

Zyle

NAUDOTOJO VADOVAS

ORIGINALIOSIOS NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS

Cirkulatorius (Sous Vide)

ZY306SV

220V-240V, 50/60Hz, 1200W



SAUGOS ĮSPĖJIMAI IR GAIRĖS

Prieš naudodami šį įrenginį, perskaitykite visą šį naudojimo vadovą, ypatingą dėmesį skirdami šiems saugos įspėjimams ir gairėms. Laikykite šį vadovą saugioje vietoje, kad galėtumėte pasinaudoti ateityje.

- Nepilkite vandens virš nerūdijančio plieno cirkulatoriaus korpuso žymės MAX.
- Tik nerūdijančio plieno cirkulatoriaus korpusą ir vandens dangtelį galima plauti indaplovėje.
- Jei cirkulatoriaus viršutinė dalis įkrenta į vandenį, nedelsdami ištraukite įrenginį iš maitinimo lizdo ir leiskite pilnai išdžiūti prieš vėl naudojant.
- Kai nenaudojate cirkulatoriaus, atjunkite jį nuo maitinimo šaltinio. Niekada neatjunkite įrenginio traukdami už maitinimo laido. Visada suimkite jungties galvutę ir tada atjunkite įrenginį.
- Nelieskite įrenginio arba maitinimo laido šlapiomis rankomis.
- Nenaudokite prailgintojų. Visada prijunkite cirkuliatorių tiesiai į netoliese esantį įžemintą kintamosios srovės elektros lizdą.
- Šiam įrenginiui naudojamas įžemintas maitinimo laidas ir jam reikalingas įžemintas lizdas, kad veiktų saugiai. Įsitikinkite, kad maitinimo šaltinis yra tinkamai įžemintas.
- Prieš naudodami patikrinkite, ar įrenginys ir maitinimo laidas nepažeisti. Nenaudokite įrenginio, jei matote įrenginio pažeidimus.
- Prieš jungdami įrenginį į maitinimo lizdą, įsitikinkite, kad lizdas tiekia tokio paties tipo ir lygio galią, kurios reikia įrenginiui.
- Šiame cirkuliaciniame nėra dalių, kurios galėtų būti aptarnaujamos naudotojo. Nebandykite atidaryti, tvarkyti ar modifikuoti šio įrenginio.
- Virimo talpa, nerūdijančio plieno korpusas ir maistas naudojimo metu įkaista. Prieš išleisdami vandenį, leiskite jiems visiškai atvėsti.
- Nelaikykite šio įrenginio pernelyg aukštoje temperatūroje. Nedėkite jo į šilumos šaltinius, ant jų ar šalia jų, pvz., viryklės, ir nepalikite tiesioginiuose saulės spinduliuose.
- Gamindami naudokite tik sandarius maišelius su užtrauktuku arba vakuuminius maišelius. Nenaudokite plastikinės plėvelės.
- Cirkuliatoriui reikia 11 cm gylio puodo arba talpyklos, kurios minimali talpa yra 10 litrų.

