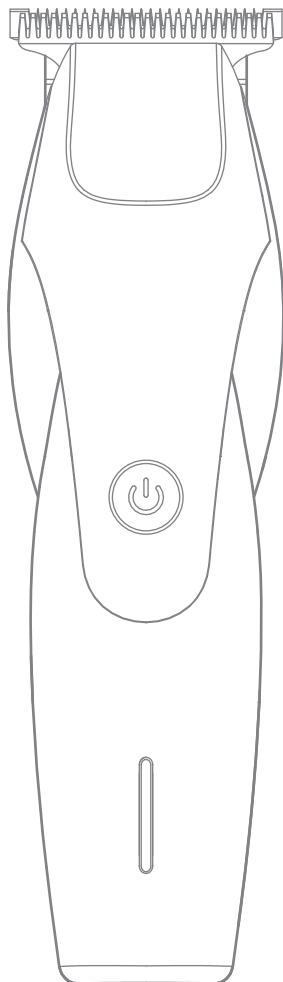


машинка для стрижки волосся

ENCHEN

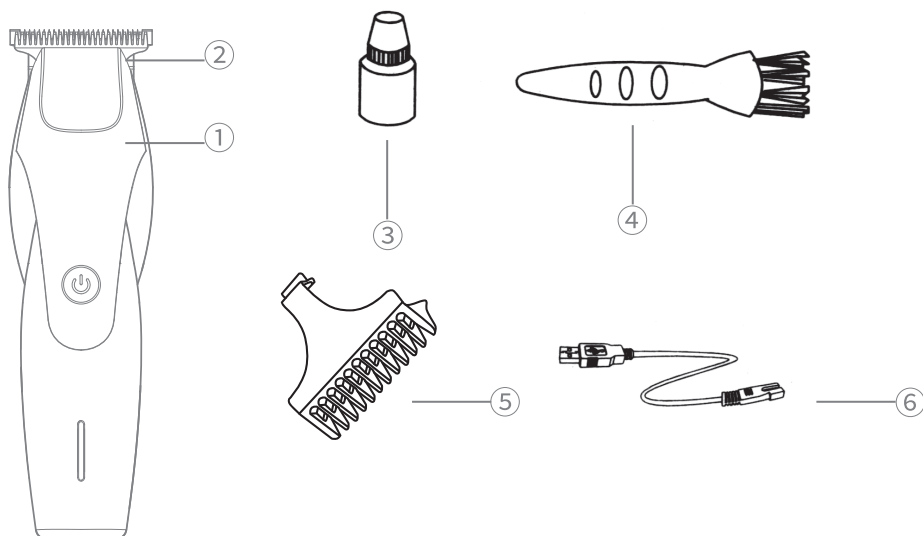
Humming bird



Shanghai Qiaopusi Smart Sci-Tech Development Co., Ltd.

Адреса: кімната 103, 3-й корпус, No.320 Donglan Rd, район Мінхан,
Шанхай, Китай, 201102

Деталі та компоненти



- ① Корпус приладу
- ② Лезо
- ③ Олія для змащування
- ④ Щіточка для очищення
- ⑤ 3 змінні насадки
- ⑥ USB кабель

Як використовувати машинку?

1. Натисніть кнопку живлення та увімкніть машинку для стрижки волосся
2. Переміщайте машинку по голові, підстригаючи волосся до потрібної довжини. Ніколи не використовуйте машинку для стрижки, рухаючись нею зверху вниз.
3. Натисніть кнопку живлення і вимкніть машинку для стрижки волосся.

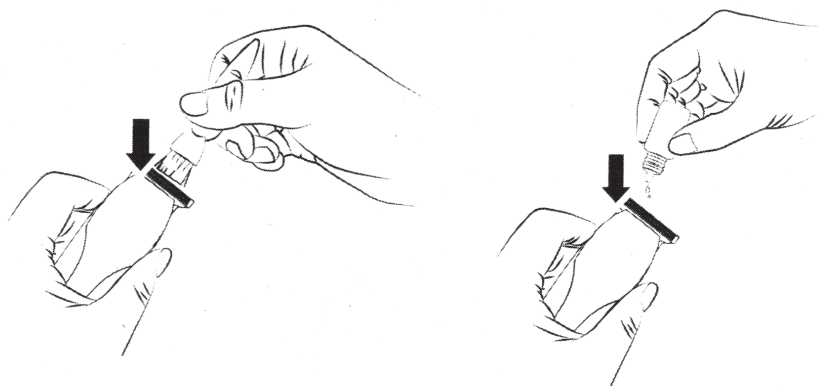


Очищення та обслуговування

Щоб вам було зручніше користуватися машинкою для стрижки волосся, радимо регулярно очищати її від залишків волосся.

Несвоєчасний та нерегулярний догляд за приладом може вплинути на роботу та термін служби його використання.

Регулярне очищення приладу допоможе подовжити строк його використання, запобігатиме появі запаху та бактерій, а також підтримуватиме різучі властивості лез.

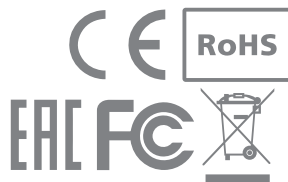


1. Вимкніть живлення приладу.

2. Очистіть волосся на корпусі та на лезах приладу за допомогою щітки для очищення, яка входить до комплекту постачання, потім промийте лезо водою. Після цього висушіть лезо за допомогою фену, протріть його рушником чи висушіть на повітрі. Потім змастіть леза олією для змащування, яка також входить до комплекту.

