

PRAMONINĖ GRUZDINTUVĖ TUGRA

NAUDOTOJO VADOVAS

TGT-9021 / TGT-9031

Prieš naudodami prietaisą, perskaitykite naudojimo instrukcijas.

TUGRA pramoninė gruzdintuvė – tai išskirtinės kokybės prietaisas, sukurtas remiantis ilgamete ONS KALIP™ patirtimi. Mūsų inžinieriai užtikrina, kad prietaisas atitiktų visus Europos Sąjungos saugumo ir kokybės standartus.

Prieš naudojant prietaisą, rekomenduojame perskaityti naudotojo vadovą ir laikytis jo nurodymų.

Linkime sėkmės ir malonių akimirų, naudojantis prietaisu.

Ivadas

Patarimai naudotojui:

- Prieš paruošdami prietaisą naudojimui, **atidžiai** perskaitykite prietaiso naudojimo taisykles ir rekomenduokite tai padaryti ir kitiems prietaisą naudosiantiems žmonėms.
- Paruoškite prietaisą naudojimui irjunkite jį į rozetę taip, kaip aprašyta naudojimo taisyklėse.
- Jei, ruošiant prietaisą naudojimui, kyla klausimų, kreipkitės pagalbos į artimiausią įgaliotą klientų aptarnavimo centrą.
- Linkime sėkmingo ir malonaus prietaiso naudojimo.

Naudojimas

PARUOŠIMAS NAUDOTI: prieš pirmą kartą naudodami prietaisą, išimkite aliejaus filtrą ir perplaukite jį indų plovikliu. Palaukite, kol jis visiškai išdžius.

ALIEJAUS FILTRO PRIPILDYMAS: įsitinkite, kad filtras ir elektriniai mechanizmai yra sausi ir ant jų nėra riebalų. Nuspręskite, kiek aliejaus prireiks, tada įpilkite jo iki reikiamos žymos.

ĮKAITINIMAS: įstatykite prietaiso kištuką į rozetę ir paspauskite įjungimo mygtuką. Pasirinkite reikiamą temperatūrą valdikliu. Įsitinkite, kad dega raudona indikatoriaus lemputė, reiškianti, kad prietaisas veikia. Aliejaus įkaitimo trukmė priklauso nuo ingredientų dydžio, prietaiso talpos ir naudojamų ingredientų rūšies (švieži ar šaldyti).

KEPIMAS: sudėkite į gruzdintuvės krepšelį pageidaujamus ingredientus ir įdėkite į filtrą, kad pradėtumėte gruzdinti. Praėjus reikiamam laikui, ištraukite krepšelį ir leiskite aliejui išbėgti. Skanaus!

PAKARTOTINIS KEPIMAS: pradėkite taip, kaip aprašyta aukščiau. Sudėkite į gruzdintuvės krepšelį pageidaujamus ingredientus ir atsargiai įstatykite jį į filtrą, kad pradėtumėte gruzdinti. Praėjus reikiamam laikui, ištraukite krepšelį ir leiskite aliejui išbėgti. Skanaus! Rekomenduojame naudoti tą patį aliejų ne daugiau kaip 5 kartus.

DARBO NUTRAUKIMAS: išjunkite prietaisą iš rozetės. Palaukite, kol prietaisas atvės (apie 2 val.). Norėdami sužinoti daugiau apie prietaiso ištuštinimą ir aliejaus pašalinimą, žr. skiltį „Valymas ir priežiūra“.

