

BRAUN

TexStyle 3

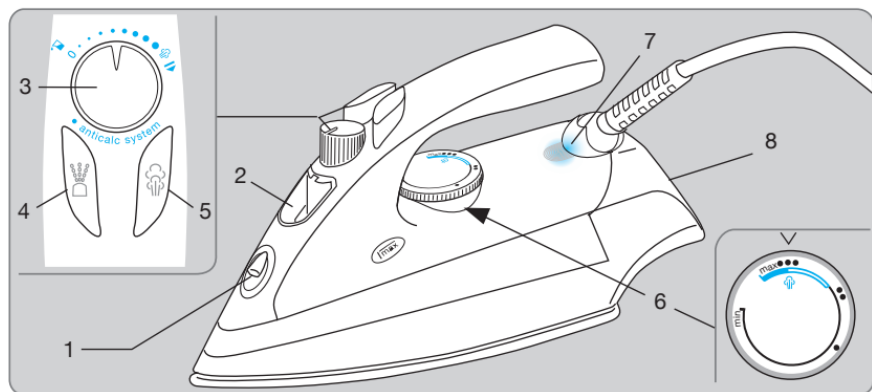
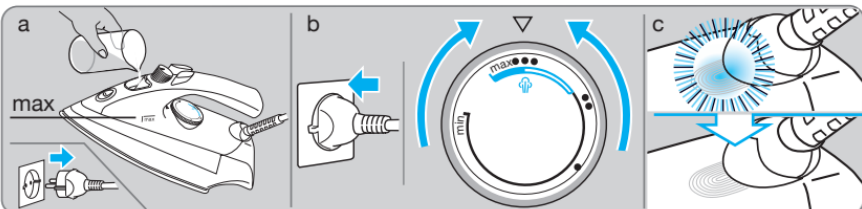
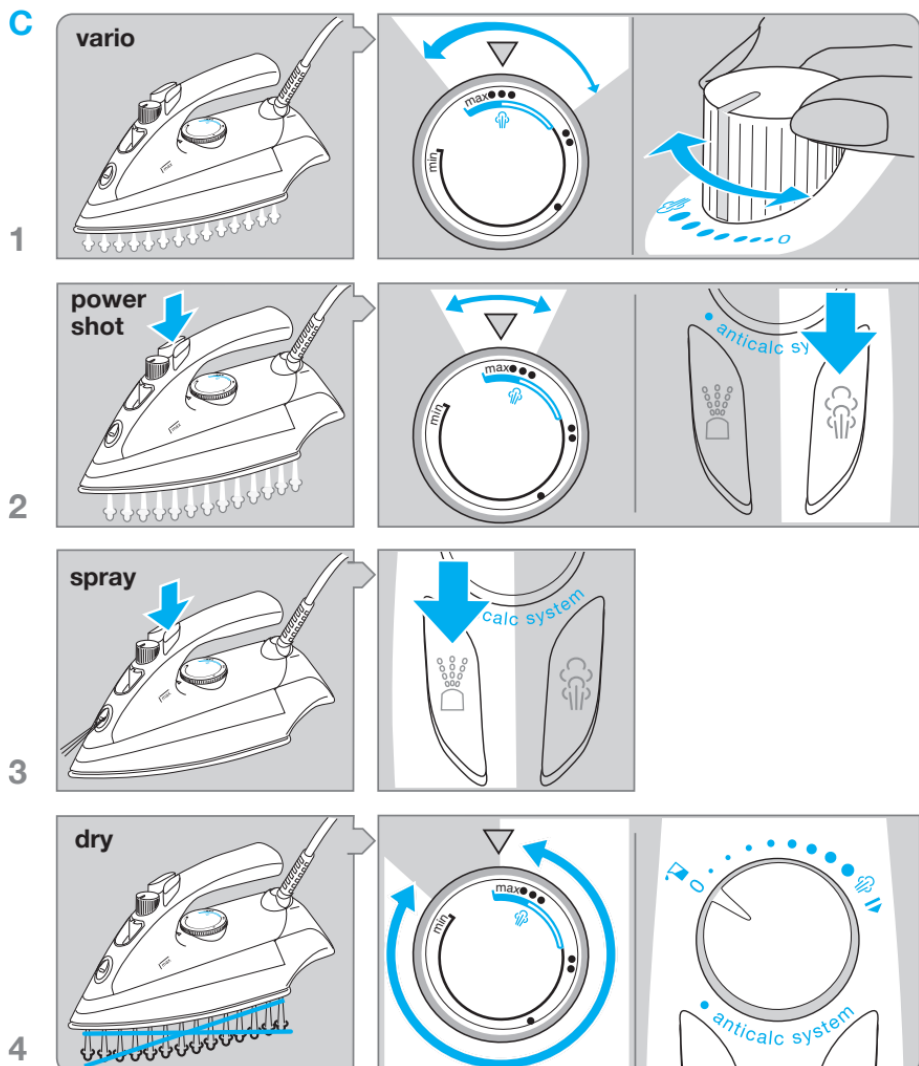
340

