

omniHeat^{SERIES}

elit
electronics

ZENTRON / ZENTRON XL

HR

SMART PANEL GRIJALICA
KORISNIČKI PRIRUČNIK

elit-electronics.com



Ovaj proizvod je prikladan samo za dobro izolirane prostore ili povremenu upotrebu.

VAŽNO!

KORISTITE GRIJALICU SAMO U VODORAVNOM POLOŽAJU!

NE POKRIVAJTE!

VAŽNE SIGURNOSNE UPUTE

PRIJE UPOTREBE PAŽLJIVO PROČITAJTE UPUTE ZA UPORABU I SAČUVAJTE IH ZA KASNIJU UPOTREBU!

UPOZORENJA

1. Prije prve upotrebe proizvoda, molimo pročitajte upute za uporabu u nastavku i sačuvajte ih za kasniju upotrebu.
2. Djecu mlađu od 3 godine treba držati podalje od uređaja, osim ako su pod stalnim nadzorom. Djeca u dobi od 3 do 8 godina smiju uključivati/isključivati uređaj samo pod uvjetom da je postavljen i instaliran u normalnom radnom položaju i da su pod nadzorom ili su upućeni kako sigurno rukovati uređajem i razumiju opasnosti povezane s uporabom. Ovaj uređaj smiju koristiti samo osobe s oštećenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili bez iskustva ili znanja, kao i djeca od 8 godina, ako su pod nadzorom ili su dobili upute o korištenju uređaja od strane osobe odgovorne za njihovu sigurnost i ako su razumjeli opasnosti povezane s uporabom. Djeci se ne smije dopustiti da se igraju sa uređajem. Djeca smiju čistiti ili održavati uređaj samo pod nadzorom.

UPOZORENJE:

Dijelovi ovog uređaja mogu se jako zagrijati i uzrokovati opekline. Potreban je poseban oprez kada su u blizini djeca ili osobe s invaliditetom.

3. Provjerite da uređaj nije oštećen tijekom transporta!
4. Nemojte koristiti uređaj ako je pao!
5. Nemojte ga koristiti ako postoje vidljivi znakovi oštećenja grijača!
6. Nikada ne postavljajte uređaj izravno u kutove i pridržavajte se minimalnih udaljenosti za ugradnju. Uvijek se pridržavajte zdravstvenih i sigurnosnih propisa koji vrijede u zemlji uporabe!
7. Uređaj treba koristiti kako je namijenjeno za zagrijavanje zraka, a ne za opće svrhe grijanja.
8. Strujanje vrućeg zraka ne smije biti usmjereno izravno na zavjese ili druge zapaljive materijale!
9. Ne postavljajte u blizini zapaljivih materijala (min.100cm).
10. Nemojte ga koristiti na mjestima gdje se mogu ispuštati zapaljive pare ili eksplozivna prašina. Ne koristiti u blizini zapaljivih materijala ili u potencijalno eksplozivnoj atmosferi!
11. ZABRANJENO je koristiti uređaj u blizini kade, umivaonika, tuševa, bazena ili sauna!
12. Uređaj mora biti postavljen u takvom položaju da osoba koja boravi u kadi ili pod tušem ne smije dodirivati prekidače i druge upravljačke uređaje.
13. Zabranjeno je postavljanje uređaja izravno ispod utičnice!
14. Prilikom postavljanja i montaže uređaja uzmite u obzir materijal zida i njegovu nosivost!
15. Prije uključivanja uređaja provjerite da li je čvrsto pričvršćen na zid!
16. Rukujte samo pod stalnim nadzorom!
17. Nemojte koristiti bez nadzora u prisustvu djece!

