

# SENCOR®

SCE 2100BK  
SCE 2101RD



## LT ■ Kavavirė

*Originalios naudojimo instrukcijos vertimas*

**Svarbios saugos taisyklės****ATIDŽIAI PERSKAITYKITE IR PASILIKITE JAS ATEIČIAI.**

- Šio prietaiso vaikams naudoti negalima. Prietaisą ir maitinimo laidą laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- Šį prietaisą galima naudoti asmenims, turintiems psichinių, jutiminių arba protinių negalių arba nemokantiems ir neturintiems patirties naudotis šiuo prietaisu, jeigu jie yra prižiūrimi arba instruktuojami, kaip saugiai naudoti šį prietaisą, ir supranta atitinkamus pavojus.
- Vaikai negali žaisti šiuo prietaisu.
- Naudojant netinkamai, galima susižeisti.
- Visada atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo lizdo, kai paliekate jį be priežiūros, taip pat prieš jį sumontuodami, išmontuodami ar valydami.
- Šis prietaisas skirtas naudoti tik buityje. Jis nėra skirtas naudoti toliau nurodytose vietose:
  - parduotuvių, biurų ir kitose darbo aplinkose esančiose virtuvėse;
  - žemės ūkyje;
  - svečiams viešbučiuose, moteliuose ir kitose panašiose vietose;
  - svečių namuose, siūlančiuose nakvynę ir pusryčius.
- Nemerkite prietaiso, jo maitinimo laido ir elektros kištuko vandenį ar kokį nors kitą skystį.
- Saugokite maitinimo kabelį ir kištuką nuo vandens ir kitokių skysčių.
- Nuvalykite vandens bakelį šiltu vandeniu sudrėkinta švaria kempine. Nausinkite švaria valymo šluoste. Stiklinius puodelius plaukite šiltame vandenyje naudodami nedidelį kiekį indų ploviklio. Juos išskalaukite ir nausinkite sausa šluoste.

**DĖMESIO:**

niekada nepilkite į kavavirę daugiau nei iki maksimalaus lygio, nes kaitinama karšta putota kava arba kiti skysčiai (pvz., pienas) gali išsilieti.

- Jei maitinimo laidas yra pažeistas, jį pakeisti turi įgaliotojo techninės priežiūros centro meistras, kad būtų išvengta pavojingos situacijos. Draudžiama naudoti šį prietaisą, jei jo maitinimo laidas arba kištukas pažeistas.

- Naudokitės prietaisu taip, kaip nurodyta šioje naudojimo instrukcijoje. Antraip galite susižaloti, sugadinti prietaisą arba sukurti pavojingą situaciją.
- Prietaisas skirtas tik kavai ruošti filtruojant. Naudokite prietaisą tik pagal jo numatytąją paskirtį.
- Prieš įjungdami prietaisą į maitinimo lizdą, patikrinkite, ar ant prietaiso etiketės nurodyta įtampa sutampa su lizdo elektros įtampa.
- Šį prietaisąjunkite tik į tinkamai įžemintą lizdą. Saugumo sumetimais nerekomenduojame naudoti daugializdžių adapterių arba ilginimo laidų.
- Nestatykite prietaiso ant palangių, virtuvės kriauklių indų džiovyklų arba nestabilių paviršių. Visada dėkite jį ant stabilaus, lygaus ir sauso paviršiaus.
- Nedėkite prietaiso ant arba šalia elektrinės ar dujinės viryklės arba šalia atviros liepsnos šaltinio.
- Niekada nenaudokite prietaiso šalia vonios, dušo arba baseino.
- Naudokite šį prietaisą tik su pateiktais originaliais priedais.
- Prietaiso negalima naudoti be filtro laikiklio ir kavos filtro. Niekada nepilkite kavos pupelių tiesiai į filtro laikiklį.
- Prietaisui veikiant, pro ventiliacijos angas veržiasi karšti garai. Todėl aplink prietaisą privaloma palikti bent 20 cm tarpus.
- Pripilkite į vandens bakelį švaraus šalto vandens. Nepilkite į jį karšto vandens arba kokių nors kitų skysčių, nedėkite į jį jokių daiktų. Maksimali vandens bakelio talpa yra 0,3 litro. Nepilkite į vandens bakelį per daug vandens.
- Prieš įjungdami prietaisą, įsitikinkite, ar vandens bakelyje yra pakankamas kiekis vandens, prietaiso dangtis yra tinkamai uždengtas, o indas – padėtas ant kaitvietės. Vandens lygis vandens bakelyje neturi viršyti maksimalios žymos.



