

1,2kg/7L AS



101923

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: 2023-03-20

Alkuperäinen käyttöohje

1	Turvallisuus	2
1.1	Varoitussanojen tarkoitus.....	2
1.2	Turvaohjeet.....	3
1.3	Valmistajan tarkoittamat käyttötarkoitukset.....	5
1.4	Valmistajan tarkoittaman käyttötarkoituksen vastainen käyttö	5
2	Yleistä.....	6
2.1	Vastuu ja takuu	6
2.2	Tekijänoikeus.....	6
2.3	Vaatimustenmukaisuusvakuutus.....	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.....	11
5	Asennus ja käyttö	11
5.1	Asennus.....	11
5.2	Käyttö.....	12
6	Puhdistus ja huolto	19
6.1	Puhdistukseen liittyvät turvaohjeet.....	19
6.2	Puhdistus	19
6.3	Huolto	20
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

Laite on valmistettu voimassa olevia tekniikan periaatteita ja lakeja noudattaen. Laite 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.

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 kannata 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.
- Tarkista säännöllisesti, onko virtajohto vaurioitunut. Koskaan ei saa käyttää laitetta, jossa on vaurioitunut virtajohto. Jos virtajohto on vaurioitunut, on sen vaihto annettava huoltoliikkeen tai pätevän sähköasentajan tehtäväksi vaarojen välttämiseksi.

Turvallisuus planeettasekoittimien käytön aikana

- Älä koskaan kosketa käytön aikana laitteen liikkuvia osia.
- Pidä kädet, hiukset, vaatteet, lastat tai vastaavat keittiövälineet poissa kulhosta ja sekoittimesta laitteen käytön aikana.
- Vaihda sekoittimet vasta sen jälkeen, kun käyttölaite on täysin pysähtynyt, koska se jatkaa toimintaa vielä lyhyen ajan virtalähteestä irrottamisen jälkeen.

FI

Käyttöhenkilökunta

- Laitetta saa käyttää vain pätevä ja koulutettu erikoishenkilökunta.
- Tätä laitetta eivät saa käyttää henkilöt (mukaan lukien lapset), joilla on fyysinen, henkinen tai aistivamman aiheuttama rajallinen toimintakyky tai henkilöt, joilla on rajallinen kokemus ja / tai rajalliset tiedot.
- Laitteen läheisyydessä olevia lapsia on valvottava, jotteivät he leiki laitteella tai aktivoi sitä.

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.

Valmistajan tarkoittamia laitteen käyttötarkoituksia ovat:

- Leipä- ja leivonnaistaikin vaivaaminen
- Kakkutaikin ja leivonnaistaikin sekoittaminen
- Kreemien, kerman ja kananmunien vatkaaminen.

FI

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 ja muiden sopimattomien materiaalien 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:	Taikinan planeettasekoitin 1,2kg/7L AS
Tuotekoodi:	101923
Materiaali:	Teräs, emaloitu
Kulhon materiaali:	ruostumaton teräs
Vaivattavan taikinan määrä kiloissa / litroissa:	1,2 / 7
Nopeuden säätö:	5
Ajan asetus minuuttia:	1 - 30
Ajan asetusvälit minuuteissa:	1
Liitäntäarvot:	0,65 kW 220-240 V 50 Hz
Mitat (lev. x syv. x kork.) mm:	440 x 335 x 510
Paino kg:	20,6

Pidätämme oikeuden teknisiin muutoksiin!

Malli / ominaisuudet

- Laitteen liitännät: liitäntävalmis
- Irrotettava kulho
- Turvakytkin
- Digitaalinäyttö
- On / Off -virtakytkin
- Pakettiin sisältyy:
 - lankavispilä, ruostumaton teräs
 - taikinakoukku, ruostumaton teräs
 - tasovispilä, ruostumaton teräs, alumiininen
 - suojaverkko, ruostumaton teräs

4.2 Laitteen lisätarvikkeet

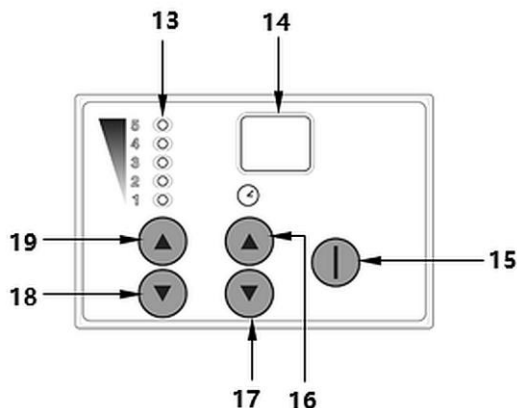


Kuva 1

FI

- | | |
|---------------------------|--------------------|
| 1. Kotelo | 2. Käyttöpaneeli |
| 3. Kulhon nostovipu | 4. Sekoitinistukka |
| 5. Kulhon tuki | 6. Alusta |
| 7. Roiskesuojan kiinnitys | 8. Kulho |
| 9. Kulhon roiskesuoja | 10. Tasovispilä |
| 11. Taikinakoukku | 12. Lankavispilä |

