

SENCOR®

SES 8020NP



LT • Automatinis espresso / kapučino kavos aparatas

**LT Automatinis espresso / kapučino kavos
aparatas**

Svarbios saugos taisyklės

ATIDŽIAI PERSKAITYKITE IR PASILIKITE JAS ATEIČIAI.

- Šį prietaisą galima naudoti vaikams nuo 8 metų amžiaus ir asmenims, turintiems psychinių, jutiminių arba protinių negalių arba neturintiems patirties naudotis šiuo prietaisu, jeigu jie yra prižiūrimi arba instruktuojami, kaip saugiai naudoti šį prietaisą, ir supranta atitinkamus pavojus. Neleiskite prietaisu naudotis ar su juo žaisti vaikams. Prietaisą ir maitinimo laidą laikykite vaikams nepasiekiamame vietoje.
- Prieš įjungdami prietaisą į maitinimo lizdą, patikrinkite, ar ant prietaiso etiketės nurodyta įtampa sutampa su lizdo elektros įtampa. Visuomet prie prietaiso pirmiausia prijunkite atjungiamą maitinimo laidą ir tik tuomet junkite prie maitinimo lizdo.
- Šį prietaisą junkite tik prie tinkamai įžeminto lizdo.
- Šis prietaisas skirtas naudoti tik buityje. Jis nėra skirtas naudoti toliau nurodytose vietose:
 - darbuotojų virtuvėse, esančiose parduotuvėse, biuruose ir kitose darbo aplinkose;
 - viešbučių ir motelių kambariuose bei kitose gyvenamosiose patalpose;
 - ūkio fermose;
 - svečių namuose, siūlančiuose nakvynę ir pusryčius;
- Nestatykite prietaiso ant palangių, virtuvės kriauklių indų džiovyklų arba nestabilių paviršių. Visada dėkite jį ant stabilaus, lygaus ir sauso paviršiaus.
- Nestatykite prietaiso ant elektrinės ar dujinės viryklės arba netoli jų. Nelaikykite jo šalia atviros ugnies ar šilumos šaltinių.
- Niekuomet nenaudokite prietaiso šalia vonios, dušo arba plaukimo baseino.
- Naudokite prietaisą tik pagal paskirtį.
- Naudokite šį prietaisą tik su pateiktais originaliais priedais.
- Siekiant užtikrinti tinkamą oro cirkuliaciją aplink veikiantį prietaisą, iš visų prietaiso pusiu turi būti palikti mažiausiai 15 cm tarpai.
- Viršutinio prietaiso paviršiaus nenaudokite kaip lentynos daiktams dėti.
- Pripildykite vandens talpą švaraus šaldo vandens. Ant jo nepilkite karšto vandens arba kitų skysčių.

- Prieš įjungdami prietaisą, patikrinkite, ar jis tinkamai surinktas.
- Veikimo metu prietaisas paruošia karštą vandenį ir garus. Būkite itin atsargūs, kad nenusiplikytumėte.
- Karšto vandens funkcijos negalima naudoti be perstojo – vienu metu ne daugiau nei vienai pilnai vandens talpai.
- Integruotą kavos malimo įtaisą naudokite tik kavos pupelėms malti. Nenaudokite jo jokiems kitiems tikslams.

Įspėjimas!

Netinkamai naudojant galima susižaloti.

- Užtikrinkite, kad malant į malimo įtaisą nepatektų jokių plaukų arba kitų daiktų. Kavos pupelių talpos dangtelis turi būti visuomet tinkamai uždėtas, nebent papildomos kavos pupelės arba nustatomas malimo smulkumas.

Įspėjimas!

