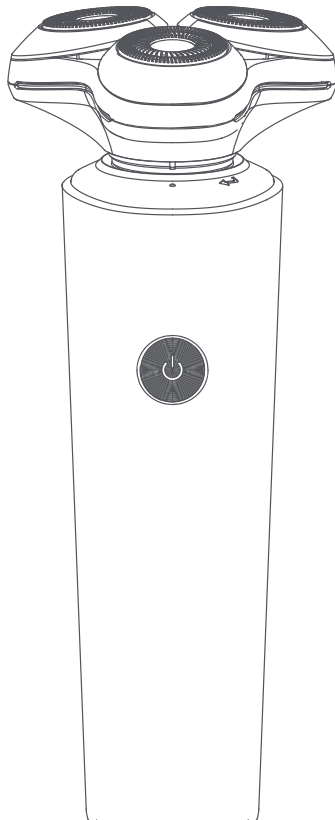


ENCHEN

Maszynka do golenia ENCHEN X8 / X8-C

Instrukcja obsługi



* Ze względów bezpieczeństwa stan akumulatora produktu pozostaje niski podczas transportu. Przed pierwszym użyciem należy w pełni naładować produkt!

WAŻNE UWAGI

Należy uważnie przeczytać poniższe uwagi dotyczące bezpieczeństwa i przestrzegać wszystkich rutynowych środków zapobiegawczych.

Ostrzeżenie

1. Niniejszy produkt nie jest przeznaczony do użytku przez małe dzieci lub osoby niedołączone o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub rozumowania, lub nieposiadające doświadczenia i wiedzy, chyba że będą one nadzorowane lub zostaną poinstruowane przez odpowiedzialną osobę w zakresie korzystania z golarzki w celu zapewnienia, że mogą z niej bezpiecznie korzystać.
2. Niniejszy produkt i jego akcesoria nie są zabawkami. Podczas korzystania z urządzenia przez dzieci lub w ich pobliżu należy zachować szczególną ostrożność. Dzieci powinny być nadzorowane, aby nie bawiły się produktem.
3. Produkt należy używać zgodnie z jego przeznaczeniem. Produkt nie jest przeznaczony dla zwierząt domowych.
4. Nie zanurzaj produktu w wodzie i nie ładuj go w wilgotnym środowisku. Po użyciu golarzkę należy pozostawić do wyschnięcia.



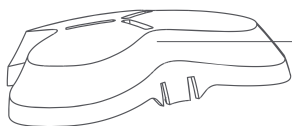
Symbol oznacza, że golarzkę można czyścić pod bieżącą wodą.

5. Produkt zawiera wbudowany akumulator. Nie wolno wrzucać go do ognia i nigdy nie ładować, nie używać ani nie umieszczać w miejscach o wysokiej temperaturze.
6. Nie należy upuszczać ani uderzać produktu. Jeśli produkt zostanie uszkodzony w wyniku upuszczenia lub uderzenia, nie należy używać go ponownie.
7. Nie próbuj samodzielnie naprawiać ani demontować produktu.

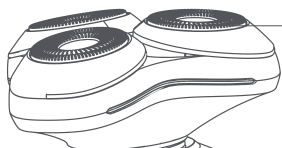
Uwaga

1. Po każdym użyciu należy założyć osłonę ochronną, aby zapobiec uszkodzeniu siatki golarzki. Aby uniknąć obrażeń ciała, nie używaj tego produktu, jeśli siatka lub ostrze wewnętrzne są uszkodzone.
2. Ostrze golarzki ma określoną żywotność. Aby zachować dobry efekt, zaleca się regularną wymianę ostrza.
3. Jeśli produkt nie działa prawidłowo, należy przestać go do sprzedawcy lub autoryzowanego centrum serwisowego w celu sprawdzenia.
4. Ten produkt ma zastosowanie wyłącznie do włosów na twarzy, więc nie należy go stosować do innych części ciała.
5. Nie należy zbyt mocno przyciskać produktu do ust lub innych części twarzy i nie należy bezpośrednio dotykać siatką ostrzy golarzki blizn lub uszkodzonej skóry.

