

# AMT GREITPUODIS

## Mod. 922 SK / I 922 SK / 924-SK

### Naudojimo instrukcijos

Nuo to laiko, kai buvo sukurtas, greitpuodis pakeitė daugelio žmonių gyvenimo būdą: jis ne tik leido greičiau ir efektyviau gaminti maistą, bet ir padėjo taupyti laiką ir sumažinti energijos sąnaudas. Be to, greitpuodyje ruoštas maistas yra sveikesnis ir maistingesnis.

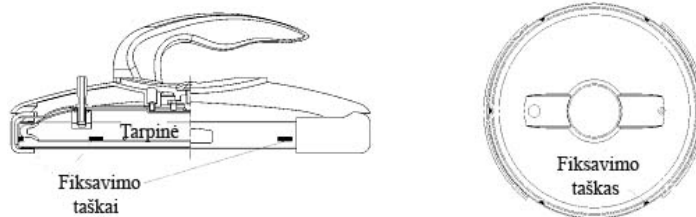
Naujo dizaino greitpuodis AMT 922 SK sujungia pačių įvairiausių greitpuodžių privalumus. Šis patobulintos technologijos prietaisas turi aukštos kokybės nerūdijančio plieno dangtį, o jo korpusas pagamintas iš lieto aliuminio ir dengtas keturiais sluoksniais. Dėl to jis yra dar saugesnis, efektyvesnis ir lengviau naudojamas nei anksčiau. Du storesni spaustukai padės uždaryti dangtį bet kokioje padėtyje ir be pasipriešinimo. Uždarius dangtį, slėgis prietaise sieks 80 kPa. Dėl saugumo priežasčių vidinį slėgį būtina išleisti dar prieš atidarant dangtį.

Šis prietaisas buvo sukurtas pagal Europos, Amerikos ir kitus tarptautinius standartus laikantis visų saugumo reikalavimų.

#### Dėmesio

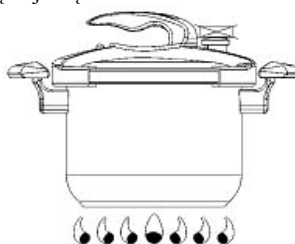
- Silikoninę tarpinę svarbu teisingai uždėti ant visų šešių fiksavimo taškų (žr. pav.).
- Kai norite uždaryti dangtį, švelniai paspauskite jį žemyn ir sukite strėlyte nurodyta kryptimi. Jei dangtis neužsidaro, atidarykite jį ir mėginkite dar kartą. Nespauskite jo per jėgą.

Jei šių nurodymų neatliksite arba neatliksite teisingai, gaminimo metu girdėsite šnypšiantį garsą, bet prietaisas vis tiek veiks.



#### SAUGUMAS

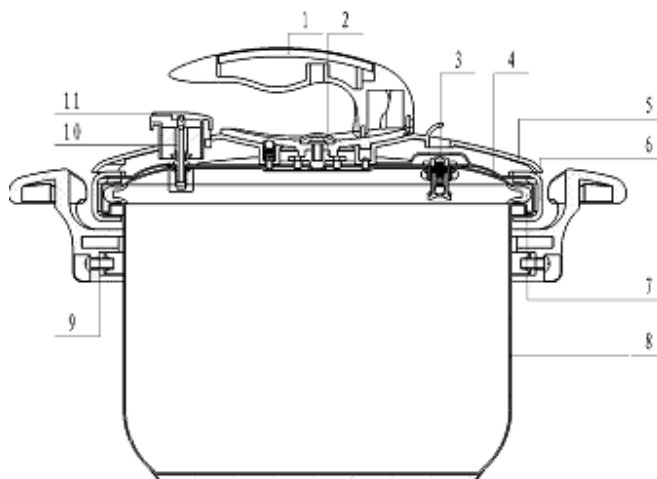
- Atidžiai perskaitykite visas naudojimo instrukcijas.
- Išsaugokite jas ateičiai.
- Nenaudokite neoriginalių prietaiso dalių.
- Nesilieskite prie karštų paviršių. Suimkite už rankenų ar stabilizatoriaus.
- Vietoje slėgio reguliavimo vožtuvo nenaudokite kitų objektų.



- Ant ugnies nestatykite tuščio prietaiso.
- Naudojant prietaisą, karštis turi būti pastovus. Būkite itin atidūs perkeldami prietaisą, kai jame vis dar susikaupęs slėgis arba jis pilnas karštų skysčių.
- Nepalikite naudojamo prietaiso be priežiūros, ypač jei greta yra vaikų.
- Vaikai neturėtų naudotis prietaisu.
- Nenukreipkite slėgio vožtuvo ar slėgio sumažinimo angos į žmones.
- Jei prietaisas veikia neįprastai arba jei saugumo įrenginiai neveikia, nedelsdami nustokite naudotis prietaisu. Susisiekite su autorizuotu techninės priežiūros centru, kuriame jis bus apžiūrėtas ir pataisytas. Jokiu būdu netaisykite prietaiso patys.
- Prietaisą galima atidaryti tik tuomet, kai viduje nėra slėgio. Nemėginkite nuimti dangčio per jėgą.
- Prieš naudojimą patikrinkite, ar neužsikimšęs slėgio vožtuvas ir filtras.

