



Parni stroj za glačanje

PRIRUČNIK ZA KORISNIKE



Jednostavno glačanje na moderan način

Čestitamo! Upravo ste postali vlasnikom jednog kvalitetnog proizvoda prilagođenog korisnicima, koji Vam omogućuje jedinstvene pogodnosti pri glačanju.

Vaš novi parni stroj za glačanje Vam omogućuje da glaćate rublje sjedeći i bez napora. Isku-site vrhunsko glačanje uz maksimalan komfor. Vaš stroj za glačanje je konstruiran i izrađen u skladu s najnovijim dostignućima tehnologije i dizajna.

Posvetite svom Priručniku za korisnike nešto vremena i прочitajte ga temeljito. Na taj će način upoznati dobro Vaš stroj i moći u potpunosti iskoristiti sve njegove prednosti i osobine.

Budete li imali još nekih dodatnih pitanja, obratite se s povjerenjem Vašem dobavljaču.

TEHNIČKI PODACI

Parni stroj za glačanje	PRO103	PRO85
Dimenzije u radnom položaju (š/d/v)	105/40/105	94/40/105 cm
Dimenzije u sklopljenom položaju (š/d/v)	-	52/40/100 cm
Težina	45kg	39 kg
Ukupna zapremina spremnika za vodu (razina pare I / II / III)	1,3 L 0,9/1,1/1,3 L/h	
Temperatura isključivanja termostata (generator pare/ploča s grijačima)	216/260 °C	
Nazivni napon (50 Hz)	220...230V	
Maksimalna snaga (max.)	3,3 kW	3,3 kW
Osigurač	16 A	
Brzina glačanja (okretaja u minuti)	2,40 do 6,80	

SADRŽAJ

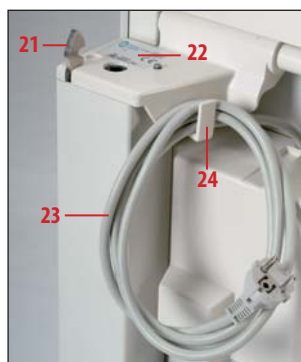
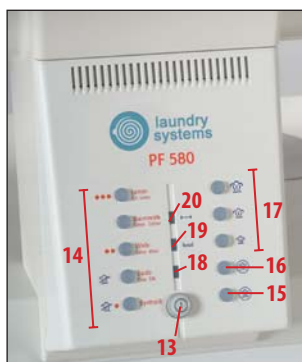
KAKO RADI VAŠ STROJ		
Rasklapanje stroja	6	
Električni priključak	6	
Sklapanje stroja	6	
Nožna pedala	7	
Poluga za ručno podizanje valjka	7	
PROIZVODNJA PARE		
Osnovni podaci o proizvodnji pare	8	
Punjjenje spremnika za vodu	8	
Opći podaci o sredstvu za uklanjanje kamenca	9	
Provjera patrone kod prvog korištenja stroja	10	
Zamjena potrošenog uloška sa sredstvom za uklanjanje kamenca	11	
POSTAVKE		
Rad upravljačkog sklopa	12	
Postavke glačanja	13	
PRIMJERI PRIMJENE STROJA		
Osnovne upute za korištenje stroja	14	
Glačanje manjih komada - kuhinjske krpe	14	
Glačanje velikih komada - stolnjaci	15	
Glačanje posteljine - navlake	15	
Glačanje majica	16	
Glačanje košulja i bluza	17	
Glačanje brida na hlaćama s vlaženjem	19	
Glačanje nabora i faldi	19	
ODRŽAVANJE STROJA		
Opće napomene o održavanju stroja	20	
Promjena ili obnavljanje navlake na valjku	20	
Odmatanje navlake s valjka	20	
Namatanje navlake na valjak	21	
Pražnjenje spremnika za vodu	22	

POPIS DIJELOVA PARNOG STROJA ZA GLAČANJE

- 1 Valjak za glačanje
- 2 Ploča s grijačima i prorezom za paru
- 3 Upravljačka ploča s tipkama
- 4 Otvor za punjenje s patronom sredstva za uklanjanje kamenca
- 5 Podložna ploča
- 6 Poluga za ručno podizanje valjka
- 7 Slobodni krajevi ploče s grijačima
- 8 Klin za sklapanje stroja
- 9 Spremnik za vodu
- 10 Čep za praznjenje spremnika
- 11 Stol za odlaganje
- 12 Nožna pedala
- 13 Tipka / prekidač za uključenje i isključenje stroja
- 14 Pet tipki za podešavanje temperature sa crvenim LED indikatorima
- 15 Tipka za neprekidno dodavanje pare s plavim LED indikatorom
- 16 Tipka za dodavanje pare po potrebi s plavim LED indikatorom
- 17 Tri tipke za podešavanje temperature s plavim LED indikatorima
- 18 Zeleni LED indikator - pokazuje da li stroj uključen ili nije
- 19 Plavi LED indikator za preostalu vodu
- 20 Plavi LED indikator istrošenosti sredstva za uklanjanje kamenca
- 21 Zasunska ručica za rasklapanje
- 22 Pločica s podacima



- 23 Priklučni kabel
- 24 Kuka za odlaganje kabela
- 25 Pribor (rezervni uložak patrone sredstva za uklanjanje kamenca)



NAPOMENA: Vaš parni stroj za glačanje je opremljen uređajem za štednju energije. Kada se nožna pedala (12) ne koristi dulje od 8 minuta, automatski se isključuju grijači i generator pare. Kad se ponovno pritisne pedala (12), grijači i (ako je potrebno) generator pare se ponovno uključuju. Kad nakon toga ne svijetli niti jedan LED indikator, stroj je postigao parametre koji su bili zadnji postavljeni prije isključenja. Tada možete nastaviti glačati.

