

5KHM9212



KitchenAid

RANKINIO PLAKTUVO INSTRUKCIJA

Turinys

RANKINIO PLAKTUVO SAUGA	
Svarbios atsargumo priemonės	6
Elektros reikalavimai	7
Elektrinės įrangos utilizavimo reikalavimai	7
DALYS IR PRIEDAI	8
Priedų vadovas	9
RANKINIO PLAKTUVO NUSTATYMAS	
Priedų prijungimas	9
Priedų atjungimas	10
RANKINIO PLAKTUVO NAUDOJIMAS	
Greičio valdiklio naudojimas	11
Greičio valdymo vadovas	12
PRIEŽIŪRA IR VALYMAS	
Rankinio plaktuvo korpuso valymas	13
Priedų valymas	13
Trikčių diagnostika	13
GARANTIJA IR TECHNINIS APTARNAVIMAS	
„KitchenAid“ rankinio plaktuvo garantija	14
Klientų aptarnavimas	14

RANKINIO PLAKTUVO SAUGA

Jūsų ir kitų asmenų saugumas labai svarbus.

Šiame vadove ir ant Jūsų prietaiso pateikėme daugybę svarbių saugos pranešimų. Visuomet perskaitykite saugos pranešimus ir jų laikykitės.



Tai yra įspėjamasis saugos simbolis.

Šis simbolis įspėja Jus apie galimus pavojus jūsų ir kitų asmenų sveikatai ar gyvybei.

Visi saugos pranešimai eina po įspėjamųjų saugos simbolių ir žodžio PAVOJUS arba PERSPĖJIMAS. Šie žodžiai reiškia:



Nedelsiant nepaisydami nurodymų, galite žūti arba rimtai susižaloti.



Nepaisydami nurodymų, galite žūti arba rimtai susižaloti.

Visi saugos pranešimai jums nurodys galimus pavojus, kaip sumažinti sužalojimo riziką ir kas nutiks, jei nebus laikomasi nurodymų.

Svarbios atsargumo priemonės

Naudamiesi elektriniu prietaisu visada turite vadovautis pagrindinėmis atsargumo priemonėmis, įskaitant šias:

1. Perskaitykite visas instrukcijas.
2. Norėdami apsisaugoti nuo elektros smūgio pavojaus, nemerkitė rankinio plaktuvo į vandenį ar kitą skystį.
3. Šiuo prietaisu gali naudotis vaikai nuo 8 metų amžiaus ir vyresni bei asmenys su ribotais fiziniais, protiniais ir jutiminiais gebėjimais arba asmenys, neturintys patirties ar žinių, jei jie yra prižiūrimi ar apmokomi saugiai naudoti prietaisą ir supranta su prietaiso naudojimu susijusius pavojus. Vaikams draudžiama žaisti su prietaisu. Vaikams draudžiama valyti ir atlikti techninę priežiūrą, jei jie yra neprižiūrimi.
4. Kai įrenginys yra nenaudojamas, prieš uždedant ir nuimant dalis ir prieš valant, prietaisą reikia atjungti nuo maitinimo lizdo.
5. Nesilieskite prie judančių detalių. Naudodami prietaisą, saugokite rankas, drabužius, taip pat menteles ir kitus įrankius nuo visų priedų, kad sumažintumėte asmenų sužalojimo ir (arba) rankinio plaktuvo pažeidimo pavojaus.
6. Nenaudokite jokio rankinio plaktuvo su pažeistu laidu ar kištuku nei po rankinio plaktuvo veikimo sutrikimų arba jei jis numetamas arba kitokiu būdu pažeidžiamas. Gražinkite pažeistą rankinį plaktuvą artimiausiam įgaliotajam techninio aptarnavimo skyriui, kad jį patikrintų, sutaisytų ar sureguliuotų.
7. Nerekomenduojamų arba „KitchenAid“ neparduodamų priedų naudojimas gali sukelti gaisrą, elektros šoką ar sužeisti.
8. Nenaudokite rankinio plaktuvo lauke.
9. Neleiskite laidui kabėti ant stalo ar prekystalio kraštų.
10. Saugokite laidą nuo karštų paviršių, įskaitant viryklę.
11. Prieš plaudami, nuimkite nuo rankinio plaktuvo visus priedus.
12. Šis gaminytis skirtas naudoti tik butyje.