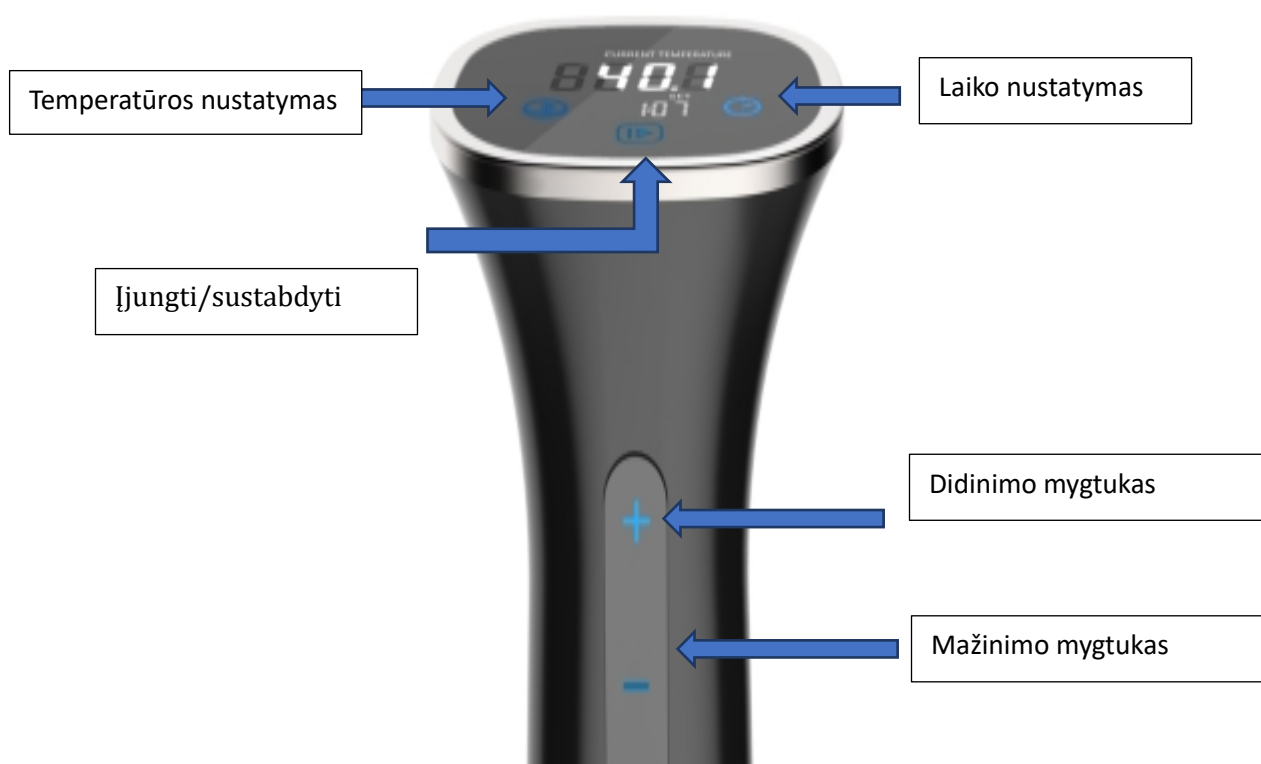
ĮVADAS

Dėkojame, kad įsigijote šį cirkuliatorių! Šis cirkulatorius šildo ir cirkuliuoja vandenį, kad būtų galima gaminti/šildyti maistą, esantį plastikiniuose užtraukiamuose arba vakuuminiuose maišeliuose. „Sous-vide“ gaminimas yra lėtas gaminimo būdas, užtikrinantis, kad maistas iškeps tolygiai ir išsaugos natūralią drėgmę. „Sous-vide“ metodas neleidžia perkepti maistui išlaiko maisto šviežią ir nepraradusį skonį.

FUNKCIJOS

- +20 ~ +95°C temperatūros diapazonas
- Maksimali galia 1200 vatų
- ±1 % temperatūros stabilumas
- 8,50 litro per minutę cirkuliacinis siurblys
- Maksimalus virimo indo dydis 15 litrų

PRODUKTO APŽVALGA



NUSTATYMAI

Temperatūros matavimo vienetų keitimas

- Norėdami perjungti Farenheito ar Celsijaus temperatūros matavimo vienetus, paspauskite ir palaikykite **paleidimo / sustabdymo** mygtuką maždaug 3 sekundes.

Laikmačio nustatymas

1. **Valdymo skydelyje** paspauskite mygtuką **Laikmatis**, tada paspauskite didinimo mygtuką, kad nustatytumėte valandas.
2. Paspauskite **laikmačio** mygtuką, kad išsaugotumėte valandų reikšmę, tada **paspauskite didinimo arba mažinimo mygtuką**, kad nustatytumėte minutes.
3. Norėdami išsaugoti minučių reikšmę, paspauskite **paleidimo / sustabdymo** mygtuką. **Laikmačio** mygtukas mirksės maždaug 3 sekundes, nuroydamas, kad laikmatis nustatytas tinkamai. Kai temperatūra pasieks tikslią temperatūrą, laikmatis pradės veikti.