VAŽNA SIGURNOSNA UPOZORENJA

1. Parni stroj za glačanje se smije koristiti isključivo za glačanje rublja u skladu s uputama o korištenju.
2. Parni stroj za glačanje se ne smije postavljati u prostore u kojima dolazi do smrzavanja i NIKADA ga se ne smije uključivati ako je zamrznut.
3. Popravke parnog stroja za glačanje smije obavljati isključivo stručna osoba iz servisne službe Laundry- Systems. Nepravilno i nestručno obavljeni popravak može izazvati veliku štetu. Prije nego otvarate stroj, obavezno izvucite utičač iz utičnice. Nikad nemojte utičač izvlačiti mokrim ruku, niti ga nemojte izvlačiti tako da vučete za kabel. Uvijek treba provjeriti da električni priključni kabel ne dodiruje i nije u blizini vrućih dijelova stroja.
4. Parni stroj za glačanje je predviđen za rad samo u suhim prostorijama. Stroj se smije priključiti na električnu mrežu tek kad se njegova temperatura izjednači s temperaturom prostorije, a kondenzirana vлага se isuši. Stroj smijete uključiti samo kad je u raskloprenom položaju.
5. Stroj smijete priključiti isključivo na priključak čiji je napon identičan onom navedenom na pločici s podacima stroja. Svi dijelovi priključne električne instalacije (utičnice, prekidači, produžni kabelli, osigurači i slično) moraju biti predviđeni za snagu koja odgovara onoj snazi električne struje koja je navedena na pločici s podacima stroja, pri čemu mora biti osigurano i pravilno izvedeno zaštitno uzemljenje. Kako bi se izbjeglo preopterećenje, na strujni krug na koji je priključen stroj, nemojte priključivati niti jedan drugi uređaj.
6. **Kad god je stroj uključen, mora biti pod nadzorom.**
Uticak treba obavezno izvući iz utičnice:
 - prije punjenja ili pražnjenja spremnika za vodu
 - prije napaštanja prostorije sa strojem (makar i na kratko)
 - prije čišćenja stroja ili radova na održavanju
 - nakon završetka korištenja stroja**Ne dopustite djeci da se približavaju stroju!**
Ne dopustite kućnim ljubimcima da se približavaju stroju!
7. Parni stroj za glačanje je predviđen za korištenje vode iz vodovoda uz dodatak sredstva za uklanjanje kamenca. Dodatne podatke u vezi s vodom pogodnom za korištenje u stroju potražite na stranici 8, 9, 10, 11.
8. **OPREZ! Postoji opasnost od opeklina ukoliko se dodiruje vruće dijelove stroja.**
9. Nemojte stavljati nikakve predmete u otvore na stroju koji su predviđeni da ostanu slobodni.
10. Nemojte stroj koristiti:
 - ako je oštećen priključni kabel ili bilo koji drugi dio električne instalacije
 - ukoliko postoji bilo kakva sumnja na opasnost zbog nekog kvara koji nije vidljiv (na primjer, ukoliko je stroj pao ili se prevrnuo)
 - ukoliko postoji bilo kakvo vidljivo oštećenje
 - ukoliko postoji bilo kakav kvar
 - ukoliko je bilo koji dio stroja mokar (na primjer uslijed punjenja spremnika vode)
11. Isključite prekidač samo u slučaju kad je valjak glaćala potpuno podignut. Zatim izvucite utičač iz utičnice.
12. **Nemojte zavlačiti ruku u prostor između grijače ploče i valjka. Postoji opasnost od opeklina i zaglavljenja ruke.** Pritisnite ručnu polugu (6) do kraja prema otraga, kako bi podigli valjak. Ručnu polugu koristite samo u slučaju prekida napajanja električnom strujom. Za daljnje postupanje potražite savjet u priručniku za korisnike, gdje postoji detaljan opis.
13. Kad ga uključite, parni stroj za glačanje će se automatski zagrijati na namještenu temperaturu. Pri korištenju tipke Continuous Steam (stalan dotok pare), para se pojavljuje tek kad stroj postigne namještenu temperaturu za glačanje u fazi III. Upozorite sve korisnike stroja na to.
14. Upute za čišćenje potražite na stranici 20.
15. Zvuk koji stroj proizvodi je manji od 70 dB/A.
16. Ukoliko stroj koristite za bilo koju drugu namjenu osim one za koju je predviđen, ili ga se koristi nepravilno, proizvođač ne snosi nikavu odgovornost za nastale štete ili ozljede. Proizvođač zadržava pravo da vrši promjene na stroju, priboru, osobinama ili konstrukcijama parnog stroja za glačanje u bilo koje vrijeme, bez prethodne najave, u svrhu poboljšanja stroja na korist njegovim korisnicima.



Obratite pažnju da prilikom odlaganja, stroj mora biti recikliran na siguran način, u skladu s odgovarajućim nacionalnim propisima koji se odnose na zbrinjavanje električnih i elektronskih uređaja. Ukoliko trebate savjet u vezi s tim problemom, obratite se svom dobavljaču.

Kako radi vaš stroj

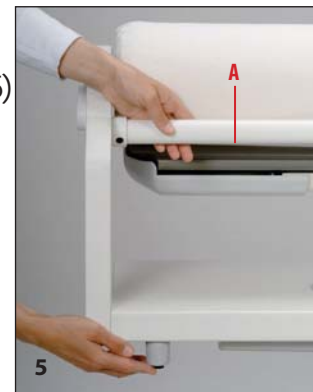


U ovom poglavlju možete naći sve podatke o radu Vašeg parnog stroja za glaćanje.