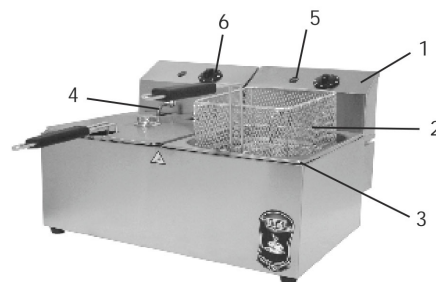
Saugumo perspėjimai

- Naudokite prietaisą tik pagal nurodytą paskirtį.
- Įsitinkite, kad prietaiso naudojama elektros įtampa ir dažnis sutampa su Jūsų namuose tiekiamos elektros srovės įtampa ir dažniu.
- Įsitinkite, kad prietaiso rozetė yra tinkamai įžeminta, laikantis visų Jūsų gyvenamojoje vietoje galiojančių saugumo standartų. Jei reikia, kreipkitės į elektriką, prieš naudodami prietaisą.
- Saugokite prietaisą nuo besitaškancio vandens. Laikykite jį ant plokščio paviršiaus.
- Nepalikite išjungto ar įjungto prietaiso vaikams pasiekiamoje vietoje. Sutrikusių gebėjimų asmenis, norinčius naudotis prietaisu, turėtų prižiūrėti už juos atsakingi žmonės.
- Įjungę prietaisą, ištraukite jo laidą.
- Naudokite įžeminimo kabelius.
- Įjungę elektros tiekimą, nenaudokite elektrai laidžių daiktų (pvz. metalinių šaukštų produktams maišyti).
- Neneškite prietaiso, kai jame yra karšto ar šalto aliejaus arba jis yra įjungtas.
- Neneškite prietaiso, kai aliejus yra įkaitęs.
- Nemėginkite išimti gruzdinimo krepšelio, kai prietaisas yra įjungtas.
- Baigę darbą, išjunkite prietaisui elektros tiekimą.
- Pilkite aliejų į prietaisą, tik prieš tai įsitikinę, kad jis yra išjungtas.
- Prieš valydami prietaisą, įsitinkite, kad jis yra išjungtas iš rozetės ir jame nėra karšto aliejaus.
- Prieš keisdami prietaiso detales, įsitinkite, kad jis yra išjungtas iš rozetės.
- Neplaukite prietaiso jokiais skysčiais.
- Nenaudokite prietaiso šiais atvejais:

- Jei sugedo prietaisas ar jo laidas;
- Jei prietaisas yra pastebimai pažeistas arba buvo numestas. Tokiu atveju kreipkitės į įgaliotą klientų aptarnavimo centrą.
- Naudojamas prietaisas įkaista iki aukštos temperatūros, taigi rizikuojate nusideginti. Nelieskite įkaistančių prietaiso paviršių.
- Niekada neišimkite elektros ritės, kai prietaisas yra įjungtas ir jame yra įdėtas gruzdinimo krepšelis.
- Nenaudokite prietaiso, jeigu pažeistas jo laidas ar kištukas. Nuneškite jį įgalioto klientų aptarnavimo centro specialistams.
- Jei, naudojant prietaisą, reikia atverti jo dangtelį, saugokite veidą ir rankas, nes rizikuojate nusideginti karštais garais.
- Gamintojas neatsako už gedimus, atsiradusius, nesilaikant instrukcijų nurodymų. Tokiais atvejais negalioja gamintojo garantija.
- Jeigu prietaiso laidas yra pažeistas, leiskite jį pakeisti nauju gamintojo įgaliotiems specialistams.

Sudedamosios dalys

1. Pagrindinis korpusas
2. Gruzdinimo krepšelis
3. Aliejaus filtras
4. Elektriniai mechanizmai ir valdymo mygtukai
5. Įjungimo indikatorius lemputė (raudona)
6. Temperatūros valdiklis



Tarnavimo trukmė

Laikykite prietaisą -5 °C – +40 °C temperatūroje. Drėgnumas turėtų būti ne didesnis kaip 60%.

Naudojant prietaisą taip, kaip nurodyta, jis Jums tarnaus iki 10 metų.

Valymas ir priežiūra

Aliejaus išpylimas

Jei nebeketinate naudoti aliejaus, ištraukite prietaiso kištuką iš rozetės ir leiskite aliejui atvėsti. Tada išimkite aliejaus filtrą ir išpilkite aliejų. Galite naudoti tą patį aliejų 8-12 kartų. Aliejaus kokybė taip pat priklausys nuo temperatūros ir kepimo laiko. Neišpilkite panaudoto aliejaus į kriauklę. Atvėsinę aliejų, tinkamai juo atsikratykite.

Jei ketinate pakartotinai panaudoti aliejų, ištraukite prietaiso kištuką iš rozetės ir leiskite aliejui atvėsti. Tada išimkite aliejaus filtrą ir išpilkite aliejų į kitą talpyklą. Laikykite panaudotą aliejų vėsoje ir sausoje vietoje, kur jo nepasiektų tiesioginiai saulės spinduliai. Nebūtina laikyti aliejaus šaldytuve. Aliejaus laikymo būdas turės įtakos ne tik maisto kokybei, bet ir skoniui bei kvapui.

