



SENCOR®

SWK 1792BK

Prieš pradėdami naudoti šį buitinį prietaisą, jidėmiai perskaitykite šį naudotojo vadovą net ir tuomet, jeigu jau esate išmokę naudoti tokio tipo prietaisus. Šį buitinį prietaisą naudokite tik pagal nurodymus, aprašytus šiame naudotojo vadove. Išsaugokite šį vadovą ateiciāi.

Garantiniu laikotarpiu išsaugokite originalią pakuotés dėžę, pakavimo medžiagas, pirkimo čekį ir garantijos kortelę. Prieikus gabenti, supakuokite šį prietaisą, naudodamai tik originalias pakavimo medžiagas.



TURINYS

SVARBIOS SAUGOS INSTRUKCIJOS	3
GREITAI UŽVERDANČIO VIRDULIO APRAŠYMAS	5
EKRANO IR VALDYMO MYGTUKŲ APRAŠYMAS	6
PRIEŠ PRADEDANT NAUDOTI	7
GREITAI UŽVERDANČIO VIRDULIO NAUDOJIMAS	7
VALYMAS IR TECHNINĖ PRIEŽŪRA	9
TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS	9
INSTRUKCIJOS IR INFORMACIJA APIE PANAUDOTŲ PAKAVIMO MEDŽIAGŲ UTILIZAVIMĄ	10
SENŲ ELEKTRINIŲ IR ELEKTRONINIŲ ĮRENGINIŲ IŠMETIMAS	10



SVARBIOS SAUGOS INSTRUKCIJOS

- Šį buitinj prietaisą gali naudoti 8 metų ir vyresni vaikai, asmenys su fizine ar psichine negalia, taip pat – tinkamai prižiūrimi arba apie gaminio saugaus naudojimo ypatumus informuoti nepatyrę asmenys, kurie supranta kylantį potencialų pavojų. Naudotojo atliktinės valymo ir techninės priežiūros darbus neturi atlikti vaikai, nebent jiems jau sukako 8 metai ir jie tinkamai prižiūrimi. Laikykite šį buitinj prietaisą ir jo maitinimo kabelj vaikams iki 8 metų amžiaus nepasiekiamoje vietoje.
- Vaikams turi būti neleidžiama žaisti su šiuo buitiniu prietaisu.

SVARBIOS SAUGOS INSTRUKCIJOS ATIDŽIAI PERSKAITYKITE IR IŠSAUGOKITE ATEIČIAI.

- Prieš įjungdami greitai užverdantį virdulį į elektros lizdą, patikrinkite, ar techniniai duomenys ant buitinio prietaiso etiketės atitinka elektros lizdo įtampą.
- Greitai užverdantį virdulį prijunkite tik prie tinkamai įžeminto elektros lizdo.



Dėmesio:

Šis greitai užverdantis virdulys nėra skirtas valdyti programuojamu įtaisu, išoriniu laikmačiu arba nuotolinio valdymo pulteliu.

- Greitai užverdantis virdulys skirtas naudoti tik buityje ir panašiose vietose, pvz.:
 - parduotuvų, biurų ir kitų darbo vietų personalo virtuvėlėse;
 - viešbučių ar motelių kambariuose ir kitose gyvenamosiose vietose;
 - nakvynė ir pusryčius siūlančiuose svečių namuose;
 - žemės ūkiuose.
- Nenaudokite greitai užverdančio virdulio lauke.
- Nestatykite greitai užverdančio virdulio ant palangės ar nestabilaus paviršiaus. Visuomet statykite greitai užverdantį virdulį ant stabilaus, lygaus ir sauso paviršiaus.
- Niekada nenaudokite greitai užverdančio virdulio šalia vonios, dušo arba baseino.



