

NAVODILA ZA UPORABO

OBLIKOVALEC IN SUŠILEC LAS SILKYSMOOTH

VSEBINA PAKETA

- Oblikovalec in sušilec las
- Navodila za uporabo

TEHNIČNE LASTNOSTI

- Napetost: 220–240 V
- Moč: 1200 W
- Frekvenca električnega toka: 50–60 Hz
- Dimenzije (D×Š×V): 34 × 9 × 14 cm
- Teža: 737 g
- Vrsta električnega vtiča: EU
- Dolžina kabla: 2 m
- Temperatura zračnega toka: 60–120 °C
- Primerno za suhe in mokre lase

FUNKCIJE IN SESTAVNI DELI



- (1) Krtača na vroč zrak
- (2) Ergonomski ročaj
- (3) Nadzor temperature
- (4) Vrtljivo stikalo za vklop
- (5) 360° vrtljiv kabel
- (6) Dolgi najlonski zobje
- (7) Kratke ščetine

NAVODILA ZA UPORABO

Preden priključite napravo v vtičnico preverite, da je vrtljivo stikalo za vklop v **poziciji 0 (OFF)**.

Pri sušenju las uporabite višjo temperaturno nastavev in nižjo pri oblikovanju pričeske.

Če sušilec las zaradi kateregakoli razloga preneha z delovanjem, ga takoj izključite in počakajte, da se naprava ohladi.

Nastavite želeno moč in temperaturo zraka:

- **Pozicija 0:** OFF
- **Pozicija I:** Hladen zrak
- **Pozicija II:** Polovična moč, za sušenje pri nižji temperaturi in oblikovanje pričeske.
- **Pozicija III:** Polna moč, za hitro sušenje pri višji temperaturi.

IONSKA TEHNOLOGIJA

Negativni ioni v zračnem toku razbijejo večje kapljice vode in tako omogočijo hitrejše sušenje. Lasje so mehkejši na otip, gladki in svetleči ter se ne naelektrijo.

KERAMIČNA OBLOGA

Keramična obloga med oblikovanjem varuje lase z enakomerno porazdelitvijo toplote. Lasje se hitreje segrejejo od znotraj navzven in so bolj svetleči.

NASVETI ZA OBLIKOVANJE

- Za hitrejše rezultate najprej osušite lase z brisačo. Za bolj urejeno pričesko z glavnikom razčesite mokre lase.
- Uporabite polovično moč (Pozicija II) za fine lase ter polno moč (Pozicija III) za goste in močne lase. Po končanem oblikovanju utrdite stil s hladnim zrakom (Pozicija I).
- Lase oblikujte v manjših pramenih.
- Gladko pričesko z veliko sijaja dosežete tako, da sušilec položite pod pramen las pri lasišču in ga enakomerno premikate proti konicam. Daljši najlonski zobje lase razčešejo, medtem ko ščetine zagotavljajo sijaj.

- Za učinek volumna položite sušilec pod pramen las v bližini lasišča in ga rotirajte navzven med premikanjem proti konicam. Za večji volumen sušilec zadržite pri lasišču 2–3 sekunde.
- Lase nakodrate navznoter tako, da sušilec položite pod pramen las, ga zadržite 2–3 sekunde in zavrtite navznoter. Za lase nakodrane navzven položite sušilec nad pramen las, ga zadržite 2–3 sekunde in zavrtite navzven.
- Ponovite proces kodranja in sušenja na vseh pramenih za sijočo pričesko z veliko volumna.
- Po končanem sušenju in oblikovanju izključite napravo.

○ NAVODILA ZA VZDRŽEVANJE

Ta naprava je opremljena s termostatom, ki jo avtomatično izključi, če je temperatura zraka previsoka zaradi delno oviranega vhoda ali izhoda zraka. Če opazite spremembo v delovanju naprave jo takoj izključite (Pozicija 0) in pustite, da se naprava ohladi. Termostat se med hlajenjem avtomatično ponastavi. Med uporabo ne zapirajte odprtín. V primeru uporabe v bližini vode (npr. v kopalnici) naj bo vtičnica ozemljena in varovana s klasično varovalko ali FID stikalom.

○ VZDRŽEVANJE

Naprava ne potrebuje posebnega vzdrževanja. Oljenje ni potrebno. Poskrbite, da so vse odprtine proste, čiste in v njih ni prahu, umazanije ali laka za

lase. V primeru zavitega kabla ga pred uporabo odvirtite v prvoten položaj.

○ NAVODILA ZA ČIŠČENJE

Med čiščenjem napravo izklopite iz vtičnice in zunanost obrišite z vlažno krpo. Prah iz odprtine za dovod zraka odstranite z majhno krtačo ali sesalcem na katerem je nastavek krtače. Med čiščenjem ne uporabljajte vode in poskrbite, da v napravo ne pridejo majhni delci ali vlaga.

OPOZORILO: V primeru okvare ne poskušajte popraviti naprave. Naprava ne vsebuje delov, ki jih lahko servisira uporabnik.



○ SHRANJEVANJE

Ko naprave ne uporabljate jo izključite. Naprava naj se ohladi preden jo shranite na varno, suho mesto izven dosega otrok. Nikoli ne ovijte kabla okoli naprave, saj to povzroča predhodno obrabo. Za daljšo življenjsko dobo s kablom ravnajte previdno in se izogibajte potegom ali zvijanju pri vhodu v napravo ali električnem vtiču.

