



Uputstvo za upotrebu

Nazidna smart Wi-Fi PTC grejalica

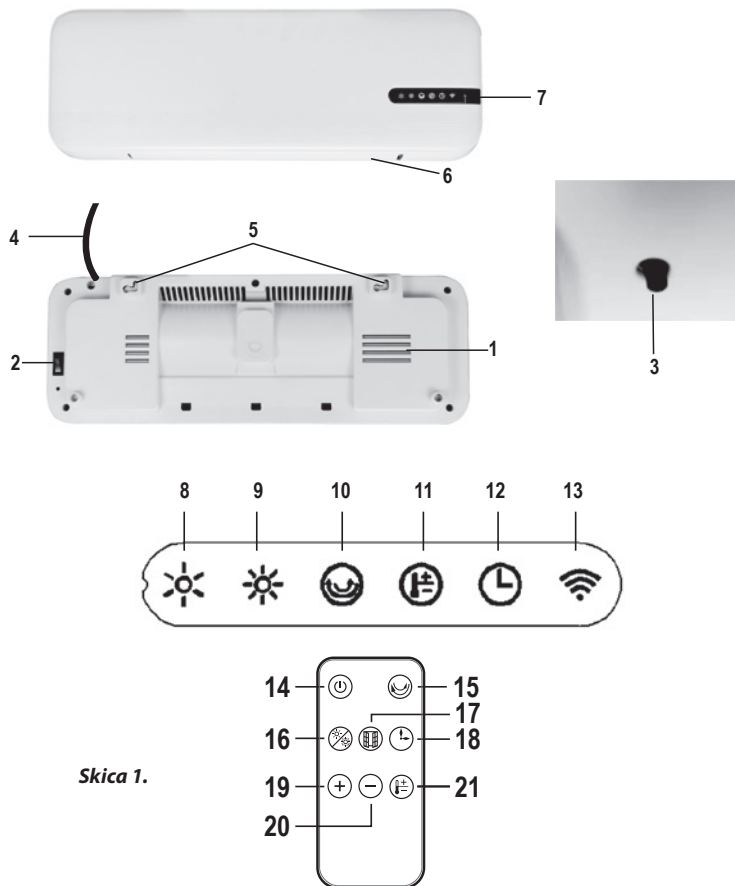
FKF2022ET



Pre prve upotrebe pročitajte ovo uputstvo i sačuvajte ga. Decu mlađu od 3 godine ne puštati u blizinu uređaja, izuzev ako postoji konstantan nadzor odrasle odgovorne osobe. Deca između 3 i 8 godina uređaj smeju samo da isključuju i uključuju 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 starija od 8 godina smeju da rukuju ovim uređajem samo u prisustvu odrasle osobe ili da su upućena u rukovanje i svesna su svih opasnosti pri radu. Deca se ne smeju igrati sa ovim proizvodom. Korisničko održavanje i čišćenje ovog proizvoda deca smeju da vrše samo u prisustvu odrasle osobe. 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.

Ovaj proizvod je pogodan da komunicira sa pametnim telefonima ili tablet računarima shodno tome prilikom pisanja ovog uputstva pretpostavljali smo da korisnik ima osnovna znanja za upotrebu pametnih telefona. Podešavanje i upotreba ovog uređaja je veoma slična upotrebi pametnih telefona. Preporučljivo je osnovno znanje engleskog jezika.

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



Skica 1.

1. otvor za ulaz hladnog vazduha • 2. glavni prekidač • 3. brzi prekidač za grejanje • 4. priključni kabl • 5. tačke za pričvršćivanje • 6. otvor za izlaz toplog vazduha • 7. displej • 8. indikator grejanja-1000W • 9. indikator grejanja-2000W • 10. indikator za pomerajuće žaluzine • 11. indikator za termostatski režim • 12. indikator za tajmer • 13. indikator za Wi-Fi • 14. taster za uklj./isklj. • 15. taster za pomerajuće žaluzine • 16. taster za odabir režima grejanja • 17. taster za funkciju „otvoren prozor“ • 18. taster za tajmer • 19,20. tasteri za odabir • 21. taster za podešavanje temperature

