

## Lietošanas Ceļvedis

### Gudrs Jonu Matu Žāvētājs

**Svarīga informācija.** Šīs ierīces lietotāji var gūt labumu no tās lietošanas tikai tad, ja viņi izlasīs un sapratīs visu lietotāja rokasgrāmatā sniegto informāciju. Jums jāievēro visi lietotāja rokasgrāmatā sniegtie norādījumi. Lūdzu, rūpīgi izlasiet pievienoto lietotāja rokasgrāmatu un ievērojiet visus rokasgrāmatā sniegtos norādījumus, lai nodrošinātu maksimālu drošību ierīces darbības laikā.



<b>Saturs</b>	1
<b>Esiet sveicināti</b>	1
<b>Iepakojumā jūs atradīsiet</b>	2
<b>Svarīgas drošības instrukcijas</b>	2
<b>Produkta īpašības</b>	3
<b>Lietošana:</b>	4
Temperatūras iestatīšana	
Gaisa plūsmas regulēšana	
Uzgaļu stiprināšana	
Žāvēšanas instrukcijas	
<b>Piederumi un matu veidošanas padomi</b>	5
<b>Apkope</b>	5
<b>Tehniskās specifikācijas</b>	6
<b>Problēmu novēršana</b>	7
<b>Pārstrāde</b>	7
<b>Garantija un atbalsts</b>	8

## Esiet sveicināti

Laipni lūdzam Hummi skaistuma pasaulē! Atklājiet jaunās paaudzes žāvēšanu ar Hummi gudro jonu matu fēnu! Tā progresīvā "SmartHeat" sistēma un jonu tehnoloģija ne tikai ātri izžāvē matus, bet arī aizsargā to veselību. Regulējama temperatūra un vieglais dizains nodrošina profesionālus rezultātus tieši jūsu mājās. Aizmirstiet par sausiem, bojātiem matiem – izbaudiet mīkstus un dabiski spīdīgus matus katru dienu!

## Iepakojumā jūs atradīsiet

- Gudrais jonu matu fēns;
- Barošanas vads;
- Trīs magnētiskie uzgaļi:
  - Glotnināmais uzgalis,
  - Koncentrētas vietas uzgalis,
  - Difuzors;
- Lietotāja rokasgrāmata.

## Svarīgas drošības instrukcijas

Pirms šīs ierīces lietošanas rūpīgi izlasiet visu instrukciju un brīdinājuma zīmes savā lietotāja rokasgrāmatā un uz ierīces.

### BRĪDINĀJUMS

- Fēns, filtrs un uzgaļi satur magnētus. Turiet tos tālāk no implantētiem medicīnas ierīcēm, piemēram, elektrokardiostimulatoriem un defibrilatoriem, jo spēcīgi magnētiskie lauki var tos ietekmēt.
- Nelietojiet fēnu zīdaiņiem.
- Neļaujiet bērniem lietot fēnu bez pieaugušo uzraudzības.
- Nelietojiet fēnu citiem mērķiem, izņemot matu žāvēšanu.
- Nelietojiet fēnu viegli uzliesmojošu un sprādzienbīstamu materiālu tuvumā.
- Nelietojiet fēnu un neaiztieciat kontaktdakšu ar mitrām rokām.
- Neiegremdējiet fēnu nevienā šķidrumā.
- Nelietojiet fēnu augsta mitruma vai augstas temperatūras vidē.
- Nelietojiet fēnu vannu, dušu, izlietņu vai citu ūdeni saturošu trauku tuvumā.
- Neaizsedziet gaisa iepļūdi. Tas var izraisīt pārkaršanu un radīt ugunsbīstamību.
- Gaisa izpļūde un uzgaļi lietošanas laikā ir karsti. Neaiztieciat tos, pirms tie nav atdzisuši.
- Nelietojiet fēnu, ja kontaktdakša vai vads ir bojāts.
- Neaptiniet vadu ap fēnu.
- Nestiepiet vadu.
- Neatvienojiet fēnu, velkot aiz vada.
- Lūdzu, turiet vadu tālāk no karstām virsmām.
- Pēc lietošanas vai pirms fēna tīrīšanas, lūdzu, atvienojiet to no strāvas.
- Nelietojiet nekādus mazgāšanas līdzekļus, smērvielas, gaisa atsvaidzinātājus vai pulēšanas līdzekļus uz fēna vai tā uzgaļiem.
- Neizjauciet, nelabojiet un neaizvietojiet nevienu fēna daļu paši.
- Nelietojiet fēnu, ja tas ir iekritis ūdenī vai bojāts.