RASKLAPANJE STROJA (samo kod PRO 85)

1. Oslobodite priključni kabel (23). Lijevom rukom čvrsto uhvatite spojnu prečku (A) u njenoj donjoj trećini. Desnom rukom povucite zasunsku ručicu za rasklapanje (21) prema naprijed i držite je tako. Jednu nogu postavite na postolje stroja ili ispred njega kako bi sprječili da se stroj pomakne na kotačićima.
2. Lagano podignite stroj i zatim otpustite zasunsku ručicu za rasklapanje (21).
3. Podignite stroj s obje ruke sve dok se ne zaustavi u vodoravnom položaju. Provjerite da li je ručica (21) aktivirana (učvrstila stroj u radnom položaju).

Parni stroj za glaćanje se može vrlo lagano pomocići zahvaljujući kotačićima na postolju.



ELEKTRIČNI PRIKLJUČAK

4. Spojite priključni kabel (23) na utičnicu.

SKLAPANJE STROJA

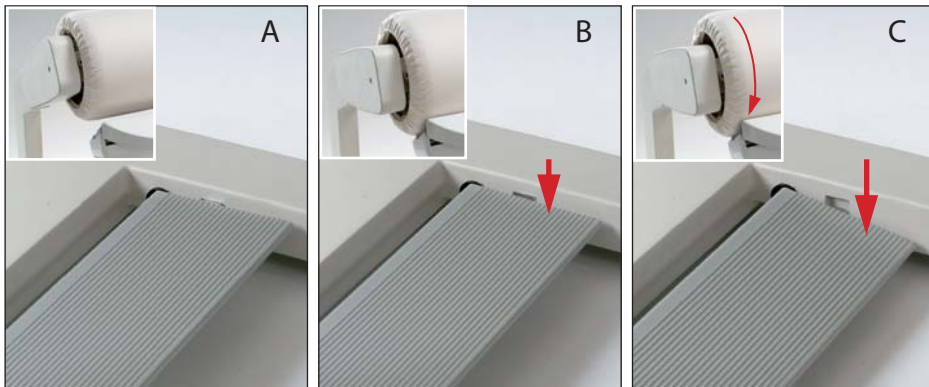
! Prije sklapanja parnog stroja za glaćanje, izvucite utikač priključnog kabela (23) iz utičnice. Stroj mora biti potpuno ohlađen prije početka sklapanja.

5. Lijevom rukom čvrsto primite spojnu prečku (A) i lagano ju podignite. Pritisnite desnom rukom klin (8), dok se ne isključi.
6. Spuštajte lagano stroj dok se ne začuje zvuk skljicanja, kao znak da je stroj učvršćen u položaju mirovanja. Nakon toga ga možete premjestiti na željeno mjesto vozeći ga na kotačićima.



6

Kako radi vaš stroj



NOŽNA PEDALA

Nožna pedala (12) služi za podizanje i spuštanje valjka, kao i za regulaciju njegove brzine. Pedala ima tri položaja:

A - Početni položaj - valjak je podignut. Pedala nije u funkciji.

B - Položaj za pritisak - valjak je spušten i spreman za pritisak.
Korisnik to postiže laganim pritiskom na pedalu.

C - Radni položaj - valjak je spušten i okreće se. U ovom položaju je aktivirana elektronska kontrola brzine valjka. Čim je jači pritisak na pedalu, brzina okretanja valjka je veća.



POLUGA ZA RUČNO PODIZANJE VALJKA

Poluga za ručno podizanje valjka (6) se koristi samo u slučaju nepredviđenog zastoja u radu stroja, kao što je prekid napajanja električnom strujom. Poluga sprječava oštećenje rublja i obloge valjka uslijed vrućine.

Koristi se tako da se poluga za ručno podizanje valjka (6) gurne prema otvara do kraja. Tako se podiže valjak s ploče s grijačima i omogućuje korisniku da ukloni rublje.

Poluga je ponovno u funkciji tek kad se vrati električno napajanje i kad se valjak idući put dovede u položaj za pritisak. Tada vratite polugu u njen početni položaj tako da ju povučete do kraja naprijed.

Proizvodnja pare

U ovom poglavlju možete naći podatke o pogodnoj vodi za proizvodnju pare, o spremniku za vodu i o sredstvu za uklanjanje kamenca.

OPĆENITI PODACI O PROIZVODNJI PARE

U načelu, Vaš parni stroj za glačanje može raditi i bez vode, ali ako želite imati glatko izglađeno rublje bez nabora, funkcija pare mora biti uključena. Para dolazi s donje strane, čime se osigurava potpuno prodiranje pare u rublje.

VODA KOJU SE MOŽE KORISTITI:

- 1. Voda iz vodovoda.** Vaš stroj može koristiti svaku normalnu vodu iz vodovoda, bez obzira na njemu tvrdoću. No, takva se voda smije koristiti samo zajedno sa sredstvom za uklanjanje kamenca.
- 2. De-ionizirana voda (u skladu s normativom DIN0510).** De-ionizirana voda se također može koristiti u parnom stroju za glačanje. Ova se voda može dobiti u bocama od 2 do 5 litara, često u trgovinama krivo označena kao destilirana voda ili voda za glačanje. Nju možete koristiti bez dodavanja sredstva za uklanjanje kamenca.
- 3. Destilirana voda.** Destilirana voda se može također nabaviti u trgovinama. Nju također možete koristiti bez dodavanja sredstva za uklanjanje kamenca.

SPREMNIK ZA VODU

 **Isključite prekidač i izvucite utikač iz utičnice.**

LED indikator (19) za preostalu vodu svijetli plavo kad u spremniku nema više vode ili kad je ima samo 10 %. Prije bilo kojeg ciklusa glačanja uz korištenje pare, treba dopuniti spremnik za vodu.