18. Zabranjeno je korištenje uređaja u motornim vozilima ili u zatvorenim prostorima (< 5 m²) kao što su dizala!
19. Ako ne planirate koristiti uređaj dulje vrijeme, isključite ga, a zatim izvucite utikač iz utičnice!
20. Uvijek isključite napajanje uređaja prije premještanja!
21. Ako se otkrije bilo kakav nepravilan rad (npr. neuobičajena buka ili miris izgaranja iz uređaja), odmah ga isključite i izvucite utikač!
22. Pazite da strani predmeti ili tekućina ne mogu ući u uređaj kroz otvore.
23. Zaštitite od prašine, vlage, sunčeve svjetlosti i izravnog toplinskog zračenja!
24. Isključite uređaj isključivanjem iz električne utičnice prije čišćenja!
25. Ne dodirujte uređaj ili kabel za napajanje mokrim rukama!
26. Uređaj se smije priključiti samo na pravilno uzemljene električne utičnice od 230 V ~ / 50 Hz!
27. Potpuno odmotajte kabel za napajanje!
28. Ne postavljajte kabel za napajanje na uređaju ili blizu otvora za ulaz i izlaz zraka!
29. Ne postavljajte kabel za napajanje ispod tepiha, otirača, itd.!
30. Nemojte koristiti produžne kabele ili razdjelnike za spajanje uređaja!
31. Uređaj treba biti smješten tako da omogućuje jednostavan pristup i vađenje utikača!
32. Provedite kabel za napajanje tako da se ne može slučajno izvući ili spotaknuti o njega.
33. Uređaj je namijenjen za kućanstvo. Nije dopuštena industrijska uporaba!

OPREZ: OPASNOST OD STRUJNOG UDARA!



Ne pokušavajte rastaviti ili modificirati jedinicu ili njezinu dodatnu opremu. U slučaju da je bilo koji dio oštećen, odmah isključite jedinicu i potražite pomoć stručnjaka.

U slučaju da se kabel za napajanje ošteti, smije ga zamijeniti samo proizvođač, njegov servis ili slično kvalificirano osoblje.

NE POKRIVAJTE!



Ovaj simbol znači da ne prekrivajte uređaj kako biste izbjegli pregrijavanje. Nemojte prekrivati niti zaklanjati rešetke za izlaz topline ili otvore za dovod zraka na grijaču.

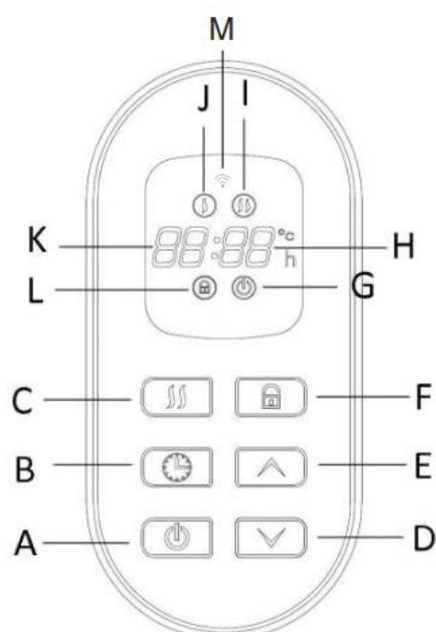
OPIS

1. Stražnja ploča
2. Upravljačka ploča
3. Prednja ploča
4. Kotačići



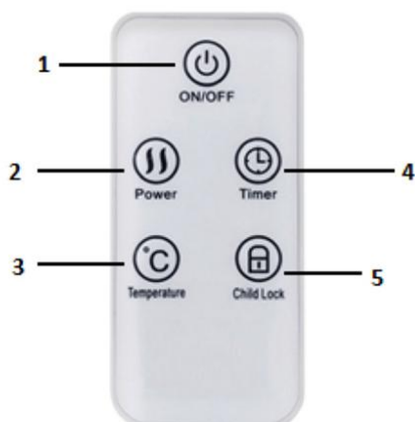
UPRAVLJKA PLOČA

- A. Tipka za uključivanje/isključivanje
- B. Timer
- C. Postavka snage
- D. Postavka temperature (-)
- E. Postavka temperature (+)
- F. Zaštita od djece
- G. Ikona glavnog napajanja
- H. Prikaz temperature ili timera
- I. Visoka temperatura
- J. Niska temperatura
- K. Prikaz sobne temperature
- L. Ikona zaključavanja za djecu
- M. Ikona Wi-Fi mreže



DALJINSKI UPRAVLJAČ

1. Tipka za uključivanje/isključivanje
2. Tipka za podešavanje snage
3. Tipka za kontrolu temperature
4. Tipka za kontrolu vremena
5. Tipka za funkciju zaključavanja za djecu



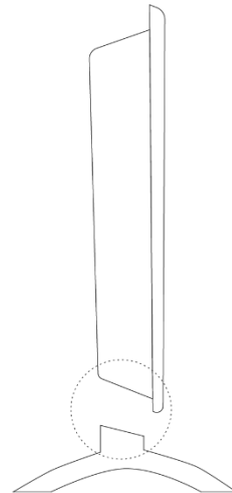
UPUTE ZA MONTAŽU

Prije montaže: Izvadite uređaj iz kutije i uklonite sav materijal za pakiranje. Provjerite da li su instalacijski dijelovi oštećeni i da ništa ne nedostaje.

