

gorenje

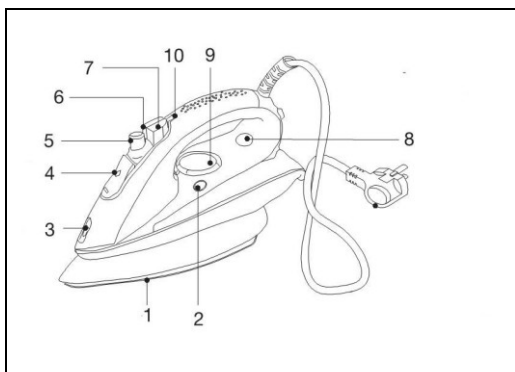
Likalnik
Glačalo
Пегла
Пегла
Праска
Hekuri i rrobave
Fier de călcat
Steam iron
Žehlička
Żelazko
Vasaló
Парна ютия



SIE 2400 T



Navodila za uporabo	SI
Uputstva za upotrebu	BIH HR
Упутства за употребу	SRB - MNE
Упатствата за употреба	MK
Інструкція з експлуатації	UA
Udhëzime për përdorim	AL
Manual de utilizare	RO
Instruction manual	GB
Návod na obsluhu	SK
Instrukcja obsługi	PL
Használati utasítás	HU
Инструкции за употреба	BG



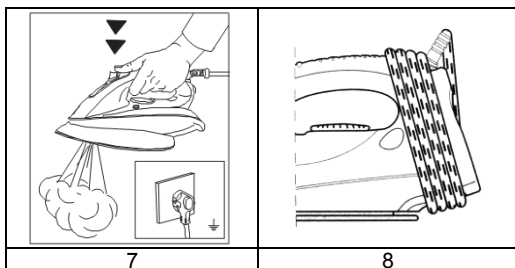
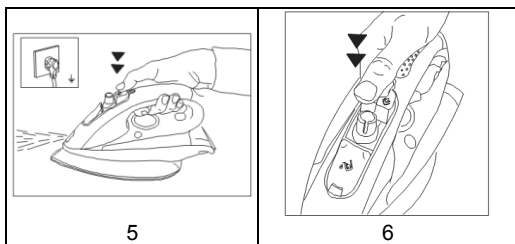
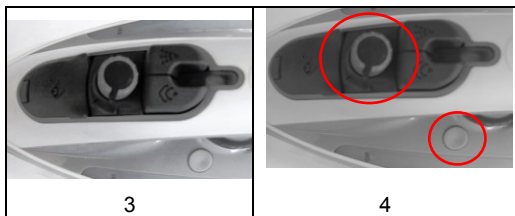
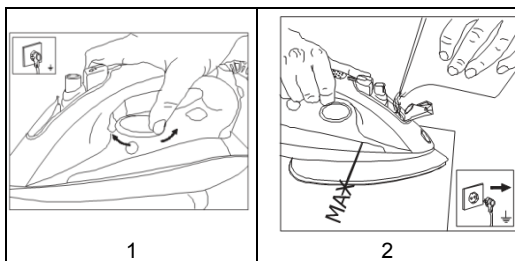
1. Podlaga z luknjami za paro
2. Gumb za čiščenje apnenca
3. Razpršilna odprtina
4. Luknja za polnjenje
5. Regulator za paro
6. Gumb za razpršitev
7. Gumb za super razpršitev
8. Kontrolna lučka
9. Regulator za temperaturo
10. Kontrolna lučka avtomatskega izklopa

PRIKLJUČITEV

Priključite le na napetost, ki je napisana na nalepki karakteristik. Priporočamo uporabo ozemljene vtičnice.

POMEMBNI NAPOTKI

- Pozorno preberite navodila za uporabo.
- Ne pustite likalnika brez nadzora, kadar je vključen.
- Napravo ob prisotnosti otrok uporabljajte zelo previdno.
- Med presledki med likanjem napravo postavite v pokončni položaj.
- Nikoli se z vročim likalnikom ne dotikajte materialov, ki so nagnjeni k gorenju.
- Nikoli ne naslanjajte likalnika na kabel za priključitev.
- Ne uporabljajte likalnika, če je kabel obrabljen.
- Likalnika ne potaplajte v vodo ali katerokoli drugo tekočino.
- Preden likalnik napolnite z vodo, ga izklopite iz vtičnice.
- Po končanem likanju likalnik izklopite iz vtičnice in izpraznite rezervoar za vodo.
- Ne izklaplajte likalnika z vlečenjem kabla in ne pustite vtiča, da prosto visi.
- Aparat ni namenjen, da bi ga uporabljali otroci in osebe z zmanjšanimi fizičnimi ali psihičnimi sposobnostmi in tudi ne osebe s pomanjkljivimi izkušnjami in znanjem, razen če jih pri uporabi nadzoruje ali jim svetuje oseba, ki je odgovorna za njihovo varnost. Otroci naj se ne igrajo z aparatom.



Ta oprema je označena v skladu z evropsko smernico 2002/96/EG o odpadni električni in elektronski opremi (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Smernica opredeljuje zahteve za zbiranje in ravnanje z odpadno električno in elektronsko opremo, ki veljajo v celotni Evropski Uniji.

VRSTA VODE

Ta aparat lahko uporablja navadno vodo iz pipe, ker ima vgrajen sistem odstranjevanja oblog, ki preprečuje nastajanje apnenčastih oblog in posledično precej podaljšuje življenjsko dobo likalnika.

PRED PRVO UPORABO

Vedno preverite če ima perilo oznako z navodili za likanje.

- Sintetična vlakna – nižja nastavitev temperature.
- Svila – volna: Srednja nastavitev.
- Bombaž – tkanina: Višja nastavitev temperature.

SUHO LIKANJE

Naravnajte nastavitev pare na položaj »☀« (slika 3). Nastavite regulator za temperaturo na zeleno temperaturo. Če želite lahko uporabljate tudi razpršitev pare.

LIKANJE S PARO

Najprej izklopite likalnik iz elektrike. Regulator za paro nastavite na položaj »☀« (slika 3) in napolnite rezervoar z vodo (slika 2).

Vklopite likalnik na vir napajanja in izberite ustrezno temperaturo.

Regulator pare (5) obmrite na položaj "☀" (slika 3) ali "☀" (slika 4), odvisno od količine pare, ki jo potrebujete.

Kadar uporabljate paro prvič, jo najprej poskusite stran od oblačil, če je slučajno v prostoru za paro ostala kakšna umazanija.

RAZPRŠILO

Obleko, ki jo boste likali, lahko ovlažite s pritiskom gumba za razpršilo (6). Ne uporabljajte razpršila za likanje svile, saj lahko pusti vodne sledi.

LIKANJE S SUPER PARO (slika 6)

- Regulator za temperaturo nastavite na »☀« in počakajte, da doseže to temperaturo.
- Likalnik dvignite rahlo nad material in močno pritisnite gumb za super paro (slika 7).
- Med zaporednimi pritiski počakajte vsaj 5 sekund.

ODSTRANITEV GUB V NAVPIČNEM POLOŽAJU

- Regulator za temperaturo (9) nastavite na »☀« in počakajte, da doseže to temperaturo.
- Obleko obesite na obešalnik in držite likalnik pokončno od 10 do 20 cm stran. Nikoli ne likajte oblačila, če ga ima oseba oblečenega (slika 7)!
- Uporabljajte gumb za super paro (7) v intervalih petih sekund.

SISTEM ZA PREPREČEVANJE KAPLJANJA

Ta likalnik je opremljen z varnostnim sistemom za preprečevanje kapljanja, ki samodejno prekine proizvodnjo pare vsakič, ko zazna prenizko nastavitev temperature.

SAMODEJNI PROTIAPNENČNI SISTEM

Vgrajeni protiapnenčni sistem zmanjšuje nalaganje apnenčastih usedlin in zagotavlja daljšo življenjsko dobo likalnika.

FUNKCIJA VARNOSTNEGA IZKLOPA

Elektronska varnostna naprava bo samodejno izklopila likalnik, če se le-ta nekaj časa ne premakne. Kontrolna lučka samodejnega izklopa vas s svojim opozori, da se je likalnik sam izklopil.

Da likalnik ponovno segrejete, primate likalnik ali ga rahlo premaknite. Kontrolna lučka samodejnega izklopa ugasne.

FUNKCIJA ČIŠČENJE APNENCA

S funkcijo čiščenja apnenca odstranjujete apnec in nečistočo. To funkcijo uporabite vsaka dva tedna. Če je voda v vašem okrožju zelo trda (npr., če se med likanjem skozi likalno ploskev izločajo apnenčasti delčki), morate to funkcijo uporabljati pogosteje.

Regulator pare nastavite na položaj ☀. Napolnite rezervoar za vodo do maksimalnega nivoja.

V rezervoar za vodo ne vlivajte vinskega kisa ali kakšnega drugega protiapnenčnega sredstva. Izberite maksimalno temperaturo likanja. Ko kontrolna lučka ugasne, izvlecite vtičač iz omrežne vtičnice.

Pridržite likalnik nad odtokom, pritisnite gumb za čiščenje apnenca (2) na položaj ☀ in ga držite pritisnjeno, ter nežno stresajte likalnik sem in tja. Para in vrela voda bosta prišli iz likalne plošče.

Nečistočo in delčke apnenca (če jih je kaj) bo tako mehansko izpralo.

Spustite gumb za čiščenje apnenca takoj, ko zmanjka vode v rezervoarju za vodo.

Pozor!

- Vedno očistite likalnik po uporabi!

PRAZNJENJE REZERVOARJA ZA VODO

Odklopite likalnik in izpraznite rezervoar tako, da držite likalnik s zadržnim delom zgoraj in ga rahlo stresate.

SHRANJEVANJE

Likalnik lahko shranjujete s kablom ovitim okoli zadnjega dela (slika 8). Likalnik naj bo shranjen v pokončnem položaju in s praznim rezervoarjem za vodo.

ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE

Izogibajte se praskam na spodnjem delu; ne likajte preko trdih površin. Sledi škroba ali razpršil lahko odstranite s podlage z uporabo vlažne bombažne ali volnene krpe ali z blagimi čistili.

Ne dodajajte kemikalij, detergentov ali odišavljenih v rezervoar za vodo. Zunanje površine lahko očistite z vlažno krpo brez uporabe agresivnih čistil ali topil.


VARNOSTNO STIKALO

Likalnik je opremljen z varnostnim stikalom, ki preprečuje pregrevanje aparata.

POPRAVILA

Če se kabel ali/ in naprava pokvari likalnik odnesite v pooblaščen tehnični servisni center.

ODSTRANJEVANJE ODSLUŽENEGA IZDELKA

Simbol  na izdelku ali njegovi embalaži označuje, da z izdelkom ni dovoljeno ravnati kot z običajnimi gospodinjstvi odpadki. Izdelek odpeljite na ustrezno zbirno mesto za predelavo električne in elektronske opreme.

S pravnim načinom odstranjevanja izdelka boste pomagali preprečiti morebitne negativne posledice in vplive na okolje in zdravje ljudi, ki bi se lahko pojavile v primeru nepravilnega odstranjevanja izdelka.

Za podrobnejše informacije o odstranjevanju in predelavi izdelka se obrnite na pristojen mestni organ za odstranjevanje odpadkov, komunalno službo ali na trgovino, v kateri ste izdelek kupili.

GORENJE

**VAM ŽELI OBILO ZADOVOLJSTVA
PRI UPORABI VAŠEGA APARATA!**

Pridržujemo si pravico do sprememb!

HR

1. Podloga s rupama za izlaz pare
2. Automatski sustav za čišćenje od kamenca
3. Otvor za raspršivanje
4. Otvor za punjenje
5. Regulator pare
6. Gumb za raspršivanje
7. Gumb za super raspršivanje
8. Kontrolna lampica
9. Regulator temperature
10. Kontrolna lampica automatskog isključivanja

PRIKLJUČENJE

Aparat priključite samo na napon, označen na natpisnoj tablici. Preporučujemo upotrebu uzemljene utičnice.

VAŽNE UPUTE

- Pažljivo pročitajte uputstva za upotrebu.
- Ne ostavljajte glačalo bez nadzora, kad je uključeno.
- U prisutnosti djece upotrebljavajte napravo vrlo oprezno.
- U pauzama tijekom glačanja, napravo uvijek postavite u okomit položaj.
- Nikad ne dodirujte s vrućim glačalom materijale, koji su nagnjeni zapaljivosti.
- Nikad ne naslanjajte glačalo na priključni kabel.
- Ne upotrebljavajte glačalo, ako je kabel istrošen.
- Glačalo ne uranjajte u vodu, niti bilo koju drugu tekućinu.
- Prije no što glačalo napunite vodom, isključite ga iz utičnice.
- Nakon završenog glačanja, aparat isključite iz utičnice i ispraznite spremnik za vodu.
- Ne isključujte glačalo potezanjem za kabel, i ne ostavite utikač da slobodno visi.
- Ovaj aparat nije namijenjen osobama (uključujući djecu) sa smanjenim fizičkim ili mentalnim sposobnostima niti osobama koje nemaju dovoljno iskustva i znanja, osim ako im je osoba odgovorna za njihovu sigurnost dala dopuštenje ili ih uputila u korištenje aparata. Malu djecu potrebno je nadzirati kako se ne bi igrala s aparatom.

