

Quadro

Parna stanica
Upute za uporabu

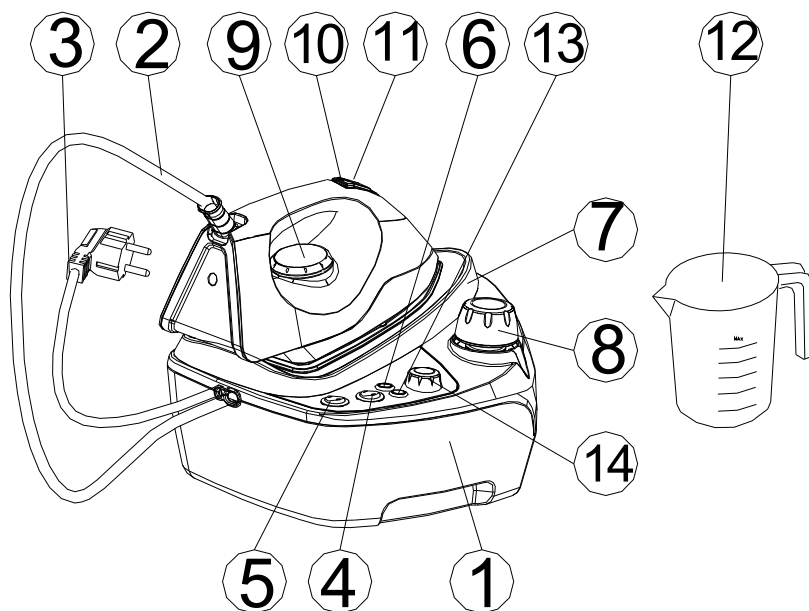
HRVATSKI



PGS-H2025C

Sadržaj

Opis uređaja.....	2
Važna upozorenja.....	3
Upute za korištenje.....	6
Vodič za peglanje.....	10
Čišćenje.....	12



Opis uređaja:

- 1) Spremnik za vodu
- 2) Priključni kabel za spremnik (dovodni kabel + crijevo za paru)
- 3) Dovodni kabel s utikačem
- 4) Lampica prekidača za spremnik uključeno/isključeno
- 5) Lampica prekidača za stalak uključeno/isključeno
- 6) Lampica za * Para spremna *
- 7) Željezni stalak
- 8) Sigurnosni poklopac za spremnik
- 9) Gumb termostata
- 10) Tipka za paru
- 11) Lampica termostata
- 12) Mjerica za vodu
- 13) Lampica za "Nedostatak vode"
- 14) Regulator pare

Pročitajte ove upute pažljivo prije instalacije i uporabe uređaja.

Na taj način ćete dobiti najbolje moguće rezultate i maksimalnu sigurnost u radu.

VAŽNA UPOZORENJA

Pažljivo pročitajte sljedeće upute:

1. Prije uporabe uređaja po prvi put, uklonite sve oznake ili zaštitu od željezne ploče.
2. Provjerite da li napon označen na pločici s podacima odgovara onoj lokalnoj mreži prije spajanja uređaja na električnu mrežu.
3. Uvijek spajajte uređaj na uzemljenu utičnicu.
4. **Nikada ne ostavljajte aparat bez nadzora dok je spojen na strujnu mrežu.**
5. Nikada ne ostavljajte aparat u dohvat djece.
6. Ako ostavite uređaj bez nadzora, čak i na trenutak, uvijek izvucite utikač iz zidne utičnice i peglu postavite na *željezni stalak* (8).
7. Ne ostavljajte vruće željezo na priključni kabel ili kabel za napajanje.
8. Nemojte puniti spremnik s octom ili drugim sredstvima.
9. Uvijek koristite priloženu mjeru (13) da se ispuni kotao.
10. Ne uranjajte aparat u vodu ili druge tekućine.
11. **Glačalo se mora osloniti na stabilnu površinu.**
12. **Prilikom postavljanja glačala na postolje, uvjerite se da je površina na kojoj se nalazi stalak stabilna.**
13. **Uređaj se ne smije koristiti ako je pao, ako postoje vidljivi znakovi oštećenja ili ako curi voda iz njega.**
14. **Utikač mora biti uklonjen iz utičnicu prije nego što se spremnik za vodu napuni vodom.**
15. **Otvor za punjenje ne smije biti otvoren tijekom uporabe.**
16. Voda može curiti iz željezne ploče ako se tipka za paru pritisne prije nego je spremnik za vodu dosegao optimalnu temperaturu (nakon oko 8 minuta) ili ako je uređaj vruć.