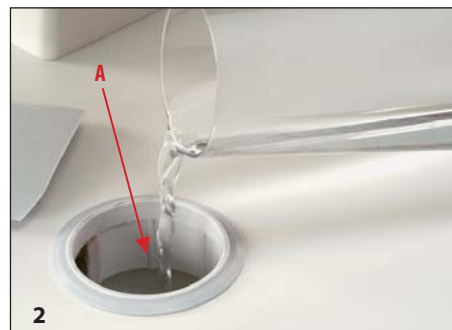
- Povucite poklopac otvora za punjenje (4) prema gore. U otvoru se nalazi patrona sredstva za uklanjanje kamenca.
- Uklonite spomenutu patronu. Prvo ju oslobođite tako da ju klimate lagano lijevo desno. Kad se oslobodi, okrenite ju u smjeru kazaljke na satu, izvlačeći ju istovremeno prema gore.



VODA KOJU SE NE SMIJE KORISTITI:

- 1. Voda s dodacima (aditivima).** Ni u kojem slučaju vodi ne smijete dodavati škrob, sredstva za omekšavanje tkanina, dodatke za miris, kao niti sredstva za završnu obradu tkanina (tekstilne finišere). Stoga se ne smije koristi voda iz kondenzatorskih strojeva za sušenje rublja, jer može sadržavati neke od spomenutih dodataka. Za štetu na Vašem rublju nastalu uslijed korištenja takve vode, proizvođač ne snosi nikakvu odgovornost.
- 2. Voda za akumulator.** Voda namijenjena punjenju akumulatora, nabavljena na benzinskim crpkama, može sadržavati kiseline i stoga se ni pod kojim uvjetima ne smije koristiti u parnom stroju za glačanje.
- 3. Voda iz kućanskog sustava za omekšavanje vode.** Kućanski sustav za omekšavanje vode uklanja kamenac iz vode, ali istovremeno vodi dodaje neke druge tvari (ovisno o vrsti sustava), zbog čega voda nije pogodna za korištenje u parnim strojevima za glačanje.

Za sve dodatne podatke обратите se svom dobavljaču.



3. Lagano punite vodu sve do vrha otvora za punjenje (A). Zapremina spremnika je približno 1,4 litre. Nemojte puniti spremnik topлом водом i onim vrstama воде које су споменуте на страници 8 као непогодне за кориштење. Како би показиваč рazine воде исправно ради, nakon što se

upali LED индикатор (19) за преосталу воду, допуните спремник с барем 0,3 litre воде.

4. Vratite patronu sredstva za uklanjanje kamenca (vidi stranicu 9) i pritisnite poklopac otvora za punjenje natrag na mjesto.



3



4

NAPOMENA: Otvor za punjenje mora uvijek biti zatvoren radi opasnosti od prodora nečistoće.

Nakon punjenja praznog spremnika za vodu ili zamjene patrona sa sredstvom za uklanjanje kamenca, treba pričekati određeno vrijeme dok se ne stvori para. Također se može dogoditi da LED indikatori ne reagiraju na promjenu pa ih treba ponovno pokrenuti. Isprazniti spremnik za vodu i ukloniti patronu sredstva za uklanjanje kamenca ukoliko će stroj stati izvan pogona dulje vrijeme (vidi stranice 23). Izvađenu patronu spremite u zatvorenu plastičnu vrećicu dok je izvan stroja.

OPĆENITI PODACI O SREDSTVU ZA UKLANJANJE KAMENCA

Sredstvo za uklanjanje kamenca (granulat) u patroni mora uvijek biti bar malo vlažno. Ako su vremenski razmaci između pojedinih ciklusa glačanja dugi (pri čemu je spremnik za vodu prazan), sredstvo u patroni treba povremeno navlažiti ili ga držati spremljenog u dobro zatvorenoj plastičnoj vrećici.

Za vrijeme dugih vremenskih razmaka između ciklusa glačanja, potrebno je isprazniti spremnik za vodu (vidi stranice 23, 10, 11).

Nove patrone sa sredstvom za uklanjanje kamenca se mogu nabaviti kod Vašeg Pfaff dobavljača.

Proizvodnja pare

PROVJERA PATRONE KOD PRVOG KORIŠTENJA STROJA

Vaš parni stroj za glačanje je isporučen s napunjenoj patronom sredstva za uklanjanje kamenca, koja je uložena u spremnik za vodu. Patrona se nalazi ispod poklopca otvora za punjenje.



Isključite prekidač i izvucite utikač iz utičnice.

1. Skinite poklopac tako da ga izvučete iz otvora i provjerite da li je patrona u otvoru za punjenje pritisнутa prema dolje do kraja. Nakon toga vratite na mjesto poklopac otvora za punjenje.
2. Uz stroj se isporučuje dodatna, rezervna patrona, zatvorena u plastičnu vrećicu. Nemojte patronu vaditi iz vrećice sve dok ju ne stavlјate u stroj, kako se granulat u patroni ne bi isušio.



NAPOMENA: Svakako provjerite da li je patrona do kraja utisнутa u otvor, inače će voda prolaziti ispod patrone. Pri tome će se LED indikator (20) nakon jedne minute aktivirati.



1



2

Ukoliko se LED (20) indikator istrošenosti sredstva za uklanjanje kamenca aktivira približno minutu nakon što ste zamijenili patronu, postupite na slijedeći način:

- Isključite prekidač i izvucite utikač iz utičnice.
- Otvorite poklopac otvora i potisnite patronu prema dolje do kraja. Zatim zatvorite poklopac otvora za punjenje.
- Vratite utikač u utičnicu i uključite prekidač. Greška bi sad morala biti ispravljena.

ZAMJENA ISTROŠENE PATRONE SREDSTVA ZA UKLANJANJE KAMENCA

⚠️ Isključite prekidač i izvucite utikač iz utičnice.

Elektronski sustav za nadzor vode u stroju automatski isključuje dovod vode u generator pare ako je sredstvo za uklanjanje kamenca istrošeno. To se događa nakon približno 10 do 20 litara vode.

Jedna dodatna, rezervna patrona se isporučuje uz stroj. Dok daljnje rezervne patrone možete nabaviti kod svog PFAFF dobavljača.

