

Plaktuvas

Naudotojo vadovas

LT

**SENCOR®**

SBL 3271SS

SBL 3272RD

Prieš pradėdami naudoti šį buitinį prietaisą, atidžiai perskaitykite šį vartotojo vadovą net ir tuo atveju, jeigu anksčiau jau esate susipažinę su panašaus tipo buitinais prietaisais. Prietaisą naudokite tik taip, kaip aprašyta šioje naudojimo instrukcijoje. Laikykite šį naudotojo vadovą saugioje vietoje, kurioje ateityje galėtumėte jį lengvai peržiūrėti.

Rekomenduojame išsaugoti originalią pakuotės dėžę, pakuotės medžiagas, pirkimo kvitą ir pardavėjo atsakomybės pareiškimą bei garantijos kortelę bent tokį laikotarpį, kuriuo galima kreiptis į gamintoją dėl nepatenkinamos kokybės ar veikimo. Jei prietaisą pervežate, rekomenduojame jį supakuoti į originalią gamintojo pakuotę.

TURINYS

SVARBIOS SAUGOS TAISYKLĖS	3
PRIETAISO APRAŠYMAS	5
PRIEŠ NAUDOJANT PIRMĄ KARTĄ	6
PRIETAISO SURINKIMAS IR IŠARDYMAS	6
PRIETAISO VALDYMAS	7
TRUMPASIS INGREDIENTŲ APDOROJIMO VADOVAS.....	8
VALYMAS IR PRIEŽIŪRA	9
LAIKYMAS.....	9
TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS.....	10
NURODYMAI IR INFORMACIJA, SUSIJUSI SU PANAUDOTOS PAKUOTĖS MEDŽIAGŲ ŠALINIMU	10
PANAUDOTŲ ELEKTRINIŲ IR ELEKTRONINIŲ PRIETAISŲ ŠALINIMAS.....	10

SVARBIOS SAUGOS TAISYKLĖS ATIDŽIAI PERSKAITYKITE IR PASILIKITE JAS ATEIČIAI.

- Šį prietaisą gali naudoti asmenys, turintys psichinį, jutiminį ar protinį neįgalumą arba tie, kuriems trūksta patirties bei žinių, jeigu jie yra prižiūrimi ir instruktuojami apie saugų prietaiso naudojimą ir supranta su tuo susijusius pavojus.
- Neleiskite prietaisu naudotis ar su juo žaisti vaikams. Prietaisą ir maitinimo laidą laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- Prieš prijungdami prietaisą prie elektros tinklo, įsitikinkite, ar ant gaminio etiketės nurodyta įtampa atitinka jūsų elektros tinklo įtampą.
- Naudokite šį prietaisą tik su pateiktais originaliais priedais.
- Prietaisas yra skirtas apdoroti standartinį maisto kiekį namuose.
- Nenaudokite prietaiso jokiems kitiems tikslams, išskyrus numatytąją paskirtį.
- Nenaudokite prietaiso pramoninėje aplinkoje arba lauke.
- Nedėkite prietaiso ant elektrinės ar dujinės viryklės, arba prie jos, taip pat ant stalo krašto arba ant nestabilaus paviršiaus. Prietaisą statykite tik ant lygaus, sauso ir stabilaus paviršiaus.
- Prieš įjungdami prietaisą patikrinkite, kad jis būtų sumontuotas teisingai.
- Prieš pilant karštus skysčius arba maisto produktus į plakimo indą, reikia palaukti, kol jie atvės iki 50 °C.
- Neleiskite prietaisui veikti be pertraukos ilgiau nei 2 minutes. Prieš vėl įjungdami leiskite jame bent 2 minučių atvėsti. Apdorodami kietus maisto produktus arba labai tirštus skysčius, neleiskite prietaisui veikti be pertraukos ilgiau nei 1 minutę.
- Nekiškite rankų ar tokių daiktų kaip šakutės, peiliai ar medinės mentelės į plakimo indą, kol prietaisas veikia. Antraip galite susižaloti arba sugadinti prietaisą.
- Jei prie plakimo indo vidinės pusės limpa maišomas maistas, išjunkite prietaisą, pasukę ratuką į 0 (išjungimo) padėtį, ir atjunkite jį nuo elektros tinklo lizdo. Patikrinkite, ar peilis

nesisuka. Atsargiai nuimkite plakimo indą nuo variklio bloko. Nuimkite dangtelį ir plastikine mentele nuvalykite peilį bei plakimo indo sienelės. Vėl uždenkite dangtelį ir uždėkite plakimo indą ant variklio bloko. Įjunkite maitinimo laido kištuką į elektros lizdą ir toliau plakite.