OSOBINE

Nazidna smart Wi-Fi PTC grejalica • grejalica za grejanje vazduha zatvorenih prostorija • podesiva snaga (1000 / 2000 W) • režimi: topao, vreo vazduh • pomerajuće žaluzine • ugrađeni termostad • zaštita od pregrevanja • tajmersko isključenje do 8 sati • Može se kontrolisati preko pametnog telefona • Tuya/Smart Life aplikacija • daljinski upravljač

MONTAŽA NA ZID, PUŠTANJE U RAD

1. Pažljivo odstranite ambalažu da ne bi oštetili uređaj ili priključni kabl. Oštećeni uređaj je zabranjeno koristiti!
2. Upotrebljivo isključivo u suvim zatvorenim prostorijama!
3. Za neprestani bezbedan rad uređaju treba obezbediti neprestani dovod i odvod vazduha. Prilikom odabira mesta za montažu držite se dimenzija opisanih na **skici 2.**, uređaj je zabranjeno montirati ispod strujne utičnice!
4. Za tiple (nisu u sklopu) izbušite dve odgovarajuće rupe u vodoravnoj liniji, razmak između rupa treba da je 315 mm, a visina od poda minimalno 200 cm.
5. Tiple postavite u zid i uvrnite šarafe (nisu u sklopu) tako da glava šarafa bude odmaknuta od zida oko 10 mm.
6. Uređaj zakačite na zid uspomoko rupa na zadnjoj strani uređaja, pomerite uređaj u desnu stranu i pustite ga dole da se zakači. Uverite se da je proizvod stabilno montiran!
7. Uključite priključni kabl uređaja u standardnu uzemljenu zidnu utičnicu!

PUŠTANJE U RAD

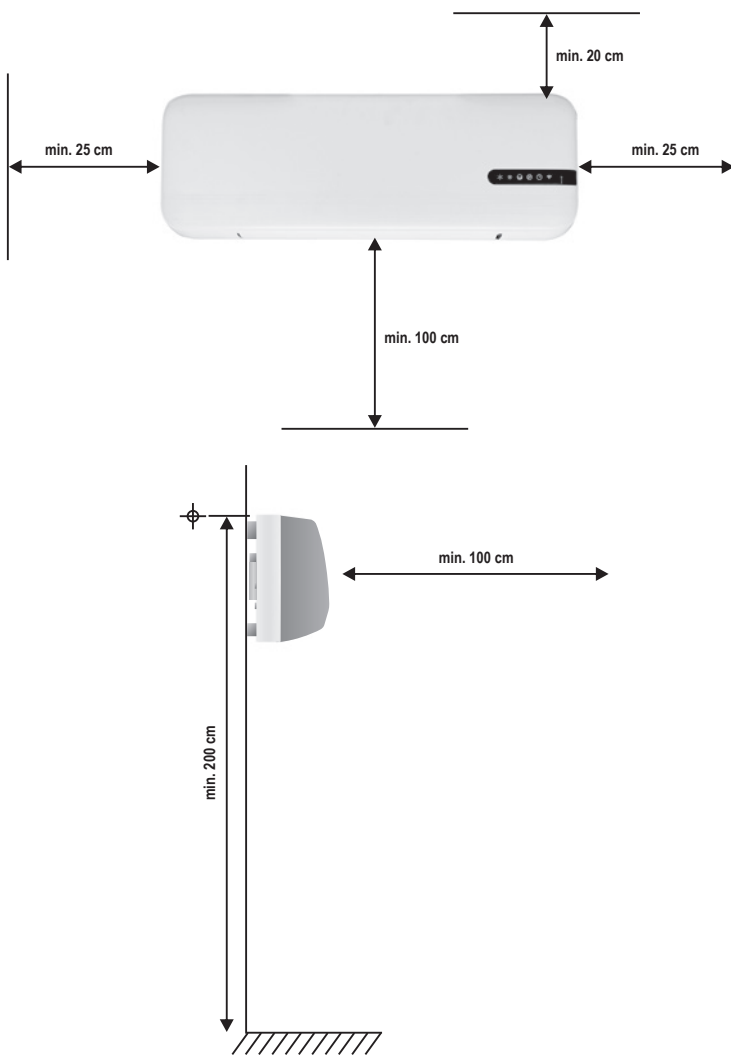
Uređaj se može kontrolisati preko daljinskog upravljača ili preko aplikacije Tuya/Smart Life na Vašem pametnom telefonu. Glavim prekidačem koji se nalazi sa zadnje strane uređaja uključite grejalicu sa „I“. Za potpuno isključivanje prebacite prekidač na položaj „0“.