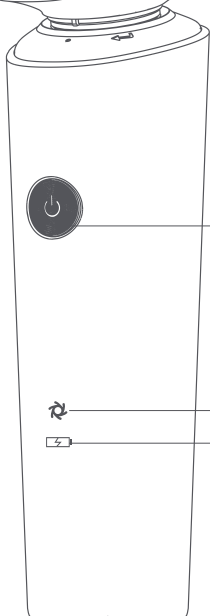
Profil produktu



Osłona ochronna



Siatka na ostrza golarki



Przełącznik zasilania

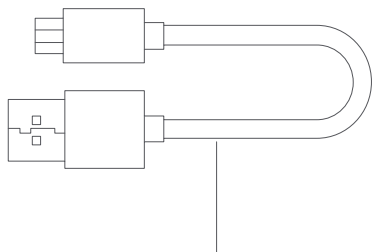


Wskaźnik stanu pracy

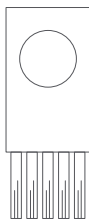


Wskaźnik ładowania

Interfejs ładowania



Kabel do ładowania



Szczoteczka do czyszczenia



Instrukcja obsługi

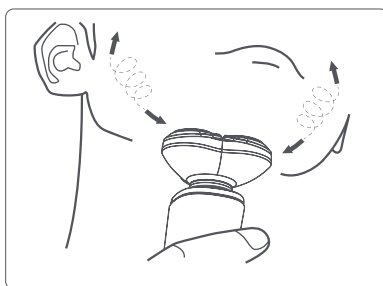
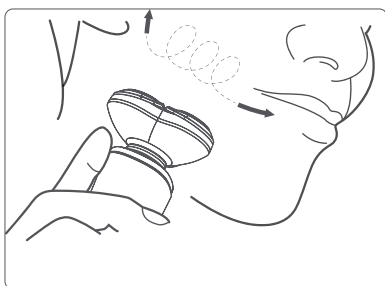
Użycie

Lekkie podrażnienie skóry jest normalne podczas pierwszego golenia z użyciem produktu. Zaleca się regularne używanie golarki przez 3 tygodnie w celu szybkiej adaptacji.

GOLENIE NA SUCHO

Krok 1

Włącz golarkę, naciskając jeden raz przycisk włączania/wyłączania. Należy golić się zgodnie z kierunkiem wzrostu zarostu, wykonując wyłącznie ruchy okrężne.



Krok 2

Rozciągnij skórę wolną ręką, aby ostrza mogły unieść i przyciąć wąsik. Delikatnie dociśnij golarkę do skóry, aby głowice mogły podążać za konturami twarzy.

* NIE dociskaj zbyt mocno.

Krok 3

Wyłącz golarkę, naciskając jeden raz przycisk włączania/wyłączania i załóż osłonę ochronną, aby zapobiec uszkodzeniu ostrzy golarki.

GOLENIE NA MOKRO

* Golarki można również używać na mokrej twarzy z pianką lub żelem do golenia.

Krok 1

Spryskaj skórę wodą i nałóż na nią piankę lub żel do golenia. Opłucz golarkę pod kranem, aby zapewnić gładkie przesuwanie się golarzki po skórze.

Krok 2

Włącz golarkę, naciskając jeden raz przycisk włączania/wyłączania. Okrężnymi ruchami przesuwaj głowice golące po skórze.

* Regularnie płucz golarkę pod bieżącą wodą, aby zapewnić jej płynne przesuwanie po skórze.

Krok 3

Osusz twarz i dokładnie wyczyść golarkę po każdym użyciu.

* Upewnij się, że spłukałeś całą piankę lub żel z golarzki.

Uwaga:

Niewłaściwe użytkowanie produktu może spowodować uszkodzenie ostrza.

Przed użyciem należy sprawdzić, czy ostrze jest w dobrym stanie. Jeśli ostrze jest uszkodzone, należy zaprzestać używania golarzki.