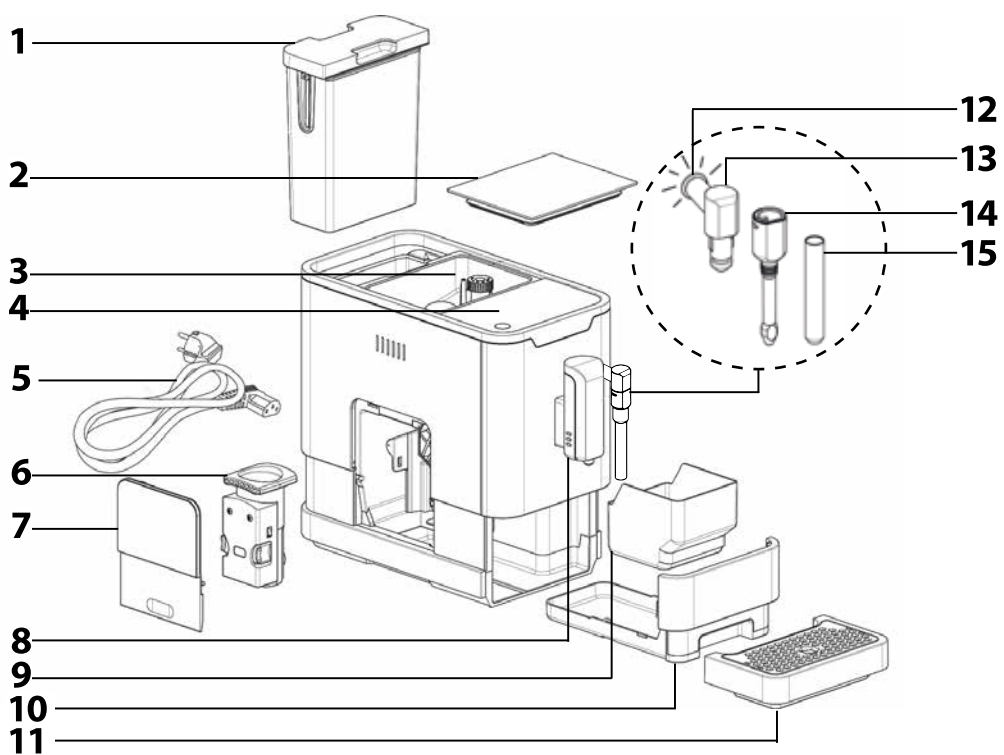
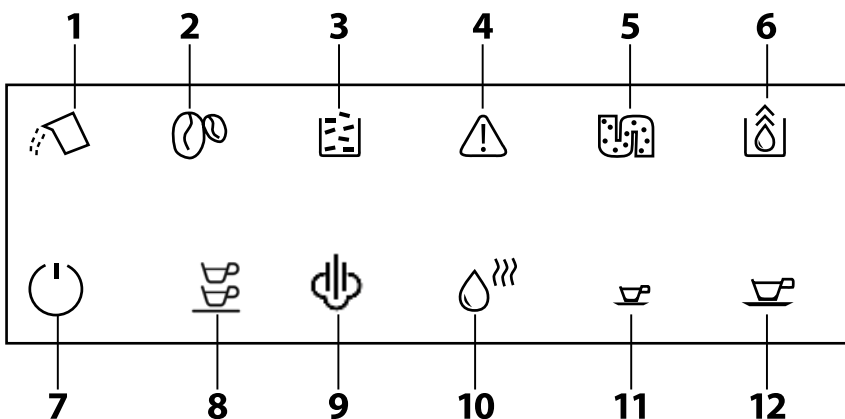
Pasiekiami paviršiai naudojimo metu gali įkaisti.

- Naudojant prietaisą, jo paviršiai gali įkaisti. Nelieskite karšto paviršiaus.

Įspėjimas! Karšti garai

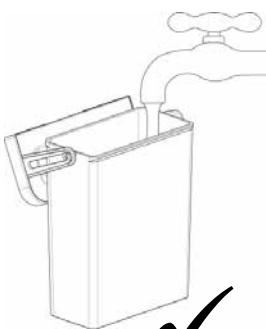
- Žinokite, kad galite nusideginti karštais garais, einančiais iš garų tiekimo antgalio. Žr. instrukcijos skyrių „Prietaiso naudojimas“.
- Išjunkite prietaisą ir atjunkite nuo maitinimo lizdo prieš keisdami priedus arba liesdami naudojimo metu judančias dalis.
- Kai prietaiso nenaudojate, paliekate jį be priežiūros, prieš surinkdamai, išmontuodami, perkeldami arba valydami jį, visuomet išjunkite prietaisą ir atjunkite jį nuo maitinimo lizdo.
- Prieš išmontuodami arba valydami prietaisą, leiskite jam visiškai atvėsti.
- 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.
- Atjunkite prietaisą nuo maitinimo lizdo ištraukdami maitinimo laidą kištuką – niekuomet netraukite už maitinimo laidą. Priešingu atveju taip galite pažeisti maitinimo laidą arba lizdą.

