

Generator pare – Tefal GV7250

Važne preporuke

Bezbednosni saveti

- Pažljivo pročitajte uputstvo za upotrebu pre prve upotrebe aparata. Ako se aparat ne koristi u skladu sa uputstvima za upotrebu, Tefal se oslobadja svake odgovornosti i garancija neće važiti.
- Zbog Vaše bezbednosti, aparat je u skladu sa važećim normama i propisima (niski napon, elektromagnetna kompatibilnost, zaštita životne sredine...)
- Vaš generator pare je električni aparat: mora se koristiti u normalnim uslovima. Namenjen je isključivo upotrebi u domaćinstvu.
- Aparat poseduje dva sigurnosna sistema:
 - ventil koji kotroliše pritisak pare i omogućava oslobadjanje viška pare u slučaju neispravnosti.
 - termički osigurač koji sprečava aparat da se pregreje.
- Uvek uključite generator pare u:
 - utičnicu električne instalacije od 220W-240W. Svaka greška kod uključenja u struju može trajno oštetiti aparat i poništiti garanciju
 - utičnicu sa uzemljenjemUkoliko koristite produžni kabl, proverite da i tu utičnice budu sa uzemljenjem, bipolarne 10A.
- Potpuno odmotajte električni kabl za napajanje pre nego što ga uključite u utičnicu sa uzemljenjem.
- Ako je električni kabl ili kabl za paru oštećen, morate ga odmah zameniti u ovlašćenom servisu kako biste izbegli opasnost.
- Ne isključujte aparat povlačenjem kabla. Aparat uvek isključite:
 - pre punjenja i čišćenja rezervoara
 - pre čišćenja aparata
 - posle svakog korišćenja
- Aparat koristite na ravnoj, stabilnoj površini koja je otporna na toplotu. Kada stavljate peglu na postolje proverite da li se i postolje nalazi na ravnoj, stabilnoj površini.
- Aparat ne mogu koristiti deca i hendikepirane osobe bez nadzora odgovornog lica. Decu treba nadgledati kako se ne bi igrala aparatom.
- Nikada ne ostavljajte aparat bez nadzora:
 - ako je uključen u struju
 - dok se potpuno ne ohladi (približno jedan sat nakon peglanja)
- Ploča pegle i njeno postolje mogu biti izuzetno vrući i izazvati opekotine. Nikada ne dodirujte te delove aparata.
- Aparat proizvodi veoma vruću paru koja može izazvati opekotine. Pažljivo rukujte aparatom, naročito prilikom vertikalnog peglanja. Nikada nemojte uperiti paru ka životinjama ili čoveku.
- Pre nego što ispraznite rezervoar, sačekajte da se generator ohladi i proverite da je isključen duže od dva sata pre nego što odvrnete čep rezervoara
- Ukoliko izgubite ili oštetite čep rezervoara , zamenite ga u ovlašćenom servisu.

- Kada ispirate rezervoar, nikada ga ne puniti direktno ispod mlaza tekuće vode.
- Nikada ne potapajte generator pare u vodu ili u neku drugu tečnost. Nikada ga ne držite direktno ispod mlaza tekuće vode.
- Aparat se ne sme koristiti ukoliko je ispadao na pod ili ako se na njemu vide oštećenja, ukoliko curi ili ne funkcioniše propisno. Nikada ne demontirajte aparat. Da izbegnete opasnost, kontaktirajte ovlašćeni servis.

OPIS

1. Udobna ručka (u zavisnosti od modela)
2. Dugme za odabir pare
3. Dugme za odabir temperature
4. Termostat lampica
5. Easy cord sistem
6. Postolje za odlaganje pegle
7. On/Off taster sa signalnom lampicom
8. Prostor za odlaganje kabla
9. Kabl
10. Taster „Turbo“ (u zavisnosti od modela)
11. Sistem za zaključavanje pegle (u zavisnosti od modela)
12. Poklopac rezervoara za vodu
13. Rezervoar za vodu
14. Grejač (unutar kućišta)
15. Kabl za paru
16. Prostor za odlaganje kabla za paru
17. Poklopac kolektora kamenca
18. Kolektor kamenca
19. Kontrolna ploča
 - A. Taster „Restart“
 - B. Signalna lampica „Prazan rezervoar“
 - C. Signalna lampica za paru
 - D. Indikator za „anti calc“
 - E. Odabir pare

Sistem zaključavanja pegle na postolje Lock sistem (u zavisnosti od modela)

- Generator pare ima polugu za pričvršćivanje pegle za bazu sa zaključavanjem što olakšava prenošenje aparata i odlaganje:

-Zaključavanje-sl.1

-Otključavanje-sl. 2

- Da biste koristili dršku za prenošenje generatora pare:

-Stavite peglu na bazu generatora pare i spustite polugu za pričvršćivanje na peglu da se dobro zatvori (dok ne čujete „klik“)-sl.2.