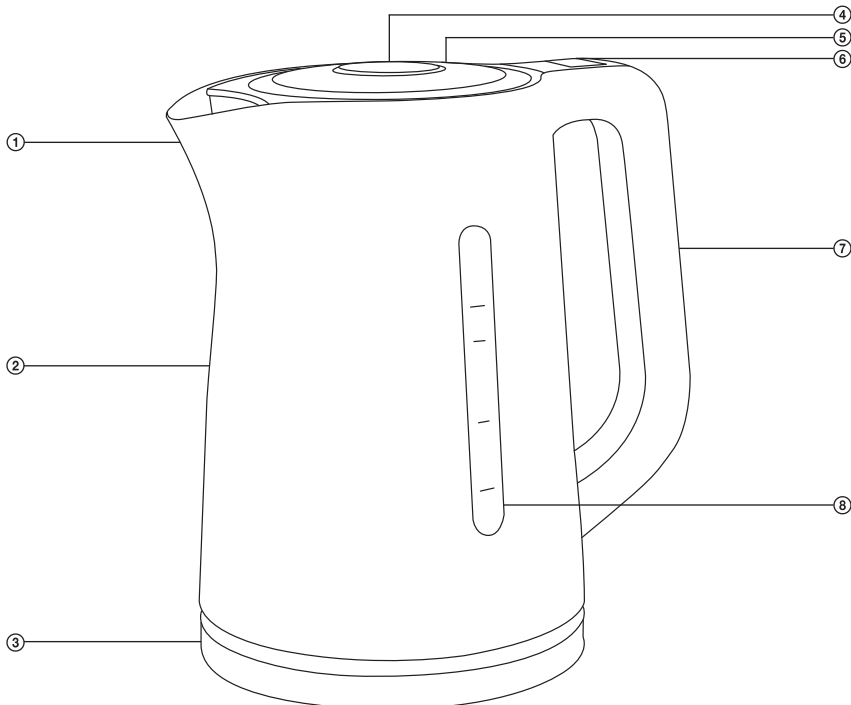
Ispėjimas:

Nekiškite šio greitai užverdančio virdulio arba jo pagrindo į vandenj arba kitokius skysčius.

- Greitai užverdantį virdulį naudokite tik su komplekte pateiktu pagrindu. Nenaudokite su šiuo greitai užverdančiu virduliu pateikto pagrindo kitų tipų greitai užverdantiems virduliams maitinti.
- Šį greitai užverdantį virdulį naudokite tik vandeniu virti.
- Jei greitai užverdantis virdulys bus perpildytas, iš jo gali ištikšti verdančio vandens.
- Niekada nenuimkite virdulio dangtelio i neatidarykite jo, kai verda vanduo.
- Virinant vandenj, virdulio korpusas jkaista. Nelieskite karšto paviršiaus. Kitaip galite nusideginti. Greitai užverdantį virdulį kelkite ir neskrite už rankenos.
- Nešdami karšto vandens pilną virdulį, būkite atsargūs.
- Greitai užverdantis virdulys apsaugotas nuo gedimo netyčia palikus jį virti be vandens.
- Ijunge greitai užverdantį virdulį, nepalinkite jo be priežiūros.
- Jei ketinate greitai užverdančio virdulio kurj laiką nenaudoti, jį perkelti ar valyti, būtinai atjunkite nuo elektros lizdo.
- Nestatykite greitai užverdančio virdulio ant elektrinės ar dujinės viryklės arba šalia jos, nedėkite šalia atviros ugnies ar kitokio šilumos šaltinio.
- Užtikrinkite, kad maitinimo kabelis nesiliestų su vandeniu ar drégme.
- Nestatykite ant maitinimo kabelio sunkiu daiktui. Užtikrinkite, kad maitinimo kabelis nekabotų ant stalo krašto ar nesiliestų su jkaitusiui paviršiumi.
- Norėdami atjungti greitai užverdantį virdulį nuo elektros lizdo, traukite už kištuko, o ne už maitinimo kabelio. Kitaip rizikuojate pažeisti maitinimo kabelį arba maitinimo lizdą. Atjunkite kabelį nuo elektros lizdo, atsargiai traukdami maitinimo kabelio kištuką.
- Nenaudokite greitai užverdančio virdulio, jei jis nukrito ant žemės, ant jo yra pastebimų pažeidimų arba jei jis nesandarus.
- Jei pastebėsite, kad pažeistas maitinimo kabelis, pakeiskite jį ekspertiniame techninės priežiūros centre. Draudžiama naudoti greitai užverdantį virdulį su apgadintu maitinimo kabeliu arba kištuku.
- Kad išvengtumėte sužalojimo elektros smūgiui, neremontuokite greitai užverdančio virdulio patys ir jo nemodifikuokite. Visus šio greitai užverdančio virdulio remonto darbus turi atliki įgaliotojo aptarnavimo centro specialistai. Bandant patiemis taisyti arba reguliuoti šį buitinį prietaisą garantiniu laikotarpiu, garantija gali būti anuliuota.

