

Crtež iznad je samo referenca.
Molimo Vas da uzmete izgled stvarnog proizvoda kao standard.

APARAT ZA ISTAKANJE VODE

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Model: YL1738S

Molimo Vas da pročitate uputstvo pažljivo pre nego što
pustite u rad Vaš aparat za vodu. Sačuvajte ga za u buduće.

A: UPUTSTVA O BEZBEDNOSTI

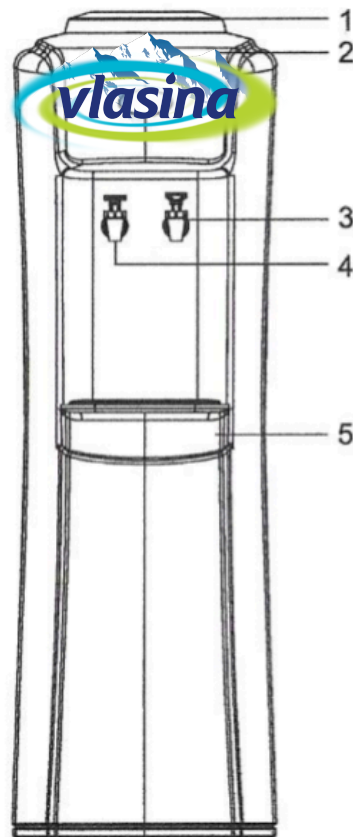
1. Ovaj uređaj mogu koristiti deca stara od 8 godina i više ako su im pruženi nadzor ili instrukcije o sigurnom korišćenju uređaja i ako razumeju opasnosti koje su uključene.
2. Čišćenje i održavanje od strane korisnika ne smeju obavljati deca osim ako nisu starija od 8 godina i pod nadzorom. Držite uređaj i njegov kabl van domašaja dece mlađe od 8 godina.
3. Uređaj mogu koristiti osobe sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja ako su pod nadzorom ili su instruisani o sigurnom korišćenju uređaja i razumeju potencijalne opasnosti.
4. Deca ne smeju da se igraju sa uređajem.
Ovaj uređaj je namenjen za korišćenje od strane stručnjaka ili obučenih korisnika u prodavnicama, lakoj industriji i na farmama, ili za komercijalnu upotrebu od strane laika.
5. Ako je napojni kabl oštećen, mora ga zameniti proizvođač, njegov servisni agent ili slično kvalifikovane osobe kako bi se izbegla opasnost.
6. Uređaj treba koristiti samo sa priloženom jedinicom.
7. UPOZORENJE: Držite otvore za ventilaciju na kućištu uređaja ili ugrađenoj strukturi slobodnim od blokada.
8. UPOZORENJE: Ne koristite mehaničke uređaje ili druge metode za ubrzavanje procesa odmrzavanja osim onih koje preporučuje proizvođač.
9. UPOZORENJE: Prilikom postavljanja uređaja pazite da napojni kabl nije uklješten ili oštećen.
10. UPOZORENJE: Ne postavljajte više prenosnih utičnica ili prenosivih izvora napajanja na zadnjoj strani uređaja.
11. Uređaj ne sme biti potopljen.
12. Preporučuje se upotreba flaširane čiste vode. Ako koristite tvrdvu vodu, može doći do stvaranja kamena na grejaču ili rizika od eksplozije rezervoara ili cevi. Ako je potrebno čišćenje cevi, uklanjanje kamena, potrebno je naći profesionalnu instituciju i profesionalno obaviti.
13. Ovaj proizvod se ne preporučuje za upotrebu na nadmorskim visinama iznad 2.500 metara.

B: UVOD U FUNKCIJE

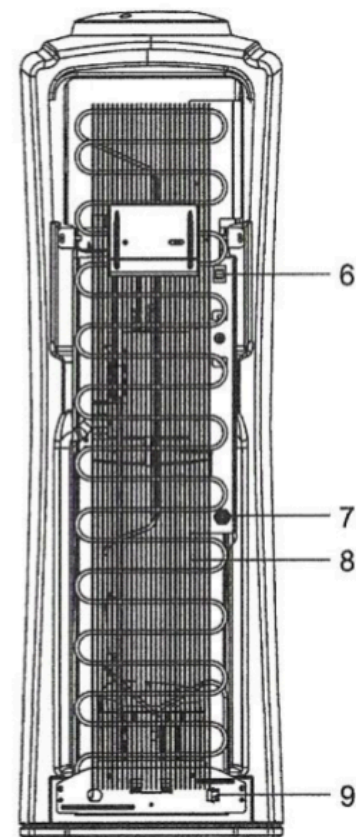
1. Ovaj model serije može zadovoljiti potrebe za čajem i kafom te pripremu pića. Može se koristiti samo unutra.
2. Zahvaljujući primeni posebne tehnologije termalne izolacije, ovaj uređaj može minimizirati termalnu razmenu između tople i hladne vode.
3. UPOZORENJE: Ne oštećujte krug rashladnog sredstva.
4. Ne skladištite eksplozivne supstance poput aerosolnih limenki sa zapaljivim propelantom u ovom uređaju.

