

LIKALNI SISTEM STIREA

Navodila za uporabo in vzdrževanje

Likalni sistem Stirea

Čestitamo, odločili ste se za dober nakup! Likalni sistem Stirea je vrhunski tehnološki dosežek in pomeni vstop v novo generacijo sodobnih likalnih sistemov. Stirea je nepogrešljiv pripomoček v modernem gospodinjstvu, ki omogoča likanje vaših oblačil na sodoben, tehnološko dovršen način. Po zaslugi moči likalnika, kakovosti suhe pare in številnih lastnosti aktivne likalne mize vam Stirea omogoča lažje, hitrejše in bolj učinkovito likanje.

Za čimbolj uspešno delo in čimboljši izkoristek vseh možnosti, ki jih Stirea ponuja, vam svetujemo, da natančno preberete navodila za uporabo.

Varnostna opozorila

- Prosimo, da ta navodila preberete pred prvo uporabo in jih shranite za morebitne kasnejše potrebe.
- Pred prvo uporabo odstranite zaščitno folijo in očistite likalno ploščo z mehko krpo.
- Preverite, ali je omrežna električna napetost skladna z napetostjo, označeno na aparatu.
- Vtičnica za lokalno električno omrežje mora biti obvezno opremljena z varnostno zaščito.
- Pred čiščenjem likalnika aparat obvezno izključite iz električnega omrežja.
- Po končanem likanju in med prekinitvijo likanja (npr. polnjenje kotlička z vodo) obvezno izvlecite električni kabel iz omrežne vtičnice.
- Pri polnjenju kotlička nikoli ne uporabljajte sredstev proti apnencu, kisa, kemično razapnenčene vode ali odišavljene destilirane vode, saj lahko trajno poškodujejo elektrosistem aparata.
- Pazite, da se priključni kabel ne dotika vroče likalne ploskve.
- Izhodna para je vroča in nevarna, zato je nikoli ne usmerjajte proti ljudem ali živalim.

- Aparat vedno hranite na suhem in varnem mestu, izven dosega otrok.
- Kotlička ali likalnika nikoli ne potaplajte v vodo.
- Ohišje aparata očistite z vlažno krpo in ne uporabljajte kemičnih sredstev, ki lahko poškodujejo plastično ohišje aparata.
- Če se po stikalu za izpust pare, po kontrolni plošči na ohišju aparata ali po katerem drugem delu likalnika, ki je v neposrednem stiku z električnim tokom, polije voda, je potrebno aparat takoj izklopiti iz električnega omrežja in ga pred ponovno priključitvijo v omrežje popolnoma osušiti.
- Nekateri deli aparata so rahlo naoljeni, zato se pri prvem vklopu aparata lahko iz likalnika pokadi. Po določenem času ta pojav preneha.
- Ne uporabljajte poškodovanega aparata ali aparata, ki ne deluje brezhibno.
- Vse okvare na aparatu naj odpravi pooblaščen serviser oziroma proizvajalec.
- Aparata ne smejo uporabljati brez nadzora otroci in prizadete osebe.
- Aparat je namenjen uporabi v gospodinjstvu.
- Kadar aparat ni pod nadzorom, priporočamo uporabo priložene zaščitne gume.
- Zagotovite, da se v bližini vročega likalnega aparata ali priključnega električnega kabla ne bodo gibali otroci brez nadzora.
- Ob uporabi podaljškov naj bodo le-ti brezhibni in opremljeni z varnostno zaščito.
- Uporaba aparata v skladu z navodili podaljša življenjsko dobo aparata.
- Poškodovano priključno vrstico mora zamenjati pooblaščen serviser ali proizvajalec, da se uporabnik izogne nevarnosti.
- Uporabljajte samo originalne rezervne dele proizvajalca Euroflex.

The logo for Stirea is written in a stylized, cursive script. The letters are grey with a slight shadow effect, giving it a three-dimensional appearance. The 'S' is particularly large and loops around the 't'. The 'i' has a dot, and the 'e' is rounded. The 'r' is tall and thin, and the 'e' at the end is also rounded. The overall style is elegant and modern.