Daljinski upravljač

Pre prve upotrebe izvadite izolacionu trakicu ako se ona nalazi iznad baterije.

OSNOVNA UPOTREBA

Tasterom (14) možete uključivati i isključivati uređaj. Tasterom (16) na daljinskom upravljaču možete odabrati režim grejanja ili ventilator. Rad uređaja se može kontrolisati i preko ugrađenog termostata. Pritisnite taster (21) na daljinskom upravljaču i potom tasterima +/- podesite željenu temperaturu u opsegu 18 – 45 °C. Kada temperatura padne ispod 1 – 2 °C od podešene temperature uređaj će da počne da greje manjom snagom. Ukoliko je temperatura niže od podešene za 3 °C uređaj će da greje sa većom snagom. Ako temperatura dostigne podešenu temperaturu, grejanje se isključuje ali ventilator će i dalje raditi. Ako je uređaj u termostatskom režimu na displeju će da svetli indikator termostata (11). Bilo kada se može isključiti termostatski režim ako se pritisne taster za promenu snage grejanja (16) ili ako se nakon pritiska tastera (21). Tasterom na daljinskom upravljaču (17) moguće je aktivirati i deaktivirati funkciju detekcije otvorenog prozora. Ako je funkcija aktivna, na displeju će konstantno da trepti simbol (11). U ovom slučaju nakon aktiviranja ove funkcije nakon 1 minuta uređaj meri i pamti temperaturu, ponavlja merenja u narednih 5 minuta, upoređuje temperature i grejanje će se automatski isključiti ako je temperatura manja za 8 °C od podešene temperature. Uređaj ima ugrađeni tajmer za automatsko isključenje do 8 sati koji se aktivira tasterom (18). Ako je funkcija aktivna na displeju će da svetli indikator (12). Funkcija je deaktivirana ako se podesi 0 sati. Brzim tasterom (3) sa strane uređaja i bez daljinskog upravljača se može uključiti uređaj, u ovom slučaju grejanje će biti sa najvećom snagom. Nakon isključenja uređaj će da radi još u ventilatorskom režimu oko 30 sekundi, u tom slučaju na displeju trepti simbol za ventilator i počinje odbrojavanje. Dok ventilator radi nemojte isključivati iz struje pošto to može da dovede do kvarova uređaja.



Skica 2.

STVARI KOJE TREBATE ZNATI PRE UPOTREBE WI-FI UREĐAJA

- Proverite da li je Wi-Fi router 2.4 GHz i da li je mobilni telefon konektovan na tu mrežu.
- Uverite se da iOS/Android "Smart Life" aplikacija prikazuje taj uređaj koji je uključen u struju.
- Uverite se da je kod Wi-Fi uređaja dovoljno jak Wi-Fi signal!
- Nepravilan i nestabilan rad može da prouzrokuje slab Wi-Fi signal, to nije greška uređaja!
- Proverite da u isto vreme ne bude previše uređaja povezano na router. Privremeno možete da „skinete“ neke uređaje sa routera dok se Wi-Fi uređaj ne poveže i nakon toga ih možete vratiti.
- Na routeru treba da je isključena funkcija „AP isolation“.
- Uverite se nakon što se uređaj prijavio na mrežu da nema potrebe za posebno prijavljivanje u pretraživaču.
- Sinhronizacija i kontrola Wi-Fi uređaja je moguća samo sa uređajem koji je povezan na internet.
- Wi-Fi uređaj je potrebno ponovo upariti ako se promeni SSID ili lozinka.
- Nije potrebno ponovo uparenje ako se uređaj izvuče iz struje i uključi se u drugu utičnicu u dometu routera.
- Ponovno pokretanje: Isključite uređaj iz struje i uključite ponovo. Ovim je Wi-Fi uređaj spreman za sinhronizaciju.
- Zbog bežične Wi-Fi veze komunikacija aplikacije i uređaja prouzrokuje minimalno kašnjenje prenosa podataka (npr. kašnjenje slike, zvuka, zadate komande itd.) Ovo je normalan način rada i nije greška uređaja!