Ovaj je uređaj označen u skladu s europskom smjernicom 2002/96/EG o otpadnim električnim i elektronskim uređajima (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Smjernica određuje okvir za povratak i zbrinjavanje otpadnih uređaja valjan u cijeloj Europskoj Uniji.

VRSTA VODE

Ovaj aparat može koristiti običnu vodu iz slavine, jer ima ugrađen sistem odstranjivanja naslaga, koji sprečava tvorbu vapnenastog taloga, i posljedično umnogome produžuje životni vijek glačala.

PRIJE PRVE UPOTREBE

Uvijek provjerite dali rublje ima oznaku s uputstvima za glačanje.

- Sintetička vlakna – niža podešenost temperature.
- Svila – vuna: srednja podešenost.
- Pamuk – tkanina: viša podešenost temperature.

SUHO GLAČANJE

Regulator pare postavite u položaj »☞« (slika 3). Regulator temperature postavite na željenu temperaturu. Ako želite, možete upotrebljavati i raspršivač pare.

GLAČANJE PAROM

Najprije isključite glačalo iz električnog napona. Zatim postavite regulator pare na položaj »☞« (slika 3) i napunite spremnik vodom (slika 2).

Uključite glačalo na električni napon i odaberite odgovarajuću temperaturu.

Regulator pare (5) okrenite u položaj "☞" (slika 3) ili "☞" (slika 4), ovisno o količini pare koju trebate.

Kad paru upotrebljavate prvi put, najprije je isprobajte izvan domašaja rublja, u slučaju da je u prostoru za paru ostala kakva nečistoća.

RASPRŠIVANJE

Odjeću koju namjeravate glačati, možete navlažiti pritiskom na gumb za raspršivanje (6). Raspršivač ne upotrebljavajte za glačanje svile, jer može ostaviti tragove vode.

GLAČANJE SUPER PAROM (slika 6)

- Regulator za temperaturu postavite na »max« i pričekajte da postigne tu temperaturu.
- Glačalo dignite tik nad materijal i jače pritisnite gumb za super paru (slika 7).
- Među uzastopnim pritiscima pričekajte barem 5 sekundi.

UKLANJANJE GUBA U OKOMITOM POLOŽAJU

- Regulator temperature (9) postavite na »••••« i pričekajte da postigne tu temperaturu.
- Haljinu objesite na vješalici i držite glačalo okomito, od 10 do 20 cm daleko. Nikad ne pokušavajte glačati odjeću, koju netko ima obučenu na sebi (slika 7)!
- Gumb za super paru (7) upotrebljavajte u intervalima od najmanje pet sekundi.

SISTEM ZA SPREČAVANJE KAPLJANJA

Ovo glačalo opremljeno je zaštitnim sistemom za sprečavanje kapljanja, koji automatski prekida proizvodnju pare svaki put, kad ustanovi prenisnu regulaciju temperature.

AUTOMATSKI SUSTAV ZA ČIŠĆENJE OD KAMENCA

Ugrađeni sustav za čišćenje od kamenca smanjuje nakupljanje vodenog kamenca i jamči glačalu dulji životni vijek.

SIGURNOSTNO ISKLJUČIVANJE GLAČALA

Elektronska sigurnostna funkcija automatskog isključivanja automatski isključuje glačalo, ako ga neko vrijeme niste pomaknuli.

Kontrolno svjetlo zapačinje treptati kao indikacija da se glačalo automatsko isključilo. Da bi se glačalo ponovo zagrijalo, podignite glačalo ili ga lagano pomaknite. Kontrolno svjetlo se ugasio.


FUNKCIJA ČIŠĆENJA OD KAMENCA

Funkciju čišćenja od vodenog kamenca možete rabiti za uklanjanje kamenca i nečistoće.

Koristite ovu funkciju jedno u dva tjedna. Ako je voda u Vašem području tvrda, koristite funkciju i češće. Budite sigurni da je glačalo isključeno iz el. struje. Postavite kontrolu pare u položaj ☞.

Napunite spremnik za vodu do najviše razine. Ne stavljajte ocat ili druga sredstva za uklanjanje vodenog kamenca u spremnik za vodu.

Odaberite maksimalnu temperaturu glačanja. Utaknite mrežni kabel u zidnu utičnicu.

Isključite glačalo kad se kontrolna žaruljica za temperaturu ugasi. Držite glačalo iznad sudopera, pritisnite i držite gumb  (2) za čišćenje od kamenca i blago tresite glačalo.

Iz grijaće ploče izlazi para i kipuća voda. Nečistoća se ispire.

Otpustite gumb za čišćenje od kamenca čim se voda iz spremnika potroši.

Ponovite proces čišćenja od kamenca ako glačalo još sadrži nečistoće.

Pažnja!

- Nakon svake uporabe očistite glačalo!

PRAŽNENJE SPREMNIKA ZA VODU

Isključite glačalo i ispraznite spremnik, tako da glačalo držite za zadnji donji dio i malo ga stresete.

SPREMANJE

Glačalo možete spremati s kabelom omotanim oko stražnjeg dijela (slika 8). Glačalo neka bude spremjeno u okomitom položaju i s praznim spremnikom za vodu.

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Pazite da ne dođe do ogrebotina na donjem dijelu glačala; ne glačajte preko tvrdih površina. Tragove škroba ili raspršivača možete odstraniti s podloge upotrebom vlažne pamučne ili vunene krpe, ili s blagim sredstvima za čišćenje.

Ne dodavajte kemikalije, deterdžente ili parfimirane dodatke u spremnik za vodu. Vanjske površine možete očistiti vlažnom krpom, bez upotrebe agresivnih sredstava ili otopina.


SIGURNOSNI PREKIDAČ

Glačalo je opremljeno sigurnosnim prekidačem, koji sprečava pregrijavanje aparata.

POPRAVKI

Ako se kabel ili aparat pokvari, odnesite glačalo u ovlaštenu tehnički servisni centar.

ODSTRANJIVANJE ODSLUŽENOG APARATA

Simbol  na proizvodu ili na njegovoj ambalaži označuje da se s tim proizvodom ne smije postupiti kao s otpadom iz domaćinstva. Umjesto toga treba biti uručen prikladnim sabimim točkama za recikliranje elektroničkih i električkih aparata.

Ispravnim odvoženjem ovog proizvoda spriječit ćete potencijalne negativne posljedice na okoliš i zdravlje ljudi, koje bi inače mogli ugroziti neodgovarajućim rukovanjem otpada ovog proizvoda.

Za detaljnije informacije o recikliranju ovog proizvoda molimo Vas da kontaktirate Vaš lokalni gradski ured, uslugu za odvoženje otpada iz domaćinstva ili trgovinu u kojoj ste kupili proizvod.

GORENJE

**VAM ŽELI PUNO ZADOVOLJSTVA U
RADU S VAŠIM APARATOM!**

Pridržavamo pravo do promjena!

SRB - MNE

1. Podloga s rupama za izlaz pare
2. Automatski calc-clean sistem
3. Otvor za raspršivanje
4. Otvor za punjenje
5. Regulator pare
6. Dugme za raspršivanje
7. Dugme za super raspršivanje
8. Kontrolna lampica
9. Regulator temperature
10. Kontrolna lampica-automatsko isključenje

PRIKLJUČENJE

Aparat priključite samo na napon, označen na natpisnoj tablici. Preporučujemo upotrebu uzemljene utičnice.

VAŽNE UPUTE

- Pažljivo pročitajte uputstva za upotrebu.
- Ne ostavljajte peglu bez nadzora, kad je uključena.
- U prisutnosti dece upotrebljavajte napravu vrlo oprezno.
- U pauzama peglanja, napravu uvijek postavite u vertikalni položaj.
- Nikad ne dodirujte vrućom peglom materijale, koji su nagnjeni zapaljivosti.
- Nikad ne naslanjajte peglu na priključni gajtan.
- Ne upotrebljavajte peglu, ako je gajtan istrošen.
- Peglu ne uranjajte u vodu, niti bilo koju drugu tečnost.
- Pre no što peglu napunite vodom, isključite je iz utičnice.
- Nakon završenog peglanja, aparat isključite iz utičnice i ispraznite rezervoar za vodu.
- Ne isključujte peglu potezanjem za gajtan, i ne ostavite utikač da slobodno visi.
- Ovaj aparat nije namenjen za upotrebu od strane osoba (uključujući i decu) sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima, ili nedostatkom iskustva i znanja, osim pod nadzorom ili na osnovu instrukcija za upotrebu aparata datih od strane osobe koja odgovara za njihovu bezbednost. Deca moraju da budu pod nadzorom da se ne bi igrala sa aparatom.

Ova je prema označena u skladu s evropskom smernicom 2002/96/EG o otpadnoj električnoj i elektronskoj opremi (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Smernica opredeljuje zahteve za sabiranje i rukovanje otpadnom električnom i elektronskom opremom, koji su na snazi u celokupnoj Evropskoj Uniji.

VRSTA VODE

Ovaj aparat može da koristi običnu vodu iz česme, jer ima ugrađen sistem odstranjivanja naslaga, koji sprečava tvorbu vapnenca, i posledično umnogome produžuje životni vek pegle.

PRE PRVE UPOTREBE

Uvek proverite dali rublje ima oznaku s uputstvima za peglanje.

- Sintetička vlakna – niža regulacija temperature.
- Svila – vuna: srednja regulacija.
- Pamuk – tkanina: viša regulacija temperature.

SUHO PEGLANJE

Regulator pare postavite u položaj »0« (slika 3). Regulator temperature postavite na željenu temperaturu. Ako želite, možete upotrebljavati i raspršivač pare.

PEGLANJE PAROM

Najpre isključite peglu iz električnog napona. Zatim postavite regulator pare na položaj »☁« (slika 3) i napunite rezervoar vodom (slika 2).

Uključite peglu na električni napon i odaberite odgovarajuću temperaturu.

Regulator pare (5) okrenite u položaj "☁" (slika 3) ili "☁" (slika 4), ovisno o količini pare koju trebate.

Kad paru upotrebljavate prvi put, najpre je isprobajte izvan domašaja veša, u slučaju da je u prostoru za paru ostala kakva prljavština.

RASPRŠIVANJE

Odeću koju nameravate peglati, možete navlažiti pritiskom na dugme za raspršivanje (6). Raspršivač ne upotrebljavajte za peglanje svile, jer može ostaviti tragove vode.

PEGLANJE SUPER PAROM (slika 7)

- Regulator za temperaturu postavite na »max« i pričekajte da postigne tu temperaturu.
- Peglu dignite tik nad materijal i jače pritisnite dugme za super paru (slika 7).
- Među uzastopnim pritiscima pričekajte barem 5 sekundi.

UKLANJANJE GUBA U VERTIKALNOM POLOŽAJU

- Regulator temperature (9) postavite na »••••« i pričekajte da postigne tu temperaturu.
- Haljinu obesite na vešalicu i držite peglu okomito, od 10 do 20 cm daleko. Nikad ne pokušavajte peglati odeću, koju netko ima obučenu na sebi (slika 8)!
- Dugme za super paru (7) upotrebljavajte u intervalima od najmanje pet sekundi.

SISTEM ZA SPREČAVANJE KAPLJANJA

Ova pegla opremljena je zaštitnim sistemom za sprečavanje kapljanja, koji automatski prekida proizvodnju pare svaki put, kad ustanovi preisku regulaciju temperature.

AUTOMATSKI «ANTI – CALC» SISTEM

Ugrađeni «anti-calc» sistem smanjuje naslage kamenca i garantuje duži radni vek pegle.

ELEKTRONSKA ZAŠTITNA FUNKCIJA ISKLJUČENJA (AUTO POWER OFF)

Ova funkcija automatski isključuje peglu ukoliko je određeno vreme ne pomerite. Crvena lampica za automatsko isključenje se pali kada se pegla isključila usled delovanja zaštitne funkcije isključenja.

Da biste ponovo zagrejali peglu, podignite peglu i neznatno je pomerite.

Lampica za automatsko isključenje se gasi.

«CALC CLEAN» FUNKCIJA

Ovu funkciju možete koristiti za uklanjanje naslaga kamenca i nečistoća.


Koristite «calc-clean» funkciju jednom na svake dve nedelje. Ako je voda u vašem području vrlo tvrda (tj. kada iz grejne ploče tokom peglanja izlaze ljuspe), «calc-clean» funkcija treba češće da se koristi.