Polnjenje kotlička

Pred polnjenjem kotlička z vodo najprej izvlecite priključni kabel iz električnega omrežja.

Ne polnite kotlička z odišavljeno vodo ali s kondenzirano vodo, ki nastaja pri sušenja perila v sušilnem stroju, saj lahko te vrste vode trajno poškodujejo likalnik.

Dovoljena je uporaba vode iz pipe, vendar le, ko ima voda nizko vsebnost vodnega kamna. Sicer priporočamo uporabo prekuhane ali demineralizirane vode, kar prepreči nabiranje vodnega kamna in pripomore k daljši življenjski dobi aparata.

Pri likanju manjše količine perila priporočamo, da zaradi varčevanja z energijo napolnite kotliček samo do polovice.

Postopek polnjenja hladnega kotlička

- Odvijte varnostni ventil ❶.
- Za polnjenje kotlička uporabljajte priloženo plastenko ❷.
- Z dozirno plastenko boste v kotliček natočili le toliko vode, kolikor je prostega zračnega žepa.
- Ponovno privijete varnostni ventil.

Priprava aparata za delo

- Ročica ❸ nam omogoči željeno višinsko nastavitvev.
- Odlepите zaščitno folijo z likalnika in odložite likalnik na odlagališče ❹.
- Likalnik priključimo v vtičnico ❺ in aparat opremimo s pripadajočimi dodatki.
- Po tem, ko smo kotliček napolnili z vodo, priključimo aparat na električno omrežje in prižgemo likalni sistem s pritiskom na glavno stikalo ❻. Prižge se kontrolna lučka ❼.

- Počakamo. Aparat se pripravlja, greje.
- Na likalniku se prižge kontrolna lučka ⑩. Ko je željena temperatura dosežena, se lučka ugasne. Med likanjem se lučka prižiga in ugaša, vendar to ne vpliva na konstantno kakovost likanja.
- Likalna površina ⑮ doseže delovno temperaturo v nekaj minutah, nato se grelec likalne površine samodejno izklopi. Za konstantno gretje likalne površine skrbi poseben termostat.
- Grelec kotlička se prižge hkrati z grelcem likalnika in grelcem likalne površine, izklopi pa se, ko para v kotlu doseže delovni tlak. Takrat se prižge tudi kontrolna lučka ⑩, ki javlja nivo tlaka pare v kotlu.
- Ne pritiskajte na gumb za izpust pare ④ dokler se ne prižge kontrolna lučka ⑩, saj bi v nasprotnem primeru v likalnik iz kotlička izpustili vodo in ne pare.
- Med likanjem se kontrolna lučka samodejno prižiga in ugaša, kar pa ne vpliva na kakovost likanja. To pomeni, da grelec v kotličku deluje, da uparjuje vodo in s tem nadomešča porabljeno paro.

Postopek polnjenja vročega kotlička

Po določenem času likanja se kotliček s paro izprazni. Prvi znak za to je manjši izpust pare, ki s podaljševanjem časa likanja popolnoma izgine.

Pri polnjenju kotlička za nadaljnjo uporabo sledite naslednjim korakom:

- Izključite aparat in izvlecite priključni kabel iz električnega omrežja.
- Počasi (!) odvijte varnostni ventil.
- Počakajte, da ostanki pare izpuhtijo iz kotlička in da se kotliček nekoliko ohladi.
- S pomočjo plastenke ⑯ napolnite kotliček.
- Priključite kabel v električno omrežje in ponovno vključite aparat.

Ko je aparat vključen mora biti v kotličku vedno voda.

