

Cook&Mix superchef

**DAUGIAFUNKCINIS
VIRTUVINIS PRIETAISAS
CF-550**

Naudojimo instrukcijos

UAB „Krinona“ autorizuotas techninės priežiūros (serviso) centras
Neries krantinės 18, Kaunas
tel.: (8-37) 215104
www.krinona.lt

SVARBIOS PASTABOS DĖL TEISINGO IR SAUGAUS PRIETAISO NAUDOJIMO

UŽRAŠAMS

- Atidžiai perskaitykite visas naudojimo instrukcijas. Išsaugokite jas, nes ateityje jų vėl gali prireikti.
- Prietaisas yra saugus, kai jo kištukas įjungtas į įžemintą elektros lizdą, kuris atitinka visus standartus.
- Gamintojas neprisiima atsakomybės dėl žalos, atsiradusios dėl blogos elektros instaliacijos ar nepakankamo energijos tiekimo. Jei dvejojate, ar jūsų namuose esantys elektros lizdai yra saugūs, pasikonsultuokite su kvalifikuotu elektriku.
- Patikrinkite, ar prietaisui reikalinga įtampa atitinka jūsų namuose tekančią įtampą.
- Išpakuokite prietaisą ir patikrinkite, ar maitinimo laidas nepažeistas.
- Prietaisas skirtas asmeniniam naudojimui namuose.
- Jei prietaisas buvo pažeistas ar blogai veikia, ištraukite kištuką iš elektros lizdo ir daugiau nebenaudokite. Nemėginkite prietaiso ar jo laido pataisyti patys. Susisiekiate su autorizuotu techninės priežiūros centru.
- Nepanardinkite prietaiso į vandenį ar bet kokį kitą skystį. Nepalikite peiliukų vandenyje ilgą laiką, nes tai gali pažeisti prietaiso mechanizmus.
- Netraukite prietaiso už jo laido. Kištuką iš lizdo traukite suėmę už paties kištuko, o ne jo laido.
- Prietaisas nėra skirtas žaidimams ir neturėtų būti naudojamas vaikų.
- Prietaisas nėra skirtas naudoti lake.
- Nenaudokite ilgintuvų. Naudokite tik geros kokybės ilgintuvus, kurie atitinka prietaiso naudojamus įtampos reikalavimus ir yra įžeminti.
- Plastikines įpakavimo medžiagas laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- Gamintojas neprisiima atsakomybės dėl žalos, atsiradusios dėl neteisingo ir neadekvataus prietaiso naudojimo.
- Nenaudokite prietaiso greta lengvai užsidegti galinčių objektų, (pvz., užuolaidų) ir karštų skleidžiančių prietaisų (pvz., viryklų).
- Nuolatos prižiūrėkite prietaisą, kai jis įjungtas.
- Ištraukite kištuką iš elektros lizdo, kai:
 - Prietaiso nenaudojate,
 - Nutrūkus ar sutrikus elektros tiekimui,
 - Prieš valymą.
- Neuždenkite prietaiso virtuviniais rankšluosčiais.

DĖMESIO:

- Būkite itin atidūs nuimdami ir vėl uždėdami peiliukus: jie yra labai aštrūs. Suimkite juos už viršutinės dalies.
- Prietaise įmontuota specialia apsaugos sistema, kuri neleidžia prietaisui įsijungti, jei dubuo blogai įstatytas.
- Niekada neviršykite maksimalaus produktų kiekio dubenyje, nes tai gali kelti pavojų.
- Stipriai laikykite dubens matavimo dangtį, kai prietaisas veikia dideliu greičiu arba įjungtas turbo režimas.
- Prietaisą naudokite tik ant stabilaus, švaraus ir neįkaitusio paviršiaus.
- Naudokite tik gamintojo rekomenduojamus priedus.
- Niekada nepalikite prietaiso be priežiūros.
- Jokiomis aplinkybėmis neikiškite rankų į prietaiso vidų, kai jis įjungtas į elektros tinklą.
- Jei prietaisas pažeistas, blogai veikia arba buvo nukritęs, jei jo laidas pažeistas ar kurios nors dalys susidėvėjusios, išjunkite prietaisą ir nemėginkite jo taisyti patys. Susisiekiate su

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Gaminimo trukmę, temperatūrą ir greitį galima keisti bet kuriuo metu. Sustabdyti gaminimo proceso nereikia.