Säätimet / Ilmaisimet



Kuva 1

- | | |
|------------------------------|---------------------------|
| 13. Nopeustason LED-ilmaisim | 14. Digitaalinäyttö |
| 15. On/Off -virtakytkin | 16. Ajan ylös-painike |
| 17. Ajan alas-painike | 18. Nopeuden alas-painike |
| 19. Nopeuden ylös-painike | |

Turvalaitteet

- Planeettasekoitin on varustettu turvalaitteilla, jotka estävät laitteen käynnistymisen, kun:
 - kulhon roiskesuoja ei ole asennettu,
 - roiskesuojan syöttöaukko ei ole suljettu,
 - kulhoa ei ole asetettu kulhon tukeen,
 - kulhon kahva ei ole korkeimmassa asennossaan.
- Laitteen turvallisuuden lisäämiseksi se on lisäksi varustettu virtakatkossuojalla. Tämä tarkoittaa, että sähkökatkon sattuessa laite voidaan käynnistää uudelleen vain painamalla kytkintä uudelleen. Tämä komponentti varmistaa, että laite ei käynnisty automaattisesti virtalähteen palautumisen jälkeen.
- Ylikuormituksen sattuessa ylikuumenemissuoja laukeaa ja pysäyttää laitteen automaattisesti. Katkaise tällöin laite virtakytkimestä ja vähennä taikinan määrää, kun laite on pysähtynyt kokonaan.

4.3 Laitteen toiminnot

Planeettasekoitin valmistaa jopa 1,2 kg taikinaa yhdessä työjaksossa. 7 litran kulhossa voit valmistaa mukana toimitetuilla lisävarusteilla ja 5-portaisella nopeussäätimellä erilaisia taikinoita, kermaa, kermatäytteitä ja paljon muuta.

5 Asennus ja käyttö

5.1 Asennus



VAROITUS!

Väärän asennuksen, asetusten, käytön, kunnossapidon tai virheellisen käsittelyn johdosta voi aiheutua henkilö- ja omaisuusvahinkoja.

Asetuksen ja asennuksen sekä korjaukset saa suorittaa vain valtuutettu tekninen huolto kyseisessä maassa voimassa olevan lainsäädännön mukaisesti.

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 liimajäänneksiä 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.

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



VAROITUS

Pyörivien sekoittimien aiheuttama sormien ja käsien loukkaantumisvaara!

Kädet, sormet ja apuvälineet voivat jäädä sekoittimien väliin käytön aikana.

Pidä kädet, hiukset ja vaatteet poissa kulhosta ja sekoittimista.

Kun käytät laitetta, älä koskaan työnnä kovia työvälineitä kulhon syöttöaukkoon tai roiskesuojan aukkoon. Kytke laite pois päältä ja odota, kunnes moottori pysähtyy. Sekoita vasta sen jälkeen kulhossa olevat ainekset tai ota ne pois kulhosta.

Sekoittimien kiinnittäminen ja irrottaminen moottorin ollessa käynnissä voi aiheuttaa käsien tai sormien vammoja.

Vaihda sekoittimet vasta sen jälkeen, kun käyttölaite on täysin pysähtynyt, koska se jatkaa toimintaa vielä lyhyen ajan virtalähteestä irrottamisen jälkeen.

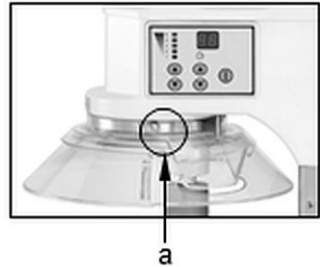
Asennus ja käyttö

Ennen ensimmäistä käyttökertaa

1. Puhdista laite ja sen varusteet huolellisesti ennen laitteen ensimmäistä käyttöä luvun **6 ”Puhdistus”** sisältämien ohjeiden mukaan.
2. Kuivaa lopuksi laite ja sen osat huolellisesti.
3. Kiinnitä kulho ja sopivat sekoittimet laitteeseen alla olevien ohjeiden mukaisesti.

Kulhon roiskesuojan kiinnittäminen

1. Aseta kulhon roiskesuoja laitteen kotelossa sijaitsevaan pidikkeeseensä.
2. Aseta roiskesuoja lisävarustepidikkeen ylle ja kiinnitä se kahdella mukana toimitetulla kiinnitysruuvilla (a).



