

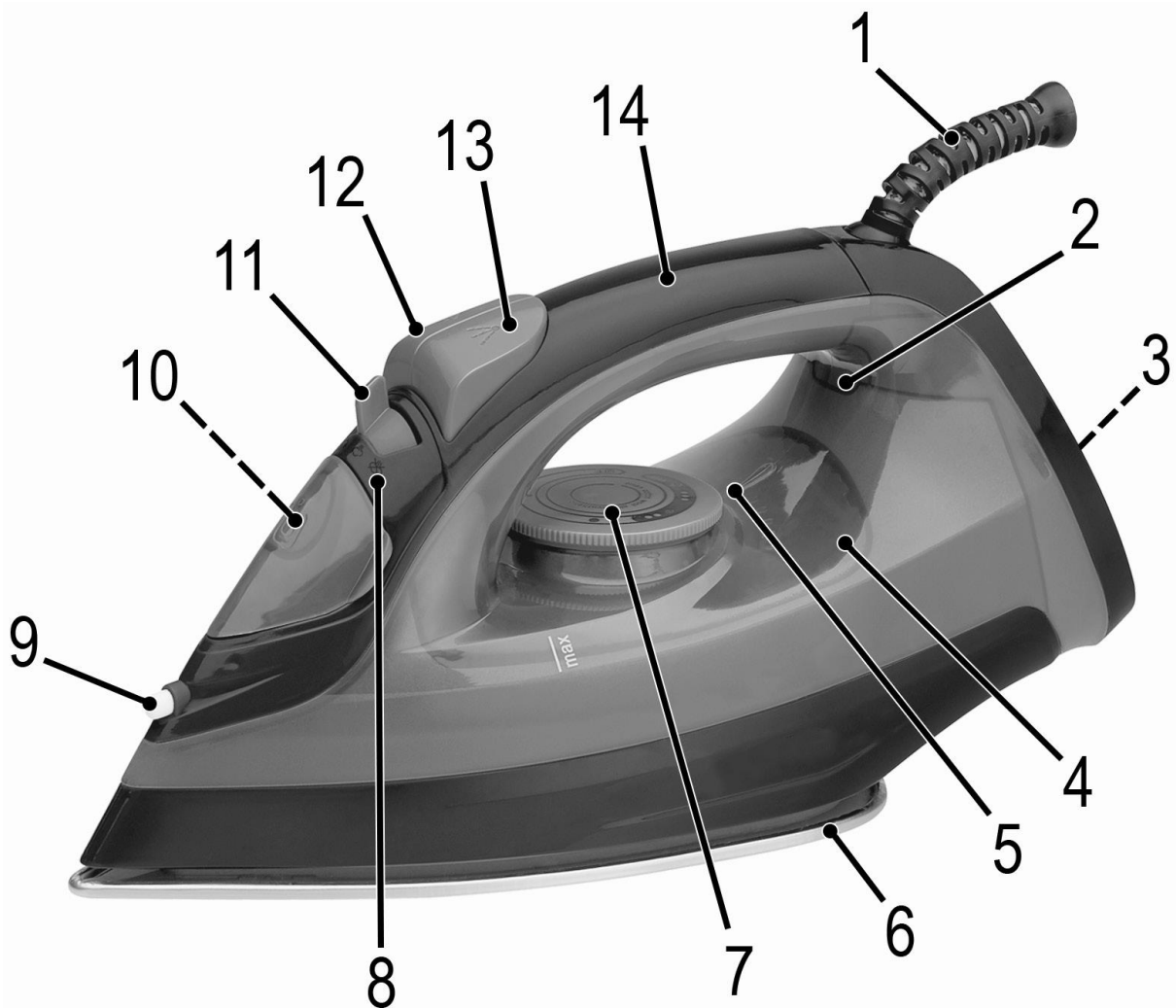
BOMANN®







Aurutriikraud DB 6003 CB



Kasutusjuhend

Ülevaade seadmest




- | | |
|---|---|
| 1. Painduv juhtmekinnitus | 9. Pihusti otsik |
| 2. Kontrolltuli | 10. Veepaagi täitmisava |
| 3. Alus | 11. Auru koguse ja isepuhastuse regulaator |
| 4. Läbipaistev veepaak | 12. Lisaauru nupp  |
| 5. Temperatuuri reguleerimise märgistused | 13. Pihusti nupp  |
| 6. Roostevabast terasest tald | 14. Käepide |
| 7. Ühtlaselt reguleeritav temperatuuriregulaator | Puudub pildilt |
| 8. Auru reguleerimise märgistused    / Isepuhastus  | Mõõtetops |


Kasutusjuhend


Täname, et olete valinud selle toote. Loodetavasti naudite selle seadme kasutamist.

