

Top Juicer



150145

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Str. 28
D-33154 Salzkotten
Saksa

puh. +49 5258 971-0
faksi: +49 5258 971-120
Huoltopalvelun infonumero: +49 5258 971-197
www.bartscher.com



Versio: 2.0

Luomispäivämäärä: 2021-07-05

Alkuperäinen käyttöohje

1	Turvallisuus	2
1.1	Varoitussanojen tarkoitus.....	2
1.2	Turvaohjeet.....	3
1.3	Valmistajan tarkoittamat käyttötarkoitukset.....	4
1.4	Valmistajan tarkoittaman käyttötarkoituksen vastainen käyttö	5
2	Yleistä.....	6
2.1	Vastuu ja takuu	6
2.2	Tekijänoikeus.....	6
2.3	Vaativuuden mukaisuusvakuutus.....	6
3	Kuljetus, pakkaus ja varastointi	7
3.1	Toimituksen tarkastaminen	7
3.2	Pakkaus	7
3.3	Varastointi	7
4	Tekniset tiedot	8
4.1	Tekniset tiedot	8
4.2	Laitteen lisätarvikkeet	9
4.3	Laitteen toiminnot.....	10
5	Asennus ja käyttö	11
5.1	Asennus.....	11
5.2	Käyttö.....	12
6	Puhdistus.....	18
6.1	Puhdistukseen liittyvät turvaohjeet.....	18
6.2	Puhdistus	18
7	Kierrätys ja hävitys	20



Lue käyttöohjeet ennen laitteen käyttöönottoa ja säilytä niitä helposti saatavilla olevassa paikassa!

Tässä käyttöohjeessa kerrotaan laitteen asennuksesta, käytöstä ja huollosta ja se on tärkeä tietolähde sekä opas. Laitteen turvallinen ja asianmukainen toiminta edellyttää kaikkien oppaassa olevien turva- ja käyttöohjeiden tuntemista. Lisäksi on syytä tutustua laitteen käyttöalueella voimassa oleviin onnettomuuksien ennaltaehkäisymääräyksiin, terveys- ja turvallisuusmääräyksiin sekä noudattaa voimassa olevia lakeja ja asetuksia.

Lue tämä käyttöopas ennen laitteen käyttöönottoa ja erityisesti ennen sen ensimmäistä käyttöä, jotta mahdollisilta henkilö- ja omaisuusvahingoilta vältyttäisiin. Laitteen vääränlainen käyttö voi aiheuttaa vahinkoja.

Tämä käyttöohje on erottamaton osa tuotetta ja sitä on säilytettävä laitteen välittömässä läheisyydessä ja aina saatavilla. Laitteen luovutuksen tai myynnin yhteydessä myös tämä käyttöohje on annettava eteenpäin.

1 Turvallisuus

FI

Laitte on valmistettu voimassa olevia tekniikan periaatteita ja lakeja noudattaen. Laitte voi siitä huolimatta olla vaaran lähde, jos sitä käytetään väärin tai sitä ei käytetä valmistajan tarkoittamaan käyttötarkoitukseen. Kaikkien laitetta käyttävien henkilöiden on tutustuttava tässä käyttöohjeessa oleviin tietoihin ja noudatettava oppaan turvaohjeita.

1.1 Varoitussanojen tarkoitus

Tärkeät turvaohjeet ja varoitukset on merkitty näihin käyttöohjeisiin niitä vastaavilla varoitussanoilla. Näitä turvaohjeita on noudatettava tarkasti onnettomuuksien sekä henkilö- ja omaisuusvahinkojen välttämiseksi.



HENGENVAARA!

Varoitussana **HENGENVAARA** ilmaisee mahdollisesti vaarallista tilannetta, joka toteutuessaan voi aiheuttaa vakavia vammoja tai johtaa kuolemaan.



VAROITUS!

Varoitussana **VAROITUS** ilmaisee mahdollisesti vaarallista tilannetta, joka toteutuessaan voi aiheuttaa keskivakavia tai vakavia vammoja tai johtaa kuolemaan.



HUOMAUTUS!

Varoitussana **HUOMAUTUS** ilmaisee mahdollisesti vaarallista tilannetta, joka toteutuessaan voi aiheuttaa lieviä tai kohtalaisia vammoja.

HUOMIO!

