



Kasutusjuhend





Sisu

Enne kasutamist.....	4
Sihtotstarbeline kasutamine.....	4
Tehnilised andmed.....	4
Ohutusjuhised.....	5
Seadme kasutuselevõtt.....	6
Seadme sisse- ja väljalülitamine	7
Säilitamine.....	7
Puhastamine ja hooldamine.....	9
Kõrvaldamine	9
Teenindus.....	9
Vastavusdeklaratsioon.....	9
Toote/tüübi tähistus.....	10
Tarvikud.....	11
Garantii.....	36

Enne kasutamist

Lugege hoolikalt kasutusjuhendit. See sisaldab olulist teavet seadme kasutamise, ohutuse ja hoolduse kohta. Hoidke juhiseid hoolikalt.

Vajadusel andke need edasi kolmandatele isikutele või järgmistele kasutajatele. Seadet tohib kasutada ainult ettenähtud otstarbel, vastavalt käesolevale kasutusjuhendile.

Kasutamisel järgige ohutusjuhiseid.

Mõeldud kasutamiseks

Seade sobib: • konserveerimiseks •

vorstide vms soojendamiseks. • Jookide valmistamine • Toidu valmistamine (segage

pidevalt pakse vedelaid toite, näiteks suppe, et

need põhja ei kõrbeks) • Mahlapressimine

(mahlapressimise lisaseade ei kuulu tarnekomplekti)

• Seade ei ole ette nähtud äriliseks kasutamiseks.

Tehnilised kirjeldused

Nimipinge: 220-230 V- 50 Hz Nimivõimsus:

1800 vatti Kaitseklass: I Sisu: 27

liitrit tavarežiimil 23 liitrit küpsetusrežiimil (vastab täidisele kuni 4 cm seadme servast allpool) 6,05

kg



Ettevaatust: Lugege läbi kõik ohutushoiatused ja -juhised.

Ohutusteabe ja -juhiste eiramine võib põhjustada elektrilöögi, tulekahju ja/ või tõsiseid vigastusi.



Ettevaatust: vigastuste või põletuste oht! Kasutamise käigus tekivad kuumad pinnad, mis on ohtlikud ka pärast seadme väljalülitamist. Seadet puudutades pidage seda meeles! Ettevalmistamise ajal ja kaane töstmisel jälgige kuuma auru väljapääsu.

• Hoidke alla 8-aastased lapsed seadmetest ja toitejuhtmetest alati eemal.

• Üle 8-aastased lapsed ja inimesed, kellel puuduvad teadmised või kogemused seadme kasutamiseks või kellel on piiratud füüsilised, sensoorsed või vaimsed võimed, ei tohi seadet kasutada ilma nende ohutuse eest vastutava isiku järelevalveta või juhendamiseta. .

Ärge jätke seadet järelevalveta tööle.

- Lapsi tuleb jälgida, et nad seadmega ei mängiks.

Ei tohi kasutada välist taimerit või eraldi kaugjuhtimissüsteemi.

- Enne iga käivitamist

Kontrollige seadme ja tarvikute seisukorda, seda ei tohi kasutusele võtta, kui see on maha kukkunud või sellel on nähtavaid kahjustusi. Sel juhul ühendage seade vooluvõrgust lahti ja laske see kvalifitseeritud elektrikul üle kontrollida.

- Ärge kasutage seadet soojusallikate (pliiit, gaasileek jne) läheduses ega plahvatusohtlikus keskkonnas, mis sisaldab tuleohtlikke vedelikke või gaase. Tuleb tagada takistamatu õhuringlus. • Ärge jätke seadet kuumuse kätte

tagage püsiv, stabiilne ja tasane tööpind. Jätke seadme kõikidele külgedele piisavalt ruumi, et vältida kuumuse või auru põhjustatud kahjustusi ja võimaldada takistamatut tööd.

- Vedeliku tase ei tohi ületada maksimaalselt 4cm allpool ülemist

serva. Ületäitmisel võib kuuma vedelikku välja paiskuda. • Ärge kunagi kasutage seadet ilma vedelikuta. • Kui teie seade peaks kunagi kuivaks keema, takistab täiendav kaitse ülekuumenemise eest. Sel juhul laske seadmel enne uuesti veega täitmist korralikult jahtuda, vastasel juhul on auru tekkest oht kõrvetada ning emailitud seadmete pind võib samuti kahjustuda.

- Ärge kasutage segamiseks teravaid ega kraapivaid esemeid, kuna need võivad emaili kahjustada (olenevalt seadme tüübist).
- Seade peab olema täielikult maha jahtunud, enne kui seda saab puhastada või transportida.
- Hoidke seadet transportimisel alati külgmistest käepidemetest.