REKOMENDACIJOS

Gaminimas

- Gamindami aukštoje temperatūroje, rinkitės tik 1, 2 arba 3 greičius. Tai būtina dėl saugumo sumetimų.
- Kartais peiliukai gali imti sukintis lėčiau. Taip yra dėl prietaiso apsauginės sistemos, kuri saugo nuo perkaitimo ir galimos žalos prietaisui.
- Prieš išimdami karštus produktus iš dubens, leiskite jiems atvėsti.
- Dėdami produktus į dubenį saugokite, kad jie nenukristų ant peiliukų ašies: tai užtikrins geresnius maišymo rezultatus.
- Kai gaminat aukštoje temperatūroje, būkite atsargūs nuimdami dangtį: garai gali nudeginti.

Priedai

- Niekada neviršykite maksimalios dubens talpos.
- Nenaudokite maišymo įrankio su didesniu nei 4 lygio greičiu.
- Būkite itin atidūs naudodami peiliukus: jie yra labai aštrūs ir gali sužaloti.
- Baigę naudotis prietaisu, gerai išplaukite ir nusausinkite peiliukus. Nepalikite jų mirkti vandenyje.
- Kai gaminat aukštoje temperatūroje, matavimo puodelį laikykite įstatytą į jo vietą dangtyje.
- Kai pasirinkote didelį greitį, proceso metu tvirtai laikykite matavimo puodelį: tai padės išvengti nudegimų ir taškymosi.
- Mentelę naudokite norėdami nuimti gaminimo krepšelį nuo dubens ir nubraukti produktus nuo dubens sienelių.

VALYMAS

- Prietaisą ir jo priedus išvalykite prieš naudodami prietaisą pirmą kartą ir po kiekvieno naudojimo.
- Būkite itin atidūs nuimdami peiliukus, nes jie labai aštrūs.
- Priedus galima plauti indaplovėje, bet dubenį plaukite rankomis. Nesušlapinkite dubens pagrindo, nes jame įmontuotas kaitinimo elementas.
- Nuvalykite ant dangčio esantį užsandaravimo žiedą.
- Prieš statydami dubenį į prietaisą patikrinkite, ar jo pagrindas yra visiškai sausas.
- Prietaisą valykite sudrėkinta šluoste ir kruopščiai nusausinkite.

SPECIFIKACIJOS

Modelis: CF550

Įtampa: 220 – 230 V / 50 Hz

Maitinimo laido ilgis: 1,1 cm

Nominali naudojama galia: 1100 W (kaitinimas: 1000 W; variklis: 500 W)

Greičio režimai: 10 + turbo

Maksimali temperatūra: 130° C

Dubens talpa: 2 l

autorizuotu techninės priežiūros centru.

Pastaba: gamintojas pasilieka teisę keisti prietaiso specifikacijas be išankstinio perspėjimo. Techninės specifikacijos yra teisingos, nebent buvo padaryta spausdinimo klaida.

PRIETAISO DALYS IR PRIEDAI

1. Prietaiso korpusas
2. Valdymo ekranas
3. Nerūdijančio plieno dubuo (2 l)



4. Matavimo puodelis
5. Dubens dangtis
6. Nerūdijančio plieno peiliukai (4 vnt.)
7. Nerūdijančio plieno dubuo (2 l)



Valdymo ekranas

8. Kontrolinė lemputė
9. LCD ekranas
10. Laikmatis
11. Temperatūra
12. Įjungti / išjungti mygtukas
13. Greičio valdymas
14. Turbo režimas



Priedai



Gaminimo krepšelis



Gaminimo garuose padėklai



Maišymo įrankis



Karščiui atspari mentelė

VALDYMO EKRANAS



Kontrolinė lemputė

LCD ekranas

Kontrolinė lemputė

Ijungus prietaisą į elektros tinklą, raudona kontrolinė lemputė užsidegs ir liks degti tol, kol kištukas bus ištrauktas iš elektros lizdo. Garsinis signalas praneša, kad prietaisas paruoštas naudojimui. Visos ekrane pasirodančios funkcijos bus rodomos kaip „00“. Įjunkite prietaisą: paspauskite įjungti / išjungti mygtuką. Ekranas taps mėlynas.