1. LED (20) indikator istrošenosti sredstva za uklanjanje kamenca će se aktivirati.
2. Uklonite poklopac (4) otvora za punjenje spremnika za vodu, izvucite istrošenu patronu sa sredstvom za uklanjanje kamenca i odložite uložak u otpad. Sito i poklopac dobro isperite tekućom vodom.
3. Izvadite novu patronu iz plastične vrećice, stavite je na mjesto i zatvorite poklopac otvora za punjenje.



Postavke

U ovom poglavlju možete naći sve podatke o radnim postavkama Vašeg parnog stroja za glačanje.



NAPOMENA: Glačanje s dodavanjem pare se ne može odabrat pri radnim temperaturama za sintetske tkanine i svilu, što je naznačeno pomoću simbola.

Tipke za podešavanje temperature - 14

Crveni LED indikator odabране radne temperature (14) počinje bljeskati kad se uključi glačalo. Odaberite radnu temperaturu koja Vam treba i čekajte dok indikator ne počne svijetli stalnim crvenim svjetлом. Promijenite li odabranu radnu temperaturu (čak i ako odaberete nižu temperaturu od prethodne), indikator će opet bljeskati sve dok stroj ne postigne tu temperaturu. Vaš parni stroj za glačanje raspolaže s 5 različitih radnih temperatura (za sintetske tkanine, svilu, vunu, pamuk i platno).

Tipka za neprekidno dodavanje pare - 15

Kada pritisnete tipku za neprekidno dodavanje pare (15), svijetli plavi LED indikator. Istovremeno jedna od tipki za paru se upalila. LED indikator i dalje svijetli i počinje proizvodnja pare. Parno glačalo proizvodi paru čak i ako ne koristite nožnu pedalu i tada možete birati jedan od tri moguće postavke za paru (minimum = A, srednje = B i maksimum = C).

Tipka za dodavanje pare po potrebi - 16

Kada pritisnete tipku za dodavanje pare po potrebi (16), plavi LED indikator svijetli. Istovremeno, jedna od tipki postavke za paru (minimum = A, srednje = B i maksimum = C) bljeska plavo sve dok se generator pare ne zagrije. Zatim isti indikator svijetli stalno i počinje proizvodnja pare. Sada je moguće birati jedno od tri postavke za paru (A, B ili C). Parno glačalo proizvodi paru samo kad je pritisнутa nožna pedala u položaj B ili C (vidi stranicu 7).

Tipke za podešavanje pare - 17

Koristeći tri tipke (17A, 17B ili 17C) moguće je mijenjati količinu pare za razne postavke. 17 A za minimum pare, 17 B za srednju količinu pare ili 17 C za maksimum pare. Odgovarajući LED indikator bljeska sve dok se generator pare ne zagrije. Zatim svijetli neprekidno i započinje proizvodnja pare.

RAD UPRAVLJAČKOG SKLOPA

Prekidač za uključivanje i isključivanje stroja - 13

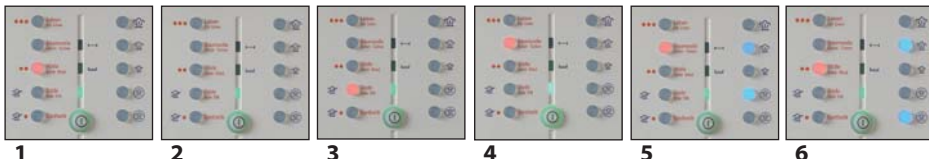
Odmah nakon uključivanja ovog prekidača (13), pali se zeleni LED indikator (18). Za to vrijeme crveni LED indikator za odabranu radnu temperaturu (14) bljeska. Kad stroj postigne zadani temperaturu, indikator počinje stalno svijetliti. Ne mojte isključivati prekidač (13) sve dok valjak za glačanje nije potpuno podignut. Zatim izvucite utikač iz utičnice.

Indikator razine preostale vode - 19

Plavi LED indikator razine preostale vode u spremniku za vodu (19) svijetli kad razina vode padne ispod 10% i niže (sve do praznog spremnika). Da bi se moglo nastaviti s glačanjem, treba napuniti spremnik (vidi stranicu 8).

Indikator istrošenosti sredstva za uklanjanje kamenca - 20

Plavi LED indikator istrošenosti sredstva za uklanjanje kamenca (20) počinje svijetliti kad se sredstvo potroši (vidi stranicu 9).



POSTAVKE GLAČANJA

GLAČANJE BEZ PARE

1. Odmah nakon što pritisnete prekidač za uključivanje i isključivanje (13), zeleni LED indikator (18) svijetli. Crveni LED indikator odabранe radne temperature (14) bljeska. Odaberite željenu radnu temperaturu za glačanje i pričekajte dok odgovarajući LED indikator počne stalno svijetliti. Ploča s grijaćima se automatski održava na toj odabranoj temperaturi za vrijeme glačanja. Ukoliko odaberete novu radnu temperaturu (čak iako je i niža od prethodne), odgovarajući LED indikator će bljeskati sve dok stroj ne postigne tu temperaturu.
2. Ukoliko ponovno pritisnete tipku za istu temperaturu, grijaći će se isključiti, a crveni LED indikator će se ugasiti. Grijać će biti isključen, ali će Vaše parno glačalo i dalje biti spremno za korištenje.
3. Ukoliko odaberete temperaturu za glačanje sintetskih tkanina ili svile, ne možete koristiti paru pri glačanju.

NAPOMENA: Kada glačate bez pare, rublje treba biti malo vlažno ili ga ovlažite prije glačanja. Time se postižu znatno bolji rezultati glačanja. Preporuča se ovlažene komade rublja zarolati i ostaviti ih sat do dva kako bi se vлага bolje rasporedila.

