

## PEGLA PUTNA TI-100

## UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Uputstvo za upotrebu je sastavni deo ovog proizvoda. Ono sadrži važne informacije o bezbednosti, upotrebi i odlaganju aparata. Upoznajte se sa svim bezbednosnim uputstvima pre upotrebe aparata. Aparat koristite kako je opisano i u okviru navedenih sfera primene. Ako predajete proizvod trećem licu, prosledite mu i svu prateću dokumentaciju.

## **VAŽNA SIGURNOSNA UPUTSTVA:**

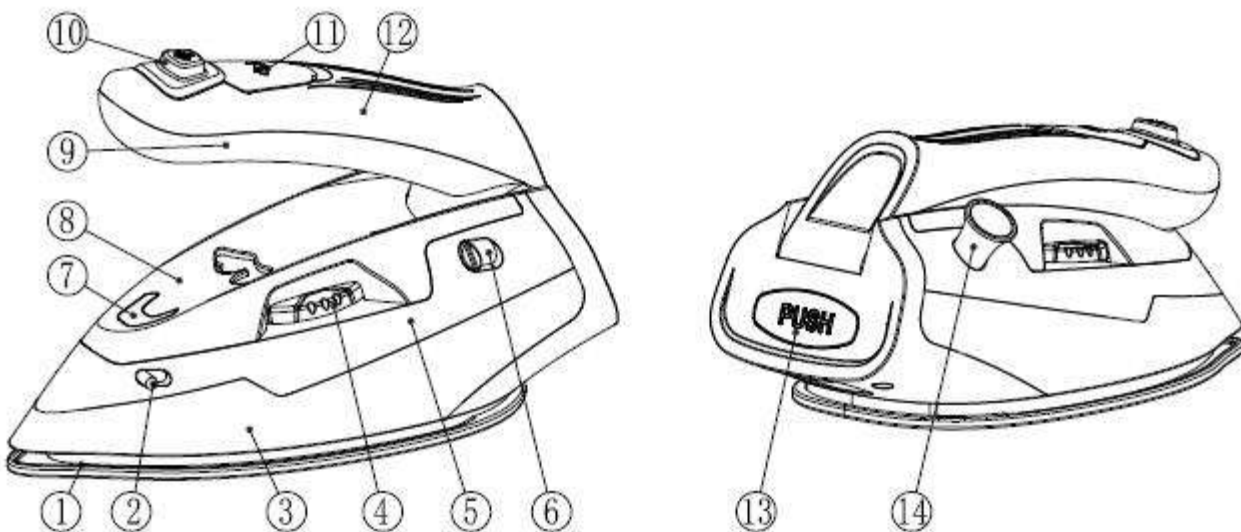
**- Proverite da li napon u Vašoj električnoj mreži odgovara naponu 220-240V~50/60Hz naznačenom na nalepnici koja se nalazi na aparatu. Obavezno koristite uzemljenu utičnicu, kabl i utikač moraju uvek biti suvi. Pre upotrebe potpuno odmotajte kabl. Da biste sprečili preopterećenje strujnog kola, nemojte koristiti druge uređaje velike snage na istom vodu. Ako je potrebno povezati nekoliko uređaja sa vidokim napajanjem na isti vod, koristite kabl od 10A, inače će kabl sa manje od 10A biti previše vruć. KABL JE POREBNO PAŽLJIVO POSTAVITI KAKO SE NE BI IZVLAČIO ILLI IZAZVAO SPOTICANJE.**

