



Blender

BLF01

Hea klient,

Täname, et olete ostnud Smegi 50ndate stiilis kannmikseri.

Meie toodet eelistades olete valinud seadme, milles on ikooniline stiil kombineeritud innovatiivse tehnilise disainiga ning osutatud tähelepanu detailidele.

Seade sobib laitmatult teiste Smegi toodetega, kuid sobib Teie kööki samavõrd hästi ka eraldiseisva esemena.

Loodame, et naudite seadme kasutamist.

Lisainformatsiooniks külastage: www.smeg50style.com või www.smeg.com.



Mudel BLF01
Kannmikser

| | | |
|----------|-------------------------------------|-----------|
| 1 | Juhend | 28 |
| 1.1 | Sissejuhatus | 28 |
| 1.2 | Käesolev kasutusjuhend | 28 |
| 1.3 | Sihipärane kasutamine | 28 |
| 1.4 | Üldised ohutusjuhised | 29 |
| 1.5 | Tootja vastutus | 31 |
| 1.6 | Tunnusplaat | 31 |
| 1.7 | Jäätmekäitlus | 31 |
| 2 | Kirjeldus | 32 |
| 2.1 | Seadme kirjeldus | 32 |
| 2.1 | Seadme osade kirjeldus | 33 |
| 3 | Kasutamine | 36 |
| 3.1 | Enne esimest kasutamist | 36 |
| 3.2 | Lõiketerade eemaldamine | 36 |
| 3.3 | Kannmikseri kasutamine | 38 |
| 3.4 | Funktsioonid | 41 |
| 3.5 | Soovitused kiirusastme valikuks | 42 |
| 4 | Puhastus ja hooldus | 44 |
| 4.1 | Juhised | 44 |
| 4.2 | Mootorialuse puhastamine | 44 |
| 4.3 | Kannu ja lõiketerade puhastamine | 44 |
| 4.4 | Isepuhastuse funktsiooni kasutamine | 44 |
| 4.5 | Seadme teiste osade puhastamine | 44 |
| 4.6 | Mida teha, kui... | 45 |
| 5 | Retseptid | 47 |

Soovitame see kasutusjuhend hoolikalt läbi lugeda, sest see sisaldab kõiki juhiseid seadme esteetiliste ja funktsionaalsete omaduste säilitamiseks.

Lisateave toote kohta: www.smeg.com



1 Sissejuhatus

1.1 Sissejuhatus

Oluline info seadme kasutajale:



Juhised

Üldine teave ohutuse ja jäätmekäitluse kohta.

Kirjeldus



Seadme kirjeldus.

Kasutamine



Teave seadme kasutamise kohta.

Puhastus ja hooldus



Teave seadme õige puhastamise ja hoolduse kohta.

Retseptid



Valik retsepte



Ohutusjuhised



Informatsioon



Nõuanne

1.2 Käesolev kasutusjuhend

Kasutusjuhend on seadme lahutamatu osa ning tuleb säilitada tervikuna kasutaja käeulatuses kogu seadme tööaja vältel.

1.3 Sihipärane kasutamine

- Kasutage seadet vaid sisetingimustes.
- Seade on mõeldud spetsiaalselt kodumajapidamises kasutamiseks. Kasutage seadet vaid koostisosade peenendamiseks, segamiseks ja jää purustamiseks. Ärge kasutage seadet millekski muuks.
- Seade on mõeldud kodus kasutamiseks. Seade sobib kasutamiseks ka:
 - poodide, kontorite jm töökeskkondade köögialadel;
 - talumajapidamistes;
 - hotellides, motellides jm elamu tüüpi keskkondades;
 - külalistemajades.
- Seade ei ole mõeldud töötama väliste taimerite või kaugjuhtimissüsteemidega.
- Füüsilise või vaimse puudega inimesed või kogemuste ja teadmisteta isikud (k.a. lapsed) võivad seadet kasutada ainult nende ohutuse eest vastutavate täiskasvanute juhendamisel või järelvalve all.
- Ärge lubage lastel seadmega mängida. Hoidke seadet lastele kättesaamatus kohas.



1.4 Üldised ohutusjuhised

Seadme turvaliseks kasutamiseks järgige kõiki ohutusjuhiseid.

- Enne seadme kasutamist lugege see kasutusjuhend hoolikalt läbi.
- Lülitage seade välja kohe peale kasutamise lõpetamist.
- Ärge jätke seadet töötamise ajal järelvalveta.
- Eemaldage seade vooluvõrgust kohe peale kasutamise lõpetamist ning enne puhastamist.
- Ärge kastke seadet, toitejuhet ega pistikut vette või muudesse vedelikesse.
- Ärge kasutage seadet, kui toitejuhe või pistik on rikutud või kui seade on mahakukkumise tagajärjel või muul viisil kahjustada saanud.
- Kui toitejuhe on rikutud, siis ohtlike olukordade vältimiseks tuleb see lasta hoolduskeskuses välja vahetada.
- Toitejuhe on lühike, et ennetada õnnetusi. Ärge kasutage pikendusjuhet.
- Kindlustage, et toitejuhe ei puutuks kokku teravate servadega.
- Pistiku eemaldamiseks vooluvõrgust ärge tõmmake toitejuhtmest.
- Ärge asetage seadet ahju, süüdatud gaasipõletite, elektripliidi kütteelementide või teiste kuumusallikate lähedusse.
- Ärge proovige seadet ise parandada.
- Rikke korral peab parandustöid läbi viima vaid kvalifitseeritud tehnik.
- Ärge modifitseerige seadet.
- Süttimise korral ärge proovige leeki veega kustutada, vaid lülitage seade välja, eemaldage pistik vooluvõrgust ning katke leegid tulekustutusteki või mõne muu selleks ettenähtud esemega.
- Eemaldage seade vooluvõrgust kohe peale kasutamise lõpetamist ja enne puhastamist.