GLAČANJE S DODAVANJEM PARE PO POTREBI

Parno glačalo radi s dodavanjem pare samo kad je nožna pedala u položaju B ili C (vidi stranicu 1:4). Možete birati jednu od tri postavke za paru (17A, 17B ili 17C). To znači da ćete trošiti manje i energije (samo koliko Vam je potrebno), što je ekološki povoljno.

1. Odmah nakon što pritisnete prekidač za uključivanje i isključivanje (13), zeleni LED indikator (18) svijetli. Crveni LED indikator odabranе radne temperature (14) bljeska. Odaberite željenu radnu temperaturu za vunu, pamuk ili platno i pričekajte dok odgovarajući crveni LED indikator počne stalno svijetliti. Ploča s grijaćima se automatski održava na toj odabranoj temperaturi za vrijeme glačanja. Ukoliko odaberete novu radnu temperaturu (čak iako je i niža od prethodne), odgovarajući LED indikator će bljeskati sve dok stroj ne postigne tu temperaturu.

2. Ukoliko ponovno pritisnete tipku za istu temperaturu, grijaći će se isključiti, a crveni LED indikator će se ugasiti. Grijać će biti isključen, ali će Vaše parno glačalo i dalje biti spremno za korištenje.
5. Kada pritisnete tipku za dodavanje pare po potrebi (16), svijetli plavi LED indikator. Istovremeno, plavi indikator za srednju razinu pare bljeska dok se ne zagrije generator pare. Zatim svijetli neprekidno i započinje proizvodnja pare.

GLAČANJE S NEPREKIDNIM DODAVANJEM PARE

Parno glačalo proizvodi paru i kada nožna pedala nije pritisнутa. Možete birati jednu od tri postavke za paru (17A, 17B ili 17C) i na taj način dodavati rublju potrebnu količinu pare, kako bi se postigli što bolji rezultati glačanja. Glačanje s neprekidnim dodavanjem pare je pogodno za vunene pulovere i komade iz baštuna, koje pri glačanju nije preporučljivo pritisnati. Umjesto toga, takve se materijale izravna prevlačenjem preko ploče s grijaćima uz neprekidno dodavanje pare, dok je valjak podignut. Glačanje uz neprekidno dodavanje pare je također pogodno za komade rublja, koji se uslijed svoje veličine, mogu glačati odmah jedan za drugim.

1. Odmah nakon što pritisnete prekidač za uključivanje i isključivanje (13), zeleni LED indikator (18) svijetli. Crveni LED indikator odabranе radne temperature (14) bljeska. Odaberite željenu radnu temperaturu za vunu, pamuk ili platno i pričekajte dok odgovarajući crveni LED indikator počne stalno svijetliti. Ploča s grijaćima se automatski održava na toj odabranoj temperaturi za vrijeme glačanja. Ukoliko odaberete novu radnu temperaturu (čak iako je i niža od prethodne), odgovarajući LED indikator će bljeskati sve dok stroj ne postigne tu temperaturu.
6. Kada pritisnete tipku za neprekidno dodavanje pare (15), svijetli plavi LED indikator. Istovremeno, plavi indikator za srednju razinu pare bljeska dok se ne zagrije generator pare. Zatim svijetli neprekidno i započinje proizvodnja pare. Odaberite jednu od tri postavke za paru.

NAKON GLAČANJA

Pritisnite prekidač za uključivanje i isključivanje glačala (13). Zeleni LED indikator se gasi. Izvucite utikač iz utičnice. Nemojte sklapati parno glačalo sve dok se potpuno ne ohladi.

Primjeri primjene stroja

U ovom poglavlju možete naći sve podatke o primjeni Vašeg parnog stroja za glaćanje.

OPĆENITI PODACI O GLAČANJU STROJEM

NAPOMENA: Prije početka glaćanja svakako pregleđajte upute proizvođača rublja/ tkanina o glaćanju.
Upute se nalaze na samom rublju.

Postavite rublje u takav položaj da patent zatvarači, gumbi, kukice i slični detalji budu okrenuti prema valjku, kako se ne bi ni oni niti ploča s grijačima (2) oštetili. Ukoliko to nije moguće, podmetnite neku krpku između tih dijelova i ploče s grijačima. Na sličan način zaštite otiske i natpise na rublju koje glaćate. Moguće je glaćati bez pare, s funkcijom dodavanja pare po potrebi i s funkcijom neprekidnog dodavanja pare (vidi stranicu 13).

Za naročite tkanine kao što je angora vuna ili razni čupavi materijali ne preporuča se koristiti pritisak valjka ili uopće glaćanje, nego se umjesto toga takvi komadi rublja prevuku preko otvora za ispuštenje pare uz uključenu funkciju neprestanog dodavanja pare.

Velika površina glaćanja omogućuje jednostavno glaćanje posteljnog rublja i stolnjaka, a veliki stol za odlaganje prihvata bez problema svo rublje koje izlazi iz stroja.

Nakon glaćanja rublje odložite zajedno i ostavite ga da se ohladi.

GLAČANJE MANJIH KOMADA KAO ŠTO SU KUHINJSKE KRPE

1. Postavite komad rublja na podložnu ploču i ubacite u prostor između valjka i ploče s grijačima, tako da ga valjak zahvati kad se počne okretati uslijed pritiska na nožnu pedalu.
2. Pustite da rublje prođe između valjka i ploče s grijačima.
3. Izglačani komad rublja će nakon glaćanja biti automatski složen na stolu za odlaganje.



GLAČANJE VELIKIH KOMADA KAO ŠTO SU STOLNJACI

1. Prvo glačajte srednji dio stolnjaka.
2. Zatim izvucite stolnjak prema naprijed preko ploče s grijaćima i preklopite ga po sredini.
3. Postavite stolnjak tako da izglačani dio viri bočno izvan ploče s grijaćima.
4. Stavite kažiprst između dva sloja tkanine kao vodilicu i

puštite stolnjak da još jedamput prođe kroz stroj. Bude li potrebno, okrenite stolnjak i izglačajte ga i s druge strane.