Priedas gaminti garuose

Šis priedas idealiai tinka garuose ruošti žuvį, mėsą ir daržoves. Jis susideda iš trijų dalių:

- 1) apatinis padėklas, skirtas surinkti iš produktų bėgančius skysčius.
- 2) mažesnis vidurinis padėklas, ant kurio dedami produktai.
- 3) viršutinis padėklas, kuris išlaiko garus viduje.



Dėmesio: šio priedo negalima naudoti mikrobangų krosnelėse, orkaitėse ar kituose maisto gaminimui skirtuose prietaisuose.

Būkite atsargūs, nes padėklų viduje gali būti susikaupusių karštų garų ir vandens.

Garų padėklų naudojimas

- Į prietaisą įdėkite dubenį ir įpilkite 0,5 l vandens.
- Uždėkite dangtį. Nenaudokite matavimo puodelio.
- Ant dangčio uždėkite visus padėklus. Ant viduriniojo padėklo sudėkite produktus.
- Uždenkite padėklus.
- Pasirinkite normą gaminimo trukmę ir temperatūrą.

Gaminimas garuose prasidės vandeniui užvirus. Iš dubens kylantys garai pasieks padėklus per atvirą angą dangtyje.

Maišymo įrankis

Idealiai tinka gaminti kremus, tyres, plaktą grietinėlę ir kreminius desertus. Uždėkite jį ant peiliukų ir rinkitės 1 – 4 greičio lygį. Norėdami priedą nuimti, stipriai laikykite už apatinės jo dalies ir lengvai traukite į viršų. Maišymo įrankio negalima naudoti su turbo funkcija.



Mentelė

Mentelę naudokite produktams pamaišyti.



Dėmesio: nenaudokite jokių kitų įrankių, nes jie gali pažeisti prietaisą arba įstrigti tarp peiliukų.

Niekada neįdėkite mentelės į dubenį peiliukams sukantis.

NAUDOJIMAS

Svarbu

- Prietaisą pastatykite ant švaraus, stabilaus ir karščio neskleidžiančio paviršiaus.
- Prietaisas turi du apsauginius sensorius: rankenoje ir dubens dugne. Kad prietaisas veiktų optimaliai, dubuo turi būti teisingai įstatytas į prietaisą. Kitu atveju, prietaisas neveiks.
- Prieš naudodami prietaisą patikrinkite, ar dubuo, peiliukai ir kiti priedai yra švarūs.

Naudojimas

- Dubenį įstatykite į prietaisą.
- Pasirinkite gaminimo trukmę.
- Temperatūros jungiklį pasukite į dešinę ir pasirinkite norimą temperatūrą.
- Pasirinkite veikimo greitį.
- Kai prietaisas įkais iki nustatytos temperatūros, pasigirs garsinis signalas. Tai rodo, kad prietaisas paruoštas naudojimui.
- Užprogramuota gaminimo trukmė bus skaičiuojama atgaline tvarka. Procesui pasibaigus, pasigirs garsinis signalas.



Kad peiliukus vėl pritvirtintumėte, įstatykite juos į vietą ir svertą pasukite laikrodžio rodyklės kryptimi.

Dėmesio:

- Keisdami peiliukus būkite itin atsargūs, nes jie yra labai aštrūs.
- Baigę gaminti, leiskite peiliukams atšalti ir tik tada juos nuimkite.

PRIETAISO DALYS IR PRIEDAI


Dubuo

Dubuo pagamintas iš nerūdijančio plieno. Jo maksimali talpa yra 2 litrai. Dubens viduje ir išorėje jo talpa yra sužymėta 0,5 l intervalais.

Dėmesio:

- Niekada neviršykite maksimalios leistinos dubens talpos: tai užtikrins saugumą ir veikimo efektyvumą.
- Būkite atsargūs išimdami dubenį iš prietaiso, kad neišlaistytumėte jo turinio.
- Pasirinkus didelį greitį ir turbo funkciją, tvirtai laikykite dubenį ir matavimo puodelį. Tai užtikrins papildomą saugumą.

Dangtis

Prietaisas pradeda veikti tik tuomet, kai dangtis teisingai įstatytas į savo vietą ir uždarytas. Jei dubuo nebus uždarytas, ekrane pasirodys apie tai informuojantis dubens simbolis .

