

Navodila za uporabo

Pameten Ionski Sušilnik za Lase

Pomembne informacije. Uporabniki te naprave lahko imajo koristi od njene uporabe le, če preberejo in razumejo vse informacije v uporabniškem priročniku. Upoštevatı morate vsa navodila v uporabniškem priročniku. Da bi zagotovili kar največjo varnost med delovanjem, natančno preberite priloženi uporabniški priročnik in upoštevajte navodila, navedena v priročniku.



Vsebina	1
Dobrodošli	1
V paketu boste našli	2
Pomembna varnostna navodila	2
Značilnosti izdelka	3
Kako uporabljati:	4
Nastavitev temperature	
Prilagajanje pretoka zraka	
Nastavitev priključka	
Navodila za sušenje	
Dodatki in nasveti za oblikovanje pričeske	5
Vzdrževanje	5
Tehnične specifikacije	6
Odpravljanje težav	7
Recikliranje	8
Garancija in podpora	8

Dobrodošli

Dobrodošli v čudovitem svetu Hummi! Doživite sušenje naslednje generacije s Hummi Smart Ionic sušilcem za lase! Njegov napredni sistem SmartHeat in ionska tehnologija ne le hitro sušita vaše lase, temveč tudi ščitita njihovo zdravje. S prilagodljivimi nastavitvami temperature in lahko znosno Hummi zagotavlja profesionalne rezultate kar v udobju vašega doma. Poslovite se od suhih, poškodovanih las – uživajte v mehkih, naravno sijočih laseh vsak dan!

V paketu boste našli

- Pametni ionski sušilnik za lase;
- Napajalni kabel;
- 3x magnetne šobe:
 - Šoba za glajenje,
 - Koncentratorska šoba,
 - Šoba za difuzor;
- Uporabniški priročnik.

Pomembna varnostna navodila

Pred uporabo tega aparata preberite vsa navodila in opozorilne oznake v uporabniškem priročniku in na aparatu.

OPOZORILO

- Sušilnik za lase, filter in nastavki vsebujejo magnete. Hranite jih stran od vsajenih medicinskih naprav, kot so srčni spodbujevalniki in defibrilatorji, saj lahko nanje vplivajo močna magnetna polja.
- Sušilnika za lase ne uporabljajte na dojenčkih.
- Otrokom ne dovolite uporabe sušilnika za lase brez nadzora odraslih.
- Sušilnika za lase ne uporabljajte za noben drug namen kot za sušenje las.
- Sušilnika za lase ne uporabljajte v bližini vnetljivih in eksplozivnih materialov.
- Sušilnika za lase ne uporabljajte in ne dotikajte se vtiča z mokrimi rokami.
- Sušilnika za lase ne potaplajte v nobeno tekočino.
- Sušilnika za lase ne uporabljajte v okoljih z visoko vlažnostjo ali visokimi temperaturami.
- Sušilnika za lase ne uporabljajte v bližini kadi, prh, umivalnikov ali drugih posod z vodo.
- Ne ovirajte dovoda zraka. To lahko povzroči pregrevanje in predstavlja nevarnost požara.
- Izhod zraka in nastavki so med uporabo vroči. Ne dotikajte se jih, dokler se ne ohladijo.
- Sušilnika za lase ne uporabljajte, če je vtič ali kabel poškodovan.
- Ne ovijajte kabla okoli sušilnika za lase.
- Ne raztegujte kabla.
- Sušilnika za lase ne izklaplajte iz vtičnice s potegom za kabel.
- Kabel naj bo stran od vročih površin.
- Po uporabi ali pred čiščenjem sušilnika za lase ga izklopite iz vtičnice.
- Na sušilniku za lase ali nastavkih ne uporabljajte detergentov, maziv, osvežilcev zraka ali loščil.
- Ne razstavljajte, popravljajte ali zamenjajte nobenega dela sušilnika za lase sami.
- Sušilnika za lase ne uporabljajte, če je padel v vodo ali je poškodovan.

Značilnosti izdelka

- **Hummi visokohitrostni brezkrtačni motor**
Hummi brezkrtačni motor se vrti do 110.000 vrtljajev na minuto, kar omogoča sušenje, ki je 5,5-krat hitrejšo od standardnih sušilnikov za lase.
- **Inteligentni sistem za nadzor temperature**
Sušilnik za lase ponuja 12 nastavljenih temperaturnih nastavitvev v razponu od 35°C do 90°C, s povečanjem po 5°C za natančen nadzor toplote.
- **Sistem SmartHeat s funkcijo pomnjenja**
Nadzira temperaturo več kot 100-krat na sekundo, da prepreči poškodbe, in samodejno obnovi zadnjo uporabljeno nastavitvev.
- **Ionska tehnologija za nego las**
Ionski generator proizvaja 200 milijonov ionov/cm³ za nevtralizacijo statične elektrike, kar zagotavlja gladke in sijoče lase.
- **Način kroženja zraka: hladno-toplo-vroče**
Ta način izmenjuje vroč in hladen zrak vsako sekundo, kar omogoča raznolike možnosti oblikovanja.
- **Tehnologija za zmanjševanje hrupa**
Zmanjšuje hrup motorja z optimizacijo zvočnih frekvenc, kar zagotavlja tišjo in prijetnejšo izkušnjo sušenja.