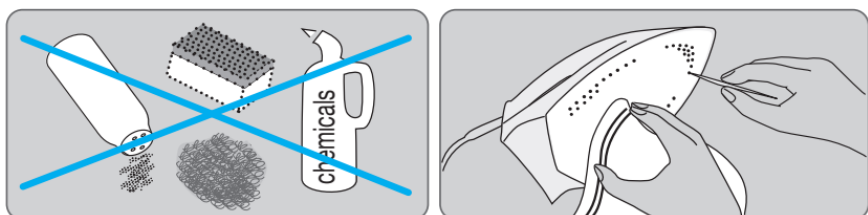
330

320

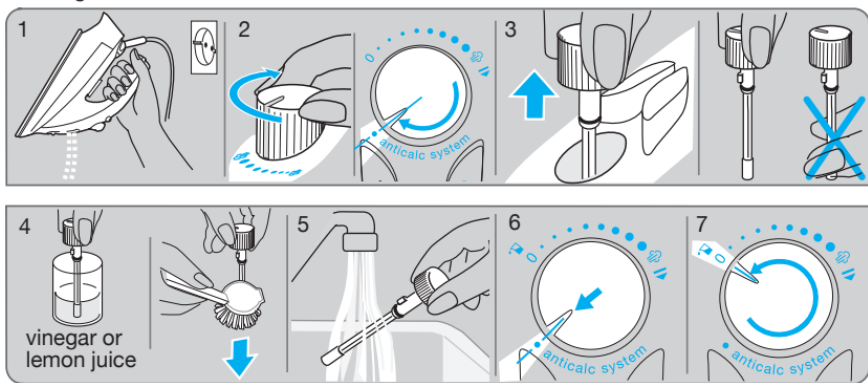


Type 3670
Type 3671

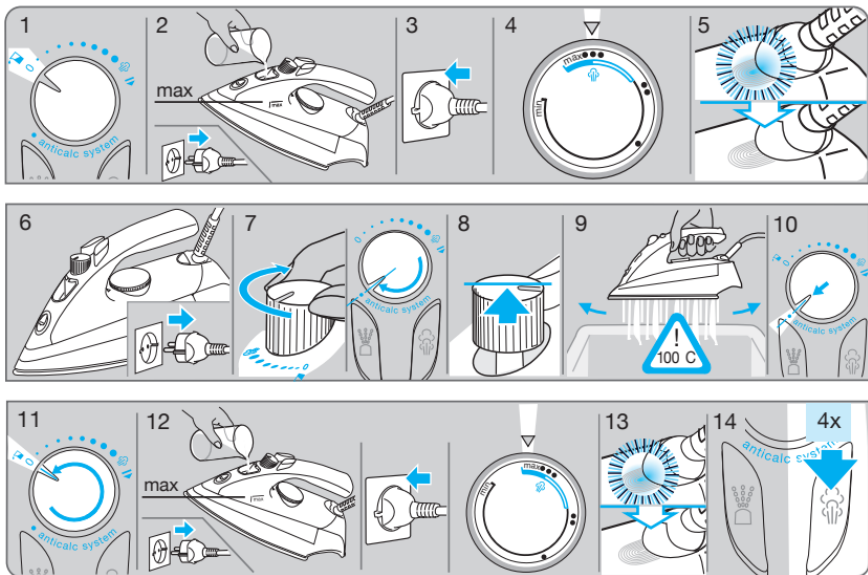
A**B****C**

D**E**

F Cleaning the anti-calc valve

**G**

Anticalc system



Latviski

Gludeklis. Tips 3670, 3671.

Mūsu produkti tiek ražoti atbilstoši visaugstākajām kvalitātēs, funkcionalitātēs un dizaina prasībām. Ceram, ka Jums patiks jaunais gludeklis.

Drošības noteikumi

- Pirms gludekļa lietošanas rūpīgi izlasiet visu lietošanas instrukciju. Glabājiet lietošanas instrukcijas kamēr izmantojiet gludekli.
- Pārliecinieties vai spriegums tīklā atbilst spriegumam, kas norādīts uz gludekļa.
- Pirms ūdens iepildīšanas vienmēr atvienojiet gludekli no elektrotīkla, turot aiz spraudkontakta nevis aiz vada.
- Vads nedrīkst nonākt saskarsmē ar karstiem priekšmetiem vai gludekļa sildvirsmu.
- Nekad neievietojiet gludekli ūdenī vai citos šķidrumos.
- Gludeklis ir jālieto un jānovieto uz stabilas virsmas.
- Gludināšanas paužu laikā vienmēr novietojiet gludekli vertikālā stāvoklī un pārliecinieties, ka tas atrodas uz stabilas virsmas.
- Neatstājiet gludekli bez uzraudzības, ja tas ir pieslēgts elektrotīklam.
- Šī ierīce nav paredzēta lietošanai bērniem vai personām ar garīga vai fiziska rakstura traucējumiem, izņemot gadījumus, kad tos uzrauga personas, kas atbild par viņu drošību.
- Novietojiet gludekli bērniem neaizsniedzamā vietā, it īpaši izmantojot tvaika padeves funkciju. Elektriskie gludekļi apvieno sevī augstu temperatūru un karstu tvaiku, kas, neuzmanīgi rīkojoties, var izraisīt apdegumus.
- Nekad netvaicējiet vai negludiniet apģērbu, to Valkājot.
- Nelietojiet gludekli, ja tas ir nokritis zemē, ja ir redzamas bojājuma pazīmes vai tas tek. Regulāri pārbaudiet, vai vads nav bojāts.
- Ja ierīcei (ieskaitot vadu) ir kādi bojājumi, pārtrauciet tās lietošanu un nododiet remonta Braun servisa centrā. Ierīces remontu drīkst veikt tikai Braun autorizētā servisa centra personāls. Neprasmīga labošana var izraisīt nelaimes gadījumus lietotājam. Braun elektriskās ierīces ražotas atbilstoši visām drošības normām.