Kasutusjuhendis olevad sümbolid

Oluline informatsioon on eraldi tähistatud. Nende juhiste täitmine on oluline, et vältida õnnetusi ja seadme kahjustamist:

 **HOIATUS:** See hoiatab ohu eest teie tervisele ja viitab võimalikule vigastuse ohule.


 **ETTEVAATUST:** See osutab võimalikule seadme või muude esemete kahjustamisele.

 **MÄRKUS:** Markeeritud nõuanded ja info.

Üldised märkused

Lugege kasutusjuhendit hoolikalt enne seadme kasutuselevõtmist ning hoidke juhend alles koos garantiikaardi ja ostukviitungiga. Võimalusel hoidke alles ka pakend. Kui annate seadme kolmandale isikule, lisage kaasa ka juhend.

- Seade on mõeldud ainult koduseks kasutamiseks. See seade ei sobi kasutamiseks ärilisel eesmärgil.
- Mitte kasutada välitingimustes. Hoidke seade eemal kuumuseallikatest, otsesest päikesekiirgusest, niiskusest (ärge kallake peale vedelikke) ja teravatest esemetest. Ärge puutuge seadet märgade kätega. Kui seade on saanud niiskust või märjaks, eemaldage see vooluvõrgust viivitamatult.
- Kui puhastate seadet või panete selle ära, lülitage seade välja ning tõmmake juhe vooluvõrgust (tõmmake pistikust, mitte juhtmest).
- Seadet ja juhet tuleks regulaarselt kontrollida võimalike kahjustuste suhtes. Kahjustatud seadet ei tohi kasutada.
- Kasutage ainult originaalvaruosi.
- Laste turvalisuse huvides hoidke eemal pakkematerjalid (plastik, karbid, jne.)

 **HOIATUS:** Ärge lubage väikestel lastel kiledega mängida. **Lämbumisoht!**

Erilised ohutusjuhised seadme kasutamiseks

Tootelt leiate järgmise hoiatava sümboli:



HOIATUS: Kuum pind!

Põletuse oht!

Kasutamise ajal ja vahetult peale seda on seadme pind väga kuum.



HOIATUS:

- Tald läheb kiiresti kuumaks ja jahtumine võtab palju aega. Ärge puutuge.
- Kui te seadet ei kasuta, asetage see vertikaalselt alusele. • Valige toetamiseks ohutu koht! Alus peab olema stabiilne ja tasane. Kontrollige veelkord aluse stabiilsust.



HOIATUS:

- Triikrauda tuleb kasutada ja seisma asetada kuumakindlale alusele. Pind peab olema tasane.
- Enne veepaagi täitmist eemaldage toitejuhe vooluvõrgust.
- Seadet ei tohi jätta sisselülitatuna järelvalveta.
- Triikrauda ei tohiks kasutada kui see on kukkunud, kui esineb nähtavaid vigastusi või kui see lekib.
- Ärge hakake seadet ise parandama. Kontakteeruge volitatud teenusepakkujaga. Kui kaasasolev juhe on kahjustatud, tuleb see

teeninduses vastavat väljaõpet omava isiku poolt välja vahetada samasuguse vastu, et vältida õnnetust.

- Kui asetate seadme jahtuma, peab triikraud ja selle juhe olema väljaspool alla 8-aastaste laste käeulatust.
- See seade ei ole ette nähtud kasutamiseks füüsiliste, sensoorsete või vaimsete puuetega või muudele isikutele (sh alla 8aastastele lastele), kes teadmatusel või kogematusel tõttu ei suuda seda ohutult kasutada, välja arvatud nende ohutuse eest vastutava isiku järelevalve all või kui neid on õpetatud seadet ohutult kasutama.
- Lapsed ei tohi seadmega mängida.
- Lapsed ei tohi seadet puhastada ega hooldada.
- Seade ei ole mõeldud puhastamiseks vees. Järgige juhiseid, mis on kirjas peatükis „Puhastamine“.
- Paagi võib täita ainult max märgini. Ärge üle täitke! Maksimaalne veekogus: umbes 150 ml.
- Palun kasutage **ainult** destilleeritud vett.