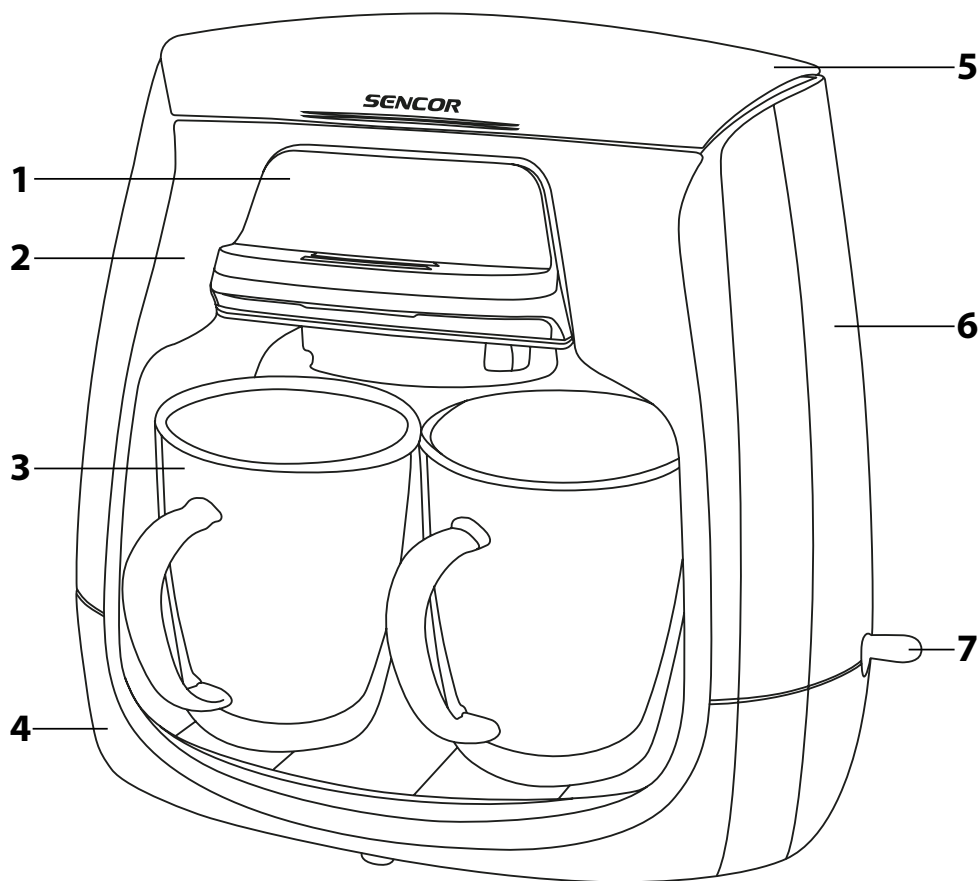
### **Įspėjimas!**

Neatidarykite vandens bakelio dangčio kavos virimo proceso metu.

- Visada laikykite puodelius, į kuriuos pilama kava, už rankenos. Laikydami puodelį, pilną karštos kavos, būkite itin atsargūs, kad nenusiplikytumėte.
- Naudodami prietaisą, reguliariai tikrinkite vandens lygį vandens bakelyje. Kai vandens lygis nesiels minimalaus vandens lygio žymos, pripilkite daugiau vandens. Prieš pripildami daugiau vandens, pirmiausiai išjunkite prietaisą ir atjunkite jį nuo elektros lizdo.
- Prieš vėl naudodamiesi prietaisu, išjunkite jį ir palaukite 10 minučių, kol jis atvės.