-Uhvatite peglu za dršku da biste preneli generator pare-sl.1.

PRIPREMA

Koju vodu koristiti?

- Vaš aparat je predviđen da radi sa vodom sa česme. Međutim u nekim regijama, na moru sadržaj soli može biti povišen. U tom slučaju koristite isključivo demineralizovanu vodu.
- Nikada nemojte koristiti vodu koja sadrži aditive (izbeljivač, parfem, aromatične supstance, sredstva za omekšavanje), kao ni vodu iz akumulatora ili kondenzovanu vodu (npr. Vodu iz mašine za sušenje veša, vodu iz frižidera, klima uređaja ili kišnicu). Te vode sadrže organske otpatke ili mineralne elemente koji se koncentrišu pod uticajem toplote i izazivaju pucanje, smeđe fleke ili prevremeno starenje aparata.

Ukoliko je voda koju koristite veoma tvrda, možete je pomešati sa kupljenom destilovanom ili nemineralnom vodom u proporciji 50% vode iz slavine i 50% destilovane ili nemineralne vode.

Punjenje rezervoara

- Stavite generator pare na ravnu, stabilnu površinu koja je otporna na toplotu.
- Proverite da li je aparat isključen i hladan.
- Odvrnite čep rezervoara-sl.4.
- Koristeći bokal sa vodom, sipajte u rezervoar najviše 1l vode -sl.5.
- Zatvorite poklopac rezervoara.

Upotreba Easycord sistema

- Vaša pegla poseduje sistem koji sprečava da kabl gužva tkanininu koju peglate.
- Izvadite kabl za paru i potpuno ga odmotajte.
- Podignite kopču da biste oslobodili izlaz kabla za napajanje.
- Pritisnite « easycord » i on se automatski aktivira-sl.6.
- Kada je izlaz kabla za napajanje prebačen, « easycord » sistem se automatski aktivira bez pritiskanja tastera za izbacivanje « eject ».

Uključite generator

- Odmotajte električni kabl u potpunosti i izvadite kabl za paru iz kućišta
- Uključite generator pare u utičnicu sa uzemljenjem
- Pritisnite ON/OFF dugme. Zelena indikator -sl.7 i grejač se zagreva.Kada prestane da treperi (nakon 2 minuta), para je spremna.

Kontrolna ploča

- Zelena lampica treperi: grejač se zagreva-sl.7.
- Zeleno indikator lampica neprekidno svetli: para je spremna-sl.7.
- Crvena indikator lampica „rezervoar za vodu“ svetli: rezervoar za vodu je prazan-sl.10.
- Narandžasta signalna lampica „anti calc“ treperi-sl.12: uklonite kamenac iz kolektora.

Korišćenje

Peglanje na paru

- Podesite dugme za temperaturu i paru prema tipu tkanine koja se pegla (pogledajte tabelu)
- Uključiće se indikator lampica termostata. Pažnja: pegla je spremna kada se lampica isključi i zelena indikator lampica na kontrolnoj ploči prestane da treperi.
- Podesite paru (na kontrolnoj ploči)
- Tokom peglanja, indikator lampica termostata i indikator lampica za spremnost pare uključuju se i isključuju prema potrebama zagrevanja, bez ikakvog uticaja na korišćenje.
- Da dobijete paru, pritisnite dugme za paru ispod ručice pegle-sl.8.Para prestaje da izlazi kada pustite dugme.
- Pre početka i redovno tokom upotrebe električna pumpa generatora ubrizgava vodu u parnu komoru. To stvara uobičajenu buku. Takođe, možete čuti i kliktanje kada se otvara ventil za paru, što je uobičajeno.
- Ako koristite štirak, prskajte ga sa suprotne strane od one koju peglate.

Peglu nikada ne stavljajte na metalnu ploču, to je može oštetiti. Za odlaganje pegle koristite isključivo ploču za odlaganje na bazi generatora. Ona im nožice protiv klizanja i otporna je na visoku temperaturu.

Podešavanje temperature

VRSTA TKANINE	PODEŠAVANJE TERMOSTATA
Lan, pamuk	●●●
Vuna, svila, viskoza	●●
SINTETIKA Poliester, Acetat, Akril, Poliamid	●

Pre prve upotrebe ili ako niste koristili funkciju pare neko vreme, pritisnite dugme za paru nekoliko puta uzastopno držeći peglu dalje od tkanine. To ćete omogućiti da hladna voda izađe iz parnog kola.

