

xiaomi

High-speed Ionic Hair Dryer

Ръководство за потребителя



Инструкции за безопасност

За да намалите риска от неизправност, токов удар, нараняване, пожар, смърт, както и повреда на уреда или имущество, спазвайте следните мерки за безопасност.

Обяснение на символите

ВНИМАНИЕ

Посочва потенциални опасности, които могат да доведат до тежки наранявания или смърт.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Показва риска от леки наранявания.



Не използвайте това устройство във вана, под душа или в резервоар, пълен с вода.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

: Не използвайте този

уред в близост до вани, душове, мивки или други съдове, съдържащи вода.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не използвайте този уред в близост до вода.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Този уред може да се използва от деца на 8 и повече години, както и от лица с намалени физически, сетивни или умствени способности, или с недостатъчен опит и знания, ако са под наблюдение или са получили указания за безопасна употреба и разбират свързаните рискове. 2
- Децата не трябва да играят с уреда.
- Почистването и поддръжката от потребителя не трябва да се извършват от деца без надзор.
- Този уред не е предназначен за употреба от лица (включително деца) с намалени физически, сетивни или умствени способности, или без достатъчно опит и знания, освен ако не са под надзор или инструктирани относно употребата на уреда от лице, отговорно за тяхната безопасност.
- Децата трябва да бъдат наблюдавани, за да се гарантира, че няма да играят с уреда.
- Когато сешоарът се използва в баня, изключвайте го от контакта след употреба, тъй като близостта на вода представлява риск дори когато сешоарът е изключен.
- За допълнителна защита се препоръчва в електрическата верига, която захранва банята, да се монтира дефектнотокова защита (RCD) с номинален остатъчен ток на задействане не по-голям от 30 mA. Консултирайте се с вашия електротехник.
- Сешоарът е предназначен само за домашна употреба и използване на закрито.
- Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде сменен от производителя, негов сервизен представител или друго лице с подходяща квалификация

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Не съхранявайте сешоара в среда с висока влажност, тъй като това може да доведе до токов удар или да предизвика пожар поради
- Не използвайте сешоара, ако захранващият кабел или щепселът са повредени или прегрели, тъй като това може да причини изгаряния, токов удар или пожар вследствие на късо съединение.
- Не докосвайте щепсела или сешоара с мокри ръце, за да избегнете токов удар.
- Не повреждайте, не променяйте и не огъвайте насилствено захранващия кабел; не го дърпайте, усуквайте или притискайте и не поставяйте тежки предмети върху него, тъй като това може да доведе до токов удар или пожар вследствие на късо съединение.
- Включете щепсела докрай в самостоятелен електрически контакт 220–240 V. Не използвайте разклонител или удължител, тъй като това може да причини токов удар или пожар вследствие на късо съединение.
- Не блокирайте и не поставяйте чужди предмети в отвора за изход или вход на въздуха, тъй като това може да доведе до изгаряния или токов удар, или да причини пожар вследствие на късо съединение.
- Не потапяйте сешоара във вода.
- Не използвайте сешоара в близост до петролен газ или други запалими материали (напр. летливи вещества, разреждители за боя, спрейове), тъй като това може да доведе до експлозия или пожар вследствие на късо съединение.
- Не оставяйте сешоара без надзор, докато работи, тъй като това може да доведе до пожар вследствие на късо съединение.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

късо съединение.

- Не съхранявайте сешоара на място, достъпно за деца или бебета, тъй като това може да доведе до токов удар или нараняване.
- Не ремонтирайте, не разглобявайте и не модифицирайте сешоара сами, за да предотвратите нараняване вследствие на пожар или неправилна работа. Ако е необходим ремонт, моля, свържете се с екипа за следпродажбено обслужване.

ВНИМАНИЕ

- При неизправност или повреда – например липса на въздушен поток, често спиране, прегряване вътре в уреда или дим – незабавно преустановете използването на сешоара и го изключете от захранването, след което се свържете с екипа за следпродажбено обслужване. Продължаването на употребата на сешоара при тези обстоятелства може да доведе до токов удар или нараняване, или да предизвика пожар вследствие на късо съединение.
- Не изпускате сешоара и не го подлагайте на силни удари, тъй като това може да доведе до токов удар или да причини пожар поради късо съединение.
- По време на работа дръжте косата на поне 10 см от входа за въздух на сешоара, за да не бъде засмукана и да не причини нараняване.
- Не използвайте сешоара върху бебета или малки деца, тъй като може да причини изгаряния.
- Не използвайте сешоара за други цели освен сушене на коса, например за сушене на дрехи или други предмети.