Srauto krypties nustatymas

Įrenginys gali cirkuliuoti vandenį pagal laikrodžio rodyklę arba prieš laikrodžio rodyklę. Be to, galima nustatyti vandens tekėjimo kryptį taip, tekėjimas būtų nukreiptas į talpyklos šoną, kad būtų apsaugotas lengvai pažeidžiamas maistas, pvz., kiaušiniai ar lašiša, arba kad maistas neužblokuotų vandens srovės.

1. Pasukite **cirkulatoriaus dangtelį** pagal laikrodžio rodyklę, kad atrakintumėte jį nuo **korpuso**.
2. Įstatykite angas **cirkulatoriaus dangtelio** šone. Įkiškite laikiklius į angas, tada pasukite dangtelį prieš laikrodžio rodyklę, kad užsifiksuotumėte.

Temperatūros kalibravimas

Temperatūros jutiklis ant cirkulatoriaus yra itin tikslus ir sukalibruotas gamykloje. Tačiau jei norite, kad cirkulatoriaus rodmenys sutaptų su termometro rodmenimis, atlikite šiuos veiksmus, kad iš naujo sukalibruotumėte įrenginį.

1. Nustatykite skirtumą tarp cirkulatoriaus ir termometro temperatūros rodmenų. Cirkulatoriaus rodmenis galite pakeisti iki $\pm 9,9^{\circ}\text{C}$.
2. Paspauskite ir palaikykite **Temp** mygtuką maždaug 5 sekundes. Ekrane bus rodomas $0,0^{\circ}$.
3. Norėdami pridėti arba atimti iki $9,9^{\circ}\text{C}$, **paspauskite didinimo** arba **mažinimo mygtuką**.
4. Paspauskite **Temp** mygtuką, kad išsaugotumėte nustatytą vertę.

NAUDOJIMAS

1. Įsitikinkite, kad cirkulatorius atjungtas nuo maitinimo šaltinio.
2. Įstatykite **reguliuojamą žiedinį segtuką** ant puodo ar indo šono, tada tvirtai užfiksuokite.
3. Įdėkite cirkulatorių į **reguliuojamą žiedinį spaustuką**.
4. Pripildykite indą vandens iki tam tikro lygio tarp **MIN** ir **MAX** linijų cirkulatoriaus **korpuso** šone.
5. Padėkite puodą / indą šalia kintamosios srovės maitinimo lizdo. Įsitikinkite, kad jis nėra ant viryklės ar kito šilumos šaltinio.
6. Įjunkite cirkulatorių į netoliese esantį kintamosios srovės elektros lizdą.
7. Paspauskite **Temp** mygtuką **valdymo skydelyje**, tada paspauskite **didinimo** arba **mažinimo mygtuką**, kad nustatytumėte tikslią temperatūrą.
8. Norėdami pradėti gaminti, paspauskite **paleidimo / sustabdymo** mygtuką.
9. Baigę gaminti, paspauskite **paleidimo / sustabdymo** mygtuką, kad sustabdytumėte cirkulatorių.

VALYMAS

1. Pasukite metalinę korpuso dalį pagal laikrodžio rodyklę, kad atrakintumėte jį nuo cirkulatoriaus, tada išimkite.
2. Pasukite dangtelį pagal laikrodžio rodyklę, kad atrakintumėte jį nuo cirkulatoriaus korpuso, tada nuimkite.
3. Išplaukite korpusą ir dangtelį indaplovėje arba kriauklėje.
4. Norėdami išvalyti šildymo elementą, siurblio veleną ir jutiklį, naudokite indų muilą ir minkštą dantų šepetėlį, tada nuplaukite po tekančiu vandeniu. Užtikrinkite, kad tik metalinės dalys būtų paliestos vandens. Nešlapinkite viršutinės cirkulatoriaus dalies.
5. Prieš sumontuodami įrenginį, leiskite visoms dalims visiškai išdžiūti

PROBLEMŲ SPRENDIMAS

1 klausimas: cirkulatorius skleidžia švilpimo garsą.

