

SPECIFIKACIJA

MODEL Br. : OHP-32A

Glavno napajanje	220-240V ~ 50Hz
Deklarisana snaga	1500W



ODBACIVANJE UREĐAJA KOJI SE POVLAČI IZ UPOTREBE

Dotrajali električni uređaji se ne smeju odbacivati kao običan kućni otpad. Nakon povlačenja iz upotrebe, ovaj uređaj se mora vratiti prodavcu, odakle će se izvršiti njegovo bezbedno odlaganje.

ODLAGANJE: Ovaj uređaj se ne sme odbacivati kao ostalo nesortirano kućno smeće. Neophodno je da se ovakav otpad isporuči na odgovarajuće mesto za prikupljanje specijalnog otpada, odakle će biti propisno reciklirano.

Uputstvo za upotrebu

Rešo



Pažljivo pročitajte ovo Uputstvo i sačuvajte ga za buduće korišćenje.

ELEKTRIČNI REŠO: UPUTSTVO ZA RUKOVANJE

VAŽNE INSTRUKCIJE ZA BEZEDAN RAD

- Pre početka korišćenje uređaja, pažljivo pročitajte Uputstvo za rukovanje.
- Ukoliko se kabal za napajanje ošteti, mora biti zamenjen, kako bi se izbegla opasnost po korisnika. Zamenu kabla sme da izvrši proizvođač ili njegov ovlašćeni serviser, odnosno neko drugo propisno kvalifikovano lice.
- Uređaj se nikada ne sme potapati u vodu ili drugu tečnost, niti sme na drugi način kvasiti. Uređaj se ne sme havatai mokrim ili vlažnim rukama. .
- Pre povezivanja kabla za napajanje, proverite da li deklarirana specifikacija odgovara standardima mrežnaog napajanja u vašem domaćinstvu.
- Da bi uređaj imao duži radni vek, preporučuje se da svako pojedinačno korišćenje uređaja ne traje duže od jednog sata.
- Uređaj se ne sme koristiti van zatvorenog prostora.
- Uređaj se sme koristiti isključivo u svrhe za koje je namenjen,.
- Obavezno izvuci kabal za napajanje iz priključnice, uvek kada se uređaj ne koristi, kada se priprema za čišćenje, odnosno kada dođe do bilo kakvog poremećaja u radu. Pre izvlačenja kabla, obavezno isključite glavni prekidač, a prilikom izvlačenja kabla, uvek povlačite utičnicu, a nikada kabal.
- Deca se nikada ne smeju ostavljati bez nadzora u blizini uređaja, kako bi se sprečila opasnost od električnog udara. Uređaj držite i čuvajte na mestu zaštićenom od pristupa dece. Posebu pažnju treba posvetiti tome da kabal ne ostane da visi na mestu gde ga neko može zakačiti i povući.
- Redovno vršite provere rada uređaja i stanja kabla za napajanje. Ukoliko primetite bilo kakvo oštećenje, uređaj se mora povući iz upotrebe.
- Uređaj i kabal se moraju čuvati od uticaja prekomerne toplote i vlage.
- Uređaj se nikada ne sme ostavljati da radi bez nadzora. Isključite uređaj odmah po prestanku korišćenja, čak i kada se radi o kratkom prekidu u korišćenju.
- Ukoliko se uređaj ovlaži ili ukvasi, bez odlaganja izvucite kabal za napajanje iz mrežne priključnice.

SAČUVAJTE OVO UPUTSTVO

NAČIN KORIŠĆENJA

- Postavite uređaj na ravnu i suhu površinu, otpornu na toplotu.
- Regulator temperature postavite u položaj 'isključeno' (Off).
- Utaknite utičnicu kabla za napajanje u za to predviđenu mrežnu priključnicu.
- Regulator temperature postavite u željeni položaj. Grejanje uređaja će se automatski na smenu uključivati i isključivati, kako bi se održavala zadata temperatura, signalna lampica će se paliti uvek kada su grejači u radnom režimu.
- Uređaj un toku rada postaje veoma vreo. ZABRANJENO je dodirivati površinu uređaja dok uređaj radi, kao i dok se nije dovoljno ohladio.
- Kada se prestane sa korišćenjem uređaja, izvucite kabal za napajanje i ostavite uređaj da se ohladi.

MERE PREDOSTROŽNOSTI

- NIKADA nemojte koristiti nestabilne posude. Koristite posude sa ravnim dnom, kako bi osigurali maksimalnu efikasnost grejanja i rada uređaja.
- Da bi uređaj imao dugačak radni vek, nemojte na površinu grejne ploče prosipati nikakvu tečnost.

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

- Izvucite kabal za napajanje uvek pre početka radova na čišćenju uređaja.
- Uređaj se ne potapati u vodu ili drugu tečnost, a isto važi i za kabal i utičnicu.
- Spoljašnje površine uređaja čistite mekanom, blago navlaženom krpom. U slučaju otpornih mrlja, upotrebite tečnost za sudove.
- Zabranjeno je korišćenje bilo kakvih abrazivnih sredstava za čišćenje.