

Urmo  
Kaina.lt

Urmo  
Kaina.lt

Urmo  
Kaina.lt

Urmo  
Kaina.lt

Urmo  
Kaina.lt

## Spragėsių gaminimo aparato VARTOTOJO VADOVAS



Urmo  
Kaina.lt

Urmo  
Kaina.lt

Urmo  
Kaina.lt

## BENDROJI DALIS

Prieš naudodami prietaisą, naudojimo instrukciją atidžiai perskaitykite net ir tuo atveju, kai žinote, kaip naudotis panašaus tipo prietaisais. Prietaisą naudokite tik taip, kaip nurodyta šioje instrukcijoje. Išsaugokite instrukciją, kad prireikus galėtumėte ja pasinaudoti ateityje. Taip pat rekomenduojame iki garantinio aptarnavimo laikotarpio pabaigos išsaugoti originalią pakuotę, kasos čekį ir garantinį taloną. Gaminį transportuokite tik originalioje pakuotėje.

Šis prietaisas nėra skirtas naudoti asmenims (įskaitant vaikus) su sumažėjusiomis fizinėmis, jutiminėmis ar protinėmis galimybėmis arba turintiems per mažai patirties bei žinių, nebent juos prižiūrėtų ar apmokytų naudotis prietaisu už jų saugą atsakingas asmuo. Prižiūrėkite vaikus, kad jie nežaistų su prietaisu. Prieš prijungdami prietaisą prie elektros tinklo lizdo, patikrinkite, ar prietaiso techninių duomenų plokštelėje nurodyta įtampa atitinka jūsų namuose tiekiamos elektros energijos įtampą.

Nestatykite prietaiso šalia vonios, dušo ar baseino. Nenardinkite maitinimo laido ir kištuko į vandenį, nelaikykite jų drėgmėje. Nepurškite prietaiso vandeniu ar kitu skysčiu. Neplaukite prietaiso po tekančiu vandeniu ir nenardinkite į vandenį ar kitą skystį. Prietaisas skirtas tik buitiniam naudojimui. Nesinaudokite prietaisu pramoninėje aplinkoje ar lauke. Šalia prietaiso nenaudokite aerozolių. Jeigu prietaisu nesinaudosite, padėkite jį ten, kur negalėtų pasiekti vaikai. Jeigu prietaisas į vaiko rankas pateks be suaugusiojo priežiūros, vaikas gali susižeisti arba sugadinti prietaisą. Kai prietaisu nesinaudojate, jį paliekate be priežiūros, prieš surinkdami, išardydami ar valydami, visuomet ištraukite kištuką iš elektros tinklo lizdo. Nestatykite prietaiso šalia atviros ugnies ar prietaisų bei įrenginių, kurie gali būti šilumos šaltiniai. Jei pastebėjote, kad maitinimo laidas, jo kištukas ar pats prietaisas pažeistas ar blogai veikia, joki būdu nesinaudokite prietaisu. Pažeistą maitinimo laidą turi keisti tik kvalifikuotas specialistas. Jeigu pažeistas maitinimo laidas ar laido kištukas, prietaisu nesinaudokite. Nedėkite laido šalia karštų paviršių ar ant aštrių daiktų. Neprispauskite laido sunkiais daiktais, junkite laidą taip, kad ant jo niekas neužmintų ir neužkliūtų už laido. Nepalikite laido, kabančio per stalo kraštą ar besiliečiančio su karštu paviršiumi. Išjungdami prietaisą iš maitinimo tinklo, netraukite per jėgą už laido - galite sugadinti laidą ar elektros lizdą. Suimkite kištuką ir švelniai ištraukite jį iš elektros tinklo lizdo. Prietaisą naudokite tik pagal paskirtį.

## NURODYMAI, KAIP IŠMESTI PANAUDOTAS PAKAVIMO MEDŽIAGAS

Išmeskite pakavimo medžiagas į tam skirtą atliekų išmetimo vietą.