1 atsakymas: Tai sukelia variklis, oro sraigtas ir aušinimo ventiliatorius, ir tai yra normalu.

2 klausimas: cirkulatorius skleidžia trinties garsą.

2 atsakymas: nerūdijančio plieno korpusas yra atsilaisvinęs. Išjunkite cirkulatorių, palaukite, kol atvės, tada priveržkite korpusą.

Jei garsas nesiliauja, siurblio velenas gali būti sulenktas. Nuimkite siurblio dangtelį, tada stumkite propelerį, kol jis atsidurs centre.

3 klausimas: cirkulatorius skleidžia šnypštimą.

3 atsakymas: Patikrinkite, ar vandens lygis yra tarp MIN ir MAX ženklų. Prireikus pripildykite indą.

4 klausimas: cirkulatorius skleidžia burbuliavimą ir (arba) čiuzėjimą.

4 atsakymas: Patikrinkite, ar vandens lygis yra tarp MIN ir MAX ženklų. Prireikus pripildykite indą.

5 klausimas: cirkulatorius sugadina žuvies filė arba suskaldo kiaušinius.

5 atsakymas: Padėkite siurblio dangtelį taip, kad vandens srovė nukreiptumėte į indo šoną, toliau nuo maisto.

6 klausimas: veikimo metu mirksi cirkulatoriaus valdymo skydelio arba pagrindinio korpuso lemputės.

6 atsakymas: Tai normalu.

Specifikacijos

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Modelis | ZY306SV |
| Šiluminė galia | 1200 W |
| Minimali Temperatūra | +20°C |
| Maksimali Temperatūra | +90°C |
| Temperatūros stabilumas | ±1% |
| Minimalus vandens gylis | 11 cm |
| Minimalus indo dydis | 10 litrų |
| Maksimalus indo dydis | 15 litrų |
| Siurblio tūris | 8.5 litrai per minutę |
| Galia | 220 ~ 240 V, 50/60 Hz |

Aplinka

Pasibaigus prietaiso tarnavimo laikui, neišmeskite jo kartu su buitinėmis atliekomis, atiduokite jį į oficialų surinkimo punktą perdirbimui. Tai darydami prisidedate prie aplinkosaugos.

Teisingas gaminio šalinimas.



Šis ženklas rodo, kad šio gaminio negalima išmesti kartu su kitomis buitinėmis atliekomis visoje ES. Kad išvengtumėte galimos žalos aplinkai ar žmonių sveikatai dėl nekontroliuojamo atliekų šalinimo, perdirbkite jį atsakingai skatindami tvarų pakartotinį materialinių išteklių naudojimą. Norėdami grąžinti nebenaudojamą įrenginį, naudokite grąžinimo ir surinkimo sistemas arba susisiekite su pardavėju, iš kurio pirkote gaminį. Pardavėjas gali priimti prietaisą perdirbimui aplinkai draugišku būdu.

GARANTINIO APTARNAVIMO SUTARTIS

Prekės pavadinimas

Modelis

Serijos numeris (nurodyti, jei yra)

Pardavimo data: 20 mėn. d. Kaina

Garantinis laikotarpis mėnesiais: 12 24 36 48

Pardavėjas

Garantinis laikotarpis profesionaliai technikai - 12 mėn.