Varoitussana **HUOMIO** ilmaisee mahdollisesti vaarallista tilannetta, joka toteutuessaan voi aiheuttaa omaisuusvahinkoja, jos turvaohjeita ei noudateta.

VINKKI!

VINKKI-symboli kertoo käyttäjälle lisätietoja ja ohjeita laitteen käyttöön.

FI

1.2 Turvaohjeet

Sähkövirta

- Liian korkea verkkojännite tai väärä asennus voi johtaa sähköiskuun.
- Laite voidaan kytkeä virtalähteeseen vain silloin, kun tyyppikilvessä olevat tiedot vastaavat verkkojännitettä.
- Pidä laite kuivana välttääksesi oikosulkuja.
- Jos käytön aikana ilmenee toimintahäiriöitä, irrota laite välittömästi virtalähteestä.
- Älä koske laitteen pistokkeeseen märillä käsillä.
- Älä koskaan tartu laitteeseen, jos se on pudonnut veteen. Irrota laite välittömästi virtalähteestä.
- Vain ammattilaiset ja asianmukaiset huoltopalvelut saavat avata kotelon sekä tehdä laitteeseen liittyviä korjaustöitä.
- Älä kanna laitetta virtajohdosta.

- Älä anna virtajohdon joutua kosketuksiin lämmönlähteiden ja terävien reunojen kanssa.
- Älä taivuta, purista tai solmi virtajohtoa kerälle.
- Laitteen virtajohto on aina avattava koko pituudeltaan.
- Älä koskaan aseta laitetta tai muita esineitä virtajohdon päälle.
- Irrota laite virtalähteestä tarttumalla aina pistokkeeseen.
- Virtajohto on tarkistettava säännöllisesti vaurioiden suhteen. Älä käytä laitetta, jossa on vaurioitunut virtajohto. Jos virtajohto on vaurioitunut, on sen vaihto annettava huoltoliikkeen tai pätevän sähköasentajan tehtäväksi vaarojen välttämiseksi.

Käyttöhenkilökunta

- Tätä laitetta ei ole tarkoitettu henkilöiden (mukaan lukien lapset) käyttöön, joilla on heikentyneet fyysiset, sensoriset tai henkiset kyvyt sekä henkilöiden käyttöön, joilla on rajoitetusti kokemusta ja/tai tietoja.
- Laitteen läheisyydessä olevia lapsia on valvottava, jotteivät he leiki laitteella tai aktivoi sitä.

FI

Käytä laitetta vain valvottuna

- Laitetta saa käyttää vain valvottuna.
- Ole aina laitteen välittömässä läheisyydessä.

Laitteen vääränlainen käyttö

- Vääränlainen tai käyttötarkoituksen vastainen käyttö voi vahingoittaa laitetta.
- Laitetta saa käyttää vain sen ollessa kiistattomasti sellaisessa teknisessä kunnossa, ettei se aiheuta epäilyksiä laitteen turvallisesta toiminnasta.
- Laitetta saa käyttää vain, kun laitteen liitännät ovat sellaisessa teknisessä kunnossa, etteivät ne aiheuta epäilyksiä laitteen turvallisesta toiminnasta.
- Laitetta saa käyttää vain, kun se on puhdas.
- Käytä vain alkuperäisiä varaosia. Älä koskaan yritä korjata laitetta itse.
- Älä tee muutoksia laitteeseen.

1.3 Valmistajan tarkoittamat käyttötarkoitukset

Laitteen käyttö sellaisiin tarkoituksiin, jotka eroavat ja / tai poikkeavat sen alla luetelluista valmistajan tarkoittamista käyttötarkoituksista, on kielletty ja sitä pidetään vääränlaisena käyttönä.

Turvallisuus

Valmistajan tarkoittamia laitteen käyttötarkoituksia ovat:

- Hedelmä- ja vihannesmehujen valmistus.

Laite on tarkoitettu vain kotikäyttöön.

1.4 Valmistajan tarkoittaman käyttötarkoituksen vastainen käyttö

Valmistajan tarkoittaman käyttötarkoituksen vastainen käyttö voi aiheuttaa henkilö- ja omaisuusvahinkoja vaarallisen sähköjännitteen, tulipalon ja korkeiden lämpötilojen vuoksi. Laitteen avulla saa suorittaa vain tässä oppaassa kuvattuja toimintoja.

