                   | DA                  |
| PN2500    | 220-240V~ 50/60Hz | 2500W                   | DA                  |

| Element                         | Simbol      | Vrednost | Jedinica | Element  | Jedinica |
|---------------------------------|-------------|----------|----------|--|----------|
| <b>Toplotna moć PN1500</b>      |             |          |          | <b>Vrsta toplotne moći, samo za električne grejalice za lokalno zagrevanje (izaberi jedno)</b> |          |
| Nominalna toplotna moć          | $P_{nom}$   | 1,5      | kW       | Ručna kontrola toplote, sa integrisanim termostatom  | [ne]     |
| Najmanja toplotna moć (okvirna) | $P_{min}$   | 0,75     | kW       | Ručna kontrola toplote uz pomoć povratne informacije o sobnoj i/ili spoljnoj temperaturi       | [ne]     |
| Najveća neprekidna toplotna moć | $P_{max,c}$ | 1,5      | kW       | Elektronska kontrola toplote uz pomoć povratne informacije o sobnoj i/ili spoljnoj temperaturi | [ne]     |
| <b>Dodatna potrošnja struje</b> |             |          |          | Prenos toplote pomoću ventilatora  | [ne]     |
| Pri nominalnoj toplotnoj moći   | $e_{lmax}$  | 1,5      | kW       | <b>Vrsta toplotne snage / regulacija temperature prostorije (odaberite jedan)</b>              |          |
| Pri najmanjoj toplotnoj moći    | $e_{lmin}$  | 0,75     | kW       | Jednostepeni prenos toplote bez kontrole temperature   | [ne]     |
| U stanju pripravnosti           | $e_{lsB}$   | 0        | kW       | Dva ili više stepena prenosa toplote bez kontrole temperature                                  | [ne]     |
| <b>Toplotna moć PN2000</b>      |             |          |          | Z mehanskim termostatom za nadzor sobne temperature  | [da]     |
| Nominalna toplotna moć          | $P_{nom}$   | 2,0      | kW       | Sa električnim termostatom za kontrolu sobne temperature                                       | [ne]     |
| Najmanja toplotna moć (okvirna) | $P_{min}$   | 1,0      | kW       | Elektronska kontrola sobne temperature i tajmer  | [ne]     |
| Najveća neprekidna toplotna moć | $P_{max,c}$ | 2,0      | kW       | Elektronska kontrola sobne temperature i nedeljni tajmer                                       | [ne]     |
| <b>Dodatna potrošnja struje</b> |             |          |          | <b>Ostale opcije kontrole (moguće je više odabira)</b>   |          |
| Pri nominalnoj toplotnoj moći   | $e_{lmax}$  | 2,0      | kW       | Kontrola sobne temperature sa otkrivanjem prisutnosti  | [ne]     |
| Pri najmanjoj toplotnoj moći    | $e_{lmin}$  | 1,0      | kW       | Kontrola sobne temperature sa otkrivanjem otvorenog prozora                                    | [ne]     |
| U stanju pripravnosti           | $e_{lsB}$   | 0        | kW       | Sa opcijom kontrole distance   | [ne]     |
| <b>Toplotna moć PN2500</b>      |             |          |          | S prilagođenom kontrolom nadzorom pokretanja   | [ne]     |
| Nominalna toplotna moć          | $P_{nom}$   | 2,5      | kW       | Sa ograničenim vremenom rada   | [ne]     |
| Najmanja toplotna moć (okvirna) | $P_{min}$   | 1,25     | kW       | Sa crnim senzorom temperature  | [ne]     |
| Najveća neprekidna toplotna moć | $P_{max,c}$ | 2,5      | kW       |  |          |
| <b>Dodatna potrošnja struje</b> |             |          |          |  |          |
| Pri nominalnoj toplotnoj moći   | $e_{lmax}$  | 2,5      | kW       |  |          |
| Pri najmanjoj toplotnoj moći    | $e_{lmin}$  | 1,25     | kW       |  |          |
| U stanju pripravnosti           | $e_{lsB}$   | 0        | kW       |  |          |

**Podaci o proizvodu**

Popunjava prodavac

|                  |  |
|------------------|--|
| Naziv proizvoda: |  |
| Oznaka modela:   |  |
| Serijski broj:   |  |