- Seadme ohutu väljalülitamise tagamiseks tõmmake pärast iga kasutuskorda vooluvõrgust välja.

- Seadme vooluvõrgust lahtiühendamiseks tõmmake ainult pistikust, mitte juhtmest!
- Ärge hoidke seadet kohas õues või niisketes ruumides.

- Ärge kunagi kastke seadet, toitekaablit ja pistikut puhastamiseks vette.
- Toitekaabli paigaldamisel veenduge, et keegi ei saaks sellesse takerduda ega selle otsa komistada, et vältida seadme kogemata allatõmbamist.
- Hoidke toitejuhe eemal

kuumadest pindadest, teravatest servadest ja mehaaniliste koormuste eest.

Kontrollige regulaarselt toitejuhet kahjustuste ja kulumise suhtes.

Kahjustatud või takerdunud toitejuhtmed suurendavad elektrilöögi ohtu.

- See elektriseade vastab kehtestatud ohutusnõuetele. Kui seade või toiteplokk on kahjustatud, tõmmake kohe toitejuhe pistikust välja.

Remonti võivad teha ainult volitatud spetsialiseerunud ettevõtted või meie tehase klienditeenindus. Vale remont võib kasutajale kaasa tuua märkimisväärse ohu.

- Ebaõige kasutamine ja kasutusjuhendi eiramine toob kaasa garantii katkemise.

Pange seade tööle

Enne esmakordset kasutamist

- Enne esmakordset kasutamist puhastage seade ja kaas põhjalikult
- Täitke automaatne säilituspott umbes 5 liitri veega ja keetke.

Märkus. Uue seadme esmakordsel

kasutuselevõtul

võib tekkida kerge lõhn. See on tehnilistel põhjustel ega ole põhjust muretsemiseks.


Märkused kasutamise kohta:

- Kerige kaabel alati täielikult lahti.
- Veenduge, et toitejuhe on ühendatud ja ei puutu töötamise ajal kuuma seadmega kokku.

Oht! Täitke vedelik mitte rohkem kui 4 cm seadme servast allapoole (vastab küpsetusrežiimis 23 liitrile) ja sulgege kaas. Vastasel juhul on toiduvalmistamisel oht kõrvetada.

- Sulgege kaas alles pärast seda kui ühendate vooluvõrku seadme.

- Ärge lülitage seadet sisse ilma veeta, vastasel juhul võite emaili ja resti kahjustada.

 Kui see peaks vaatamata ettevaatlikkusele juhtuma, peate enne veega täitmist ootama, kuni seade on maha jahtunud, vastasel juhul võib ootamatu auru põhjustada põletusi.

- Kaane eemaldamisel laske kondensaadil seadmesse voolata.

Vältige täidetud poti transportimist. Sellises olekus on see väga raske – vigastusoht. Tühjendage seade enne transportimist või eemaldage vedelik.

- Pärast kasutamist eemaldage seade alati vooluvõrgust ja laske seadmel jahtuda.
- Pärast kasutamist kasutage seadme all olevat kaablikerijat ja pistikupesa.

Delux LCD seadme juhtimine ja kasutamine:

Sisselülitamine või töörežiim: Pärast seadme sisselülitamist sisse-välja-nupu vajutamisega süttivad sekundiks kõik LCD segmendid (vedelkristallekraan). Ajanäit 1-120 minutit ja -- = pidev töö

Juhtimine/nuppude juhtimine: Miinusnupp: Temperatuuri loenduri mahalugemine; kui vajutate nuppu lühidalt, toimub loendur numbrite kaupa, kuni saavutatakse 30 °C (madalaim võimalik temperatuuri seadistus).

Aja seadmise režiim

Vajutage kaks korda "Temp./ Time" Aja sümbol (min) vilgub ja näidatakse viimati seadistatud aega ning seda saab muuta vastavalt "miinus" või "pluss" nupuga. Kui pärast kellaaja seadistamise režiimi käivitamist või pärast kellaaja muutmist nupu "Miinus" või "Pluss" abil ei tehta 5 sekundi jooksul ühtegi sisestust, jäetakse kellaaja seadistamise režiim välja ja seade naaseb töörežiimi. Seadistatud temperatuuri (nominaaltemperatuuri) saavutamisel loendatakse viimati seadistatud aeg allapoole). Miinusnupp Aja mahalugemine; kui vajutate nuppu lühidalt, käivitatakse loendur numbrite kaupa; (1 minut = madalaim võimalik seadistus). Kui hoiate nuppu all, toimub pöördloendus kiiresti. Kui seade oli enne kellaaja seadistuse režiimi valimist seatud pidevale töörežiimile (näidatud aeg: -- min), lülitub ekraan -- pideva töörežiimilt 120 minutini ja seejärel käivitub tagasilugemine 0 minutini.