Selle seadme kasutamiseks

- Ärge puudutage liikuvaid osi. Kehavigastuste ja seadme kahjustuste vältimiseks hoidke käed, juuksed, riideesemed ja köögiriistad seadme töötamise ajal löiketeradest eemal.
- Kannu tühjendades ja puhastades käsitlege seda ettevaatlikult.
- Seadme mittekasutamise ja järelvalveta jätmise korral ning enne kokkupanemist, lahtivõtmist või puhastamist eemaldage seade alati vooluvõrgust. Eemaldage toitejuhe vooluvõrgust, kui märkate seadme riket. Enne puhastamist laske seadmeha jahtuda.
- Kasutage seadet ainult korralikult kohale asetatud kaanega.
- Enne seadme sisselülitamist veenduge, et kaas on korralikult suletud.
- Ärge täitke kannu üle (maksimaalne mahutavus on 1,5 liitrit).
- Ärge kasutage seadet teiste tootjate poolt toodetud tarvikute või osadega.
- Kasutage ainult originaalvaruosi. Tootja poolt mittesoovitatud varuosade kasutamine võib põhjustada süttimist, elektrilööke või kehavigastusi.
- Asetage seade ainult tasasele ja kuivale pinnale.
- Ärge lülitage kannmikserit sisse, kui selle anum on tühi.
- Ärge kasutage seadet hoiustamisvahendina. Hoidke kannmikseri anum enne ja pärast kasutamist tühjana.
- Enne kannmikserisse asetamist laske vedelikel jahtuda toatemperatuurini.
- Ärge puudutage liikuvaid osi, eriti löiketeri.
- Kehavigastuste ja seadme kahjustuste vältimiseks ärge asetage käsi ega töövahendeid töötava mootoriga seadme anumasse. Kasutada tohib puidust või plastikust spaatlit, kuid ainult siis, kui seade ei tööta.
- Ärge kasutage kannust jääkide eemaldamiseks tugevatoimelisi puhastusaineid ega teravaid esemeid.



1.5 Tootja vastutus

Tootja ei vastuta isikutele ja varale tekitatud kahju eest, mis on põhjustatud:

- Seadme valest kasutusviisist
- Kasutusjuhendi mittelugemisest
- Seadme osade rikkumisest
- Mitte-originaalvaruosade kasutamisest
- Ohutusjuhiste mittejärgimisest

1.6 Tunnusplaat

Tunnusplaadil on seadme tehnilised andmed, seerianumber ja tootemärgi nimetus. Ärge kunagi eemaldage tunnusplaati.

1.7 Jäätmekäitlus



Seade tuleb käidelda muudest jäätmetest eraldi (Direktiiv 2012/19/EL).

Praeguste Euroopa direktiividele vastavalt ei sisalda seadme materjal aineid, mis kujutaksid ohtu tervisele või keskkonnale.

- Vanad seadmed ei kuulu muude majapidamisjäätmete hulka! Kehtivate seaduste järgimiseks ja keskkonna säästmiseks viige vanad seadmed kogumispunkti või jäätmekäitlusjaama. Rohkem teavet saate kohalikust jäätmekäitlusettevõttest.

Seadme pakendamisel on kasutatud mittesaastavaid ja taaskasutatavaid materjale.

- Pakkematerjalide jäätmeid käideldge vastavalt jäätmekäitlusnõuetele.



Plastikust pakend
Lämbumisoht

- Ärge jätke pakendit või selle osasid järelvalveta.
- Ärge lubage lastel kilekottidega mängida.



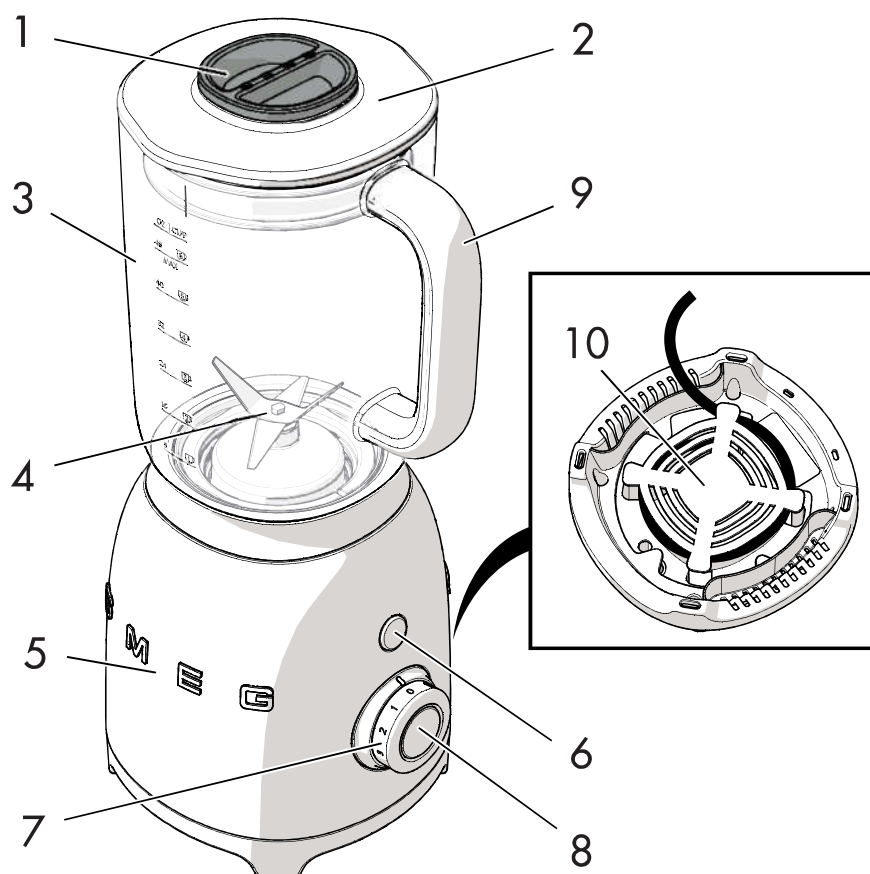
Elektripinge
Elektrilöögi oht

- Lülitage kaitse elektrikilbist välja.
- Eemaldage toitejuhe vooluvõrgust.