NAPOMENA: Ovaj uređaj je pogodan za boce od 11 ili 19 litara.
Ne koristite nezdravu, tvrdvu vodu.

C: NAZIVI DELOVA



(PREDNJA STRANA)

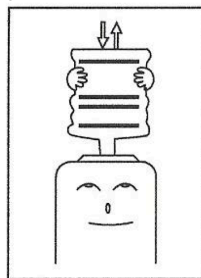


(ZADNJA STRANA)

BR	NAZIV DELA	BR	NAZIV DELA
1	Oslonac za bocu	6	Prekidač za grejanje
2	Gornji poklopac	7	Odvod za izliv
3	Slavina hladne vode	8	Kondenzator
4	Slavina vruće vode	9	Kabl za napajanje
5	Sakupljač vode	10	

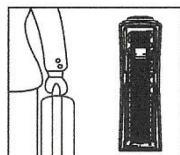
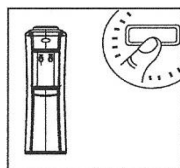
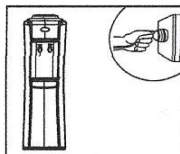
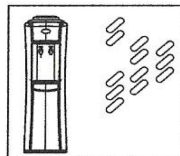
D: UPUTSTVO ZA RAD

1. Skinite nalepnicu sa zatvarača boce.
2. Vertikalno umetnite bocu u oslonac boce na vrhu aparata. Ne priključujte napajanje ili ne pritiskajte prekidač za grejanje dok voda ne počne da curi iz slavine za vruću vodu.
3. Umetnite utikač u utičnicu, zatim uključite prekidač. Indikatori se upale u skladu sa radom aparata.
4. Vertikalno izvucite bocu sa obe ruke kada je boca prazna, zatim je zamenite punom..
5. Ovaj uređaj treba da radi u okruženju sa temp. od 4-40°C i vlažnošću vazduha do 90%.
6. Ovaj uređaj nije pogodan za instalaciju na mestu gde bi mogao biti izložen vlažnom okruženju.

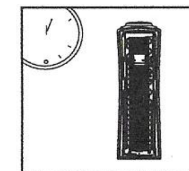
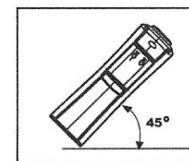
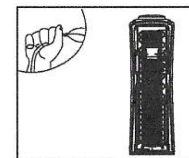
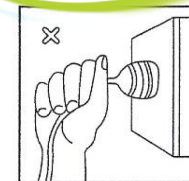


E: UPOZORENJE

1. Čuvajte ovaj aparat na suvom mestu i u hladu kako biste izbegli direktnu sunčevu svetlost. Zadnja strana aparata treba da bude udaljena od zida najmanje 25cm. Nikada ne stavljajte aparat na karton ili sunđer, što može uzrokovati nestabilno stanje. Nikada ne stavljajte ništa zapaljivo pored aparata.
2. Da biste izbegli oštećenje aparata, nemojte priključivati napajanje ili pritiskati crveni prekidač dok voda ne počne da curi iz slavine za vruću vodu.
3. U slučaju da Vam ne treba topla (ili hladna) voda duže vreme, isključite prekidač prema potrebi kako biste uštedeli energiju.
4. U slučaju da ne koristite ovaj aparat duže vreme, isključite prekidač, zatim izvucite utikač iz utičnice i ispraznite preostalu vodu kroz izlaz za odvod.
5. Nikada ne koristite organske tečnosti za čišćenje aparata. Strogo je zabranjeno prskanje vodom po njoj.



6. Nikada ne uključujte (isključajte) aparat tako što ćete utikač utisnuti u (izvaditi iz) utičnice. Nikada ne produžite dužinu napajajućeg kabla kako biste izbegli požar.
7. Ako je napojni kabl oštećen, mora ga zameniti proizvođač, njegov servisni agent ili slično kvalifikovane osobe kako bi se izbegla opasnost.
8. Nikada ne okrećite aparat naopačke ili je nagnite više od 45 stepeni.
9. Kada je aparat ispod tačke smrzavanja i blokiran ledom, prekidač za hlađenje mora biti zatvoren 4 sata pre ponovnog uključivanja kako bi nastavio sa radom.
10. Ovaj aparat ne bi trebalo da se uključuje sve dok ne prođu 3 minuta od isključivanja prekidača napajanja.



F: REŠAVANJE PROBLEMA

Molimo vas proverite sledeće pre nego što odnesete mašinu na popravku.