- Šis prietaisas turi atjungiamą maitinimo laidą. Jeigu maitinimo laidas būtų pažeistas, siekiant išvengti pavojaus, jį privalo pakeisti gamintojas, jo įgaliotasis techninės priežiūros centras arba panašios kvalifikacijos specialistai. Draudžiama naudoti šį prietaisą, jei pažeistas jo maitinimo laidas arba kištukas.
- Saugokite maitinimo laidą nuo vandens ir drėgmės.
- 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**B**

C

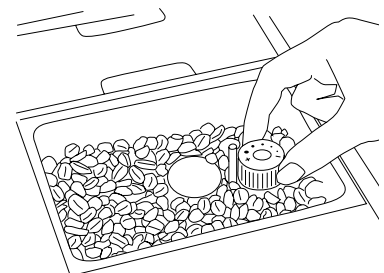
1



2



D



LT

Automatinis espresso / kapučino kavos aparatas

Naudotojo vadovas

- Prieš pradėdami naudoti šį būtinų prietaisą, atidžiai perskaitykite šią naudojimo instrukciją net ir tuo atveju, jeigu anksčiau jau esate susipažinę su panašaus tipo būtiniais prietaisais.
- Prietaisą naudokite tik taip, kaip apibūdinta šiam neautoduo vadove.
- Rekomenduojame išsaugoti originalią pakuotės dėžę, pakuočes medžiagas, pirkimo kvita ir pardavėjo atsakomybės pareiskimą bei garantijos kortelę bent toki laikotarpi, kuriuo galima kreiptis į gamintoją dėl nepatenkinamų kokybės ar veikimo. Jei prietaisą pervežate, rekomenduojame ji supakuoti į originalią gamintojų pakuotę.

PRIETAISO APRASYSMAS

- A1** 1,1 l vandens talpa
A2 Kavos pupelių indo dangtelis
A3 150 g kavos pupelių talpos indas
 Reguliuojamai malimo smulkumo malimo įtaisas yra viduje.
A4 Valdymo skydelis su ekranu
A5 Atjungiamas maitinimo laidas
A6 Kavos ruošimo įrenginys
A7 Techninio aptarnavimo prieigos durelės
A8 Kavos ir karšto vandens piltnutuvėlis, reguliuojamo aukštčio.
A9 Kavos tirščių talpa
A10 Vidinis nuvarvėjimo padėklas
A11 Išorinis nuvarvėjimo padėklas
A12 Gary indikatorius
A13 Gary tiekimo antgalis
A14 Antgalio dangtelis
A15 Metalinis vamzdelis

JUTIKLINIO VALDYMO SKYDELIO SU EKRANU APRASYSMAS

- B1** Nepakankamo vandens lygio vandens talpoje signalas arba neįdėtos vandens talpos signalas
B2 Nepakankamo kavos pupelių kiekio kavos pupelių inde signalas
B3 Plūnos kavos tirščių talpos signalas (indikatorius šviečia) arba neteisingai įstatyti nuvarvėjimo padėklo / kavos tirščių talpos signalas (indikatorius mirkši)
B4 Neteisingai sumontuoto kavos ruošimo įrenginio signalas (indikatorius šviečia) arba atidaryt arba netinkamai sumontuotu techninio aptarnavimo durelių signalas (indikatorius mirkši)
B5 Reikalingo nukalkinimo signalas (indikatorius šviečia) arba vykdomas nukalkinimo procedūros signalas (indikatorius mirkši)
B6 Vykdoma vidinių vamzdelių išleidimo funkcija
B7 Įjungimo / išjungimo jutiklinis mygtukas
B8 Paruošite dvigubą espresso paspaudę mygtuką
B9 Pieno putu su garu mygtukas
B10 Karšto vandens paskirstymo jutiklinis mygtukas
B11 Espresso kavos ruošimo jutiklinis mygtukas
B12 Lungo kavos ruošimo jutiklinis mygtukas

PRIEŠ PIRMĄ KARTĄ NAUDODAMI PRIETAISĄ

- Nuo prietaiso pašalinkite visas pakavimo medžiagas ir apsauginę plėvelę, reklamines korteles arba etiketes.
- Prietaisą statykite tik ant lyaus sauso ir švaraus paviršiaus. Išsimkite vandens talpą **A1**, praskalaukite ją naudodami švarų vandenį ir nedidelį kiekį neutralios plovimo priemonės. Tuomet kruopščiai praskalaukite švariu vandeniu, nusausinkite ir įstatykite atgal. Tinkamai pritvirtinkite išorinį nuvarvėjimo padėklą **A11** prie prietaiso. Prietaiso išorinį paviršių nuvalykite šiek tiek sudrėkintu šluoste, o tuomet kruopščiai nusausinkite.
- Visiškai išvyniokite atjungiamą maitinimo laidą **A5** ir prijunkite ji prie atitinkamo lizdo galinėje prietaiso dalyje.

4. Norédami užtikrinti optimalią prietaiso naudojimo trukmę, prieš pirmą kartą ji naudojant, vidinius komponentus reikia keliis kartus praskalauti karštu vandeniu. Šiuo tikslu naudokite mygtuką **B10** kaip aprašyta prietaiso skyriuje „Prietaiso valdymas“.