GREITAI UŽVERDANČIO VIRDULIO APRAŠYMAS

A

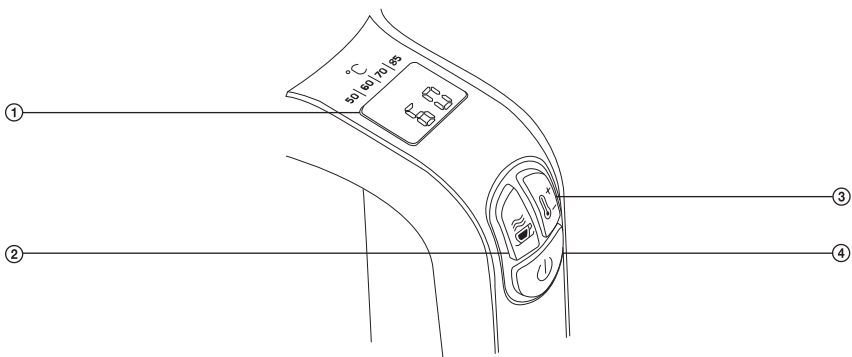


- | | |
|---|----------------------------------|
| ① Snapelis su viduje įrengtu išimamu filtru | ⑤ Dangtelis |
| ② Virdulio korpusas | ⑥ Ekranas ir valdymo mygtukai |
| ③ Pagrindas su centrine jungtimi | ⑦ Rankena |
| ④ Mygtukas dangteliai atidaryti | ⑧ Apšviečiama vandens lygio žyma |



EKRANO IR VALDYMO MYGTUKŲ APRAŠYMAS

B



- ① Ekrane rodoma esama arba nustatyta temperatūra
- ② Vandens temperatūros palaiikimo funkcijos nustatymo mygtukas
- ③ Temperatūros nustatymo mygtukas 50-60-70-85 °C
- ④ Maitinimo mygtukas

PRIEŠ PRADEDANT NAUDOTI

1. Pašalinkite visas pakavimo medžiagas nuo greitai užverdančio virdulio ir jo pagrindo.
2. Užpildykite greitai užverdantį virdulį švariu vandeniu iki maksimalios vandens žymos. Užvirkite vandenį ir išpilkite virdulio turinį. Pakartokite šį procesą 2–3 kartus.



Pastaba:

Vandeniu greitai užverdančiam virdulyje užvirti laikykitės instrukciją, pateikiamą skyriuje „Greitai užverdančio virdulio naudojimas“.

3. Dabar greitai užverdantis virdulys yra parengtas naudoti (juo galima ruošti karštus gérimus ir pan.).

GREITAI UŽVERDANČIO VIRDULIO NAUDOJIMAS

1. Nustatykite pageidaujamą maitinimo kabelio ilgį. Ispauskite maitinimo kabelį į pagrinde A③ esantį griovelį. Pastatykite pagrindą A③ ant stabilaus, lygaus ir švaraus paviršiaus.
2. Įpilkite į greitai užverdantį virdulį reikiamą kiekį geriamo vandens. Galite pilti pro snapelių A① arba pro angą, atsiveriančią atidarius dangtelį A⑥. Dangtelis A⑥ atidaromas nuspaudžiant mygtuką A④. Vandens lygis turi siekti bent minimalią žymą (0,5 l) ir neviršyti maksimalios (1,7 l).



Ispėjimas!