Da bi ste ispravno koristili uređaj, mora biti montiran na zid ili montiran na kotačiće/nožice.

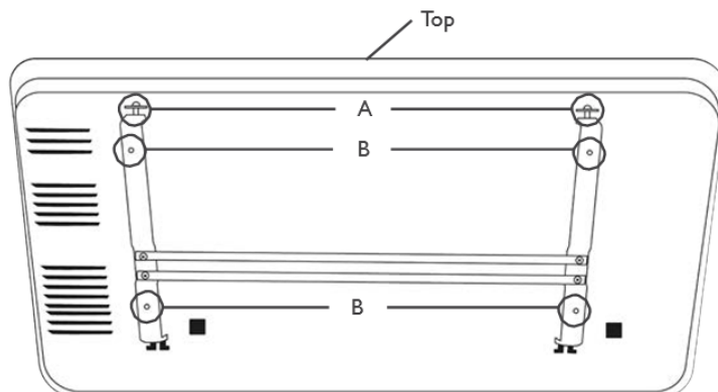
SASTAVLJANJE NOŽICA

Okrenite uređaj naopako. Pričvrstite dvije nožice na dno uređaja i pričvrstite ih s četiri mala vijka koja su priložena za svaku stranu. Pazite da su nožice poravnate tako da kut odgovara kutu grijača i da nožice budu ravno na podu (vidi sl. 1). Umetnite četiri mala kotačića u dvije nožice.



Slika 1.

MONTAŽA NA ZID



Napomena: Zidni nosač pričvršćen je na stražnju stranu uređaja pomoću dva vijka (A); potrebno ih je otpustiti i ukloniti nosač prije nego što se uređaj može montirati na zid.

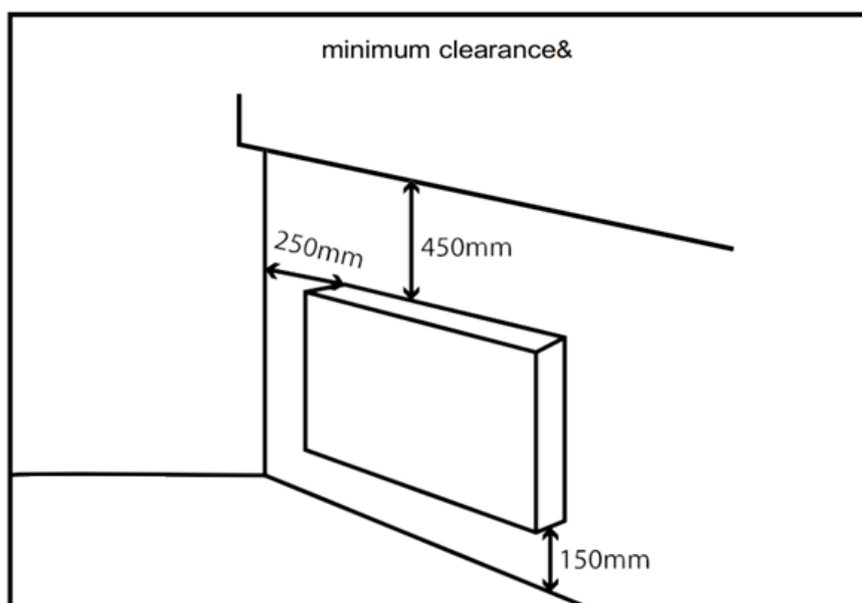
1. Uklonite nosač sa stražnje strane uređaja otpuštanjem dva gornja vijka (A). Zadržite vijke za kasniju upotrebu.
2. Pričvrstite zidni nosač na željeno mjesto na zidu kroz četiri rupe na nosaču (B) pomoću četiri priložena dugačka vijka i zidnih tipli.

Napomena: Panel grijalicu ne treba postavljati u blizini zapaljivih predmeta kao što je mekani namještaj (npr. zavjese, namještaj.) Panel grijalicu treba postaviti najmanje 20 cm od bilo koje obližnje zidne utičnice.

3. Nakon što je nosač pričvršćen na zid, uređaj se može pričvrstiti na nosač i pričvrstiti zamjenom dva gornja vijka (A).