Seuraavanlaiset käyttötarkoitukset eivät ole laitteen valmistajan tarkoittamaa käyttöä:

- Sopimattomien elintarvikkeiden käsittely.

2 Yleistä

2.1 Vastuu ja takuu

Kaikkia tämän käyttöohjeen sisältämiä tietoja ja ohjeita koottaessa on otettu huomioon voimassa olevat määräykset, ajankohtaiset rakennus- ja suunnittelutiedot sekä tietämyksemme ja monen vuoden kokemuksemme. Tilatessasi erikoismalleja tai lisävarusteita, sekä tapauksissa, jolloin laitteen valmistuksessa on käytetty uusinta teknistä tietämystä, toimitettu laite voi tietyissä olosuhteissa poiketa tässä oppaassa olevista kuvauksista ja useista piirustuksista.

Valmistaja ei vastaa vahingoista ja virheistä, jotka johtuvat:

- ohjeiden noudattamatta jättämisestä,
- valmistajan tarkoittaman käyttötarkoituksen vastaisesta käytöstä,
- käyttäjän tekemistä teknisistä muutoksista,
- luvattomien varaosien käytöstä.

Pidätämme oikeuden sellaisten muutosten tekemiseen tuotteen teknisissä ominaisuuksissa, joiden tavoitteena on laitteen suorituskyvyn ja käyttöominaisuuksien parantaminen.

FI

2.2 Tekijänoikeus

Tämä käyttöohje sekä sen sisältämät tekstit, piirustukset, valokuvat ja muut elementit on suojattu tekijänoikeuksilla. Käyttöohjeiden sisällön kopioiminen missä tahansa muodossa ja millä tahansa tavalla (mukaan lukien katkelmat) sekä sisällön käyttäminen ja / tai siirtäminen kolmansille osapuolille on kielletty ilman valmistajan myöntämää kirjallista suostumusta. Edellä kuvatun tekijänoikeuden rikkominen johtaa korvausvelvollisuuteen. Pidätämme oikeuden myös muihin jatko vaatimuksiin.

2.3 Vaatimustenmukaisuusvakuutus

Laite täyttää tällä hetkellä voimassa olevat Euroopan unionin standardit ja asetukset. Edellä esitetty ilmoitus vahvistetaan EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksessa. Toimitamme pyydettyäessä mielellämme asianmukaisen EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen.

3 Kuljetus, pakkaus ja varastointi

3.1 Toimituksen tarkastaminen

Kun olet vastaanottanut toimituksen, tarkista heti, että laite on kokonainen ja ettei se ole vaurioitunut kuljetuksen aikana. Jos laitteessa on näkyviä kuljetusvaurioita, kieltäydy toimituksen vastaanottamisesta tai tee se ehdollisena. Ilmoita vahingon laajuus kuljetusyhtiön kuljetusasiakirjoissa / rahtikirjassa ja tee valitus (reklamaatio). Piilossa olleet vahingot tulee ilmoittaa heti niiden löydyttyä, koska korvausvaatimuksia voidaan tehdä vain asetettujen valitusmääräaikaisten puitteissa. Jos jokin laitteen osista tai lisävarusteista puuttuu, ota yhteyttä asiakaspalveluumme.

3.2 Pakkaus

Älä hävitä laitteen mukana tullutta pakkausta. Sitä voidaan tarvita laitteen varastointiin, muuttoon tai laitteen toimittamiseen huoltopalveluun mahdollisten vikojen korjaamiseksi.

Pakkaukset ja yksittäiset komponentit on valmistettu kierrätettävistä materiaaleista. Tarkemmin sanottuna niitä ovat: muovikalvot ja -pussit, pahvipakkaukset.

Noudata pakkauksia hävitettäessä omassa maassasi kulloinkin voimassa olevia määräyksiä. Kierrätettävistä materiaaleista valmistetut pakkausmateriaalit tulee kierrättää.

3.3 Varastointi

Pakkaukset tulee pitää suljettuna laitteen asentamiseen saakka ja asennuksen sekä varastoinnin aikana on noudatettava pakkauksen ulkopinnoilla näkyviä merkintöjä. Pakkausten varastoinnissa tulee ottaa huomioon seuraavat olosuhteet:

- vain sisätiloissa
- kuivassa ja pölyttömässä ympäristössä
- kaukana syövyttävistä ja vaarallista aineista
- auringonvalolta suojattuna
- mekaanisilta iskuilta suojattuna.