PROBLEMI	UZROCI PROBLEMA	REŠENJE
Voda nije dovoljno vruća ili hladna	1. Prekomerna potrošnja vruće ili hladne vode u kratkom periodu. 2. Nema električnog napajanja.	1. Sačekajte par minuta, a nakon toga vruća ili hladna voda će ponovo poteći. 2. Povežite utikač na utičnicu, a zatim uključite prekidač za grejanje ili hlađenje
Voda ne curi iz slavina	1. Boca je prazna 2. Ulaz na osloncu za bocu je blokiran od strane nalepnice ili sl.	1. Zamenite je sa novom, punom bocom 2. Očistite zaglavljene nalepnice i stavite bocu ponovo
Curenje iz oslonca za bocu	Napukla ili probušena boca	Zamenite je drugom bocom
Bučan rad	Nije pravilno instaliran aparat	Postavite aparat na ravnu i čvrstu podlogu

G: ČIŠĆENJE

Kako biste izbegli nezgodu, isključite napajanje pre operacije u skladu sa sledećim uputstvima.

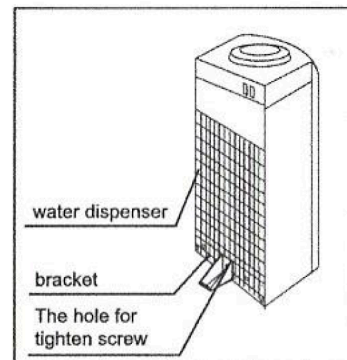
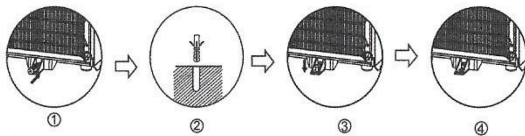
1. Mašina je bila dezinfikovana pre nego što je napustila fabriku. Očistite dozator pre instaliranja pune boce vode prvi put.
2. **Instrukcije za čišćenje i pražnjenje:**
 - a) Pre čišćenja, isključite aparat za vodu.
 - b) Uključite sve slavine redom na 3 minute nakon izlivanja vode, čime se završava ispiranje unutrašnjih cevi.
 - c) Skinite bocu vode sa aparata.
 - d) Otvorite slavine ponovo dok voda više ne curi. Nakon čišćenja, možete koristiti aparat.

Pažnja: Aparat zagreva vodu na temperaturu od otprilike 85°C. Može prouzrokovati teške opekotine. Molimo vas da pažljivo rukujete njime.

3. **Dezinfikacija:** Aparat treba da bude dezinfikovana dezinficijensom koji se kupuje posebno u apoteci ili na tržištu, prema uputstvima priloženim uz dezinficijens, a zatim očišćena vodom (videti uputstvo za čišćenje i pražnjenje). Ovo obično treba raditi svaka tri meseca. Nikada nemojte sami rastavljati ovu mašinu kako biste izbegli opasnost od oštećenja aparata.
4. **Za uklanjanje mineralnih naslaga:** Pomešajte 4 litra vode sa 200g kristala limunske kiseline, ubrizgajte u mašinu i uverite se da voda može da izađe iz tople vodovodne slavine. Uključite napajanje i zagrejte je oko 10 minuta, 30 minuta kasnije, ispraznite tečnost i očistite je vodom još dva ili tri puta. Ovo obično treba raditi svakih šest meseci. Nikada nemojte sami rastavljati ovu mašinu kako biste izbegli opasnost od oštećenja aparata.

H: POSTAVLJANJE APARATA

1. Koristite šraf da pričvrstite držač na sredini u dnu poleđine aparata.
2. Napravite rupu na površini poda (ili radne površine) gde će biti instaliran aparat za vodu.
3. Pričvrstite nosač na pod pomoću čvrsto zategnutih šrafova.
4. Zategnite šraf.



UPOZORENJE: Da biste izbegli opasnost zbog nestabilnosti uređaja, on se mora fiksirati u skladu sa uputstvima.



Materijal za pakovanje koji se koristi je pogodan za reciklažu; preporučujemo Vam da odvojite plastiku, papir i karton i date ih reciklažnim kompanijama. Kako biste pomogli u očuvanju životne sredine, rashladno sredstvo koje se koristi u ovom proizvodu je R134a (Hidrofluorouglenik-HFC), koji ne utiče na ozonski omotač i ima mali uticaj na efekat staklene bašte. Prema smernicama WEEE (Otpad od električnih i elektronskih uređaja), otpad od električnih i elektronskih uređaja treba sakupljati odvojeno. Ako u budućnosti treba da se rešite ovog aparata, NEMOJTE ga bacati sa ostalim kućnim otpadom. Umesto toga, molimo vas da odnesete aparat do najbliže tačke za prikupljanje WEEE otpada, gde je dostupno.