Valymas

Prieš pirmą kartą naudodami prietaisą, išimkite aliejaus filtrą ir perplaukite jį, naudodami indų ploviklį. Leiskite jam visiškai išdžiūti.

Nuvalykite prietaiso korpusą sudrėkinta kempine ar skudurėliu. Išdžiovinkite sausu skudurėliu.

Gerai valykite aliejaus filtrą ir krepšelį. Taip užtikrinsite sveikesnį ir kokybiškesnį gruzdinimą.

Prieš pildami aliejų į prietaisą, įsitinkinkite, kad filtras ir elektros ritės yra sausos ir ant jų nėra aliejaus.

Jeigu ant elektros ričių yra riebalų ar maisto pėdsakų, nuvalykite jas, išjungę elektros tiekimą ir joms atvėsus.

Prietaisui valyti nenaudokite rūgštinių valiklių.

Neplaukite prietaiso vandens srove.

Nemerkite prietaiso į kriauklę ar vandens pripildytą indą.

Paruošimas naudoti

- Išpakuokite prietaisą ir patikrinkite, ar jis nebuvo apgadintas transportuojant.
- Perskaitykite naudojimo instrukcijas. Jei kyla klausimų, pasitarkite su įgaliotais klientų aptarnavimo centro specialistais.

Saugojimas

- Rekomenduojame laikyti prietaisą originalioje pakuotėje ir sausose patalpose.
- Jeigu išimate prietaisą iš originalios pakuotės, laikykite jį taip, kad jame nesikaupytų dulksės ir ant jo nepatektų skysčių.

Transportavimas

- Prieš judindami prietaisą, ištraukite jo kištuką iš rozetės.
- Neneškite prietaiso, kol jame yra karšto ar šalto aliejaus. Pirmiausia išpilkite aliejų. Prietaise esantis aliejus gali nudeginti odą.
- Padėkite prietaisą ant lygaus ir tvirto paviršiaus. Nenaudokite jo ant vibruojančių ir nestabilių paviršių.

Prietaiso savybės

KORPUSAS: pagamintas iš nerūdijančio plieno. Jame laikomas aliejaus filtras ir gruzdinimo krepšelis. Ergonomiškas dizainas, pritaikytas lengvam valymui.

ALIEJAUS FILTRAS: pagamintas iš aukštos kokybės 304 rūšies nerūdijančio plieno. Jame laikomas gruzdinimo krepšelis. T9022 ir T9032 prietaiso modeliuose yra du aliejaus filtrai, kurie yra lengvai valomi ir higieniški.

GRUZDINIMO KREPŠELIS: leidžia lengvai įdėti, išimti ir nusausti produktus. T9022 ir T9032 modeliai turi du gruzdinimo krepšelius.

VALDYMO PULTAS: jį sudaro temperatūros valdiklis, įjungimo signalas ir elektros ritės. Turi dangtelį, kuris atsilenkia lengvam valymui ir priežiūrai.

TEMPERATŪROS VALDIKLIS: leidžia reguliuoti aliejaus, esančio prietaise, temperatūrą. Automatiškai pasiekama nustatyta temperatūra, taip sutaupant energijos.

PERSPĖJIMO SIGNALAS: praneša naudotojui, ar prietaisui tiekama elektra.

Tvarkymas ir taisymas

Laikykite prietaisą ant tvirto, plokščio paviršiaus. Nenaudokite ant vibruojančių ir judančių paviršių.

Junkite prietaiso kištuką tik į įžemintą rozetę.

Pildami aliejų į prietaisą, įsitikinkite, kad jis yra išjungtas.

Prieš pildami aliejų, įsitikinkite, kad aliejaus filtras yra visiškai išdžiūvęs. Įsitikinkite, kad prietaise nėra karšto ar šalto aliejaus. Išpilkite aliejų, prieš judindami prietaisą, nes jis gali nudeginti odą.

Aliejui kaistant, saugokite prietaisą nuo vandens ir nedėkite į filtrą šlapių daiktų.

Prieš valydami prietaisą, įsitikinkite, kad jis yra išjungtas iš rozetės ir jame nėra aliejaus.

Neplaukite prietaiso vandeniu ar kitais skysčiais.

Nevalykite prietaiso šiurkštaus paviršiaus valymo įrankiais. Valykite paviršių sudrėkintu skudurėliu. Jeigu nepavyksta pašalinti aliejaus dėmių, naudokite muilą ar actą.

