



ROMMELSBACHER

Kasutusjuhend



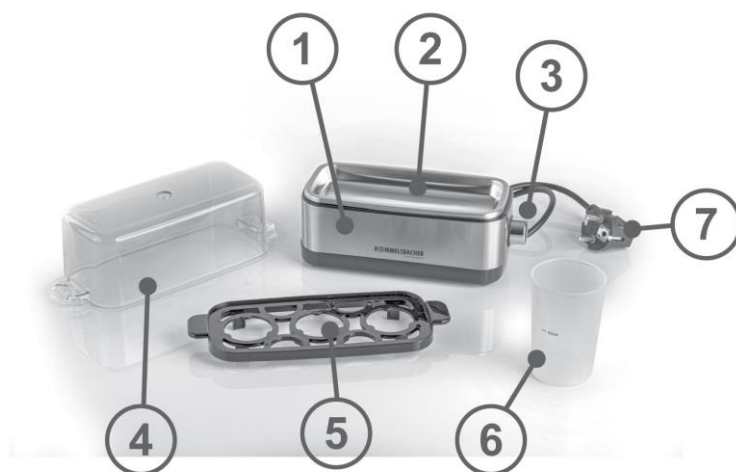
ER 300



ER 600

Munakeetja

Toote kirjeldus ER 300

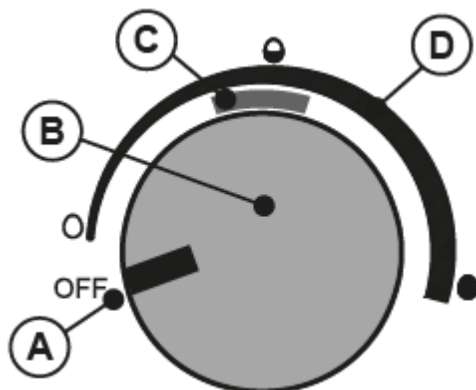


ER 600



1. Põhiseade
2. Roostevabast terasest kuumutusnõu
3. Pöördnupp ajaga reguleeritud kõvaduse seadmiseks ja märgutuli
4. Auru väljalaskeavaga kaas
5. Munarest
6. Mõõtetass muna augustajaga
7. Toitejuhe pistikuga
8. Pošeerimisalus (ainult ER 600)

Juhtpaneel



- A. „OFF“ - asend
- B. Pöördnupp ajaga reguleeritud kõvaduse seadmiseks
- C. Märgutuli
- D. Skaala ajaga reguleeritud kõvaduse seadmiseks

Teie ohutuse jaoks:



HOIATUS: Lugege kõiki nõuandeid ja juhiseid!
Ohutusnõuannete ja juhiste eiramine võib põhjustada elektrilöögi, tulekahju ja/või raskeid kehavigastusi!

Üldised ohutusnõuded:

- Hoidke alla 8-aastased lapsed seadmest ja juhtmest eemal!
- See seade ei ole ette nähtud kasutamiseks füüsiliste, sensoorsete või vaimsete puuetega või muudele isikutele (sh alla 8-aastastele lastele), kes teadmatuse või kogenematus tõttu ei suuda seda ohutult kasutada, välja arvatud nende ohutuse eest vastutava isiku järelevalve all või kui neid on õpetatud masinat ohutult kasutama.
- Ärge jätke töötavat seadet järelevalveta.
- Alla 8-aastased lapsed võivad seadet puhastada ja hooldada ainult järelevalve all.
- Lapsed ei tohi seadmega mängida.
- Pakkematerjal, nagu nt kiled, tuleb hoida lastest eemal.
- Ärge kasutage seadmega välist taimerit ega muud sarnast süsteemi.
- Enne igat kasutamist kontrollige seadet ja lisasid. Need ei pruugi töötada kui seade on kukkunud või esineb nähtavaid kahjustusi. Sellisel juhul eemaldage pistik kontaktist ja laske seade spetsialistil üle kontrollida.
- Toitejuhtme paigaldamisel veenduge, et keegi ei saaks selle külge takerduda ega komistada, nii et oleks võimalik vältida seadme tahtmatut alla tõmbamist.