MJESTO POSTAVLJANJA UREĐAJA

- Uređaj treba postaviti tamo gdje vam je toplina najpotrebnija.
- Ne postavljajte uređaj ispod fiksne točke napajanja.
- Uvijek pazite da je uređaj postavljen najmanje 50 cm od namještaja, zavjesa, zidova itd.
- Ne postavljajte uređaj na tepih s debelim vlaknima. To bi moglo uzrokovati nestabilnost uređaja i prevrtanje.



UKLJUČIVANJE UREĐAJA

Prije uključivanja uređaja u električnu mrežu, provjerite da li je Vaš mrežni napon isti kao što je prikazano na natpisnoj pločici uređaja. Izbjegavajte kontakt uređaja s odjećom, posteljinom za kućanstvo, namještajem, zapaljivim materijalom i utičnicom.

- Obratite pažnju na položaj uređaja u odnosu na druge predmete.
- Ne stavljajte uređaj ispod utičnice.

UPUTE ZA RAD

Uključite uređaj u odgovarajuću električnu utičnicu. Uključite uređaj pritiskom na glavni prekidač za napajanje na bočnoj strani uređaja. Čut će se zvučni signal, a na zaslonu će se prikazati sobna temperatura. Pritisnite tipku  za uključivanje uređaja.

1. POSTAVKA SNAGE

Pritisnite tipku za podešavanje snage  za odabir željene postavke snage. Ako se na zaslonu prikazuje , odabrana je niska temperatura, a ako se na zaslonu prikaže , odabrana je visoka temperatura.

2. POSTAVKA TEMPERATURE

Pritisnite tipke za podešavanje temperature  ili  za postavljanje željene temperature između 5°C i 40°C. Kada je postavljena željena temperatura, ona će se prikazati na ploči zaslona.

3. POSTAVKA TIMERA

Kako koristiti timer za isključivanje uređaja:

- Uključite uređaj u odgovarajuću zidnu utičnicu, a zatim ga prebacite u stanje pripravnosti pritiskom na glavnu tipku za napajanje koja se nalazi na bočnoj strani uređaja.
- Uređaj će se oglasiti zvučnim signalom kako bi označio da je u stanju pripravnosti.
- Pritisnite tipku za uključivanje/isključivanje  za uključivanje uređaja.
- Pritisnite tipku mjerača vremena  za aktiviranje funkcije timera.
- Pritisnite tipku za podešavanje temperature  ili  za povećanje ili smanjenje vremena u koracima od 1 sata između 1-24 sata dok se ne postigne željeno vrijeme.
- Odabrano vrijeme će treptati na zaslonu kako bi označilo da je mjerač vremena postavljen - zaslon će se tada vratiti na prikaz temperature okoline.
- Kada se postigne željeno vrijeme, uređaj će se automatski isključiti.

Napomena: Odabrano vrijeme isključivanja možete pregledati u bilo kojem trenutku pritiskom na tipku mjerača vremena; podešeno vrijeme će treptati na zaslonu nekoliko sekundi prije nego što se vrati na temperaturu okoline.

4. ZAŠTITA ZA DJECU

Pritisnite tipku za zaključavanje za djecu  i držite 5 sekundi dok se ne začuje zvučni signal; ovo će aktivirati funkciju zaključavanja za djecu. Simbol  će se prikazati na upravljačkoj ploči kako bi označio kada je aktivirana funkcija zaključavanja za djecu. Pritisnite tipku za zaključavanje za djecu i držite 5 sekundi dok se ne začuje zvučni signal; time ćete deaktivirati funkciju dječje blokade.

5. ISKLJUČIVANJE

Ponovno pritisnite tipku za uključivanje/isključivanje  kako biste isključili uređaj prije isključivanja glavnog prekidača za napajanje i isključivanja iz električne mreže.

Napomena: Gore navedene upute za uporabu odnose se i na daljinski upravljač isporučen sa uređajem i na kontrole na prednjoj strani uređaja.