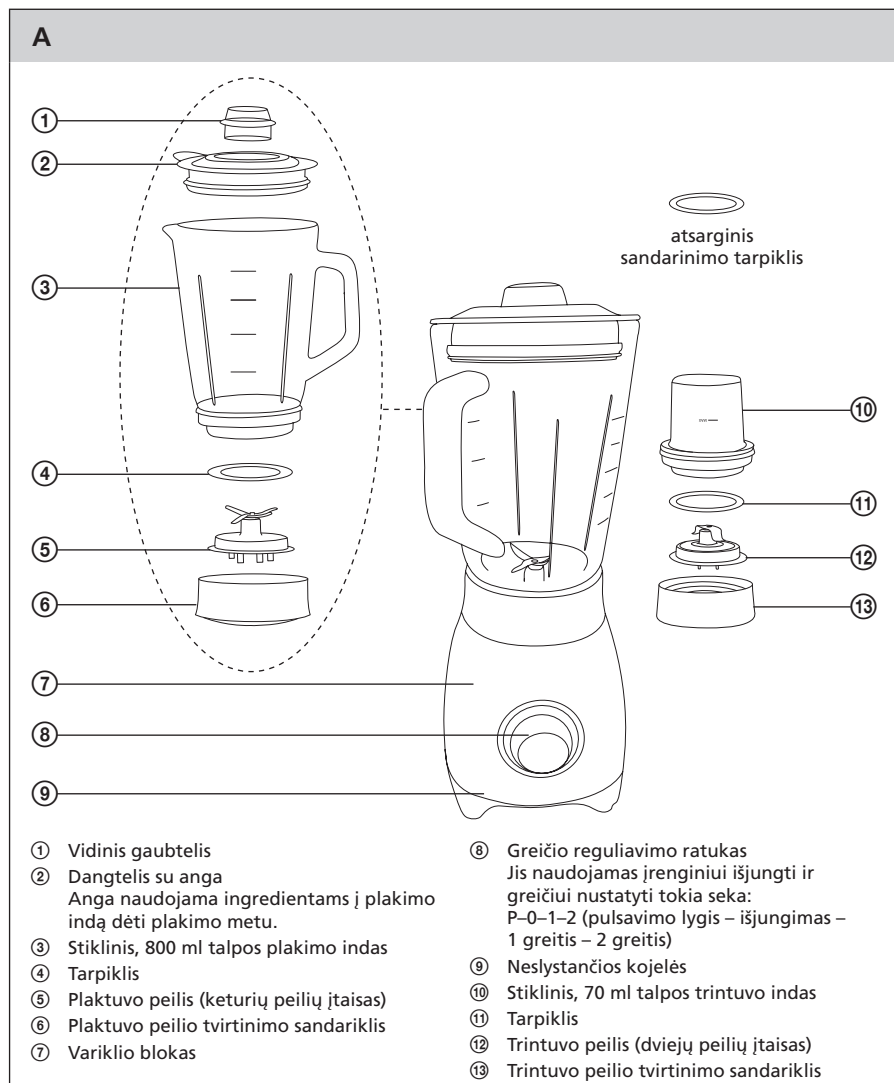
- Nemerkite variklio bloko ir jo maitinimo laido į vandenį ar kokį nors kitą skystį ir neplaukite šių dalių po tekančiu vandeniu.
- Tvarkydami peilį, išimdami jį iš plakimo indo arba trintuvo ir jį plaudami, būkite labai atsargūs, kad nesusižalotumėte. Peiliai yra aštrūs.
- Nejunkite prietaiso, kai jis tuščias. Neteisingai naudojant prietaisą, jis veiks trumpiau.
- Visada išjunkite prietaisą, pasukę ratuką į 0 (išjungimo) padėtį, ir atjunkite jį nuo tinklo, jei jo nenaudosite, paliksite jį be priežiūros, ardykite, keisite priedus, valysite arba perstatysite į kitą vietą.
- Prieš nuimdami plakimo indą arba trintuvą nuo variklio bloko, įsitikinkite, ar variklio blokas yra išjungtas ir atjungtas nuo elektros tinklo, o visos besisukančios dalys visiškai sustojo.
- Įsitikinkite, kad maitinimo laidas nėra veikiamas drėgmės. Ant maitinimo laido nedėkite sunkių daiktų. Užtikrinkite, kad elektros laidas nekabotų nuo stalo krašto ir nesiliestų su įkaitusių paviršiumi.
- Neišjunkite prietaiso iš maitinimo lizdo traukdami maitinimo laidą. Taip galite pažeisti maitinimo laidą arba lizdą. Atjunkite laidą nuo elektros lizdo, atsargiai ištraukdami elektros laido kištuką.
- Jei maitinimo laidas pažeistas, pakeiskite jį specializuotame techninės priežiūros centre. Draudžiama naudoti prietaisą, jei jo elektros laidas ar kištukas yra pažeisti.
- Nenaudokite prietaiso, jeigu jis netinkamai veikia arba turi pastebimų apgadinimo požymių.
- Norėdami išvengti pavojaus, netaisykite prietaiso patys ir niekaip nekeiskite jo konstrukcijos. Visus remonto arba keitimo darbus privaloma atlikti įgaliotajame techninės priežiūros centre. Jei remontuosite prietaisą patys, nebegalios garantija ir negalėsite kreiptis į gamintoją dėl netinkamo prietaiso veikimo.