Specyfikacja

Model: X8/X8-C

Nazwa produktu: Golarzka elektryczna

Napięcie wejściowe: 5V

Moc znamionowa: 5 W

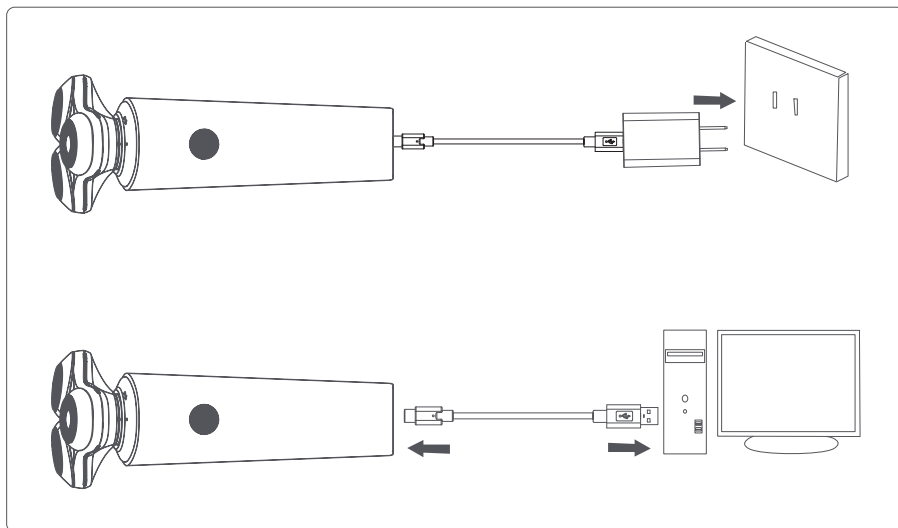
Czas ładowania: 1 godzina

Ładowanie

1. Przed rozpoczęciem ładowania należy wyłączyć golarkę.
2. Podłącz kabel ładowania typu C do golarzki i adaptera, a następnie podłącz adapter do gniazda zasilania 100-240 V AC.
* Należy użyć zasilacza 5V/1A.
3. Podczas ładowania biały wskaźnik miga, a produkt zostanie w pełni naładowany w ciągu około 1 godziny. Jednocześnie biały wskaźnik będzie zawsze włączony.
4. Alternatywnie można podłączyć kabel ładujący do golarzki i portu USB w celu naładowania.

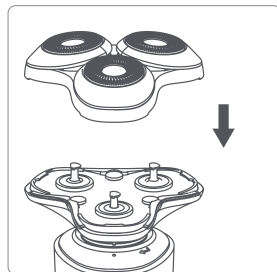
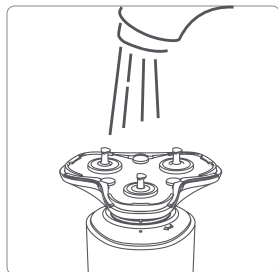
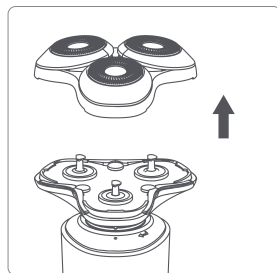
Uwaga:

1. Gdy poziom naładowania akumulatora jest niski, biały wskaźnik będzie migać, przypominając o konieczności naładowania.
2. Jeśli golarzka nie będzie używana przez dłuższy czas, należy ładować ją do pełna co najmniej raz na pół roku.
3. Po 1 godzinie ładowania golarzka zapewni 60 minut bezprzewodowego golenia.



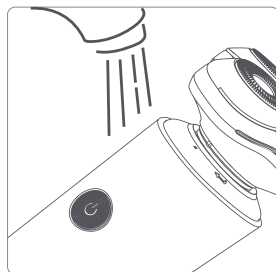
Czyszczenie i konserwacja

1. Przed czyszczeniem należy wyłączyć golarkę.
2. Golarkę należy myć pod bieżącą wodą (lepiej używać ciepłej wody).
3. Zdejmij ostrze golararki i wyczyść miejsce zbierania zarostu za pomocą szczoteczki do czyszczenia.
4. Miejsce do zbierania zarostu można również umyć bezpośrednio pod bieżącą wodą.
5. Ostrożnie strząśnij nadmiar wody i pozostaw uchwyt głowicy golącej do całkowitego wyschnięcia.



Uwaga:

1. Podczas czyszczenia należy upewnić się, że interfejs ładowania jest suchy.
2. Po wyschnięciu głowicę golącą należy ponownie prawidłowo zamontować.



Ochrona środowiska



Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.



Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkownika, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

Niniejszy dokument jest tłumaczeniem oryginalnej instrukcji obsługi, stworzonej przez producenta.