Kako uporabljati

Nastavitve temperature

Preprosto prilagodite temperaturo glede na vaše potrebe po sušenju in oblikovanju:

- **Hladen zrak:** Omogoča pretok zraka pri sobni temperaturi za nežno in osvežujoče sušenje.
- **Topel zrak:** Seganje od 35°C do 75°C v korakih po 5°C, odlično za običajne potrebe sušenja.
- **Vroč zrak:** Temperaturno območje od 75°C do 90°C v korakih po 5°C za intenzivno in učinkovito sušenje.

Pritisnite gumb "+" za povečanje temperature in gumb "-" za njeno zmanjšanje. Izbrana nastavitvev zagotavlja optimalno delovanje za različne tipe las in stilistične preference. S kratkim pritiskom na gumb za nastavitvev temperature hitro preklopite med načini.

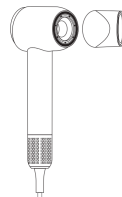
Za način kroženja Hladno-Toplo-Vroče pritisnite in držite temperaturno prestavo 3 sekunde.

Prilagajanje pretoka zraka

Prilagodite hitrost pretoka zraka s premikanjem gumba gor in dol, pri čemer (I) označuje nizko hitrost vetra, (II) pa dve stopnji visoke hitrosti vetra.

Nastavitev priključka

Magnetni nastavek se enostavno pritrdi in odstrani z naprave. Preprosto približajte enega od treh nastavkov kovinskemu obroču sušilnika za lase, in magnetna sila ga bo samodejno pritrdila. Ko je pritrdjen, ga lahko zavrtite v poljuben položaj.



Navodila za sušenje

1. **Prpravite svoje lase:** Popivnjajte jih z brisačo, da odstranite odvečno vlago.
2. **Prilagodite nastavitve:** Izberite ustrezno temperaturo in hitrost pretoka zraka glede na vaše potrebe.
3. **Ohranite razdaljo:** Sušilnik držite 15–20 cm stran od las za varno sušenje.
4. **Sušite po delih:** Začnite pri koreninah in nadaljujte proti konicam, da zagotovite enakomerno porazdelitev toplote.
5. **Uporabite šobe:** Priložene šobe omogočajo lažje oblikovanje in stiliziranje vaših las.

Dodatki in nasveti za oblikovanje pričeske

Dodatni dodatki vključujejo difuzorsko šobo, gladilno šobo in koncentratorsko šobo:

- **Difuzorska šoba:** Izboljša kodre in valove. Uporabljajte pri nižji temperaturi, tako da pramene las postavite v difuzor blizu lasišča.
- **Šoba za glajenje:** Idealna za ustvarjanje gladkih, ravnih pričesk. Uporabite jo z višjo temperaturo in krtačo ter usmerite zračni tok od korenin do konic.
- **Koncentratorska šoba:** Usmerja zračni tok za natančno oblikovanje. Uporabite za ciljne dele in podrobne potrebe oblikovanja.

Vzdrževanje

Korak 1: Priprava

Pred čiščenjem pokrova filtra poskrbite, da je sušilnik za lase izklopljen in izklopljen iz električnega omrežja.

Filter je treba redno čistiti in vzdrževati, da se izognete poškodbam ter zagotovite, da je dovod zraka vedno čist in brez ovir.

Korak 2: Odstranjevanje vstopnega filtra

Pokrov za dovod zraka je pritrjen z magnetom. Za odstranitev pokrova trdno primite ročaj in nežno povlecite pokrov filtra navzdol.

Korak 3: Čiščenje filtra

Očistite zunanjo zaščitno mrežo filtra in notranji filter s suho krpo ali mehko krtačo. Filtra nikoli ne perite z vodo ali drugimi tekočinami.

Korak 4: Ponovna namestitev filtra

Po čiščenju namestite ohišje filtra nazaj na filter, dokler ne zaslišite mehkega klika.