Proverite da li je uređaj isključen iz struje. Podesite kontrolu pare u položaj MIN.

Napunite posudu za vodu do maksimalnog nivoa.

U posudu za vodu ne sipajte sirće, niti druga sredstva za uklanjanje kamenca. Izaberite maksimalnu temperaturu peglanja.

Kada se žuta kontrolna lampica ugasi, isključite peglu iz utičnice.

Držite peglu nad sudoperom, pritisnite i zadržite «calc-clean (2)» dugme , i lagano protresite peglu. Para i ključala voda poteći će iz grejne ploče. Nečistoće i ljuspice kamenca (ukoliko postoje) će se isprati.

Otpustite «calc-clean» dugme čim potrošite svu vodu iz posude.

PAŽNJA!

- Nakon svake upotrebe očistite peglu!

PRAŽNENJE REZERVOARA ZA VODU

Isključite peglu i ispraznite rezervoar, tako da peglu držite za zadnji donji deo i malo je stresete.

SPREMANJE

Peglu možete spremi s gajtanom omotanom oko zadnjeg dela (slika 8). Pegla neka bude spremljena u vertikalnom položaju i s praznim rezervoarom za vodu.

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Pazite da ne dođe do ogrebotina na donjem delu pegle; ne peglajte preko tvrdih površina. Tragove škroba ili raspršivača možete odstraniti s podloge upotrebom vlažne pamučne ili vunene krpe, ili s blagim sredstvima za čišćenje.

Ne dodavajte hemikalije, deterdžente ili parfumisane dodatke u rezervoar za vodu. Spoljne površine možete očistiti vlažnom krpom, bez upotrebe agresivnih sredstava ili otopina.

BEZBEDNOSNI ŠALTER

Pegla je opremljena bezbednosnim prekidačem, koji sprečava pregrevanje aparata.

POPRAVKI

Ako se gajtan ili aparat pokvari, odnesite peglu u ovlašteni tehnički servisni centar.

ODSTRANJIVANJE ODSLUŽENOG APARATA

Naši proizvodi upakovani su u optimalnu ambalažu. To znači da se koriste materijali, prijazni za okolinu, koje odvezite na lokalno sabiralište reciklovanih materijala. Vaša mesna upravna jedinica dat će Vam više podataka o tome, kako se na propisan način osloboditi odsluženih naprava.

GORENJE

VAM ŽELI MNOGO ZADOVOLJSTVA U RADU S VAŠIM APARATOM!

Pridržavamo pravo do promena!

МК

1. Подлога со дупки за пара
2. Calc-clean функција
3. Отвор за распрскување
4. Дупка за полнење
5. Регулатор за пара
6. Копче за распрскување
7. Копче за супер распрскување
8. Контролна ламба
9. Регулатор за температура
10. Автоматско исклучување

ПРИКЛУЧУВАЊЕ

Приклучите само на напон означен на натписната табличка. Препорачуваме да употребувате заземљена приклучница.

ВАЖНИ УПАТСТВА

- Внимателно прочитајте ги упатствата за употреба.
- Да не ја оставате пеглата без надзор кога е вклучена.
- При присуство на деца направата да ја употребувате многу претпазливо.
- За време паузи при пеглање ставите ја пеглата во вертикална положба.
- Никогаш со жешка пегла да не допругате материјали кои имаат наклоност кон горење.
- Никогаш да не ја наслонувате пеглата на приклучниот кабел.
- Да не ја употребувате пеглата, ако е кабелот истрошен.
- Да не ја потопувате пеглата во вода или било која друга течност.
- Пред да налеете вода во пеглата, исклучите ја од приклучницата.
- По завршеното пеглање исклучите ја пеглата од приклучницата и испразните го резервоарот за вода.
- Да не ја исклучувате пеглата со влечење на кабелот, и да не го оставате втакнувачот слободно да виси.
- Този уред не е предназначен за ползване от хора (вклучително деца) с намалени физически усещания или умствени недъзи или без опит и познания, ако са оставени без наблюдение и не са инструктирани от страна на отговарящо за тяхната безопасност лице относно начина на използване на уреда. Нагледжайте децата, за да не си играят с уреда.

Овој апарат е означен според европскиот пропис 2002/96/E3 за електро и електронски апарати (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Прописот ја дава рамката за враќање и искористување на старите апарати, важечко ширум Европа.

ВИД НА ВОДА

Овој апарат може да користи обична вода од славина, бидејќи има вграден систем за отстранување на талозите, кој спречува создавање талози од варовник и со тоа доста го продолжува векот на траење на пеглата.

ПРЕД ПРВАТА УПОТРЕБА

Секогаш да се провери дали алиштата имаат ознака со улатства за пеглање.

- Синтетички влакна – пониско дотерување на температурата.
- Свила – волна: средно дотерување
- Памук – ткаенина: повисоко дотерување на температурата.

СУВО ПЕГЛАЊЕ

Дотерајте дотерување на пара во положба »0« (слика 3). Дотерајте го регулаторот за температура на сакана температура. Ако сакате, можете да употребувате и распрскување на пара.

ПЕГЛАЊЕ СО ПАРА

Најпрвин исклучите ја пеглата од електрична мрежа. Регулаторот за пара дотерајте го во положба »☞« (слика 3) и наполните го резервоарот со вода (слика 2). Приклучите ја пеглата на изопнување и изберете примерна температура. Регулаторот за пара (5) завртите го во положба "☞" (слика 3) или "☛" (слика 4), зависно од количеството пара што ви е потребно. При првото употребување пара најпрвин пробajte настрана од облеката, да не останала случајно во просторот за пара некаква нечистотија.

СРЕДСТВО ЗА РАСПРСКУВАЊЕ

Облеката што имате намера да ја пеглате можете да ја навлажите со притискање на копчето за средство за распрскување (6). Да не употребувате средство за распрскување за пеглање свила, бидејќи може да остави водени траги.

ПЕГЛАЊЕ СО СУПЕР ПАРА (слика 6)

- Дотерајте го регулаторот за температура на »max« и почекајте да ја достигне таа температура.
- Дигнете ја пеглата малку над материјалот и силно притиснете го копчето за супер пара (слика 7).

- Меѓу едноподруги притискања почекајте барем 5 секунди.

ОТСТРАНУВАЊЕ ИСТУТКАНИ МЕСТА ВО ВЕРТИКАЛНА ПОЛОЖБА

- Дотерајте го регулаторот за температура (9) на »●●●« и почекајте да ја достигне таа температура.
- Обесите ја облеката на закачалка и држете ја пеглата вертикално 10 до 20 см оддалечена. Никогаш да не пеглате облека, ако лицето ја има облечено (слика 8)!
- Употребувајте го копчето за супер пара (7) во интервали од пет секунди.

СИСТЕМ ЗА СПРЕЧУВАЊЕ КАПЕЊЕ

Оваа пегла е опремена со безбедносен систем за спречување капење, кој самостојно ќе го приклучи производството на пара секогаш кога ќе осети прениско дотерување на температурата.

Автоматски анти-цалц систем ги


Вградениот анти-цалц систем ги намалува наслагите од каменец и гарантира подолг работен век на пеглата.

Електронска заштитна функција за исклучување.

Оваа функција автоматски ја исклучува пеглата доколку одредено време не ја преместите. Црвената сијаличка за автоматско исклучување почнува да се пали кога пеглата се исклучува во текот на активирањето на заштитната функција за исклучување. За да повторно ја загреете пеглата, подигнете ја пеглата или малку преместете ја. Сијаличката за автоматско исклучување се гаси.

Цалц-цлеан функција

Оваа функција можете да ја користите за одстранување на наслагите од каменец или нечистотија. Користете ја цалц-цлеан функцијата еднаш на две недели. Ако водата во вашето подрачје е многу тврда (т.е. доколку од грејната плоча во текот на пеглањето излегуваат лушпи), цалц-цлеан функцијата треба почесто да се користи. Проверете дали уредот е исклучен од струја. Поставете ја контролата на пареата во позиција МИН. Наполнете го садот за вода до максимално ниво. Во садот за вода не ставајте оцет ниту пак друго средство за одстранување на каменец. Изберете максимална температура на пеглање. Кога жолтата контролна сијаличка ќе се угаси, исклучете ја пеглата од штекерот. Држете ја

пеглата над омивалникот, притиснете и задржете го копчето цалц-цлеан  (2), и полека протресете ја пеглата. Парea и зовриена вода ќе потечат од грејната плоча. Нечистотијата и лушпите од каменец (доколку постојат) ќе се исчистат. Отпуштете го копчето цалц-цлеан штоm ја потрошите целата вода од садот.

ВНИМАНИЕ!

- Секогаш да ја исчистите пеглата после употреба!

ПРАЗНЕЊЕ НА РЕЗЕРВОАРОТ ЗА ВОДА

Исклучите ја пеглата од електрична мрежа и испразните го резервоарот така да ја држете пеглата со задниот дел одоздола и нежно стресувајте ја.

ЧУВАЊЕ

Пеглата можете да ја чувате со кабелот намотан околу задниот дел (слика 8). Пеглата да се чува во вертикална положба и со празен резервоар за вода.

ЧИСТЕЊЕ И ОДРЖУВАЊЕ

Избегнувајте гребеници на долниот дел; не пеглајте преку тврди површини. Трагови од скроб или средства за распрскување можете од подлогата да отстраните со употребување влажни памучни или волнени крпи, или со благи средства за чистење.

Не додавајте хемикалии, детергенти или среедства за мирисање во резервоарот за вода. Надворешните површини можете да ги чистите со влажна крпа, без употреба на агресивни средства за чистење или растворувачи.

БЕЗБЕДНОСЕН ПРЕКИНУВАЧ

Пеглата е опремена со безбедносен прекинувач кој спречува прегревање на апаратот.

ПОПРАВКИ

Ако се расипи кабелот или/и направата, однесите ја пеглата во овластен технички сервисен центар.

ОТСТРАНУВАЊЕ ИСТРОШЕН ПРОИЗВОД

Нашите производи се во оптимална амбалажа. Тоа значи дека се користат материјали љубезни до човековата средина, кои можете да ги доставите во местното собиралиште на материјали за рециклирање. Вашата местна управна единица ќе ве информира на каков начин да се ослободите од истрошени направи.

GORENJE ВИ ПОСАКУВА ГОЛЕМО ЗАДОВОЛСТВО ПРИ УПОТРЕБАТА НА ВАШИОТ АПАРАТ!

Го задржуваме правото на промени!

UA

1. Підшва приладу
2. Самоочищення
3. Розприскувач
4. Кришка отвору для води
5. Контроль пару/Кнопка самоочищення
6. Кнопка розприскувача
7. Кнопка для застосування пара
8. Сигнальна лампа
9. Температурний перемикач
10. Автоматичний вимикач сигнальної лампи

ПІДКЛЮЧЕННЯ

Перевірте, чи співпадає напруга на приладі з напругою вашої місцевої електромережі. Розмотайте провід перед використанням.

ВАЖЛИВО

- Не дозволяйте дітям торкатись проводу або приладу під час прасування.
- Не залишайте прилад без нагляду, коли від підключений до електромережі.
- Не використовуйте додатковий подовжувач, доки це не дозволено відповідними органами.
- Не додавайте парфумів, оцту або іншу рідину, окрім води, у резервуар для води. Це може пошкодити прилад.
- Не занурюйте та не підставляйте праску під воду або іншу рідину.
- Не використовуйте праску, якщо вона пошкоджена або функціонує неналежним чином.
- Не обмотуйте кабель навколо приладу для зберігання, якщо праска не охолола повністю.
- Не намагайтесь відкрити корпус приладу для ремонту або з іншими цілями.
- Цей пристрій не призначено для користування особами (включаючи дітей) з послабленими фізичними відчуттями чи розумовими здібностями, або без належного досвіду та знань, крім випадків користування, під наглядом чи за вказівками особи, яка відповідає за безпеку їх життя. Дорослі повинні стежити, щоб діти не бавилися пристроєм. Ніколи не залишайте увімкнений пристрій без нагляду.

Цей прилад маркіровано згідно положень європейської Директиви 2002/96/EG стосовно електронних та електроприладів, що були у використанні (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Директивою визнаються можливості, які є дійсними у межах Європейського союзу, щодо прийняття назад та утилізації бувших у використанні приладів.

НАПОВНЕННЯ РЕЗЕРВУАРУ ВОДОЮ


Наповніть резервуар водопровідною водою до максимальної позначки за допомогою стаканчика для води. Не наливайте води вище позначки MAX! Якщо водопровідна вода у вашому регіоні надто жорстка, розбавте її дистильованою водою. Заповнювати резервуар водою слід тільки, якщо прилад відключений від електромережі!