IŠSAUGOKITE ŠIĄ INSTRUKCIJĄ

RANKINIO PLAKTUVO SAUGA

Elektros reikalavimai

Įtampa: 220–240 voltų

Dažnis: 50/60 hercų


Galia vatais: 85 vatai

PASTABA: jei kištukas netinka maitinimo lizdai, susisiekite su kvalifikuotu elektriку. Jokiais būdais nekeiskite kištuko. Nenaudokite adapterio.

Elektrinės įrangos utilizavimo reikalavimai

Pakuotės medžiagos išmetimas


Ši pakuotės medžiaga yra 100 % perdirbamas ir pažymėta perdirbimo

simboliu . Įvairios pakuotės dalys turi būti išmestos atsakingai ir laikantis vietinių institucijų nurodymų, kaip išmesti atliekas.

Gaminio atidavimas į metalo laužą

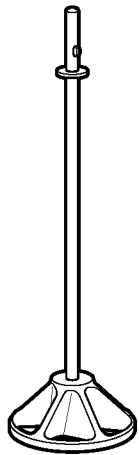
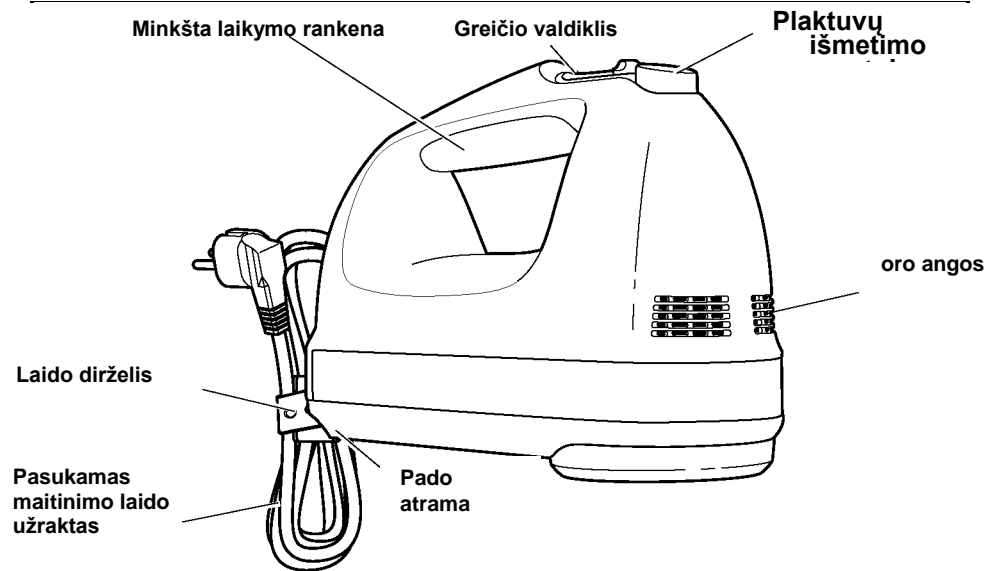
- Šis prietaisas atitinka Europos direktyvą EB/2002/96 dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų (WEEE).

- Teisingai išmetę šį produktą, padėsite apsaugoti nuo potencialių neigiamų pasekmių aplinkai ir žmonių sveikatai, kurios gali kilti neteisingai išmetus šį produktą.

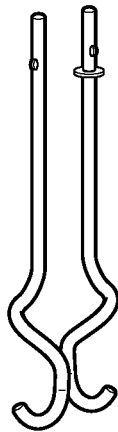
- Ant gaminio arba kartu pateikiamuose dokumentuose esantis  simbolis nurodo, kad su prietaisu negalima elgtis kaip su buitine atlieka, bet jį reikia pristatyti į elektrinių ir elektroninių prietaisų surinkimo ir perdirbimo centrą.