Jos varastointi on pitkäaikaista (yli kolme kuukautta), tarkista säännöllisesti kaikkien osien ja pakkausten kunto. Pakkaus on tarvittaessa vaihdettava uuteen.

4 Tekniset tiedot

4.1 Tekniset tiedot

Nimi:	Mehupuristin Top Juicer
Tuotekoodi:	150145
Materiaali:	ruostumaton teräs, muovi
Nopeusaste:	2
Pyörimisnopeus (kierrosta minuutissa) maks.:	18000
Jäännössäiliön tilavuus litroissa:	2
Syöttöputken halkaisija mm:	75
Liitäntäarvot:	0,7 kW 230 V 50-60 Hz
Mitat (lev. x syv. x kork.) mm:	210 x 310 x 400
Paino kg:	4,4

FI

Pidätämme oikeuden teknisiin muutoksiin!

Malli / ominaisuudet

- Suunniteltu: pehmeille ja koville hedelmille ja vihanneksille
- On / Off -virtakytkin
- Ohjaus: kiertonuppi
- XXL-kokoinen syöttöputki kokonaisille hedelmille (esim. omenoille) tai vihanneksille
- Vahva, hiljainen moottori
- Hienosilmäinen siivilä ruostumatonta terästä
- Yksittäiset osat voidaan pestä astianpesukoneessa (pääyksikköä lukuun ottamatta)
- Pakettiin sisältyy:
 - 1 muoviasia ruiskusuojalla
 - puhdistusharja

4.2 Laitteen lisätarvikkeet



FI

Kuva 1

- | | |
|---------------------------------|------------------------------------|
| 1. Perusyksikkö / moottorilohko | 2. Kiinnityskaari suojaelementillä |
| 3. Työnnin | 4. Syöttöputki |
| 5. Kansi | 6. Ruiskusuoja |
| 7. Muoviastia | 8. Siiviläkori |
| 9. Puhdistusharja | 10. Mehun tyhjennysputki |
| 11. Siivilän pohja | 12. Nopeusasteen kytkin (0-1-2) |
| 13. Jäännössäiliö | |

Laitteen kuvaus

Top Juicer -mehustin on laite, jonka avulla voidaan nopeasti tuottaa runsaasti vitamiineja sisältäviä mehuja hedelmistä ja vihanneksista.

Erittäin suuri kanteen sisäänrakennettu **syöttöputki, jonka halkaisija on 75 mm**, vähentää työmäärää: voidaan mehuttaa kokonaisia hedelmiä (esim. omenoita) tai vihanneksia leikkaamatta niitä ensin.

Tehokas **700 watin moottori kahdella nopeusasteella** varmistaa optimaaliset tulokset. Hidas nopeusaste „1“ on optimaalinen pehmeille hedelmille ja vihanneksille, erityisesti erittäin vesipitoisille, esim. appelsiineille tai vesimeloneille. Nopea nopeusaste „2“ sopii hyvin koville ja kuituisille hedelmille ja vihanneksille, esim. omenoille, inkivääreille, sellereille ja porkkanoille.

2 litran jäännössäiliö mahdollistaa korkean mehun tuottamisen ilman keskeytyksiä. Kun jäännössäiliö on täynnä, se voidaan yksinkertaisesti poistaa ja tyhjentää purkamatta koko laitetta.

Kansi on kiinnitetty **kiinnityskaarilla**, joka on varustettu **suojaelementillä**. Tämä elementti pysäyttää heti laitteen, jos kiinnityskaari vapautetaan.

4.3 Laitteen toiminnot

FI

Laite on tarkoitettu mehujen tehokkaaseen tuottamiseen. Voimakas moottori – yhdessä suuren syöttöputken ja jäännössäiliön kanssa mahdollistaa ongelmitta mehun puristamisen kokonaisista hedelmistä tai vihanneksista.

5 Asennus ja käyttö

5.1 Asennus

Pakkauksen purkaminen / laitteen asennus

- Pura laite pakkauksesta ja poista kaikki ulkoiset ja sisäiset pakkauselementit sekä kuljetussuojat.



VAROITUS!

Tukehtumisvaara!