ПЕРЕД ПЕРШИМ ВИКОРИСТАННЯМ

Встановіть необхідну температуру для прасування за допомогою перемикача температури. Перевірте ярлик одягу щодо температурних обмежень:

- Синтетика (акрил, нейлон, поліамід, поліестр);
- Шовк, вовна
- Бавовна, лен

СУХЕ ПРАСУВАННЯ

Встановіть кнопку Контролю пару/Самоочищення на мінімальну позицію  (малюнок 3).

Встановіть перемикач температури у позицію „•“, „••“ або „•••“, відповідно до позначки на ярлику одягу/білизни.

ПРАСУВАННЯ З ПАРОМ

Впевніться, що у резервуарі є достатньо води. Оберіть рекомендовану для прасування температуру. Оберіть відповідну установку пара. Переконайтесь, що обраний рівень пара відповідає температурі прасування, яку Ви обрали:

- помірний пар (малюнок 3)
- максимальний пар (малюнок 4)

РОЗПРИСКУВАННЯ

Ця функція використовується для усунення найбільших складок при будь-якій температурі. Впевніться, що у резервуарі є достатньо води. Натисніть кнопку розприскувача кілька разів для зволоження ділянки прасування (малюнок 5).

ПРАСУВАННЯ З ПАРОВИМ УДАРОМ (малюнок 6)

Потужний удар концентрованого пару допомагає усунути найбільш складні складки. Спрямований концентрований удар пару „вживлює“ пар у кожну клітинку речі, яку Ви прасуєте.

Функцію парового удару можна використовувати тільки при температурних установках між „••“ та MAX. Натисніть і відпустіть кнопку парового удару. Між ударами має біти інтервал кілька секунд.

ВЕРТИКАЛЬНА ПОДАЧА ПАРУ

Функцію парового удару можна використовувати також коли праска знаходиться у вертикальній позиції. Це дуже зручно для розгладжування складок на речах, що висять на плечиках, занавісок та ін. Тримайте праску на відстані 15-30 см від речі (малюнок 7).

В жодному разі не спрямовуйте пар на людей.

КАПЛЯ СТОП

Ця праска обладнана функцією „Капля стоп“: праска автоматично припиняє виробляти пар, якщо температура надто низька. Це запобігає витіканню води через підшову приладу. Коли подібне трапляється, Ви почуєте звуковий сигнал.

АВТОМАТИЧНА СИСТЕМА „АНТИНАКИП“

Вбудована система антинакипу зменшує відкладення і гарантує тривалий строк служби праски.


ЕЛЕКТРОННА СИСТЕМА АВТОВІДКЛЮЧЕННЯ

Електронна запобіжна система автовідключення дезактивує праску, якщо її не рухати з місця деякий час. Червона сигнальна лампа мигатиме, означаючи, що прилад було відключено запобіжною системою. Щоб знову включити праску, підніміть її або просто посуньте легенько з місця. Червона сигнальна лампа виключиться. Якщо температура підшови опуститься нижче встановленої, увімкнеться контрольна температурна лампа.

САМООЧИЩЕННЯ

Ця функція усуває накип та мінеральні відкладення в камері утворення пару. Праска залишатиметься у найкращому стані, якщо ця функція активується принаймні раз на місяць або більш регулярно, в залежності від жорсткості води. Встановіть температуру на позначці „•••“. Сигнальна лампа виключається, коли досягається встановлена температура.


Почекайте ще один цикл; сигнальна лампа потухне. Встановіть температуру на „Min” у напрямку проти годинникової стрілки. Відключіть прилад від електромережі.

Тримайте праску горизонтально над раковиною. Відтягніть та утримуйте кнопку самоочищення в позиції  (2). Пар і кип'ячена гаряча вода виходитимуть крізь отвори в підшові приладу, вимиваючи накип та мінеральні відкладення, що в'їлися в камеру пару. Поступово нахиліть праску, доки вся вода не витече із резервуару. Коли процедуру закінчено, відпустіть кнопку самоочищення, поставте праску у вертикальну позицію і дайте їй повністю охолонути. Витріть підшову прохолодною вологою ганчіркою.

Застереження:

- Завжди протирайте праску після кожного користування.

ЗЛИВАННЯ ВОДИ

Встановіть кнопку контролю пару/самоочищення в позицію . Відключіть прилад від електромережі. Натисніть кнопку пару, щоб усунути воду, яка могла затриматись під підшовою приладу. Натисніть кнопку розприскувача. Тримайте праску догори ногами та потрусіть її, щоб вилити воду, яка залишилась всередині.


ЧИЩЕННЯ ПРИЛАДУ

Відключіть прилад від електромережі. Використовуйте вологу ганчірку або засоби для чищення праски, які не дряпають поверхню, щоб усунути будь-які відкладення на підшові або корпусі приладу. В жодному разі не використовуйте абразивні речовини, оцет або декальцінуючі засоби для чищення приладу!

СЕРВІС

Якщо у Вас виникли проблеми з експлуатацією приладу, зверніться до авторизованого сервісного центру Gorenje.

УТИЛІЗАЦІЯ ПРИЛАДУ

Символ  на упаковці або на приладі означає, що прилад не є побутовими відходами. Він має бути утилізований згідно стандартів з утилізації електричного та електронного обладнання. Для більш детальної інформації зверніться до продавця або до органів місцевого самоврядування.

GORENJE

БАЖАЄ ВАМ ОТРИМАТИ ЗАДОВОЛЕННЯ ПІД ЧАС КОРИСТУВАННЯ ПРИЛАДОМ

1. Pllaka me vrimat për daljen e avullit
2. Funkzioni calc clean
3. Vrima për spërkatje
4. Vrima e mbushjes
5. Rregullatori i avullit
6. Butoni për spërkatje
7. Butoni për spërkatje maksimale
8. Lampa spiun e kontrollit
9. Rregullatori i temperaturës
10. Lampa spiun për stakimin automatik

LIDHJA NË RRJET

Aparati të takohet vetëm në tensionin që tregohet në tabelën me shënime. Rekomandojmë përdorimin e prizave me tokëzim.

UDHËZIME TË RËNDËSISHME

- Lexoni me vëmendje udhëzimet e përdorimit.
- Mos e lini hekurin e robave pa kontroll kur është i takuar në rrjet.
- Në prani të fëmijëve këtë paisje ta përdorni me kujdes.
- Në pauzat gjatë hekurosjes hekurin duhet ta lini në pozicion vertikal.
- Asnjëherë mos prekni me hekurin e nxehtë materiale që ndizen lehtë.
- Asnjëherë mos e mbështesni hekurin në kordonin elektrik.
- Mos e përdorni hekurin nëse kordoni elektrik është i konsumuar.
- Mos e zhysni hekurin në ujë apo në lëngje të tjerë.
- Para se hekurin ta mbushni me ujë stakojeni nga priza.
- Pasi të mbaroni hekurosjen stakojeni hekurin nga priza dhe zbrazeni rezervuarin e ujit.
- Mos e stakoni hekurin duke tërhequr kordonin dhe mos e lini spinën të jetë e varur.

LLOJI I UJIT

Kjo paisje mund të përdoret me ujë të zakonshëm çezme sepse ka në përbërje të saj një sistem për eliminimin e precipitateve, i cili pengon krijimin e gëlqeres, dhe si pasojë zgjatet shumë koha e përdorimit të hekurit të robave.

PARA PËRDORIMIT TË PARË

Gjithmonë verifikoni nëse robat kanë shënjën e udhëzimeve për hekurosje.

- Fibra sintetike – temperatura më e ulët.
- Mëndafsh – lesh: temperaturë mesatare.
- Pambuk – pëlhurë: temperatura më e lartë

HEKUROSIJË NË TË THATË

Rregullatorin e avullit e vendosni në pozicionin »0« (fig. 3).

Rregullatorin e temperaturës vendoseni në temperaturën e dëshiruar. Nëse dëshironi, mund të përdorni dhe spërkatësin e avullit.

HEKUROSIJË ME AVULL

Në fillim stakoni hekurin nga rrjeti elektrik. Pastaj vendosni rregullatorin në pozicionin »1« (fig. 3) dhe mbushni rezervuarin me ujë (fig. 2).

Takojeni hekurin në rrjetin elektrik dhe zgjidhni temperaturën përkatëse.

Rregullatorin e avullit (5) e vendosni në pozicionin »1« (fig. 3) ose »2« (fig. 4), në varësi të sasisë së avullit që ju duhet.

Në rastin kur e përdorni avullin për herë të parë, fillimisht provojeni pa robra sepse në hapësirën e avullit mund të ketë mbetur ndonjë papastërti.

SPËRKATJA

Robrën që doni ta hekurosni mund ta lagni me shtypjen e butonit të spërkatjes (6). Spërkatësin mos e përdorni kur hekurosni mëndafsh, sepse mund të lëjë shënja uji.

HEKUROSIJË ME MAKSIMUMIN E AVULLIT (fig. 6)

- Rregullatorin e temperaturës e vendosni në »max« dhe prisni që të arrijë temperaturën.
- Hekurin e ngrini mbi copë pranë saj dhe shtypni butonin e avullit maksimal (fig. 6).
- Midis dy shtypjeve të njëpasnjëshme të butonit prisni të paktën 5 sekonda.

ELEMINIMI I RRUDHAVE NË POZICIONIN VERTIKAL

- Rregullatorin e temperaturës (9) vendoseni në »●●●« dhe prisni që të arrijë temperaturën.
- Fustanin e vendosni në varëse dhe mbajeni hekurin në largësinë 10 deri në 20cm. Asnjëherë mos tentoni të hekurosni një robër që dikush e ka të veshur (fig. 7)!
- Butoni për avullin maksimal (7) përdoreni në intervale jo më të shkurtëra se pesë sekonda.

SISTEMI PËR ELEMINIMIN E RRJEDHJES

Ky hekur është i paisur me një sistem mbrojtës që eliminon rrjedhjen, i cili automatikisht ndërpret prodhimin e avullit sa herë që konstaton një rregullim shumë të ulët të temperaturës

SISTEMI AUTOMATIK »ANTI - CALC«

Sistemi »Anti - Calc«, që është pjesë e paisjes, zvogëlon shtresimin e gëlqeres dhe garanton një periudhë të gjatë të përdorimit të hekurit.

FUNKSIONI MBROJTËS ELEKTRONIK I STAKIMIT (AUTO POWER OFF)

Ky funksion automatikisht stakon hekurin në rast se për një kohë të caktuar nuk e lëvizni atë. Lampa e kuqe spiun e stakimit automatik ndizet kur hekuri stakohet si pasojë e funksionit mbrojtës të stakimit. Që hekurin të nxehet përsëri, ngrijeni atë dhe lëvizeni pak.

Lampa spiun e stakimit automatik do të fiket.

FUNKSIONI »CALC CLEAN«

Këtë funksion mund ta përdorni për eliminimin e shtresave të gëlqeres dhe papastërtitë. Përdoreni funksionin »calc clean« një herë në dy javë. Nëse uji në zonën tuaj është shumë i fortë (domethënë kur gjatë hekurosjes nga pllaka e nxehtë dalin luspata), funksioni »calc clean« duhet të përdoret më shpesh.


Verifikoni nëse hekuri është stakuar nga korrenti.

Vëreni kontrollin e avullit në pozicionin MIN.

Mbusheni enën e ujit deri në nivelin maksimal.

Në enën e ujit mos hidhni uthull dhe as solucione të tjera për eliminimin e gëlqeres. Zgjidhni temperaturën maksimale të hekurosjes.

Kur të fiket lampa e verdhë spiun, stakojeni hekurin nga korrenti.

Mbajeni hekurin mbi lavaman, shtypni butonin »calc clean(2)«  e mbajeni të shtypur atë dhe shkudeni hekurin ngadalë.

Avulli dhe uji i vëlaur do të rrjedhin nga pllaka që nxehet.

Papastërtitë dhe luspata e gëlqeres (nëse ka) do të shpëlahen.

Lëshojeni butonin »calc clean« sapo të ketë dalë i gjithë uji nga ena.

NDIHMËSI PËR MBROJTJEN E STOFAVE TË NDJESHËM

Ndihmësi për mbrojtjen e stofave është i dedikuar për hekurosjen e sigurtë të stofave të ndjeshëm.

Mermi në konsiderim udhëzimet dhe ruani për nevoja të mëvonshme. Gjithmonë jeni të kujdesshëm tek vendosja e ndihmësit për mbrojtjen e stofave, posaçërisht kur është hekuri për hekurosje të nxehtë. Rekomandojmë, që paraprakisht të provoni ndihmësin në një pjesë të vogël të stoftit në pjesën e brendëshme të robave.

Për përforcimin e ndihmësit për mbrojtjen e stofave, në hekurosësin tuaj trusni majen e hekurosësit në

pjesën e fundit të ndihmësit derisa të dëgjohet kliku që u puthit në vend të vet.

