

Preduzeće Raj voda vrši distribuciju aparata za vodu i sveže izvorske vode do praga vašeg stana ili kancelarije. Profesionalci iz našeg tima brinu se o operativima za vodu, koje donosimo na Vašu adresu, kao i o njihovom postavljanju, montiranju, održavanju i servisiranju. Na Vama je samo da uživate u svežoj vodi za piće visokog kvaliteta.

Ukoliko želite možete i sami proveriti Vaš aparat za vodu, ili vodomat koji je u našem vlasništvu.

Upustvo za korišćenje aparata za vodu

Prvo je potrebno proveriti da li aparat za vodu i kutija imaju vidljivih ili skrivenih oštećenja. Ako postoje određena oštećenja potrebno je podneti zahtev za saniranje oštećenje ili vratiti aparat za vodu kako bi smo dopremili drugi aparat. Ukoliko je aparat tokom transporta postavljen na bok, potrebno je pre nego što se uključi da se postavi uspravno najmanje četiri (4) sata. Nepoštovanje ovog postupka može prouzrokovati kvar aparata ili prekomernu buku, a može i poništiti garanciju što svakako ne želimo.

Rezervoar za vruću vodu

Rezervoar za vruću vodu neophodno je da bude napunjen vodom pre povezivanja aparata za vodu na električnu mrežu. Vazduh se mora izduvati iz rezervoara sa vrućom vodom pritiskom na slavinu (obeležena je crvenom bojom), a rezervoar mora biti napunjen vodom pre priključka na električnu mrežu. Rezervoar je pun kada voda ne sadrži vazdušne mehuriće i teče iz slavine. Neki rezervoari za vruću i hladnu vodu opremljeni su sa prekidačem za paljenje i gašenje (On/Off) koji kontroliše rezervoar. Aparat za vodu se isporučuje sa komandom za rezervoar vruće vode u isključenom (Off) položaju. Prekidač za paljenje i gašenje (On/Off) nalazi se na zadnjoj strani aparata za vodu.

Obavezno prekidač postaviti u isključen položaj (Off) ukoliko aparat ostane bez vode ili će se voda uskoro potrošiti.

Posebne napomene

1. Ukoliko je kabel za napajanje oštećen, potrebno je kontaktirati naše preduzeće kako bi zamenu izvršila kvalifikovana osoba.
2. Aparat za vodu ne treba čistiti vodom, jer se na taj način može izazvati strujni udar. Aparat za vodu se čisti mekom tkaninom.
3. U slučaju da se koristi mineralna voda, obavezno je aparat za vodu čistiti na svaka 2 meseca.
4. Koristiti utičnicu sa uzemljenjem, a proverite da li su kabel i utikač potpuno suvi.
5. Nije preporučljivo vršiti izmene na utikaču za napajanje kao i produžavanje žice za napajanje jer je na taj način moguće pregrevanje aparata za vodu ili izazivanje požara.
6. Opasno je isključivati aparat za vodu izvlačenjem kabla za napajanje dok radi.
7. Aparat za vodu mora da bude postavljen tako da utikač bude dostupan.
8. Aparat za vodu ne sme da bude na kiši ili u prostoriji sa parom.

9. Aparat za vodu se ne sme postavljati pored peći, kotla ili na mesto gde dopire sunčev svetlo.
10. Ukoliko se pomera aparat za vodu, ne treba ga preterano naginjati.
11. Aparat nije poželjno rastavljati ili popravljati. Ukoliko dođe do nepravilnosti u radu aparata za vodu ili do kvara, molimo Vas da nam se obratite.
12. Deca ne bi trebala treba da se igraju sa aparatom za vodu.
13. Ventilacija kućista aparata za vodu potrebno je da bude otvorena ili u postupku odmrzavanja, osim ako je proizvođač drugačije preporučio.
14. Nije potrebno koristiti mehanička ili druga sredstva za ubrzavanje procesa odmrzavanja, osim onih koje je preporučio proizvođač.
15. Da bi se izbegla opasnost zbog nestabilnosti aparata za vodu, mora se postaviti u skladu sa uputstvima.