VANDENS BAKELIO PILDYMAS

- Paimkite vandens talpą **A1** už jos dangčio. Ją tai pat galima naudoti kaip nešimo rankeną. Pakelkite ir nuimkite nuo galinės prietaiso dalies.
- Pripildykite vandens talpą **A1** švaraus vandens iki didžiausio vandens lygio žymos (žr. C pav.) ir įstatykite atgal į prietaisą. Įsitikinkite, kad vandens bakelis **A1** yra tinkamai įstatytas.



Pastaba.

Vanduo, kurį pilate į vandens talpą **A1**, idealiu atveju turėtų būti kambario temperatūros (maždaug 25 °C). Per šaltas vanduo gali suprastinti kavos gérimo skonį.



Dėmesio!

Vandens talpa **A1** maksimaliai telpa 1,1 litro vandens. Neperpildykite.

Nepildykite vandens talpos **A1** šiltu, karštu, verdančiu vandeniu arba kitaip skysčiai, tokiai kaip pienas. Taip galite pažeisti prietaisą. Nebandykite pripildyti vandens talpos **A1** jai esant prietaise (žr. C2 pav.). Kyla pavojus aplieti prietaisą arba perpildyti vandens talpą **A1**.

- Nepalikite vandens vandens talpoje **A1** ilgiau nei dienai. Norint paruošti kokybišką šviežią kavą, būtina visada naudoti šviežią vandenį. Priešingu atveju ruošiamo gérimo skonis gali būti prastas.

KAVOS PUPELIŲ INDO PAPILDYMAS

- Nukelkite kavos pupelių indo dangtelį **A2**.
- Supilkite kavos pupeles į kavos pupelių indą **A3** ir uždarykite dangtelį **A2**. Nepalikite kavos pupelių indo **A2** dangtelio atidaryto, kitai kavos pupeles greitai praras savo aromatingumą.



Dėmesio!

I kavos pupelių indą **A2** galima supilti maksimaliai 150 g kavos pupelių. Neperpildykite.

Nepilkite į kavos pupelių indą **A3** sumaltos ar tirpios kavos, karamelizuotų arba kitaip specialiai apdorotų kavos pupelių, kakavos pupelių arba kitų produktų, kurie gali pažeisti prietaisą.

KAVOS MALIMO SMULKUMO REGULIAVIMAS

- Kavos pupelių indo **A3** viduje esančiu kavos malimo smulkumo regulatoriui nustatykite kavos pupelių malimo smulkumą. Yra penki lygai, žr. D pav.
- Pasukus regulatorių link padėties su pliuso simboliu, nustatomas rupesnis sumalimas, o su sanku į priešingą pusę – smulkesnis.
- Malino smulkumas nustatomas tik malimo įtaisu veikiant. Kitaip prietaisą galite pažeisti. Tamseines kavos pupeles rekomenduojame sumalti rupiau, o šviesesnes – smulkiu.
- Jei paruošta kava teka labai lėtai, reiškia, kava per smulkiai sumalta ir būtina nustatyti rupesnį sumalimą. Kita vertus, jei paruošta kava teka per greitai, reiškia, kava per rupiai sumalta ir būtina nustatyti smulkesnį sumalimą.

KAVOS PIRKIMO IR LAIKYMO REKOMENDACIJOS

- Kad nereikyt ilgai laikyti, kavos pupeles pirkite mažesnėmis pakuočėmis.
- Naudokite šviežiai skrūdinį kavą su pažymėta skrūdinimo data ir suvartokite tris savaites nuo skrūdinimo datos.
- Laikykite kavos pupeles vesiolyje, tamsoje ir sausoje vietoje, idealiu atveju – hermetiškoje pakuočėje.

PRIETAISO VALDYMAS

- Įsitikinkite, kad maitinimo laido jungtis **A5** prijungta prie prietaiso. Prijunkite elektros laido kištuką **A5** prie elektros lizdo. Įsitikinkite, kad vandens talpa **A1** pripildyta šviežiu vandeniu, kavos pupelių inde **A3** yra pakankamai pupelių, o prietaisas tinkamai surinktas.



Pastaba.

Pildami vandenį į kavos pupeles visada vadovaukitės skyriuose „Vandens talpos pripildymas“ ir „Kavos pupelių indo pripildymas“ pateikiamomis instrukcijomis.

- Norédami paleisti prietaisą paspauskite mygtuką **B7**. Paspaudus mygtuką **B7** prietaisas išjungs į parengties režimą.