POVEZIVANJE S WI-FI MREŽOM

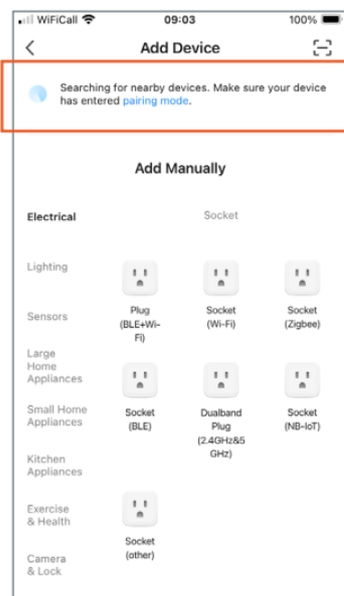
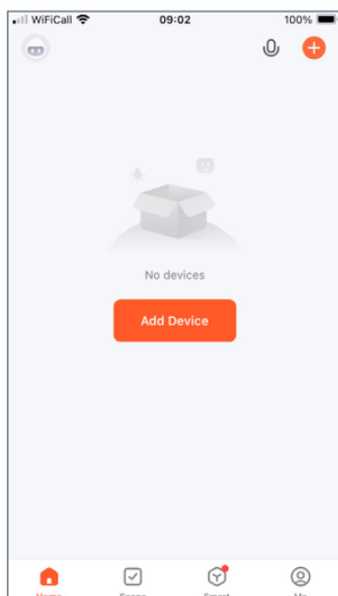
Preuzmite aplikaciju Tuya:

Skenirajte kôd u nastavku da biste otišli u aplikaciju. Pritisnite instalaciju i slijedite upute aplikacije za izradu računa.

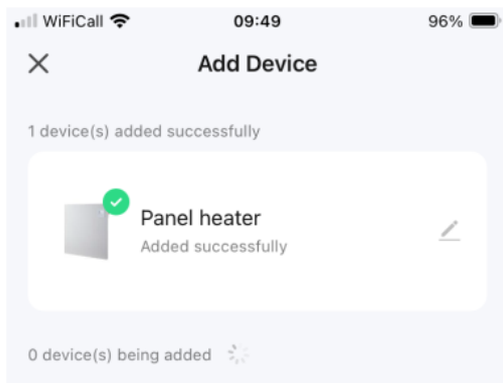


UPARIVANJE UREĐAJA:

1. Uključite uređaj.
2. Svjetlo Wi-Fi indikatora  brzo će treptati. Ako indikatorska lampica ne treperi brzo, pritisnite tipku  na 5 sekundi na uređaju.
3. Dok Wi-Fi indikator treperi, idite na aplikaciju i dodirnite + ili "dodaj uređaj"
Aplikacija bi sada trebala početi skenirati kao što pokazuje ikona na zaslonu.
4. Aplikacija može tražiti da odaberete svoju Wi-Fi mrežu. Unesite svoje podatke i pritisnite "Dalje". Aplikacija će pokazati da je sada pronašla uređaj (vidi dolje). Pritisnite "Dodaj", a zatim dodirnite ikonu +.



5. Nakon što je uređaj uspješno spojen, pojavit će se u aplikaciji. Pritisnite  ikonu za promjenu naziva uređaja ili "Gotovo" za povratak na početni zaslon.



SEKUNDARNA METODA UPARIVANJA UREĐAJA

Napomena: ako koristite VPN, provjerite je li to onemogućeno prije nastavka i provjerite je li Wi-Fi pojas od 2.4 GHz omogućen za ovaj uređaj. Ova metoda zahtijeva Bluetooth vezu.

- Kada ste na početnoj stranici aplikacije Tuya Smart, pritisnite gumb plus '+' u gornjem desnom kutu aplikacije.
- U izborniku "Dodaj ručno" odaberite kategoriju "Mali kućanski aparati" na lijevoj strani aplikacije. Zatim odaberite "Grijalicu (Wi-Fi) s popisa uređaja.
- Unesite lozinku za Wi-Fi mrežu na koju je vaš mobitel/tablet trenutno povezan, a zatim pritisnite gumb 'dalje'.
- Pritisnite i držite tipku za uparivanje na uređaju 5 sekundi, indikator  Wi-Fi veze počeo će brzo treptati.
- Odaberite opciju 'Potvrdi da indikator brzo treperi' u aplikaciji, a zatim pritisnite tipku 'dalje' za početak procesa uparivanja.
- Ubrzo u procesu uparivanja, treptajuće Wi-Fi svjetlo prestalo će treptati i postalo stabilno. To znači da se uređaj pridružio mreži.
- Nakon što je proces uparivanja završen, možete preimenovati uređaj prema potrebi ili pritisnuti 'Gotovo' da biste dovršili postupak uparivanja.