Kasutusotstarve

Seadet võib kasutada rõivaste ja tekstiilide triikimiseks. Seade on loodud ainult koduseks kasutamiseks.

Muud kasutusviisid on lubamatud ning võivad kahjustada seadet või isikuid.

Märkused kasutamiseks

Lahtipakkimine

- Eemaldage kõik kaitsekiled ja kleebised tallalt.
- Pakkeige seade täielikult lahti.

Elektriühendus

- Veenduge, et seadme pinget (vt andmeid seadme põhjal) vastab vooluvõrgu pingele.
- Toitejuhe peab olema korralikult paigaldatud maandatud pistikupesasse.

Ühenduse võimsus


Seadme maksimaalne võimsustarve on 1800 W. Selle ühendamiseks on soovitatav kasutada eraldiseisvat 16 A kaitsmega toiteliini .

⚠ ETTEVAATUST: Ülekoormus!

- Kui kasutate pikendusjuhet, peaks selle ühe kaabli läbimõõt olema vähemalt 1,5 mm².
- Ärge kasutage multi-pistikupesa kuna seade on selleks liiga võimas.

Triikraua temperatuuriregulaator (7)

Sümbolid vastavad järgmistele seadistustele:

OFF		väljas
	(sünteeetika, viskoos, siid)	madal temperatuur (triikimine ilma auruta)
	(Vill)	keskmine temperatuur
	(puuvill, linane)	kõrge temperatuur
MAX		maksimaalne temperatuur

- Keerake villased riided pahupidi, et vältida läikivate laikude teket kangal triikimise ajal. Lisaks laotage kangale õhuke puuvillane riie.
- Valige madala temperatuuri seadistus kanga täiendavaks pinnatöötlemiseks ja triikige neid seestpoolt väljapoole.

i MÄRKUS:

Triikraud kuumeneb kiiremini kui jahtub. Alustage triikimist madalaimast temperatuuri seadistusest.

Vesi

- Palun kasutage **ainult** destilleeritud vett.
- Ärge täitke paaki veega, mis sisaldab lisaaineid (nt tärklis, parfüümid, pehmendajad vm kemikaalid).

- See võib kahjustada seadme auruväsi. Need jäägid võivad kahjustada kangast kui piisad läbi talla avade kukuvad.

Kasutamine

Enne esmakordset kasutamist

- Puhastage alus kergelt niiske pehme lapiga.
- Jääkide eemaldamiseks lükake triikrauaga mõned korrad üle mõne vana puhta riide.

Triikimine ilma auruta.

i MÄRKUS:

1. Sorteerige esemed vastavalt triikimistemperatuurile.
2. Seadke temperatuuriregulaatori nupp alati enne seadme vooluvõrku ühendamist ja kontaktist eemaldamist „OFF„. Palu jälgige temperatuuri reguleerimise märgistusi (5).
3. Seadke auru regulaator (11) „☁“ positsiooni, järgides aurutuse märgistusi (8).
4. Palun asetage triikraud selle alusele.
5. Ühendage seade ainult korralikult paigaldatud ohutusse pistikupesasse.
6. Seadke temperatuuriregulaatori (7) abil temperatuur. Kui teil on vaja triikida temperatuuritundlikke esemeid, alustage madalamalt temperatuurilt.

i MÄRKUS:

Märgutuli (2) näitab seadme kuumenemist. Kui vajalik temperatuur on saavutatud, kontrolltuli kustub. Nüüd võite alustada triikimist.

Auruga triikimine

⚠ HOIATUS:

Triikraud väljastab suure koguse kuuma auru. **Põletuse oht!**

i MÄRKUS:

- Selleks vajate kõrget temperatuuri. Keerake temperatuuriregulaator vähemalt „●●“ sümboolini.
 - Kui temperatuur on liiga madal, võib vesi tallast lekkima hakata.
 - Täitke veepaak destilleeritud veega. Veepaagi maht on 150 ml. Täitke veepaak ainult MAX näiduni.
1. Asetage triikraud püstisesse asendisse kuumakindlale alusele.
 2. Avage veepaagi kaas.