Likanje s suho paro

Ob prvi uporabi aparata natančno sledite naslednjemu postopku:

- Termostat likalnika ⑤ naravnajte na NYLON.
- Priključni kabel likalnika namestite v vtičnico ⑭.
- Vključite aparat ⑧ in počakajte, da se prižge kontrolna lučka za paro ⑩.
- Večkrat pritisnite na gumb ④, dokler ne pride do izpusta vode iz likalne plošče.
- Likalnik držite v vodoravnem položaju tako, da lahko voda neovirano izhaja iz površine. Vodo, ki pride v stik z likalno ploščo, takoj obrišite.
- Termostat likalnika ⑤ naravnajte na MAX, da voda v komori izpari.
- Prve izpuste pare usmerite na manjvredno blago ali krpo, da izstopijo zamazani deli pare.
- Če aparata dlje časa ne uporabljate, se para v parovodu kondenzira in pri ponovnem vklopu lahko na podlagi visokega pritiska izstopi iz likalnika kot madež na likalni površini, zato je tudi v tem primeru priporočljiv večkratni pritisk na gumb ④. Prvi izpust pare usmerimo na manjvredno tkanino ali krpo.
- Ventilator se vklopi/izklopi s pritiskom na gumb za izpust pare ④. S stikalom ⑮ na kontrolni plošči izbirate delovanje likalne mize: napihovanje ali odsesovanje zraka.
- Napihovanje priporočamo pri likanju ženskih kril, bluz, moških srajc in drugih tkanin, ki se med likanjem rade gubajo.
- Odsesovanje priporočamo pri likanju hlač, kratkih majic, posteljnine in vseh večplastnih tkanin, saj z odsesovanjem odvajamo odvečno paro, ki zastaja med plastmi.
- Če želite neprekinjen izpust pare, lahko gumb ④ pritrdite tako, da ga pomaknete v smeri plutovinastega ročaja. V obratni smeri se gumb deaktivira.

- Zaradi visokega pritiska pare je mogoče tudi vertikalno likanje, likanje suknjičev ali klasičnih hlač kar na obešalniku in prezračevanje oblačil.
- Pri likanju bombaža, lana in drugih tkanin, ki so za likanje bolj zahtevne, priporočamo da termostat **5** naravnate na pozicijo 2 (volna), saj bo tako rezultat likanja optimalen.

Likanje brez uporabe pare

Pri likanju brez pare morate vedno temperaturo naravnati glede na vrsto tkanine, ki jo želite zlikati. Likalna plošča likalnika se zelo hitro segreva in počasi ohlaja, zato priporočamo, da začnete likanje s tkaninami, ki zahtevajo nižjo, nadaljujete pa s tistimi, ki zahtevajo višjo temperaturno nastavitvev.

Uporaba posebnih dodatkov

- Teflonski nastavek **17** prepreči zažiganje in zmanjša svetleči učinek na tkaninah. Uporaba teflonskega nastavka omogoči likanje različnih vrst tkanin ob enotni temperaturni nastavitvi.
- Priložena parna pištola **22**-**23** omogoča čiščenje mastnih madežev na tkaninah. Pri tem postopku obvezno uporabljajte vpojno tkanino, s katero boste lahko ročno odstranili raztopljeno maščobo. Zaradi ločljivosti kotlička lahko parno pištolo uporabite tudi samostojno kot kakovosten parni čistilec.
- Narokavnik **18** je namenjen likanju težje dostopnih delov oblačil in likanju rokavov.
- Držalo za oblačila **21**, s katerim olajšamo navpično likanje ali prezračevanje oblek z uporabo parne pištote pritrdimo v poseben utor.
- Pri demontaži kotlička najprej odstranite vse pripomočke z ohišja kotlička in izklopite likalnik ali parno pištolo iz vtikača **24**. Odvijete vijaka **26**, dvignete kotliček in na vtičnico **24** priklopite željeni aparat (likalnik ali parno pištolo).

Vedno pazite, da je kotliček ves čas delovanja v vodoravnem položaju.

Po končanem likanju

- Po končanem likanju pustite aparat vklopljen še naslednjih 5 do 10 minut, da morebitna vlaga, ustvarjena v likalni površini, popolnoma izpari.
- Izključite aparat s stikalom za izklop ❸ ter izvlecite priključni kabel iz električnega omrežja.
- Kabel navijte okrog zatičev ob straneh ohišja kotlička.
- Na likalno ploskev likalnika natakните priloženo zaščitno gumo.
- Aparat zložite in ga pospravite.