- Prietaise įrengtas apsauginis šilumos saugiklis, kuris perkaitimo atveju automatiškai atjungia elektros grandinę. Jei taip atsitiktų, atjunkite prietaisą nuo elektros lizdo ir palaukite, kol jis atvės. Kai tik prietaisas atvės, vėl galėsite juo naudotis. Nepilkite į vandens bakelį šalto vandens, norėdami atvėsinti šildymo elementą.
- Kai prietaiso nenaudojate, paliekate jį be priežiūros, prieš jį išardydami arba surinkdami, prieš pildydami vandens bakelį, perkeldami arba valydami prietaisą, visuomet išjunkite prietaisą ir atjunkite jį nuo elektros lizdo. Prieš valydami prietaisą arba perkeldami jį į kitą vietą, palaukite, kol jis atvės.
- Prietaisą ir jo priedus laikykite švarioje vietoje. Valykite ir prižiūrėkite jį pagal instrukcijas, pateikiamas skyriuje „Valymas ir techninė priežiūra“. Niekuomet neplaukite prietaiso po tekančiu vandeniu arba nenardinkite jo į vandenį ar kitą skystį.
- Niekada neneškite prietaiso su pilnu vandens bakeliu arba kai ant kaitvietės yra padėtas indas.
- Įsitikinkite, kad maitinimo laidas neliečia karštų paviršių ir saugokite elektros kištuką nuo vandens.
- Atjunkite prietaisą nuo maitinimo lizdo atsargiai ištraukdami maitinimo laido kištuką – niekuomet netraukite už maitinimo laido. Priešingu atveju taip galite pažeisti maitinimo laidą arba lizdą.
- Kad išvengtumėte susižeidimo pavojaus, neremontuokite prietaiso patys ir nedarykite jam jokių pakeitimų. 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.

A



# Kavavirė

## Naudotojo vadovas

- Prieš pradėdami naudoti šį būtinį prietaisą, atidžiai perskaitykite šį naudotojo vadovą net ir tuo atveju, jeigu ankščiau jau esate susipažinę su panašaus tipo būtiniais prietaisais. Prietaisą naudokite tik taip, kaip aprašyta šiame naudotojo vadove. Laikykite šį naudotojo vadovą saugioje vietoje, kad ateiityje galėtumėte jį lengvai peržiūrėti.
- Rekomenduojame išsaugoti originalią pakuotės dėžę, pakuotės medžiagas, pirkimo kvitą ir pardavėjo atsakomybės pareiškimą bei garantijos kortelę bent tokį laikotarpį, kurio galima kreiptis į gamintoją dėl nepatenkinamos kokybės ar veikimo. Jei prietaisą pervežate, rekomenduojame jį supakuoti į originalią gamintojo pakuotę.

### PRIETAISO APRĄŠYMAS

- |                                   |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| <b>A1</b> Filtro laikiklis        | <b>A6</b> Vandens bakelis      |
| <b>A2</b> Kavavirė                | <b>A7</b> Jungiamo mygtukas    |
| <b>A3</b> Stikliniai puodeliai    |                                |
| <b>A4</b> Kavavirės pagrindas     | <b>Nepavaizuotas</b>           |
| <b>A5</b> Vandens bakelio dangtis | <b>A8</b> Maltos kavos filtras |

### PRIEŠ NAUDOJANT PIRMĄ KARTĄ

- Prieš naudodami pirmą kartą arba po to, kai kavavirė buvo ilgai nenaudota, ją būtina praplauti švariu vandeniu nepripilant maltos kavos į filtrą. Atlikite šiuos veiksmus:
  - Iškiškite elektros kištuką į jėlos kištuką.
  - Atidarykite dangtį **A5** ir įpilkite švaraus vandens į vandens bakelį **A6**. Uždarykite vandens bakelio dangtį **A5**.
  - Išsitinkinkite, kad filtras **A8** be maltos kavos įstatytas laikiklyje **A1** ir kad laikiklis **A1** tinkamai įstatytas kavavirėje.
  - Išstatykite puodelį į pagrindą **A4**.
  - Paspauskite jungiamo mygtuką **A7** ir netrukus prasidės vandens išėjimo į puodelį procesas.
  - Palaukite, kol visas vandens bakelyje esantis vanduo sulašės po filtrą į puodelį.
  - Jei reikia, kartokite šį procesą du ar tris kartus.
- Dabar kavavirę yra švari, įkaitinta ir paruošta naudoti.