2 Kirjeldus

2.1 Seadme kirjeldus



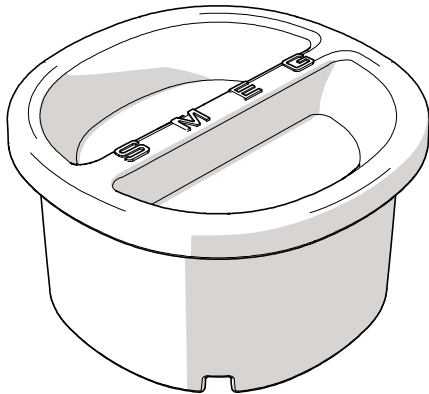
Mudel BLF01 - kannmikser

- 1 Mõõtetops
- 2 Valamisavaga kaas
- 3 1,5-liitrine Tritan™ BPA-vaba kann
- 4 Eemaldatavad lõiketerad
- 5 Mootorialus
- 6 Pulseerimisnupp
- 7 Juhtnupp
- 8 START/STOP nupp
- 9 Käepide
- 10 Sisseehitatud toitejuhtme hoidik



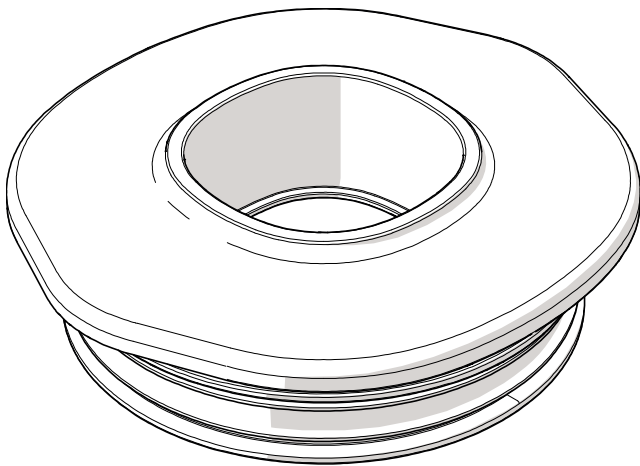
2.2 Seadme osade kirjeldus

Mõõtetops (1)



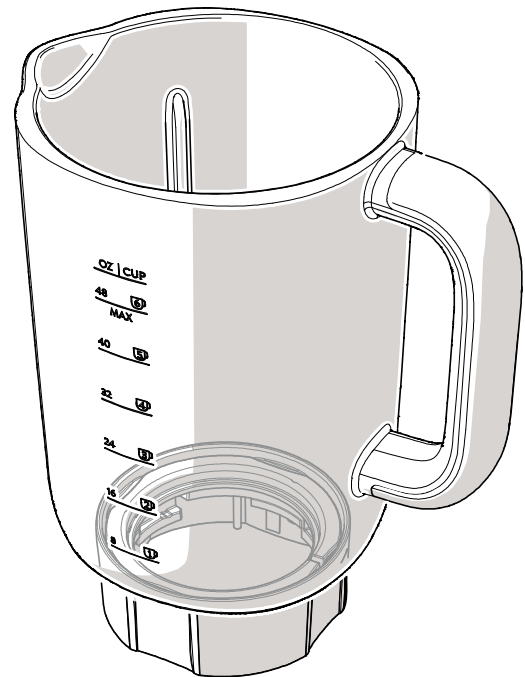
Mugav mõõtetops. Seda saab kasutada koostisosade mõõtmiseks ja kannu põhjas olevate lõiketerade lahtikruvimiseks. Vaadake "3.2 Lõiketerade eemaldamine".

Valamisavaga kaas (2)



Kaanel keskel asetseb valamisava, mis lihtsustab koostisosade lisamist kannmikseri töösoleku ajal. Samuti on kaanel tihend, mis sulgeb kannu tihedalt.

1,5-liitrine Tritan™ BPA-vaba kann (3)

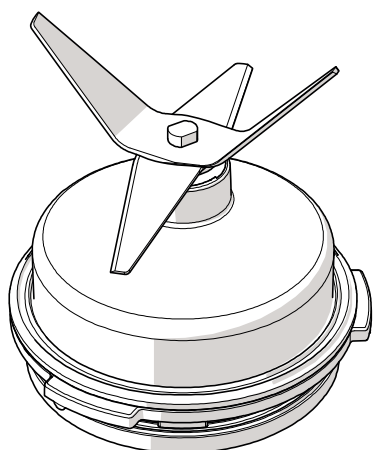


Suure mahutavusega kann on valmistatud Tritan™ materjalist, mis on kergem, ohutum ja kergemini käsitsetav materjal kui klaas. Tritan™ on ka vastupidavam löökidele, kriimustustele ja kuumusele. Kannul on ka otstarbekas valamisserv ning kann on märgistatud mõõtühikutes liitrid (l) ja tassid (cup) .
Kannu mahutavus on 0,25 l (1 cup) kuni 1,5 liitrit (6 cups).



Juhend

Eemaldatav lõiketera (4)



Eemaldatavad roostevabast terasest lõiketerad jääkuubikute purustamiseks ning smootide, jäätisekokteilide, kokteilide jms valmistamiseks. Lõiketeri saab kannu põhjast puhastamiseks lahti kruvida.