Aeg: -- = pidev töörežiim Seade. soojeneb, kuni saavutatakse seatud temperatuur, ja töötab pidevas režiimis, kuni nuppu ,On/Off' uuesti vajutatakse.

"Pluss" nupp Aja loendus; kui vajutate nuppu lühidalt, loendatakse aega numbrite kaupa; (120 minutit / -- pidev töö = maksimaalne seadistus). Kui hoiate nuppu all, toimub loendamine kiiresti. Et lülitada uuesti pidevale töörežiimile, tuleb kellaaja seadistusrežiimis seadistada -- pidev töö. Isegi aja loenduse ajal on võimalik temperatuuri ja aega muuta.

Temperatuur/aeg: Valiku lüliti Temperatuurinäit 30°-100°C. Ekraan põleb. Nupp: vajutage üks kord:

Temperatuuri seadmise režiim: Pluss. Vajutage üks kord nuppu Temp/Time. Temperatuuri sümbol (°C) vilgub ja šifrid põlevad püsivalt, kui seatud temperatuuri pole saavutatud. Miinus. Seadme kasutamine.

Temperatuurinäidiku šifrid vilguvad, kui boileri mõõdetud temperatuur erineb seatud temperatuurist (nimitemperatuurist). Kui seatud temperatuur on saavutatud, põlevad šifrid pidevalt.

"Pluss" nupp Temperatuuri loendamine; kui vajutate nuppu lühidalt, loendatakse temperatuuri numbrite kaupa, kuni saavutatakse 100°C (kõrgeim võimalik temperatuuri seadistus). Kui hoiate nuppu all, toimub loendamine kiiresti. Kui pärast temperatuuri seadistamise režiimi käivitamist ja temperatuuri muutmist nupu "Miinus" või "Pluss" abil ei tehta 5 sekundi jooksul ühtegi sisestust, jäetakse temperatuuri seadistamise režiim välja ja seade naaseb töörežiimi.

Seadme väljalülitamine

Lülitage välja, vajutades nuppu 'On/ Off'. Seadme võib igal ajal välja lülitada. Aja seadistusrežiimis tehtud ajaseadeid ei salvestata. Viimane temperatuuriseade salvestatakse ja kuvatakse uuesti pärast boileri taaskäivitamist, isegi kui seade oli vahepeal vooluvõrgust. Pärast seadme väljalülitamist tuleb pistik pistikupesast välja tõmmata.

Märkused: kasutage ainult selle seadme jaoks ettenähtud riulit (vt tarvikuid).

Tsingitud söela- ja varraste sisetükid ei sobi, kuna tsirkulatsiooni puudumine vahetükkide all põhjustab vigaseid lülitusi.

Täida veega, kuni ülemised klaasid on umbes 3/4 vees. Kahes kihis viibimise korral tuleb alumised klaasid klambritega tihedalt sulgeda, et vältida vee sissepääsu.

Säilitustemperatuuri seadistamine:

•Määrake säilitustemperatuur. Selleks keerake temperatuuri regulaator soovitud temperatuurile.

Pange tähele, et soojendamisaeg ei kuulu säilitusaja hulka. Kui seade on täis, võib soojenemiseks kuluda kuni 90 minutit.

Märkus. Säilitusaeg algab siis, kui märgutuli esimest korda kustub.

Köögiviljad	Temperatuur °C	aeg minutites
lillkapsas	100	90
oad	100	120
Herned	100	120
kornišonid	85	30
Kohlrabi	100	95
kõrvits	90	30
porgandid, porgandid	100	90
Seened	100	110
Rooskapsas, punane kapsas	100	110
	100	110
spargel	100	120
tomatid, tomatipasta	100	120

Liha	Temperatuur °C	aeg minutites
Ühes tükis röstitud, hästi tehtud	100	85
Lihasupp	100	60
Guljašš, hästi tehtud	100	75
Rösti <ulukilinnuliha< td=""> <td>100</td> <td>75</td> </ulukilinnuliha<>	100	75
vorsti mass, Hakkliha, toores	100	110

säilitus		
Puuviljad	Temperatuur °C	aeg minutites
Õunad pehmed/kõvad	85	30/40
õunakaste	90	30
aprikoosid	85	30
Pirnid pehmed/kõvad	90	30/80
maasikad, murakad	80	25
mustikad	85	25
vaarikad, karusmarjad	80	30
sõstrad, jõhvikad	90	25
kirsid	80	30
Mirabelle, Reineclauden	80	30
virsikud	85	30
ploomid, ploomid	90	30
küdooniad	95	30
Rabarber	95	30

Puhastamine ja hooldamine

- Enne puhastamist tõmmake toitejuhe alati pistikupesast välja.
- Ärge kunagi kastke seadet vette.