**Podaci o prodaji**

|                   |  |                |
|-------------------|--|----------------|
| Prodajni objekat: |  | Pečat prodavca |
| Mesto:            |  |                |
| Potpis prodavca:  |  |                |

**Broj reklamacije**

(\* podaci iz knjige reklamacija)

Datum:

Reklamacioni broj:

|                |  |  |
|----------------|--|--|
| Reklamacija 1. |  |  |
| Reklamacija 2. |  |  |

**Podaci o servisu**

Popunjava ovlašćeni servis

Datum prijema u servis: \_\_\_\_\_

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Uređaj popravljen i vraćen kupcu  | <input type="checkbox"/> |
| Uređaj ne može da se popravi i izdaje se novi                             | <input type="checkbox"/> |
| Uređaj nema pravo reklamacije, greška prouzrokovana nestručnim rukovanjem | <input type="checkbox"/> |
| Uređaj je testiran i ustanovljeno je da je ispravan                       | <input type="checkbox"/> |

Datum izdavanja iz servisa: \_\_\_\_\_

Period za koji se produžuje garancija: \_\_\_\_\_

Napomena: \_\_\_\_\_

**M.P.**
**Podaci o servisu**

Popunjava ovlašćeni servis

Datum prijema u servis: \_\_\_\_\_

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Uređaj popravljen i vraćen kupcu  | <input type="checkbox"/> |
| Uređaj ne može da se popravi i izdaje se novi                             | <input type="checkbox"/> |
| Uređaj nema pravo reklamacije, greška prouzrokovana nestručnim rukovanjem | <input type="checkbox"/> |
| Uređaj je testiran i ustanovljeno je da je ispravan                       | <input type="checkbox"/> |

Datum izdavanja iz servisa: \_\_\_\_\_

Period za koji se produžuje garancija: \_\_\_\_\_

Napomena: \_\_\_\_\_

**M.P.**



# GARANTNI list

Garantni list Vam garantuje besplatnu popravku proizvoda čiji je uvoznik Elementa d.o.o., saglasno sa uslovima opisanim u garantnom listu. Ukoliko proizvod pokaže neispravnost u toku garantnog roka, molimo obratite se prodavnicu gde je uređaj kupljen na teritoriji Republike Srbije.

**Pre nego što počnete sa korišćenjem uređaja pročitajte kompletno uputstvo za rukovanje i uslove garancije. U slučaju da primetite napravnost u radu, uređaj vratite u prodavnicu na mesto kupovine.**

## Uslovi garancije

Izjavljujemo da je kupljeni proizvod u potpunosti saobrazan opisu, kao i da ima svojstva koja su pokazana na uzorku ili modelu. Takođe izjavljujemo da ima svojstva potrebna za redovnu upotrebu robe iste vrste, te da i po kvalitetu i funkcionisanju odgovara onome što je uobičajeno kod robe iste vrste i što potrošač može osnovano da očekuje s obzirom na prirodu robe i javna obećanja o posebnim svojstvima robe datim od strane proizvođača kako je učinjeno na ambalaži robe. Izjavljujemo da će proizvod ispravno funkcionisati i da ćemo u slučaju nedostataka i kvarova na proizvodu koji su posledica nesaobraznosti, kvarove otkloniti pod uslovom da su nastali u garantnom roku, pri normalnoj upotrebi uređaja i pridržavanju njegovog uputstva o rukovanju. Izjavljujemo da će proizvod biti saobrazan opisu kakav je bio u momentu prodaje 25 meseci od dana kupovine. Garancija važi za proizvode kupljene na teritoriji Srbije te se može ostvariti reklamacijom učinjenom u Srbiji.

### Prava iz garancije potrošač može ostvariti izjavljivanjem reklamacije pod sledećim uslovima:

1. Da vrati uređaj u celovitom stanju i u slučaju visokog stepena lomljivosti poželjno je dostaviti u ambalaži
2. Da je tačno i uredno popunjen garantni list
3. Da je priložen račun o kupovini uređaja

Po izjavljivanju reklamacije, trgovac će u roku od 8 dana od dana prijema reklamacije odgovoriti potrošaču sa izjašnjenjem o podnetom zahtevu i predlogom njegovog rešavanja.