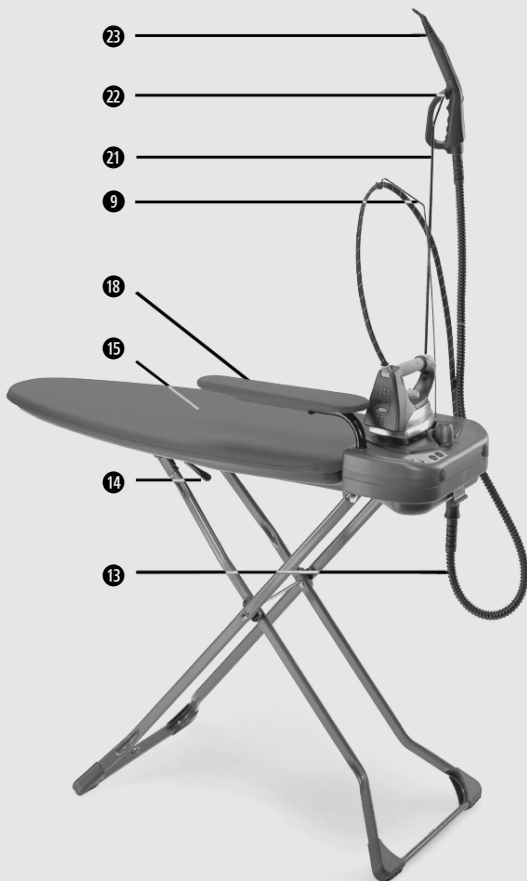
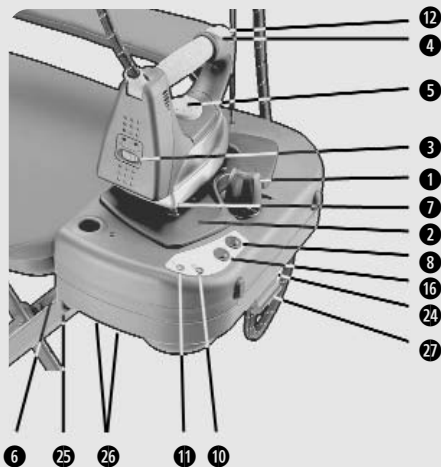
Vzdrževanje

- Likalna prevleka je pralna na 60 stopinj.
- **POZOR!** Nikoli ne segajte pod prevleko, ko je likalna površina ogreta, saj se lahko opečete.
- Ob uporabi teflonskega nastavka poskrbite za redno čiščenje notranjosti teflonskega nastavka in likalne plošče. Po uporabi hladen likalnik in teflon obrišite z vlažno krpo.
- Vse ostale posege v aparat naj opravi pooblaščen oseba.

Glavni deli aparata

- ❶ varnostni ventil
- ❷ odložišče likalnika
- ❸ likalnik; možnost nastavitve količine pare ob izpustu
- ❹ gumb za izpust pare
- ❺ termostat za nastavev temperature likalne plošče
- ❻ priključni kabel
- ❼ likalna plošča
- ❽ glavno stikalo za vklop/izklop
- ❾ držalo kabla
- ❿ kontrolna lučka tlaka pare
- ⓫ kontrolna lučka električne napetosti
- ⓬ kontrolna lučka temperature likalne plošče
- ⓭ parovod
- ⓮ ročica za višinsko nastavev likalne mize
- ⓯ ogrevana likalna površina s prevleko
- ⓰ gumb za preklop funkcije odsesovanja/napihovanja

- 17 teflonski nastavek
- 18 narokavnik
- 19 plastenka za polnjenje kotlička
- 20 zaščitna guma, ki jo uporabimo za segreto likalno ploščo likalnika
- 21 držalo oblačil
- 22 parna pištola
- 23 nastavek za čiščenje
- 24 vtičnica za priključitev likalnika ali parne pištole
- 25 zatič za navitje kabla
- 26 vijaka za pritrditev kotlička
- 27 držalo nog likalnega sistema



Tehnični podatki

priključna napetost	230 V/50 Hz
moč napihovanja	24 W
varovalka	13 A max
moč grelca kotlička	1200 W
moč grelca likalnika	850 W
moč grelca likalne površine	350 W
teža (brez priključkov)	14 kg