Tehnične specifikacije

- **Ime izdelka:** Pametni ionski sušilnik za lase
- **Material:** keramika + ABS;
- **Nazivna moč:** 1600 W;
- **Nazivna napetost:** 220V~;
- **Nazivna frekvenca:** 50/60Hz;
- **Hitrost motorja:** 110.000 vrt/min;
- **Vir napajanja:** Električni;
- **Funkcija:** Ionska tehnologija;
- **Velikost izdelka:** 254 × 70,5 × 95 mm;
- **Raven hrupa:** ≥65 dB;
- **Obratovalna temperatura:**
 - Hladen zrak: Sobna temperatura;
 - Topel zrak: Nastavljiv od 35°C do 75°C;
 - Vroč zrak: Nastavljiv od 75°C do 90°C.

Odpravljanje težav

Napake		Diagnostika	Rešitve
Ne deluje, ko je vklopljen	Opozorilo: Utripanje modrega svetlobnega obroča	Notranje komponente se pregreva	Izklopite napravo in jo ponovno zaženite po 1 minuti. Če to ne deluje, jo pošljite nazaj v popravilo.
	Opozorilo: Utripanje rumenega svetlobnega obroča	Notranje komponente poškodovane	Pošljite nazaj v popravilo
	Opozorilo: Utripanje rdečega svetlobnega obroča	Vhod ali izhod zraka je blokiran	Vhod in izhod za čist zrak
		Začel se je program zaščite.	Ne vklaplajte in izklaplajte naprave neprekinjeno ali večkrat zaporedoma.
		Napaka vhodne napetosti	Preverite napetost električnega napajanja
	Funkcija ob vklopu	Brez svetlobne indikacije	Napajanje ni priključeno
Ni odziva ob pritisku na gumb za vroč zrak		Poškodovana tiskanina svetlobnega obroča	Pošljite nazaj v popravilo
Grelnik postane rdeč		Gumb za vroč zrak je poškodovan.	
Pregrevanje žice ali vtiča		Krmilna tiskanina poškodovana	
Vonj po zažganem med delovanjem		Žica je poškodovana ali vtič ohlapen.	
		Notranje komponente poškodovane	

Recikliranje

Upošteвайте pravila vaše države glede ločenega zbiranja električnih in elektronskih izdelkov ter polnilnih baterij. Pravilno odlaganje pomaga preprečiti negativne posledice za okolje in zdravje ljudi.

Garancija in podpora

Ta list vsebuje informacije o garancijskih pogojih izdelka. Za podrobne informacije in navodila o uporabi in vzdrževanju naprave glejte navodila, ki so priložena naročilu.

Obrazec za uveljavljanje garancije

Ime izdelka	
Datum nakupa	
Ime podjetja, naslov	

Garancijski rok

Garancija velja od datuma, ko je kupec kupil ta izdelek pri prodajalcu. Garancijsko obdobje je 24 mesecev.

Garancijski pogoji

Garancija velja ob predložitvi originalnega dokumenta o nakupu izdelka.

Če se izdelek v garancijskem obdobju pokvari iz kakršnega koli razloga, ki ni zajet v garanciji, se proizvajalec zavezuje, da bo izdelek popravil ali zamenjal. Garancija ne zajema rednega pregleda, vzdrževanja in popravila ali zamenjave običajno obrabljenih delov.

Garancija ne krije poškodb ali nepravilnega delovanja, ki jih povzročijo:

- Nepravilne uporabe izdelka in/ali postopkov, ki niso v skladu s proizvajalčevimi navodili za uporabo, tehničnimi zahtevami ali varnostnimi standardi, vključno z nepravilnim vzdrževanjem, padcem na tla in močnimi udarci,
- Korozija, umazanija, voda,
- Popravila, opravljena zunaj garancijskega servisa,
- Neprimerno čiščenje naprave, ne glede na navedena priporočila,
- Nesreče ali nezgode ali kateri koli vzroki, na katere proizvajalec nima vpliva,
- Če izdelek ne ustreza standardom ali specifikacijam določene države, ki ni država nakupa.

Vsak poskus prilagoditve izdelka tehničnim ali varnostnim zahtevam drugih držav pomeni izgubo garancijskega servisa.

Če na izdelku ni ugotovljenih napak, vse stroške, povezane s servisom, plača kupec.

Garancijski zahtevek je treba poslati po elektronski pošti v dveh tednih po nastanku napake in podrobno opisati podlago za garancijski zahtevek. V primeru, da je zahtevek priznan kot veljaven, lahko garant po lastni presoji:

- Zamenja izdelek z napako z drugim izdelkom z napako,

HUMMI

- Brezplačno najde vse ugotovljene napake,
- Plačati finančno nadomestilo, če odprava napak ne bo mogoča ali če odprava napake zahteva previsoke stroške, odvisno od vrednosti izdelka brez napake in vrste ali pomembnosti ugotovljene napake.