### Reklamacija se neće prihvatiti u sledećim slučajevima:

1. Ukoliko uređaj nije dostavljen sa garantnim listom i računom
2. Ukoliko je uređaj fizički odnosno mehanički oštećen
3. Ukoliko je grešku prouzrokovala nestručna montaža i nesavesno rukovanje
4. Ukoliko se sa uređajem nije postupalo prema uputstvu za upotrebu, ili se uređaj skladišti na neprikladnom mestu
5. Ukoliko je uređaj otvaran, rastavljan ili prepravljn od strane neovlašćenih lica
6. U slučajevima kada je do kvara došlo višom silom – elementarnim nepogodama (udar groma, požar, variranje u naponu...)

### Obaveštavamo vas o pravima potrošača:

Ako isporučena roba nije saobrazna, potrošač ima pravo da zahteva od trgovca da se otkloni nesaobraznost, bez naknade, opravkom ili zamenom, odnosno da zahteva odgovarajuće umanjenje cene ili da raskine kupoprodaju u pogledu te robe.

Potrošač, na prvom mestu, može da bira između zahteva da se nesaobraznost otkloni opravkom ili zamenom. Ako otklanjanje nesaobraznosti u skladu prethodnim stavom nije moguće ili ako predstavlja nesrazmerno opterećenje za trgovca, potrošač može da zahteva umanjenje cene ili da izjavi da raskida ugovor.

### Uvoznik Elementa d.o.o.

Jovana Mikića 56, 24000 Subotica  
Tel:024/686-270, www.elementa.rs



Nesrazmerno opterećenje za trgovca u smislu prethodnog stava, javlja se ako u poređenju sa umanjenjem cene i raskidom ugovora, stvara preterane troškove, uzimajući u obzir:

1. vrednost robe koju bi imala da je saobrazna
2. značaj saobraznosti u konkretnom slučaju;
3. da li se saobraznost može otkloniti bez značajnijih neugodnosti za potrošača.

Ukoliko je uređaj reklamiran u prvih 6 meseci potrošač ima pravo da bira između povrata novca, zamene uređaja i opravke.

Svaku opravku ili zamenu ćemo izvršiti u roku koji će biti definisan u Obaveštenju o rešavanju reklamacije koje sadrži izjašnjenje ovlašćenog servisa, a maksimalno u roku od 30 dana. Sve troškove koji su neophodni da bi se roba popravila, a naročito troškovi rada, materijala, preuzimanja i isporuke, snosi trgovac.

Potrošač ima pravo da raskine ugovor, ako ne može da ostvari pravo na opravku ili zamenu, odnosno ako trgovac nije izvršio opravku ili zamenu u obećanom roku ili ako trgovac nije izvršio opravku ili zamenu bez značajnijih nepogodnosti za potrošača.

Za obaveze trgovca koje nastanu usled nesaobraznosti robe, proizvođač se prema potrošaču nalazi u položaju jemca. Potrošač ne može da raskine ugovor ako je nesaobraznost robe neznatna.

Prava na opravku ili zamenu ili umanjenje cene, odnosno radskid kupoprodaje, ne utiču na pravo potrošača da zahteva od trgovca naknadu štete koja potiče od nesaobraznosti, u skladu sa opštim pravilima o odgovornosti za štetu.

Svi uređaji pripadaju tkz. grupi hobista, odnosno, namenjeni su za kućnu, hobi upotrebu.

U slučaju da je korišćenje bilo za profesionalne aktivnosti garancija se neće prihvatiti.

Iz garancije su izuzeti uređaji ili delovi uređaja koji imaju potrošni karakter. Potrošni karakter imaju delovi ili uređaji koji korišćenjem dovode do habanja ili trošenja istih.

Pod ograničenu garanciju od 6 meseci spadaju: punjive baterije, štedljive sijalice, LED sijalice i cevi, fluo cevi.

Iz garancije su izuzeti: baterije, halogene i sijalice sa užarenim vlaknima, sijalice u lampama i reflektorima, vrhovi i grejači lemilica, grejači u kvarcnim i halogenim grejalicama, bilo koja vrsta softvera (pod garanciju spada samo hardver).

**Molimo da pročitate dodatne napomene o rukovanju koje se nalaze u uputstvu za rukovanje.**

### Ovlašćeni servis

Elementa d.o.o.  
Jovana Mikića 56, 24000 Subotica  
Tel:024/686-270  
www.elementa.rs



Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Iskra, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanесenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/iskra-konvektorska-grejalica-pn1500-akcija-cena/>