Trikdžių šalinimas

TUGRA technologijos ir kokybės kontrolė užtikrins puikų prietaiso veikimą. Jeigu, naudojant prietaisą, kyla problemų, žr. lentelę žemiau.

Problema	Galima priežastis	Sprendimas
Prietaisas neveikia.	<ul style="list-style-type: none"> • Prietaisas neįjungtas į rozetę. • Sugedo kištukas. 	<ul style="list-style-type: none"> • Įstatykite prietaiso kištuką į rozetę. • Įsitikinkite, kad nesugedo kištukas. • Kreipkitės į įgaliotą klientų aptarnavimo centrą.
Įjungus prietaisą į rozetę, jis neveikia.	Sugedo kištukas.	<ul style="list-style-type: none"> • Įsitikinkite, kad nesugedo kištukas. • Kreipkitės į įgaliotą klientų aptarnavimo centrą.
Trumpasis jungimas.	Rozetė neįžeminta.	Naudokite tik įžemintas rozetes.
Aliejus nekaista.	<ul style="list-style-type: none"> • Nustatyta per žema temperatūra. • Naudojate neįžemintą rozetę. • Suveikė saugiklis. 	<ul style="list-style-type: none"> • Temperatūros valdikliu nustatykite 110°C. • Įsitikinkite, kad veikia rozetė. • Patikrinkite saugiklį. • Kreipkitės į įgaliotą klientų aptarnavimo centrą.
<ul style="list-style-type: none"> • Išteka aliejus. • Peržengta maksimali leistina riba. • Aliejus utoja. 	<ul style="list-style-type: none"> • Netinkamai įstatytas krepšelis. • Įpilta per daug aliejaus. • Sumaišyti įvairūs skysčiai. 	<ul style="list-style-type: none"> • Patikrinkite aliejaus kiekį ir išpilkite perteklinį aliejų. • Patikrinkite, ar tinkamai įstatytas krepšelis. • Iš naujo įdėkite krepšelį. • Išvalykite aliejaus filtrą. • Pirkite tik vienos rūšies aliejų ir keiskite jį, panaudoję prietaisą 8-12 kartų. Priklausomai nuo aliejaus kokybės gali tekti keisti jį dažniau. • Pašalinkite šaldyto maisto ledukus.
Aliejus įkaista per greitai arba per lėtai.	<ul style="list-style-type: none"> • Aliejaus filtras yra nešvarus. • Elektros ritės yra nešvarios. 	Išvalykite rites ir/ar filtrus.
Maistas neapskrunda arba tampa pernelyg minkštas.	<ul style="list-style-type: none"> • Maistas yra pernelyg storas arba jame yra per daug skysčių. • Krepšelyje yra per daug maisto 	<ul style="list-style-type: none"> • Kepkite ilgiau arba supjaustykite produktus ploniau. • Jei naudojate šaldytus

	arba netinkamai nustatėte temperatūrą.	ingredientus, supjaustykite juos dar smulkiau.
--	--	--

Techniniai duomenys

Kodas	T9031	T9032	T9021	T9022
Talpa	3 l	2 x 3 l	5 l	2 x 5 l
Matmenys (aukštis x plotis x ilgis)	350 x 180 x 410	350 x 355 x 410	350 x 270 x 410	350 x 540 x 410
Įtampa ir dažnis	220 V, 50 Hz	220 V, 50 Hz	220 V, 50 Hz	220 V, 50 Hz
Galia	2500 W	2 x 2500 W	2500 W	2 x 2500 W
Srovės stipris	11,4 A	2 x 11,4 A	11,4 A	2 x 11,4 A
Temperatūros valdymas	50-200°C termostatas	50-200°C termostatas	50-200°C termostatas	50-200°C termostatas
Gruzdinimo krepšelis	Tinklelis	Tinklelis	Tinklelis	Tinklelis
Aliejaus filtras	Nerūdijantis plienas	Nerūdijantis plienas	Nerūdijantis plienas	Nerūdijantis plienas

UAB „Krinona“ autorizuotas techninės priežiūros (serviso) centras

Raudondvario pl.162, Kaunas

tel.: (8-37) 215104, mob.tel. 864033213, 865594090

Daugiau informacijos:

www.krinona.lt