17. Aparat nije namijenjen za uporabu od strane male djece ili nemoćnih osoba, osim ako su adekvatno nadzirani od strane odgovorne osobe kako bi se osiguralo da oni mogu koristiti aparat na siguran način. Djecu treba nadzirati kako bi se osiguralo da se ne igraju s aparatom.

18. **PAŽNJA!** Prije odvijanja čepa (7), izvedite sljedeće postupke:

- 1) uvijek isključite spremnik pritiskom na tipku (4);
- 2) pritisnite gumb za paru (10) kako bi se ispustila sva preostala para;
- 3) isključite glačalo pritiskom na tipku (5)
- 4) izvadite utikač iz utičnice;
- 5) ostavite glačalo da se ohladi nekoliko minuta;
- 6) polako odvrnite čep (7) i pričekajte da se oglasi buka pištanja pare i da se zaustavi prije nego što ga odvijete potpuno.

19. Nikada ne koristite glačalo ako je oštećeno. Svaki popravak, uključujući i zamjenu regulatora na žici i temperature, mora se izvršiti samo od strane ovlaštene tehničke pomoći Centra ili osoba sa sličnom kvalifikacijom - kao što je potreban poseban alat - kako bi se izbjegli bilo kakvi rizici.

20. Zamijenite samo kapu spremnika koja sadrži sigurnosni uređaj (kalibrirani) s drugim originalnim rezervnim dijelovima.

21. Ne preuzimamo odgovornost za bilo kakvu štetu uzrokovanu nepravilnom uporabom aparata ili iz drugih razloga osim onih opisanih u ovoj knjižici.

22. Ovaj uređaj je u skladu s Direktivom EEZ relevantne za elektromagnetsku kompatibilnost.

SAČUVAJTE OVU UPUTU

Posebno:

- Ne dirajte uređaj mokrim ili vlažnim rukama ili nogama.
- Ne koristite aparat u kupaonicama.
- Ne povlačite kabel ili uređaj za uklanjanje utikača iz utičnice.
- Ne ostavljajte uređaj izložen atmosferskim utjecajima (kiša, sunce, mraz, itd).

- Nemojte dopustiti da se uređaj koristi od strane djece ili neodgovorne osobe, osim ako su pod nadzorom.
- Ne uranjajte aparat u vodu.
- Ne ostavljajte glačalo bez nadzora kada je uključeno, jer to može biti izvor opasnosti.
- Prije provođenja bilo kakve operacije čišćenja ili održavanja, uvijek isključite aparat iz struje napajanja uklanjanjem utikača.
- U slučaju kvara, isključite aparat i ne pokušavajte obavljati popravke. Obratite se ovlaštenom servisnom centru i inzistirajte na originalnim rezervnim dijelovima. Nepoštivanje gore navedene točke može utjecati na sigurnost aparata.
- Ukoliko se odlučite da više nećete koristiti aparat, izvucite utikač iz utičnice i smanjite dovod tako da je aparat potpuno neupotrebljiv.
- Instalacija se mora izvesti u skladu s uputama proizvođača.
- Opskrbni kabel ne smije biti zamijenjen od strane korisnika, kao što to zahtijeva upotrebu posebnih alata, ako je kabel oštećen, obratite se ovlaštenom servisu.
- Nemojte puniti aparat pod mlazom vode.
- Nemojte dopustiti kabel dođe u kontakt s vrućom pločom od glačala.
- Ako je sigurnosni ventil prerezan, glačalo više neće funkcionirati. Za vraćanje u normalan rad, obratite se kvalificiranom električaru.
- Nikad ne usmjeravajte mlaz pare u smjeru osobe, jer to može biti vrlo opasno.
- Ne koristite glačalo na vrlo vlažnim tkaninama.
- Nemojte prepuniti spremnik za vodu i ne dodavajte tekućine za uklanjanje mrlja ili slične proizvode u vodu.
- Izvucite utikač iz utičnice kada aparat nije u uporabi. Ne ostavljajte aparat uključen nepotrebno.
- Spremnik se ne smije premještati za vrijeme peglanja.
- Nikad ne odvrćite čep grijača kada je aparat priključen na mrežu za napajanje.
- Koristite lijevak za punjenje spremnika da se voda ne prelijeva.