A APRĀKSTS

- Ūdens izsmidzināšanas atvere.
- Ūdens rezervuāra atvere
- Tvaika regulators
- Ūdens izsmidzināšanas funkcijas pogu
- Tvaika padeves funkcijas pogu
- Temperatūras regulators
- Signālgaisma
- Gludekļa pēda

B PIRMS LIETOŠANAS

- Šajā gludekļi drīkst izmantot krāna ūdeni. Ja ūdens ir joti ciets, atšķaidiet uz pusēm ar destilētu ūdeni, bet nekad nelietojiet tikai destilētu ūdeni. Pirms rezervuāra piepildīšanas ar ūdeni, izslēdziet tvaika regulatoru ("0" - tvaika padeve izslēgta).
- Turot gludekli nedaudz slīpi (kā parādīts „B“ attēlā), piepildiet rezervuāru līdz "max" atzīmei. Nepievienojet papildu vielas (piem., cieti). Nelietojiet kondensēto ūdeni no vejas žāvēšanas mašīnas.
- Novietojiet gludekli vertikāli un pieslēdziet elektrībai. Izvēlieties temperatūru, kas atbilst gludināšanas instrukcijai uz gludekļa pēdas vai norādēm uz apģērba.
- Signālgaisma (7) nodzīsīs, kad būs sasniegta gludināšanai nepieciešamā temperatūra (aptuveni pēc 1,5 minūtēm).

C GLUDINĀŠANA

1. Tvaika padeves izvēle (Vario steam)

Izvēlieties tvaika intensitāti pagriezot tvaika regulatoru (3).

(0= tvaika padeve izslēgta, II^+ = maksimāla tvaika padeve).

Uzmanību! Gludit negrieziet tvaika regulatoru aiz atzīmes II^+ . Temperatūras regulatoram (6) jābūt iestatītam sarkanās joslas ietvaros (starp “ $\bullet\bullet$ ” un “max”).

Tvaika padeve audumu pirmapstrādei (tikai modelim 340)

Tvaiks var izplūst arī gludeklim esot horizontālā stāvoklī no sildvirmas priekšējā gala. Tas sagatavo audumus pirms tvaicēšanas, tādējādi atvieglojot gludināšanu.

Uzmanību: tvaiks izplūst no sildvirmas sānu puses.

2. Tvaika padeve (Power shot)

Pirms gludināšanas nospiediet tvaika padeves funkcijas pogu (5) 3 līdz 4 reizes, ar vismaz 5 sekunžu intervāliem, lai funkciju aktivizētu.

Tvaika padeves funkciju var aktivizēt sausās gludināšanas laikā. Temperatūras regulatoram (6) jābūt iestatītam sarkanās joslas ietvaros (starp “ $\bullet\bullet\bullet$ ” un “max”).

Tikai modeliem 330 un 340

Tvaika padeves funkciju var izmantot arī apģērbu vertikālai tvaicēšanai.

3. Ūdens izsmidzināšanas funkcija

Nospiediet ūdens izsmidzināšanas funkcijas pogu (4).

4. Sausā gludināšana

Iestatiet tvaika regulatoru (3) pozīcijā "0" (=tvaika padeve izslēgta).

D PĒC GLUDINĀŠANAS

- Atvienojiet gludekli no elektrotīkla un iestatiet tvaika regulatoru (3) pozīcijā "0".

- Lai pagarinātu gludekļa kalpošanas ilgumu, iztukšojet ūdens rezervuāru. Atdzesētu gludekli glabājiet sausā vietā vertikālā stāvoklī.

E TĪRŠANA

- Lai nesabojātu sildvirsmas pārklājumu, negludiniet pāri metāla detaļām, piem., rāvējslēdzējiem, metāla pogām, kniedēm vai citām detaļām. Regulāri notīriet sildvirsmu ar mitru drānu. Lai notīriju minerālu/cietes nogulsnes, izmantojiet galda etiķu un ūdens maišījumu attiecībā 1:2. Sildvirsmas tīrīšanai nekad neizmantojiet metāla tīrīšanas sūkļus, abrazīvus tīrīšanas sūkļus, pulverus vai citas kārtiskas vielas.

F PRETAKĀLKOŠANAS VĀRSTA TĪRŠANA

- Pretakālkošanas vārsts atrodas tvaika regulatora zemākajā galā. Tas ir regulāri jāatkālo (piemēram, ja tvaika padeve klūst nepietiekama). Tīrīšanas laikā ūdens rezervuāram jābūt tukšam.

Tvaika regulatora un pretakālkošanas vārsta izņemšana

Pagrieziet tvaika regulatoru pulksteņa rādītāja virzienā uz tvaika atzīmes pusē. Turpiniet griezt līdz atzīmei •, kad tvaika regulators paceļas, izvelciet to. Neaiznieciet pretakālkošanas vārstu apakšējo daļu. Iemēciet pretakālkošanas vārstu galda etiķī (nevis esencē) vai citronu sulā vismaz uz 30 minūtēm. Notīriet atlikušās nogulsnes un noskalojiet zem tekoša ūdens strūklas („F” att., 1 - 5).