Kuva 2

FI

Kulhon kiinnittäminen

Ennen kulhon kiinnittämistä laite pitää kytkeä pois päältä ja kulhon tuen pitää olla ala-asennossa.

1. Aseta valittu sekoitin ja kiinnitä se pidikkeeseen.

On kolme kiinnityspistettä:

- kulhon takapuolella on lukitustappi (tappi), joka työnnetään kulhon tuessa olevaan sille tarkoitettuun reikään;
- kulhotuen oikealla ja vasemmalla puolella olevien kahden tapin pitää napsahtaa kiinni kulhon kahvoissa oleviin reikiin.






Kuva 3

Sekoittimen valinta

Taikinan valmistukseen käytettävä tasovispilä, lankavispilä ja taikinakoukku on tarkoitettu vain tiettyyn (käyttötarkoituksensa mukaiseen) käyttöön.

VINKKI!

Älä käytä tasovispilää raskaan taikinan valmistamiseen, lankavispilää muuhun kuin vispaamiseen, hajottamiseen tai kevyiden seosten sekoittamiseen.

	Tasovispilä	käytetään yleensä kevyiden taikinoiden, leivonnaistaikinoiden, täytteiden ja kasvisoseiden vatkaamiseen; suositeltu nopeustaso: 2 - 3
	Taikinakoukku	käytetään raskaiden seosten kuten esim. leipätaikinan vaivaamiseen; suositeltu nopeustaso: 1
	Lankavispilä	sopii parhaiten kevyiden seosten, kuten kermavaahdon, majoneesin, kananmunien, munanvalkuaisen, pannukakkujen ja kohokkaiden vatkaamiseen suositeltu nopeustaso: 4 - 5

Taulukko 1

Sekoittimien kiinnitys / irrotus

1. Liu'uta valitun sekoittimen bajonetti pidikkeeseen ja käännä vastapäivään, kunnes se lukittuu.

VAROITUS!

Varmista että sekoitin on lujasti kiinni istukassa.

2. Irrottaaksesi sekoittimen paina sitä kevyesti sekoittimen istukkaa kohti, käännä sitä myötäpäivään ja vedä sen jälkeen alaspäin.

Asennus ja käyttö

Ainesten täyttö

- Kun olet valinnut sekoittimen, täytä kulho käsiteltävillä aineksilla. Älä ylitä maksimaalista täyttötasoa.

Tehokkuus (määrät)

- Alla olevasta taulukosta löytyvät suositellut määrät (tavallisten seosten painot) taikinain valmistukseen.
- Laite voisi vaivata suurempia määriä, mutta se johtaisi laitteen ennenaikaiseen kulumiseen ja mahdollisiin vaurioihin. Laitteen yliuormitus aiheuttaa myös pidentyneen sekoitus-/ vaivausajan ja epätydyttäviä tuloksia.
- Jos laite on yliuormitettu, pysäytä se ja vähennä välittömästi kulhon täyttöä.

Tuote	Sekoitin	Maks. täyttötaso	
Valkuainen	Lankavispilä	700 g	
Perunamuusi	Tasovispilä	1500 g	
Majoneesi	Tasovispilä	3 litraa	
Marenki	Lankavispilä	1 litra	
Kermavaahto	Lankavispilä	3 litraa	
Pannukaku-/vohvelitaikina	Tasovispilä	2 litraa	
Voitaikinakaku	Tasovispilä	2000 g	
Sokerikakkutaikina	Lankavispilä	1000 g	
Leivonnaistaikina	Tasovispilä	2500 g	
Leipä- tai sämpylätaikina (kevyt / kosteus 60%)	Taikinakoukku, nopeustaso 1	Vesi 500 g	Jauho 800 g

Taulukko 2

Kulhon nostovipu ja roiskesuoja

1. Kun olet lisännyt ainekset, nosta kulhon tuki vivulla (kuva oikealla).

Kulhon vipu sijaitsee laitteen oikealla puolella.

2. Käännä kulhon nostovipua 180° vastapäivään kulhon tuen nostamiseksi.
3. Käännä kulhon nostovipua 180° tuen laskemiseksi. Huomioi vivun vieressä olevat tiedot.




Kuva 4

VINKKI!

Kulhon kahva ja roiskesuoja on kytketty sähköisesti, joten laite toimii vain, kun kulho on asetettu pidikkeeseensä, roiskesuoja on kunnolla kiinni ja kulhon kahva on maksimaalisesti nostetussa asennossa. Kun kulho on nostettu vivun avulla, laite voidaan kytkeä päälle turvallisesti.