Podešavanje temperature.

- Peglanje počnite tkaninama koje zahtevaju nižu temperaturu a završite tkaninama koje zahtevaju visoku temperaturu (*** ili Max.)
- Ako peglate tkanine sa mešanim vlaknima: podesite temperaturu peglanja kao za najosetljivije materijale.
- Vunena odeća: pritisnite dugme za paru nekoliko puta uzastopno-sl.8 kako biste dobili brze udare pare bez postavljanja pegle na odeću.Tako ćete izbeći pojavu sjaja na tkanini.

Podešavanje pare:

- Deblje tkanine: pojačajte paru.
- Niska temperatura: Odaberite najnižu moguću vrednost pare..

Suvo peglanje

- Ne pritiskajte dugme za paru.

Vertikalno peglanje na paru

- Podesite dugme za temperaturu pegle i dugme za podešavanje izlaza pare na poziciju MAX.(u zavisnosti od modela)
- Okačite odeću na vešalicu i lagano držite tkaninu jednom rukom. Budući da je para veoma vruća, nikada ne peglajte odeću na osobi već isključivo na vešalici.
- Pritiskajte dugme za paru –sl.9 s prekidima i peglajte odozgo nadole-sl.6.

Kod svih tkanina osim kod lanenih, peglu držite nekoliko centimetara od tkanine da je ne biste izgoreli.

Punjenje rezervoara

- Kada se uključi crvena indikator lampica „prazan rezervoar”-sl.10, više nema pare. Rezervoar za vodu je prazan.
- Isključite generator pare pritiskom na on-off dugme, i isključite ga iz struje i otvorite rezervoar za vodu-sl.4.
- Sipajte u rezervoar vodu do oznake „max” -sl.5.
- Zatvorite poklopac rezervoara za vodu.
- Uključite generator u struju i pritisnite taster „restart”-sl.17. na kontrolnoj ploči, da biste nastavili peglanje. Kada zeleno svetlo prestane da treperi, para je spremna.

Funkcija TURBO (u zavisnosti od modela)

- Pritisnite dva ili tri puta dugme „Turbo” da dobijete više pare:
 - za peglanje debljih tkanina
 - za uklanjanje većih nabora
 - za intenzivno vertikalno peglanje
- Pažljivo koristite funkciju „Turbo” jer velika količina pare može prouzrokovati opekotine.

Održavanje i čišćenje

- Za čišćenje baze i ploče pegle ne koristite deterdžent ili proizvode za skidanje kamenca.
- Nikada ne stavljajte peglu ili generator ispod mlaza tekuće vode.
- Redovno prajnite i čistite rezervoar za vodu.
- Redovno čistite ploču pegle nemetalnim sundjerom.

Trik: Za jednostavnije čišćenje grejne ploče, koristite vlažnu meku krpnu na mlakoj ploči pegle.

Jednostavno uklanjanje kamenca iz generatora pare

Ne koristite preparate protiv kamenca (sirće, industrijska sredstva za uklanjanje kamenca...) za ispiranje rezervoara jer ga to može oštetiti. Pre nego što ispraznite

generator pare , ostavite ga da se bar dva sata dobro ohladi. Na taj način ćete izbeći rizik od opekotina.

Da produžite vek trajanja generatora pare i da sprečite nagomilavanje kamenca, aparat ima inegrirani kolektor kamenca. Nalazi se u rezervoaru i automatski skuplja kamenac koji se u njemu formira.

Način funkcionisanja:

- Narandžasta indikator lampica „anti-calc”treperi na kontrolnoj ploči i obaveštava Vas da morate isprati kolektor-sl.12.

Pažnja: To radite samo ako je generator pare isključen iz struje duže od dva sata i ako je potpuno hladan. Aparat držite blizu sudopere ili lavaboja jer prilikom otvaranja rezervoara može isticati voda.

