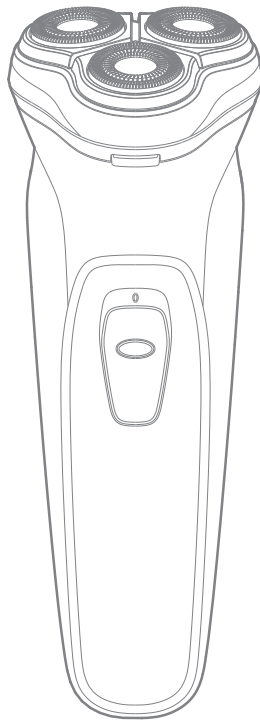


ENCHEN

Golarka ENCHEN Blackstone-C

Instrukcja obsługi



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

Ważne wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

Niebezpieczeństwo

1. Ten produkt i jego akcesoria nie są zabawkami. Należy umieścić je poza zasięgiem dzieci, aby uniknąć niebezpieczeństwa.
2. Nie używaj mokrej ręki do podłączania i wyciągania kabla zasilającego. Należy trzymać produkt z dala od lepkiej cieczy lub innego płynu.
3. Upewnij się, że obudowa golarki, adapter i kabel zasilający są suche. Nie należy używać produktu w łazience.
4. Ten produkt zawiera wbudowany akumulator. Nie wrzucaj akumulatora do ognia i nigdy nie ładuj, nie używaj i nie umieszczaj go w miejscach o wysokiej temperaturze.
5. Nie używaj golarki, jeśli jej kabel zasilający lub adapter jest uszkodzony lub gdy połączenie między nim a gniazdkiem elektrycznym jest luźne.

Symbol po prawej stronie oznacza, że korpusu golarki nie można myć pod kranem z wodą.

Ostrzeżenie: Należy utrzymywać korpus golarki w stanie suchym.

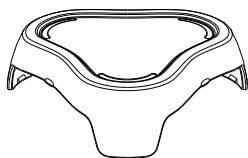


Ostrzeżenie

1. Upewnij się, że przewód zasilający i ten produkt są suche. Nie należy czyścić golarki wodą.
2. Przed podłączeniem przewodu zasilającego i ładowaniem upewnij się, że napięcie oznaczone na korpusie tego produktu jest zgodne z lokalnym napięciem zasilania.
3. Jeśli przewód zasilający zostanie uszkodzony lub zgubiony, należy zakupić oryginalny model od producenta lub działu obsługi w celu wymiany.
4. Należy używać i przechowywać ten produkt w miejscu, gdzie temperatura wynosi od 5°C do 35°C.
5. W przypadku stwierdzenia jakichkolwiek nieprawidłowości lub wadliwego działania tego produktu, należy natychmiast zaprzestać jego używania. Należy zająć się problemem zgodnie z rodzajem usterki, a w razie potrzeby zanieść go do działu konserwacji w celu naprawy.
6. Nie należy naciskać tego produktu zbyt mocno na usta lub inne części twarzy i nie należy dotykać bezpośrednio blizny lub uszkodzonej skóry.
7. Nie należy rozbierać korpusu golarki w celu wymiany akumulatora.
8. Nie należy zanurzać tego produktu w wodzie lub płynie.
9. Nie należy strącać ani upuszczać tego produktu. Jeśli zostanie on uszkodzony w wyniku zderzenia lub upadku, należy zaprzestać jego używania.
10. Osoby z niepełnosprawnością fizyczną, zaburzeniami psychicznymi lub brakiem odpowiedniego doświadczenia i wiedzy (w tym dzieci) powinny korzystać z produktu pod nadzorem i wskazówkami opiekunów.
11. Przed wyjęciem akumulatora należy wyłączyć zasilanie produktu.