1. Koristite peglu samo za njenu namenu.
2. Da biste se zaštitili od rizika od strujnog udara, ne uranljajte peglu u vodu ili druge tečnosti.
3. Pegla uvek treba da se okreće na "min" pre nego što uključite ili isključite iz utičnice. Nikada ne povlačite kabl da biste isključili iz električne mreže: umesto toga, uhvatite utikač i povucite da biste ga isključili. Obavezno isključite aparat iz utičnice kada ostavljate peglu čak i na kratko, i držite peglu na njenom kraju.
4. Ne dozvolite kabl da dodiruje tople površine. Ostavite da se pegla potpuno ohladi pre odlaganja. Pegla će biti visoke temperature kada se koristi, nikada je ne dodirujte rukom i ne držite je blizu zapaljivog proizvoda kako biste izbegli nezgodu.
5. Uvek isključite peglu iz električne utičnice kada dopunjavate vodu ili praznite i kada se ne koristi.
6. Aparat ne ostavljati da radi bez direktnog nadzora. Direktan nadzor je neophodan kad se aparat koristi u blizini dece ili nemoćnih - slabije sposobnih ili pokretnih osoba.
7. Opekotine mogu nastati od paljenja vrućih metalnih delova, tople vode ili pare, budite oprezni kada okreće peglu naopako - u rezervoaru može biti tople vode. Nikada ne usmeravajte paru iz pegle prema ljudima i životinjama.
8. Aparat ne sme da se upotrebljava ako su oštećeni kabl ili utikač ili ako je došlo do oštećenja bilo kojeg dela aparata. Ako su kabl ili utikač oštećeni moraju biti zamenjeni u ovlašćenom servisu! U slučaju kvara, obratite se ovlašćenom servisu koji je naznačen na garantnom listu (saobraznosti).
9. Pegla je dizajnirana da može stajati uspravljena, na postolju na zadnjoj strani. Ne postavljajte peglu na nezaštićenu ili neravnu površinu, čak i ako je uspravljena na postolju. Prilikom postavljanja pegle na postolje, uverite se da je površina na kojoj se postavlja stabilna i otporna na topлоту.
10. Ako je kabl za napajanje oštećen, mora se zameniti u ovlašćenom servisu.
11. Ovaj aparat nije namenjen za upotrebu od strane osoba (uključujući novorođenčad, odojčad, maloletnike, ranjive grupe, starije osobe, osobe sa invaliditetom), sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima, ili nedostatkom iskustva i znanja, osim ako su dobili nadzor ili instrukcije u vezi sa korišćenjem uređaja od strane osobe odgovorne za njihovu bezbednost. Ovaj uređaj mogu da koriste deca uzrasta od 8 godina i više i osobe sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja ako im je obezbeđen nadzor ili uputstva u vezi sa upotrebotom uređaja na siguran način i razumeju opasnosti koje su prisutne. Deca ne smeju da se igraju uređajem. Deca ne smeju da čiste ili održavaju uređaj bez nadzora odgovornog lica.
12. Deca treba da budu pod nadzorom kako bi se osiguralo da se ne igraju sa uređajem.
13. Pegla se koristi isključivo na ravnoj i stabilnoj površini za peglanje ili dasci za peglanje
14. Pegla ne sme biti ostavljena bez nadzora dok je priključena na napajanje.
15. Utikač mora biti uklonjen iz utičnice pre nego što se rezervoar za vodu napuni vodom.
16. Aparat ne postavljajte na ili u blizini izvora toplote. Ne dozvolite da aparat bude u neposrednom dodiru sa zapaljivim tekstilnim materijalima poput zavesa, kuhinjskih krpa/ubrusa, zidnih ukrasa i sličnim zapaljivim materijalima.
17. Ne koristite aparat ako je pao na pod, primio težak udarac ili pao u vodu. U tom slučaju, obratite se ovlašćenom servisu.

18. Nikada ne dodirujte aparat, ili kabl za električno napajanje vlažnim rukama.
19. Nije dozvoljeno koristiti nastavke/dodatke uz uređaj, koji nisu predviđeni od strane proizvođača i koji nisu sastavni deo originalnog pakovanja proizvoda.
20. Nije dozvoljeno vršiti nikakve izmene na samom aparatu i/ili na njegovim sastavnim delovima/nastavcima/ dodacima.
21. Aparat nije namenjen upravljanju pomoću spoljnih programskih vremenskih prekidača (tajmera) ili daljinskih nadzornih sistema.
22. Aparat je namenjen isključivo za upotrebu u domaćinstvu, nije namenjen za profesionalnu upotrebu ili na otvorenom.
23. Minerali u vodi će vremenom dovesti do stvaranja kamenca i blokirati otvor za paru, preporučljivo je koristiti destilovanu vodu. Nemojte koristiti hemijski pročišćenu vodu.



#### SASTAVNI DELOVI :



1. Grejna ploča	6. Prekidač napona 120v-220v	11. Poklopac rezervoara
2. Prekidač za paru	7. Signalna lampica	12. Rezervoar sa graničnikom
3. Kućište	8. Zaštitni deo	13. Taster za sklapanje ručke
4. Termostat temperature	9. Ručka	14. Usmerivač kabla
5. Poklopac prednji	10. Taster za paru	

Da biste izbegli preopterećenja, ne priključujte nijedan drugi uređaj velike snage u istu strujnu utičnicu.