- Kada je generator pare potpuno hladan, skinite poklopac kolektora kamenca-sl.13.
- Odvrnite kolektor i izvadite ga iz kasete. On zadržava kamenac nakupljen u rezervoaru-sl.14 i sli.15.
- Da efikasno očistite kolektor, dovoljno je da ga isperete pod tekućem da bi se uklonio kamenac sl.16.
- Vratite kolektor u njegovo kućište, zavrните ga dobro zbog bezbednosti i nepropuštanja-sl.17.
- Vratite poklopac kolektora-sl.18

Kod sledeće upotrebe, pritisnite taster „reset” na kontrolnoj ploči da biste isključili narandžastu indikator lampicu „anti-calc”

Odlaganje generatora pare

- Dugme ON/FF treba da bude na poziciji OFF a generator pare isključen iz struje.
- Stavite peglu na bazu generatora pare.
- Spustite polugu za pričvršćivanje na peglu da je zaključate. Kada čujete „klik”, Vaša pegla je sigurno zaključana –sl.2. (u zavisnosti od modela)
- Sada je pegla bezbedna na postolju. Oprez:ne dodirujte grejnu ploču dok je vruća.
- Spakujte kabl za paru na za to predviđeno mesto-sl.19.
- Ostavite da se pegla ohladi najmanje 30 min.
- Kabl za paru spakujte koristeći kopču-sl.8
- Pre nego što odložite generator pare, pustite da se u potpunosti ohladi, naročito ako ga odlažete u ormar ili neki mali prostor.
- Nakon toga, bezbedno je odložiti aparat.

Problem sa Vašim generatorom

Problemi	Mogući uzroci	Rešenja
Voda curi iz otvora grejne ploče	Vaš termostat nije podešen i temperatura je vrlo niska	Obratite se ovlašćenom servisu
	Grejna ploča pegle nije dovoljno vruća	Smanjite paru kada je pegla na niskoj temperaturi. Sačekajte da se lampica na pegli isključi pre nego što aktivirate komandu za paru
	Voda se kondenzovala u cevima jer ste koristili paru prvi put ili je niste koristili već nekoliko puta	Pritisnite komandu za paru na udaljenosti od stola za peglanje dok pegla ne počne da ispušta paru.
Generator pare se ne uključuje ili signalna lampica pegle ne svetli	Aparat nije uključen u struju	Proverite da li je aparat dobro uključen u utičnicu i da li je pod naponom.
Na tkanini koja se pegla pojavljuju se tragovi vode.	Navlaka za dasku je puna vode, jer nije prilagođena snazi generatora pare.	Proverite da li imate odgovarajuću dasku za peglanje (rešetkasta ploča koja sprečava kondenzaciju).
Bele tragovi izlaze iz otvora na donjoj ploči pegle	Grejač odbacuje kamenac jer nije redovno ispiran	Isperite grejač (vidi odeljak Čišćenje kamenca)
Smeđa tečnost izlazi iz otvora na donjoj ploči pegle	Koristite hemijske proizvode za uklanjanje kamenca ili aditive u vodi za peglanje	Nikada nemojte dodavati nikakav proizvod u rezervoar (vidi odeljak Koju vodu upotrebljavati). Obratite se ovlašćenom servisu
	Komadići tkanine su se nakupili u otvorima grejne ploče.	Očistite grejnu ploču mekanom, vlažnom krpom.
	Vaš veš nije dovoljno ispran ili ste peglali novu odeću a da je niste oprali pre toga	Budite sigurni da je veš ispran da bi se eliminisale eventualne naslage sapuna ili hemijskih proizvoda na novoj odeći
Donja ploča je zaprljana ili smeđa i može zaprljati veš	Koristite previsoku temperaturu	Obratite pažnju na Savete u vezi sa regulisanjem temperature
	Koristite štirak.	Poprskajte štirak sa druge strane tkanine, one koju nećete peglati
Para izlazi iz kolektora	Kolektor nije dobro stegnut.	Dobro stegnite kolektor .
	Dihtung kolektora je oštećen.	Kontaktirajte ovlašćeni servis.
	Aparat je neispravan	Ne koristite aparat i obratite se ovlašćenom servisu
Crvena indikator lampica „rezervoar za vodu je prazan“ je uključena	Rezervoar za vodu je prazan.	Napunite rezervoar za vodu
Para izlazi kroz otvor za ispiranje	Čep za ispiranje grejača nije dobro postavljen	Pričvrstite čep za ispiranje grejača.
	Čep je oštećen	Konataktirajte ovlašćeni servis.
Indikator lampica „anti calc“ svetli.	Niste pritisnuli taster za ponovno aktiviranje „restart“	Pritisnite taster za ponovno aktiviranje „restart“.

Ukoliko problem i dalje postoji ili imate bilo kakvih pitanja, obratite se ovlašćenm servisu (pogledajte spisak u garantnom listu).

Zaštitimo životnu sredinu!

Vaš aparat je napravljen od materijala koji se mogu reciklirati.
Odnosite aparat u centar koji se bavi recikliranjem takvih proizvoda.