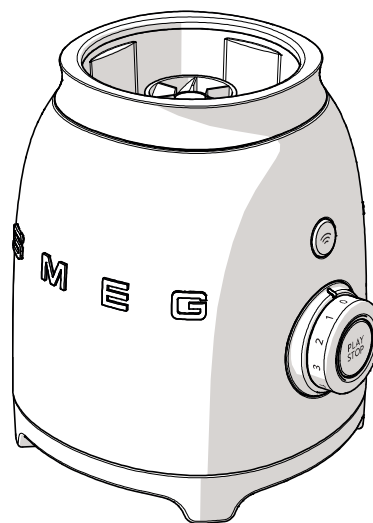
Teravad lõiketerad Lõikehaavade oht

- Ärge puudutage lõiketerasid.
- Eemaldage lõiketerad punktis "3.2 Lõiketerade eemaldamine" näidatud juhiste järgi, kasutades mõõtetopsi.



Toiduga kokku puutuvad tarvikud on valmistatud materjalidest, mis vastavad kehtivate õigusaktide määrustele.

Mootorialus (5)



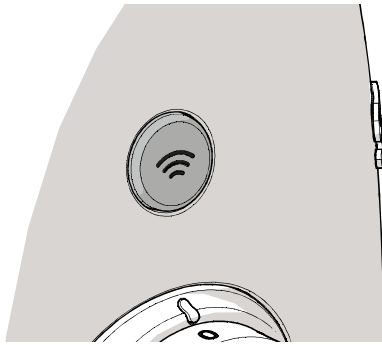
Mootorialuses asetseb võimas 800W mootor.



Seadme kahjustamise vältimiseks on seade varustatud **turvalukustussüsteemiga**, mis lülitab kannu eemaldamisel seadme välja. Lisaks on seadmel **ohutu väljalülitus**, mis lülitab mootori välja, kui see on ülekoormatud.

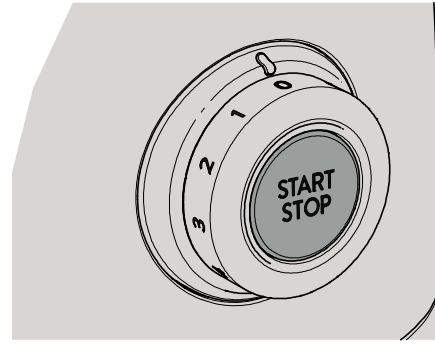


Pulseerimisnupp (6)



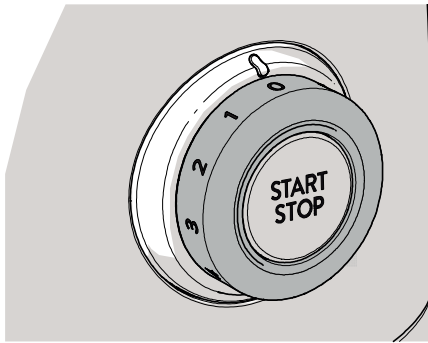
Kasutage seda nuppu maksimaalse segamiskiiruse saavutamiseks. Ideaalne enamike nõudlikemate ülesannete jaoks. Korraga tohib vajutada maksimaalselt 2 sek.

START/STOPP nupp (8)



Kasutage seda nuppu kannmikseri sisse/välja lülitamiseks.

Juhtnupp (7)



Juhtnupp võimaldab valida nelja erineva kiirusastme vahel. Sellel on ka 2 eelhäälestatud programmi: smuuti ja jääpurustus. Lisateavet kiirusastme valimise kohta vaadake punktist "3.5 Soovitused kiirusastme valikuks".



3 Kasutamine



Elektrilöögi oht

- Ühendage pistik kahe augu ja maandusega varustatud pistikupessa.
- Ärge eemaldage maandusharu.
- Ärge kasutage adapterit ega pikendusjuhet.
- Nende juhiste mittejärgimine võib lõppeda tulekahju, elektrišoki või surmaga.

3.1 Enne esimest kasutamist

1. Eemaldage seadmelt kõik kleebised ja sildid ning puhastage mootorialus niiske lapiga.
2. Eemaldage kann.
3. Eemaldage lõiketerad (vaadake "3.2 Lõiketerade eemaldamine").
4. Puhastage ja kuivatage põhjalikult (vaadake "4.3 Kannu ja lõiketerade puhastamine").