Wi-Fi

Pritisnite i pridržite mali crni taster (3) 3 sekunde da biste aktivirali Wi-Fi, prikazaće se simbol i potom možete odabirati funkcije u aplikaciji. NAPOMENA: Samo u Wi-Fi režimu je moguće koristiti nedeljni tajmer.

Povezivanje Smart Wi-Fi uređaja putem Wi-Fi konekcije (podržava samo Wi-Fi mrežu 2.4 Ghz)

1. Skenirajte QR kod, preuzmite aplikaciju sa Google Play ili App Store-a "Smart Life".
2. Instalirajte aplikaciju i registrujte se.
3. Dodajte uređaj sa + tasterom u gornjem desnom uglu.
4. Nađite "Others(Wi-Fi)" na listi i odaberite ga.
5. Na displeju Smart Wi-Fi grejalice će brzo jednoliko treptati simbol „Wi-Fi“ (13), ovim je spreman za sinhronizaciju. Ukoliko ne trepti pritisnite i pridržite mali crni taster (3) 3 sekunde da biste aktivirali Wi-Fi.
6. Na telefonu pritisnite "Confirm indicator rapidly blink".
7. Pričekajte trenutak dok se veza ne završi. Možete početi sa radom.
8. Putem aplikacije možete početi sa podešavanjem.



OVAJ DALJINSKI UPRAVLJAČ NIJE IGRAČKA, NE DAVATI DECI DA SE IGRAJU SA NJIM!

OVAJ DALJINSKI UPRAVLJAČ SADRŽI DUGMASTU BATERIJU. BATERIJU JE ZABRANJENO PROGUTATI, OPASNOST OD HEMIJSKIH OPEKOTINA! U SLUČAJU GUTANJA U ROKU OD 2 SATA DOVODI DO MUČNINE I MOŽE DA IZAZOVE SMRT!! STARE I NOVE BATERIJE DRŽITE VAN DOMAŠAJA DECE AKO SE POKLOPAC BATERIJE NE ZATVARA REDOVNO, NEMOJTE VIŠE KORISTITI PROIZVOD I DRŽITE GA VAN DOMAŠAJA DECE! AKO POMISLITE DA JE JEDNA BATERIJA SLUČAJNO PROGUTANA ILI JE BILO KAKO DOŠLA U UNUTAR TELA ODMAH SE OBRATITE LEKARU!

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 štititi okolina, obezbediti da se baterije i akumulatori budu na pravilan način reciklirani.

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!

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Napajanje: 220-240V~ [50-60Hz]
Snaga: 1000W / 2000W
Maks. snaga: 2000W
Nivo buke: <55dB[A]
Dimenzije: 540x135x190 mm
Dužina napojnog kabela: 1.5m
Masa: 2.44kg
IP zaštita: IP20

Oznaka: FKF2022ET
Proizvođač: Elementa d.o.o.
Zemlja porekla: Kina
Uvoznik za Srbiju: Elementa d.o.o.
Srbija, Subotica, Jovana Mikića 56
Telefon: 024/686-270
www.elementa.rs