NAPOMENA: Kod vrlo velikih komada rublja, prvo izglačajte srednji dio, a zatim preklopite komad po sredini. Zatim glačajte dio po dio, propuštajući rublje kroz stroj po duljini.



GLAČANJE POSTELJNOG RUBLJA KAO ŠTO SU NAVLAKE

Navlaku možete glačati s lijeve ili s desne strane. U svakom slučaju prvo provjerite da li su gumbi i/ ili patent zatvarač okrenuti prema valjku (prema gore).

Budući da se navlaka uvek sastoji od dva sloja tkanine, ne preklapa ju se prilikom gлаčanja. Navlaku se gлаča dio po dio, a ukoliko je jače izgužvana, treba ju gлаčati s obje strane. Navlaku su uglavnom gлаčaju po duljini, počevši sa stranom na kojoj su rupice za gume.

Počnite s jednog kraja navlake i gлаčajte dio po dio.

Svaki put kad dodjete do kraja jednog dijela, povucite navlaku opet prema sebi preko ploče s grijaćima i namjestite idući dio za gлаčanje.



Primjeri primjene stroja

GLAČANJE MAJICA

1. Počnite s rukavima. Umetnите rukav sa završnim rubom, paralelno sa spojem rukava i majice i glačajte do tog spoja.
2. Za majice s dugim rukavima, rukavi se glačaju prema završetku, počevši od sredine.
3. Zatim ponovno umetnите rukav paralelno sa spojem rukava i majice i glačajte od sredine do tog spoja.
4. Sada postavite majicu uz jedan od rubova ploče s grijačima i glačajte prvo leđni dio, zatim jedan od bočnih rubova, tada prednji dio i drugi od bočnih rubova.
5. Kada glačate bočne rubove, povucite majicu svaki puta prema van da bi lakše izglačali dio ispod rukava.



1



2



3



4



5

GLAČANJE KOŠULJA I BLUZA

1. Postavite manžetu na rub ploče s grijaćima i izglačajte ju. Zatim ponovite isto s drugom manžetom.



2. Zatim uložite rukav košulje do lakta i izglačajte ga, uz lagano natezanje, sve do manžete, pazeći pri tome da je prorez manžete okrenut prema gore. Bude li potrebno, okrenite rukav i izglačajte ga i s druge strane.



3. Sada uložite rukav tako da lakat bude u prorezu između valjka i ploče, paralelno sa šavom koji spaja rukav i košulju. Na isti način kao i donji dio rukava, izglačajte sada i gornji dio sve do ramena. Bude li potrebno, okrenite rukav i izglačajte ga i s druge strane.



Zatim isti postupak ponovite za drugi rukav.

4. Zatim postavite košulju na ploču s grijaćima tako da pasica s gumbima bude paralelna s osi valjka, a gumbi prema gore i izglačajte ju.



Primjeri primjene stroja

5. Sad postavite košulju tako da glaćate preko bočnog šava i do 15 cm prema leđima. Zatim to ponovite i za drugu stranu košulje.
6. Zatim postavite rub leđnog dijela košulje na ploču s grijajućima i izglačajte leđa sve do početka rukava.
7. Prebacite oba rukava preko slobodnih krajeva ploče s grijajućima i izglačajte leđa do ovratnika. Postoje li na leđima nabori, namjestite ih tako da budu pravilno izglačani. Ako ne možete košulju prevući preko slobodnog dijela ploče s grijajućima, tada stavite leđni dio kao što se stavljavali prednji dio košulje i izglačajte ga od ramena do ramena.
8. Pritisnite ovratnik prvo s lijevog kraja, zatim ga okrenite i ponovite postupak s desnog kraja.



GLAČANJE HLAĆA

- Izglačajte nogavicu s obje strane od donjeg ruba do spoja među nogama. Zatim ponovite postupak za drugu nogavicu.
- Postavite gornji dio hlaća na ploču s grijačima, tako da nogavice vire preko slobodnog kraja ploče. Provjerite da su patent zatvarač ili gumbi okrenuti prema gore, to jest prema valjku. Zatim izglačajte gornji dio hlaća od stražnjeg dijela prema prednjem.



GLAČANJE BRIDA NA HLAĆAMA S VLAŽENJEM

NAPOMENA: Ovisno o materijalu odnosno tkanini, preporuča se postaviti vlažnu krpnu na ploču s grijačima, kako bi se izbjeglo pretjerano zaglađivanje tkanine.

- Hlaće se samo pritisnu valjkom bez okretanja. Prvo se obradi prednji nabor u donjem dijelu hlaća, a onda stražnji (i jedan i drugi s obje strane).
- Zatim povucite hlaće na lijevu stranu i ponovite to s gornjim dijelom hlaća.



GLAČANJE NABORA I FALDI

Nabori i falde se uvijek glaćaju na slobodnoj strani ploče s grijačima. Radite polagano i pažljivo. Za sve dodatne informacije, обратите se svom dobavljaču.



Održavanje stroja

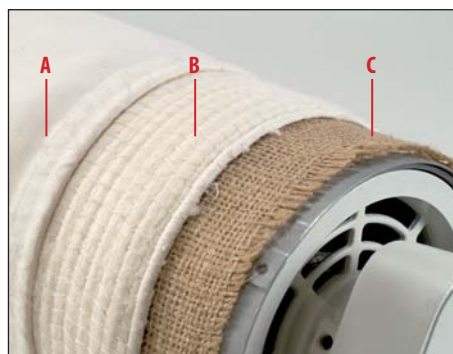
U ovom poglavlju možete naći sve podatke o održavanju Vašeg parnog stroja za glačanje.