## ELEKTRONINIŲ IR ELEKTRINIŲ BUITINIŲ PRIETAISŲ IŠMETIMO INSTRUKCIJA

Šis ant gaminių pažymėtas arba originaliuose dokumentuose esantis ženklas reiškia, kad panaudotų elektrinių arba elektroninių įrenginių negalima išmesti kartu su standartinėmis buitinėmis atliekomis. Siekiant šiuos gaminius išmesti, perdirbti ar pakeisti susidėvėjusius įrenginius naujais, juos reikia atiduoti į nustatytus atliekų surinkimo punktus. Arba, alternatyviai, kai kuriose Europos Sąjungos valstybėse narėse arba kitose Europos šalyse įsigydami atitinkamą naują gaminį, senus gaminius galite gražinti vietos pardavėjams. Tinkamai išmesdami šį gaminį, padėsite tausoti brangius gamtinius išteklius ir išvengti potencialiai neigiamo poveikio aplinkai, kuris gali būti padarytas netinkamai išmetus atliekas. Išsamesnės informacijos pasiteiraukite savo savivaldybėje arba artimiausiame atliekų surinkimo punkte. Atsižvelgiant į nacionalinius teisės aktus, už netinkamą šio tipo atliekų išmetimą gali būti taikomos nuobaudos. Europos Sąjungos valstybių narių verslo subjektams Jeigu norite išmesti elektrinius arba elektroninius prietaisus, reikiamos informacijos teiraukitės pas savo pardavėją arba tiekėją. Atliekų išmetimas kitose, ne Europos Sąjungos šalyse Šis ženklas galioja Europos Sąjungoje. Jeigu norite išmesti šį gaminį, teiraukitės reikiamos informacijos apie tinkamą atliekų išmetimo būdą vietos savivaldybėje arba pas savo pardavėją. Šis gaminytis atitinka ES reglamento dėl elektromagnetinio suderinamumo ir elektros saugos reikalavimus. Šis gaminytis atitinka visus atitinkamus pagrindinius ES reglamentų reikalavimus.

Tekstas, dizainas ir techninė specifikacija gali būti keičiami be išankstinio įspėjimo ir mes pasilieiname teisę daryti šiuos pakeitimus.

## Techniniai duomenys

Produktas	Spragėsių gaminimo aparatas
Modelis	RCPS-16E   RCPR-16E   RCPW-16E   RCPC-16E   RCPW-16.1   RCPR-16.1   RCPW-16.2   RCPW-16.3   RCPS-16.2   RCPR-16.3
Įtampa (V)	230
Galingumas (kW)	1.6 1.7 modeliui RCPC-16E
Dažnis (Hz)	50
Temperatūra (°C)	220~270 210~250 modeliui RCPC-16E
Aliejaus kiekis (ml/porcijai)*	50
Cukraus kiekis (g/porcijai)*	50
Kukurūzų kiekis (g/porcijai)*	150

\* Minėti kiekiai yra preliminarūs ir gali būti skirtingi pagal poreikį.

## Prieš pirmą naudojimą

Gavus prekę, patikrinkite pakuotės vientisumą ir atidarykite ją. Jei pakuotė pažeista, prašome susisiekti su pardavėju per 7-dienas ir užfiksuokite žalą kuo tiksliau. Nevartykite pakuotės! Transportuodami pakuotę, įsitikinkite, kad ji yra laikoma horizontaliai ir stabiliai.

## Saugos instrukcijos

1. Spragėsių gaminimo aparatas turėtų būti dedam ten, kur yra tvirta ir stabili padėtis.
2. Prietaisą reikia prijungti tik prie atitinkamo maitinimo šaltinio.
3. Apsauginis jungiklis / maitinimo jungiklis turi būti šalia prietaiso. Kelias turi būti laisvai prieinamas.
4. Visą elektros jungtį turi atlikti tik įgaliotas personalas.