Për evitimin e ndihmësit për ruajtjen e stofave, trusni pullën në pjesën e fundit dhe evitoheni hekurosësin.

KUJDES!

- Pas çdo përdorimi, gjithmonë pastrojeni hekurosësin!

ZBRAZJA E REZERVUARIT TË UJIT

Stakojeni hekurin nga korrenti dhe zbrazeni rezervuarin, duke e mbajtur hekurin nga pjesa e poshtëme fundore dhe shkendeni pak atë.

LENIA PAS MBARIMIT TË HEKUROESJES

Pas mbarimit të hekurosjes hekurin mund ta lini me kordonin të mbështjellë rreth pjesës fundore (fig. 8). Hekuri lihet në pozicion vertikal dhe rezervuari i ujit duhet të jetë i zbrazur.

PASTRIMI DHE MIRËMBAJTJA

Kujdesuni që pjesa e poshtëme e plakës të mos gërvishet; mos hekurosni mbi sipërfaqje të forta. Gjurmët e kollës (nisheshtesë) ose të spërkatësit në sipërfaqjen e plakës që nxehet mund ti eliminoni duke përdorur leckë pambuku ose leshe të njomur me ujë ose me solucione të lehta pastrimi. Në rezervuarin e ujit mos hidhni kimikate, deterxhentë ose solucione të parfumuara. Sipërfaqjet e jashtëme mund të pastrohen me leckë të lagur me ujë, pa përdorim të solucioneve agresive ose tretëse.

ÇELËSI I SIGURIMIT

Hekuri është i pajisur me një çelës sigurie, i cili nuk lejon tejnxehjen e hekurit.

RIPARIMET

Nëse kordoni ose hekuri difektohen, çojeni hekurin në një qendër servisi teknik të autorizuar.

HEDHJA POSHTË E HEKURIT TË KONSUMUAR

Prodhimet tona janë të paketuara në ambalazhe optimale. Kjo do të thotë se përdoren materiale miqësore për ambientin, të cilat i çoni në qendrën e grumbullimit të materialeve që riciklohen. Njësia administrative lokale ju jep më shumë të dhëna për këtë gjë se si hidhen poshtë në bazë të rregullave paisjet e konsumuara.

RO

1. Talpa
2. Auto-curatare la pozitia
3. Deschidere pentru sistemul spray
4. Capac pentru locul unde se face alimentarea cu apa
5. Reglare abur/Tasta auto-curatare
6. Buton spray
7. Buton abur intens
8. Lumina pilot
9. Selector temperatura
10. Lumina pilot – auto oprire

CONECTARE

Verificati tensiunea trecuta pe fierul de calcat. Indreptati cablul de alimentare, inainte de a folosi aparatul.

Important

- Nu lasati copiii sa atinga fierul sau cablul de alimentare, atunci cand calcati rufe.
- Nu lasati fierul de calcat nesupravegheat, atunci cand este in priza.
- Nu folositi un cablu de alimentare suplimentar/prelungitor, daca nu este aprobat de o autoritate competenta.
- Nu adaugati substante parfumate, otet sau alte lichide chimice in recipientul pentru apa – puteti deteriora aparatul.
- Nu puneti fierul de calcat in apa, sau in orice alt lichid.
- Nu folositi fierul de calcat daca acesta este deteriorat, sau daca nu functioneaza cum trebuie.
- Nu rasuciti cablul de alimentare in jurul fierului de calcat, decat atunci cand fierul s-a racit.
- Nu incercati sa scoateti carcasa fierului, sau sa dezasamblati parti ale fierului de calcat – nu exista piese care sa se poata schimba.
- Acest aparat nu trebuie utilizat de către persoane (inclusiv copii) care au capacități fizice, mentale sau senzoriale reduse sau sunt lipsite de experiență și cunoștințe, cu excepția cazului în care sunt supravegheați sau instruiți cu privire la utilizarea aparatului de către o persoană responsabilă pentru siguranța lor. Copiii trebuie supravegheați pentru a nu se juca cu aparatul.

Acest aparat este marcat corespunzător directivei europene 2002/9/CE în privința aparatelor electrice și electronice vechi (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Directiva prescrie cadrul pentru o preluare înapoi, valabilă în întreaga UE, și valorificarea aparatelor vechi.

CUM SE PUNE APA

Recipientul de apa se umple cu apa de la robinet pana la nivelul maxim, cu ajutorul canii de umplere. Apa nu trebuie sa depaseasca indicatorul MAX. Daca apa de la robinet este foarte dura, va recomandam sa folositi apa distilata.

INAINTE DE PRIMA UTILIZARE

Alegeti temperatura dorita pentru calcarea rufelor rotind selectorul de temperatura in pozitia potrivita. Verificati eticheta rufelor, pentru a vedea ce temperatura recomanda producatorul pentru calcare:

- Materiale sintetice (ex. acrilii, nylon, poliamide, poliester)
- Matase, Lana
- Bumbac, astemuturi

CALCARE USCATA

Reglati tasta de reglare a aburilor/tasta auto-curatare la pozitia minima » ❶ « (fig. 3). Rotiti selectorul de temperatura in directia acelor de ceasornic; selectati '●' (1 punct), '●●' (2 puncte) sau '●●●' (3 puncte) in functie de recomandarea de pe eticheta.

CALCARE CU ABUR

Asigurati-va ca in recipient este destula apa. Selectati temperatura recomandata de calcare. Selectati nivelul de aburi. Asigurati-va ca setarea nivelului de aburi se potriveste cu temperatura aleasa:

- pentru abur moderat (fig. 3)
- pentru abur maxim (fig. 4)

FUNCTIA SPRAY

Puteti folosi aceasta functie pentru a indeparta cutele rezistente, la orice temperatura.

Asigurati-va ca este destula apa in recipientul pentru apa.

Apasati de cateva ori butonul spray pentru a inmuia rufe pe care doriti sa le calcati. (fig. 5)

ABUR INTENS (fig. 6)

O izbucnire puternica a aburului ajuta la indepartarea cutelor. Daca va fi directionat in fata, aburul se va distribui in mod egal, pe toata suprafata hainei. Aceasta functie poate fi folosita doar daca temperatura este setata intre ●● si MAX. Apasati si eliberati butonul pentru abur intens. Intre fiecare apasare, asteptati cateva secunde.

ABUR VERTICAL

Functia de improscare a aburului poate fi folosita si atunci cand tineti fierul de calcat in pozitie verticala. Este o functie utila daca doriti sa indepartati cutele de

pe hainele care stau pe umeras, perdele etc. Fierul de calcat trebuie tinut la o distanta de 15-30 cm de piesa pe care doriti sa o calcati (fig. 7).

Nu directionati abur catre persoane.

OPRIRE PICURARE

Acest fier de calcat este echipat cu un sistem de oprire a picurarii: fierul de calcat nu va mai produce abur atunci cand temperatura este prea joasa, pentru a impiedica scurgerea apei prin talpa. Atunci cand se intampla acest lucru, este posibil sa auziti un zgomot.

SISTEM AUTOMAT ANTI-CALC

Sistemul incorporat anti-calc reduce formarea crustelor si garanteaza o viata mai lunga pentru fierul de calcat.

FUNCTIA ELECTRONICA DE OPRIRE

Aceasta functie de siguranta opreste automat fierul de calcat, daca acesta nu a fost miscat o perioada mai lunga de timp. Ledul rosu va incepe sa clipeasca pentru a indica ca aparatul a fost oprit de functia de siguranta auto-oprire. Pentru a incalzi din nou fierul, trebuie sa il ridicati sau sa il miscati usor. Ledul rosu se va stinge. Daca temperatura talpii scade sub nivelul temperaturii setate pentru calcare, atunci ledul rosu se va aprinde din nou.

AUTO-CURATARE

Aceasta functie indeparteaza crustele si resturile minerale care se aduna in camera de aburi. Fierul de calcat se va pastra in cele mai bune conditii, daca aceasta functie este actionata cel putin o data pe luna, sau chiar mai des, daca apa este dura.

Rotiti selectorul de temperatura in directia acelor de ceasornic spre setarea '●●●'. Lumina pilot se va stinge atunci cand se ajunge la temperatura dorita. Asteptati inca un ciclu; lumina pilot se aprinde si apoi se stinge. Rotiti selectorul de temperatura in directia inversa acelor de ceasornic catre 'Min'. Deconectati fierul de calcat de la priza. Tineti fierul de calcat orizontal, deasupra unei chiuvete. Trageti si tineti asa tasta Reglare Abur/Auto-curatare la pozitia  (2).

Prin gaurile din talpa se vor scurge aburul si apa fierbinte, impreuna cu reziduurile care s-au format in camera de aburi.

Miscati incet aparatul inainte si inapoi pana cand se elibereaza rezervorul de apa. Atunci cand auto-curatarea se incheie, dati drumul tastei Reglare Abur/Auto-Curatare. Lasati fierul de calcat sa se raceasca.

Stergeti talpa cu o carpa rece si umeda.

Atenție:

- Curățați fierul după fiecare folosire.

SCURGEREA APEI

Mutati tasta Reglare Abur/Auto-Curatare in pozitie. Deconectati fierul de calcat de la priza. Apasati butonul pentru abur intens pentru a elibera apa, atat timp cat talpa este inca fierbinte. Apasati butonul spray pentru a elibera apa. Tineti fierul de calcat invers si scuturati-l pentru a indeparta orice urma de apa.

CURATAREA FIERULUI DE CALCAT

Scoateti aparatul din priza.

Folositi o carpa umeda, sau un agent de curatare care nu zgaria, pentru a indeparta urmele de pe talpa sau de pe carcasa.


Nota: Nu folositi obiecte ascutite pentru a indeparta reziduurile pe de talpa.

Nu folositi agenti abrazivi sau otet pentru a curata fierul de calcat.

SERVICE

Daca aveti probleme cu fierul de calcat, va rugam sa apelati la cea mai apropiata unitate de service autorizata Gorenje.

ARUNCAREA DESEURILOR

Simbolul  de pe produs sau de pe ambalaj arata ca acel produs nu se incadreaza in categoria de deseuri menajere. Trebuie dus la un punct de colectare autorizat pentru reciclarea echipamentelor electronice si electrice. In acest fel veti evita consecintele negative pe care le au deseurile asupra mediului inconjurator si asupra sanatatii oamenilor. Pentru mai multe detalii privind reciclarea, va rugam sa contactati oficiul autorizat din tara dvs., unitatea de reciclare, sau magazinul de unde ati cumparat produsul.

GORENJE

VĂ DOREȘTE SĂ FOLOȘIȚI PRODUSELE NOĂSTRE CU MULTĂ PLĂCERE

Ne rezervăm dreptul oricăror modificări!

EN

1. Sole plate
2. Self-Clean button
3. Spray Nozzle
4. Water Inlet Cover
5. Steam Control/Self Cleaning Knob
6. Spray Button
7. Burst of Steam Button
8. Pilot Light
9. Temperature Dial
10. Pilot Light –Auto shut off

CONNECTION

Check the mains voltage stated on the iron. Unwind and straighten the power cord before use.

IMPORTANT

- Do not allow children touch the iron or the power cord when ironing.
- Do not leave the iron unattended when it is connected to a mains supply outlet.
- Do not use an extension power cord set unless competent authority has approved it.
- Do not add perfumed, vinegar or other chemical liquids into the water tank; they can damage the iron seriously.
- Do not immerse the iron in water or any other liquid.
- Do not use the iron when it is damaged or it works improperly.
- Do not roll the power cord around the iron for storage until it has cooled down completely.
- Do not attempt to open the cabinets or dismantle any parts from the iron; there is no serviceable part inside.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

This appliance is marked according to the European directive 2002/96/EC on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE). This guideline is the frame of a European-wide validity of return and recycling on Waste Electrical and Electronic Equipment.

HOW TO FILL WATER

Fill the water tank with tap water up to the maximum level by means of the filling cup. Do not fill the tank beyond the MAX indication. If the tap water in your area is very hard, we advise you to use distilled water.

BEFORE FIRST USE

Set the required ironing temperature by turning the temperature dial to the appropriate position. Check the laundry care label for the required ironing temperature:

- Synthetic fabrics (e.g. acrylic, nylon, polyamide, polyester)
- Silk, Wool
- Cotton, linen

DRY IRONING

Adjust The Variable Steam Control/Self Cleaning Knob to minimum position "☀" (picture 3). Turn the Temperature Dial in clockwise direction; select '●' (1 dot), '●●' (2 dots) or '●●●' (3 dots) according to the recommendation of garment label.