### Kaip paruošti kavavirę naudojimui

- Prieš naudodami pirmą kartą arba po to, kai kavavirė buvo ilgai nenaudota, ją būtina praplauti švariu vandeniu nepripilant maltos kavos į filtrą. Atlikite šiuos veiksmus:
- Iškiškite elektros kištuką į jėlos kištuką.
  - Atidarykite dangtį **A5** ir įpilkite švaraus vandens į vandens bakelį **A6**. Uždarykite vandens bakelio dangtį **A5**.
  - Išsitinkinkite, kad filtras **A8** be maltos kavos įstatytas laikiklyje **A1** ir kad laikiklis **A1** tinkamai įstatytas kavavirėje.
  - Išstatykite puodelį į pagrindą **A4**.
  - Paspauskite jungiamo mygtuką **A7** ir netrukus prasidės vandens išėjimo į puodelį procesas.
  - Palaukite, kol visas vandens bakelyje esantis vanduo sulašės po filtrą į puodelį.
  - Jei reikia, kartokite šį procesą du ar tris kartus.

Dabar kavavirę yra švari, įkaitinta ir paruošta naudoti.



#### Pastaba.

Vykstant plovimo ir kavos virimo procesui, girdėsite taršesję. Šį garšą kelia veikiantis siurblys ir tai – normalu.

### KAVAVIRĖS NAUDOJIMAS

- Atidarykite dangtį **A5** ir įpilkite reikalingą šalto švaraus vandens kiekį į vandens bakelį **A6**. Užitinkinkite, kad vandens lygis neviršija maksimalaus vandens lygio žymos.
- Išstumkite laikiklį **A1** ir įpilkite pakankamai maltos kavos į filtrą **A8**. Naudokite tik specialiai tokio tipo prietaisams skirtą maltą kavą. Vadovaukitės paprasta taisykle – naudokite vieną kaupinį valgomąjį šaukštą maltos kavos vienam puodeliui kavos. Visgi, maltos kavos kiekį galima keisti – tai priklauso nuo asmeninio skonio. Įstumkite laikiklį **A1** atgal į kavavirę.
- Išstatykite puodelį arba puodelius **A3** į pagrindą **A4**. Patikrinkite, ar jų padėtis tinkama.
- Įjunkite kavavirę paspaudę jungiamo mygtuką **A7**.
- Netrukus kava pradės lašėti į puodelį.
- Kai tik kava virimo procesas baigtas, išjunkite kavavirę ir palaukite bent 1 minutę prieš išimdami puodelius.



#### Pastaba.

Prieš vėl naudodami kavavirę, palaukite maždaug 10 minučių, kol ji atvės. Antraip indas gali perkaisti ir sušilti.

- Kai kavavirės nenaudojate, atjunkite jos elektros kištuką nuo elektros lizdo. Palaukite, kol kavavirė pakankamai atvės, tada išvalykite ją pagal nurodymus, pateiktus skyriuje „Valymas ir priežiūra“.

### VALYMAS IR TECHNINĖ PRIEŽIŪRA

Prieš valydami, atjunkite maitinimo laido kištuką nuo elektros lizdo ir palaukite, kol prietaisas atvės. Nevalykite šveičiamosiomis valymo priemonėmis, tirpikliais ir pan., nes tokie valikliai gali sugadinti prietaisą. Jokių šio prietaiso dalių negalima plauti indaplovėje.



#### Įspėjimas!

Kad išvengtumėte sužalojimo dėl elektros šoko, niekada nemerkite prietaiso, jo maitinimo laido arba kištuko į vandenį arba bet kokią kitą skystį.

### Filtrų valymas

Prieš išimdami filtrą **A8**, patikrinkite, ar jis visiškai atvėso. Verdant kavą, jis gali labai įkaisti, ir, ją išvirus, dar kurį laiką lieka įkaitęs. Išimkite panaudotą kavą iš filtro **A8**. Juos galima išmesti kartu su buitinėmis atliekomis arba kompostuoti.

Krupoščiai išplaukite filtrą **A8** ir laikiklį **A1** šiltu vandeniu su truputį neutralaus indų ploviklio. Išplaukite po tekančiu vandeniu ir kruopščiai nusauskinkite.