Jokiui būdu nepildykite virdulio, kai jis stovi ant pagrindo.

Jei virdulys bus perpildytas, gali ištikšti verdančio vandens.

3. Pastatykite virdulį ant pagrindo A③. Užtikrinkite, kad dangtelis A⑥ būtu tinkamai uždarytas. Ikiškite maitinimo kištuką į maitinimo lizdą. Prijungus maitinimo kabelį prie maitinimo lizdo, pasigirs signalas ir ekrane pasirodys esamoji vandens temperatūra.



Pastaba:

Jei vandens temperatūra virdulyje nesiekia 40 °C, ekrane rodoma „Lo“ (žema temperatūra).

4. Šis greitai užverdantis virdulys siūlo galimybę rinktis iš kelių režimų ir jų derinių, kaip nurodyta toliau:

4.1 Vandens užvirimas

Spustelėkite mygtuką B④, kad nustatyumėte vandens užvirimo režimą. Mygtukas B④ ir vandens lygio žyma A⑧ apšviečiami. Greitai užverdantis virdulys pradeda šildyti vandenį. Vandeniui pradėjus virti, pasigirsta signalas (5 pyptelejimai) ir virdulys automatiškai išsijungia (persijungia į budėjimo režimą). Lemputės mygtuke B④ ir vandens lygio žymoje A⑧ išsijungia. Ekrane B① parodoma esama vandens temperatūra.



Pastaba:

Ši režimą galima bet kada atšaukti, spustelint mygtuką B④.

4.2 Vandens pašildymas iki nustatyto temperatūros ir jos palaikymas

Mygtuku B③ nustatykite šildymo temperatūrą: 50, 60, 70 arba 85 °C. Temperatūros nuostata keičiama kaskart spustelėjus mygtuką B③. Kad nustatyumėte ir palaikytumėte vandens temperatūros režimą, spustelėkite mygtuką B②. Virduliu apšvietus mygtukus B②–③ ir vandens lygio žymą A⑧, vanduo imamas šildyti. Ekranas B① persijungia į esamos vandens temperatūros rodymo režimą. Nustatyta temperatūra ekrane B① indikuojama ženklu „•“. Greitai užverdantis virdulys pradeda vandens šildymo režimą. Vandens temperatūrai pasiekus nustatytąją, virdulys supyspi. Po to greitai užverdantis virdulys persijungia į nustatyto temperatūros palaikymo režimą. Vandens temperatūra palaikoma 30 minučių. Tada greitai užverdantis virdulys išjungiamas (perjungiamas į budėjimo režimą). Lemputės mygtukoje B②–③ ir vandens lygio žymoje A⑧ išsijungia. Ekrane B① parodoma esama vandens temperatūra.



Greitai vandenį užverdantis elektrinis virdulys su temperatūros reguliavimo funkcija SWK 1792BK



Pastaba:

Temperatūros nuostatas galima keisti bet kuriuo metu, tai atliekama mygtuku B③. Vandens šildymo iki nustatybos temperatūros režimą arba nustatybos temperatūros palaikymo režimą galima atšaukti paspaudžiant mygtuką B②.

Jei nustatysite temperatūrą mygtuku B③ ir tada nespausite mygtuko B②, virdulys po 5 sekundžių grįs atgal į budėjimo režimą.

Jei paspausite mygtuką B② prieš tai nenustatę temperatūros, vanduo pirmiausia bus pašildytas iki 50 °C ir tik tada virdulys persijungs į vandens temperatūros palaikymo režimą.