ЕС декларация за съответствие



Ние, Hangzhou Lexiu Electronic Technology Co., Ltd., с настоящото декларираме, че това оборудване отговаря на приложимите директиви и европейски стандарти, както и на техните изменения. Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие е достъпен на следния интернет адрес:
<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

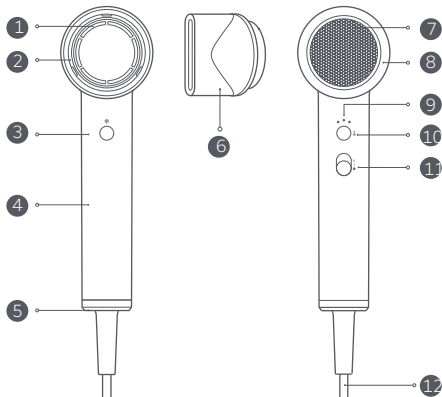
Информация за изхвърляне и рециклиране на OEEО (WEEE)



Всички продукти, обозначени с този символ, представляват отпадъчно електрическо и електронно оборудване (OEEО съгласно Директива 2012/19/ЕС), което не бива да се изхвърля заедно с несортирани битови отпадъци. Вместо това допринесете за опазването на човешкото здраве и околната среда, като предадете излязлото от употреба оборудване в определен пункт за събиране и рециклиране на отпадъчно електрическо и електронно оборудване, назначен от държавните или местните органи. Правилното изхвърляне и рециклиране помагат да се предотвратят възможни неблагоприятни последици за околната среда и човешкото здраве. За повече информация относно местоположението, както и условията за ползване на такива пунктове, се свържете с монтажника или с местните власти.

Преглед на продукта

Забележка: Илюстрациите на продукта и аксесоарите в ръководството са само с ориентировъчна цел. Реалният продукт и функциите му може да се различават вследствие на подобрения по продукта.



- 1 Изход за въздух
- 2 Конектор за накрайник за въздух
- 3 Бутон за студена струя
- 4 Дръжка
- 5 Отвар за отвеждане на топлината
- 6 Накрайник за въздух

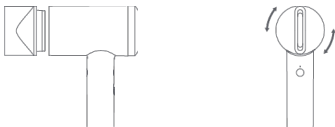
- 7 Вход за въздух
- 8 Филтър за въздушния поток (сваляем)
- 9 Индикатори за температура
- 10 Бутон за температура
- 11 Бутон Вкл./Изкл./Скорост
- 12 Захранващ кабел

Начин на употреба

Монтиране на накрайника за въздух

- За да монтирате въздушната дюза, подравнете я с конектора за дюзата и я поставете. Дюзата може да се завърта на 360° за по-удобна употреба.

ВНИМАНИЕ: Изключете сешоара, преди да монтирате въздушната дюза. За да избегнете изгаряния, не регулирайте и не сваляйте дюзата по време на работа.



Включване/изключване и смяна на скоростта

- Уверете се, че бутонът за включване/изключване/скорост е в положение изключено [O], след това включете щепсела в електрически контакт и преместете бутона в положение [I], за да включите сешоара на ниска скорост. Преместете бутона още веднъж до положение [II], за да превключите на висока скорост.
- Преместете бутона за включване/изключване/скорост надолу до положение [O], за да изключите сешоара.



Начин на употреба

Промяна на температурата

- Натискайте бутона за температура, за да превключвате между режимите: **хладен въздух**, **ниска**, **средна** и **висока температура**.

Студен въздух ○ ○ ○

(Всички индикатори за температура са изключени) 8

Ниска температура ● ○ ○

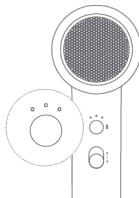
(1 индикатор за температура е включен)

Средна температура ● ● ○

(2 индикатора за температура са включени)

Висока температура ● ● ●

(3 индикатора за температура са включени)



Бутон за студена струя

- Докато сешоарът работи, натиснете и задръжте бутона за студена струя, за да превключите веднага на режим „студен въздух“, и пуснете бутона, за да се върнете към използвания преди това температурен режим.

Забележки:

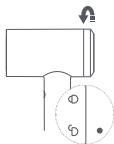
- Моля, изключете сешоара от контакта веднага след употреба.
- При следващо включване сешоарът ще стартира по подразбиране с последния използван температурен режим преди изключването.

Грижа и поддръжка

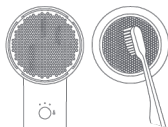
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Винаги изключвайте сешоара с бутона Вкл./Изкл. и изваждайте щепсела от контакта, преди да го почиствате или да извършвате поддръжка.

Почистване на въздушния филтър

Върнете филтъра за въздушен поток обратно на часовниковата стрелка, докато " " се подравни с " ", за да го свалите.