Pidä pakkausmateriaalit, kuten muovipussit ja EPS-pakkauspehmusteet, poissa lasten ulottuvilta.

- Jos laitteessa on suojakalvo, poista se. Suojakalvo on poistettava huolellisesti, jotta liimajäännöksiä ei jää laitteeseen. Mahdolliset liima-aineen jäänteet voidaan poistaa asianmukaisella liuottimella.
- Ole varovainen, ettet vahingoita laitteen tyyppikilpeä ja varoitusmerkintöjä.
- **Älä koskaan** sijoita laitetta kosteaan tai märkään ympäristöön.
- Sijoita laite siten, että virtajohto on tarvittaessa helposti käden ulottuvilla nopeaa irrottamista varten.
- Sijoita laite sellaiselle pinnalle, joka täyttää seuraavat ominaisuudet:
 - tasainen, riittävän kantava, vedenkestävä, kuiva ja korkeita lämpötiloja kestävä
 - riittävän suuri taaten laitteen esteettömän käytön
 - helppo pääsy
 - hyvä ilmanvaihto.
- Pidä laite riittävän kaukana pöydän reunoista. Laite voi kaatua ja pudota.
- Pidä vähintään 20 cm päässä syttyivistä seinistä ja esineistä.

Sähköverkkoon liittäminen

- Tarkista, että laitteen tekniset tiedot (katso tyyppikilpi) vastaavat paikallisen sähköverkon tietoja.
- Kytke laite yksiosaiseen, oikein asennettuun ja suojattuun pistorasiaan. Älä kytke laitetta monipistorasiaan.
- Asettele virtajohto niin, että kukaan ei voi kävellä sen yli tai kompastua siihen.

5.2 Käyttö

Hedelmien ja vihannesten valmistelu

- Noudata hedelmien ja vihannesten valmistelussa seuraavia ohjeita ja alla olevan taulukon tietoja
- Pese hedelmät ja vihannekset huolellisesti ennen mehun puristamista kaikkien epäpuhtauksien ja kasvinsuojeluaineiden poistamiseksi.
- Käytä ainoastaan tuoreita hedelmiä tai vihanneksia saadaksesi paremmat tulokset ja paremman maun.
- Mehupuristimella puristettavaksi soveltuvat erityisesti omenat, ananas, appelsiinit, viinirypäleet, melonit, porkkana, selleri, punajuuret ja tomaatit.
- Eräät elintarvikkeet eivät sovellu kovan konsistenssinsa johdosta käsiteltäväksi mehupuristimella (esim. kookospähkinät).
- Ohutkuorisista vihanneksista ei välttämättä tarvitse kuoria. Ne voidaan hangata kevyesti sienellä mahdollisten epäpuhtauksien tai vahapinnoitteen poistamiseksi.
- Kovakuorisista hedelmistä ja vihanneksista kuten esim. melonit, ananas tai sitruhedelmät pitää kuoria.
- Poista paksu kuori esim. sitruunoista, appelsiineista tai ananaksesta.
- Poista siemenet ja kivet kivi hedelmistä, kuten mangosta, papajasta ja muista, jotta vältät siiviläkörin veitsen vaurioitumisen.
- Joidenkin sitruhedelmien siemenet voivat olla kitkeriä. Poista sellaisten hedelmien siemenet ennen mehun puristamista.
- Pilko liian suuret vihannekset ja hedelmät pienemmiksi kappaleiksi. Kartiomaiset vihannekset ja hedelmät kuten porkkanat on syötettävä ohut pää edellä.

Hedelmät/vihannekset	Valmistelu
Porkkana	Kuori ja jätä kokonaiseksi, syötä 2 -3 kappaletta samanaikaisesti
Omena	Pese ja jätä kokonaiseksi (poista kanta ja tarra)
Punajuuret	Pese, pilko sopiviksi kappaleiksi
Mansikat	Poista kannat
Viinirypäle	Poista kannat
Banaanit	Poisteta kuori
Mango	Poista kuori, poista siemenet
Ananas	Poista kuori ja pilko paloiksi
Sitruhedelmät (appelsiini, sitruuna, mandariini, greippi)	Poista kuori kaikista sitruhedelmistä. Appelsiinit ja sitruunat voidaan jättää kokonaisiksi
Melonit	Poista kuori ja pilko paloiksi
Juuriselleri	Pilko 6-7 cm paloiksi
Kurkut	Poista kuori, leikkaa n. 15 cm paloiksi
Tomaatit	-
Fenkoli	Leikkaa 6-7 cm paloiksi
Kirsikat	Poista kivet
Aprikoosit	Poista kivet
Persikat	Poista kivet
Luumut/unkarilaiset luumut	Poista kivet

