



Odvlaživač zraka

10030042 10030043

KLARSTEIN

Poštovani,

Zahvaljujemo vam se na kupnji. Molimo pročitatte ovaj priručnik i slijedite ove upute kako biste izbjegli oštećenja na uređaju. Za štete uzrokovane nepridržavanjem instrukcija i uputa, ne snosimo odgovornost.

TEHNIČKI PODACI

Broj proizvoda	10030042, 10030043
Napajanje	Adapter 9 V DC, 2,5 A
Snaga	22 W
Kapacitet odvlaživanja	220 ml do 24 sata
Raspon dozvoljene temperature	15- 35 °C

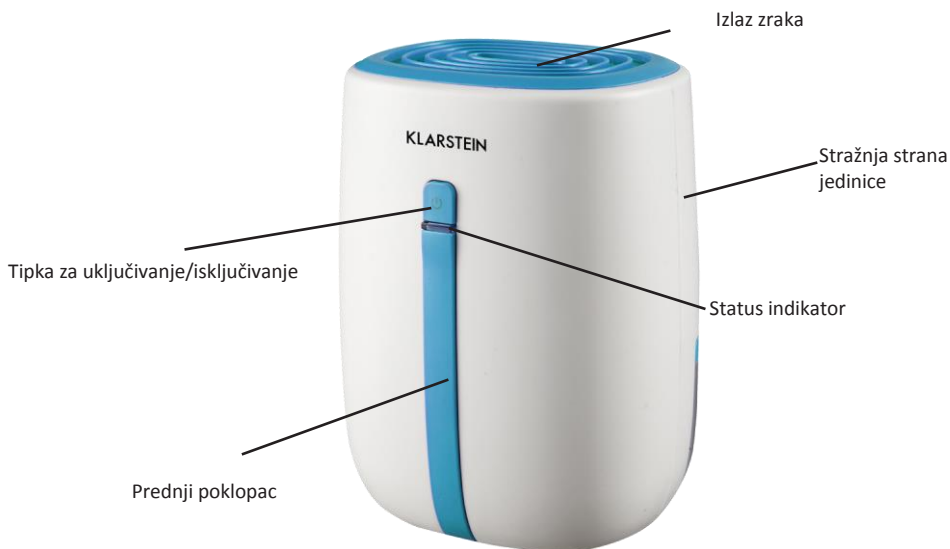
SIGURNOSNE UPUTE

- Ovim uređajem ne mogu upravljati djeca starija od 8 godina i osobe s ograničenim fizičkim, osjetilnim ili duševnim sposobnostima bez nadzora odgovorne osobe, upućene u pravilnu i sigurnu uporabu uređaja, koja razumije moguće rizike.
- Djeca se ne mogu igrati s uređajem.
- Čišćenje i održavanje mogu provoditi djeca ukoliko su u to optimalno upućena.
- Stavite aparat na ravnu i čvrstu površinu, kako biste izbjegli pretjeranu vibraciju ili buku.
- Ako je kabel napajanja uređaja oštećen, morate se obratiti proizvođaču uređaja. Ovlašteni servis i kvalificirani servisni tehničari pomoći će vam u otklanjanju kvara.
- Provjerite je li napon odgovara vrijednosti prikazanoj na natpisnoj pločici.
- Držite uređaj na suhom mjestu. Osigurajte da na vrhu ili sa strane nema vode. Ne vucite utikač dok uređaj radi.
- Odvlaživač neće biti učinkovit, ukoliko su otvorena vrata ili prozori ili ukoliko nešto u sobi stvara puno vlage. Odvlaživač će odmah krenuti na posao, ali je smanjenje vlage teško mjerljivo u prvih nekoliko dana.
- Ne stavljajte uređaj blizu izvora grijanja (naročito radijatora) ili ne izravne sunčeve svjetlosti.
- Redovito praznite spremnik za vodu. (U ekstremnim uvjetima, spremnik se može napuniti vodom već nakon nekoliko sati rada.)
- Jedinicu nakon svake uporabe isključite i izvucite utikač iz utičnice.

UPORABA:

Odvlaživač zraka se može koristiti u ugrađenim ormarima, na policama za knjige, kutijama za pohranjivanje, toaletima, kuhinjama ili drugim mjestima s minimalnom površinom od 40 m². Uređaj smanjuje vlagu u prostoriji. Namijenjen je za kućnu upotrebu. Idealna radna temperatura je oko 15 °C i relativna vlaga zraka oko 45%.

PREGLED UREĐAJA



RAD UREĐAJA

1. Priključite naponski adapter u priključak za napajanje na uređaju. Drugi kraj priključite u utičnicu.
2. Pritisnite gumb za uključivanje / isključivanje. Kad se uređaj pokrene, upalit će se plava lampica i ventilator će početi s radom.
3. Kad voda u spremniku vode dosegne maksimalnu razinu, plovak će aktivirati prekidač, a lampica će svijetliti crveno. Nakon toga će se prekinuti odvlaživanje.

RJEŠAVANJE PROBLEMA

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
Nakon priključenja svijetli crveno svjetlo.	Spremnik za vodu je pun.	Ispraznite spremnik za vodu te ga vratite u ispravan položaj.
	Plovak je zaglavljnjen.	Pritisnite plovak i spremnik za vodu vratite u ispravan položaj.
Uređaj ne radi.	Nema napajanja	Provjerite je li mrežni adapter priključen.
	Glavni prekidač je isključen	Prebacite prekidač u položaj ON.
	Izlaz zraka je blokiran	Kada je uređaj uključen, osigurajte oko njega dovoljno prostora (10cm min.), za slobodno strujanje zraka

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Prije čišćenja isključite uređaj i odspojite ga iz utičnice. Izvucite utikač ako nećete koristiti uređaj dulje vrijeme. Pri čišćenju ne koristite benzin, alkohol, razrjeđivač niti druge kemijske čistače. Čistite spremnik za vodu vlažnom krpom. Obrišite površinu uređaja vlažnom krpom. Ne koristite abrazivne čistače niti četke, kako biste spriječili oštećenje uređaja.

UPUTE ZA LIKVIDACIJU



Ukoliko se na proizvodu nalazi ova slika, primjenjuje se europska smjernica 2002/96/ EU. Ovi proizvodi ne smiju se odlagati s normalnim otpadom iz kućanstva. Saznajte više o lokalnim pravilima odvojenog odlaganja električnog i elektroničkog otpada. Slijedite pravila lokalne samouprave. Pravilnim odlaganjem, likvidacijom u skladu s propisima, štiti se okoliš i vaše zdravlje od mogućih negativnih posljedica. Recikliranje materijala smanjuje potrošnje prirodnih sirovina.

IZJAVA O SUKLADNOSTI

Proizvođač: CHAL-TEC GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlin, Njemačka

Ovaj proizvod udovoljava sljedećim europskim smjernicama:



2004/108/EG (EMV)

2006/95/EG (LVD)

2011/65/EU (RoHS)