Napomena: ako postupak uparivanja nije bio uspješan, ponovno slijedite postupak pazeći da su ispunjeni uvjeti za uparivanje.

VRAĆANJE NA TVORNIČKE POSTAVKE

Kada ste u načinu rada STAND BY, pritisnite i držite tipku On/Off za uključivanje/isključivanje da biste resetirali uređaj i ponovno instalirali izvornu tvorničku konfiguraciju.

Prikazat će se cijeli zaslon na 3 sekunde, a zatim prijeći u stanje pripravnosti, pritisnite tipku za uključivanje/isključivanje On/Off za uključivanje uređaja.

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

- Prije bilo kakvog čišćenja uređaja, pustite ga da se potpuno ohladi i provjerite je li utikač izvučen iz električne mreže.
- Za čišćenje uređaja koristite meku vlažnu krpu bez abrazivnih sredstava ili deterdženata.
- Ako se uređaj neće koristiti dulje vrijeme, čuvajte ga na suhom mjestu - preporuča se čuvanje uređaja u originalnom pakiranju.
- Čuvanje uređaja u vlažnom okruženju može uzrokovati hrđanje grijača i/ili utjecati na elektroniku u grijaču, koja nije pokrivena jamstvom.
- Ne dopustite da voda uđe u uređaj.
- Ne dopustite da se prašina nakuplja na bilo kojem dijelu uređaja - možete koristiti usisavač za uklanjanje prašine s rešetke.

VODIČ ZA RJEŠAVANJE PROBLEMA

Problem	Mogući uzrok	Moguće rješenje
Uređaj ne radi.	Uređaj nije pravilno uključen u zidnu utičnicu.	Čvrsto uključite uređaj.
	Uređaj nije uključen.	Provjerite je li uređaj uključen.
	Kroz zidnu utičnicu ne teče struja.	Provjerite osigurač ili prekidač.
Soba je prehladna.	Postavka snage je preniska.	Prebacite se na višu postavku snage.
	Postavka temperature je preniska.	Prebacite na višu postavku temperature.
	Propuh s prozora ili vrata.	Blokirajte sve otvore da spriječite propuh.
Soba je prevruća.	Postavka snage je previsoka.	Prebacite na nižu postavku
	Postavka temperature je previsoka.	Prebacite se na nižu postavku temperature.
Na zaslonu se prikazuje kod pogreške 'E2'	Pogreška programa uređaja.	Isključite uređaj, ostavite ga nekoliko minuta, a zatim ga ponovno uključite.

TEHNIČKI PODACI:

Proizvod	Wi-Fi smart panel	Wi-Fi smart panel
Broj modela	ZENTRON	ZENTRON XL
Marka	ELIT	ELIT
Boja	Bijela	Bijela
Snaga (W)	1500W	2000W
Napon (V)	220-240V	220-240V
Frekvencija (Hz)	50Hz	50Hz
Dimenzije bez kotačića (mm)	760x90x380	920x90x380
Dimenzije sa kotačićima (mm)	760x250x455	920x250x455
Klasa	1	1
Zaštita od pregrijavanja	Da	Da
Ocjena vodootpornosti	IP24	IP24

UPUTE I INFORMACIJE U VEZI S ODLAGANJEM ISKORIŠTENIH AMBALAŽNIH MATERIJALA

Ondesite ambalažni materijal u određeno postrojenje za komunalni otpad.

ODLAGANJE RABLJENE ELEKTRIČNE I ELEKTRONIČKE OPREME



Ovaj simbol na proizvodima ili popratnim dokumentima označava da se iskorišteni električni i elektronički proizvodi ne smiju odlagati s običnim komunalnim otpadom. Radi pravilnog odlaganja i recikliranja, odnesite ove proizvode na određena sabirna mjesta. Alternativno, u nekim državama Europske unije ili drugim europskim zemljama možete vratiti svoje uređaje lokalnom prodavaču prilikom kupnje ekvivalentnog novog uređaja. Ispravno odlaganje ovog proizvoda pomaže u očuvanju vrijednih prirodnih resursa i sprječava štetu okolišu uzrokovanu nepravilnim odlaganjem otpada. Pitajte lokalne vlasti ili sabirni centar za više detalja. U skladu s nacionalnim propisima mogu se izreći kazne za nepravilno odlaganje ove vrste otpada.

Odlaganje u drugim zemljama izvan Europske unije

Ovaj simbol vrijedi u Europskoj uniji. Ako želite zbrinuti ovaj proizvod, obratite se lokalnim vlastima ili prodavaču za informacije o ispravnom načinu odlaganja.