Vinkit ja neuvot

- Puristettaessa mehua erilaisista hedelmistä ja vihanneksista voi olla hyödyllistä muodostaa erilaisia yhdistelmiä, esim. puristettaessa mehua omenoista ja appelsiineista, on parasta aloittaa pehmeistä hedelmistä (appelsiinit) ja sen jälkeen puristaa mehu kovista hedelmistä (omenoista). Tällä tavalla saadaan paras mehutuotto.
- Puristettaessa mehua tuoreista yrteistä, kuten mintusta tai persiljasta, ne tulisi käsitellä ns. väliaikana, eli hedelmistä ja vihanneksista mehun puristamisen välillä, jotta saavutetaan mahdollisimman korkea tehokkuus. Jos yrttien määrä on pieni, ne tulisi puristaa samanaikaisesti hedelmä- tai vihannespalan kanssa.
- Tärkkelystä sisältävistä hedelmistä (banaanit, papaijat, viikunat, avokadot, mangot jne.) on vaikea puristaa mehua (muodostuva sose voi johtaa siiviläkorin tukkeutumiseen). Tämän tyyppiset hedelmät on parasta käsitellä monitoimikoneessa tai tehosekoittimessa. Jos kyseiselle mehulle tarvitaan kuitenkin banaanimaku, banaani on puristettava ensimmäisenä tai toisena hedelmänä. Sekoittamalla muiden hedelmämeहुjen kanssa banaaninektari voi virrata hieman paremmin. Vaahtoa voi kuitenkin muodostua.
- Puristettaessa mehua pienistä hedelmistä, kuten viinirypäleistä tai mansikoista, ne on laitettava laitteeseen kourallisen kokoisina annoksina, eikä laittaa yksittäisiä kappaleita. Sillä tavalla saadaan paremmat tulokset.
- On muistettava, että punajuuret värjäävät kaikki muut hedelmät ja vihannekset. Kun valmistetaan monia erilaisia meहुja, punajuurimehu pitää valmistaa viimeisenä, jotta vältetään kaikkien muiden meहुjen värjäytyminen.
- Omenamehu muuttuu ilman vaikutuksesta nopeasti ruskehtavaksi, siihen on lisättävä tilkkanen sitruunamehua.
- Mehu on parasta tarjoilla välittömästi valmistamisen jälkeen, koska mehut menettävät ilman vaikutuksesta ajan mittaan makua ja ravintoarvoa.
- Älä koskaan laita syöttöputkeen jääpaloja tai pakastettuja hedelmiä.

FI

Ennen ensimmäistä käyttökertaa

1. Puhdista laitteen kaikki irrotettavat osat perusteellisesti ennen ensimmäistä käyttökertaa luvun **6 ”Puhdistus”** ohjeiden mukaisesti.
2. Huuhtelee puhdistetut osat puhtaalla vedellä, pyyhi seuraavaksi nukkaamattomalla liinalla tai jätä kuivumaan.
3. Pyyhi moottorilohko ja pohjalevy sekä virtajohto pehmeällä, kostealla liinalla.

Asennus

VAROITUS!

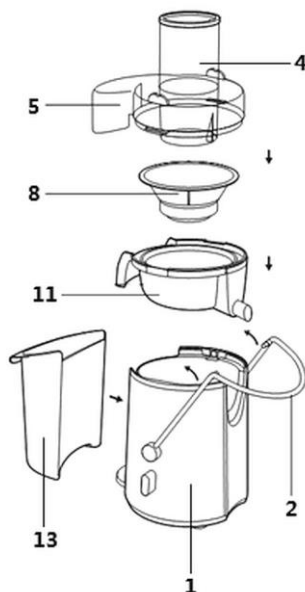
Muista irrottaa laite pistorasiasta, kun sitä ei käytetä tai kun sen osat irrotetaan tai asetetaan.

Ota huomioon kuva 2 asennuksen aikana.