3. Po piltuvėliu **A8** padėkite puodelį, taurę ar stiklinę. Priklasomai nuo puodelio, taurus ar stiklinės aukščio į viršų ar apačią paslinkite piltuvėliu **A8**, taip nustatydami jo aukštį. Jeigu puodelis ar stiklinė per didelio aukščio, galite išimti išorinį nuvarėjimo padėklą **A11**. Pasiemus puodelį arba stiklinę gražinkite nuvarėjimo padėklą **A11** į savo vietą.

4. Priklasomai nuo jūsų skonio, galite ruoštį dvigubą espresso, espresso ar lungo kavą. Norédami pradėti ruoštį megtamiausios kavos puodelį, paspauskite jutiklinį mygtuką **B8, B11** arba **B12**. Atitinkamas jutiklinio mygtukas užsidengs, o piltuvėlis **A8** bus apšviestas. Tai reiškia, kad kava pradeda ruoštis. Ruošimo proceso pabaiga nurodys mygtuko ir piltuvėlio **A8** apšvietimo išsiungimas. Dabar kavą galite patiekti.

Pastauba.

Jei kava varva per létai ar per greitai, ruošdami kitą kavos puodelį atlikite kavos malimo įtaiso nustatymus pagal skyriuje „Kavos malimo smulkumo reguliavimas“ pateikiamas instrukcijas. Nureguliuotas malimo smulkumas bus matomas po kitų dvių kavos puodelių.

5. Norédami paleisti karšto vandens pylimą, paspauskite karšto vandens pylimo mygtuką **B10**. Mygtukas **B10** pradės mirkseti ir garų tiekimo antgalį **A13** užsižiebę. Tai parodo, kad vanduo pradedamas pilti. Kai tik mygtukas **B10** ir garų indikatorius **A12** išsiungs, karšto vandens pylimas yra baigtas. Dabar galite paimiti karštu vandeniu pripildyti puodelį, puoduką arba stiklinę.

6. Norédami paruošti kavą su putojančiu pienu, pasukite garų tiekimo antgalį **A13** link laisėjimo padėklo **A11**. Paspauskite garų mygtuką **B9**. Garų indikatorius **A12** sumirksetis ir bus pradėtas valymas. Po to, kai garų indikatorius nustoja mirksetis ir lieka šviesti, padėkite talpą su pienu po garų tiekimo antgaliu ir išmerkite garų tiekimo antgalį maždaug 5 cm į talpą. Dar kartą paspauskite garų mygtuką. Kai pienas bus pakankamai karštas, atsiras putos. Tuomet dar kartą paspauskite garų mygtuką, kad susabudytume garus.

Pastauba.

Darykite espresso prieš suputojant pienui, kitaip espresso dėl auksčios temperatūros gali pridegti.

7. Baigę naudoti prietaisą, išjunkite ji spausdami mygtuką **B7**. Nuvalykite ji pagal instrukcijas skyriuje apie Valymą ir techninę priežiūrą. Jei prietaiso neįsiungsite, tiks išsiungtam automatiškai kaip nurodoma skyriuje „Režimo nustatymas“, kad būtų taupoma energija.

NAUDOTOJO NUSTATYMAI

- Kavos ir karšto vandens kiekį galima reguliuoti nuo 25 iki 250 ml.
- Kiekį nustatykite kavos išgavimo arba karšto vandens dozavimo metu paspaudžiant ar palaikejant atitinkamą mygtuką **B10, B11** arba **B12**. Kai tik reikiamas kavos ar karšto vandens kiekis yra puodelyje, taureje arba stikline, atitinkamą mygtuką atleiskite. Mygtuką atleidus, prietaisas supypsės du kartus. Jei nurodo, kad kavos arba karšto vandens kiekis išsaugotas atmintyje.
- Norédami atstatyti numatytoius nustatymus, vadovaukités skyriuje „Režimo nustatymas“ pateiktomis instrukcijomis.

REŽIMO NUSTATYMAS

- Prietaisą galima nustatyti veikti ECO režimu, greito paruošimo režimu arba numatytaisiais gamykliniais nustatymais. ECO režimu sutaupoma elektros energijos. Greito paruošimo režimu kava paruošama greičiau nei numatytaisiais gamykliniais nustatymais.

	ECO režimas	Greito paruošimo režimas	Numatytieji nustatymai
Piltuvėlio lemputė A8	Ne	Yra	Yra
Pirminio ruošimo funkcija*	Taip	Ne	Yra
Automatinio išjungimo laikas	10 minučių	30 minučių	20 minučių
Espresso kavos / karšto vandens kiekio išraišymas į atmintį	Yra	Yra	Taip / Atstatyti numatytoius nustatymus

Pastauba:

Pirminio ruošimo funkcija reiškia, kad sumalta kava pirmiausiai sudrekinama nedideliu kiekiu vandens. Dėl to kava išbrinksta, ir jau pilnai paveiklus garais jos skonis pilnai atsikleidžia, o aromatinės medžiagos bei eterinių aliejų yra pilnai išgaunami.

