

UPUTSTVO I ODRŽAVANJE
DISPENZER ZA VODU SA KOMPRESOROM
VAŽNO! OBAVEZNO PROČITATI PRE UPOTREBE.

Prvo proveriti da li dispenzer za vodu i kutija imaju vidljivih ili skrivenih oštećenja. Podnesite zahtev za oštećenje dobavljaču ili vratite dispenzer za vodu prodavcu. Ukoliko je aparat tokom transporta postavljen na bok, potrebno je pre nego što ga uključite ostavite da stoji uspravno najmanje četri (4) sata. Nepoštovanje ovog postupka može prouzrokovati kvar aparata ili prekomernu buku, a može i poništiti garanciju.

REZERVOAR ZA VRUĆU VODU

Napomena: rezervoar za vruću vodu mora da bude napunjen vodom pre povezivanja dispanzera za vodu na električnu mrežu. Vazduh se mora izduvati iz rezervoara sa vrućom vodom pritiskom na slavinu (crvena), 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 On/Off koji kontrolisuje rezervoar. Isporučuju se sa komandom za rezervoar vruće vode u isključenom (Off) položaju. Prekidač On/off nalazi se na zadnjoj strani dispanzera za vodu.

Obavezno **prekidač postaviti na off** ukoliko aparat ostane bez vode ili će se voda uskoro potrošiti.

NAPOMENE

- 1) Ukoliko je kabl za napajanje oštećen, mora ga zameniti proizvođač ili njegov servis ili osoba sa sličnim kvalifikacijama kako bi se izbegla opasnost.
- 2) Ne čistite dispanzer vodom, može izazvati strujni udar. Čistite ga mekom tkaninom.
- 3) Što se tiče mineralne vode, morate je čistiti svaka 2 meseca.
- 4) Koristiti utičnicu sa uzemljenjem; kabl i utikač moraju biti suvi.
- 5) Nemojte vršiti izmene na utikaču za napajanje ne produžujte žice za napajanje izazvate pregrevanje ili požar.
- 6) Ne isključujte aparat stavljanjem i izvlačenjem kabla za napajanje dok radi, jer je veoma opasno.
- 7) Aparat mora da bude postavljen tako da utikač bude dostupan.
- 8) Ne postavljajte aparat na kišu ili u prostoriju sa parom.
- 9) Ne postavljajte aparat pored peći, kotla ili na mesto gde može sunčevu svetlo da dospe.
- 10) Ukoliko pomerate aparat, nemojte ga preterano naginjati.
- 11) Nemojte ga sami rastavljati ili popravljati. Ukoliko dođe do kvara, obratite se svom prodavcu.
- 12) Dok aparat radi, nemojte dozvoliti deci da se igraju sa aparatom.
- 13) Ovaj aparat nije namenjen za upotrebu osoba (uključujući i decu) sa smanjenim fizičkim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja, osim ako im nije dat nadzor ili uputstva o upotrebi aparata od strane osobe odgovorne za sigurnost.

- 14) Decu treba nadgledati kako bi se osiguralo da se ne igraju sa aparatom.
- 15) UPOZORENJE držite ventilaciju kućišta aparata otvorenu ili u postupku odmrzavanja, osim ako je proizvođač drugačije preporučio.
- 16) UPOZORENJE Ne koristite mehanička ili druga sredstva za ubrzavanje procesa odmrzavanja, osim onih koje je preporučio proizvođač.
- 17) UPOZORENJE Da biste izbegli opasnost zbog nestabilnosti aparata, mora se postaviti u skladu sa uputstvima, pogledajte „INSTALACIJA ZA UGRADNJU DRŽAČA“ ispod.
- 18) UPOZORENJE Ne koristite električni aparat za skladištenje hrane, ako je aparat sa kućištem, osim ako nije proizvođač preporučio.
- 19) UPOZORENJE Nemojte oštetiti rashladni kondenzator.
- 20) Molimo, prema lokalnim propisima koji se tiču odlaganja aparata zapaljivim gasom. Pre nego što bacite aparat, skinite vrata kako biste sprečili da deca ostanu zarobljena.

OSNOVNA OPERATIVNA UPUTSTVA

Uvek isključite aparat iz električnog napajanja ukoliko nema vode. Ukoliko iz bilo kog razloga isključite aparat, sačekajte pet minuta pre ponovnog povezivanja. Postavite dispensor za vodu sa kompresorom u prostoriji sa ventilacijom, vodeći računa da ima najmanje 2" (oko 5cm) slobodnog prostora zadnjeg dela aparata radi pravilnog protoka vazduha. Emisija buke aparata je ispod 70dB. Postavite dispensor za vodu blizu električne utičnice sa uzemljenjem. Da biste sprečili rast algi, ne postavljajte aparat na direktnu sunčevu svetlost ili ispred grejnih tela. Aparat postavite na ravno mesto. Ukoliko aparat ne stoji ravno podesite nogice aparata. Dispenser vode je očišćen i pripremljen u fabrici. 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. Pre uključivanja, proverite nalepnici napajanja na zadnjoj strani aparata. Ukoliko se koristi pogrešno može doći do ozbiljnih oštećenja. Ne koristiti ga kao policu za biljke ili za odlaganje drugih predmeta. Čuvajte prostor oko aparata bez prašine i prljavštine. Ukoliko dospe voda unutar aparata, isključite aparat iz struje, uklonite višak vode, osušite pre stavljanja u upotrebu. Aparat držati na mestu gde ne može da mrazne. Odgovarajuća temperatura je od 10°C do 32°C, ako se desio zastoj leda, ostavite dispensor vode da stoji nekoliko minuta kako bi se led u rezervoaru rastopio. Možete dodati toplu vodu da ubrzate ovaj proces, takođe ukoliko se aparat ne koristi isključiti ga, to štedi energiju i produžava životni vek kompresora. Aparat je namenjen za zatvorene prostorije. Kada se koristi nemojte ga naginjati preko 45 stepeni. Ne postavljati aparat na mestu gde ima raspršivanja vodom; takođe aparat nemojte čistiti vodom.

