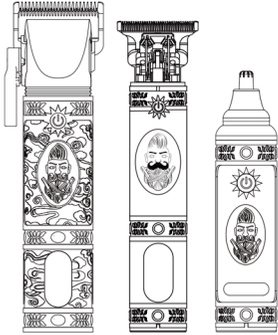


Professionelle Haarschneidemaschine

Benutzerhandbuch

Modell : 740



Tropfen Sie hier das Spezialschmieröl für den Werkzeugkopf ein (Abbildung 1)

1. Vor der Verwendung der Haarschneidemaschine muss das Öl an 5 Stellen auf die Klinge getropft werden (wie in Abbildung 1 gezeigt), da sonst die Reibung der Klinge zu groß wird und die Maschine nicht funktioniert.
2. Ohne Öl schneidet die Klinge nicht gut und wird gleichzeitig leicht heiß.

Während des normalen Gebrauchs kann das Gerät leicht erhöhte Temperatur haben. Dies ist ein normales Phänomen, bitte benutzen Sie es ohne Bedenken.

Falls während des Aufladens oder der Benutzung des Geräts abnormale Bedingungen (wie z.B. Geruch, Temperatur und Geräusche) auftreten, schalten Sie das Gerät unverzüglich aus und benutzen Sie es nicht weiter. Entsorgen Sie es bitte entsprechend der Art des Fehlers und senden Sie es gegebenenfalls zur Reparatur an die Wartungsabteilung unseres Unternehmens.

Funktionen und Verwendungsmethoden:

1. Schieben Sie den Netzschalter nach oben, um die elektrische Haarschneidemaschine einzuschalten.
2. Verwenden Sie eine elektrische Haarschneidemaschine, um schneiden Sie das Haar auf eine geeignete Länge. Verwenden Sie die elektrische Haarschneidemaschine nicht rückwärts, sonst könnte das Haar zu stark abgeschnitten werden.
3. Schieben Sie den Netzschalter nach unten, um die elektrische Haarschneidemaschine auszuschalten.

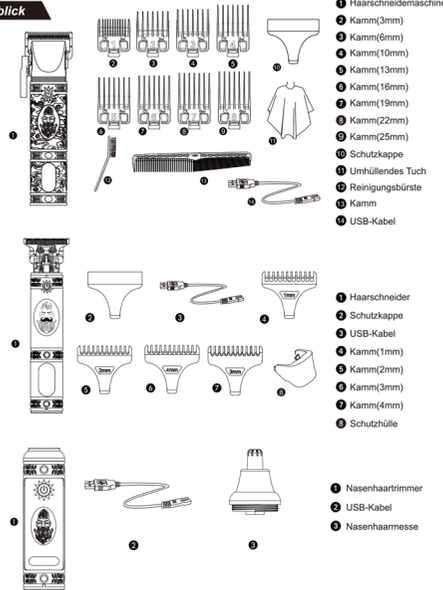


Reinigung und Wartung:

Damit Sie die Haarschneidemaschine einfacher und schneller verwenden können, empfehlen wir Ihnen, die Haarschneidemaschine regelmäßig zu reinigen, weil sonst die Leistung und Lebensdauer der Haarschneidemaschine beeinträchtigt wird. Regelmäßige Reinigung und Pflege halten die Haarschneidemaschine in einem guten Zustand, verhindern das Wachsen von Gerüchen und Bakterien und schärfen die Klinge des Bügels.

1. Schalten Sie die Haarschneidemaschine aus und ziehen Sie den Netzstecker.
2. Wischen Sie das Gehäuse der Haarschneidemaschine mit einem sauberen Tuch ab, entfernen Sie die Haare auf der Klinge der Haarschneidemaschine mit einer Reinigungsbürste und geben Sie

Überblick



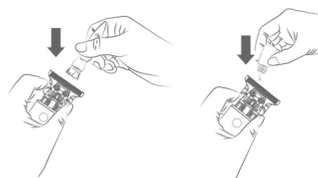
- 1 Haarschneidemaschine
- 2 Kamm(3mm)
- 3 Kamm(6mm)
- 4 Kamm(10mm)
- 5 Kamm(13mm)
- 6 Kamm(16mm)
- 7 Kamm(19mm)
- 8 Kamm(22mm)
- 9 Kamm(25mm)
- 10 Schutzkappe
- 11 Umhüllendes Tuch
- 12 Reinigungsbürste
- 13 Kamm
- 14 USB-Kabel

- 1 Haarschneider
- 2 Schutzkappe
- 3 USB-Kabel
- 4 Kamm(1mm)
- 5 Kamm(2mm)
- 6 Kamm(3mm)
- 7 Kamm(4mm)
- 8 Schutzhülle

- 1 Nasenhaartrimmer
- 2 USB-Kabel
- 3 Nasenhaarresse

* Falls sich die Haarschneidemaschine nicht einschalten lässt, hat sie vermutlich keinen Strom mehr. Sie muss erst vollständig aufgeladen werden.

anschließend ein paar Tropfen Öl auf die Klinge.
3. Die Reinigung ist abgeschlossen. Die Haarschneidemaschine sollte in einer trockenen und belüfteten Umgebung gelagert werden, wodurch ihre Lebensdauer verlängert werden kann.