Plaktuvas

SBL 3271SS / SBL 3272RD

LT

PRIETAISO APRAŠYMAS



Pastaba.

Trintuvus pateikiamas su 1 atsarginiu tarpikliu.

PRIEŠ NAUDOJANT PIRMA KARTĄ

1. Ištraukite prietaisą ir priedus iš pakuotės.
2. Kruopščiai išplaukite visas su maistu besiliečiančias dalis (vidinį gaubtelį A①, išorinį dangtelį A②, plakimo indą A③, sandarinimo tarpiklius A④ bei A⑪), peilius A⑤ ir A⑫, tvirtinimo sandariklį A⑥ ir A⑬, trintuvo indą A⑩) šiltu vandeniu ir neutraliu indų plovikliu. Po to nuskalaukite juos švariu vandeniu ir sausai nušluostykite.



Dėmesio!

Plaudami plakimo ir trynimo peilius A⑤ bei A⑫, būkite labai atsargūs, kad nesužeistumėte. Peiliai A⑤ ir A⑫ yra aštrūs.

PRIETAISO SURINKIMAS IR IŠARDYMAS

- Prieš pradėdami montuoti arba ardyti prietaisą, patikrinkite, ar variklio blokas A⑦ yra išjungtas ir atjungtas nuo elektros tinklo lizdo, o besisukančios dalys visiškai sustojo.

1. Plakimo indo surinkimas ir išardymas

- 1.1 Dėkite tarpiklį A④ ant peilio A⑤. Tarpiklis A④ būtinai turi būti tinkamai priglusti prie peilio A⑤.
- 1.2 Dėkite peilį A⑤ su tarpikliu A④ ant tvirtinimo sandariklio A⑥. Tada iš apačios sujunkite surinktas dalis su plakimo indu A③. Tvirtai užsukite sandariklį A⑥ ant plakimo indo A③, sukdami prieš laikrodžio rodyklę.
- 1.3 Įdėkite vidinį gaubtelį A① į dangtelio A② angą: gaubtelio A① krašte esančios auselės turi įsitaisyti dangtelio A② grioveluose. Sukite gaubtelį A① pagal laikrodžio rodyklę, kad pritvirtintumėte jį prie dangtelio A②. Sudėję visus reikiamus ingredientus į plakimo indą A③, uždenkite jį surinktu dangteliu. Dangtelį reikia tinkamai užspausti, kad jis tinkamai prisitvirtintų prie plakimo indo A③ krašto.
- 1.4 Norėdami išardyti plakimo indą, atlikite veiksmus priešinga eilės tvarka.