## Produkta īpašības

- **Hummi augstas veiktspējas bezsuku motors**

Hummi bezsuku motora griešanās ātrums ir līdz 110 000 apgr./min., nodrošinot žāvēšanas ātrumu, kas ir 5,5 reizes lielāks nekā parastajiem matu žāvētājiem.

- **Viedā temperatūras vadības sistēma**

Fēns piedāvā 12 regulējamus temperatūras līmeņus no 35°C līdz 90°C ar 5°C intervāliem, lai jūs varētu precīzi kontrolēt siltumu..

- **„SmartHeat“ sistēma ar atmiņas funkciju**

Mēra temperatūru vairāk nekā 100 reizes sekundē, lai aizsargātu matus no bojājumiem, un automātiski atjauno pēdējo izmantoto iestatījumu.

- **Matus saudzējoša jonu tehnoloģija**

Šī funkcija katru sekundi maina karsto un auksta gaisa plūsmu, nodrošinot vairāk iespēju veidot frizūru.

- **Aukstā-siltā-karstā gaisa cirkulācijas režīms**

Šī funkcija katru sekundi maina karsto un auksta gaisa plūsmu, nodrošinot vairāk iespēju veidot frizūru.

- **Trokšņa samazināšanas tehnoloģija**

Samazina motora radīto troksni, optimizējot skaņas frekvences un nodrošinot klusāku, patīkamāku žāvēšanas procesu.

## Lietošana

### Temperatūras iestatīšana

Viegli pielāgojiet temperatūru atbilstoši savām žāvēšanas un veidošanas vajadzībām:

- **Vēsaiss gaiss:** telpas temperatūras gaisa plūsma maigai un atsvaidzinošai žāvēšanai.
- **Silts gaiss:** no 35°C līdz 75°C, regulējams 5°C intervālos, lieliski piemērots ikdienas žāvēšanai.
- **Karstais gaiss:** no 75°C līdz 90°C, regulējams 5°C intervālos, intensīvai un efektīvai žāvēšanai.

Nospiediet pogu „+”, lai paaugstinātu temperatūru, vai pogu „-”, lai to samazinātu. Izvēlētais iestatījums nodrošina optimālu darbību dažādiem matu tipiēm un veidošanas vajadzībām. Lai ātri pārslēgtu režīmus, īsi nospiediet temperatūras regulēšanas pogu.

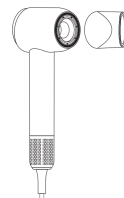
**Lai aktivizētu aukstā-siltā-karstā gaisa cikla režīmu**, turiet nospiestu temperatūras regulēšanas pogu 3 sekundes.

### Gaisa plūsmas regulēšana

Regulējiet gaisa plūsmas ātrumu, pārvietojot pogu uz augšu vai uz leju: (I) – zems gaisa plūsmas ātrums, (II) – augsts gaisa plūsmas ātrums.

### Uzgaļu stiprināšana

Magnētiskais uzgali viegli piestiprināms un noņemams. Vienkārši pietuviniet vienu no trim izvēlētajiem uzgaļiem pie fēna metāla gredzena – tas automātiski piestiprināsies magnētiskās pievilkšanas dēļ. Piestiprinot, uzgali var pagriezt jebkurā vēlamajā pozīcijā.