1. Prietaisui veikiant parengties režimu paspauskite ir 5 sekundes palaikykite nuspaužę mygtuką **B7**. Mygtukas **B7** pradės mirkseti, o tuo pačiu metu – ir kitu mygtukai pradės mirkseti arba užsidegs, priklasomai nuo nustatyto režimo.

	Mygtukas B10	Mygtukas B11	Mygtukas B12
ECO režimas	Dega	Mirksci	Mirksci
Greito paruošimo režimas	Mirksci	Dega	Mirksci
Numatytieji nustatymai	Mirksci	Mirksci	Dega

- Norédami nustatyti ECO režimą, paspauskite mygtuka **B10**, norédami nustatyti greito paruošimo režimą, paspauskite mygtuką **B11**, o norédami atstatyti numatytoius nustatymus, paspauskite mygtuką **B12**. Nustačius režimą, prietaisas supypsės du kartus. Jeigu bandysite nustatyti ju nustatytą režimą, prietaisas į mygtuko paspaudimą nereaguos.
- Jei režimo nustatymų keisti nenor, dar kartą paspauskite mygtuką **B7** arba palaukite 5 sekundes, kol prietaisas automatiškai persijungs į parengties režimą.

VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

Kasdienis valymas ir priežiūra

- Kad prietaisas gerai veiktų ir būtų ilgiau naudojamas, labai svarbu jį valyti ir prižiūrėti.
- Prieš valydamis prietaisą, atjunkite jį nuo elektros lizdo ir palaukite, kol jis visiškai atvés.
- Išsimkite išorinį nuvarėjimo padėkla **A11** į kriaulekų supilkite visą jo turinį, o tada išplaukite švariu vandeniu ir rūpestingai nusausinkite.
- Nusausinkite vidinį nuvarėjimo padėkla **A10** ir kavos tirščių talpą **A9**. Ištušinkite kavos tirščių talpą **A9** ir išplaukite švariu vandeniu. Tuomet krupščiai nusausinkite. Ištušinkite vidinį nuvarėjimo padėkla **A10** ir, jei jis nešvarus, iššluostykite švarią sudrėkintą šluoste, o tada rūpestingai nusausinkite.
- Atgal į savo vietą ištatykite vidinį nuvarėjimo padėkla **A10**, kavos tirščių talpą **A9** ir išorinį nuvarėjimo padėkla **A11**.
- Norédami valyti garų tiekimo antgalį, atlikusiuose mygtuką **A14** pasukdami jį į kaire. Tuomet patrukauti jį į zemen, kad pašalinumėte. Patrukauti metalinį vamzdeli **A15** zemen, kad išmontuotumėte antgalio dangtelį ir metalinį vamzdeli. Išplaukite antgalio dangtelį ir metalinį vamzdeli švariu vandeniu.
- Paslinkite ir išsimkite priežiūros prieigos dureles **A7**. Nuspauskite kavos ruošimo išrenginį atleidimo mygtuką ir išsimkite kavos ruošimo išrenginį išrenginį **A6**. Išplaukite jį po tekanciu vandeniu ir rūpestingai nusausinkite.
- Tinkamai ištatykite kavos ruošimo išrenginį **A6** į jo vietą ir pritrivinkite priežiūros prieigos dureles **A7**.
- Jei prietaiso tą dieną ketinate nebenaudoti, ištušinkite vandenį talpą **A1** ir vėl padėkite į vietą.
- Rekomenduojama karta per mėnesį rūpestingai išvalyti vandenį talpą **A1** minkštą šluostę ir bendrais bei neutralais indų ploviklio tirpalais. Tada rūpestingai išskalaukite vandenį talpą **A1** švariu vandeniu, nusausinkite į padėkite į vietą.
- Kavos pupelių indą **A3** valykite tik švaria, sausa šluoste ar popieriniu rankšluosiu. Neplaukite vandeniu.
- Prietaiso išorę valykite švaria, siek tiek sudrėkintą šluoste. Paskui viską krupščiai nusausinkite. Prietaiso nevalykite trypkieliais, plieno vilna, abraziniųs valikliais ir pan.
- Niekada nemerkite prietaiso ir jo maitinimo adapterio į vandenį ir neplaukite jo tekanciu vandeniu.