Tvaika regulatora ievietošana atpakaļ
Ievietojiet tvaika regulatoru atpakaļ, pārbaudiet vai tvaika regulatora pamatne ir novietota pret atzīmi • („F” att. 6). Stingri virziet to atpakaļ, līdz tas pagriežas pret atzīmi („F” att.7) un nofiksējas pareizajā vietā.

Uzmanību: gludekli nedrīkst lietot bez tvaika regulatora.

G ATKAĻKOŠANA/ PRETAKĀLKOŠANAS SISTĒMA

Lai attīriju tvaika tvertni no nogulsnēm, atkaļkojiet to, kā parādīts „G” nodalas 1.-11. zīmējumā.

Uzmanību: karstais ūdens un tvaiks izplūdīs no gludekļa sildvirsmas, ja tvaika regulators būs pagriezts pulksteņa rādītāja virzienā aiz atzīmes .

Pagaidet, līdz gludekļa sildvirsmas atdzies, tad notīriet to, kā minēts iepriekš. Piepildiet rezervuāru ar ūdeni, uzkarsējiet gludekli un izspiediet tvaika padeves pogu 4 reizes, lai izskalotu gludekli pirms lietošanas („G” att. 12 - 14). Nelietojiet speciālos atkaļkotājus, jo tie var sabojāt gludekli.

PALĪDZĪBA PROBLĒMU RISINĀŠANĀ

Problēma	Risinājums
No tvaika atverēm izdalās ūdens piltes.	Pagrieziet tvaika regulatoru pretēji pulksteigrādītāja virzienam, lai samazinātu tvaika strūklu vai to vispār apturētu. Spiediet virzīta tvaika padeves pogu ar lielākiem starplaikiem. Izvēlieties augstāku temperatūru.
Veidojas maz tvaika vai tā nav vispār.	Pārbaudiet ūdens līmeni. Notīriet pretakālkošanas vārstu.
No tvaika atverēm izdalās kaļķa daļīnas.	Atkalķojet tvaika tvertni.

Šeit minētā informācija var tikt mainīta, iepriekš nebrīdinot.

Apkārtējās vides aizsardzība

Lai aizsargātu apkārtējo vidi, produktu neizmest sadzīves atkritumu konteinerā. Par iespējām bez maksas nodot lietotās elektropreces, līdzu interesējieties veikalā, kurā Jūs nopirkāt produktu.



Servisa nodrošināšana

Šim produktam mēs nodrošinam 2 gadu bezmaksas servisu no produkta iegādes dienas. Servisa nodrošināšanas laikā, veicot remontu vai nomainot bojātā produkta detaļas, mēs bez maksas novērsīsim visus defektus, kas radušies ražošanas procesā. Ja produktu nav iespējams salabot, to var apmainīt pret jaunu vai analoģisku produktu. Šī servisa nodrošināšana ir spēkā jebkurā valstī, kurā šo produktu piedāvā Braun vai tā pilnvaroti izplatītāji.

Servisa nodrošināšana neattiecas uz 1) bojājumiem, kas radušies nepareizas lietošanas rezultātā; 2) normālu ierīces nolietojumu; 3) defektiem, kuri būtiski neietekmē ierīces darbību vai tās vērtību. Servisa nodrošināšana nav spēkā, ja remontu ir veikusi persona, kura nav pilnvarota to darīt, kā arī ja remonta laikā nav izmantotas oriģinālās Braun detaļas.

Lai veiktu bezmaksas ierīces remontu servisa nodrošināšanas laikā, griezieties Braun pilnvarotā servisa centrā, līdzīgi nemot ierīci un pirkuma čeku.

Patērētājam ir noteiktas tiesības saskaņā ar normatīvajiem aktiem un šie noteikumi neietekmē patērētāja ar likumu noteiktās tiesības.

Braun servisa centrus skatieties
www.service.braun.com vai zvaniet
pa tālruni 67425232 vai 26304860.

Ražotājs: Braun GmbH,
Frankfurter Straße 145, Kronberg, Vācija.
Izplatītājs: Procter & Gamble,
Kr. Valdemāra 21, Rīga, LV-1010.
Ražots Ungārijā.

Vairāk informācijas par Braun produktiem –
www.braun.com

pavojū. Elektriniai „Braun“ prietaisai atitinka
taikomus saugumo standartus.

A Aprašymas

1. Garu išleidimo snapelis
- 2 Vandens talpyklos anga
3. Garu reguliatorius
4. Vandens purškimo mygtukas
5. Papildomo garu srauto mygtukas
6. Temperatūros reguliatorius
7. Signalinė lemputė
8. Atraminė plokštuma

B Prieš pradedant līginti

- Iš šī līgintuvu galima pilti vandenj iš čiaupo. Jei Jūsų namuose esantis vanduo itin kietas, rekomenduojame naudoti 50 % vandens iš čiaupo ir 50 % distiliuoto vandens mišinj. Pripildykite vandens talpyklą iki „max“ žymos. Niekuomet nenaudokite vien distiliuoto vandens. Nedēkite jokių priedų (pvz., krakmolo). Nedaudokite vandens kondensato iš skalbinių džiovykliai.
- Prieš pildami vandenj, išjunkite garu reguliatorių („0“ = garai išjungti).
- Šiek tiek palenkę līgintuvu (žr. pav. B), pripilkite vandens į talpyklą iki „max“ žymos.
- Pastatykite līgintuvu ant atraminės plokštumos ir ijjunkite jį į elektros tinklą.