2. Trintuvo surinkimas ir išardymas

- 2.1 Apverskite trintuvo indą A⑩ anga aukštyn. Dėkite tarpiklį A⑪ ant peilio A⑫. Tarpiklis A⑪ būtinai turi būti tinkamai priglusti prie peilio A⑫.
- 2.2 Dėkite peilį A⑫ su tarpikliu A⑪ į indą A⑩: peiliai turi būti nukreipti į indą A⑩. Pritvirtinkite peilį A⑫ prie indo A⑩, užsukdami sandariklį A⑬ prieš laikrodžio rodyklę. Apverskite surinktą trintuvą sandarikliu A⑬ žemyn.



Pastaba.

Sudėkite maistą į indą A⑩, prieš prijungdami jį prie peilio A⑫.

Naudokite A⑤ peilį vietoje A⑫, nebent ketinate malti kavos pupules. Daugiau nurodymų, kaip pasirinkti tinkamo tipo peilį, galima rasti skyriuje „Trumpasis ingredientų apdoravimo vadovas“.

- 2.3 Norėdami nuimti arba pakeisti trintuvą, atlikite veiksmus priešinga eilės tvarka.

3. Plakimo indo ir trintuvo tvirtinimas prie variklio bloko ir jų nuėmimas

- 3.1 Padėkite variklio bloką A⑦ ant lygaus, sauso paviršiaus, pavyzdžiui ant virtuvės stalviršio. Dėkite plakimo indą arba trintuvą ant variklio bloko A⑦ ir iki galo užsukite, sukdami pagal laikrodžio rodyklę, kad pritvirtintumėte prie variklio bloko A⑦. Kai plakimo indas arba trintuvas bus tinkamai prijungtas prie variklio bloko A⑦, variklio bloko A⑦ bus neįmanoma laisvai nuimti.



Dėmesio!

Apsauginis mechanizmas neleis paleisti prietaiso, kol plakimo indas arba trintuvas nebus tinkamai pritvirtinti prie variklio bloko A⑦.

- 3.2 Norėdami nuimti plakimo indą arba trintuvą nuo variklio bloko A⑦, atlikite veiksmus atvirkščia eilės tvarka.

PRIETAISO VALDYMAS

1. Plaktuvo naudojimas

- 1.1 Įsitikinkite, ar variklio blokas A⑦ yra išjungtas ir atjungtas nuo elektros tinklo.
- 1.2 Sumontuokite plaktuvą, kaip nurodyta skyriuje „Prietaiso surinkimas ir išardymas“.
- 1.3 Sudėkite maistą arba supilkite skysčius, kuriuos norite suplaksti, į plakimo indą A③. Uždenkite plakimo indą A③ dangteliu, kaip nurodyta skyriuje „Prietaiso surinkimas ir išardymas“.



Pastaba.

Maksimali plakimo indo A③ talpa – 800 ml. Rekomenduojame į plakimo indą pilti ne daugiau nei 600 ml skysčių. Plakant tam tikrus skysčius, jų tūris padidėja, todėl juos geriau suplaksite mažomis porcijomis.

- 1.4 Prijunkite maitinimo laidą prie elektros lizdo ir nustatykite ratuką A⑧ ties reikiamu greičio lygiu, 1 arba 2. 1 lygis yra lėtesnis, 2 lygis yra greitesnis. Rekomenduojame iš pradžių nustatyti mažesnį greitį, kad ingredientai būtų sumaišyti. Po to padidinkite greitį iki 2 lygio. Plakimo metu visada ranka iš viršaus prilaikykite dangtelį A②. Pulsavimo lygį reikėtų naudoti tik tada, kai reikia labai greitai suplaksti maistą. Norėdami įjungti pulsavimo lygį, pasukite greičio reguliavimo ratuką A⑧ ties padėtimi „P“ ir palaikykite jį šioje padėtyje. Atleidus greičio reguliavimo ratuką A⑧, jis automatiškai sugrįš į 0 (išjungimo) padėtį.