Laitteen käynnistäminen

1. Yhdistä laite yhteen maadoitettuun pistorasiaan.
2. Kytke laite päälle painamalla On/Off -virtakytkintä  käyttöpaneelissa.

Asennus ja käyttö

Asetukset



1. Valitse sopiva nopeustaso ja/tai aika.

Nopeustasot

Laitteessa on 5 nopeustasoa:

- Taso 1** Hiivataikinoiden vatkaaminen, sekoittaminen ja vaivaaminen
- Taso 2** kevyt taikina, täytteet ja kasvisose
- Taso 3** taikinoiden sekoittaminen ja vaivaaminen
- Taso 4** kerman ja valkuaisten vaahdottaminen
- Taso 5** pienten kermamäärien ja valkuaisten vaahdottaminen

Nopeustason valinta riippuu pääasiassa käsiteltävien aineiden määrästä ja konsistenssista.

1. Valitse taso painamalla käyttöpaneelin vasemmalla puolella sijaitsevia painikkeita.  ja .
2. Aloita aina alimmalta tasolta ja valitse sitten korkeampi taso asteittain halutun nopeustason saavuttamiseen asti.



Kuva 5

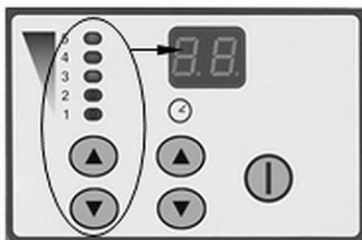
Valitun nopeustason ilmaisee vastaava LED-merkkivalo. Valittu nopeustaso (esim. 3) näkyy lisäksi digitaalinäytön vasemmalla puolella.

Aika

Aika voidaan asettaa 1-30 minuutiksi (tai 0 = ilman ajan valintaa) 1 minuutin välein.

1. Valitse haluamasi aika käyttöpaneelin keskellä sijaitsevilla painikkeilla ▲ tai ▼.

Valittu aika näkyy digitaalinäytön oikealla puolella. Jos aika ei ole asetettu, „0” näkyy digitaalinäytössä.



Kuva 6

Muiden aineksien lisääminen

Sekoitusprosessin aikana voidaan lisätä muita aineksia kulhon roiskesuojassa olevan syöttöaukon (a) tai aukon (b) kautta.

Roiskesuojassa oleva aukko voidaan tarvittaessa helposti avata kavalla ja sulkea aineksien lisäämisen jälkeen.



Kuva 7

VINKKI!

Kaada pussien ainekset varovasti kulhoon. Työnnä pussin aukko mahdollisimman syvälle syöttöaukkoon tai kulhon roiskesuojan aukkoon. Se voi estää esim. jauhojen pölyämisen.

6 Puhdistus ja huolto

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

HUOMIO!

Astianpesukoneen pesuaineet voivat vahingoittaa lisävarusteiden pintaa.

Älä koskaan pese sekoittimia eikä kulhon roiskesuojaa astianpesukoneessa.

1. Laitteen kaikki osat on puhdistettava jokaisen käytön jälkeen.
2. Käännä kulhon vipua 180° myötäpäivään kulhon tuen nostamiseksi.
3. Pesua varten irrota aina sekoittimet työntämällä niitä kevyesti pidikettä kohti, kääntämällä myötäpäivään ja vetämällä sitten pois. Laita ne kulhoon.
4. Ota kulho ja sekoitin seuraavaksi pois nostamalla kulho tuesta.
5. Irrota kulhon roiskesuoja löysäämällä molemmat kiinnitysruuvit.
6. Poista elintarvikejäämät irrotetuista osista.
7. Irrotetut tarvikkeet (kulho, sekoittimet, kulhon roiskesuoja) tulee puhdistaa perusteellisesti kuumalla vedellä, johon on lisätty astianpesunestettä.
8. Huuhtelee puhdistetut osat puhtaalla vedellä ja anna kuivua ilmassa tai pyyhki pehmeällä, nukkaamattomalla liinalla.
9. Puhdista tarvikkeiden pidike, kulhon pidike ja laitteen kotelo huolellisesti pehmeällä, kostealla liinalla ja miedolla pesuaineella.
10. Kiinnitä erityistä huomiota siihen, ettei taikinaa jne. jää kulhotuen tappeihin, koska kulho ei voi olla oikeassa asennossa, jos tapeissa on taikinaa.
11. Pyyhi pestyt pinnat/elementit puhtaalla, kostealla liinalla.

12. Kuivaa loppuksi puhdistetut pinnat huolellisesti.

6.3 Huolto

Anna laitteen tarkastaminen vähintään kerran vuodessa tai tarvittaessa ammattilaisen tehtäväksi.

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.