STEAM IRONING

Make sure that there is enough water in the water tank. Select the recommended ironing temperature. Select the appropriate steam setting. Make sure that the steam setting you select is suitable for the ironing temperature selected :

- for moderate steam (picture 3)
- for maximum steam (picture 4)

SPRAY FUNCTION

You can use the spray function to remove stubborn creases at any temperature. Make sure that there is enough water in the water tank. Press the spray button several times to moisten the article to be ironed.(picture 5)

BURST OF STEAM (picture 6)

A powerful shot of concentrated steam helps remove stubborn creases. The forward-directed concentrated shot of steam enhances the distribution of steam into every part of your garment. The shot-of-steam function can only be used at temperature settings between ●● and MAX. Press and release the shot-of-steam button. Between every shot wait for few seconds.

VERTICAL SHOT OF STEAM

The shot-of-steam function can also be used when you hold the iron in vertical position. This is useful for removing creases from hanging clothes, curtains etc. Hold the iron between 15 and 30 centimeters away from the garment .(picture 7)
Never direct the steam towards people.

DRIP STOP

This iron is equipped with a drip-stop function: the iron automatically stops producing steam when the

temperature is too low to prevent water from dripping out of the soleplate. When this happens you may hear a sound.

AUTOMATIC ANTI-CALC SYSTEM


The built-in anti-calc system reduces the build-up of scale and guarantees a longer life for the iron.

ELECTRONIC SAFETY SHUT-OFF FUNCTION

The electronic safety shut-off function automatically switches off the iron if it has not been moved for a while. The red auto-off pilot light starts blinking to indicate that the iron has been switched off by the safety shut-off function. To let the iron heat up again, pick up the iron or move it slightly. The red auto-off pilot light goes out. If the temperature of the soleplate has dropped below the set ironing temperature, the temperature pilot light goes on.

SELF CLEAN BUTTON

This function removes the scales and minerals built up in the Steam Chamber. The iron will remain in the best condition if this function is performed at least once a month or more regularly depending on the hardness of the water used. Turn the Temperature Dial in clockwise direction to '●●●' setting.

Pilot light goes off when the required temperature is reached. Wait for one more cycle; pilot light glows and goes off. Turn the Temperature Dial in anti-clockwise direction to 'Min'. Disconnect the iron from mains supply outlet. Hold the iron horizontally over a sink. Pull and hold the Steam Control/Self-Cleaning Knob to  (2) (Descaling) position. Steam and boiling hot water will drain from the holes on the soleplate washing away the scales and minerals that have built up inside the Steam Chamber.

Gently move the iron back and forth until the water tank is empty. When Self-Cleaning is complete, release the Steam Control/Self-Cleaning Knob. Rest your steam iron back on its heel rest and allow to fully cool down.

Wipe the soleplate with a cold damp cloth.

Caution:

- Always clean the iron after every use.

DRAINING THE WATER

Move the Steam Control/Self-Cleaning Knob to position. Disconnect the iron from the mains supply outlet. Press the Burst Of Steam button to release any trapped water when the soleplate still hot. Press the Spray Buttons to release any trapped water. Hold the iron upside down and gently shake it to remove the remaining water.


CLEANING THE IRON

Disconnect the iron from the mains supply outlet. Use a dampened cloth or non-scratching cleaner to remove any deposits on the sole plate or the cabinets. Note: Never use sharp or rough objects to remove the deposits on the sole plate. Never use any abrasive, vinegar or descaling agents to clean the iron.

SERVICE

If you have problem with your Iron please contact Gorenje dealer or nereast Service Center Gorenje .

WASTE DISPOSAL

The symbol  on the product or on its packaging indicates that this product may not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

GORENJE

WISHES YOU A LOT OF PLEASURE WHEN USING YOUR APPLIANCE

We reserve the right to any modifications!

SK

1. Žehliaca plocha
2. Samočistenie
3. Tryska na kropenie
4. Kryt priestoru na plnenie vody
5. Ovládač pary/samočistenie
6. Tlačidlo kropenia
7. Tlačidlo nárazovej pary
8. Hlavný indikátor
9. Nastavenie teploty
10. Indikátor-Autoamtické vypnutie

PRIPOJENIE

Porovnajete napätie na žehličke s napätím siete. Rozviňte navinutý kábel pred použitím.

DÔLEŽITÉ

- Dbajte na to, aby sa deti nedotýkali žehličky alebo sieťovej šnúry počas žehlenia.
- Nenechávajte žehličku bez dozoru, keď je pripojená k elektrickej sieti.

- Nepoužívajte predlžovacie káble, ak nie sú schválené.
- Nepridávajte arómy, ocot, ani iné chemické látky do vody; môžu vážne poškodiť žehličku.
- Neponárajte žehličku do vody ani inej tekutiny.
- Nepoužívajte žehličku keď je poškodená alebo nepracuje správne.
- Nenavíjajte sieťovú šnúru okolo žehličky, pokým nie je úplne vychladená.
- Nepokúšajte sa otvárať žehličku ani ju nijakým spôsobom upravovať; vo vnútri sa nenachádzajú vami opraviteľné časti.
- Zariadenie nepoužívajte, ak sú zástrčka, sieťový kábel alebo iné súčasti poškodené. Toto zariadenie nesmú používať osoby (vrátane detí), ktoré majú obmedzené telesné, zmyslové alebo mentálne schopnosti alebo ktoré nemajú dostatok skúseností a znalostí, pokiaľ nie sú pod dozorom alebo im nebolo vysvetlené používanie tohto zariadenia osobou zodpovednou za ich bezpečnosť. Deti musia byť pod dozorom, aby sa nehrali so zariadením.

Tento spotrebič je označený v súlade s európskou smernicou 2002/96/EG o nakladaní s použitými elektrickými a elektronickými zariadeniami (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Táto smernica stanoví jednotný európsky (EU) rámec pre spätný odber a recyklovanie použitých zariadení.

Upozornenie: pred použitím vašej žehličky zložte prosím ochranných kryt zo žehliaceho povrchu.

AKO PLNÍŤ VODU

Naplňte nádobu na vodu po maximálnu úroveň cez otvor pre plnenie. Nepreplňajte vodu nad značku MAX. Ak je voda vo vašej oblasti veľmi tvrdá, použite destilovanú vodu.

PRED PRVÝM POUŽITÍM

Nastavte požadovanú teplotu žehlenia otočením ovládača teploty na príslušnú pozíciu. Skontrolujte si štítko na oblečení pre hodnotu žehlenia:

- Syntetické tkaniny (napr. akryl, nylon, polyamid, polyester)
- Hodváb, vlna
- Bavlna, ľan

SUCHÉ ŽEHLLENIE

Nastavte ovládač pary/samočistenia na pozíciu minimum „☞“ (obrázok 3). Nastavte teplotu na „•“ (1 bod), „••“ (2 body) alebo „•••“ (3 body) podľa odporúčania na štítku oblečenia.

ŽEHLENIE S PAROU

Uistite sa, že je dostatok vody v nádobe. Zvoľte príslušnú teplotu žehlenia. Zvoľte príslušné nastavenie množstva pary. Uistite sa, že nastavenie pary je vhodné pre zvolenú teplotu žehlenia:

- pre miernu paru (obrázok 3)
- pre maximálnu paru (obrázok 4)

FUNKCIA KROPENIA

Môžete použiť funkciu kropenia na zjemnenie ohybov pri akejkolvek teplote.

Uistite sa, že je dostatok vody v nádobe. Opakovaným stláčaním tlačidla kropenia navlhčíte látku, ktorú chcete žehliť. (obrázok 5)

NÁRAZOVÉ NAPARENIE (obrázok 6)

Výkonný výstup koncentrovanej pary pomáha odstrániť ťažko žehliteľné ohyby. Priamo smerovaný tlak pary zvyrazňuje distribúciu pary do každej časti odevu.

Funkciu nárazovej pary môžete použiť len pri nastavení teploty medzi ●● a MAX.

Stlačte a podržte tlačidlo nárazovej pary. Medzi každým stlačením počkajte niekoľko minút.

VERTIKÁLNY VÝSTUP PARY

Funkciu nárazovej pary môžete taktiež použiť keď držíte žehličku vo vertikálnej pozícii. Toto je užitočné pre odstránenie záhybov na zavesených závesoch, záclonách, atď. Držte žehličku 15 až 30 centimetrov od látky. (obrázok 7). Nikdy nesmerujte paru na osobu.

ZASTAVENIE KVAPKANIA

Táto žehlička je vybavená funkciou zastavenia kvapkania: žehlička automaticky zastaví produkciu pary, keď je teplota veľmi nízka, aby sa zabránilo kvapkaniu vody zo spodnej časti. Keď sa to stane, budete počuť zvuk.

AUTOMATICKÝ ANTI-CALC SYSTÉM

Zabudovaný anti-calc systém redukuje hromadenie vodného kameňa a zaručuje predĺženie životnosti žehličky.

ELEKTRONICKÁ BEZPEČNOSTNÁ FUNKCIA VYPNUTIA

Elektronický bezpečnostný systém automaticky vypne žehličku, ak sa žehlička nebude hýbať určitý čas. Červený indikátor automatického vypnutia bude blikať pre indikáciu, že žehlička je vypnutá bezpečnostnou funkciou. Pre jej opätovné zapnutie jemne nadvihnite žehličku alebo jemne ňou pohnite. Indikátor automatického vypnutia zhasne. Ak teplota


žehličky klesne pod nastavenú teplotu žehlenia, indikátor teploty sa rozsvieti.

SAMOČISTENIE

Táto funkcia odstraňuje vodný kameň a minerály nahromadené v parnej komore. Žehlička zostane v najlepších podmienkach, ak je táto funkcia vykonávaná najmenej raz za mesiac pravidelne v závislosti od tvrdosti používanej vody. Nastavte teplotu na „●●●“. Hlavný indikátor zhasne, keď je dosiahnutá požadovaná teplota.

Počkajte na jeden cyklus; hlavný indikátor sa rozžiari a zhasne. Otočte ovládač teploty proti smeru hodinových ručičiek na „Min“. Odpojte žehličku do elektrickej siete.

Podržte žehličku horizontálne nad umývadlom.

Vytiahnite a podržte ovládač ovládania pary/ samočistenia v pozícii „ (2)“. Para a horúca voda vytečie z otvoru a vyplavia sa minerály a vodný kameň nahromadené v parnej komore.

Jemne pokývajte žehličkou, pokým sa zásobník na vodu nevyprázdni. Keď je samočistenie ukončené, uvoľnite ovládač tlaku pary/ samočistenia. Položte žehličku na podstavec a nechajte ju vychladnúť. Utrite spodnú časť navlhčenou tkaninou.

Pozor!

- Po každom použití žehličku očistite!

VYPUSTENIE VODY

Presuňte ovládač tlaku pary/samočistenia do pozície. Odpojte žehličku od elektrickej siete. Stlačte tlačidlo nárazovej pary pre uvoľnenie vody, keď je žehliaca plocha stále teplá. Stlačením tlačidla kropenia vytlačte všetku zostávajúcu vodu. Podržte žehličku naopak a jemne s ňou potraсте pre vyprázdnenie zostávajúcej vody.

ČISTENIE ŽEHLIČKY

Odpojte žehličku od elektrickej siete.


Použite navlhčenú tkaninu alebo jemný čistiaci na odstránenie nečistôt na žehliacej ploche alebo na obale.

Poznámka: Nikdy nepoužívajte ostré alebo drsné predmety na čistenie žehliacej plochy. Nikdy nepoužívajte brúsne, octové alebo odvápnovacie prostriedky na čistenie žehličky.

ÚDRŽBA

Ak máte problémy so žehličkou, kontaktujte Gorenje predajcu alebo najbližšie servisné stredisko Gorenje.

LIKVIDÁCIA ODPADU

Symbol  na zariadení alebo na obale znamená, že tento produkt nesmie byť likvidovaný v domácom

odpade. Musi być likwidowany podľa predpisov o recyklácii elektrických a elektronických zariadení. Správnu likvidáciu produktu pomáhate chrániť životné prostredie a zdravie ľudí. Pre podrobnejšie informácie o recyklácii tohto produktu kontaktujte miestnu samosprávu, spoločnosť na likvidáciu odpadov alebo predajňu, kde ste výrobok zakúpili.

GORENJE ŽYCZY PAŃSTWU WIELE SATYSFAKCJI PODCZAS UŻYTKOWANIA URZĄDZENIA

Zastrzegamy sobie prawo do zmian!

PL

1. Stopa żelazka z otworami na praę
2. Czyszczenie kamienia wapiennego
3. Dysza spryskiwacza
4. Otwór napelniania
5. Regulator pary
6. Przycisk wyrzutu pary
7. Przycisk »intensywnego« wyrzutu pary
8. Lampka kontrolna
9. Regulator temperaury
10. Wskaźnik automatycznego wyłączenia

PODŁĄCZENIE

Żelazko podłączaj jedynie do sieci elektrycznej o napięciu określonym na tabliczce znamionowej. Gniazdo do którego podłącza się żelazko musi być wyposażone w kolek ochrony.