Vadovaudamiesi līginimo nurodymais ant atraminės plokštumos arba līginamų drabužių etiketēse, nustatykite temperatūrą. Temperatūros signalinė lemputė (7) išsijungia, kai pasiekiamā nustatyta temperatūra (maždaug po 1,5 min.).

C Līginimas

1. Garu reguliavimas

Garu regulatoriumi (3) galite pasirinkti norimą garu kiekj. (0 = garai išjungti, garu simbolis  reiškia didžiausią garu kiekj). Pastaba: Lygindami audinius, nepasukite garu regulatoriaus toliau garu simbolio . Temperatūros reguliatorius (6) turi būti pastatytas vientisame raudoname ruože (tarp „•“ ir „max“ žymos).

Drékinimas (Tik 340 modelyje)

Garai taip pat gali veržtis horizontaliai priekinēje līginimo pado dalyje. Dėl šios funkcijos audiniai yra drékinami, todėl līginimas tampa lengvesnis.

Saugokités iš šonų besiveržiančių garų.

2. Papildomo garu srauto funkcija

Prieš pradēdami naudoti, paspauskite papildomo garu srauto mygtuką (5) 3 ar 4 kartus, kad jų suaktyvintumėte.

Maždaug kas 5 sekundes nuspauskite papildomo garu srauto mygtuką. Papildomą garu srautą galite aktyvinti sauso līginimo metu. Temperatūros reguliatorius turi būti vientisame raudoname ruože (tarp „•“ ir „max“ žymos).

Lietvių

Lygintuvas. Tipai 3670, 3671.

Mes gaminame produktus, atitinkančius aukščiausius kokybės, funkcionalumo ir dizaino standartus. Tikimės, kad Jums patiks naudotis šiuo nauju „Braun“ prietaisu.

Svarbūs saugumo nurodymai

- Prieš naudodami līgintuvą, atidžiai perskaitykite jo naudojimo instrukciją ir saugokite ją visą prietaiso tarnavimo laikotarpi.
- Išsitinkinkite, kad Jūsų namuose esančio elektros maitinimo šaltinio parametrai atitinka parametrus, nurodytus ant līgintuvo.
- Prieš pildami vandenj i līgintuvą, visuomet išjunkite jį iš elektros tinklo. Traukite už kištuko, o ne už laidą.
- Laidas niekuomet neturi liesti karštu objektu ar līginimo pado.
- Niekuomet nepamerkite prietaiso į vandenj ar kitokį skystį.
- Līgintuvą naudokite ir statykite tik ant tvirtos paviršiaus.
- Pertraukų tarp līginimo metu līgintuvą visuomet statykite ant atraminės plokštumos ir išsitinkinkite, kad atraminė plokštuma stovi ant tvirtos paviršiaus.
- Niekuomet nepalikite līgintuvo be priežiūros, kai jis prijungtas prie elektros maitinimo šaltinio.
- Šiuo prietaisu negali naudotis vaikai ir asmenys su ribotais fiziniais, protiniais ir jutiminiais gebėjimais, jei jie nera prižiūrimi už jų saugumąatsakango asmens.
- Laikykite līgintuvą vaikams nepasiekiamoje vietoje, ypač tuomet, kai naudojate papildomo garu srauto funkciją. Elektriniai līgintuvai labai īkaista ir skleidžia karštus garus, todėl kyla pavojus nusideginti.
- Niekuomet nelyginkite ir nedrékinkite drabužių juos dévédami.
- Nenaudokite līgintuvu jei jis nukrito, atsiradus akivaizdžiai matomų pažeidimų ar praleidžia vandenj. Reguliariai tikrinkite ar nesugadintas laidas.
- Atsiradus bet kokiam defektui (išskaitant laidą) liaukitės naudojē prietaisą ir nuneškite jį į „Braun“ aptarnavimo centrą. Klaidingas ar nekvalifikuotas taisymas gali sukelti nelaimingo atsitikimo ar susižeidimo

Tik 330 ir 340 modeliuose:

Papildomo garų srauto funkciją taip pat galite naudoti vertikalioje padėtyje garindami kabančius drabužius.

3. Vandens purškimo funkcija

Nuspauskite vandens purškimo mygtuką (4).

4. Sausasis lyginimas

Nustatykite garų regulatorių (3) ties „0“ (= garai išjungti) žymą.

D Po lyginimo

Ištraukite lygintuvo laidą iš elektros lizdo ir pasukite garų reguliatorių į „0“ padėtį. Lygintuvą tauraus ilgiu, jei ištuštinsite vandens talpyklą. Laikykite lygintuvą sausoje vietoje visuomet pastatę ant atraminės plokštumos.

E Valymas ir priežiūra

Tam, kad nepažeistumėte lyginimo pado, nelyginkite audinių per metalines sagas ar užtrauktukus. Lyginimo padą reguliarai valykite drėgna šluoste. Norėdami pašalinti kalkių nuosėdas, naudokite acto/vandens mišinį santykiu 1:2. Niekuomet nenaudokite plieno vilnos, metalinių šveistukų, miltelių ar kitų chemikalų lyginimo padui nuvalyti.