POMEMBNA VARNOSTNA PRAVILA

Kadar uporabljate električno napravo, še posebej kadar so prisotni otroci, morate slediti osnovnim varnostnim pravilom vključno z naslednjimi pravili:

○ POZOR

- Nikoli ne ovijajte kabla okoli naprave. Vsako zvijanje, pregibanje ali zasuk lahko poškoduje električni kabel, še posebej na točki vhoda v napravo. Poškodbe, kot pokanje zunanjega ovoja, lahko povzročijo kratek stik ali druge napake. 
- Redno pregledujte stanje električnega kabla. Ne uporabljajte naprave, ki ima zvit, zasukan ali pregiban kabel, poškodovan ovoj ali če je med uporabo naprave prišlo do fluktuacije električnega toka. Če je napajalni kabel poškodovan, ali se pojavljajo težave z električno napeljavo se posvetujte z odsekom OPOZORILO. 
- Napravo shranjujte izključeno iz električne vtičnice in pustite, da se ohladi preden jo shranite. Ne vlecite električnega kabla na točki vhoda v napravo. Med shranjevanjem kabel ne sme biti napet ali zgiban. Napravo shranjujte na varnem, suhem mestu izven dosega otrok. Za nadaljnje informacije se posvetujte z odsekom SHRANJEVANJE.

PRED UPORABO PREBERITE VSA VARNOSTNA NAVODILA. SHRANJUJTE NA SUHEM.

NEVARNOST: Kot pri večini električnih naprav so elektronske komponente pod napetostjo, tudi ko je naprava ugasnjena.

Zmanjšajte tveganje smrti zaradi električnega šoka:

1. Po uporabi napravo izključite iz vtičnice.
2. Naprave ne uporabljajte med kopanjem.
3. Ne odlagajte ali shranjujte naprave v bližini kadi, umivalnika ali drugega vira vode.
4. Ne uporabljajte v bližini vode. Ne polagajte ali mečite v vodo ali druge tekočine.
5. V primeru stika z vodo napravo takoj izključite. Ne segajte v vodo.
6. Ne uporabljajte naprave ki ima zvit, pregiban ali drugače poškodovan električni kabel.

OPOZORILO

Zmanjšajte tveganje opeklina, požara, električnega udara ali poškodbe oseb:

1. Ko je naprava vključena v električno vtičnico je ne pustite brez nadzora. Ko naprave ne uporabljate jo ugasnite in izključite iz vtičnice.
2. Nadzor odgovorne osebe je potreben, ko je naprava v bližini otrok ali posameznikov z določenimi duševnimi ali gibalnimi motnjami.
3. Naprava je namenjena le uporabi, ki je opisana v navodilih za uporabo. Ne uporabljajte dodatnih nastavkov, ki jih ne priporoča proizvajalec.
4. Naprave nikoli ne uporabljajte v primeru poškodovanega kabla ali vtiča, če ne deluje pravilno, če je bila poškodovana ali je padla z

višine ali v vodo. Napravo v primeru okvare vrnite na servis za pregled in popravilo.


5. Kabel naj ne pride v stik z ogretim površinami. Ne vlecite, ovijajte ali zglobajte kabla okoli naprave.
6. Nikoli ne ovirajte zračnih vhodov in izhodov ali položite naprave na mehko površino kjer lahko pride do oviranja zračnih vhodov in izhodov, kot sta postelja ali sedežna garnitura. Poskrbite, da je dovod čist, brez prahu, las ali podobnih snovi.
7. Ne uporabljajte med spanjem.
8. Ne vstavljajte predmetov v odprtine.
9. Ne uporabljajte zunaj, kjer se uporabljajo aerosoli (prišila) ali kjer se uporablja dodaten kisik.
10. Naprave ne priključite v električni podaljšek.
11. Ne usmerjajte zraka v oči ali druge predele telesa občutljive na toploto.
12. Dodatna oprema lahko med uporabo postane vroča. Pred ravnanjem z dodatno opremo pustite, da se ohladi.
13. Med delovanjem ne odlagajte naprave.
14. Ne dovolite, da lasje vstopijo v dovod zraka.
15. Naprave ne uporabljajte s pretvornikom napetosti.

GARANCIJA

Garancija velja 12 mesecev. Uveljavite jo lahko pri podjetju DFM d.o.o. družba za posredništvo, Liparjeva 6a, 1234 Mengeš, ki poskrbi za zamenjavo izdelka oziroma za vračilo denarja. Pošljite nam

številko vašega naročila in datum nakupa na elektronsko pošto, ki vam je na voljo ob kliku na naš logotip v spodnjem desnem kotu. Življenjska doba izdelka je 24 mesecev od datuma prevzema.



	Simbol za odstranjevanje in recikliranje v skladu z direktivo OEEQ. Simbol OEEQ je na izdelku v skladu z Direktivo EU 2012/19/EU o odpadni električni in elektronski opremi (OEEQ). Namenjena je preprečevanju neprimernega odlaganja in spodbujanju ponovne uporabe ter recikliranja.
---	--

Skladno z Uredbo o električni in elektronski opremi (Uradni list RS, št. 55/2015) kupca obveščamo, da lahko ob nakupu nove električne in elektronske opreme odpadno električno in elektronsko opremo prepustite nam.

Odpadna električna in elektronska oprema, ki jo boste prepustili, mora biti po namenu uporabe in razvrstitvi v razred električne in elektronske opreme (EEO) enaka dobavljeni EEO, število kosov odpadne električne in elektronske opreme pa je enako številu kosov dobavljene EEO.