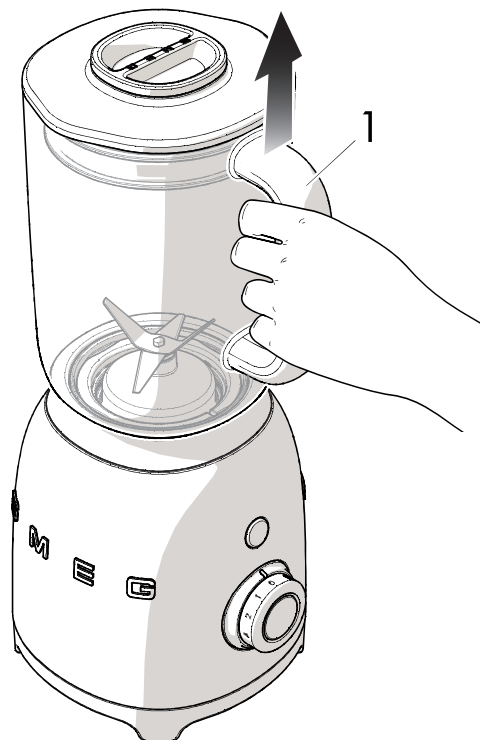


Ootamatu käivituse oht

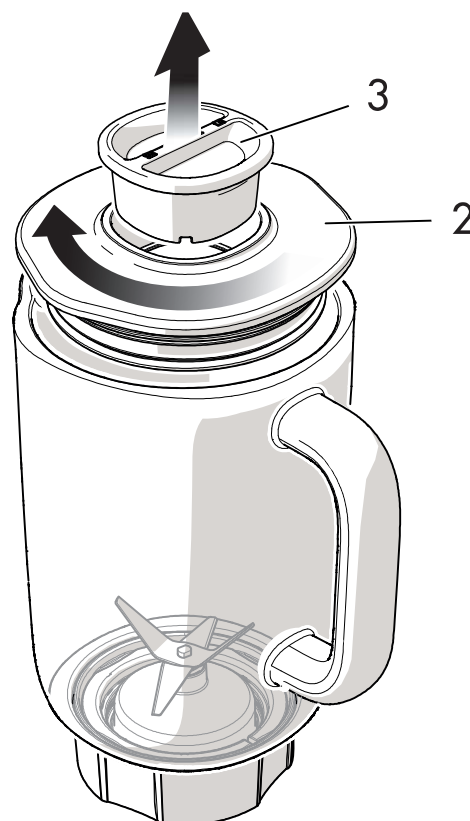
- Enne lõiketerade paigaldamist või eemaldamist veenduge, et seade on vooluvõrgust eemaldatud.

3.2 Lõiketerade eemaldamine

1. Hoidke käepidemest (1) ja tõstke kann üles.

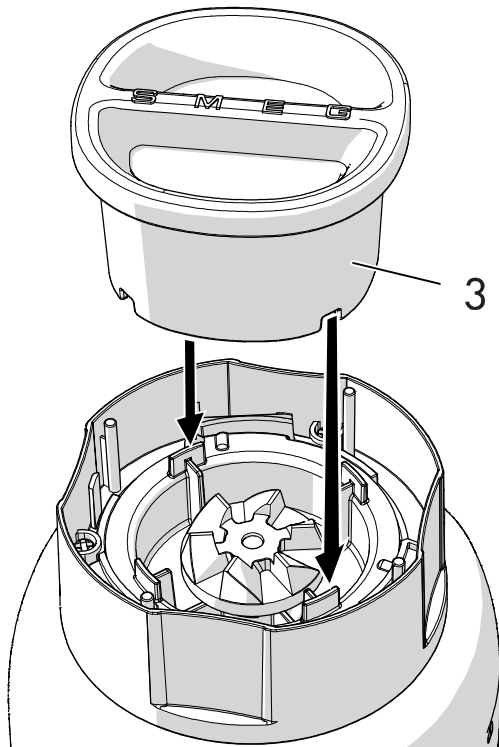


2. Eemaldage kannult kaas (2) ja kaanelt mõõtetops (3).

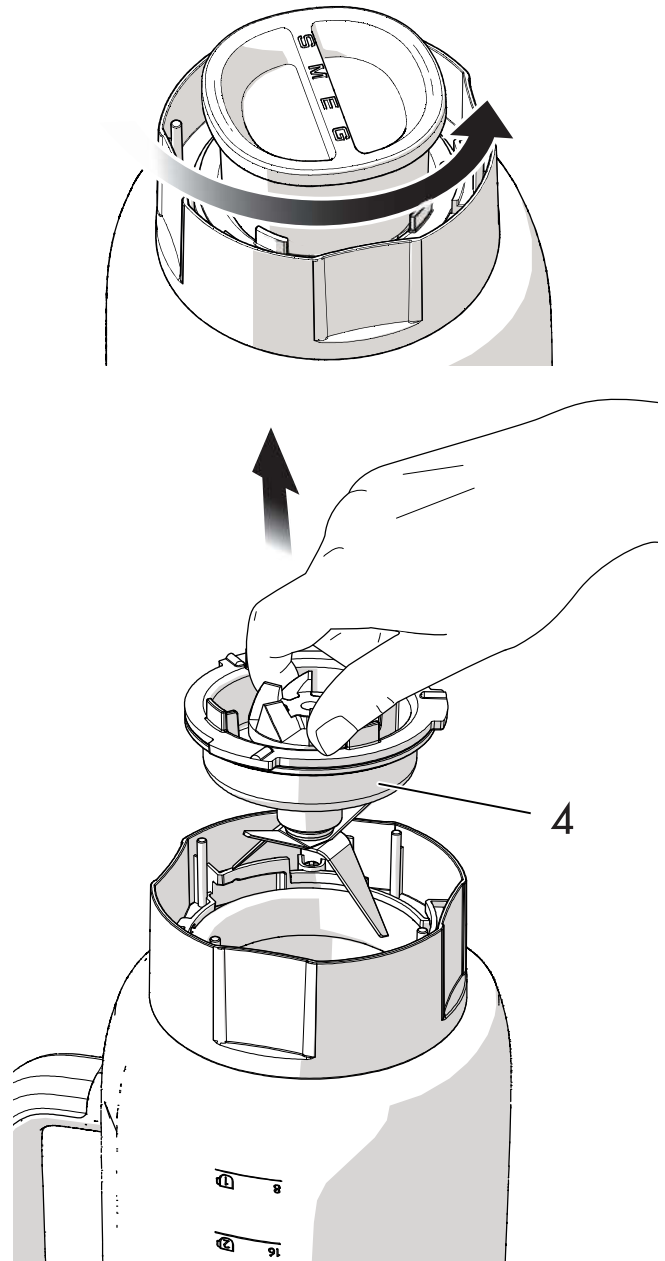




3. Pöörake kann tagurpidi ja asetage see tasasele pinnale. Asetage mõõtetopsi (3) avatud ots lõiketerade aluspõhjale.



4. Kruvige lõiketerad (4) kannu küljest lahti, pöörates mõõtetopsi kellaosuti liikumise vastassuunas. Eemaldage lõiketerad (4) kannu küljest.