Savaiminio išsivalymo funkcija

- Kai veikimo metu užsidegs indikatorius **B5**, būtina paleisti savaiminio išsivalymo funkciją.
- Prietaisais geriausiai veikia, kai savaiminio išsivalymo funkcija reguliarai naudojama – bent jau kartą per mėnesį ar dažniau, priklasomai nuo naudojamo vandens kietumo. Taip pailginsite naudojimo laiką ir pagerinsite energijos efektyvumą, mat kalkuli nuosėdos padidina energijos sąnaudas.
- Užpildykite vandenį talpą **A1** iki pat maksimalaus lygio žymėjimo, pagal skyriuje „Vandens talpos užpildymas“ nurodytas instrukcijas.
- Į vandenį talpą **A1** įplilkite nuosėdų šalinimo priemonęs, skirtos šalinant nuosėdas iš espresso kavos aparatu tipo prietaisų. Šių priemonių įprastai galima nusipirkta specializuotose elektrinių prietaisų parduotuvėse ar internetinėse parduotuvėse. Dozuodami nusipirktą nuosėdų šalinimo priemonę vadovaukités ant gamintojo pakuotes pateiktomis instrukcijomis.



Dėmesio!

Nenaudokite acto ar pan. priemonių pašalinti nuosėdąs, kitaip galite pažeisti prietaisą.

- Padėkite bent jau 1,1 l talpą po piltuvėliu **A8**.
- Prietaisui veikiant parengties režimu tuo pačiu metu paspauskitė i 5 sekundes palaiakykite nuspause mygtukus **B7** ir **B11**. Pasigirs pyptelėjimas, o indikatorius **B5** ir jutiklinis mygtukas **B11** užsidengs.
- Norėdami paleisti savaiminio išsivalymo proceso, paspauskitė mygtuką **B11**.



Pastaba.

jei šiuo momentu norite grįžti į parengties režimą, paspauskitė mygtuką **B7**.

- Indikatorius **B5** rodys savaiminio išsivalymo procedūros eiga. Saugokitės, kad nenudengintumėte karštu vandeniu ar išeinančiais garais. Nepertraukite eigos šiojo fazėje.
- Kai tik vanduo vandens talpoje sunaudojamas **A1**, pradės minkštė indikatorius **B1** ir mygtukas **B11**. Ištušinkite tikusį vandens talpos **A1** turinį ir švariu vandeniu priplidykite iki maksimalaus lygio žymėjimo. Priplidytą vandens talpą **A1** ištačius atgal į prietaisą, užsidengs indikatorius **B1**.
- Ištušinkite po piltuvėliu **A8** pastatytos talpos turinį ir vėl padėkite atgal. Norėdami pratęsti savaiminio išsivalymo proceso, paspauskitė mygtuką **B11**.
- Savaiminio išsivalymo procesui pasibaigus, prietaisas automatiškai išsijungs.

Rankinis plovimas (piltuvėlio praskalavimas)

- Rekomenduojame visada išplauti kavos piltuvėlių baigus ji naudoti. Tai taip pat rekomenduojama daryti prietaiso nenaudojus ilgą laiką.
- Prietaisui veikiant parengties režimu tuo pačiu metu paspauskitė ir 5 sekundes palaiakykite nuspause mygtukus **B7** ir **B10**.
- Šviečiantys mygtukai **B10**, **B11** ir **B12** užges. Iš piltuvėlio ištekės nedidelis kiekis vandens, kuriuo piltuvėlis praskalaujamas. Vanduo nutekės į nuvarėjimo padėklą **A11**.



Dėmesio!

Saugokitės, kad neprisiestumėte prie karšto vandens.

- Pasibaigus rankiniams plovimui, prietaisas persiungs į parengties režimą.

Vandens iš vidinių vamzdelių išleidimas

- Vandeni iš vidinių vamzdelių rekomenduojama išleisti, kai planuojate ilgą laiką prietaiso nenaudoti, prieš transportuojant ir pan.
- Prietaisui veikiant parengties režimu tuo pačiu metu paspauskitė ir 5 sekundes palaiakykite nuspause mygtukus **B7** ir **B12**. **B6** indikatorius pradės minkštė.
- Iš prietaiso išimkite vandens talpą **A1**. Užsidengs indikatorius **B6**. Tai rodo, kad paleista vandens išleidimas iš vidinių vamzdelių.



Pastaba.

Jei prieš išimdami vandens talpą **A1** paspausite mygtuką **B7**, prietaisas vėl grįžtė į parengties režimą.

- Išleidus vandenį iš vidinių vamzdelių, prietaisas automatiškai išsijungs.