Ovaj uređaj je u skladu s pravilima i propisima EU koji se odnose na elektromagnetsku i električnu sigurnost.

Tekst, dizajn i tehničke specifikacije mogu se promijeniti bez prethodne najave i zadržavamo pravo na te promjene.

Identifikacijska oznaka modela: ELIT ZENTRON					
Stavka	Simbol	Vrijednost	Jedinica	Stavka	Jedinica
Toplinska snaga			Vrsta toplinske snage/regulacija sobne temperature (odaberite jednu)		
Nazivna toplinska snaga	Pnom	1.50	Kw	jednostupanjska toplinska snaga i bez regulacije sobne temperature	[ne]
Minimalna toplinska snaga (indikativna)	Pmin	0.70	Kw	dva ili više ručnih stupnjeva, bez kontrole sobne temperature	[ne]
Maksimalna kontinuirana toplinska snaga	Pmax,c	1.50	Kw	s mehaničkim termostatom sobne temperature	[ne]
Potrošnja energije			s elektroničkim termostatom sobna temperatura		
U isključenom načinu rada	Po	NA	W	Elektronička regulacija sobne temperature plus dnevni mjerač vremena	[ne]
U stanju pripravnosti	Psm	0,41	W	Elektronička regulacija sobne temperature plus tjedni mjerač vremena	[da]
U stanju mirovanja	Vreća	0.41	W	Ostale mogućnosti upravljanja (moguć je višestruki odabir)	
U stanju pripravnosti mreže	Pnsm	0.45	W	Regulacija sobne temperature, s detekcijom prisutnosti	[ne]
Stanje pripravnosti s prikazom informacija ili statusa			[DA]	Kontrola sobne temperature, s detekcijom otvorenog prozora	[ne]
Sezonska energetska učinkovitost grijanja prostora u aktivnom načinu rada	hs,on	92,0	%	Opcija kontrole udaljenosti	[da]
				Prilagodljiva kontrola pokretanja	[ne]
				Ograničenje radnog vremena	[ne]
				senzor crne žarulje	[ne]
				funkcionalnost samoučenja	[ne]
				Točnost kontrole	[ne]
Podaci za kontakt	Tehno-Mag d.o.o., Slavonska avenija 53, 10000 Zagreb, Croatia				

Identifikator(i) modela: ELIT ZENTRON XL					
Stavka	Simbol	Vrijednost	Jedinica	Stavka	Jedinica
Toplinska snaga				Vrsta toplinske snage/regulacija sobne temperature (odaberite jednu)	
Nazivna toplinska snaga	Pnom	2.00	Kw	jednostupanjska toplinska snaga i bez regulacije sobne temperature	[ne]
Minimalna toplinska snaga (indikativna)	Pmin	1.00	Kw	dva ili više ručnih stupnjeva, bez kontrole sobne temperature	[ne]
Maksimalna kontinuirana toplinska snaga	Pmax,c	2.00	Kw	s mehaničkim termostatom sobne temperature	[ne]
Potrošnja energije				s elektroničkim termostatom sobna temperatura	[ne]
U isključenom načinu rada	Po	NA	W	Elektronička regulacija sobne temperature plus dnevni mjerač vremena	[ne]
U stanju pripravnosti	Psm	0,41	W	Elektronička regulacija sobne temperature plus tjedni mjerač vremena	[da]
U stanju mirovanja	Vreća	0.41	W	Ostale mogućnosti upravljanja (moguć je višestruki odabir)	
U stanju pripravnosti mreže	Pnsm	0.45	W	Regulacija sobne temperature, s detekcijom prisutnosti	[ne]
Stanje pripravnosti s prikazom informacija ili statusa			[DA]	Kontrola sobne temperature, s detekcijom otvorenog prozora	[ne]
Sezonska energetska učinkovitost grijanja prostora u aktivnom načinu rada	hs,on	92,0	%	Opcija kontrole udaljenosti	[da]
				Prilagodljiva kontrola pokretanja	[ne]
				Ograničenje radnog vremena	[ne]
				senzor crne žarulje	[ne]
				funkcionalnost samoučenja	[ne]
				Točnost kontrole	[ne]
Podaci za kontakt	Tehno-Mag d.o.o., Slavonska avenija 53, 10000 Zagreb, Croatia				