- -Hoidke toitejuhe kuumadest pindadest, teravatest servadest ja mehhaanilistest survetest eemal. Kontrollige juhet ja pistikut regulaarselt. Kahjustatud või sassis juhe suurendavad elektrilöögi ohtu.
- Eemaldades toitejuhet vooluvõrgust tõmmake pistikust, mitte juhtmest.
- Ärge kastke seadet, juhet ega pistikut puhastamiseks vette!
- Ärge hoidke seadet õues ega märjas ruumis.
- Seade vastab nõutud ohutuse standarditele. Kui märkate seadmepõlde või juhtmepõlde kahjustusi, eemaldage viivitamatult pistik kontaktist. Remonti võib teha ainult vastavaid volitusi omav spetsialist. Ebaõige parandamine võib põhjustada kasutajale märkimisväärseid kahjustusi.
- Kui toitejuhe on kahjustatud, tuleb see teeninduses vastavat väljaõpet omava isiku poolt välja vahetada samasuguse vastu, et vältida õnnetust.
- Ebaõige kasutamine ja kasutusjuhendi eiramine katkestab garantii.

Ohutusnõuanded seadme kasutamiseks:

TÄHELEPANU: Kehavigastuste/põletuse oht!



- Seadme korpus, kaas, kuumutusnõu, ja valmistatav toit kuumenevad töö ajal!
- Kuumad pinnad ja jäävad kuumaks isegi pärast seadme väljalülitamist.
- Valmistamise ajal väljub kuum aur kaanes oleva auruava kaudu!
- Kaant avades võib siiski paiskuda kuuma auru!

Seega, tegutsege alati ettevaatlikult!

- Igaks valmistamiseks kasutage alati mõõtetopsil näidatud vee kogust! Ärge laske seadmepõlde kunagi töötada ilma veeta.
- Kaant ja munaresti käsitsedes soovime kasutada pajakindaid!
- Tõstke kaas üles **aeglaselt ja sujuvalt hoides mõlemast käepidemest!**
- Ärge kummarduge üle seadme selle töötamise ajal!
- Kui pärast keetmisprotsessi on kuumutusosalusele jäänud pisut vett, laske seadmepõlde enne selle tühjendamist kõigepealt jahtuda.
- Kuumutusnõu ületäitmine võib põhjustada keeva vee pritsimist seadme töötamise ajal!
- Mõõtetopsi käsitsedes olge eriti tähelepanelik . Selle all on terava otsaga nõel!
- Enne puhastamist või teisaldamist laske seadmepõlde ja selle kõikidel osadel täielikult jahtuda.

- **Seadet seadistades pidage silmas järgmist:**
 - Asetage seade stabiilsele ja tasasele tööpinnale (mitte lakitud pinnale, laudlinale vms.).
 - Hoidke seade laste käeulatuses eemal.
 - Jätke seadme igale küljele ventilatsiooni jaoks vähemalt 10 cm ja kohale 50 cm, et vältida kuuma- või aurukahjustusi ja tagada takistusteta tööpind.
 - Ärge kasutage seadet kütteseadmete (ahju, gaasileegi jne) lähedal ega plahvatusohtlikes keskkondades, kuhu on paigutatud süttimisohtlikke vedelikke või gaase.
- Turvaliseks väljalülitamiseks tõmmake peale igat kasutamist pistik kontaktist.

Sissejuhatus



Oleme tänulikud, et olete otsustanud selle kvaliteetse seadme kasuks ning soovime teid tänada usalduse eest. Selle lihtne toimimine rõõmustab teid kindlasti. Tagamaks seadme nauditava kasutamise pikaks ajaks, lugege hoolikalt järgnevat juhiseid ja järgige neid. Hoidke kasutusjuhendit hoolikalt. Kui annate seadme kolmandale isikule, lisage kaasa ka juhend. Täname teid.

Kasutusotstarve

See seade on nähtud ette kasutamiseks kodumajapidamistes ja teistes sarnastes kohtades, nagu:

- kaupluste, kontorite ja teiste töökeskkondade töötajate köögiipiirkondades;
- põllumajanduses
- hotellide, motellide, B&B ja sarnaste elukeskkondade külalised.

Muul otstarbel kasutamine või seadme muutmine ei ole lubatud ning kätkeb endas tõsisid ohte. Tootja ei vastuta kahjustuste eest, mis tulenevad seadme mitteotstarbelisest kasutamisest.

Seade on mõeldud munade keetmiseks. Seade **ei ole** mõeldud kommertslikuks kasutamiseks.