1. Aseta perusyksikkö / moottorilohko (1) kuivalle ja tasaiselle pinnalle.
2. Paina perusyksikkö / moottorilohko (1) tiukasti pintaan näin, että jalkojen imukupit ovat hyvin kiinnitettyjä.
3. Aseta jäännössäiliö perusyksikössä / moottorilohkossa olevaan sopivaan tukeen.

Puhdistuksen helpottamiseksi jäännössäiliöön voidaan asettaa muovipussi.

4. Aseta siiviläkorin pohja (11) perusyksikölle / moottorilohkolle (1) siten, että jäännöksen ulostulo sijaitsee jäännössäiliön yläpuolella.
5. Aseta siiviläkori (8) varovasti siivilän pohjaan (11) ja paina sitä alaspäin, kunnes se napsahtaa paikalleen.



Kuva 2

VAROITUS! Loukkaantumisvaara!

Siiviläkorin terät ovat erittäin teräviä.

Ole erittäin varovainen, kun asetat siiviläkorin.

6. Aseta seuraavaksi kansi (5) ja varmista, että syöttöputki (4) sijaitsee siiviläkorin yläpuolella.
7. Vedä sitten kiinnityskaari (2) kannen (5) päälle. Napsauta se kannen molemmin puolin oleviin syvennyksiin.

HUOMIO!

Laite toimii vain silloin, kun kaikki osat ovat asennettu oikein ja kiinnityskaari suojaelementillä on napsahtanut kannen päälle.

Mehun puristaminen hedelmistä ja vihanneksista



VAROITUS!

Liikkuvien osien aiheuttama loukkaantumisvaara

Älä koskaan työnnä kättä syöttöputkeen. Paina elintarvikkeet aina siiviläkoria kohti mukana toimitetulla työntimellä.

Pidä hiukset, kädet, vaatteet ja keittiövälineet etäällä liikkuvista osista työskentelyn aikana.

Älä koskaan poista kantta, ennen kuin moottori ja siiviläkori ovat täysin pysähtyneet.

HUOMIO!

Älä koskaan käynnistä laitetta, vaikka lisävarusteet ovat asennettu, mutta mitään elintarvikkeita ei ole laitettu sisään.

FI



Kuva 3

1. Aseta muoviasia (7) ja ruiskusuoja (6) mehun tyhjennysputken (10) alle (kuva 1).
2. Yhdistä laite yhteen maadoitettuun pistorasiaan.
3. Käännä nopeusasteen kytkin (12) asentoon „1” tai „2”.

Tasoa „1” käytetään hedelmien ja pehmeiden vihannesten mehustamiseen, kun taas tasoa „2” kovien hedelmien ja vihannesten mehustamiseen.

4. Täytä syöttöputki (4) valmistelluilla hedelmillä tai vihanneksilla.
5. Työnnä työntin (3) syöttöputkeen (4) kiinnittäen huomiota työntimen syvennykseen ja syöttöputkessa olevaan varteeseen.

6. Siirrä työntintä hitaasti alaspäin pienellä paineella saadaksesi enimmäismäärä mehua.

Jos painat liian voimakkaasti, mehun saanti vähenee ja laite voi vaurioitua.

Asennus ja käyttö

Puristettu hedelmä- tai vihannesmehu virtaa siivilän pohjassa olevasta mehun tyhjennysputkesta ja kerääntyy muoviasiaan. Jäännökset erotetaan ja kerätään jäännössäiliöön.

Hedelmiä ja vihanneksia saa lisätä vain niin kauan, kun muoviasia tai jäännössäiliö eivät täyty.

7. Varmista, että muoviasia ruiskusuojalla on siivilän pohjassa olevan mehun tyhjennysputken alla mehustamisen aikana.
8. Katso jäännössäiliön täyttötasoa mehustamisen aikana.
9. Sammuta laite heti, kun jäännössäiliö on täynnä.
10. Tyhjennä jäännössäiliö.

HUOMIO!

Täynnä oleva jäännössäiliö voi saada aikaan sen, että laite ei enää toimi oikealla tavalla. Jos ylimääräinen jäännös pääsee moottorikoteloon, se voi aiheuttaa vaurion.

Tarkkaile aina jäännössäiliötä ja tyhjennä se säännöllisesti!

HUOMIO!