### Žāvēšanas instrukcijas

1. **Sagatavojiet matus:** Nosusiniet tos ar dvieli, lai noņemtu lieko mitrumu.
2. **Pielāgojiet iestatījumus:** Izvēlieties atbilstošu temperatūru un gaisa plūsmas ātrumu atbilstoši savām vajadzībām.
3. **Ievērojiet attālumu:** Turiet fēnu 15–20 cm attālumā no matiem, lai nodrošinātu drošu žāvēšanu.
4. **Žāvējiet matus virzienā:** Sāciet no saknēm un virzieties uz galiem, lai siltums vienmērīgi izplatītos.
5. **Izmantojiet uzgaļus:** Pievienotie uzgaļi palīdzēs vieglāk kontrolēt matus un izveidot vēlamu frizūru.

## Piederumi un matu veidošanas padomi

Papildu piederumi: Difuzora uzgalis, izlīdzinošais uzgalis un koncentrētās vietas uzgalis.

- **Difuzora uzgalis:** Izceļ cirtas un viļņus. Izmantojiet ar zemāku temperatūru, turot matu šķipsnas difuzorā tuvu galvas ādai.
- **Gludināšanas uzgalis:** Lieliski piemērots gludu, taisnu frizūru veidošanai. Izmantojiet ar augstāku temperatūru un suku, virzot gaisa plūsmu no saknēm līdz galiem.
- **Koncentrētais vietas uzgalis:** Virza gaisa plūsmu precīzi tur, kur nepieciešams. Lieliski piemērots atsevišķu šķipsnu veidošanai vai detalizētākam frizūras stilam.

## Apkope

### 1. solis: Sagatavošana

Pirms tīrīt filtra vāciņu, izslēdziet matu fēnu un atvienojiet to no elektrotilkla. Lai novērstu bojājumus, filtrs ir regulāri jātīra un jākopj, lai gaisa ieplūdes atvere vienmēr būtu tīra un neaizsērētu.

### 2. solis: Filtra noņemšana

Gaisa ieplūdes vāciņš tiek piestiprināts ar magnētu. Lai to noņemtu, stingri turiet fēna rokturi un viegli velciet filtra vāciņu uz leju.

### 3. solis: Filtra tīrīšana

Ārējā filtra tīkla pārsegu un iekšējo filtru notīriet ar sausu drānu vai mīkstu suku. Nekad nemazgājiet filtru ar ūdeni vai citiem šķīdriem.

### 4. solis: Filtra ievietošana atpakaļ

Pēc tīrīšanas piestipriniet filtra sieta vāku atpakaļ pie filtra, līdz dzirdat vieglu klikšķi.



## Tehniskās specifikācijas

- **Produkta nosaukums:** Gudrais jonu matu fēns;
- **Materiāls:** Keramikā + ABS;
- **Nominālā jauda:** 1600 W;
- **Nominālais spriegums:** 220V~;
- **Nominālā frekvence:** 50/60 Hz;
- **Dzinēja ātrums:** 110 000 apgr./min.
- **Enerģijas avots:** Elektriskā barošana;
- **Īpašība:** Jonu tehnoloģija;
- **Produkta izmēri:** 254 × 70,5 × 95 mm;
- **Troksnis līmenis:** ≥65 dB;
- **Darbības temperatūra:**
  - Vēss gaiss: Telpas temperatūra;
  - Silts gaiss: Regulējams no 35°C līdz 75°C;
  - Karstais gaiss: Regulējams no 75°C līdz 90°C.