Kasutamine

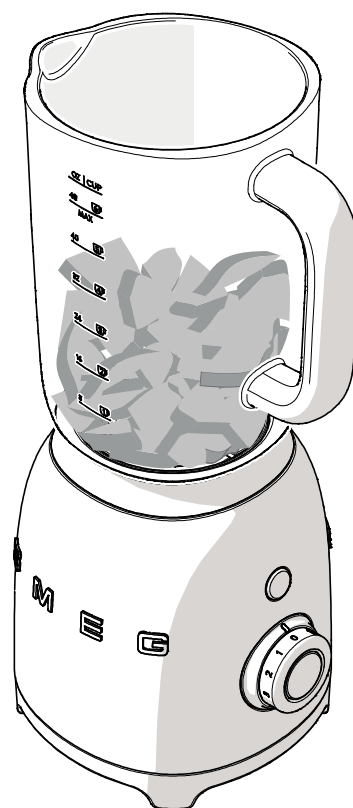
5. Peske kann, mõõtetops ja lõiketerad sooja seebiveega või nõudepesumasinas (välja arvatud lõiketerad). Kuivatage põhjalikult ning asetage lõiketerad tagasi, järgides eelpool toodud juhiseid vastupidises järjekorras. Veenduge, et lõiketerad on korralikult oma kohale lukustunud.

3.3 Kannmikseri kasutamine

1. Asetage kann mootorialusele.



2. Asetage koostisosad kannu, mitte ületades maksimaalse mahutavuse piiri (1,5 l - 6 tassi).

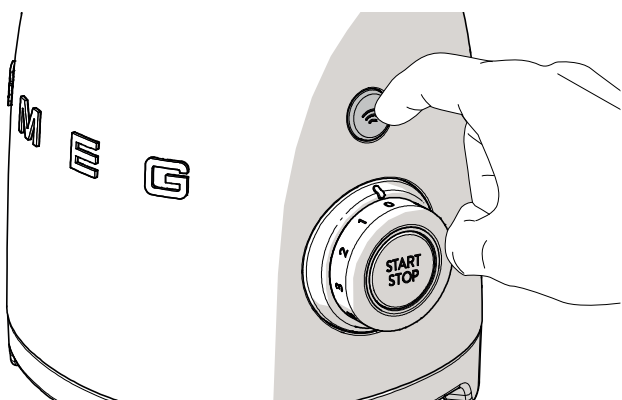




3. Asetage kaas koos sellele paigutatud mõõtetopsiga kannu peale. Veenduge, et kaas on kindlalt kinnitatud.



4. Sisestage pistik pistikupessa ja lülitage toide sisse. Voolu olemasolu korral lülitub punane LED-tuli sisse. Juhtnuppu kasutades valige soovitud kiirus või programm või kasutage pulseerimisnuppu.

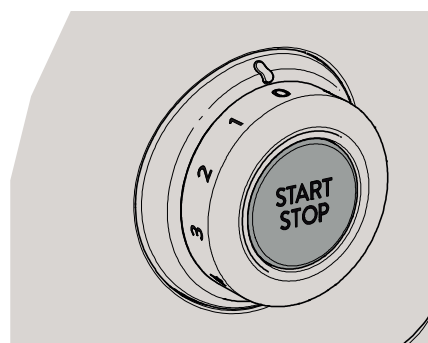


i

Pulseerimisnupp on võimalik kasutada eraldi või koos kiirusastmetega 1 kuni 3, et saavutada maksimaalne kiirus.

5. Seadme käivitamiseks vajutage **START** nuppu.

Sobivaima kiiruse valimiseks vaadake "3.5 Soovitused kiirusastme valikuks".



i

Kiirused 1-4 võimaldavad seadme püsivat töötamist. **STOP** nuppu vajutades saate seadme töö peatada.

Seadme töötamise ajal võite kiirust ükskõik millisel hetkel muuta.



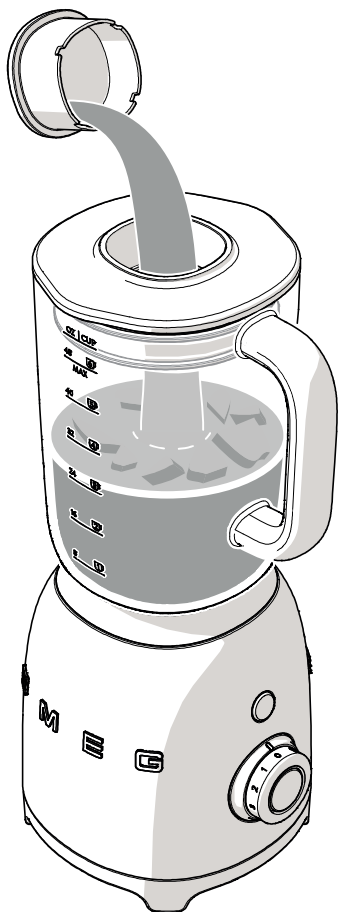
Tähtis

- Ärge kasutage kiirusastmeid 1-4 kauem kui 1 minut korraga.
- Kui kann on täidetud maksimaalse mahutavuse piirini (1,5 l) või selle lähedale, asetage üks käsi kaanele, et vältida kaane nihkumist seadme töötamise ajal.

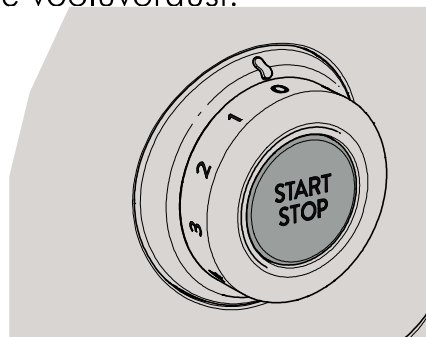


Kasutamine

6. Koostisosi võib segamise ajal juurde lisada, eemaldades mõõtetopsi ja kallates koostisained läbi kaanes oleva ava.



7. Olles valinud kiirusastme vahemikus 1 kuni 4, siis segamise lõpetades vajutage STOP nuppu, pöörake juhtnupp asendisse '0' ja eemaldage seade vooluvõraust.