WAŻNE UWAGI

- Dokładnie przeczytaj niniejszą instrukcję obsługi.
- Nie pozostawiaj włączonego żelazka bez nadzoru.
- Zachowaj szczególną ostrożność podczas prasowania w obecności dzieci.
- W przerwach w czasie prasowania, żelazko stawiaj w pozycji pionowej.
- Pod żadnym pozorem nie dotykaj żelazkiem materiałów, które są łatwo zapalne.
- Żelazko nie powinno stykać się z kablem przyłączeniowym.
- Nie używaj żelazka gdy kabel przyłączeniowy jest zużyty.
- Nie zanurzaj żelazka w wodzie ani innych cieczach.
- Przed napelnieniem zbiornika na wodę, żelazko należy odłączyć z sieci zasilania.
- Po zakończeniu prasowania, żelazko należy odłączyć z sieci zasilania, po czym należy usunąć pozostałą w zbiorniku wodę.
- Nie wyłączaj żelazka przez ciągnięcie wtyczki przewodu przyłączeniowego z gniazdka oraz nie pozostawiaj wiszącej wtyczki.

- Nie izkplajajte likalnika z vlečenjem kabla in ne pustite vtiča, da prosto visi.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) z ograniczonymi zdolnościami fizycznymi, sensorycznymi lub umysłowymi, a także nieposiadające wiedzy lub doświadczenia w użytkowaniu tego typu urządzeń, chyba że będą one nadzorowane lub zostaną poinstruowane na temat korzystania z tego urządzenia przez opiekuna. Nie pozwalaj dzieciom bawić się urządzeniem.

Urządzenie to oznaczono zgodnie z europejską wytyczną 2002/96/EG o zużytych urządzeniach elektrycznych i elektronicznych (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Wytyczna ta określa ramy obowiązującego w całej Unii Europejskiej odbioru i wtórno wykorzystania starych urządzeń.

RODZAJ WODY

Do prasowania możemy używać wody z kranu, ponieważ żelazko to posiada system zabezpieczający przed osadzaniem się kamienia wapiennego, przez co znacznie zostaje wydłużony okres eksploatacji żelazka.

PRZED PIERWSZYM PRASOWANIEM

Zawsze zastosuj się do zaleceń producenta odzieży podanych na etykietce ubrania.

- Włókno sztytuczne: Ustawienie niższej temperatury.
- Jedwab – wełna: Ustawienie średniej temperatury.
- Bawełna - tkanina: Ustawienie wyższej temperaury.

PRASOWANIE NA SUCHO

Wybierz ustawienie »☀« (rys. 3). Po czym ustaw regulator temepratyry na żądanej temperaturę. Możliwe jest użycie rozpryskiwacza pary.

PRASOWANIE Z PARĄ

Odłącz żelazko od gniazda zasilającego. Ustaw regulator pary w pozycji »☀« (rys. 3), po czym napelnij zbiornik na wodę (rys. 2).

Podłącz żelazko do gniazda zasilającego, po czym wybierz odpowiednią temperaturę.


Regulator pary (5) przekręć na pozycję "☀" (rys. 3) lub "☁" (rys.4) w zależności od ilości pary która nam jest potrzebna do prasowania.

Przed pierwszym użyciem pary, należy skierować ją w kierunku przeciwnym od prasowanej białizny, na wypadek gdyby w zbiorniku pary pozostałao jakieś zanieczyszczenie.


ROZPRYSKIWANIE

Bieliznę którą zamierzasz prasować można nawilżyć przez naciśnięcie przycisku wyrzutu pary (spryskiwacza) (6). Nie wolno używać spryskiwacza do prasowania bielizny jedwabnej, ponieważ mogą pozostać na niej ślady wody.

PRASOWANIE Z DODATKOWĄ ILOŚCIĄ PARY (RYS. 6)

- Regulator temperatury należy ustawić w pozycji »« i poczekać aż osiągnie żądaną temperaturę.
- Żelazko należy unieść nad materiałem po czym mocno przycisnąć przycisk »intensywnego« wyrzutu pary (rys.7)
- Przerwa pomiędzy poszczególnymi wyrzutami pary powinna wynosić przynajmniej 5 sekund.

USUWANIE ZAGNIECIEŃ W POZYCJI PIONOWEJ

- Regulator temperatury (9) należy ustawić w pozycji »« i poczekać aż osiągnie żądaną temperaturę.
- Ubranie należy powiesić na wieszaku, przytrzymaj żelazko w pozycji pionowej w odległości od 10 do 20 cm od ubrania. Pod żadnym pozorem nie prasuj ubrań i materiałów znajdujących się na ludziach (rys.7).
- Przycisk »intensywnego« wyrzutu pary (7), należy stosować w interwałach pięć sekundowych.

BLOKADA KAPANIA

Żelazko jest wyposażone w system blokady kapania, za każdym razem gdy żelazko jest zbyt zimne, automatycznie zostaje zablokowane wytwarzanie pary.

SYSTEM ZABEZPIEZAJĄCY PRZED OSADZANIEM SIĘ KAMIENIA

Wbudowany system zabezpieczający przed osadzaniem się kamienia ogranicza osadzanie się kamienia wapiennego co powoduje wydłużenie okresu eksploatacji żelazka.

AUTOMATYCZNE WYŁĄCZENIE



Funkcja automatycznego wyłączania jest aktywowana automatycznie jeśli żelazko przez pewien okres czasu jest nieruchome w pozycji prasowania.

Lampka sygnalizacyjna automatycznego wyłączania zacznie pulsować gdy żelazko zostaje wyłączone automatycznie.

Po każdym poruszeniu żelazka, żelazko ponownie się nagrzej. Lampka sygnalizacyjna automatycznego wyłączania zgaśnie.

CZYSZCZENIE KAMIENIA WAPIENNEGO

Funkcja ta usuwa osad kamienia wapiennego oraz nieczystości nagromadzone w komorze pary. Należy ją stosować co dwa tygodnie lub częściej w zależności od twardości używanej wody (np. jeśli podczas prasowania z otworów na parę w stopie żelazka wydostają się cząstki kamienia).

Regulator pary należy ustawić w pozycji »«. Napełnij Napełnij zbiornik na wodę do najwyższego poziomu. Nie wlewaj do zbiornika na wodę octu winnego lub innych substancji chemicznych usuwających kamień. Wybierz maksymalną temperaturę prasowania. Po zgaszeniu lampki sygnalizacyjnej należy żelazko odłączyć od źródła zasilania prądu. Przytrzymaj żelazko poziomo nad zlewem, naciśnij przycisk czyszczenia kamienia wapiennego w pozycji »« trzymając go w tej pozycji i delikatnie potrząśnij. Z otworów na parę w stopie żelazka wydostanie się para wraz z gorącą wodą. W ten sposób zostaną usunięte cząstki kamienia wapiennego oraz nieczystości znajdujące się w komorze pary. Przycisk czyszczenia kamienia wapiennego należy spuścić w momencie gdy w pojemniku na wodę zabraknie wody.

WYLEWANIE WODY

Odłącz żelazko od źródła zasilania prądu. Obróć żelazko górą częścią na dół i delikatnie potrząśnij, aby usunąć pozostałą wodę.

PRZECHOWYWANIE

Żelazko można przechowywać zwijając przewód przyłączeniowy wokół tylniej jego części (rys.8). Powinno być ono przechowywane w pozycji pionowej z opróżnionym pojemnikiem na wodę.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Należy unikać powstawania rysów na powierzchni stopy żelazka.; nie należy prasować przez twarde powierzchnie.

Cząstki krochmalu lub środków rozpylających należy usuwać z powierzchni stopy za pomocą wilgotnej ściereczki bawełnianej lub wełnianej i delikatnego środka czyszczącego.

Nie wolno wlewać do zbiornika na wodę środków chemicznych, detergentów lub odświeżaczy. Powierzchnie zewnętrzne należy czyścić za pomocą wilgotnej ściereczki bez użycia agresywnych detergentów lub rozpuszczalników.


PRZELĄCZNIK BEZPIECZEŃSTWA

Żelazko wyposażone jest w przelącznik bezpieczeństwa, który chroni go przed przegrzaniem.

USUWANIE USTEREK

Jeśli przewód zasilający lub urządzenie ulegnie uszkodzeniu to powinno być ono naprawione przez specjalistyczny punkt serwisowy.

ZŁOMOWANIE ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ

Symbol  na produkcie lub na opakowaniu oznacza, że tego produktu nie wolno traktować tak, jak innych odpadów domowych. Należy oddać go do właściwego punktu skupu surowców wtórnych zajmującego się złomowanymi sprzętem elektrycznym i elektronicznym.

Właściwa utylizacja i złomowanie pomagają w eliminacji niekorzystnego wpływu złomowanych produktów na środowisko naturalne oraz zdrowie.

Aby uzyskać szczegółowe dane dotyczące możliwości recyklingu niniejszego urządzenia, należy skontaktować się z lokalnym urzędem miasta, służbami oczyszczania miasta lub sklepem, w którym produkt został zakupiony.

GORENJE ŽYČY PAŃSTWU WIELE SATYSFAKCIJ PODCZAS UŻYTKOWANIA URZĄDZENIA

Zastrzegamy sobie prawo do zmian!

HU

1. Talp lemez
2. Öntisztítás gomb
3. Szórófej
4. Víztartály fedél
5. Gőzszabályzó/Öntisztítás gomb
6. Permetezés gomb
7. Gőzfüggöny gomb
8. Visszajelző fény
9. Hőmérséklet kijelző gomb
10. Visszajelző fény –Automatikus kikapcsolás

CSATLAKOZTATÁS

Ellenőrizze a vasalón jelölt hálózat paramétereit. Használat előtt tekerje le és egyenesítse ki a tápkábelt.

FONTOS

- Vasalás közben ne engedje gyermekeit a vasalóval vagy a tápkábelrel játszani.
- Ne hagyja a vasalót felügyelet nélkül, ha a készülék csatlakoztatva van.

- Csak megfelelő tanúsítvánnyal ellátott hosszabbítót használjon.
- A víztartályba ne töltsön illatosított vizet, ecetet, vagy más vegyszeres folyadékot, mivel ezek a készülék meghibásodását vonhatják maguk után.
- Ne merítse vizbe, vagy más folyadékba a vasalót.
- Ne használja a vasalót ha a készülék sérült, vagy nem működik megfelelően.
- Ne tekerje fel a készülék tápkábelét ha a vasaló nem hűlt ki teljesen.
- Ne kísérelje meg szétszerelni a vasalót, fessegetni a nyílásokat; Nincs javítható alkatrész belül.
- Ha a hálózati kábel meghibásodott, a kockázatok elkerülése érdekében Gorenje szakszervizben, vagy hivatalos szakszervizben ki kell cserélni. A készülék működtetésében járatlan személyek, gyerekek, nem beszámítható személyek felügyelet nélkül soha ne használják a készüléket. Vigyázzon, hogy a gyerekek ne játszanak a készülékkel. Működés közben soha ne hagyja a készüléket felügyelet nélkül.

Ez a készülék az elhasznált villamossági és elektronikai készülékekről szóló 2002/96/EK irányelvnek megfelelő jelölést kapott. Ez az irányelv a már nem használt készülékek visszavételének és hasznosításának EU-szerte érvényes kereteit határozza meg.

A VÍZTARTÁLY FELTÖLTÉSE

A víztartályt csapvízzel töltsse fel a maximum jelölésig a mérőpohár segítségével. A vasalót ne töltsse túl a MAX jelzésen. Ha a csapvíz túl kemény, javasoljuk ioncserélt víz alkalmazását.

ELSŐ HASZNÁLAT ELŐTT

A hőmérsékletszabályzó gomb segítségével állítsa be a kívánt hőfokot. Vasalás előtt ellenőrizze a ruha címkéjén milyen hőfokot kell alkalmazni:

- szintetikus anyagok (pl. akril, nejlon, poliamid, poliészter)
- Selyem, pamut
- Pamut, vászon

SZÁRAZ VASALÁS

Állítsa a gőzszabályzó/ öntisztítás gombot a maximum állásba "☀" (3. kép).

Az óramutató járásával megegyező irányban forgassa el a hőmérsékletszabályzó gombot; a ruha címkéje alapján válassza ki a hőmérsékletet '●' (1 pont), '●●' (2 pont) vagy '●●●' (3 pont).