Pardavėjo parašas

GARANTIJS SĄLYGOS

- Pristatant prekę į „Krinona“ seviso centrą, ji privalo būti išvalyta. Transportuojant kurjerių pagalba prekė turi būti siunčiama saugų transportavimą užtikrinančioje pakuotėje.
- Prieš pradėdami naudotis preke, primygtinai rekomenduojame perskaityti prekės Vartotojo vadovą ir juo vadovautis. Vartotojo vadovą galite rasti www.krinona.lt. Papildomos informacijos apie prekės naudojimą ieškokite [Youtube.com](https://www.youtube.com) nurodydami prekės modelį ir/arba pavadinimą.
- Gedimo atveju, pirkėjas gali kreiptis į „Krinona“ servisą arba prekės pardavėją.
- Garantinis terminas pradedamas skaičiuoti nuo prekės įsigijimo dienos ir baigiasi LR įstatymų numatyta tvarka, jeigu prekės įsigijimo sutartis nenumato kitaip.
- Pirkėjas, pristatydamas prekę garantiniam aptarnavimui, privalo pateikti prekės įsigijimo faktą patvirtinantį dokumentą.
- Prekės skirtos TIK BUITINIAM NAUDOJIMUI, pardavėjas pasilieka teisę netaikyti garantinių įsipareigojimų jei buitiniam naudojimui skirta prekė buvo naudojama komerciniais tikslais t.y. naudojama pajamoms gauti ar perleista tretiesiems asmenims nuomos pagrindu.
- Suremontavus arba pakeitus sugedusią prekę, garantijos terminas ir sąlygos galioja likusį garantijos laiką, bet ne trumpiau nei 3 mėn.
- Prekės spalvos / dangos pakitimai ar kosmetiniai paviršiaus pažeidimai, atsiradę eksploatacijos eigoje, nelaikomi gamykliniu defektu.
- Pardavėjas neįsipareigoja duoti pakaitinį įrenginį ar atlyginti menamą žalą dėl negalėjimo naudotis preke garantinio aptarnavimo atveju.
- Pardavėjas šias garantines sąlygas užtikrina tik Lietuvos teritorijoje.
- Nesant techninėms galimybėms sugedusią prekę pataisyti, prekė keičiama nauja ne prastesnių techninių parametrų preke arba už ją grąžinami pinigai (pinigų grąžinimo atveju privaloma grąžinti pilną komplektą išskyrus pakuotę).
- Fizinė asmens įsigytoms prekėms taikomas 24 mėn. garantinio aptarnavimo terminas, (Pardavėjas pasilieka teisę nustatyti ilgesnį garantinį terminą), bet eksploatacinėms dalims, kurių techninės charakteristikos tiesiogiai priklauso nuo eksploatacijos intensyvumo ir kinta eksploatacijos eigoje, priklausomai nuo naudojimo intensyvumo ir įpročių garantija gali būti apribota*

GARANTIJA NĖRA TAIKOMA:

- Mechanškai pažeistai ar ne UAB „Krinona“ įgaliotame servise ardytai / sąmoningai sugadintai prekei.
- Prekei, kuri buvo naudojama ne pagal paskirtį, įskaitant buitinių prietaisų naudojimą komerciniams tikslams.
- Prekei, kurios gedimas atsirado dėl pirkėjo kaltės, įskaitant netinkamo (kieto) vandens naudojimo sukeltas pasekmes (užkalkėjimas), į įrenginio vidų patekusį skystį, statybines dulkes, svetimkūnius, vabzdžius ir kt.
- Prekei, kurios gedimas atsirado dėl aplinkos veiksnių (lietaus, gaisro, potvynio, vėjo ar sniego, viršįtampių el. tinkle).
- Programinei įrangai, perduodamai kartu su preke.
- Filtrams, plastmasiniams indams, antgaliams, žarnoms, peiliukams, ašelėms, sieteliams, tinkleliams, dirželiams, gofoms, nuotolinio valdymo pultams, prekių priedams ir dalims bei mazgams, kurių eksploataavimo laikas yra ribotas ir tiesiogiai priklauso nuo eksploatacijos intensyvumo bei įpročių.

*Baterijoms / akumuliatoriams taikomas 6 mėn. garantinis terminas, po jo eksploatacijos eigoje baterijos / akumuliatoriaus techninės charakteristikos ir savybės gali natūraliai prastėti, bet tai nebus traktuojama kaip gamyklinis defektas. Tai tiesiog natūrali eksploatacijos pasekmė.

GARANTINIS REMONTAS ATLIEKAMAS

UAB „Krinona“, Raudondvario pl. 162, LT47174, Kaunas.

Tel. 8 640 33213 / 8 655 94090

el. paštas - servisas@krinona.lt