F Antikalkinio vožtuvovožtuvo valymas

Antikalkinis vožtuvavas, esantis garų regulatoriaus (3) apačioje, turi būti reguliarai nukalkinamas (pvz. tuomet, kai gaminama nepakankamai garų). Norint to išvengti, reikia ištuštinti vandens talpyklą.

Garu regulatoriaus ir antikalkinio vožtuvovožimimas

Pasukite garų reguliatorių pagal laikrodžio rodyklę link garų simbolio . Tvirtai sukite toliau, kol garų reguliatorius pasikels. Kai pasieksite „•“ (antikalkinė sistema) žymę, vertikaliai ištraukite garų reguliatorių. Neliaiskite antikalkinio vožtuvovožtuvą bent 30 minučių pamerkite į auctą (ne į acto esenciją) ar citrinų sultis. Nuvalykite likusias nuosėdas ir praskalaukite po tekančiu vandeniu (F pav., 1-5).

Garu regulatoriaus idėjimas

Dėdami garų reguliatorių, išsitinkite, kad jo rodyklė vis dar yra padėtyje „•“ (antikalkinė sistema) (F pav., 6). Garų reguliatorių tvirtai paspauskite žemyn, kol jis sugriž į garų simbolio padėtį (F pav. 7) ir užsifiksuos. Pastaba: Negalima naudoti lygintuvu be garų regulatoriaus.

G Nukalkinimas/antikalkinė sistema

Norėdami išvalyti garų kameruoje susikaupusias nuosėdas, kalkes šalinkite taip, kaip parodyta G pav., 1-11.

Dėmesio! Pasukus garų reguliatoriui laikrodžio rodyklės kryptimi toliau garų simbolio , iš lyginimo pado bėgs karštas

vanduo ir veršis garai.

Palaikite, kol lyginimo padas atvés, tuomet ji nuvalykite taip, kaip aprašyta aukščiau. Iš talpyklą pripilkite vandens, įkaitinkite lygintuvą ir 4 kartus nuspauskite papildomo garų srauto mygtuką, kad praskalautumėte lygintuvą prieš lyginimą (G pav., 12-14). Nenaudokite komercinių kalkių šalinimo priemonių, nes jos gali sugadinti lygintuvą.

Gedimų nustatymas

Problema	Sprendimas
Iš garų angelių laša vanduo.	Pasukite garų reguliatorių prieš laikrodžio rodyklę, kad sumažintumėte garų kiekį arba visai išjungtumėte. Spaudsami papildomo garų srauto mygtuką, darykite ilgesnius laiko tarpus. Pasirinkite aukštesnės temperatūros režimą
Gaminama mažiau garų arba jų visai negaminama.	Patirkrinkite vandens lygi. Išvalykite antikalkinį vožtuvą.
Pro garų angas veržiasi kalkių nuosėdos.	Iš garų kameros išvalykite kalkes.

Turinys gali būti keičiamas atskirai nejpėjus.

Garantija

Šiam prietaisui suteikiama 2 metų garantija, skaičiuojant nuo jo įsigijimo datos. Garantiniu laikotarpiu mes nemokamai pašalinsime bet kokius prietaiso defektus, atsiradusius dėl gamybos ir medžiagų broko. Priklausomai nuo gedimo mes nusprendžiame, ar prietaisas turi būti taisomas arba keičiamos jo dalys, ar visas prietaisas turi būti pakeistas nauju. Garantija galioja kiekvienoje šalyje, kur šis prietaisas tiekiamas „Braun“ ar jo paskirto platintojo.

Garantija negalioja šiais atvejais: gedimai, atsiradę dėl netinkamo prietaiso naudojimo, iþprastinis nusidévėjimas, taip pat defektai, neturintys įtakos prietaiso funkcionalumui. Garantija nustoja galioti, jei prietaiso remontas vykdytas tai daryti neįgaliotų asmenų ir jei naudotos neoriginalios „Braun“ dalys.

Norėdami gauti garantinį aptarnavimą, atveškite visą prietaisą arba atsiuskite ji su pirkimo kvitu į „Braun“ įgaliotajį klientų aptarnavimo centrą. Garantija galioja tik tuo atvejje, jei pirkimo data patvirtinta pardavėjo spaudu ir parašu garantinėje ir registracijos kortelėse.

Ši garantija niekaip nepaveikia Jūsų įstatymų nustatyti teisių.

Elektros ir elektroninės įrangos atliekas reikia rinkti atskirai ir nešalinti su kitomis komunalinėmis atliekomis. Jas galite priduoti į „Braun“ aptarnavimo centrą arba specialų surinkimo punktą.

Garantinis aptarnavimas:
UAB „Baltic Continent“
P. Lukšio g. 23,
LT-09132 Vilnius
www.service.braun.com.

Pagaminta Vengrijoje.



Eesti

Triikraud. Tüüp 3670, 3671.

Meie tooted vastavad kõige kõrgematele kvaliteedi-, funktsionaalsus- ja disaininõuetele. Loodame, et uuest Braun triikraust on Teile palju abi.