Dėmesio!

Kombainas gali be pertraukos veikti iki 2 minučių. Neleiskite prietaisui veikti be pertraukos ilgiau. Paskui palaukite 2 minutes, kol prietaisas atvės. Aporodami kietą maistą arba labai tirštus skysčius, neleiskite prietaisui veikti be pertraukos ilgiau nei 1 minutę.

- 1.5 Plakdami galite pridėti daugiau maisto arba pripilti daugiau skysčio į plakimo indą A③ pro dangtelyje A② esančią skylę i, išėmę vidinį gaubtelį A①.
- 1.6 Jei prie peilio A⑤ arba plakimo indo A③ sienelių limpa maišomas maistas, išjunkite prietaisą, pasukę ratuką į 0 (išjungimo) padėtį, ir atjunkite jį nuo elektros tinklo lizdo. Patikrinkite, ar peilis A⑤ nesisuka. Atsargiai nuimkite plakimo indą nuo variklio bloko A⑦. Nuimkite dangtelį A② ir plastikine mentele nuvalykite peilį A⑤ bei plakimo indo A③ sieneles. Vėl uždenkite dangtelį A② ir uždėkite plakimo indą ant variklio bloko A⑦. Įjunkite maitinimo laido kištuką į elektros lizdą ir toliau plakite.
- 1.7 Baigę naudotis prietaisu, nustatykite greičio reguliavimo ratuką A⑧ į 0 (išjungimo) padėtį ir ištraukite maitinimo laido kištuką iš elektros lizdo. Patikrinkite, ar peilis A⑤ visiškai sustojo ir nuimkite plakimo indą nuo variklio bloko A⑦. Minkšta plastikine mentele išimkite maistą iš plakimo indo A③.
- 1.8 Išardykite plakimo indą, kaip nurodyta skyriuje „Prietaiso surinkimas ir išardymas“ ir išplaukite jį pagal nurodymus, pateiktus skyriuje „Valymas ir priežiūra“.

2. Trintuvo naudojimas

- 2.1 Įsitikinkite, ar variklio blokas A⑦ yra išjungtas ir atjungtas nuo elektros tinklo.
- 2.2 Dėkite maistą, kurį norite sutrinti, į trintuvo indą A⑩. Kavamale galima malti riešutus (be kevalų), kavos pupeles, prieskonius ir pan. Maksimalų maisto, kurį galima dėti į indą A⑩, kiekį nurodo žyma MAX (maks.). Per daug neperpildykite indo A⑩. Naudodamiesi kavamale, vadovaukitės naudojimo instrukcijos 8 ir 9 puslapiuose pateiktais nurodymais, kaip apdoroti ingredientus.
- 2.3 Surinkite trintuvą ir pritvirtinkite jį prie variklio bloko A⑦, kaip nurodyta skyriuje „Prietaiso surinkimas ir išardymas“.
- 2.4 Prijunkite maitinimo laidą prie elektros lizdo ir nustatykite ratuką A⑧ ties reikiamu greičio lygiu, 1 arba 2. 1 lygis yra lėtesnis, 2 lygis yra greitesnis. Rekomenduojame iš pradžių nustatyti mažesnį greitį. Po to padidinkite greitį iki 2 lygio. Pulsavimo lygį reikėtų naudoti tik tada, kai reikia labai greitai suplaksti maistą. Norėdami įjungti pulsavimo lygį, pasukite greičio reguliavimo ratuką A⑧ ties padėtimi „P“ ir palaikykite jį šioje padėtyje. Atleidus greičio reguliavimo ratuką A⑧, jis automatiškai sugrįš į 0 (išjungimo) padėtį.



Dėmesio!