4.3 Vandens užvirimas, atausinimas iki nustatyto temperatūros ir jos palaikymas

Mygtuku B③ nustatykite temperatūrą 50, 60, 70 arba 85 °C, iki kurios užvirtą vandenį reikia ataušinti. Tada spustelėkite mygtukus B② ir B④. Virduliu apšvietus mygtukus B②–④ ir vandens lygio žmą A⑧, vanduo imamas šildyti. Ekranas B① persijungia į esamos vandens temperatūros rodymo režimą. Nustatyta temperatūra ekrane B① indikuojama ženklu „•“. Greitai užverdantis virdulys pradeda vandens užvirimo režimą. Vandeniui užvirus, pasigirs signalas (5 pyptelėjimai). Mygtuko B④ apšvietimas išjungiamas. Užvirtant vandeniu atvésus iki nustatyto temperatūros, pasigirsta pyptelėjimas ir greitai užverdantis virdulys persijungia į temperatūros palaikymo režimą. Vandens temperatūra palaikoma 30 minučių. Tada greitai užverdantis virdulys išjungiamas (perjungiamas į budėjimo režimą). Lemputės mygtukoose B②–③ ir vandens lygio žymoje A⑧ išjungiasi. Ekrane B① parodoma esama vandens temperatūra.



Pastaba:

Vandens užvirimo režimą galima atšaukti spustelint mygtuką B④ dar kartą. Temperatūros nuostatas galima keisti bet kuriuo metu, tai atliekama mygtuku B③. Vandens šildymo iki nustatybos temperatūros režimą arba nustatybos temperatūros palaikymo režimą galima atšaukti paspaudžiant mygtuką B②.



Pastaba:

Kiekvieną kartą paspaudus mygtuką, pasigirsta garsinis signalas (pyptelėjimas).



Dėmesio:

Šis greitai užverdantis virdulys néra sukalibruotas moksliniams ar laboratoriniams eksperimentams atlikti. Faktinė virdulyje esančio vandens temperatūra gali skirtis nuo rodomas ekrane ± 5 °C. Neįjunkite tuščio greitai užverdančio virdulio. Netinkamai naudojant greitai užverdantį virdulį, gali sutrumpėti virdulio eksplamacija. Jei netyčia įjungsite greitai užverdantį virdulį be vandens, po kiek laiko pasigirs signalas. Ekranas B①, vandens lygio ribos A⑧ apšvietimas ir valdymo mygtukų apšvietimas išjungis. Nuimkite virdulį nuo pagrindo ir, prieš užpildydami jį vandeniu ir vėl įjungdami, palaukite kelias minutes, kol atvés nerūdijančio plieno dugnas.

- Prieš nuimdami virdulį nuo pagrindo A⑨, užtikrinkite, kad jis būtų išjungtas (veiktu budėjimo režimu) arba išjunkite jį rankiniu būdu, jei jis tebeveikia. Išjunkite virdulį, atšaukdami nustatytą režimą pagal instrukcijas, pateiktas 4.1–4.3 skirsniuose.
Išpilkite užvirintą ar pašildytą vandenį į paruoštą talpyklą, arbatos ar sriubos puodelį. Virdulį būtinai neškite horizontalioje padėtyje, ypač – jei jis užpildytas iki pat maksimalios žymos.
Jei pageidaujate atidaryti dangtelį A⑥ ir užpildyti virdulį iš naujo, pirmiausia išpilkite visą jo turinį, kad nenusidegintumėte besiveržiančiais vandens garais.
- Baigę naudotis virduliu, atjunkite maitinimo kabelį nuo elektros lizdo. Ištušinkite virdulį ir leiskite jam atvėsti.

VALYMAS IR TECHNINĖ PRIEŽIŪRA

- Prieš valydamis, atjunkite maitinimo kabelio kištuką nuo maitinimo lizdo. Ištušinkite greitai užverdantį virdulį ir leiskite jam atvėsti.

Filtrų valymas

- Išimamas filtras sulaiko kalkiu nuosėdas ir neleidžia joms patekti į ruošiamą gérimą. Reguliariai plaukite filtrą po tekančiu vandeniu, naudodami mažą nailoninį šeptelį arba panardindami jį kelioms valandoms į acto ir vandens tirpalą (rekomenduojamas skiedimo santykis – 1:2). Išémę iš tirpalo, išskalaukite filtrą švaraus tekančio vandens srove.