#### PRE PRVE UPOTREBE

1. Određeni delovi pegle su podmazani tankom zaštitnim premazom, tako da pegla može da ispušta malo dima kada se prvi put uključi. Ovo će prestati nakon kratkog vremena.
2. Pre upotrebe po prvi put, uklonite plastični zaštitnik sa pločer za peglanje (ako ga ima) i očistite mekom krpom.
3. Čuvajte i pazite da ploča za peglanje uvek bude glatka. Nemojte prevlačiti peglu preko metalnih predmeta (kao što su metalni delovi daske za peglanje, dugmad, patentni zatvarači, itd.)

4. Čista vunena vlakna (100% vuna) mogu se peglati sa parom. Izaberite visoku temperaturu i aktiviranu paru i koristite suvu krpnu za peglanje.

### **PODEŠAVANJE TEMPERATURE**

1. Proverite uputstva za peglanje na odeći koju treba peglati.
2. Tkanine koje imaju neku vrstu završne obrade (aplikacije, nalepnice, naborane delove ...) mogu se peglati na najnižim temperaturama.
3. Ako tkanina sadrži nekoliko vrsta vlakana, uvek izaberite odgovarajuću temperaturu, ako proizvod sadrži 60% poliester i 40% pamuka, uvek morate izabrati temperaturu koja odgovara poliesteru i bez pare.
4. Klasifikovati predmete koji se peglaju prema najpogodnijoj temperaturi peglanja: vuna sa vunom, pamuk sa pamukom, itd. Kako se pegla brzo zagreva i hlađi, počnite sa peglanjem predmeta koji zahtevaju najnižu temperaturu, kao što su oni koji su napravljeni od sintetičkih vlakana.
5. Okrenite termostat temperature u skladu sa sledećim:
  - položaj za najlon i acetat tkanine
  - .. položaj za vunu, svilu ili mešavinu tkanina
  - ... položaj za pamuk ili lan (para).

### **PUNJENJE REZERVOARA ZA VODU**

1. Isključite peglu.
2. Podesite dugme pare za suvo peglanje
3. Napunite rezervoar kroz otvor za punjenje.
  - Preporučljivo je koristiti samo destilovanu ili demineralizovanu vodu.
  - Nemojte koristiti hemijski obrađenu ili parfimisanu vodu.
4. Ne odlagati peglu sa vodom u rezervoaru.

### **PEGLANJE SA PAROM**

1. Napunite peglu kao što je opisano u odeljku "punjenje rezervoara za vodu".
2. Uključite peglu u strujnu utičnicu.
3. Peglanje sa parom je moguće samo kada su izabrane najviše temperature prikazane na termostatu. U suprotnom, voda može iskrcati kroz grejnu ploču.
4. Sačekajte dok se signalna lampica ne ugasi, što znači da je postignuta odabrana temperatura.
5. Pritisnuti dugme pare u željenom položaju.
6. Kada je peglanje završeno i tokom pauza u peglanju, stavite peglu u položaj uspravno.
7. Isključite peglu iz strujne utičnice. Ostavite peglu da se ohladi. Prosrite prestalu vodu iz rezervoara.

### **UDAR PARE**

Udar pare daje dodatnu paru tokom peglanja.

1. Termostat temperature postavite na "MAX" položaj i sačekajte dok se lampica ugasi.
2. Sačekajte nekoliko sekundi da para prodre u vlakna pre nego što ponovo pritisnete.

NAPOMENA: Za najbolji kvalitet pare, ne koristite više od tri uzastopna udara pare. Za pokretanje ove funkcije potrebno je nekoliko akcija pumpanja.

Prekomerna upotreba ove funkcije će prouzrokovati da se pegla ohladi, uverite se da je signalna lampica ugašena i pegla dostigla maksimalni nivo temperature, pre nego što koristite udar pare.

### **ČIŠĆENJE**

1. Isključite uređaj iz električne mreže, pre čišćenja i sačekajte da se ohladi.
2. Ne koristite rastvarače ili abrazivna sredstva za čišćenje pgle, očistite vlažnom krpom.