Kombainas gali be pertraukos veikti iki 2 minučių. Neleiskite prietaisui veikti be pertraukos ilgiau. Paskui palaukite 2 minutes, kol prietaisas atvės. Apdorodami maisto produktus, neleiskite prietaisui veikti be pertraukos ilgiau nei 1 minutę.

2.5 Baigę naudotis prietaisu, nustatykite greičio reguliavimo ratuką A⁸ į 0 (išjungimo) padėtį ir ištraukite maitinimo laido kištuką iš elektros lizdo. Patikrinkite, ar malimo peilis A⁵ visiškai sustojęs ir nuimkite trintuvą nuo variklio bloko A⁷.

2.6 Išardykite trintuvą, kaip nurodyta skyriuje „Prietaiso surinkimas ir išardymas“. Minkšta plastikine mentele išimkite maistą iš plakimo indo A¹⁰. Išplaukite visas naudotas dalis pagal nurodymus, pateiktus skyriuje „Valymas ir techninė priežiūra“.

3. Naudingi patarimai, kaip naudotis prietaisu

- Pirmiausiai supjaustykite kietesnius maisto produktus, pavyzdžiui vaisius ir daržoves, smulkesniais, 2–3 cm dydžio gabalėliais, tik tada sudėkite juos į trintuvo indą A³.
- Didesnius ingredientų kiekius geriau suskirstyti mažesnėmis porcijomis. Pirmiausiai suplakite vieną porciją, tada plakimo metu palaipsniui sudėkite kitas porcijas pro išoriniame dangtelyje A² esančią angą. Tuomet pasieksite geresnių rezultatų, nei sudėję visus ingredientus į plakimo indą A³ vienu metu. Prieš dėdami kiekvieną papildomą porciją, pirmiausiai patikrinkite, ar neviršyta maksimali plakimo indo A³ riba.
- Jeigu kietus maisto produktus reikia plakti kartu su skysčiais, rekomenduojame pirmiausiai suplakti kietus maisto produktus su trupučiu skysčių. Paskui plakdami palaipsniui supilkite likusius skysčius pro išoriniame dangtelyje A² esančią angą. Plakimo metu visada ranka iš viršaus prilaikykite dangtelį A².
- Norint suplakti labai tirštus skysčius, rekomenduojame naudoti pulsavimo lygį, kad neužstrigtų peilis A⁵. Plakite trumpais protarpiais įjungdami pulsavimą lygį.
- Ledo kubelius privaloma susmulkinti tuoj pat, vos ištraukus juos iš šaldiklio. Kai ledas pradės tirpti, ledo kubeliai sulips ir jų susmulkinti negalėsite.

TRUMPASIS INGREDIENTŲ APDOROJIMO VADOVAS

Maišytuvas (keturių peilių įtaisas)

Ingredientai	Greitis	Rekomenduojamas plakimo laikas
Mažesniais gabalėliais supjaustyti vaisiai, daržovės	1	30 sek.
Kūdikių maistas	1	40 sek.
Užtepėlės, padažai, marinatai	1	30 sek.
Tiršti ir skysti kokteiliai	2	40 sek.
Sriubos	2	30 sek.
Ledo kubeliai	P (pulsavimo lygis)	–

Kavamalė (dviejų peilių įtaisas)

Ingredientai	Greitis	Rekomenduojamas maišymo laikas
Kavos pupelės	P (pulsavimo lygis)	–

Plaktuvas

SBL 3271SS / SBL 3272RD



Kavamalė (keturių peilių įtaisas)

Ingredientai	Greitis	Rekomenduojamas plakimo laikas
Pipirai	2 + pulsavimo lygis	30 sek.
Lauro lapai	2 + pulsavimo lygis	30 sek.
Kristalinis cukrus	2 + pulsavimo lygis	30 sek.
Įvairūs prieskoniai	2 + pulsavimo lygis	30 sek.
Česnakai	2 + pulsavimo lygis	30 sek.
Riešutai (be kevalų)	2 + pulsavimo lygis	30 sek.



Pastaba.

Nurodytas maisto apdorojimo laikas yra tik rekomendacinio pobūdžio. Faktinis maišymo laikas priklauso nuo ingredientų dydžio, jų kiekio ir reikiamos galutinės konsistencijos.

VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

- Prieš valydami įsitikinkite, kad jis išjungtas ir atjungtas nuo elektros tinklo, besisukančios dalys sustojo.
- Patikrinkite, ar tinkamai surinkote plakimo indą arba trintuvą, atsižvelgdami į nurodymus, pateiktus skyriuje „Prietaiso surinkimas ir išardymas“. Kruopščiai išplaukite atskiras plakimo indo arba trintuvo dalis šiltu vandeniu ir neutraliu indų plovikliu. Po to kruopščiai nuskalaukite visas šias dalis švariu tekančiu vandeniu ir sausai nušluostykite arba palaukite, kol jos pačios išdžius. Šias dalis taip pat galima plauti indaplovėje.



Dėmesio!

Nuimdami ir plaudami plakimo arba trynimo peilius A⑤ bei A⑫, būkite labai atsargūs, kad nesusižeistumėte. Peiliai A⑤ ir A⑫ yra aštrūs.

- Norėdami nuvalyti išorinį variklio bloko A⑦ paviršių, naudokite šluostę, sudrėkintą silpnu indų ploviklio ir vandens tirpalu. Panaudoję indų ploviklį, nuvalykite paviršių šiek tiek švariu vandeniu sudrėkinta šluoste, paskui sausai nušluostykite.
- Niekada nenardinkite variklio bloko A⑦ ar jo maitinimo laido į vandenį ar kitokį skystį. Prietaisui valyti nenaudokite tirpiklių, skiediklių ar braižančių valymo priemonių. Taip galima pažeisti prietaiso paviršių.

LAIKYMAS

- Jeigu prietaiso nenaudosite, laikykite jį sausoje, vaikams nepasiekiamoje vietoje.

TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

Nominali įtampa.....	220–240 V
Nominalus dažnis	50 / 60 Hz
Nominali galios įvestis.....	250 W
Triukšmo lygis	87 dB(A)

Pripažintas įrenginio skleidžiamas triukšmo lygis yra 87 dB(A), kuris atitinka akustinės galios A lygį (atskaitinė garso galia: 1 pW).

Tekstas ir techniniai parametrai gali keistis.

NURODYMAI IR INFORMACIJA, SUSIJUSI SU PANAUDOTOS PAKUOTĖS MEDŽIAGŲ ŠALINIMU

Pakuotės medžiagas išmeskite tik atliekoms perdirbti skirtose vietose.

PANAUDOTŲ ELEKTRINIŲ IR ELEKTRONINIŲ PRIETAISŲ ŠALINIMAS



Ant produktų ar dokumentų nurodytas simbolis rodo, kad elektrinių ar elektroninių prietaisų negalima išmesti su buitinėmis atliekomis. Norėdami juos utilizuoti tinkamai, atiduokite perdirbti ar utilizuoti į specialius tokios įrangos surinkimo taškus. Kai kuriose Europos Sąjungos valstybėse arba kitose Europos valstybėse gaminius galima grąžinti pardavėjui perkant lygiavertį naują gaminį.

Tinkamas produkto utilizavimas padeda taupyti gamtinius išteklius, saugo gamtą ir žmonių sveikatą. Daugiau informacijos teiraukitės vietinėje atsakingoje institucijoje. Pagal valstybinius įstatymus už netinkamą tokių atliekų išmetimą gali būti taikomos baudos.

Verslo įmonėms ES šalyse

Jei norite utilizuoti elektrinių ar elektroninių prietaisų atliekas, reikalingos informacijos teiraukitės pardavėjo ar tiekėjo.

Utilizavimas ne Europos Sąjungos šalyse

Šis simbolis galioja Europos Sąjungoje. Jei norite išmesti šį gaminį, reikiamos informacijos apie tinkamą išmetimo būdą teiraukitės vietos savivaldybėje arba pas pardavėją.



Šis prietaisas atitinka visas atitinkamų ES direktyvų nuostatas.

Plaktuvas

SBL 3271SS / SBL 3272RD