### Kavavirės išorinio paviršiaus valymas

Prieš pradėdami valyti išorinį paviršių, įsitinkinkite, ar kavavirė visiškai atvėso. Nuvalykite išorinį kavavirės paviršių šiek tiek šiltu vandeniu sudrėkinta kempine. Nausausinkite švaria valymo šluoste.

### Kalkių nuovirų šalinimas

Laikui bėgant kavavirėje gali susidaryti kalkių nuovirų, kurios gali turėti neigiamos įtakos išvirtos kavos skoniui ir sutrumpinti kavavirės naudojimo laiką. Būtina reguliariai šalinti kalkių nuoviras.

1. Pripilkite vandens ir kalkių nuovirų šalinimo priemonės tirpalo į vandens bakelį **A6** iki maksimalaus lygio žymos. Vadovaukitės ant priemonės pakuotės pateiktais nurodymais.



#### Pastaba.

Kalkių nuovirų šalinimo priemonės galima įsigyti įprastuose prekybos centruose. Visada naudokite būtinoms kavavirėms skirtas kalkių nuovirų šalinimo priemones. Taip pat galite naudoti citrinų rūgšties arba 8 % baltojo acto tirpalą, pagamintą rekomenduojamu santykiu 2:1.

2. Įstatykite puodelį arba indą į pagrindą **A4**.
3. Įsitinkinkite, kad filtras **A8** be maltos kavos įstatytas laikiklyje **A1** ir kad laikiklis **A1** tinkamai įstatytas kavavirėje.
4. Įjunkite kavavirę paspaudę jungiamo mygtuką **A7**.
5. Netrukus tirpalas pradės lašėti į indą.
6. Palaukite, kol visas vandens bakelyje esantis vanduo sulašės po filtrą **A8**.
7. Kai vandens bakelis **A6** ištuštės, išpilkite tirpalą.
8. Pripilkite šalto vandens į vandens bakelį **A6** iki maksimalaus lygio ribos ir vėl palaukite, kol visas vandens bakelyje esantis vanduo praplauš kavavirę.

### Laikymas

Jei prietaisą ilgai nesinaudosite, atjunkite jo kištuką nuo maitinimo lizdo, palaukite, kol prietaisas atvės, ir nuvalykite jį vykdydami nurodymus aukščiau pateiktus nurodymus. Prieš padėdami prietaisą į jo saugojimo vietą, patikrinkite, ar jis ir visos jo dalys yra visiškai švarūs ir sausi.

Prietaisą laikykite sausoje švarioje, gerai vėdinamoje, nuo ekstremalių temperatūros sąlygų apsaugotoje, vaikams nepasiekiamoje vietoje.

### TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

Nominali įtampa.....220–240 V~  
 Nominalus dažnis.....50 / 60 Hz  
 Nominali galia.....420–500 W  
 Triukšmo lygis.....70 dB(A)  
 Pripažintas įrenginio skleidžiamas triukšmo lygis yra 70 dB(A), kuris atitinka akustinės galios A lygį (atskaitinė garso galia: 1 pW).

Mes pasilikame teisę keisti tekstą ir technines specifikacijas.

### NURODYMAI IR INFORMACIJA, SUSIJĘ SU PANAUDOTOS PAKUOTĖS MEDŽIAGŲ ŠALINIMU

Pakuotės medžiagas išmeskite tik atliekomis 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 užliuzuoti tinkamai, atiduokite perdirbti ar užliuzuoti į specialius tokios įrangos surinkimo punktus. Kai kuriose Europos Sąjungos valstybėse arba kitose Europos valstybėse prietaisus galima grąžinti pardavėjui perkant lygiavertį naują prietaisą.

Kitaip nei netinkamas atliekų šalinimas, tinkamos produkto utilizavimas padeda taupyti gamtinis išteklius, saugoma gamtą ir žmonių sveikatą.

Daugiau informacijos teiraukitės vietinėje atsakingoje institucijoje.

Pagal valstybinių įstatymus už netinkamą tokių atliekų išmetimą gali būti taikomos baudos.

#### Verslo įmonės ES šalyse

Jei norite užliuzuoti 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 produktą, reikiamos informacijos apie tinkamą šalinimo būdą teiraukitės vietinių vyriausybinių departamentų arba savo pardavėjo.



Šis gaminytis atitinka visas atitinkamų ES direktyvų nuostatas.