Tähtsad ohutusnõuded

- Enne triikraua kasutuselevõttu lugege kasutusjuhend hoolikalt läbi. Hoidke kasutusjuhend seadme kasutusea lõpuni alles.
- Kontrollige, kas kohaliku vooluvõrgu pinge vastab triikrauale märgitud pingele.
- Enne triikraua veega täitmist eemaldage alati toitejuhtme pistik pistikupesast. Toitejuhtme eemaldamisel hoidke kinni pistikust, mitte juhtmest.
- Ärge laske toitejuhtmel kokku puutuda kuumade esemetega triikraua tallaga.
- Ärge kastke triikrauda vette ega mõnda teise vedelikku.
- Triikrauda tuleb kasutada ja hoida ühtlasel tasapinnal.
- Triikimispauside ajal asetage triikraud alati kannale ja kindlale tasapinnale püstiasendisse.
- Ärge jätkae vooluvõrku ühendatud triikrauda ilma järelevalveta.
- Seade ei ole mõeldud kasutamiseks lastele ega isikutele, kellele füüsilsed või vaimsed võimed on piiratud, kui neid ei juhenda nende ohutuse eest vastutav isik.
- Hoidke triikraud lastest kaugemal, eriti siis, kui kasutate lisaaurufunktsiooni. Elektritriikraus on ühendatud kõrge temperatuuri ja kuum aur, mis võivad põhjustada põletusi.
- Ärge triikige ega aurutage seljasolevaid rõivaid.
- Ärge kasutage triikrauda, kui see on maha kukkunud, sellel on nähtavaid vigastusi või see lekib. Kontrollige regulaarselt toitejuhtme korrasolekut.

- Seadme (kaasa arvatud toitejuhe) töös esinevate häirete või vigastuste korral lõpetage kohe seadme kasutamine ning viige seade kontrollimiseks Braunil volitatud hooldustöökotta. Valesti või mittepädevalt tehtud parandus võib olla ohtlik seadme kasutajale. Braun elektriseadmed vastavad kehtivatele ohutusnõuetele.

A Seadme osad

- Pihusti
- Veepaagi ava
- Aururegulaator
- Pihustinupp
- Lisaaurunupp
- Temperatuuriregulaator
- Märgutuli
- Kand

B Enne kasutamist

Triikraud on mõeldud kraaniveega kasutamiseks. Kui Teie vesi on väga kare, soovitame kasutada segu 50% kraaniveest ja 50% destilleeritud veest. Täitke veepaak tähiseni „max“. Ärge kasutage kunagi ainult destilleeritud vett. Ärge lisage muid aineid (nt tärklist). Ärge kasutage trumlist võetud kondensvedelikku.

- Enne veega täitmist seadke aururegulaator väljalülitud asendisse (0 = aur välja lülitud).
- Hoidke triikrauda kergelt kaldus (nagu näidatud joonisel B) ning täitke veepaak tähiseni „max“.
- Asetage triikraud kannale püsti ja ühendage toitejuhtme pistik pistikupessa. Valige temperatuur vastavalt triikraua kannal või rövavaste etikettidel olevatele triikimisjuhistele. Soovitud temperatuuri saavutamisel (umbes 1,5 minuti möödudes) temperatuuri märgutuli (7) kustub.

C Triikimine

1. Aurukoguse reguleerimine

Auru kogust saate valida aururegulaatori (3) abil.

(0 = aur välja lülitud, 1 = maksimaalne aurukogus).

NB! Ärge keerake triikimise ajal aururegulaatorit üle asendi 1.

Temperatuuriregulaator (6) peab olema seatud punasesse piirkonda (• ja max vahele).

Eelaur

(ainult mudelil 340)

Auru tekib talla esiosas ka siis, kui triikraud on horisontaalasendis. Eelaur valmistab riideesemeid triikimiseks ette, tehes triikimise hõlpsamaks.

Olge ettevaatlik – auru tuleb välja küljelt.

2. Lisaur

Selle funktsiooni aktiveerimiseks vajutage 3–4 korda lisaaurunupule (5).

Vajutage lisaaurunupule vähemalt viiesekundiliste vahedega.

Lisaaurufunktsiooni saab aktiveerida ka kuvtriikimisel.

Temperatuuriregulaator peab olema seadut täiesti punasesse piirkonda (*** ja max vahel).

Ainult mudeliteil 330 ja 340:

Lisaaurufunktsooni saab kasutada ka vertikaalasendis riidepuule riputatud rõivaste triikimisel.

3. Pihustifunktsoon

Vajutage pihustinupule (4).

4. Kui vrikkimine

Seadke aururegulaator (3) asendisse 0 (= aur väljalülitatud).

D Pärast triikimist

Eemaldage triikraua toitejuhtme pistik pistikupesast ning keerake aururegulaator asendisse 0. Triikraua kasutusea pikendamiseks tühjendage veepaak. Hoidke triikrauda kuivas kohas püstiasendis.

E Hoolitus ja puastamine

Triikraua talla vigastumise vältimiseks ärge libistage triikrauda üle metallnööpide ega -lukkude. Puastage triikraua talda regulaarselt niiske lapiga. Katlakivijälgede eemaldamiseks kasutage äädika ja vee segu vahekoras 1:2. Ärge kunagi kasutage triikraua talla puastamiseks terasvilla, abrasiivseid küürimisnuustukuid, abrasiivpulbreid ega muid kemikaale.

F Katlakivieemaldusventili

puastamine

Aururegulaatori (3) all asuvat katlakivieemaldusventili tuleb regulaarselt katlakivist puastada (st alati, kui auru ei moodustu piisavalt). Selleks tuleb veepaak tühjendada.