3. Täitke veepaak täitmisava (10) kaudu. Kasutage alati kaasasolevat mõõtenõud.
4. Sulgege veepaagi kaas uuesti.
 - Auru hulga reguleerimiseks kasutage aururegulaatorit (11). Keerake temperatuuriregulaator ☁, ☁ või „☁“ seadistusele.
 - Aurujoo regulaator kinnitub kuuldavalt vastavasse asendisse.
 - Auru hakkab tõusma niipea kui seade on horisontaalses asendis.
 - Lisaauru jaoks on seadmel lisaauru funktsioon: Vajutage aeg - ajalt lisaauru nuppu (12).

- **Piserdusfunktsioon (☁)**

Kui soovite triigitavat eset niisutada, vajutage lühidalt piserdusnuppu (13).

- **Vertikaalse auru funktsioon**

See funktsioon võimaldab lasta auru ka triikraua vertikaalses asendis.

⚠ HOIATUS:

Ärge suunake seda auru inimeste poole! **Põletuse oht!**

1. Riputage pesu riidepuule ja liigutage triikrauda umbes 3-5 cm eemal.
2. Keerake temperatuuriregulaator (7) „MAX„ seadistusele.
3. Vajutage aegajalt lisaauru nuppu (12).

i MÄRKUS:

Kui väljuva auru hulk on liiga väike, oodake kuni seade jälle kuumeneb.

- **Kuidas ma saan veepaaki töötamise ajal täita?**

1. Seadke auru regulaator „☁“ positsiooni.
2. Asetage triikraud püstisesse asendisse kuumakindlale alusele.
3. Lülitage seade välja keerates temperatuuri nupu „OFF“ positsiooni.
4. Eemaldage pistik kontaktist.
5. Avage kaas ja valage vesi ettevaatlikult paaki.
6. Ärge ületage maksimaalset lubatud kogust.
7. Sulgege paagi kaas.


Kui olete lõpetanud

1. Peale kasutamist keerake temperatuuriregulaator alati „OFF“ positsiooni ning eemaldage pistik kontaktist. Märgutuli kustub.

2. Tühjendage veepaak, et vältida paaki lekkimist.
3. Enne ära panemist laske seadmel jahtuda.

Isepuhastus

1. Täitke veepaak poolenisti veega.
2. Kuumutage seade maksimaalsele temperatuurile. Peale märgutule kustumist lahutage seade vooluvõrgust.

3. Nüüd hoidke seadet horisontaalselt valamukohal. Libistage regulaator (11)  sümbolile ja hoidke seda. Regulaator ei klõpsa kohale. Nüüd liigutage triikrauda edasi - tagasi kuni paak on tühi.
4. Pange seade tagasi alusele ning kuumutage uuesti. Pühkige tald üle puhta puuvillase lapiga.

Puhastamine



HOIATUS:

- Võtke alati juhe vooluvõrgust enne seadme puhastamist!
- Oodake, et seade täielikult jahtuks.



HOIATUS:

- Ärge mingil juhul asetage seadet puhastamiseks vette. Vastasel korral võib see põhjustada elektrilöögi või tulekahju.



ETTEVAATUST:

- Ärge kasutage puhastamiseks traatharja ega abrasiivseid vahendeid.
- Ärge kasutage happelisi ega muid abrasiivseid vahendeid.
- Puhastage alus kergelt niiske pehme lapiga.
- Puhastage tald ja ülejäänud detailid kergelt niiske lapiga.

Utiliseerimine

"Prügikasti" sümboli tähendus



Säästke oma keskkonda: elektroonilised seadmed ei kuulu olmejäätmete hulka. Kasutage kogumispunkti elektriseadmete ja oma elektri- ja elektroonikaseadmete utiliseerimiseks kui te neid enam ei kasuta. Sellega aitate vältida võimalikku ohtu keskkonnale ja tervisele ning soodustate elektri- ja elektroonikaseadmete taaskäitlemist.

Täpsemat teavet seadmete utiliseerimise kohta saate kohalikult omavalitsuselt.

Tehnilised andmed

Mudel:DB 6003 CB
 Toide: 220 - 240 V ~ 50 / 60 Hz
 Voolutarve: 1400 - 1800 W
 Kaitseklass: I
 Netokaal u. 0,4 kg

Tootja jätab endale õiguse muuta seadme tehnilisi ja väliseid omadusi.

Seadet on testitud vastavalt CE juhistele, nagu näiteks elektromagnetilise ühilduvuse ja madala pingeline direktiivid ning konstruktsioon vastab kehtivatele ohutusnõuetele.