## PRIETAISO DALYS

1. Dangčio atsukimo rankena
2. Varžtas
3. Dangčio užraktas ir padidėjusio slėgio kištukas
4. Dangtis
5. Spaustuko laikiklis
6. Spaustukas
7. Tarpinė
8. Puodas
9. Rankena
10. Oro išėjimo anga
11. Slėgio reguliavimo vožtuvas



## TECHNINIAI PARAMETRAI

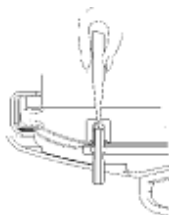
- Prietaisas pagamintas iš aukštos kokybės nerūdijančio plieno lydinio 18/10 ir lieto aliuminio, padengto keturiais sluoksniais. Jis itin patvarus, tolygiai paskirsto karštį, taupo laiką ir energiją. Greitpuodį galite naudoti ant indukcinės (tik mod. I 922 SK) ir elektrinės kaitlentės bei dujinės viryklės.
- Tarpinė pagaminta iš silikono gumos ir yra nepralaidi orui.

### Apsauginiai prietaisai:

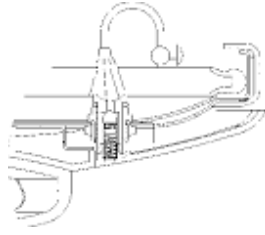
- Slėgio rodymo kištukas: slėgio pokyčiai atsispindi skalėje.
- Dangčio užraktas ir padidėjusio slėgio kištukas: jei dangtis nevisiškai uždarytas, vidinis slėgis nepasieks 5 kPa. Jei slėgis bus didesnis nei padidėjusio slėgio kištuko veikimo slėgis, jis automatiškai atsidarys ir išleis slėgį.
- Slėgio sumažinimo anga: jei slėgis bus didesnis nei tarpinės išmetimo slėgis, tarpinė pasislinks ir slėgis greitai nukris.
- Atviro dangčio stabilizatorius: juda kartu su dangčio užraktu ir padidėjusio slėgio kištuku efektyviai padėdamas išvengti nelaimingų atsitikimų. Kai dangtis nėra visiškai uždarytas, stabilizatorius ir vidinis slankiklis neleidžia padidėjusio slėgio kištukui iškilti. Tačiau jei puode susikaupęs slėgis, padidėjusio slėgio kištukas nenusileis, o stabilizatorius ir vidinis slankiklis negalės judėti, kad dangčio nebūtų galima atidaryti.

## NAUDOJIMAS

- Prieš pirmą kartą naudodami prietaisą, išplaukite jį ir visiškai išdžiovinkite. Patikrinkite, ar slėgio valdymo vožtuvas yra švarus. Jei jis užsikimšęs, įkiškite 2 mm skersmens adatą.



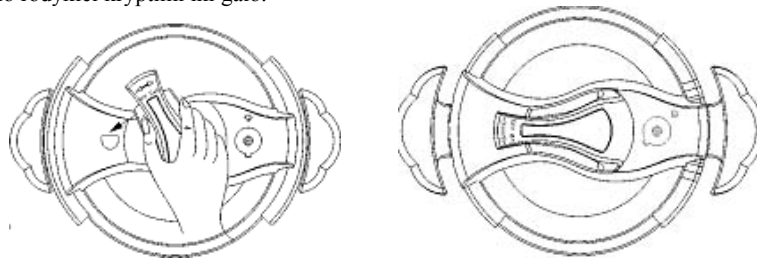
- Jei dangčio užraktas nejuda lengvai, išvalykite jį ir aplinkinį paviršių.



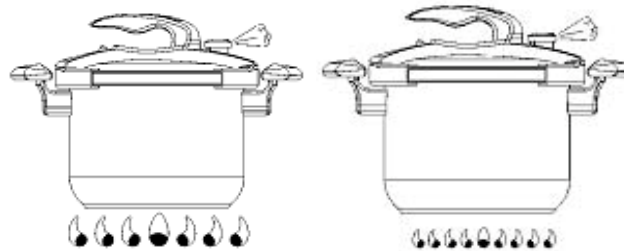
- Bendras maisto produktų kiekis puode neturėtų būti didesnis nei  $\frac{3}{4}$ . Ryžių nedėkite daugiau nei  $\frac{2}{3}$ , o išbrinkstančių produktų (pvz., verdant košę) – ne daugiau nei  $\frac{1}{2}$ .