Aururegulaatori eemaldamine koos katlakivieemaldusventiliiga: keerake aururegulaatorit päripäeva asendi  poole. Jätkake keeramist üle takistuse, kuni aururegulaator üles töuseb. Kui olete jõudnud asendini • (anticalc system), tömmake see püstisuuunas välja. Ärge puudutage katlakivieemaldusventili alumist otsa. Pange katlakivieemaldusventiil vähemalt 30 minutiiks äädkalahuse (mitte kangesse äädiakaessenti) või sidrunimahla sisse. Eemaldage ülejäänud katlakivijäägid harjaga ning loputage jooksva vee all (joonis F 1–5).

Aururegulaatori tagasipanek:

aururegulaatori tagasipanekul veenduge, et aururegulaatori põhi on ikka asendis • (anticalc system) (joonis F 6).

Aururegulaatorit ühtlaselt allapoole surudes läheb see asendisse  (joonis F 7) ning kinnitub oma kohale. NB! Ärge kunagi kasutage triikrauda ilma aururegulaatorita.

G Katlakivi eemaldamine

süsteemist

Aurukambri puastamiseks eemaldage sellest katlakivi nagu näidatud joonisteplokis G 1–11.

Hoiatus: kui aururegulaatorit keeratakse päripäeva üle asendi , tuleb tallast kuuma vett ja auru.

Oodake, kuni tald maha jahtub, seejärel puastage see eespool kirjeldatud viisil.

Seejärel täitke veepaak uesti veega, kuumutage triikraud ning vajutage 4 korda lisaaurunupule, et enne triikimist triikrauda loputada (joonis G 12–14). Ärge kasutage mügil olevaid katlakivieemaldajaid, sest need võivad triikrauda kahjustada.

Veaotsing

Probleem	Abinöu
Auruavadest tilgub vett.	Keerake aururegulaatorit vastupäeva, et auru vähendada või välja lülitada. Vajutage lisaaurunupule pikemate vahedega. Seadke temperatuur kõrgemaks.
Auru tuleb vähem või ei tule üldse.	Kontrollige veetaset. Puastage katlakivieemaldusventiil.
Auruavadest tuleb katlakivi tükikesi.	Puastage aurukamber katlakivist.

Toodud andmed võivad muutuda ilma etteteatamiseta.

Valmistaja: Braun GmbH. Valmistatud Ungaris. **Esindaja:** Procter & Gamble

Services Eesti OÜ, Paldiski mnt 27/29, 10612 Tallinn.

Antud toodet ei tohi visata segaoligejätmete hulka. Köik kasutusel kõrvaldatud elektri- ja elektroonikaseadmed ning patareide ja akude lahuskogumine ning materjalide ringlussevõtt aitavad vähendada keskkonnale ja tervisele kohalduvaid riske. Lisainformatsiooni kasutusel kõrvaldatud seadmete lahuskogumise kohta saad kohalikust omavalitsusest, jäätmekläitusetevõtetelt või seadmeid müüvatelt kauplustelt.



Garantii

Seadmel on kaheaastane garantii, mis hakkab kehtima seadme müügipäevast (müügitempel talongil). Garantiajaja jooksul kõrvvaldatakse tasuta kõik seadmel ilmnened vead, mis on tingitud ebakvaliteetsest materjalist või valmistamisest ja koostamisest, vahetatakse välja vigased detailid või kogu seade, kui praat on tekinud tootja süü töötu.

Garantiiparandust ei tehta juhul, kui rikke on põhjustanud seadme vale kasutamine (juhendi järgimata jätmine), ebaõige voolupinge või kui seade on purunenud. Samuti ei kehti garantii seadme normaalse kulumise ning vigade korral, mis ei halvenda seadme väärust ega kasutust. Garantii ei kehti, kui seadet ei ole parandatud Brauni ametlikus hooldus- ja parandustöökojas ega Brauni varuosadega.

Garantiiparanduse alla ei kää seadme puhastamine.

Garantii ei kehti pardlite ja kosmeetiliste pardlite võrgukasseti ja lõiketera kohta ning elektriliste hambaharjade harjapeade kohta. Garantii jõustub ainult siis, kui ostukuupäev garantii- ja registreerimistalongil on kinnitatud kaupluse templi ja müüja allkirjaga.

Garantii ei anna seadme kasutajale ja teistele

isikutele õigust nõuda väärast kasutamisest johtuvate materiaalsete ja isiklike kahjude korvamist.

Garantii kehtib riikides, kus käesolevat seadet müükse kas Brauni tütarfirma või selle ametliku esindaja kaudu ja kus ei ole kehtestatud impordipiiranguid ega muid seadusi, mis takistavad seadmele lubatud garantiteenindust.

Garantiiparandusse viidav seade peab olema komplektne. Klient toimetab seadme parandustöökotta omaal kulul.

Seadme garantiiäig pikeneb garantiiparanduses olnud aja vörra. Seadme üksikute ümbervahetatud osade või kogu ümbervahetatud seadme garantii lõpeb kogu seadme garantiajaja lõppemisega (2 aastat).

Simson OÜ, Raua 55, 10152 Tallinn.

Tel: 627 8730. Faks: 627 8739.

Simson OÜ, Aleksandri 6, 51004 Tartu.

Tel: 7 343 494.

Simson OÜ, Laine 4, 80016 Pärnu.

Tel: 4 427 231.

www.service.braun.com