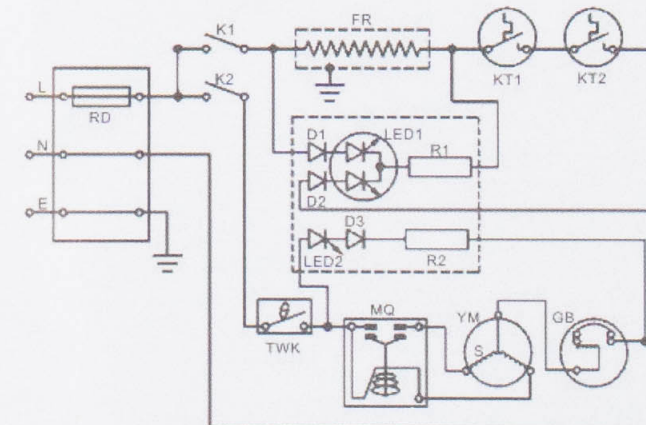
ODRŽAVANJE DISPANZERA ZA VODU SA KOMPRESOROM ZA HLADENJE

U redovnim intervalima proverite kondenzator (žičana mreža smeštena na zadnjoj strani aparata) da li se nakupljaju dlačice i prašina. Uvek isključite dovod vode iz aparata pre čišćenja! Akumuliranje u vakumu čistite krutom četkom. Redovno čišćenje održava aparat efikasnim i ekonomičnim. Kompressor je hermetički zatvoren i ne zahteva podmazivanje. Takođe je opremljen automatskim zaštitnim prekidačem od preopterećenja.

KAKO PODESITI TEMPERATURU VODE

1. Otvorite prekidač dispenzera za vodu, svetlo na satu biće upaljeno, svetlo radi, 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 podešiti preko hladnog i vrućeg tastera.
2. Pritisnuti taster za prebacivanje da biste podešili temperature hladne i vruće vode.
3. Kada voda dostigne temperaturu koju ste postavili svetlo prestaje da treperi. Aparat prestaje sa zagrevanjem i hlađenjem.
4. Da biste zatvorili funkciju grejanja, držite taster vruće 3 sekunde.
5. Da biste zatvorili funkciju hlađenja, držite taster hladno 3 sekunde.

ELEKTRIČNA ŠEMA



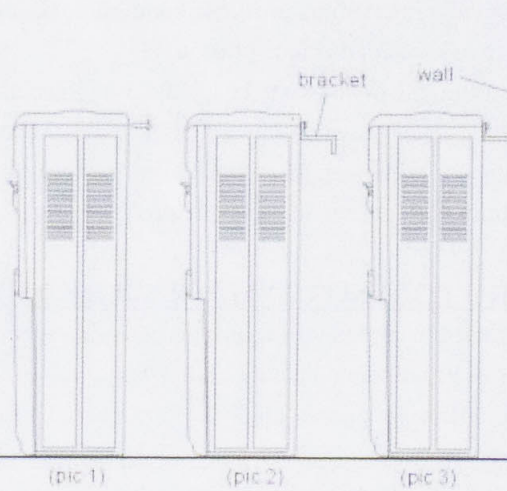
K1 - Sklopka napajanja
 FR - Grejač
 KT1, KT2 - kontrolna sklopka temperature
 D1,D2 - diode
 LED1 - indikator lampe za grejanje (crvena)
 R1 - otpornik
 K2 - sklopka napajanja hlađenja
 LED2 - indikator lampe za hlađenje (zelena)
 D3 - diode
 R2 - otpornik
 TWK - podesivi prekidač temperature
 MQ - start motoru
 YM - motor kompresora
 GB - zaštitni prekidač preopterećenja

SVI TEHNIČKI PARAMETRI SU NAVEDENI NA ETIKETI KOJA SE NALAZI NA POLEDINI DISPENZERA ZA VODU.

INSTUKCIJE ZA MONTAŽU DRŽAČA

Da bi se obezbedila dovoljna stabilnost aparata i izbegla opasnost, kupci trebaju da instaliraju opremu prema sledećem uputstvu:

1. Odvrnite šraf u gornjem desnom delu (ili gornji levi deo) na zadnjem delu dispenzera, kao na sl. 1
2. Montirajte nosač na mesto gde ste izvadili šraf, a zatim pomoću šrafa učvrstite držač, kao na sl. 2
3. Pomoću šrafa pričvrstite držač na zid (ako je zid previše čvrst, možete bušilicom da pričvrstite), kaon a sl. 3



UPOZORENJE: Da biste izbegli opasnost, držite šraf i držač van domaćaja dece.



Oznaka pokazuje da se proizvod ne sme odlagati sa ostalim kućnim otpadom u skladu sa zakonom EU. Sačuvajte životnu sredinu i zdravlje ljudi reciklirajte ga u skladu sa zakonom u vašoj zemlji. Ukoliko želite da vratite korišćeni aparat, molim vas koristite sisteme za povratak i prikupljanje podataka ili se obratite prodavcu kod koga je kupljen proizvod.