- Spremnik mora biti postavljen na ravnu površinu koja je posebno otporna na visoke temperature.
- Čuvajte ovu knjižicu na sigurnom mjestu za buduću referencu. Ovaj uređaj je u skladu s direktivom EEC 87/308 (D.M. 13/04/89) s obzirom na suzbijanje radio smetnji.

Parno peglanje

Prije peglanja, provjerite da li je odjevni predmet koji se glača pogodan za glačanje s parom.

UPUTE ZA KORIŠTENJE

Kako napuniti spremnik prije uporabe

Ne odvrćite čep grijača osim ako ste sigurni da je aparat isključen iz izlaza (Sl.2), te da je tlak izdan.

Ne odvrćite čep grijača osim ako ste sigurni da je aparat iskopčan iz utičnice (Sl.2).

Kada u spremniku nedostaje vode, svijetlit će žarulja za *Nedostatak vode* (16). Odvijte sigurnosnu kapu (7). Ulijte 1,0 litru (12) normalne vode iz slavine u spremnik (slika 2) pomoću lijevka. Čvrsto stegnite vijak sigurnosnog poklopca (7).

Kako pokrenuti uređaj

Provjerite da li napon označen na pločici s podacima odgovara onoj lokalnoj mreži prije spajanja uređaja na električnu mrežu. Uređaj koristi običnu vodu iz slavine.

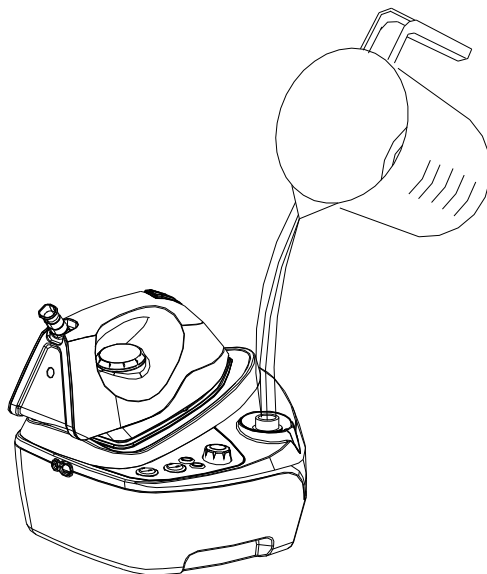
Ako je voda vrlo tvrda (tvrdoća veća od 27 stupnjeva) predlažemo da koristite destiliranu ili demineraliziranu vodu.

Uvijek izvadite utikač iz utičnice prije punjenja spremnika.

Odvijte čep (7) i ulijte oko 1,0 litara vode. Uvijek zatvorite čep.

Uređaj priključite na izvor napajanja.

Pritisnite prekidač spremnika (4) i pričekajte da se voda zagrije za početak vrenja (oko 8 minuta). Zatim, pritisnite prekidač (5) za uključenje željeza, a zatim odaberite željenu temperaturu pomoću termostata (9).



- Kad se svjetlo (11) gasi, zadana temperatura je postignuta, a glačalo je spremno za uporabu. To traje oko 8 minuta da se u spremniku dovede optimalni tlaka glačanja.