Töotsükli katkestamine/lõpetamine

Vajutades START/STOP nuppu saab töotsükli igal hetkel katkestada või lõpetada.



3.4 Funktsioonid

Turvalukustussüsteem

Kannmikser on varustatud turvalukustussüsteemiga, mis lülitab seadme automaatselt välja, kui kann eemaldatakse mootorialuselt. Lisaks on seadmel **ohutu väljalülituse funktsioon**, mis lülitab seadme välja, kui mootor on ülekoormatud.

Sujuva stardi funktsioon

Sujuva stardi funktsioon käivitab seadme vähendatud lähtekiirusega, sõltumata juhtnupuga seadistatud kiirustasemest. Kiirus suureneb järjest kuni seadistatud kiiruse saavutamiseni.

Sujuva stardi funktsioon võimaldab koostisosi järk-järgult töödelda, et saavutada parem segamistulemus.



Sujuva stardi funktsioon töötab vaid kiirusevalikutega vahemikus 0-4 ning ei tööta **PULSEERIMISE** funktsiooni, **JÄÄPURUSTAMISE** ega **SMUUTI** programmiga.

Pulseerimise funktsioon

Pulseerimisnuppu vajutades töötab seade maksimaalsel kiirusel.

Seade lõpetab töö niipea, kui pulseerimisnupp vabastatakse.

Minimaalne töödeldava tooraine kogus on 100g ning seda ei tohiks pulseerimisfunktsiooniga töödelda rohkem kui 5 sekundit järjest, kuivaineid töödeldes mitte rohkem kui 2 sekundit järjest.



Pulseerimisfunktsioon ei tööta **JÄÄPURUSTAMISE** ega **SMUUTI** programmiga.

Jääpurustamine ja smuuti

Eelseadistatud 'Jääpurustamise' ja 'Smuuti' programmid reguleerivad kiirust automaatselt, et saavutada optimaalsed segamistulemused tehase poolt seadistatud ajaga, ning lülituvad peale seda automaatselt välja.

Kasutage **JÄÄPURUSTAMISE** programmi jääkuubikuid või külmutatud puuvilju sisaldavate jookide töötlemisel.

Kasutage **SMUUTI** programmi puuviljade, jäätise ja jogurti töötlemisel smuutideks, jookideks ja piimakokteilideks.

Eelseadistatud tööaeg




Jääpurustamine: umbes 50 sekundit

Smuuti: umbes 60 sekundit

Peale ühe ülalmainitud programmi valimist ja **START** nupu vajutamist alustab seade automaatselt tööd ning juhtnupu LED tuli süttib, tähistamaks tsükli aktiveerimist.



3.5 Soovitused kiirusastme valikuks

| Kiirus | Sobilik |
|--|--|
|  | <ul style="list-style-type: none">• Jääkuubikud• Liha• Isepuhastuse funktsioon ("4.4 Isepuhastusfunktsiooni kasutamine"). |
| 1 or 2 | <ul style="list-style-type: none">• Vahukreemid/sorbeed• Taignad/salatikastmed• Jäajoogid |
| 3 or 4 | <ul style="list-style-type: none">• Supid/kreemsupid• Vahukoor• Piimakohtelid/smuutid• Pesto/puu- ja köögiviljapüreed |
|  SMOOTHIES | <ul style="list-style-type: none">• Smuutid ja piimakohtelid• Külmutatud puuvilju sisaldavad smuutid |
|  ICE CRUSH | <ul style="list-style-type: none">• Jääkuubikud• Külmutatud puu- ja köögivili |



Tabelis väljatoodud kiirusastmed on orienteeruvad ja võivad varieeruda sõltuvalt retseptist ja koostisainete koostoimest.



Nõuanded kannmikseri kasutamiseks

- Parimate tulemuste saavutamiseks tükeldage töödeldavad toiduained.
- Kuivainete töötlemisel ärge kasutage pulseerimisfunktsiooni üle 2 sekundi korraga. Vajadusel peatage seadme töö ja lükake spaatliga kannu külgedelt koostisaineid allapoole.
- Vedelike ja kuivainete kokkusegamisel segage kõigepealt vedelikud ja seejärel lisage kuivained.
- Alati eemaldage puuviljadest kivid ja lihast luud, sest need võivad löiketeri kahjustada.
- Ärge jätke toidujääke liiga kauaks kannu ja löiketeradele, sest kuivanud toidujääke võib olla väga raske eemaldada. Kui teil ei ole võimalik kannu kohe puhastada, valage kannu pisut sooja vett ja laske liguneda.
- Ärge töödelge kuumi toiduaineid. Enne töötlemist laske toiduainetel jahtuda toatemperatuurini.



4 Puhastus ja hooldus

4.1 Juhised



Ebaõige kasutus
Elektrišoki oht

- Enne puhastamist eemaldage seade vooluvõrgust.
- Ärge kastke mootorialust vette ega teistesse vedelikesse.



Ebaõige kasutus
Pindade kahjustumise oht

- Ärge kasutage seadme puhastamiseks aurupuhastit.
- Ärge kasutage metalliseeritud viimistlusega pindadel (nt anodeeritud, nikli või kroomiga viimistletud pindadel) kloori, ammoniaaki või valgendit sisaldavaid puhastusvahendeid.
- Ärge kasutage abrasiivseid või korrodeerivaid puhastusvahendeid (nt pulbreid, plekieemaldeid ja traatnuustikut).
- Ärge kasutage karedaid või abrasiivseid materjale ega metallkaabitsat.

4.2 Mootorialuse puhastamine

Mootorialuse välispindade korrashoidmiseks puhastage neid peale kasutamist regulaarselt pehme niiske lapiga ja maheda puhastusvahendiga.

4.3 Kannu ja löiketerade puhastamine

Puhastage seadet järgides punktis "3.2 Löiketerade eemaldamine" väljatoodud juhiseid.