Daugiau informacijos apie šio gaminio apdorojimą, utilizavimą ir perdirbimą gausite vietinėje savivaldybėje, namų apyvokos atliekų išvežimo tarnyboje arba parduotuvėje, kurioje pirkote šį gaminį.

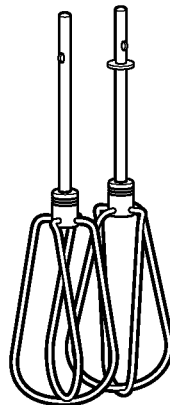
DALYS IR PRIEDAI



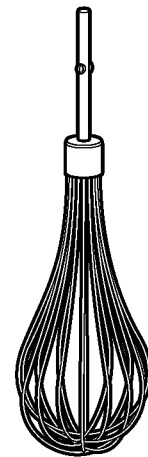
Maišymo strypas



Tešlos kabliai



„Turbo“ plaktuvėliai



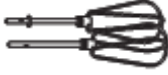




16 vielų plaktuvėliai



Laikymo maišas

DALYS IR PRIEDAI

Priedų vadovas

Priedas	Naudojimas
„Turbo“ plaktuvėliai 	Sausainių tešla Pyrago tešla
Maišymo strypas 	Trintų uogų kokteiliai Pieno kokteiliai Padažai Salotų užpilas
Tešlos kabliai 	Mielinė duonos tešla
16 vielų plaktuvėlis 	Plakta grietinėlė Plakti kiaušiniai Baltieji padažai Pudingai
Laikymo krepšys 	Skirtas priedams laikyti

RANKINIO PLAKTUVO NUSTATYMAS

Priedų prijungimas

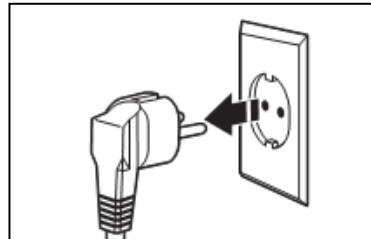
⚠ WARNING

Sužalojimo pavojus

Atjunkite plaktuvą prieš liسدami plaktuvėlius.

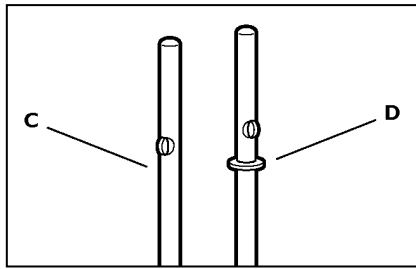
To nepadareę, galite susilaužyti kaulą, įsipjauti ar nusibrozdinti.

SVARBU: norėdami tinkamai naudoti rankinį plaktuvą, perskaitykite ir laikykitės konkrečių šio vadovo nurodymų.

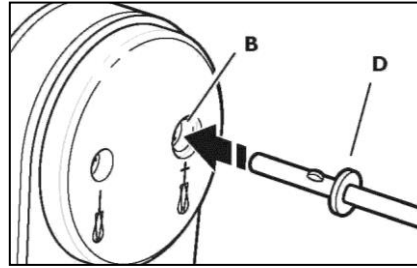


1 Atjunkite rankinį plaktuvą nuo elektros lizdo.

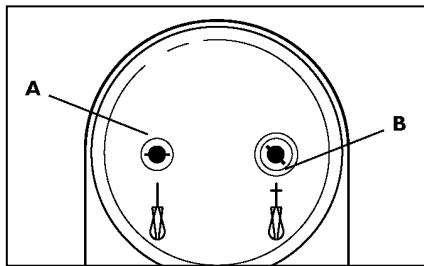
RANKINIO PLAKTUVO NUSTATYMAS



Suporuoti priedai („turbo“ plaktuvėliai, tešlos kabliai) apima vieną priedą su žiedeliu (D) ir vieną be žiedelio (C). Vieni priedai pateikiami su žiedeliu (D) (maišymo strypas) arba be žiedelio (D) (plaktuvėlis)



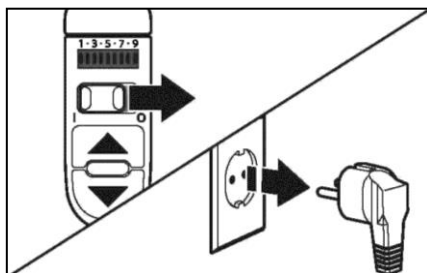
2 Įstatykite priedo kotą su žiedeliu (D) į didesnę rankinio plaktuvo angą (B). Išlygiuokite koto kraštelius su angomis įstatymo vietoje. Pastumkite ir užfiksuokite.