OPĆE NAPOMENE O ODRŽAVANJU STROJA

Za čišćenje Vašeg parnog stroja za glačanje koristite suhu, čistu, mekanu krpku koja ne ispušta vlakna.

Za naročito otpornu nečistoću koristite mekanu krpku i odgovarajuće sredstvo za čišćenje. Takvim sredstvom možete očistiti i površine za glačanje, ali pazite da ni na koji način ne oštetite ploču s grijaćima struganjem ili grebenjem.

Bude li potrebno zamijeniti oblogu valjka, koristite samo originalne Laundry-Systems dijelove koje možete nabaviti kod svog Pfaff dobavljača.



PROMJENA ILI OBNAVLJANJE NAVLAKE NA VALJKU

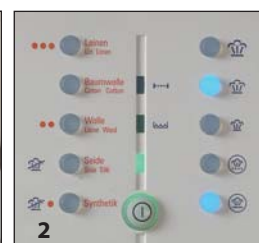
⚠️ Navlaka valjka se može mijenjati samo kad je ploča s grijaćima hladna.

Valjak je prekriven s tri sloja:

- A - Navlaka za glačanje, sivi pamuk, predviđena za mijenjanje. Moguće ju je prati na 30°C. No, postoji rizik skupljanja pri pranju. Stoga se preporuča koristiti novu navlaku.
- B - Podloga koja se također može mijenjati. Ova se podloga ne pere, može ju se samo lagano istresti.
- C - Navlaka od jute koja se ne mijenja.

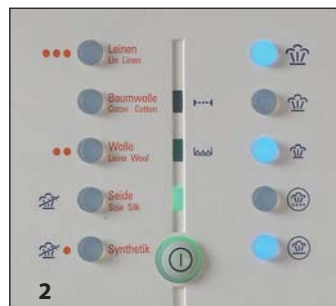
ODMATANJE NAVLAKE S VALJKA

1. Izvucite uzice za ucvršćenje navlake na oba kraja valjka i razvezite ih.
2. **Uključite servisnu funkciju:** Pritisnite tipku za neprekidno dodavanje pare (15) i držite ju tako, dok istovremeno isključite prekidač za uključivanje stroja. Na taj način isključujete grijace u ploči s grijaćima.
3. Pritisnite nožnu pedalu i povucite navlaku (A) prema sebi. Tako okrećete valjak u obrnutom smjeru, bez spuštanja valjka na ploču s grijaćima.
4. Ponovno pritisnite nožnu pedalu i na isti način skinite podlogu navlake. Na valjku će ostati samo navlaka od jute (C).



NAMATANJE NAVLAKE NA VALJAK

1. Odmotajte otprilike 25 cm navlake od jute (C).
2. Pritisnite tipke za podešavanje količine pare (17A i 17C). Time ste osigurali da se valjak neće podizati čak ni kad pritisnete nožnu pedalu.
3. Podloga navlake za glaćanje ima lijevu i desnu stranu, a jedan kraći rub je obrađen. Postavite podlogu obrađenim rubom na jutenu navlaku tako da je lijeva strana podloge prema gore. Pritisnite nožnu pedalu i namotajte podlogu na valjak.
4. Dok namotavate podlogu, pazite da se namotava ravnojerno i da su lijevi i desni rub u ravnini s krajevima valjka. Da bi to postigli, ukoliko je potrebno, povucite lagano onu stranu koja izlazi preko ruba valjka kako bi je zatezanjem vratili u pravi položaj. Nakon što namotate oblogu do kraja, pustite da se valjak okrene još desetak puta.



Održavanje stroja

5. Nakon okretanja valjka, zaustavite ga u položaju da završetak podloge bude na vrhu valjka. Zatim odmotajte podlogu i položite na njen završni dio početak navlake za glačanje. Lijeva strana navlake treba biti prema gore. Počnite omataći oblogu oko valjka koristeći nožnu pedalu, pazeći pri tome da se pravilno namata oko valjka (vidi točku 4. za podlogu).

Napomena: navlaka za glačanje mora biti s obje strane valjka u istom položaju kako bi bočni otvori za ventilaciju na valjku ostali slobodni.

6. Namotajte cijelu navlaku na valjak tako da završni rub navlake počiva na ploči s grijачima.
7. Izvucite i nategnjite uzicu za učvršćenje navlake s obje strane navlake.
8. Vežite krajeve uzice pomoću čvora, a zatim petlje, kako bi mogli opet otpustiti uzicu kada bude potrebno. Pazite pri vezanju da se uzica ne olabavi. Zatim završetak uzice sa čvorom zavucite ispod navlake.

Pritisnите tipku za neprekidno dodavanje pare (15) čime vraćate stroj u glavni program ili isključite pa ponovno uključite glavni prekidač stroja. Stroj se vraća u svoj normalni program i valjak za glačanje se podiže.



5



6



7



8

PRAŽNJENJE SPREMNIKA ZA VODU



Isključite prekidač i izvucite utikač iz utičnice.

Za vrijeme transporta, stroj mora biti u uspravnom položaju, kao se ne bi prolila voda iz spremnika. Ako to nije moguće, mora se prije transporta isprazniti spremnik. To se radi kad je stroj u rasklopljenom stanju.

- Postavite posudu ispod spremnika za vodu. Koristeći kovanicu ili sličan predmet, otpustite čep za pražnjenje (10) i do kraja ga odvijte.
Pri skidanju čepa, iz spremnika će izaći polistirenski plovak koji daje podatke LED indikatoru (19) za preostalu vodu.
Ispraznite spremnik u podmetnutu posudu.
- Zatim zatvorite ponovno čep tako da plovak postavite na iglu na čepu i sve zajedno vratite u otvor spremnika.

Na kraju ponovno zategnite čep spremnika.





Parni stroj za glaćanje

Glačajte svoje rublje dok udobno sjedite.



VSM Group AB • SE-561 84 Huskvarna • SWEDEN
www.pfaff.com