Tehnilised andmed

Ühendage seade ainult maandatud seinakontakti.

Pinge peab vastama seadme andmeplaadil olevale pingele. Ühendamine vahelduvvooluvõrku!

	ER 300	ER 600
Nominaalpinge:	220–240 V~ 50/60 Hz	220–240 V~ 50/60 Hz
Võimsus:	275 – 325 W	365 – 435 W
Kaitseklass:	I	I
Munade kogused:	1 - 3 muna	1 - 6 muna
Ajaga reguleeritud kõvaduse seadmine:	umbes 5 - 15 minutit	umbes: 4 - 12 minutit

Pakendi sisu

Kontrollige pakendi sisu ja kõikide tarvikute olemasolu vahetult peale lahtipakkimist (vt loendit).

Pakkematerjal

Ärge visake pakkematerjali lihtsalt minema vaid korduvkasutage seda.

Pakkepaber, papp ja lainepapp koguge kokku. Samuti pange plastikmaterjal ja kiled vastavasse kogumiskohta.



Plastiku markeeringud: PE tähistab polüetüleen, kood joonisel 02 PE-HD, 04 PE-LD, PP polüpropüleen, PS polüstüreen.

Märkus keskkonnakaitsemeetmete kohta



Vastavalt elektriliste ja elektrooniliste seadmete jäätmekäitluse direktiivile ei või toote muutumisel kasutamiskõlbmatuks seda visata tavaliste majapidamisjäätmete hulka.

Seetõttu palume see viia tasuta kohalikku kogumiskohta.

Palun küsige jäätmete hävitamise osas nõu kohalikult omavalitsuselt.

Enne esmakordset kasutamist.

Eemaldage seadmest ja kõikidest tarvikutest kaitsekiled, reklaammaterjalid ja pakkematerjalid.

Puhastage seade ja lisavarustus vastavalt selles kasutusjuhendis antud juhistele. Detailsemat teavet vaadake „Puhastamine ja hooldus“.

Huvitavaid fakte

- Munad sisaldavad märkimisväärses koguses väärtuslikke proteiine, mis on kergesti seeditavad ja mille inimesed omastavad peaaegu 100 %. Munakollane sisaldab rohkem proteiine kui munavalge, samuti on rasv peamiselt munakollases.
- Munad sisaldavad lisaks rasvlahustuvaid vitamiine D, E, K ja eriti A-vitamiini; ka vees lahustuvaid B-vitamiine ja mitmesuguseid mineraalseid toitaineid. Vähendatud kolesterooli säilitatakse ainult munakollases; kolesterool täidab inimkehas olulisi ülesandeid ja on seetõttu hädavajalik.
- Kuna diabeedi või lipometabolismi häirega inimestel on kolesterooli taseme isereguleerimiseks endogeensed probleemid, ei tohiks nad süüa rohkem kui 3 muna nädalas.
- Tarbijate paremaks orienteerumiseks liigitatakse munad EL-i standardiseeritud kvaliteedi- ja suurusklassi:

Kvaliteediklass:

- A = kodune tarbimine
- B = toidutööstus

Kaaluklass:

- XL = väga suur, 73 g ja suurem
 - L = suur, 63 - 73 g
 - M = keskmine, 53 - 63 g (standard)
 - S = väike, 53 g ja vähem
- Keedetud munad liigitatakse sõltuvalt keemise ajast - kõvakskeedetud, pehme südamikuga ja pehmeks keedetud munad. 'Hard' (kõva) ja 'soft-core' (pehme südamik) tähistavad munakollase olekut, kusjuures 'soft' (pehme) tähistab munavalge olekut.

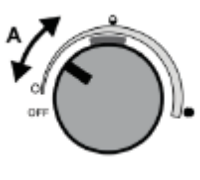
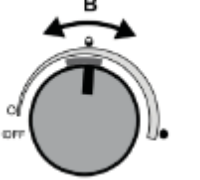
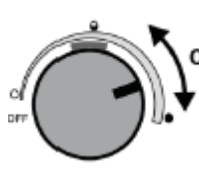
Ajaga reguleeritud kõvaduse seadmine

Seade on varustatud ajajuhtimisega kõvadusastme reguleerimiseks. Täiusliku keetmistulemuse saavutamiseks on oluline järgida järgmisi parameetreid:

- Elektroonika on mõeldud kaaluklassi "M" (tavaline muna) munade jaoks.
- Vee kogus peab alati jääma 60 ml (ER 300) ja 95 ml (ER 600) vahele. Pöörake tähelepanu mõõtetopsil olevatele vastavatele märgistustele.
- Suuremate või väiksemate munade puhul tuleb elektroonikat vastavalt reguleerida.