Entsorgung

Werfen Sie das Gerät am Ende seiner Lebensdauer nicht im Hausmüll. Führen Sie das Gerät bitte der von den Behörden vorgesehenen Recyclingtonne zu. Dies ist ein Beitrag zum Umweltschutz.

Anmerkung:

- 1) Vor dem Entsorgen von Geräten;
- 2) Beim Entfernen der Batterie muss die Batterie aus dem Gerät entfernt werden; das Gerät muss ausgeschaltet sein;
- 3) Die Batterie sollte sicher entsorgt werden.

Vor dem Gebrauch:

Dieses Handbuch wurde für den ordnungsgemäßen Gebrauch dieser Haarschneidemaschine erstellt. Bitte lesen Sie es vor dem Gebrauch sorgfältig durch. Verwenden Sie die Haarschneidemaschine entsprechend den Empfehlungen in der Anleitung. Dadurch leistet Sie nicht nur gute Dienste, sondern verlängert auch die Lebensdauer der Haarschneidemaschine.

Achtung

Gefahr

Halten Sie den Netzadapter trocken
Halten Sie das Gerät trocken, verwenden Sie niemals Wasser zur Reinigung

Warnung

Bevor Sie das Produkt anschließen, vergewissern Sie sich bitte, dass die Spannung, die auf dem Produkt angegeben ist, mit der örtlichen Netzspannung übereinstimmt.

Laden Sie das Gerät nicht über einen längeren Zeitraum auf, und laden Sie es nicht, wenn die Temperatur unter 0 °C oder über 40 °C liegt, andernfalls verkürzt sich die Lebensdauer der Batterie.

Dieses Produkt kann nur mit dem passenden Ladegerät aufgeladen werden. Verwenden Sie kein Zubehör, welches nicht von der Firma mit diesem Produkt geliefert wurde.

Sobald der Ladevorgang abgeschlossen ist, halten Sie bitte zuerst das Ladegerät und ziehen Sie es dann aus der Steckdose. Denken Sie daran, nicht am Ladekabel zu ziehen.

Stellen Sie sicher, dass Sie das Ladegerät ausstecken, bevor Sie den Rasierer unter fließendem Wasser reinigen.

Stecken Sie den Adapter nicht mit nassen Händen ein oder aus. Der Adapter darf nicht mit Flüssigkeiten in Berührung kommen.

Sollte der Gerätekörper verschmutzt sein, verwenden Sie ein weiches Tuch, welches Sie in eine neutrale Lotion tauchen und wischen Sie ihn ab. Verwenden Sie keinen Alkohol, Benzin oder andere Chemikalien zum Abwischen des Produkts.

Methode zur Entsorgung von Altbatterien

Die eingebaute wiederaufladbare Batterie enthält Substanzen, welche die Umwelt belasten können. Wir empfehlen Ihnen, vor der Entsorgung des Geräts den Händler oder die von der Firma benannte Wartungsstelle zu befragen, damit die Lebensdauer des Geräts so weit wie möglich verlängert wird. Falls Sie sich entscheiden, dieses Gerät zu entsorgen, muss die Batterie von einem Fachmann, der von der staatlichen Recyclingstelle oder der vom Händler benannten Wartungsstelle beauftragt wurde, sicher entfernt und in die dafür vorgesehene Recyclingstelle gebracht werden. Werfen Sie sie nicht einfach so weg.

Hersteller:

Yiwu Lehman Electronic Technology Co., Ltd

Adresse:

1. Stock, Nr. 78 Xiahe Straße, Yiwu, Zhejiang, China

Product: Elektrischer Haarentferner

Model :740 Leistung:10W/10W/5W

Eingangsleistung: 5V==1A

740 Haarschneidemaschine

Aufladezeit: 2.5 Stunden

Nach dem Aufladen für 150 Minuten Betrieb

740 Hair Trimmer

Aufladezeit: 1.5 Stunden

Nach dem Aufladen für 90 Minuten Betrieb

740 Nasenhaartrimmer

Aufladezeit: 1 Stunde

Nach dem Aufladen für 120 Minuten Betrieb

Hergestellt in China