GŐZVASALÁS

Ellenőrizze elegendő víz van-e a víztartályban. Válassza ki a megfelelő vasalási hőmérsékletet. Válassza ki a megfelelő gőzbeállítást. Ellenőrizze,

hogy a kiválasztott gőzmennyiség megfelel-e a vasalási hőmérsékletnek:

- közepes gőzmennyiség (3. kép)
- maximum gőzmennyiség (4. kép)

PERMETEZÉS FUNKCIÓ

A permetezés funkcióval a makacs gyűrődések is kiválthatók bármely hőmérsékleten. Ellenőrizze, hogy elegendő mennyiségű víz van-e a víztartályban. A ruha benedvesítéséhez nyomja meg párszor a permetezés gombot.(5. kép)

GŐZFÜGGÖNY (6. kép)

Egy erős, koncentrált gőzfűggöny segít a legmakacsabb gyűrődések eltávolításában is. Az előre mutató koncentrált gőzfűggöny a gőzt egyenletesen oszlatja el a ruhán. A funkció csak ●● és MAX hőmérséklet beállításnál használható. Nyomja le majd engedje fel a gőzfűggöny gombot. A gomb ismételt megnyomása előtt várjon néhány másodpercig.

FÜGGŐLEGES GŐZFÜGGÖNY

A gőzfűggöny funkció akkor is használható, ha a vasalót függőlegesen tartja. Ez akkor hasznos, ha a gyűrődéseket felakasztott ruháról, függönyről, stb. kívánja eltüntetni. A vasalót 15 – 30 centiméter távolságra tartsa a ruhától (7. kép). A gőzt soha ne irányítsa emberek felé.

CSEPEGÉSGÁTLÓ

A vasalót ellátták csepegésgátló funkcióval: ha a hőmérséklet túl alacsony a készülék automatikusan leállítja a gőzképződést, hogy megakadályozza a vasalótálp nyílásain keresztül a víz csepegését. A funkció aktívá válásakor hang hallható.

AUTOMATIKUS VÍZKÉPZŐDÉS GÁTLÓ RENDSZER


A beépített vízképződés gátló rendszer csökkenti a készülékben a vízképződés lehetőségét, és meghosszabbítja a készülék élettartamát.

ELEKTROMOS BIZTONSÁGI KIKAPCSOLÓ FUNKCIÓ

Az elektromos biztonsági kikapcsoló funkció automatikusan kikapcsolja a vasalót, ha a készüléket rövidebb ideig nem használja. A piros visszajelző lámpa villogni kezd, jelezve, hogy a készüléket kikapcsolta az automatikus biztonsági funkció. A vasaló ismételt bekapcsolásához emelje fel a készüléket és mozgassa meg egy kicsit. A piros visszajelző fény kialszik. Ha a vasalótálp hőmérséklete a beállított hőmérséklet alá csökkent, a hőmérséklet visszajelző lámpa bekapcsol.

ÖNTISZTÍTÁS GOMB

Ez a funkció távolítja el a felgyülemllett vízkövet és ásványi anyagokat a gőzkamrából. A vasaló akkor marad hosszú élettartamú, ha ezt a funkciót a víz keménységétől függően havonta legalább egyszer használgják. Forgassa el a hőmérsékletszabályzó gombot az óramutató járásával megegyező irányba a '●●●' beállításig.

A visszajelző lámpa kialszik amint a vasaló elérte a kívánt hőmérsékletet. Várjon még egy ciklust, várja meg amíg a lámpa felvilan majd kialszik. Forgassa el a hőmérsékletszabályzó gombot az óramutató járásával ellentétes irányba a 'Min' jelzésig'. Húzza ki a vasalót a fali aljzatból. Tartsa a vasalót a mosogatótálca fölé vízszintesen. Húzza ki és tartsa meg a Gőzszabályzó/ Öntisztítás gombot a  (2) pozícióba. Gőz és forró víz folyik majd a vasalótálp nyílásain keresztül kimosva a gőzkamrában lerakódott vízkövet és ásványi anyagokat. Óvatosan mozgassa előre-hátra a vasalót amíg a víztartály ki nem ürül. Az öntisztítás végén tolja vissza a gőzszabályzó/öntisztítás gombot. Helyezze vissza a vasalót a vasalódeszka rácsára és várja meg amíg teljesen lehűl. Hideg, nedves ruhával törölje át a vasalótálpot.

Figyelem:

- Minden használat után tisztítsa meg a vasalót.

A VÍZ LEERESZTÉSE

A gőzszabályzó/öntisztítás gombot állítsa a megfelelő helyzetbe. Húzza ki a vasaló tápkábelét a fali aljzatból. Nyomja meg a Gőzfűggöny gombot a felesleges víz kieresztéséhez, amíg a vasalótálp forró. A Permetezés gombot megnyomja távolítsa el a felesleges vizet a készülékből. Fordítsa fel a vasalót és rázogassa ki a maradék vizet a készülékből.


TISZTÍTÁS

Húzza ki a vasalót a fali aljzatból. A vasalótálpot és a készüléket nedves ruhával, vagy karcmentes súrolószerszettel tisztítsa meg. Megjegyzés: Soha ne használjon durva, vagy éles tisztítóeszközt a vasalótálpon képződött lerakódás eltávolításához. Ne használjon dörzspapírt, ecetet vagy erősen maró tisztítószert a vasaló tisztításához.

SZERVIZ

Amennyiben problémája van a vasalóval lépjen kapcsolatba a legközelebbi Gorenje márkaszervizzel.

HULLADÉKHASZNOSÍTÁS

A készüléken vagy annak csomagolásán látható  szimbólum azt jelzi, hogy a terméket tilos háztartási hulladékként kezelni. Ehelyett az elektromos és

elektronikus készülékek újrahaznosítási gyűjtőhelyén kell leadni.

A termék helyes ártalmatlanításával segíti a környezet és az emberi egészség védelmét, ami a termék nem megfelelő ártalmatlanítása révén egyébiránt károsodhatna. A termék újrahaznosításával kapcsolatos további részletes információkért forduljon a helyi hivatalos szervekhez, a háztartási hulladékot ártalmatlanító szolgálathoz vagy az üzlethez, ahol a terméket vásárolta.

Csak személyes felhasználásra!

A GORENJE SOK OROMOT KIVAN A KESZULEK HASZNALATAHOZ

A modositas jogat fenntartjuk!

BG

1. Основа
2. Вградено самопочистване
3. Места за прискане
4. Капак на резервоара за вода
5. Контрол на парата/Копче за самопочистване
6. Бутон за пръскане
7. Бутон за интензивна пара
8. Светлина
9. Избор на температура
10. Автоматично изгасване на светлината

СВЪРЗВАНЕ

Проверете волтажа в мрежата и този на стикера на ютията.

Развийте кабела преди употреба.

ВАЖНО

- Не разрешавайте на деца да пипат ютията и кабела когато е включена.
- Не оставяйте ютията без наблюдение включена в мрежата.
- Не използвайте удължител на кабела освен ако не е одобрен от месните контролни власти.
- Не наливайте парфюм, оцет или други химикали в резервоара за вода те могат да го повредят сериозно.
- Не потапяйте ютията във вода или друга течност.
- Не използвайте ютията ако е развалена.
- Не навивайте кабела около ютията докато не е изстинала напълно.
- Не се опитвайте да рзглобявате ютията. Тя няма части които подлежат на ремонт.
- Този уред не е предназначен за ползване от хора (включително деца) с намалени физически усещания или умствени недъзи или без опит и познания, ако са оставени без

наблюдение и не са инструктирани от страна на отговарящо за тяхната безопасност лице относно начина на използване на уреда.

Наглеждайте децата, за да не си играят с уреда.

Този уред е обозначен в съответствие с европейската директива 2002/96/eg За стари електрически и електронни уреди (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Тази директива регламентира валидните в рамките на ес правила за приемане и използване на стари уреди.

НАЛИВАНЕ НА ВОДА

Напълнете резервоара за вода до ниво максимум, като използвате дозаторната чашка. Не наливайте вода над нивото маркирано за максимум. Ако водата във вашия регион е твърда препоръчваме да използвате дестилирана вода.

ПРЕДИ ПЪРВА УПОТРЕБА

Изберете желаната температура като завъртите копчето на съответната позиция.

Проверете етикета на дрехата за препотъчителната температура :

- Синтетични тъкани (например акрил, наилон, полиамид, полиестер)
- Коприна, Вълна
- Памук, Бельо

ГЛАДЕНЕ БЕЗ ПАРА

Настройте Копчети за определяне на парата/Копчето за самопочистване на минимална позиция "☁" (фигура 3).

Завъртете копчето за избор на температура по посока на часовниковата стрелка; изберете '•' (1 точка), '••' (2 точки) или '•••' (3 точки) в съответствие с препоръката написана на етикета.

ГЛАДЕНЕ НА ПАРА

Проверете дали има достатъчно вода в резервоара. Изберте препотъчителната температура за гладене. Изберете желаното ниво на парата. Проверете дали нивото на парата е подходящо настроено :

- за умерена пара (фигура 3)
- за максимална пара (фигура 4)

ФУНКЦИЯ ПРЪСКАНЕ

Функцията се препоръчва за отстраняване на употито намачкани места без значение на избраната температура.

Проверете дали има достатъчно вода в резервоара.

Натиснете няколко пъти бутона за да намокрите достатъчно добре желаното място. (фигура 5)

СИЛНА ПАРА (фигура 6)

Силната концентрирана пара спомага за отстраняване на сериозни намачквания. Силната пара се разпространява по тъканта. Функцията се използва при температури между ●● и MAX. Натиснете и отпуснете бутона за парата. Преди всяко натискане изчакайте по няколко секунди.

ВЕРТИКАЛНО ПУСКАНЕ НА ПАРА

Пускането на пара може да стане ако ютията е във вертикална позиция. Подходящо е за отстраняване на намачквания на дрехи на закачалка или пердета. Дръжте ютията на разстояние между 15 и 30 сантиметра от дрехата (фигура 7) Никога не насочвайте парата към хора.

СПИРАНЕ НА ПРОКАПВАНЕ

Ютията има функция за спиране на капенето: когато температурата е ниска ютията автоматично спира подаването на пара за да не капят капки вода. В този момент може да чуете звук.

АВТОМАТИЧНА СИСТЕМА „АНТИ-КАЛК“

Вградената система „анти-калк“ гарантира дълъг живот на ютията.


АВТОМАТИЧНА ФУНКЦИЯ ЗА ИЗГАСЯНЕ НА ЮТИЯТА

Функцията за автоматично изключване се задейства когато ютията стои неподвижно известно време. Червената светлина на ютията мига , което показва че се включило автоматичното изключване. За да се включи отново ютията повдигнете я или я преместете. Червената светлина изгасва. Ако температурата на ютията е по ниска от избраната червената лампа отново се включва и свети.

БУТОН ЗА СМОПОЧИСТВАНЕ

Тази функция почиства петната и минералите във вътрешността на корпуса за пара . Ютията се нуждае от тази профилактика поне един път в месеца, а при твърда вода и често употреба по регулярно. Завъртете копчето за избор на температура до позиция '●●●' .

Червената лампа светва докато бъде достигната температурата. Изчакайте докато още веднъж червената лампа светне и изгасне. Завъртете компето за избор на температура до позиция 'Min'. Изключете от контакта . Задръжте ютията във хоризонтална позиция над мивката . Натиснете и отпуснете Копчето за контрол на парата / Бутон за

самопочистване  (2) позиция. Парата и водата ще изтекат от дупките на ютията и ще изчистят петната и минералите по корпуса .

Внимателно разклатете докато резервоарът се изпразни. След което отпуснете бутона. Върнете ютията на мястоти и докато изстине напълно. Избършете дъното с влажна кърпа.

ИЗПРАЗВАНЕ НА РЕЗЕРВОАРА

Движете копчето за Нивото на парата. Изключете от електрическата мрежа. Натиснете бутона за силна пара за да може да се освободи водата. Внимателно разклатете ютията за да изпразните резервоара.


ПОЧИСТВАНЕ НА ЮТИЯТА

Изключете от електрическата мрежа. Използвайте влажна кърпа и препарат без абразив за почистване на дъното и корпуса. Забелжка: Не използвайте остри предмети за отстраняване на петна по дъното на ютията. Не използвайте абразивни препарати и оцет за почистване.

СЕРВИЗ

Ако имате проблем обърнете се към оторизиран сервиз на Gorenje.

ПРИ БРАКУВАНЕ НА УРЕДА

Символът на продукта  означава че той не може да бъде третиран като обикновен домакински отпадък. Уредът трябва да бъде занесен на специалните площадки за обработване на отпадъци от Електрическо и Електронно оборудване. По този начин вие давате своя принос за правилното рециклиране на продукта и намаляване на вероятността от замърсяване на околнат среда и нейното негативно въздействие на човешкото здраве. За повече информация се обърнете към магазина от който е направена покупката, сервиза или местната управа.

GORENJE VI POЖЕЛАВА ПРИЯТНИ ЧАСОВЕ С ИЗПОЛЗВАНЕТО НА УРЕДИТЕ.

Запазваме си правата за извършване на модификации