## Problēmu novēršana

Kļūdas		Diagnoze	Risinājums
<b>Ieslēdzot neieslēdzas</b>	Zilā gredzena spuldzīte mirgo	Iekšējie komponenti pārkarst	Izslēdziet ierīci un pagaidiet 1 minūti, pēc tam mēģiniet vēlreiz. Ja tas nedarbojas, nosūtiet remontam.
	Dzeltenā gredzena spuldzīte mirgo	Iekšējie komponenti ir bojāti	Nosūtiet remontam
	Sarkanā gredzena lampiņa mirgo	Aizsērējusi gaisa ieplūdes vai izplūdes atvere	Notīriet gaisa ieplūdes un izplūdes atveres.
		Aizsardzības programma ir ieslēgta	Neslēdziet un neizslēdziet žāvētāju bieži pēc kārtas.
		Sprieguma kļūda	Pārbaudiet elektroapgādes spriegumu
Nav gaismas indikatora	Barošana nav pievienota	Pārbaudiet vadu un kontaktdakšu	
<b>Ieslēdzas, bet nedarbojas pareizi.</b>		Apgaismojuma gredzena PCB ir bojāta	Nosūtiet remontam
	Nereaguoja, nospiežot karstā gaisa pogu.	Karstā gaisa poga ir bojāta.	
	Sildīšanas elements kļūst sarkans.	Valdiķļa PCB ir bojāts	
	Spraudņi ar kontaktdakšām pārkarst.	Laidas ir bojāts vai kontaktdakša ir vaļīga.	
	Izmantojot, parādījās deguma smaka.	Iekšējie komponenti ir bojāti	

## Pārstrāde

Ievērojiet savas valsts noteikumus par elektrisko un elektronisko izstrādājumu, kā arī uzlādējamo bateriju utilizāciju. Pareiza utilizācija palīdz novērst negatīvas sekas videi un cilvēku veselībai.



## Garantija un atbalsts

Šajā lapā ir sniegta informācija par preces garantijas nosacījumiem. Sīkāku informāciju un norādījumus par ierīces lietošanu un apkopi skatiet pasūtījumam pievienotajās instrukcijās.

## Garantijas pieprasījuma veidlapa

<b>Preces nosaukums</b>	
<b>Pirkuma datums</b>	
<b>Uzņēmuma nosaukums, adrese</b>	

## Garantijas periods

Garantija ir spēkā no dienas, kad pircējs iegādājās šo precī no pārdevēja. Garantijas termiņš ir 24 mēneši.

## WGarantijas nosacījumi

Garantija ir spēkā, uzrādot oriģinālo preces iegādes dokumentu.

Ja garantijas laikā precei rodas bojājumi tādu iemeslu dēļ, kurus nesedz garantija, ražotājs apņemas precī salabot vai nomaiņīt. Garantija neattiecas uz regulāru pārbaudi, apkopi un nolietoto detaļu remontu vai nomaiņu.

Garantija neattiecas uz bojājumiem vai ierīces darbības traucējumiem, kas radušies sekojošu iemeslu dēļ:

- Nepareiza preces lietošana un/vai procedūras, kas nav saskaņā ar ražotāja lietošanas instrukcijām, tehniskajām prasībām vai drošības standartiem, tostarp nepareiza apkope, nokrišana uz zemes un spēcīgi triecieni.

- Korozija, netīrumi, ūdens.

- Remontdarbi, kas veikti ārpus garantijas servisa.

- Nepareiza ierīces tīrīšana, neskatoties uz sniegtajiem ieteikumiem.

- Nelaiemes gadījumi vai negadījumi, vai jebkādi iemesli, kas ir ārpus ražotāja kontroles.

- Ja prece neatbilst standartiem vai specifikācijām konkrētai valstij, kas nav iegādes valsts.

Jebkurš mēģinājums pielāgot precī citu valstu tehniskajām vai drošības prasībām nozīmē, ka garantija tiek anulēta. Ja precei netiek konstatēti nekādi defekti, visas ar apkalpošanu saistītās izmaksas sedz pircējs.

Garantijas prasība jāiesniedz pa e-pastu divu nedēļu laikā pēc defekta rašanās, detalizēti aprakstot garantijas prasības pamatojumu. Gadījumā, ja pieteikums tiek atzīts par pamatotu, garantijas sniedzējs pēc saviem ieskatiem var:

- aizstāt bojāto precī ar citu,

- bez maksas atrast visus defektus,

- izmaksāt finansiālu kompensāciju, ja defektu novēršana nav iespējama vai ja defektu novēršanai nepieciešamas pārmērīgas izmaksas, salīdzinot ar bez defektiem esošās preces vērtību un ņemot vērā konstatētā defekta veidu vai nozīmīgumu.