## Priekinė panelė

Modeliai – RCPS-16E | RCPR-16E | RCPW-16E | RCPW-16.2 | RCPW-16.3 | RCPS-16.2 | RCPR-16.3:



Modeliai – RCPW-16.1 | RCPR-16.1:



1. TURN – įjungti maišymo funkciją.
2. HEAT – įjungti puodo šildymą.
3. POWER & LIGHT – įjungti vidinį apšvietimą ir šildymą.

Modelis – RCPC-16E:



1. TEMPERATURE – temperatūros valdymas ir ekranas.

Temperatūros valdymas:

Temperatūra gali būti nustatyta tarp 210 °C ir 250 °C (geriausia temperatūra spragėsiu gamybai yra nuo 210 °C iki 230 °C).

Temperatūros ekranas:

Rodoma esama puodo temperatūra.

2. WARMING & LIGHT – įjungti apšvietimą ir pašildymą.

3. TURN – įjungti maišymo funkciją.

4. HEAT – įjungti puodo šildymą.

5. POWER & LIGHT – įjungti vidinį apšvietimą ir pašildymą.

### Valdymas

1. Norėdami įjungti šildymo diapazoną ir apšvietimą, įjunkite jungiklį „POWER & LIGHT“.

2. Įjunkite jungiklį „HEAT“ ir leiskite prietaisui padirbti 5-6 minutes laisva eiga.

(RCPC-16E modeliui: nustatykite norimą temperatūrą naudojant temperatūros valdymą ir įjunkite „HEAT“ jungiklį.). Įpilkite 50 ml aliejaus (kokosų aliejus būtų geriausia), 150 g kukurūzų ir 50 g cukraus į puodą.

3. Atkreipkite dėmesį, kad gaminant spragėsius, reikia uždaryti dureles taip, kad karšti spragėsiai negalėtų iškristi iš puodo, sukelti nudegimų.

4. Įjungę maišymo funkciją „TURN“ jungiklio pagalba, galite maišyti spragėsius, kol išsiskirs visi kukurūzai. Norint išimti spragėsius iš puodo, paspauskite svirtį, pritvirtintą prie puodo.

5. Galite kartoti šį procesą taip dažnai, kaip norite, tai užtruks maždaug 2-3 minutes, kol spragėsiai tolygiai iškeps.

6. Neleiskite, kad aliejus lašėtų pro šonus, tai gali sukelti gaisrą. ĮSPĖJIMAS: Neleiskite vandeniui lašėti į puodą veikimo metu.

7. Įrenginyje yra termostatas. Jei temperatūra viršija didžiausią galimą temperatūrą, prietaisas automatiškai išsijungia, kad užtikrintų reikiamą saugumą.

**Dėmesio:** puodą reikia ištuštinti ir šildymą išjungti, kuomet spragėsių kepimas sulėtėja. Taip gali būti išvengiama cukraus, bei kukurūzų sudeginimo, taip pat dangos pažeidimų. Ne visada įmanoma iškepti visus kukurūzus. Po kiekvieno gamybos ciklo pašalinkite likučius. Mes negalima prisiimti atsakomybės už puodo dangos pažeidimus dėl netinkamo naudojimo.

### Valymas ir priežiūra

1. Stengiantis išvengti nelaimingų atsitikimų valant, išjunkite prietaisą ir atjunkite maitinimo kištuką iš prietaiso.

2. Norint išvalyti prietaisą iš išorės, naudokite drėgną šluostę su tam tikra apsauga nuo korozijos. NEREIKIA plauti prietaiso vandeniu, tai gali pažeisti prietaiso elektrinę dalį.

3. Jei prietaisas nenaudojamas ilgesnį laiką, atjunkite maitinimo kištuką.

4. NEVALYKITE prietaiso vidaus kietais metaliniais daiktais, nes tai sugadins puodo dangą.