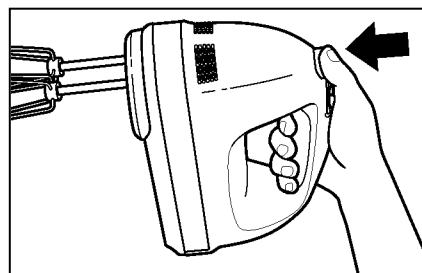
3 Įstatykite priedą be žiedelio (C) į mažesnę angą (A). Išlygiuokite ir pastumkite, kad priedas užsifikuotų.

PASTABA: priedą be žiedelio galima naudoti bet kurioje angoje (A arba B). Priedą su žiedeliu galima naudoti tik didesnėje angoje (B).

Priedų atjungimas



1 Jei rankinis plaktuvas veikia, sustabdykite jį paslinkdami maitinimo mygtuką į išjungimo padėtį „0“. Atjunkite rankinį plaktuvą nuo elektros lizdo.



2 Nuspauskite išmetimo mygtuką priedams išmesti iš rankinio plaktuvo, tada juos ištraukite.

RANKINIO PLAKTUVO NAUDOJIMAS

Greičio valdiklio naudojimas

Šis „KitchenAid“ rankinis plaktuvas plaka greičiau ir geriau nei daugelis kitų elektrinių rankinių plaktuvų. Dėl šios priežasties daugelyje receptų būtina pakeisti plakimo laiką, kad neperplaktumėte. Plakimo greitis didesnis dėl didesnio plaktuvėlių dydžio.

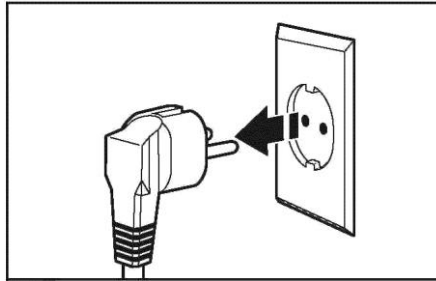
Norėdami nustatyti geriausią plakimo laiką, stebėkite tešlą ir plakite, kol pasieksite receptą aprašytą tešlos išvaizdą, pavyzdžiui, kol tešla pasidarys vientisa ir grietinės tirštumo. Norėdami pasirinkti geriausią plakimo greitį, žr. skyrių „Greičio valdymo vadovas“.

⚠ WARNING

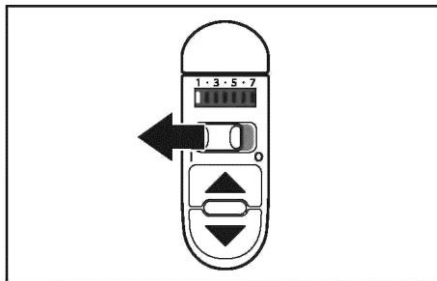
Sužalojimo pavojus

**Atjunkite plaktuvą prieš
liesdami plaktuvėlius.**

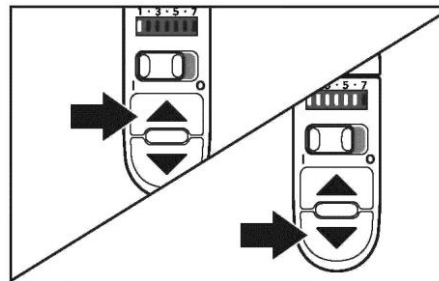
**To nepadareę, galite susilaužyti
kaulą, įsipjauti ar nusibrodinti.**



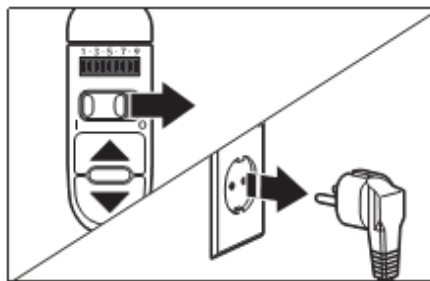
1 Įjunkite rankinį plaktuvą į elektros lizdą.