- Uždarydami dangtį, sulygiuokite trikampio ženklą ant dangčio ir rankenos. Puodo rankeną laikykite su kaire ranka, o dešine sukite dangčio rankeną priešinga laikrodžio rodyklei kryptimi iki galo.



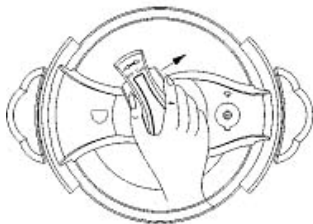
- Prietaisą pastatykite ant viryklės. Kai iš slėgio valdymo vožtuvo nepertraukiama srove pradės eiti garai, sumažinkite ugnį. Taip sumažinsite garų išėjimą ir taupsite energiją. Gaminkite atsižvelgdami į toliau instrukcijose pateiktą skirtingų produktų gaminimo laiką.



- Prieš atidarant dangtį, išjunkite ugnį ir atvėsinkite prietaisą vienu iš šių būdų:
  - natūraliai normalioje temperatūroje,
  - pakiškite po šaltu vandeniu.



- Nuimkite slėgio vožtuvą ir tik tada atidarykite dangtį. Iš vožtuvo neturi sklisti garai. Padidėjusio slėgio kištukas nusileis. Dangčio stabilizatorių pasukite į priekį, dangčio rankeną sukite laikrodžio rodyklės kryptimi iki dviejų pažymėtų trikampių. Dabar galite numti dangtį.



## PRIEŽIŪRA

- Po naudojimo prietaisą išplaukite indų plovikliu.
- Kai nenaudojate, laikykite jį sausą.
- Nesubraižykite prietaiso metalinėmis kempinėėmis ar įrankiais.
- Po ir prieš kiekvieną naudojimą išplaukite tarpinę. Nusausinkite ir įstatykite į vietą prietaiso dangtyje.
- Po naudojimo atsargiai išplaukite slėgio valdymo vožtuvą. Jei vožtuvas užsikimšęs, išvalykite jį su adata.
- Reguliariai plaukite padidėjusio slėgio kištuką ir patikrinkite, ar jis juda laisvai.

## PROBLEMOS IR JŲ SPRENDIMAS

- Jei prietaisui kaistant padidėjusio slėgio kištukas nepakyla arba neužsifiksuoja, išvalykite kištuko angą.
- Jei tarpinė blogai įstatyta ar yra pasenusi, įstatykite ją teisingai, išvalykite arba pakeiskite nauja.
- Jei stabilizatorius nėra savo padėtyje, išvalykite jį arba nustatykite ranka.
- Jei prietaisas nepakankamai įkaista, padidinkite ugnį.
- Jei viduje yra pridžiuvusių degėsių, įpilkite karšto vandens. Kai jie suminkštės, nuvalykite naudodami minkštas valymo priemones (kietos gali subraižyti paviršių).
- Po maždaug 400 naudojimo valandų tarpinę reikia keisti (ji ims leisti vandenį). Naudokite tik originalią gamintojo rekomenduojamą tarpinę.

## GAMINIMO LAIKAS

**Pastaba:** gaminimo laikas priklauso nuo asmeninio skonio, gaminimo būdu ir naudojamų ingredientų.

Produktai	Laikas	Produktai	Laikas
Ryžiai	4	Kiškiena	15
Kopūstas	4	Ryžių košė	20
Žiedinis kopūstas	4	Sojų pupelės	10 – 20
Pupelės	20	Žuvienė	6 – 8
Žuvis	4	Svogūnų sriuba	3 – 4
Veršiena	15	Jaučio uodegos sriuba	20 – 30
Jautiena	20	Mėsos sriuba	15
Kiauliena	20	Mėsos sriuba su daržovėmis	10
Vištiena	18	Pomidorų sriuba	3
Aviena	15	Makaronai	5 – 6

Laikas skaičiuojamas nuo tada, kai slėgio valdymo vožtuvas pradeda įprastai leisti garus.

Laikas priklauso nuo produktų kiekio, temperatūros, kaitlentės ir t.t. Lentelėje pateiktas laikas yra orientacinis ir skirtas gaminant ant dujinės viryklės.

### Dėmesio

Visos prietaiso dalys pagamintos individualiai. Nemėginkite jų keisti ar permontuoti kitokiu būdu. Naudokite tik originalias prietaiso dalis.

**UAB „Krinona“ autorizuotas techninės priežiūros (serviso) centras**  
**Raudondvario pl.162, Kaunas**  
**tel.: (8-37) 215104, mob.tel. 864033213, 865594090**  
 Daugiau informacijos: [www.krinona.lt](http://www.krinona.lt)