NAPOMENE

1. Uverite se da se uređaj nije ošteti u toku transporta!
2. Zabranjena je upotreba uređaja ako vam je predhodno pao iz ruke!
3. U slučaju vidljivih oštećenja zabranjeno je koristiti uređaj!
4. Uređaj se sme montirati samo na vertikalnu površinu!
5. Prilikom montaže uzmete u obzir materijal i nosivost zida na koji želite montirati uređaj!
6. Uređaj od poda montirajte najmanje na 2m visinu!
7. Ne postavljajte ga blizu zida, držite se opisanih na skici 2! Pridržavajte se standardnih mera zaštite!
8. Uverite se pre prvog uključivanja da li je uređaj stabilno montiran!
9. Uređaj je predviđen isključivo za zagrevanje vazduha prostorija, za druge svrhe ne!
10. Vreo vazduh iz uređaja ne usmeravajtena zapaljive materijale kao što su zavese i slično!
11. Ne postavljajte ga blizu zapaljivih materijala! (min. 100 cm)
12. Zabranjena upotreba u prostorijama gde se nalaze zapaljive tečnosti i gasovi, gde se oslobađaju zapaljive smese prašine, itd.!
13. Upotreblijiva samo uz konstantno prisustvo odrasle osobe!
14. Zabranjena upotreba u prisustvu dece bez nadzora!
15. Upotreblijiva samo u suvim zatvorenim prostorijama! Štitite od pare (primer kupatilo, bazen)!
16. ZABRANJENA upotreba u blizini kada, umivaonika, sudopera, tuševa, sauna i bazena!
17. Zabranjena upotreba u vozilima i drugim skućenim prostorima (< 5 m2), kao što su na primer liftovi!
18. Ako duže vreme ne koristite uređaj, isključite ga prekidačem i izvucite priključni kabel iz zida. Skladištite u suvim tamnim prostorijama!
19. Pre pomeranja uređaja, svaki put isključite iz struje!
20. Uređaj je zabranjeno postaviti ispod ili u blizini zidne utičnice!
21. U slučaju bilo kakve nepravilnosti pri radu, odmah isključite uređaj i priključni kabel izvucite iz zida!
22. Obratite pažnju da kroz otvore uređaja ništa ne upadne ili ucuri.
23. Uređaj štitite od pare, prašine, sunca i direktne toplote!
24. Pre čišćenja uvek isključite uređaj iz struje!
25. Uređaj i priključni kabel ne dodirujte vlažnim mokrim rukama!
26. U toku rada priključni kabel treba da je uvek potpuno odmotan!
27. Uređaj se sme uključiti samo u uzemljenu utičnicu 230 V~ / 50 Hz!
28. Ne koristite produžne kablove i razdelnike za priključenje uređaja!
29. Priključni kabel ne sme da dodiruje uređaj, ne vodite je preko otvora vazduha!
30. Uređaj tako postavite da priključni kabel bude uvek lako dostupan!
31. Zamenu baterije treba da radi odrasla osoba!
32. Prilikom zamene baterija, obratite pažnju na polaritete!
33. Baterije koje se postavljaju, treba da su istog tipa i stanja!
34. Nakon zamene baterije, fiksirajte poklopac!
35. Ukoliko duže vreme ne koristite uređaj, izvadite baterije!
36. Ako iz baterija slučajno iscuri kiselina, obucite zaštitne rukavice i krpom očistite ležište baterije!
37. Praznu bateriju odmah izvadite iz uređaja!
38. Pažnja! Nepropisno postavljanje baterija može da prouzrokuje eksploziju! Prilikom zamene baterije koristite identične originalu!
39. Baterije ne izlagajte toploti i direktnom suncu! Baterije je zabranjeno rastaviti, bacati u vatru ili ih kratko spojati!
40. Nepunjive baterije je zabranjeno puniti! Opasnost od eksplozije! Umesto baterija ne koristite akumulatore pošto im se napon i kapacitet znatno razlikuju od baterija!
41. Nemojte direktno da varite ili lemite ništa na baterije!
42. Nekorištene baterije skladištite u originalnoj ambalaži, držite ih dalje od metalnih predmeta. Već otpakovane baterije ne mešajte!
43. Uređaj tako postavite da priključni kabel bude uvek lako dostupan!
44. Dozvoljena za upotrebu samo u privatne svrhe, nije za profesionalnu upotrebu!
45. Iz razloga konstantnog razvoja i poboljšavanja kvaliteta promene u karakteristici kama i dizajnu mogu se desiti i bez najave.
46. Aktuelno uputstvo za upotrebu možete pronaći na adresi www.elementa.rs.
47. Za eventualne štamparske greške ne odgovaramo i unapred se izvinjavamo.



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.