Laitteen ei koskaan pitäisi periaatteessa toimia jatkuvasti yli 3 minuuttia. Jätä laite 3 minuutin jatkuvan käytön jälkeen noin 20 minuutiksi jäähtymään ennen seuraavaa käynnistämistä.

FI

11. Jos mehutusprosessi ei päätenyt ilmoitetussa 3 minuutissa, kytke laite pois päältä (käännä nopeusasteen kytkin 0" -asentoon). Anna laitteen jäähtyä ennen mehutusprosessin jatkamista.
12. Mehutusprosessin suorittamisen jälkeen kytke myös laite pois päältä ja irrota se pistorasiasta (vedä pistokkeesta!).

6 Puhdistus

6.1 Puhdistukseen liittyvät turvaohjeet

- Irrota laite virtalähteestä ennen puhdistamista.
- Anna laitteen jäähtyä täysin.
- Varmista, että laitteeseen ei pääse vettä. Älä upota laitetta puhdistuksen aikana veteen tai muihin nesteisiin. Älä käytä korkeapainepesuria laitteen puhdistamiseen.
- Älä käytä teräviä tai metallisia esineitä (veitsi, haarukka jne.) laitteen puhdistamiseen. Terävät esineet voivat vahingoittaa laitetta ja aiheuttaa sähköiskun, jos ne joutuvat kosketuksiin sähköä johtavien elementtien kanssa.
- Älä käytä puhdistukseen hankaavia aineita, liuottimia sisältäviä tai syövyttäviä puhdistusaineita. Ne voivat vaurioittaa laitteen pintaa.

6.2 Puhdistus

1. Laite on puhdistettava jokaisen käyttökerran jälkeen.
2. Irrota irrotettavat osat välittömästi käytön jälkeen puhdistusta varten. Noudata irrottamisessa seuraavaa järjestystä:
 - irrota jäännössäiliö laitteesta ja poista jäännökset
 - vapauta kiinnityskaari kannesta
 - poista kansi
 - poista siivilän pohja ja sisällä oleva siiviläkori nostamalla perusyksiköstä / moottorilohkosta
 - poista varovasti siiviläkori siivilän pohjasta.

3. Puhdista siivilän pohja, kansi, jäännössäiliö, kiinnityskaari ja muoviasia ruiskusuojalla huolellisesti lämpimän juoksevan veden alla.

VAROITUS! Loukkaantumiswaara!

Siiviläkörin terät ovat erittäin teräviä.

Käytä siiviläkörin puhdistukseen mukana toimitettua pesuharjaa.

4. Pidä siiviläkori juoksevan veden alla ja harjaa ensin siiviläkörin ulkopinta mukana toimitetulla puhdistusharjalla.
5. Harjaa seuraavaksi siiviläkörin sisäpinta harjan avulla vastapäivään jäämien poistamiseksi.

Pidä siiviläkori valoa vasten varmistamiseksi, että kaikki siiviläkörin aukkoja tukkivat jäämät ovat poistettu.

6. Huuhtelee kaikki puhdistetut osat huolellisesti puhtaalla vedellä.
7. Jätä osat kuivumaan ilmassa tai kuivaa ne nukkaamattomalla liinalla.

HUOMAUTUS: Kaikki laitteen irrotettavat osat voidaan pestä myös astianpesukoneessa.

VAROITUS!

Älä koskaan pese perusyksikköä / moottorilohkoa juoksevan veden alla, aseta sitä veteen tai puhdista astianpesukoneessa.

8. Puhdista perusyksikkö / moottorilohko ja virtajohto vain pehmeällä, kostealla liinalla.
9. Perusyksikkö / moottorilohko on seuraavaksi kuivattava pehmeällä liinalla.
10. Asenna kuivumisen jälkeen irrotetut osat takaisin, ennen kuin laitetta käytetään uudelleen tai laitetaan säilytykseen.

7 Kierrätys ja hävitys

Sähkölaitteet



Sähkölaitteet on merkitty tällaisella symbolilla. Sähkölaitteet on hävitettävä ja kierrätettävä asianmukaisesti. Älä hävitä sähkölaitteita talousjätteenä. Irrota laite virtalähteestä ja irrota virtajohto laitteesta.

Sähkölaitteet tulee viedä niille tarkoitettuihin vastaanottopisteisiin.