След като свалите въздушния филтър, почистете праха и замърсяванията от него с кърпа без власинки или мека четка.



3. След като приключите с почистването, подравнете

сешоара, след което завърнете въздушния филтър по часовниковата стрелка, докато " "

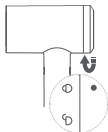
на въздушния филтър "



" се подравни с "



" за да го фиксирате на място.



Грижа и поддръжка

Почистване на вентилационния отвор за отвеждане на топлината, изхода за въздух и основния корпус

С кърпа без власинки, памучен тампон или мека четка отстранете праха и замърсяванията от отвора за отвеждане на топлината и въздушния изход. Суха, мека кърпа използвайте, за да избършете корпуса на сешоара.



Забележки:

- Почиствайте сешоара редовно, за да не се натрупват замърсявания.
- При почистване не изплаквайте въздушния филтър или отвора за отвеждане на топлината с вода, тъй като това може да доведе до неизправности на сешоара.
- При почистване не натискайте и не търкайте входа и изхода за въздух с нокти или остри предмети, за да не повредите сешоара.
- Не използвайте спирт, лакочистител или почистващи препарати за почистване на сешоара, тъй като това може да доведе до неизправности, напукване или обезцветяване на уреда.

Отстраняване на неизправности

| Грешки | Възможни причини | Решения |
|----------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Сешоарът не работи. | Не е включен. | Натиснете бутона Вкл./Изкл., за да го включите. |
| | Щепселът не е включен докрай или има лош контакт. | Проверете дали щепселът е поставен докрай. |
| | Вътрешното окабеляване е повредено. | Свържете се със сервиза за следпродажбено обслужване. |
| Настройката на скоростта не може да се регулира. | Вътрешното окабеляване е повредено. | Свържете се със сервиза за следпродажбено обслужване. |
| Настройката на температурата не може да се регулира. | | |
| Бутонът за студена струя не работи. | | |
| Индикаторите за температура не светват, когато сешоарът работи в режим „топъл въздух“. | | |
| По време на употреба се усеща миризмата на изгоряло. | Входът или изходът за въздух е запушен. | Изключете сешоара и го извадете от контакта, след което почистете филтъра за въздушния поток и изхода за въздух. |
| | Вътрешен компонент е повреден. | Свържете се със сервиза за следпродажбено обслужване. |
| Сешоарът не издухва въздух или почти не издухва. | Входът за въздух или отворът за отвеждане на топлината е запушен. | След като изключите сешоара и го извадите от контакта, почистете входа за въздух и отвора за отвеждане на топлината. Оставете го 10 минути, преди да го използвате отново. Ако сешоарът все още не работи нормално, свържете се със следпродажбения сервиз. |
| Самият сешоар или горещият въздух е необичайно горещ. | | |
| Температурните индикатори премигват при включване на сешоара. | Сешоарът прегрява и преминава в режим на защита от прегряване. | След като изключите сешоара и го извадите от контакта, почистете входа за въздух и отвора за отвеждане на топлината. Оставете го 10 минути, преди да го използвате отново. Ако сешоарът все още не работи нормално, свържете се със следпродажбения сервиз. |
| | Сешоарът преминава в режим на защита при неизправност на мотора. | |

Технически характеристики

| | |
|------------------------------|------------------------------------------------|
| Наименование | Сешоар |
| Модел | GSHGL01LX |
| Номинално напрежение | 220–240 V~ |
| Номинална честота | 50–60 Hz |
| Номинална мощност | 1600 W |
| Размери на продукта | 128.6 × 70 × 231 mm (без накрайника за въздух) |
| Консумация на енергия | В изключен режим: ≤ 0.3 W |
| Време за преминаване в режим | В изключен режим: ≤ 20 min |
| Дата на производство: | Вижте опаковката |

Произведено за: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Производител: Hangzhou Lexiu Electronic Technology Co., Ltd.

(компания от екосистемата Mi)

Адрес: 2006–2010, сграда 1, 501, 2-ра улица Baiyang, район Qiantang New District, Ханджоу, 310018, Джъдзян, Китай

За допълнителна информация посетете www.mi.com

За подробното електронно ръководство посетете

www.mi.com/global/support/user-guide Произведено в Китай

ПРЕДСТАВИТЕЛ В ЕС

Xiaomi Technology Netherlands B.V.
Prinses Beatrixlaan 582, 2595BM, Хага, Нидерландия
contact@support.mi.com

ПРЕДСТАВИТЕЛ (UK)

Xiaomi Technology UK Limited
Davidson House, Forbury Square, Reading, Berkshire RG1
3EU contact@support.mi.com