Szczegółowe informacje o warunkach gwarancji dystrybutora / producenta dostępne na stronie internetowej <https://serwis.innpro.pl/gwarancja>

Produkt należy regularnie konserwować (czyścić) we własnym zakresie lub przez wyspecjalizowane punkty serwisowe na koszt i w zakresie użytkownika. W przypadku braku informacji o koniecznych akcjach konserwacyjnych cyklicznych lub serwisowych w instrukcji obsługi, należy regularnie, minimum raz na tydzień oceniać odmienność stanu fizycznego produktu od fizycznie nowego produktu. W przypadku wykrycia lub stwierdzenia jakiegokolwiek odmienności należy pilnie podjąć kroki konserwacyjne (czyszczenie) lub serwisowe. Brak poprawnej konserwacji (czyszczenia) i reakcji w chwili wykrycia stanu odmienności może doprowadzić do trwałego uszkodzenia produktu. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikające z zaniedbania.

Producent:

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

Room 103, 3th Bld, No.320 Donglan Rd, Minhang District, Shanghai, Chiny

Importer: **INNPRO**

INNPRO Robert Błędowski sp. z o.o.
ul. Rudzka 65c
44-200 Rybnik, Polska
tel. +48 533 234 303
hurt@innpro.pl
www.innpro.pl

Środki bezpieczeństwa

Przed przystąpieniem do ładowania sprawdź czy styki urządzenia są czyste. Nigdy nie pozostawiaj urządzenia podczas użytkowania i ładowania bez nadzoru. Zadbaj o to, aby w sytuacji awaryjnej móc szybko odłączyć urządzenie od źródła zasilania.

Nigdy nie wystawiaj urządzenia na działanie wysokiej temperatury.

Ładuj urządzenie w miejscu suchym i dobrze wentylowanym z dala od materiałów łatwopalnych, zachowaj wolną przestrzeń min 1m od innych obiektów.

Nigdy nie zakrywaj urządzenia podczas ładowania.

Nigdy nie używaj zasilacza, stacji ładowania, kabli itp bez rekomendacji i atestu producenta.

Zadbaj o swoje mienie, urządzenie wyposażone jest w ogniwa które są trudne do ugaszenia, wyposaż się w płachtę gaśniczą.

Akumulator LI-ION

Urządzenie wyposażone jest w akumulator LI ION (litowo-jonowy), który z uwagi na swoją fizyczną i chemiczną budowę starzeje się z biegiem czasu i użytkowania. Producent określa maksymalny czas pracy urządzenia w warunkach laboratoryjnych, gdzie występują optymalne warunki pracy dla urządzenia, a sam akumulator jest nowy i w pełni naładowany. Czas pracy w rzeczywistości może się różnić od deklarowanego w ofercie i nie jest to wada urządzenia a cecha produktu. Aby zachować maksymalną żywotność akumulatora, nie zaleca się go rozładowywać do poziomu poniżej 3,18V lub 15% ogólnej pojemności. Niższe wartości, jak np. 2,5V dla ogniwa uszkadzają je trwale i nie jest to objęte gwarancją. W przypadku zaniechania używania akumulatora lub całego urządzenia przez czas dłuższy niż jeden miesiąc należy akumulator naładować do 50% i sprawdzać cyklicznie co dwa miesiące poziom jego naładowania. Przechowuj akumulator i urządzenie w miejscu suchym, z dala od słońca i ujemnych temperatur.

Akumulator LI-PO

Urządzenie wyposażone jest w akumulator LI PO (litowo-polimerowy), który z uwagi na swoją fizyczną i chemiczną budowę starzeje się z biegiem czasu i użytkowania. Producent określa maksymalny czas pracy urządzenia w warunkach laboratoryjnych, gdzie występują optymalne warunki pracy dla urządzenia, a sam akumulator jest nowy i w pełni naładowany. Czas pracy w rzeczywistości może się różnić od deklarowanego w ofercie i nie jest to wada urządzenia a cecha produktu. Aby zachować maksymalną żywotność akumulatora, nie zaleca się go rozładowywać do poziomu poniżej 3,5V lub 5% ogólnej pojemności. Niższe wartości, jak np 3,2V dla ogniwa uszkadzają je trwale i nie jest to objęte gwarancją. W przypadku zaniechania używania akumulatora lub całego urządzenia przez czas dłuższy niż jeden miesiąc należy akumulator naładować do 50% i sprawdzać cyklicznie co dwa miesiące poziom jego naładowania. Przechowuj akumulator i urządzenie w miejscu suchym, z dala od słońca i ujemnych temperatur.