Matavimo puodelis

Ši prietaiso dalis yra labai universali. Ji leidžia naudotis prietaisu be būtinybės nutraukti gaminimo procesą.

Matavimo puodelis skirtas:

- Įdėti produktus į dubenį su uždarytu dangčiu nesustabdant gaminimo proceso.
- Palaikyti gaminimo temperatūrą.
- Matuoti produktų kiekį (talpa: 100 ml).

Atsargiai: nenuimkite matavimo puodelio nuo dangčio, kai pasirinktas didesnis nei 4 greitis: produktai gali taškytis.

Gaminimo krepšelis

Šis priedas naudojamas gaminant įvairius patiekalus:

- Ruošiant patiekalus su dideliu kiekiu padažo.
- Kaip kiaurasamtis, padedantis išlaikyti produktų tekstūrą ir skonį.
- Kaip priedas gaminant troškinius.



Laikmatis

Laikmačio mygtuku galima užprogramuoti gaminimo ir / ar produktų paruošimo trukmę (maks. 60 min.). Programuoti galima ir minutes ir sekundes. Pirmąją minutę, sekundes galima nustatyti po vieną, o toliau jos nustatomos 30 sekundžių intervalu.

Jei laiką norite padidinti, mygtuką pasukite į dešinę, o jei sumažinti – į kairę. Prietaisas laiką skaičiuoja atgaline tvarka.

Kad prietaisas pradėtų veikti, būtina nustatyti laiką.

Įjungti / išjungti

Paspaudus šį mygtuką, prietaisas pradeda veikti. Prieš tai turi būti pasirinkta gaminimo trukmė, greitis ir temperatūra (nors temperatūros funkcija kai kurioms programoms nėra būtina). Paspaudus mygtuką „On“, kontrolinė lemputė iš raudonos pasikeičia į mėlyną ir prietaisas pradeda veikti.

Kad sustabdytumėte procesą arba norėdami padaryti pauzę, tiesiog paspauskite šį mygtuką dar kartą.

Turbo režimas

Turbo funkcija skirta maišyti, plakti ar kapoti produktus labai dideliu greičiu. Įspauskite mygtuką 3 – 4 sekundėms.

Atsargiai: šios funkcijos veikimo metu produktai gali taškytis ir nudeginti odą. Todėl būtina imtis atsargos priemonių: rekomenduojame tvirtai laikyti matavimo puodelį, o pačią funkciją naudoti trumpais intervalais.

Su šia funkcija negalima naudoti maišymo įrankio.

Temperatūra

Prietaiso naudojama temperatūra yra 40° C – 130° C. Ji programuojama naudojant temperatūros jungiklį. Norėdami temperatūrą padidinti, jungiklį pasukite laikrodžio rodyklės kryptimi, jei sumažinti – sukite prieš laikrodžio rodyklę. Pasirinkta temperatūra bus rodoma ekrane. Pasigirs garsinis signalas. Jis reiškia, kad prietaisas įkaito iki pasirinktos temperatūros.

Prietaisas turi inovatyvią kaitinimo technologiją: speciali kaitinimo juosta yra pritvirtinta prie dubens pagrindo ir leidžia prietaisui greitai įkaisti iki pasirinktos temperatūros.

Temperatūra keičiasi kas 10° C (40° C, 50° C, 60° C ... 130° C).

Pastaba: kai produktai ruošiami aukštesnėje nei 60° C temperatūroje, venkite turbo funkcijos naudojimo. Būkite atsargūs liesdami dubenį ir matavimo puodelį: jie gali būti įkaite.

Dėl saugumo sumetimų, temperatūrą galima rinktis naudojant tik 1, 2 ir 3 greičio režimus.

Kartais karštis nėra reikalingas produktų paruošimui, todėl temperatūrą nustatyti reikia ne visuomet.

Greitis

Galite rinktis iš 10 greičio režimų, skirtų kapojimui, maišymui, plakimui, minkymui ir tarkavimui.