Основні характеристики

Назва продукту:	Машинка для стрижки волосся
Модель:	Humming Bird
Номінальна напруга:	5В
Номінальна потужність:	10Вт
Час зарядки:	3 години



Сертифікат якості, перевірено

Інструкції з безпечного використання

1. Дотримуйтесь інструкцій з техніки безпеки. Неправильна експлуатація може призвести до короткого замикання, пожежі, ураження електричним струмом та інших серйозних травм або навіть смерті.
2. Після завершення заряджання, спочатку від'єднайте зарядний пристрій від приладу, а потім витягніть його з розетки. Ніколи не від'єднуйте пристрій від мережі живлення тягнувши його за зарядний кабель.
3. Для заряджання пристрою слід використовувати адаптер живлення (або кабель USB), що постачається разом із виробом. Якщо шнур живлення адаптера живлення (або USB-кабель) пошкоджено або вилка адаптера живлення входить нещільно в розетку, не використовуйте даний адаптер живлення (або USB-кабель) задля вашої особистої безпеки. Задля уникнення небезпеки, використовуйте виключно оригінальний кабель та адаптер живлення, не використовуйте аксесуари сторонніх виробників.
4. Ніколи не ставте важкі предмети на зарядний кабель та не допускайте його пошкодження та деформації.
5. Регулярно очищайте вилку кабелю живлення від пилу та бруду.
6. Завжди слідкуйте за тим, щоб прилад та його аксесуари були сухими.
7. Ніколи не торкайтесь зарядного пристрою мокрими руками.
8. Ніколи не використовуйте розчинники, бензол або спирт для очищення приладу, це може призвести до пошкодження зовнішнього покриття приладу та зміни його кольору.
9. Прилад можна використовувати виключно для підстригання людського волосся. Його не можна використовувати для інших цілей.
10. Перед використанням приладу перевірте, леза на наявність пошкоджень.
11. Не розбирайте та не модифікуйте прилад самостійно. У разі виявлення будь-якої несправності даного приладу негайно припиніть його використання та зверніться до авторизованого сервісного центру.
12. Даний прилад може використовуватися особами з обмеженими фізичними, чутливими або розумовими здібностями, а також без відповідного досвіду та знань, якщо за ними є постійне спостереження і їм надана інструкція щодо безпечного використання пристрою, і користувач розуміє всі ризики використання. Не дозволяйте користуватися приладом дітям. Зберігайте прилад та його шнур у недоступному для дітей місці. Необхідне пильне спостереження за дітьми, якщо пристрій використовується поряд з ними.
13. Щоб підтримувати нормальну роботу приладу, будь ласка, заряджайте його при температурі 5°C-35 C. Будь ласка, не піддавайте прилад дії прямих сонячних променів.
14. Під час використання прилад може нагріватися - це нормальне явище, і не впливає на його роботу.
15. Перш ніж підключати шнур живлення та заряджати, прилад переконайтеся, що напруга мережі відповідає заявленій в паспорті приладу.
16. Перш ніж виймати акумулятор, переконайтеся що прилад вимкнено.

Гарантії

1. Даний продукт виготовлено з дотриманням суворого контролю якості та процесу перевірки.
2. У разі виникнення будь-якої несправності продукту під час його нормального використання споживачі можуть користуватися безкоштовним обслуговуванням, наданим продавцем або центром технічного обслуговування нашого заводу у відповідності до гарантійного талона. (Акумулятор і леза належать до витратних матеріалів, на які не поширюється гарантія, послуги щодо їх заміни та обслуговування надаються за окрему плату) .
3. Гарантія не поширюється на пошкодження спричинені нижченаведеними обставинами:
 - A. пошкодження, спричинені техобслуговуванням та модифікаціями, не схваленими нашою компанією:
 - B. пошкодження, спричинені помилками, недбалим використанням приладу або нещасними випадками.
 - C. пошкодження, спричинені стихійним лихом або аномальною напругою:
 - D. пошкодження, спричинені недотриманням інструкцій у цьому посібнику користувача .
4. Цей гарантійний талон є вашим доказом вимоги гарантійного обслуговування даного приладу.

Утилізація приладу

Не викидайте прилад разом зі звичайним сміттям після закінчення терміну його експлуатації. Будь ласка, доставте інструмент на державну станцію переробки, це допоможе захистити навколишнє середовище.

Увага!

- 1) Перш ніж викинути приладу, вийміть з нього акумулятор.
- 2) Перед тим, як зняти акумулятор, обов'язково вимкніть прилад та від'єднайте його від джерела живлення.
- 3) Акумулятори слід безпечно утилізувати..

Не викидайте прилад разом зі звичайним сміттям після закінчення терміну його експлуатації. Будь ласка, доставте інструмент на державну станцію переробки, це допоможе захистити навколишнє середовище.

Спосіб утилізації відпрацьованого акумулятора.

Вбудована акумуляторна батарея містить речовини, які можуть забруднювати навколишнє середовище. Перш ніж викинути прилад, радимо заздалегідь отримати консультацію у дилера або в спеціалізованому сервісному центрі нашої компанії, щодо продовження терміна служби приладу. Якщо ви вирішите утилізувати ваш прилад, радимо безпечно вийняти з нього акумулятор, звернувшись до фахівця на державній станції переробки або в спеціалізованому пункті технічного обслуговування та передати його на безпечну переробку. Будь ласка, не викидайте акумулятори та прилади разом з побутовим сміттям.