



VIRDULYS
BH230EK

Naudojimo instrukcijos

PRIEŠ NAUDOJANT PIRMA KARTĄ

- Prieš pradėdami naudoti prietaisą, idėmiai perskaitykite visas naudojimo instrukcijas.
- Išpakuokite prietaisą.
- Patikrinkite, ar prietaiso naudojama įtampa atitinka įtampą jūsų namuose.
- Jei prietaisas ar kuri nors jo dalis yra pažeista, pristatykite prietaisą į autorizuotą techninės priežiūros centrą.
- Prieš naudodami prietaisą pirmą kartą, užvirinkite maksimalų kiekį vandens ir jį išpilkite. Kartokite 2 – 3 kartus.

SAUGUMO INSTRUKCIJOS

- Iš elektros lizdo ištraukite kištuką:
 - prieš pildami vandenį į prietaisą
 - prieš valydami prietaisą
 - po naudojimo
 - prieš išpildami vandenį.
 - prieš palikdami prietaisą be priežiūros ilgesnį laiką.
- Netraukite kištuko iš lizdo suėmę už maitinimo laido.
- Prietaisą visuomet laikykite statmenoje padėtyje.
- Niekada nelaikykite prietaiso ant įkaitusio paviršiaus. Aplink prietaisą (0,3 m spinduliu) nelaikykite kitų objektų, nes jie gali užvirsti ant prietaiso, o tai gali sužeisti naudotoją.
- Prietaisą laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- Netinkamas prietaiso naudojimas gali būti labai pavojingas.
- Kai prietaise yra vandens, dangtelį visada laikykite uždarytą.
- Neįjunkite prietaiso, jei jame vandens yra mažiau nei iki minimalaus lygio arba daugiau nei iki maksimalaus lygio. Kitu atveju, galimi kaitinimo elemento pažeidimai arba virdamas vanduo taškysis.
- Nors prietaisas turi automatinę išjungimo funkciją, kuri suveikia prietaisui perkaitus, vandens išvirimas neišvengiamai pažeis kaitinimo elementą. Todėl visuomet užtikrinkite, kad prietaise būtų pakankamai vandens.
- Kai vanduo verda arba ką tik užvirė, nelieskite prietaiso išorės, nes ji bus įkaitusi
- Niekada netaisykite prietaiso patys. Bet kokie taisymo darbai atliekami tik autorizuotame techninės priežiūros centre. Jei pažeistas maitinimo laidas, jį pakeisti gali tik šio centro darbuotojai.

Dėmesio

- Jei perpildysite virduklį, virdamas vanduo gali taškysis per viršų.
- Nelieskite ir nenuimkite dangtelio prietaisui veikiant arba kai jis yra įkaitęs.
- Saugokitės iš prietaiso išeinančių garų: jie gali nudeginti.
- Niekada nepamardinkite prietaiso į vandenį.
- Kad išvengtumėte stiklinės prietaiso dalies skilimo, nenaudokite ledinio vandens, ypač jei prietaisas yra išilęs.
- Prietaisas nėra skirtas naudoti vaikams ir asmenims su negalia. Prižiūrėkite vaikus, kad jie nežaistų su prietaisu.

TECHININĖS SPECIFIKACIJOS

Įtampa: AC 220 – 240 V
Dažnis: 50 Hz
Galia: 2000 W
Talpa: 2,5 litrai

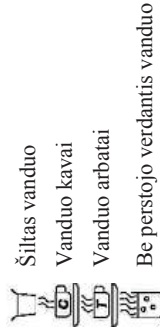
PRIETAISO DALYS


1. Dangtelis
2. Stiklinis korpusas
3. Vario dalis
4. Veikimo lemputė („On“)
5. Virimo lemputė („Heat“)
6. Vandens temperatūros ratukas
7. Pagrindas
8. Nuimamas skysčių surinkimo padėklas
9. Vandens paleidimo svertas
10. Kranelis
11. Atšaukimo mygtukas

NAUDOJIMAS

- Pastatykite prietaisą ant stabilaus, plokščio ir kaišiu atsparaus paviršiaus.
- Dangtelį pasukite priešinga laikrodžio rodyklės kryptimi ir nuimkite.
- Į prietaisą įpilkite šalto vandens. Atsižvelkite į maksimalaus ir minimalaus vandens kiekio žymas ant prietaiso.
- Dangtelį pasukite laikrodžio rodyklės kryptimi.
- Kištuką įjunkite į tinkamą elektros lizdą. Užsidėgs lemputė (4).
- Pasukite ratuką (6) ir pasirinkite norimą temperatūrą. Užsidėgs lemputė (5) ir prietaisas pradės veikti.
- Kai vanduo įkais iki nustatytos temperatūros, prietaisas išsijungs. Lemputė (5) užges.
- Šilumos palaikymo funkciją išliks aktyvuota, kol jūs nenustatysite ratuko (6) ties padėtimi „Off“.

Temperatūros režimai



Dėmesio: jei pasirinksite  režimą, vanduo virs tol, kol jo prietaise nebeliks. Kad išvengtumėte vandens išvirimo, jam užvirus ratuką nustatykite ties padėtimi „Off“.

- Vandens išleidimo svertą nustatykite į horizontalią padėtį ir iš kranelio ims bėgti vanduo.
- Prietaisas turi apsauginę sistemą nuo vandens išvirimo. Jei visas vanduo išvirs, prieš toliau naudojant prietaisą paspauskite ant jo dugno esančią mygtuką.
- Kai prietaiso nenaudojate ir prieš jį valydami, temperatūros ratuką nustatykite ties padėtimi „Off“ ir ištraukite kištuką iš elektros lizdo.

VALYMAS

- Prieš valydami prietaisą, visuomet ištraukite kištuką iš elektros lizdo.
- Niekada nepanardinkite prietaiso ir jo laido į vandenį.

- Prietaisą valykite tik tuomet, kai jis visiškai atšalus.
- Prietaiso dalys, kuriomis teka elektra, turi visuomet išlikti sausos.
- Prietaisą nuvalykite drėgna šluoste. Nenaudokite jokių specialių valymo priemonių.
- Prieš toliau naudodami prietaisą patikrinkite, ar jis yra sausas.
- Išimkite ir ištušinkite skysčių surinkimo padėklą.

Prietaisas skirtas vandens šildymui arba virinimui. Nepilkite į jį jokio kito skysčio.

KALKIŲ ŠALINIMAS

Jei kaitinimo elementas apkalckės, sekite nukalkinimo instrukcijas:

- Į prietaisą įpilkite 100 ml acto ir 0,5 l vandens.
- Užvirinkite ir palikite skystį atvėsti. Dar tris kartus užvirinkite šį skystį, tarp kiekvieno virinimo ciklo leisdami jam atvėsti. Palikite jį per naktį, o ryte gerai išplaukite prietaisą.
- Jei prietaisas labai smarkiai apkalckėjęs, naudokite 300 ml acto ir 0,5 l vandens. Kasdien po kelis kartus užvirinkite šį skystį, kol visos kalkės atsilaisvins nuo prietaiso sienelių.

UAB „Krimona“ autorizuotas techninės priežiūros (serviso) centras
Neries krantinės 18, Kaunas
tel.: (8-37) 215104
www.krimona.lt