2 Maitinimo jungiklį perjunkite į padėtį „I“ (įjungta). Variklis automatiškai ims veikti 1 greičiu. Greičio indikatoriuje įsižiebs skaičius „1“.



3 Norėdami padidinti plakimo greitį iki norimo nustatymo, nuspauskite rodyklę AUKŠTYN. Jei greitį reikia sumažinti, spauskite rodyklę ŽEMYN. Daugiau informacijos žr. skyriuje „Greičio valdymo vadovas“.



4 Kai plakimas baigiamas, nustatykite maitinimo mygtuką į padėtį „O“ (išjungta). Prieš nuimdami priedus, atjunkite rankinį plaktuvą nuo maitinimo tinklo.

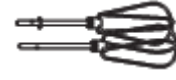
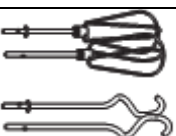
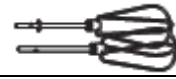

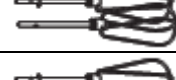
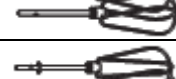



PASTABA: kiekvieną kartą išjungus, rankinis plaktuvas automatiškai ima veikti 1 greičiu, nepaisant greičio, kuris buvo nustatytas plaktuvą išjungiant.

RANKINIO PLAKTUVO NAUDOJIMAS

Greičio valdymo vadovas



9 greičių rankinis plaktuvas visuomet pradeda veikti mažiausiu greičiu (1 greičiu). Kai reikia, nustatykite didesnį greitį. Kiekvienas greičio nustatymas atitinkamu numeriu nurodomas greičio nustatymo indikatoriuje.

Greitis	Priedas	Aprašymas
1		Lėtai maišyti, sumaišyti ir visoms maišymo procedūroms pradėti. Naudokite šį greitį riešutams, šokolado drožlėms, smulkintam sūriui, svogūnams, alyvuogėms ir kitiems stambiams ingredientams įmaišyti.
2		Miltams ir kitiems sausiems ingredientams sumaišyti su miltas ar drėgnais mišiniais. Mielinę tešlą (duonos, picos tešlą) minkykite tešlos kabliais.
3		Skystoms tešloms, pavyzdžiui, blynų ar vaflių tešlai, plakti.
4		Tirštiesiems mišiniams, pavyzdžiui, biskvito arba sausainių tešlai, maišyti.
5		Tirštai tešlai, pavyzdžiui, keksiukų arba pyrago tešlai, maišyti. Bulvių tyrė arba košė.
6		Sviestui su cukrumi maišyti. Aptemimas maišyti.
7		Baikite maišyti pyrago ir kitas tešlas.
8		Grietinėlei ir putėsiams plakti. Skystiems gaminiams (kokteiliams, padažams) ir skystiems salotų padažams maišyti.
9		Kiaušinio baltymui ir morengų mišiniams plakti. Skystiems gaminiams (kokteiliams, padažams) ir skystiems salotų padažams maišyti.

PASTABA: norėdami plakti ir minkyti duonos tešlą, naudokite tešlos kablius. „Turbo“ plaktuvėliai nėra skirti šiam tikslui.

PRIEŽIŪRA IR VALYMAS

Rankinio plaktuvo korpuso valymas

⚠ WARNING

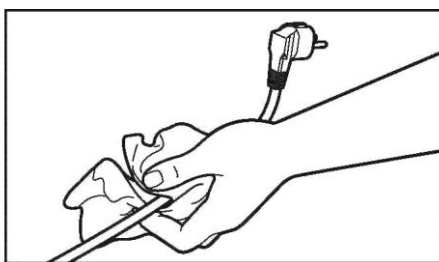


Elektros smūgio pavojus
Nedėkite į vandenį.
Tai darydami, galite žūti arba patirti elektros šoką.