MÄRKUS: Pange tähele, et muna kõvaduse astet hinnatakse väga erinevalt. Palun võtke aluseks elektroonika seaded ja proovige ise, kuni olete väga seadevõimaluste muutmise abil leidnud endale sobiva kõvaduse astme.

Kõvaduse seadistuskaala on jaotatud kolmeks vahemikuks:

mudel	pehmed munad	pehme südamikuga munad	kõvad munad
			
keetmise aeg - ER 300:	umbes 5 - 8 min.	umbes 9 – 12 min.	umbes 13 - 15 min.
keetmise aeg - ER 600:	umbes 4 - 6 min.	umbes 7 - 9 min.	umbes 10 – 12 min.

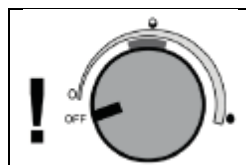
Seadme kasutamine



TÄHELEPANU: Kehavigastuste/põletuse oht!

- Korpuse, kuumutusnõu, kaane, munaresti ja toiduainete pinnad muutuvad töötamise ajal kuumaks!
- Kuumad pinnad jäävad mõneks ajaks kuumaks ka peale väljalülitamist!
- Valmistamise ajal väljub kuum aur kaanes oleva auruava kaudu!
- Kaant avades võib siiski paiskuda kuuma auru!

Seadme ühendamise voluvõrku.

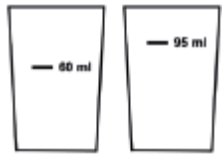


- **TÄHELEPANU:** Enne seadme voluvõrku ühendamist jälgige, et pöördnupp oleks seatud „OFF“ asendisse.



- Kerige toitejuhe **täielikult** lahti.
- Ühendage pistik kontakti.

Kuumutusnõu täitmine

	<ul style="list-style-type: none">• Täitke kaasasolev mõõtetops alati kuni märgini veega.• Seejärel valage kogu mõtetopsi sisu ettevaatlikult kuumutusnõusse. Jälgige, et vesi ei pritsiks üle serva.
---	---

Munaresti täitmine

- Pange munarest seadmele. Hoolitsege selle eest, et munarest asetseks vardad allpool.
- Enne munade restile paigutamist tehke munade tömpi otsa munade lõhkemise vältimiseks munaaugustajaga (mõõtetopsi all) auk.
- Pange munad munarestile augustatud ots üleval.
- Pange kaas seadmele. Jälgige, et kaas oleks õigesti paigaldatud ja pöörake tähelepanu sellele, et auru väljalaskeava kaane ülaosas ei oleks ummistunud ega määrdunud.

Kõvadusastme seadistamine seadme sisselülitamisel

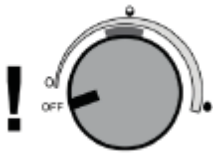
TÄHELEPANU: Kui pöördnupp ei ole seadme vooluvõrku ühendamisel „OFF“ asendis, ei alusta seade automaatselt tööd. Sellisel juhul keerake nupp tagasi „OFF“ asendisse ja seejärel valige soovitud kõvadustase.

- Valige pöördnupuga soovitud kõvadustaseme vahemik. Valige valitud vahemikus ka munade arv, mida soovite keeta.

MÄRKUS: Kui soovite keeta 1 muna, valige vahemik individuaalse kõvadusastme algusvahemik. 1 - 2 muna jaoks (ER 300), vastavalt 2 - 4 muna jaoks (ER 600), valige ligikaudu keskmine vahemik ja 3 (ER 300), vastavalt 6 (ER 600), muna jaoks viimane vahemik vastavalt kõvadustasemele.

- Valides kõvadusvahemiku, lülitub seade automaatselt sisse.
 - Pöördnupu kasutamist kinnitab signaal.
 - Märgutuli põleb pidevalt.