Osnovna operativna iskustva

1. Aparat za vodu treba da bude isključen iz električnog napajanja ukoliko nema vode.
2. Ukoliko iz bilo kog razloga aparat bude isključen, potrebno je sačekati pet (5) minuta pre ponovnog povezivanja.
3. Aparat za vodu treba da bude postavljen u prostoriji sa ventilacijom, vodeći računa da ima najmanje 5 cm slobodnog prostora zadnjeg dela aparata radi pravilnog protoka vazduha. Emisija buke aparata je ispod 70dB.
4. Potrebno je postaviti aparat za vodu blizu električne utičnice sa uzemljenjem.
5. Da bi se sprečio rast algi, nije poželjno postavljajti aparat na direktnu sunčevu svetlost ili ispred grejnih tela.
6. Aparat za vodu je potrebno postaviti na ravno mesto. Ukoliko aparat ne stoji ravno potrebno je podesiti nogice aparata.
7. Aparat za vodu je očišćen i pripremljen u fabriki. Međutim rezervoar od nerđajućeg čelika i vodovodne cevi moraju se očistiti i isprati svežom vodom pre upotrebe. Savetuje se redovno čišćenje i dezinfekcija kako bi se osigurao stalni kvalitet vode.
8. Pre uključivanja, proveriti nalepnicu napajanja na zadnjoj strani aparata. Ukoliko se koristi pogrešno može doći do ozbiljnih oštećenja.
9. Ne koristiti ga kao policu za biljke ili za odlaganje drugih predmeta. Prostor oko aparata za vodu potrebno je da bude bez prašine i prljavštine.
10. Ukoliko dospe voda unutar aparata, isključiti aparat iz struje, ukloniti višak vode i osušiti pre stavljanja u upotrebu.
11. Aparat za vodu držati na mestu gde ne može da mrzne. Odgovarajuća temperature je od 10°C do 32°C, ako se desio zastoj leda, ostaviti aparat za vodu da stoji nekoliko minuta kako bi se led u rezervoaru rastopio. Može se dodati topla voda kako bi se ubrzao ovaj proces. Ukoliko se aparat ne koristi isključiti ga, jer se na taj način štedi energija i produžava životni vek kompresora.
12. Aparat za vodu je namenjen za zatvorene prostorije. Kada se koristi ne treba ga naginjati preko 45 stepeni. Ne postavljati aparat na mestu gde ima raspršivanja vodom.

Održavanje aparata za vodu

1. U redovnim intervalima proveriti kondenzator (žičana mreža smeštena na zadnjoj strani aparata za vodu) da li se nakupljaju dlačice i prašina.
2. Uvek isključiti dovod vode iz aparata pre čišćenja! Akumuliranje u vakumu čisti se krutom četkom. Redovno čišćenje održava aparat efikasnim i ekonomičnim.
3. Kompresor je hermetički zatvoren i ne zahteva podmazivanje. Takođe je opremljen automatskim zaštitnim prekidačem od preopterćenja.

Kako podesiti temperaturu vode

1. Otvoriti prekidač aparata za vodu i svetlo na satu biće upaljeno - svetlo radi, a zatim pritisnuti taster za vruću vodu, aparat počinje da greje (svetlo počinje da treperi), pritisnuti taster za hladnu vodu, aparat počinje da hlađi (svetlo treperi). Temperaturu vode podesiti preko hladnog i vrućeg tastera.
2. Pritisnuti taster za prebacivanje kako bi se podesila temperature hladne i vruće vode.
3. Kada voda dostigne temperaturu koja je postavljena, svetlo prestaje da treperi. Aparat prestaje sa zagrevanjem i hlađenjem.
4. Da bi se zatvorila funkcija grejanja, držati taster vruće 3 sekunde.
5. Da bi se zatvorila funkciju hlađenja, držati taster hladno 3 sekunde.