TRIKČIŲ DIAGNOSTIKA

Problema	Priežastis	Sprendimas
Prietaisas neveikia.	Jis neprijungtas prie elektros lizdo.	Prijunkite prie veikiančio elektros lizdo ir paspauskitė mygtuką B7 .
		Patikrinkite, ar maitinimo laidas A5 tinkamai prijungtas, o kistiukas tinkamai įkištas į elektros lizdo.
Paspaudus mygtuką nėra reakcijos arba reakcija paveluota.	Atsirado prietaiso elektromagnetiniai trikdžiai.	Išjunkite ir vėl įjunkite po keliu minučių.
	Jutiklinis skydelis purvinas.	Išjunkite prietaisą, atjunkite nuo elektros lizdo ir nuvalykite skydelį švaria, siek tiek sudrėkinti šluoste, o tada kruopščiai nusausinkite.

Kada nepakankamai šilta.	Puodeliai nebuvu pašildyti.	Pašildykite puodelius.
	Kavos ruošimo įrenginys A6 per vėsus.	Prieš ruošdami kavą tris kartus praskalaukite piltuvėli.
Kava iš piltuvėlio neteka.	Užterštas kavos piltuvėlis.	Reguliariai plaukite kavos piltuvėli, kaip nurodyta skyriuje „Plovimas ir priėžiura“.
Pirmai paruošta kava nemalonaus skonio.	Kavos ruošimo įrenginje nepakankamas malto kavos kiekis A6 .	Išpilkite pirmą paruoštą kavą. Kitas puodelis bus geras.
Įš putos ruošimo itaiso išvarva kavos.	Kavos pupelės nera šviežios.	Naudokite šviežias pupeles arba papandykite kitą prekės ženklo kavą.
Jutikliniai mygtukai nepakankamai jautrūs.	Jutikliniai mygtukai netinkamai spaudžiami.	Prietaisą būtina naudoti stovint priekyje. Spauskite jutiklinio mygtuko piktogramos apatinę dalį.
Prietaisas per ilgai šyla.	Prietaisas užterštas kalkiu nuosėdomis.	Pagal instrukcijas, pateikiamas skyriuje „Valymas ir techninė priėžiura“, pašalinkite nuosėdas.
Vandens talpa A1 išimta arba joje nebėra vandens, bet atitinkamas indikatorius nieko nerodo.	Sritis ties vandens talpos A1 jungtimi apacijoje drėgna arba šlapia.	Rūpestingai nušluostykite drėgną ar šlapią vietą jungties srityje.
Piktograma B3 stabiliai šviečia net, jei kavos tirščių talpa yra tuščia.	Yra laiko užraktas.	Išimkite vidinį lašėjimo padėklą su kavos tirščių talpa daugiau nei 10 sek.

TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

Nominali įtampa 220–240 V
Nominalus dažnis 50–60 Hz
Nominalus galtingumas 1235–1470 W
Triukšmo lygis 75 dB(A)

Pripažintas įrenginio skeleidžiamas triukšmo lygis yra 75 dB(A), kuris atitinka akustinės galios A lygi (atskaitinė garso galia: 1 pW).

Mes pasilikome teisę keisti tekstą ir techninės specifikacijas.

NURODYMAI IR INFORMACIJA, SUSIJUSI SU PANAUDOTOS PAKUOTĖS MEDŽIAGŲ ŠALINIMU

Pakuotės medžiagos išmeskite tik atliekoms perdirbtį skirtose vietose.

PANAUDOTŲ ELEKTRINIŲ IR ELEKTRONINIŲ PRIETAISŲ ŠALINIMAS

Ant produkty ar dokumentu nurodytasis simbolis rodo, kad elektrinių ar elektroninių prietaisų negalima išmesti su buitinėmis atliekomis. Norėdami juos utilizuoti tinkamai, atiduokite perdirbtį ar utilizuoti į specialius tokios įrangos surinkimo taškus. Kai kuriose Europos Sąjungos valstybėse arba kitose Europos valstybėse gaminius galima grąžinti pardavėjui perkant lygiai vertę naujų gaminj.

Tinkamasis produktu utilizavimas padeda taupyti gamtinius išteklius, saugo gamtą ir žmonių sveikatą. Daugiau informacijos teiraukės vietinėje atsakingoje institucijoje.

Padal 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 teiraukės pardavejø ar tiekėjø.

Utilizavimas ne Europos Sąjungoje

Šis simbollas galioja Europos Sąjungoje. Jei norite išmesti šį gaminį, reikiamos informacijos apie tinkamą šalinimą būdą teiraukės vietinių vyriausybinių departamentų arba savo pardavėjø.



Šis prietaisas atitinka visas atitinkamų ES direktyvų nuostatas.