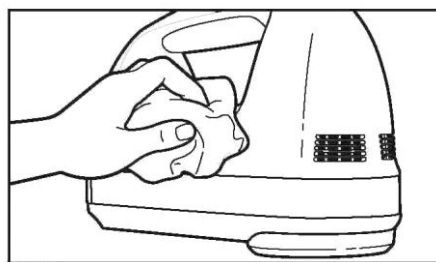
⚠ WARNING

Sužalojimo pavojus
Atjunkite plaktuvą prieš liesdami plaktuvėlius.
To nepadarę, galite susilaužyti kaulą, įsipjauti ar nusibrozdirinti.

PASTABA: nenardinkite rankinio plaktuvo į vandenį.

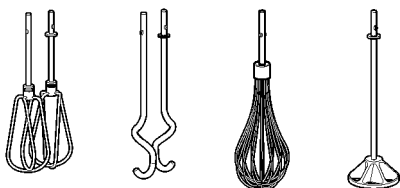


- 1 Prieš valydami visuomet atjunkite rankinį plaktuvą nuo tinklo. Drėgnu skudurėliu nuvalykite maitinimo laidą ir laido dirželį. Nusausinkite sausu skudurėliu.



- 2 Nuvalykite rankinį plaktuvą drėgnu skudurėliu. Nusausinkite sausu skudurėliu.

Priedų valymas



Prieš plaudami, nuimkite nuo rankinio plaktuvo visus priedus. Plaukite indaplovėje arba rankomis šiltame vandenyje su plovimo priemone. Nuskalaukite ir nusausinkite.

Trikčių diagnostika

Jei rankinis plaktuvas sugenda arba neveikia:

Pirmiausia išbandykite čia pateiktus sprendimus ir išvenkite galimų techninio aptarnavimo išlaidų.

1. Ar rankinis plaktuvas yra prijungtas prie maitinimo tinklo?
2. Ar rankinio plaktuvo grandinės saugiklis nėra perdeges? Jei turite srovės pertraukiklį, patikrinkite srovę.

3. Pamėginkite atjungti ir vėl prijungti rankinį plaktuvą prie maitinimo tinklo.

Jei problemos išspręsti nepavyksta šiame skyriuje nurodytais veiksmais, žr. skyrių „Garantija ir techninis aptarnavimas“.

GARANTIJA IR TECHNINIS APTARNAVIMAS

„KitchenAid“ rankinio plaktuvo garantija

Garantijos trukmė:	„KitchenAid“ apmokės už:	„KitchenAid“ neapmokės už:
Europa, Viduriniai Rytai ir Afrika 5KHM9212 modeliui: pilna dviejų metų garantija, galiojanti nuo įsigijimo datos.	Dalių pakeitimą ir remonto darbo išlaidas siekiant ištaisyti medžiagos ar gamybinius defektus. Techninį aptarnavimą turi atlikti įgaliotasis „KitchenAid“ techninio aptarnavimo centras.	A. Remontą, kai rankinis plaktuvas naudojamas kitomis paskirtimis nei įprastas maisto ruošimas buityje. B. Žalą atsiradusią dėl nelaimingo atsikimo, pakeitimų, netinkamo naudojimo, piktnaudžiavimo arba montavimo / naudojimo nesilaikant vietinių elektros kodų.

„KITCHENAID“ NEPRISIIMA ATSAKOMYBĖS UŽ NETIESIOGINĘ ŽALĄ.

Klientų aptarnavimas:

Home Decor OÜ

Valukoja 7/2, Tallinn, Estonia, 11415

Tel. +370 671 35 380

info@kitchen.ee

www.kitchenaidlt.lt

<https://www.facebook.com/kitchenaidlt/>

Kitose šalyse:

dėl visų su gaminiu susijusių klausimų ir klausimų po pardavimo susisieki su savo pardavėju ir gausite artimiausio įgaliotojo „KitchenAid“ techninio aptarnavimo centro / klientų aptarnavimo centro pavadinimą.