Kada je uređaj spreman za upotrebu lampica za paru (6) svijetli. Kada se koristi željezo za prvi put, prvo ispegaljite običnu krpu. Za dobivanje pare, pritisnite gumb za paru (10). Nema pare kada pritisnete gumb za paru. Otpustite tipku za paru kada više nije potrebna para.

Ovaj uređaj je u mogućnosti generirati paru u vertikalnom položaju i zbog toga se može koristiti za osvježavanje tkanine lako s mlazom pare.

Pažnja: nemojte da para teče iz glačala dok se odmara na postolju (8). Ako je mlaz pare smanjen dok se pegla, u spremniku ponestaje vode.

Pažnja: spremnik je uvijek pod pritiskom!

Kako napuniti spremnik dok se aparat koristi

Za nastavak glačanja, dopunite kako slijedi:

- Isključite spremnik (4). Odaberite željenu temperaturu "MIN" okretanjem tipke termostata (9).
- Otpustite pritisak pare u spremniku, držeći tipku za paru (10)

glačalo pritisnite prema dolje dok para prestane izlaziti iz ploče. Zatim isključite glačalo (5).

- Isključite kabel za napajanje iz zidne utičnice.
- Pričekajte da se spremnik i glačalo ohlade.
- Odvijte poklopac i pričekajte nekoliko minuta.
- Polako ulijevajte 1,0 litru vode u otvor pomoću priloženog lijevka.
- Zatvorite spremnik i potpuno zategnite čep.
- Pritisnite prekidač spremnika (4).
- Pričekajte lampicu pare (6) da zasvijetli prije nastavka glačanja.

OPREZ! Nikad ne pokušavajte otvoriti poklopac dok je kotao pod pritiskom. Nikad ne odvijajte čep grijača kada je uređaj spojen na utičnicu.

Glačalo može malo dimiti kad se uključi po prvi put - to je normalno i uskoro će prestati.

- Ako se glačalo neće koristiti na dugo vremensko razdoblje (nekoliko tjedana), predlažemo da gumb za paru (10) pritisnete na oko 30 sekundi i držite glačalo u horizontalnom položaju, kako bi očistili unutarnje parne kanale, prije nego što pospremite glačalo. Nije potrebno potpuno napuniti spremnik za kraće peglanje. Jedna mjera (ili manje) vode je dovoljno za smanjiti vrijeme čekanja i uštedjeti električnu energiju.

Suho peglanje

Za peglanje bez pare, prvo spojite uređaj na struju, pritisnite prekidač (5), a zatim odaberite željenu temperaturu okretanjem termostata (9). Pričekajte dok se svjetlo (11) uključi, što znači da je željena temperatura postignuta. Za suho glačanje nije potrebno pritisnuti tipku za paru (10).

Odabir temperature

Prije svega, provjerite postoji li naljepnica s uputom vezano na predmetu koji se glačati. Usporedite simbol na naljepnici s donje tablice. Ako uputa za glačanje nema, ali su poznate s tkanina, tablica u nastavku može vam pomoći. Tablica se odnosi na tkanine koje su dimenzija. Ako tkanine nisu veličine, mogu se glačati na nižoj temperaturi.

Prijedlozi

Sortirajte stavke koje treba glačati prema različitim tkaninama:

vuna sa vunom, pamuk s pamukom, itd. Započnite glačanje tkanina koje zahtijevaju niže temperature i postupno peglajte do tkanina koje zahtijevaju više temperature, kao što se glačalo zagrijava brže nego što se ohladi.

Ako se tkanina sastoji od različitih vrsta vlakana, uvijek odaberite temperaturu u skladu s vlaknima koja zahtijeva najmanje topline. Na primjer, ako se tkanina sastoji od 70% sintetičkih vlakana i 30% pamuka, postavite temperaturu (.) (Vidi tablicu) bez pare, kao i za sintetičke tkanine.

Čista vuna (100%) može se glačati s postavljenom temperaturom na jednoj od parnih pozicija. Predlažemo da čiste vune, svile i sintetičke članke glačate iznutra prema van kako bi se spriječilo da tkanina postane sjajna.