• Loputage seadme sisemust. Puhastage seadet ainult väljastpoolt niiske lapiga. Ärge kasutage karme ja abrasiivseid puhastusvahendeid.

- Töödelge seadet regulaarselt müügiloleva

katlakivieemaldusvahendiga.

Järgige tootja kasutusjuhiseid.

Katlakivi setted seadme põhjas põhjustavad energiakadusid ja võivad mõjutada seadme kasutusiga.

Pärast katlakivi eemaldamist loputage seadet põhjalikult puhta veega.

- Kasutage kaablikerijat seadme põhja all

• Ohtude vältimiseks laske seadet remontida või kahjustatud toitejuhe välja vahetada ainult tootjal, tema klienditeenindusel või

sarnase kvalifikatsiooniga isikul.

Garantiiremonti teostab tootja esindaja - Cider Mill OÜ.

Volitatud edasimüüja ja garantiiteenindus:
Cider Mill OÜ
Tel. +372 53516054

lao 8-26, Pärnu 80010 Estonia

E-post: info@cidermill.eu

www.cidermill.eu

Utiliseerimine

Pakend ja pakkematerjal koosnevad eranditult keskkonnasõbralikust materjalist. Neid saab visata kohalikesse konteineritesse.



DE47609277

Vastavalt elektri- ja elektroonikaseadmete seadusele ei tohi seda toodet kasutusea lõppedes koos tavaliste olmejäätmetega visata. Seetõttu palun andke see tasuta munitsipaalkogumispunkti (nt.

taaskasutuskeskus) elektri- ja elektroonikaseadmete ringlussevõtuks. Teie valla- või linnavalitsus teavitab teid

kõrvaldamisvõimalustest.

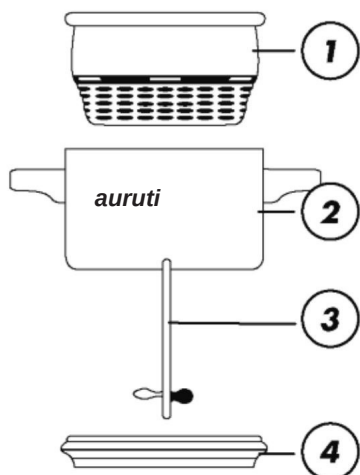
Vastavusdeklaratsioon CE

Meie, Merten & Storck GmbH, Am Ladestrang 1, 48317 Drensteinfurt, kinnitame käesolevaga, et see toode vastab järgmistele standarditele btw. normatiivdokumendid.

Madalpinge direktiiv: 73/23/EMÜ IN 600335-1
IN 60335-2-15

Anname selle säilitusmasina elektriseadmetele **kaheaastase garantii** pärast ostukuupäeva. Seade remonditakse tasuta, välistades edasised pretensioonid, kui see õnnestub tootmis- või materjalidefektide tõttu. Seade ja garantiikaart (arve) koos ostukuupäeva ja allkirjaga tuleb saata meile. Kõik garantiinõuded aeguvad, kui seade on eelnevalt avatud.

Lisatarvikud



Auruti komplekt

Sobib kõikidele Kochstari

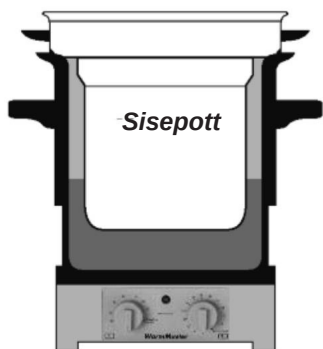
automaatpottidele

Koosneb:

Puuviljakorv

Mahlakogumispott Tila liitmik Mõõterõngas

Emailiga sobivas värviglasuuris: Tellimisnr. 1



Sisepott

Terasest emailitud pott sobivas

värvitoonis glasuuris. Sisu 20 l. Kaks

kuumakindlast plastikust küljekäepidet.

Toidu ja jookide õrnaks soojendamiseks ja valmistamiseks nt suppid ja hautised

Toit jääb soe ja ei kõrbe.

Niklivaba, neutraalse maitsega ja hügieeniline.

Kasutusjuhend: pange veidi vett ja asetage

keedupotti.

Soojust saab järk-järgult seada kuni 100°C.

Tellimus nr. 99003035



Võre

Purkide asetamiseks restile, mitte otse seadme pargipõhjale.

Tellimus nr. 99007032