Seadme väljalülitamine

	<ul style="list-style-type: none">• Peale seatud aja möödumist lülitub seade automaatselt välja.<ul style="list-style-type: none">→ Seda kinnitab kolmekordne signaal.→ Märgutuli kustub.• Keerake pöördnupp „OFF“ asendisse.
---	---

Munade väljavõtmine

- Kasutage pajakindaid, kui puudutate kaant või munaresti.
- Tõstke kaas üles **aeglaselt ja sujuvalt hoides mõlemast käepidemest!** Jälgige ka kondensaati, mis on kaane sisse kogunenud.
- Võtke munad ettevaatlikult ükshaaval välja või eemaldage munarest koos sisuga.
- Seejärel pange munad külma vette, et vältida järelkeemist.

Jääkvee eemaldamine

- Peale seadme jahtumist eemaldage kuumutusnõust jääkvesi.

Seadme lõplik väljalülitamine



Turvaliseks väljalülitamiseks tõmmake peale igat kasutamist pistik kontaktist!

Pošeerimisaluse kasutamine (ainult ER 600)

Selles aluses saate valmistada 2 „M“ kaaluklassis pošeeritud muna.

- Seadme ettevalmistamine:
Täitke kaasasolev mõõtetops **alati kuni märgini** veega. Seejärel valage kogu vesi ettevaatlikult kuumutusnõusse. Pange tähele, et vesi ei voolaks üle serva. Pange munarest seadmele.
- Pošeerimisaluse ettevalmistamine:
Munade kleepumise vältimiseks hõõruge alust pisut õliga. Vahustage munad ja valage alusele. Asetage alus munarestile ning pange kaas peale.
- Käivitage seade ja laske umbes 10 - 12 minutit küpseda, sõltuvalt isiklikust maitsest.

Puhastamine ja hooldus



TÄHELEPANU: Kehavigastuste/põletuse oht!

- Enne puhastamist ja katlakivi eemaldamist lülitage seade välja!



- Ärge kastke alust, juheta ja pistikut vette ega puhastage neid voolava vee all!



- Laske seadmel jahtuda enne puhastamist või katlakivi eemaldamist!

Seadme puhastamine

- Puhastage seade niiske lapiga ja pühkige kuivaks.
- Puhastage kaas, munarest ja mõõtetops kuuma vee ja nõudepesuvahendiga. Enne järgmist kasutamist peavad kõik osad olema täiesti kuivad.
- **Ärge kasutage abrasiivseid puhastusvahendeid!**
- **Ärge kasutage kunagi seadme puhastamiseks aurupuhastajat.**

Katlakivieemaldus

Soovitame regulaarselt eemaldada katlakivi. Lubja ladestumine toob kaasa energia kadu ja võib teatud tingimustel isegi mõjutada seadme eluiga.

Katlakivi kogunemise intensiivsus sõltub vee karedusest.

- Kerged kuumutusnõus olevad lubjakogused võib eemaldada, pühkides lubjastunud kohad mõne äädikaessentsiga niisutatud lapiga.
- Püsivate lubjakoguste korral valage veega lahjendatud äädikas otse kuumutusnõusse ja laske sellel mõnda aega seista, kuni lubi eraldub. Seejärel pühkige ja kuivatage nõu hoolikalt.
- Ärge kuumutage munakeetjat katlakivieemalduse ajal.

MÄRKUS: Garantii ei hõlma kahjustusi, mis on põhjustatud eespool nimetatud katlakivi eemaldamise juhendi mittejärgimisest

Vea kirjeldus

- **Seade ei hakka tööle**
 - *Ise parandamine:* Kontrollige kas seadet on vooluvõrku ühendatud.
 - *Ise parandamine:* Pöördnupp ei ole seadme vooluvõrku ühendamisel „OFF“ asendis. Keerake nupp „OFF“ asendisse ja seejärel valige soovitud kõvatustase.
- Munad on liiga pehmed.
 - *Ise parandamine:* Keerake pöördnuppu paremale, et seatud aega pikendada.
- Munad on liiga kõvad.
 - *Ise parandamine:* Keerake pöördnuppu vasakule, et seatud aega lühendada.
- Märgutuli vilgub pidevalt koos 6-kordse signaaliga.
 - *Ise parandamine:* Vesi on otsas, kuid valmistusaeg ei ole veel lõppenud. Lisage vett ja käivitage uuesti (pidage meeles, et enne vea ilmumist oli osa küpsetusprotsessist juba möödas).