Ostale vrste tkanine, pogotovo baršun, uvijek treba glačati u istom smjeru (kropom) s laganim pritiskom glačala da se spriječi sjajni efekt. Kontinuiranim pomicanjem glačala preko članaka se glača.

Vodič za savršeno peglanje		
Vrsta tkanine	Položaj gumba termostata	Upute za glačanje
Acetat Akril Najlon	●	Suho peglanje Slijedite upute na etiketi odjevnog predmeta. Ova vrsta tkanina općenito zahtijeva vrlo lagano glačanje.
Poliester Umjetna svila	●	Suho peglanje Glačajte iznutra, kada glačate miješane tkanine. Odaberite najniže preporučene temperature.
Svila	● ●	Suho peglanje Glačajte iznutra.
Vuna Svjjetli pamuk Svjjetli lan	● ●	Glačanje s parom. Glačajte iznutra. Stavite tanko platno nad tkaninu kako bi se izbjegla sjajna završna obrada.
Pamuk Fino rublje Uškrobljene tkanine	● ● ●	Glačanje s parom. Navlažite tkaninu prije glačanja. Teže tkanine i uštogljene tkanine mogu se glačati na prednjoj strani; tamnije boje i vezene haljine treba opeglati iznutra.
Posteljina	● ● ●	Glačanje s parom. Koristite puno pare i glačajte tamne tkanine iznutra prema van kako bi se izbjegao završni sjaj.

Na kraju glačanja:

Pritiskom na prekidač (4) (5) s čepom koji je umetnut u utičnicu uređaj ostaje pod naponom. Pritisnite tipku za paru (10) da se isprazni para iz spremnika.

Isključite uređaj pritiskom na tipke (4) (5).

Isključite kabel za napajanje iz zidne utičnice.

Ostavite glačalo da se ohladi tako da se odmara na postolju.

Kada odložite uređaj, provjerite da kabel za napajanje i električni kabeli ne dodiruju vruće dijelove.

Kako dobiti profesionalni završetak u glačanju

Normalno željezo stvara samo malu količinu pare. U tom slučaju potrebno je za proizvodnju pare konstantno kako bi se eliminirao nabor na tkanini kada se glača. Profesionalni sustav za glačanje funkcionira prilično drugačije. Tkanina se glača tako da se mokro glača na paru, a zatim, u drugoj fazi, suho glačajte na normalan način. To znači da je svaki najsitniji iskrivljeni djelić uklonjen i haljina će se opeglati do savršenstva. U prvoj fazi (parno prigušivanje tkanine), držite glačalo oko 20 cm iznad tkanine i pritisnite tipku za paru (10). Prijedite glačalom preko odjeće u kružnim pokretima, tako da snažan mlaz pare prigušuje tkaninu. Odjeća zahtijeva parenje samo nekoliko trenutaka. Iako kod vrlo teških tkanina ili rublja s osobito teškim naborima para se mora primijeniti na nekoliko sekundi više. U drugoj fazi (suho glačanje), provjerite da li je gumb termostata u ispravnom položaju za vrstu tkanine; otpustite tipku (10) i suho glačajte odjeću.

Posebna ploča za peglanje će spriječiti da tkanina postane sjajna. Koristeći ovu tehniku glačanja, nakon prijedloga u tablici gore, naučiti ćete lako da vaše haljine izgledaju profesionalno iglačane.

ČIŠĆENJE

Prije čišćenja glačala, isključite ga iz napajanja i ostavite ga da se potpuno ohladi na postolju (8).

Aparat nemojte nikada uranjati u vodu ili druge tekućine.

Očistite spremnik svaka tri mjeseca, obavljajući sljedeći postupak:

- isključite glačalo iz utičnice
- napunite spremnik s normalnom vodom iz slavine, isperite i ocijedite;
- očistite pomoću mokre krpe.

Quadro
Supplied by: **Quadro Electronics Ltd, HK**