Kreminės konsistencijos mišiniai ir tešla

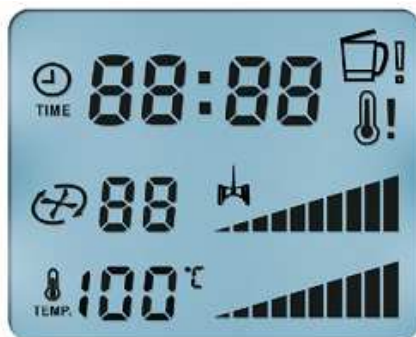
Komplekte esantis maišymo įrankis skirtas plakti grietinėlę, trinti sriubas ir gaminti kitokius patiekalus, kuriems reikalingas nedidelis greitis. Šiuo prietaisu taip pat pagaminsite tešlą picai ar duonai.

Uždėkite šį priedą ant peiliukų dubens viduje. Naudokite jį tik su 1 – 4 greičio režimais.

Pastaba: kai prietaise įdėtas maišymo įrankis, greitis negali būti didesnis nei 4.

LCD EKRANAS

LCD ekranas nušvinta prietaisą įjungus į elektros tinklą. Jame pasirodo valdymo simboliai:



Laikas

Pasirinktas laikas rodomas ekrano viršuje. Greta jo yra laikrodžio simbolis ir žodis „Time“. Maksimalus laikas: 60 minučių.



Greitis

Pasirinktas greitis ekrane rodomas po laiku. Galite rinktis iš 10 greičio režimų.



Kreminės konsistencijos mišiniai ir tešla

Kreminės konsistencijos simbolis ekrane pasirodo pasirinkus 1, 2 arba 3 greičio režimą.

Maišymo įrankio naudojimas kreminiams mišiniams ir tešlai gaminti nėra privalomas.

Pastaba: pasirinkus šią funkciją, turbo simbolis ekrane nepasirodo.

Temperatūra

Ekrane temperatūra rodoma greta termometro simbolio ir žodžio „Temp“. Prietaiso naudojamas temperatūros intervalas: 40° C – 130° C. Gaminimo metu temperatūrą galima keisti nesustabdžius prietaiso.



Ekranas žinutės



Dubens dangtis atidarytas

Prietaisas turi du sensorius, kurie įmontuoti dubens dugne ir dangtyje. Jei dangtis bus blogai uždėtas arba atidarytas, ekrane pasirodys šis simbolis:



Pasirinkta temperatūra pasiekta

Šis simbolis ekrane pasirodo tuomet, kai prietaisas įkaista iki nustatytos temperatūros. Simbolis degs keletą sekundžių ir pasigirs garsinis signalas.

Klaida

HHH

Šis simbolis pasirodo tuomet, kai dubens nėra prietaise arba jis yra blogai įstatytas.

LLL

Šis simbolis reiškia, kad elektros sistemoje atsirado gedimas. Problema gali būti išspręsta tik autorizuotame techninės priežiūros centre.

PRIETAISO NAUDOJIMAS



Prieš pradėdami naudoti prietaisą patikrinkite, ar komplekte yra visos jo dalys ir priedai.

Dubens įstatymas

Patikrinkite, ar peiliukai tinkamai įstatyti į dubenį.

Įstatykite dubenį į prietaiso vidų: švelniai spustelėkite dubenį žemyn, kad jis gerai užsifiksuotų savo vietoje. Jei dubuo bus blogai įstatytas, dangtis neužsidarys.

Dangčio uždėjimas

Dangtį įstrižai uždėkite ant dubens viršaus ir pasukite laikrodžio rodyklės kryptimi, kad po dangčiu ir priekyje esantis liežuvėlis įsistatytų į angą prietaiso pagrinde.

Ant dangčio esantis įsikišimas turi įsistatyti į angą dubens rankenoje.



Jei dangtis bus blogai pritvirtintas, prietaisas neįsijungs. Ekrane pasirodys dubens simbolis.

Jei dangtis bus blogai uždėtas, ekrane pasirodys „HHH“ klaidos žinutė. Ji išnyks tik teisingai uždėjus dangtį į vietą.

Maksimali dubens talpa yra 2 litrai. Dubens viduje ir išorėje jo talpa yra sužymėta 0,5 l intervalais.

Dėmesio: niekada neviršykite maksimalios talpos.

Peiliukų pritvirtinimas

Prieš prietaiso valymą, peiliukus galima lengvai nuimti

Pastatykite dubenį horizontalioje padėtyje. Pasukite svertą, kurį rasite ant dubens pagrindo, į kairę ir peiliukai nusiims.