Greitai užverdančio virdulio valymas

- Priklasomai nuo greitai užverdančio virdulio naudojimo dažnumo, iš jo vidaus reikia reguliariai šalinoti kalkiu nuosėdas. Naudojant standartiškai (3–5 kartus per dieną), rekomenduojame kalkiu nuosėdas šalinti:
 - karta per mėnesį, jei vanduo yra ketas arba labai ketas;
 - kartą per du–tris mėnesius, jei vanduo yra minkštasis arba vidutinio kietumo.
- Vandens kalkiu nuosėdoms šalinti galima naudoti tokias priemones:
 - 8% stiprumo baltojo vyno actą, kurio galite įsigyti parduotuvėse. Įpilkite į virdulį $\frac{1}{2}$ l acto ir palikite ji 2 valandoms neužvirdam. Tada išpilkite ji ir prieš naudodam keturis–penkis kartus užvirinkite greitai užverdančiam virduliję švarų vandenį.
 - Citrinos rūgštį. Virdulyje užvirkite $\frac{1}{2}$ l vandens. Į verdantį vandenį įpilkite 30 g citrinos rūgšties ir leiskite virduliu apie 30 minučių pastovėti. Tada išpilkite ji ir prieš naudodam keturis–penkis kartus užvirinkite greitai užverdančiam virduliję švarų vandenį.
- Išorinj greitai užverdančio virdulio paviršių valykite sausus arba drėgnus skudurėlius, švelniai sudrékiuntu silpnu neutralaus virtuvės valiklio tirpalu. Nuvalę virtuvei skirtu valikliu, nušluostykite paviršių šiek tiek drėgna šluoste, o paskui nušluostykite sausais.
- Pagrindą valykite tik sausa šluoste.
- Greitai užvedančiam virduliu ir jo pagrindui valytis niekada nenaudokite abrazyvinių valiklių, žibalo, tirpiklių ir pan.

TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

Nominalios įtampos intervalas	220–240 V
Nominalus dažnis	50/60 Hz
Nominali ivado galia	2000–2400 W
Talpa.....	1,7 l

Mes pasilikame teisę keisti tekstą ir technines specifikacijas.



INSTRUKCIJOS IR INFORMACIJA APIE PANAUDOTŲ PAKAVIMO MEDŽIAGŲ UTILIZAVIMĄ

Pristatykite pakavimo medžiagas į tam skirtą buitinų atliekų surinkimo punktą.

SENU ELEKTRINIŲ IR ELEKTRONINIŲ ĮRENGINIŲ IŠMETIMAS



Šis ant gaminio, jo priedų arba pakuočės esantis ženklas reiškia, kad šio gaminio negalima išmesti kartu su įprastomis buitinėmis atliekomis. Norėdami, kad atliekos būtų tinkamai surinktos, perdirbtos ir pakartotinai panaudotos, atiduokite šiuos prietaisus į specialius surinkimo punktus. Alternatyva: kai kuriose Europos Sajungos ir kitose Europos šalyse, įsigijant tokį patį naują gaminį, senajį galima sugražinti vietiniam mažmenininkui. Tinkamai šalinamai šį gaminį padėsite išsaugoti vertingus natūralius ištaklius ir saugoti aplinką nuo neigiamo poveikio, kuris gali kilti dėl netinkamo atliekų šalinimo. Išsamesnės informacijos apie tai, kaip tinkamai išmesti atliekas, teiraukitės vietas valdžios įstaigose arba atliekų surinkimo įmonėje. Pagal nacionalinius reglamentus, netinkamai išmetus šio tipo atliekas, gali būti taikomos nuobaudos.

Europos Sajungos valstybių narių verslo įmonėms

Jeigu norite išmesti panaudotus elektrinius arba elektroninius prietaisus, reikiamos informacijos teiraukitės pas savo pardavimų atstovą arba tiekėją.

Atliekų išmetimas kitose, ne Europos Sajungos šalyse

Šis ženklas gali jėgą Europos Sajungoje. Jeigu ši gaminį norite išmesti, teiraukitės vietas valdžios įstaigose arba pas gaminio pardavėją, kaip tinkamai tai padaryti.



Šis prietaisas atitinka visus pagrindinius jam taikomų ES direktyvų reikalavimus.