### **GREŠKE I REŠENJA**

Greške-razlozi	Rešenje
Pegla ispušta miris ili dim	Dim i miris mogu se pojaviti kada se prvi put uključi. Ulja koja se koriste tokom

	proizvodnje treba da izgore, ostaviti 10 minuta uključeno i miris i dim će nestati.
Pegla se ne zagreva	Pegla treba biti priključena u utičnicu sa pravilnom voltagom. Termostat treba biti podešen na željenu temperaturu.
Pegla ne pušta paru	Rezervoar za vodu prazan. Isključiti peglu, dopuniti rezervoar. Zagrijati peglu na odgovarajuću temperaturu za rad sa parom
Udar pare ne radi	Rezervoar mora biti pun barem $\frac{1}{4}$ . Termostat mora biti podešen na temperature za rad sa parom. Praviti pauze između udara pare.
Pegla curi	Podešena je niža temperatura nego što je neophodno za rad sa parom, udari pare previše puta korišćeni u kontinuitetu. Podesiti temperature za rad sa parom, sačekati da se pegla zgreje, praviti pauze između udara pare.

#### INFORMACIJE O GARANCIJI

Upozoravamo Vas da svako korišćenje aparata na nepropisan način, korišćenje protivno sigurnosnim uputstvima i instrukcijama koji idu uz aparat, korišćenje sile ili drugih nedozvoljenih načina prilikom korišćenja aparata te pokušaj otvaranja aparata ili njegovo popravljanje od strane neovlašćenog lica koje ne poseduje ugovor sa davaocem garancije direktno prouzrokuje gubitak garancije u bilo kom trenutku trajanja garantnog roka. Delovi aparata koji su podložni trošenju protekom vremena ne podležu garanciji.

#### ODLAGANJE DOTRAJALOG APARATA



1. Kad se na proizvodu nalazi precrtan simbol kante za otpatke na točkovima to znači da je proizvod obuhvaćen evropskom direktivom 2014/30/EU.
2. Svi električni i elektronski aparati i uređaji moraju se odložiti mimo kućnog otpada u predviđenim sabirnim centrima koji su određeni za te namene od strane državnih ili lokalnih vlasti.
3. Pravilan način odlaganja Vaših aparata će pomoći u sprečavanju mogućih štetnih posledica po okolinu i zdravlje ljudi.
4. Radi više detalja u vezi sa odlaganjem ovog proizvoda molimo Vas da se obratite lokalnim vlastima, Vašoj lokalnoj organizaciji za odlaganje otpada ili uvozniku ovog proizvoda. U skladu sa Evropskim direktivama primenljivim na ovaj proizvod.

	<u>UPOZORENJA</u>
	Pre dopune, odlaganja ili čišćenja, molimo Vas da isključite aparat sa elektro napajanja (isključiti sa strujne mreže), kako biste sprecili rizik od strujnog udara!
	Zabranjeno je vaditi utikač iz strujne utičnice vlažnim rukama, jer u protivnom može doći do povećanog rizika od strujnog udara!
	Nije dozvoljeno koristiti ovaj aparat u kupatilu, jer zbog prisustva vode i vodene pare može doći do strujnog udara!
	Molimo Vas da ne pokušavate napraviti nikakve izmene na samom aparatu ili njegovim dodacima; nemojte rastavljati ili otvarati aparat ili pokušavati da ga sami popravite, jer može doći do strujnog udara, požara ili povreda. Za sve popravke obratite se ovlašćenom servisu!

	Nemojte priključivati ovaj aparat na strujnu mrežu sa naponom većim od 220V, jer u protivnom može doći do strujnog udara ili požara!
	Molimo Vas da uvek dobro pazite da ne dođe do oštećenja strujnog kabla. Kabl se ne sme rastezati, natezati, izlagati delovanju drugih aparata, uvrtati ili obmotavati, stavljati preko oštih ivica ili drugih predmeta/površina koje mogu izazvati oštećenje kabla, opterećivati kabl – da ne biste izazvali strujni udar/požar! Ako je kabl oštećen mora biti zamenjen od strane kvalifikovane osobe u ovlašćenom servisu!
	Ako su strujni kabl ili bilo koji deo aparata oštećeni ili olabavljeni, molimo Vas da više ne koristite aparat, jer vrlo lako može doći do strujnog udara, kratkog spoja, požara ili ozbiljnih povreda!

## TEHNIČKI PODACI

Snaga : 900-1100W

Voltaža: 220-240V~50/60Hz ; AC 110-120V

[www.bauerhomeappliances.com](http://www.bauerhomeappliances.com)