Teravad löiketerad
Lõikehaavade oht

- Ärge kunagi puudutage löiketerasid.
- Eemaldage löiketerad ainult mõõtetopsi kasutades.

4.4 Isepuhastusfunktsiooni kasutamine

Kannu ja löiketera on võimalik puhastada ise puhastusfunktsiooni kasutades:

1. Täitke kann sooja vee ja mahedatoimelise puhastusvahendiga.
2. Pöörake juhtnupp asendisse 1.
3. Vajutage START nuppu.
4. Vajutage PULSE nuppu 2 sekundiks. Korrake umbes 10 korda.
5. Eemaldage, tühjendage ja loputage kann.
6. Kuivatage põhjalikult.

4.5 Seadme teiste osade puhastamine

Kaant ja mõõtetopsi peske sooja seebiveega või nõudepesumasinas. Enne paigaldamist veenduge, et need on täielikult kuivanud.



4.6 Mida teha, kui...

| Probleem | Võimalik põhjus | Lahendus |
|-------------------|---|--|
| Mootor ei käivitu | Mootor on ülekuumenenud. | Eemaldage seade vooluvõrgust ja laske mootoril jahtuda. |
| | Pistik ei ole korralikult pistikupessa asetatud. | Asetage pistik pistikupessa. Ärge kasutage pikendusjuhet ega adapterit. Kontrollige, et elektrikilbi peakaitse on sisse lülitatud. |
| | Toitekaabel on vigane. | Pöörduge hoolduskeskusesse. |
| | Elektri puudumine. | Kontrollige, et peakaitse on sisse lülitatud. |
| Seade vibreerib | Seade ei ole stabiilsel pinnal. | Asetage seade stabiilsele pinnale. |
| | Libisemiskindlad kummijalad on kulunud. | Laske need hoolduskeskuses asendada. |
| | Kasutatav kiirus või töödeldav kogus on liiga suur. | Valige madalam kiirusaste ja veenduge, et kann ei oleks ületäidetud. |



Puhastus ja hooldus

| Probleem | Võimalik põhjus | Lahendus |
|--|---|--|
| Seade lülitub sisse, kuid löiketerad ei pöörle | Kann ei ole alusele korralikult kinnitatud. | Eemaldage kann aluselt ja lukustage kohale. |
| Seadme töö peatub | Mootor on ülekuumenenud. | Eemaldage seade vooluvõrgust ja laske mootoril maha jahtuda. |
| Punane LED tuli vilgub regulaarselt | Kann ei ole korralikult alusele kinnitatud. | Kontrollige kannu asetust. |
| Seadme töö peatub ja valge LED tuli vilgub | Löiketerad võivad olla tõkestatud. | Eemaldage seade vooluvõrgust ja vabastage terad, kasutades spaatlit. |



Probleemi püsimisel või muud tüüpi rikke ilmnemisel pöörduge hoolduskeskusesse.



5 Retseptid

Puuviljasmuuti

Koostisosad:

- 2 nektariini (kivid eemaldatud) või konserveeritud virsikuid, tükeldatud
- 125 g külmutatud vaarikaid
- 125 g külmutatud maasikaid
- 125 ml apelsinimahla
- 125 ml õunamahla

Valmistusviis

1. Asetage nektariinitükid kannu, valage juurde mahl.
2. Lisage külmutatud marjad.
3. Pöörake juhtnupp smuuti-programmi asendisse ja käivitage seade, vajutades START nuppu.
4. Töödelge 40 sekundit.

Sojapiim

Koostisosad 1 liitri sojapiima valmistamiseks:

- 100 g kollaseid sojaube
- 1,4 liitrit vett

Valmistusviis

1. Peske sojaoad külma veega, valage vesi ära, kallake peale värske külm vesi ja leotage 18-24 tundi.
2. Peale leotamist peske sojaoad, kurnake, ja töödelge kannmikseris koos 400ml veega 40 sekundit kiirusastmel 4 kuni ühtlase pasta moodustumiseni.
3. Kuumutage potis ülejäänud 1 liiter vett peaaegu keemiseni.
4. Lisage sojapasta ja keetke, eemaldades kogu tekkiva vahu. Peale keema tõusmist keetke veel 20 minutit.
5. Lülitage pliit välja ja jätke 20 minutiks seisma.
6. 20 minuti möödudes kurnake sojapiim läbi puhta marli pudelisse.
7. Magustage ja maitsestage vastavalt soovile vanilje, mee, linnaseekstrakti või mõne meelepärase siirupiga.



Retseptid

Vahukoor

Koostisosad:

500 g külma vahukoort
50 g tuhksuhkrut

Valmistusviis

1. Vahustage koort kannmikseris umbes 30 sekundit kiirusastmel **3**.
2. Peatage seadme töö, vajutades STOP nuppu.
3. Lisage tuhksuhkur.
4. Valige kiirusaste **4** ja vahustage veel 15 sekundit, kuni koor on täiesti vahustatud.



Koort võib vahustada ka ilma tuhksuhkruta. Sellisel juhul valige kiirusaste **4** ja vahustage 40 sekundit.

Köögiviljapüree

Koostisosad:

300 g suvikõrvitsat
100 g vett või köögiviljapuljongit

Valmistusviis

1. Aurutage suvikõrvits ja lõigake ratasteks.
2. Pange suvikõrvitsatükid kannmikserisse ja töödelge 45 sekundit kiirusastmel **4**, lisades vähehaaval vett või köögiviljapuljongit ühtlase püree moodustumiseni.

Tootja jätab endale õiguse ilma etteteatamiseta teha mistahes muudatusi, mida peab õigeks oma toodete täiustamisel, seega on selles kasutusjuhendis sisalduvad joonised ja kirjeldused üksnes viitavad ega ole siduvad.