Opis produktu

Nakładka ochronna



Głowica goląca

Nakładka na
głowicę golącą

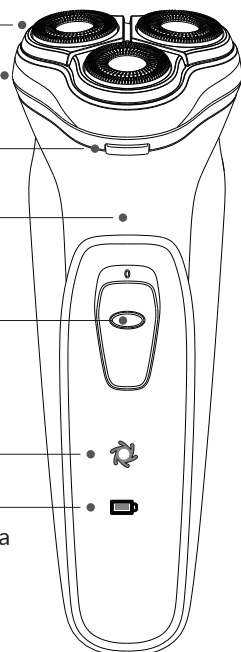
Przycisk
zwalniający

Korpus produktu

Przycisk zasilania

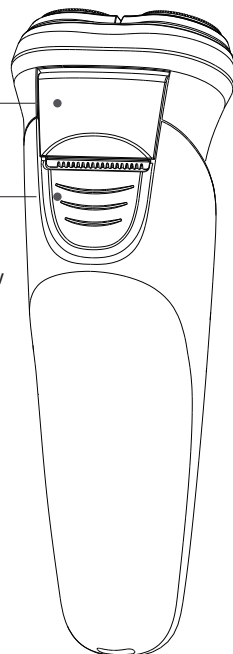
Wskaźnik:
włączenia

Poziom
naładowania

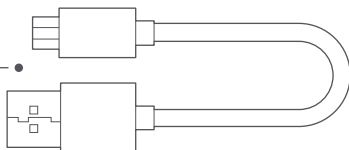


Brzytwa do
bokobrodów

Przycisk
aktywujący
brzytwę do
bokobrodów



Przewód zasilający



Interfejs typu-C

Stosowanie

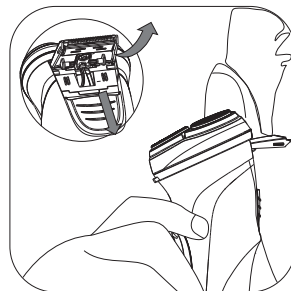
Przez kilka pierwszych chwil po rozpoczęciu stosowania, skóra może stać się lekko podrażniona. Jest to normalne zjawisko. Zaleca się regularne korzystanie z golarki (co najmniej trzy razy w tygodniu), aby skóra mogła jak najszybciej przystosować się do nowego systemu golenia.

Golenie

1. Włącz golarkę, naciskając przycisk zasilania i lekko popychając przycisk aktywujący w górę. Wyłącz golarkę, lekko popychając przycisk aktywujący w dół.
2. Gol zarost zgodnie z kierunkiem wzrostu zarostu na skórze, stosując zarówno ruchy proste, jak i koliste.
3. Skuteczność golenia jest lepsza, gdy twarz jest sucha, dlatego należy golić się przed umyciem twarzy lub po umyciu twarzy.
4. Możesz również używać tej golarki do golenia włosów na szyi.
5. Po wyłączeniu golarki należy założyć ochronną nakładkę na głowicę golącą, aby uniknąć uszkodzeń.
6. Nie należy golić się, gdy głowica golarki jest uszkodzona, gdyż może to spowodować uszkodzenie skóry.

Obsługa golarki


1. Golarka służy do przycinania bokobrodów i długich bród.
2. Naciśnij przycisk aktywujący golarki do bokobrodów w dół, aby wysunąć golarkę, a następnie zacznij przycinać bokobrody.
3. Włącz golarkę i przycinaj bokobrody i brodę.
4. Wyłącz golarkę po użyciu.
5. Co dwa miesiące dodaj kroplę oleju do brzytwy do golenia bokobrodów, aby ją nasmarować.




Ładowanie

1. Przed rozpoczęciem ładowania upewnij się, że zasilanie golarki jest wyłączone.
2. Golarkę należy ładować, gdy jej akumulator jest bliski wyczerpania.
3. Podłącz jeden koniec przewodu zasilającego do adaptera, a drugi koniec do złącza typu-C w golarkę. Następnie włoż wtyczkę adaptera zasilania do gniazdka elektrycznego. W tym czasie wskaźnik zasilania miga. Po całkowitym naładowaniu akumulatora lampka wskaźnika zasilania będzie świecić w sposób ciągły.
4. Przed pierwszym użyciem tego produktu należy upewnić się, że został on w pełni naładowany. Pełne naładowanie tego produktu trwa około 1 godziny.
5. Napięcie właściwe dla tego produktu to DC 5V.
6. Aby nie wpływać na żywotność produktu, należy odłączyć zasilacz od gniazdka elektrycznego po pełnym naładowaniu akumulatora i naładować akumulator po wyczerpaniu energii. Nie należy trzymać golarki stale podłączonej do źródła zasilania po całkowitym naładowaniu.
7. Nie należy ładować golarki w opakowaniu zbiorczym.


Wyświetlanie statusu ładowania

Gdy golarka jest podłączona do zasilania, wskaźnik poziomu naładowania  miga, wskazując, że golarka jest w trakcie ładowania.

Gdy golarka jest w pełni naładowana, wskaźnik włączenia  świeci światłem ciągłym, wskazując, że ładowanie zostało zakończone.

Wyświetlanie statusu działania

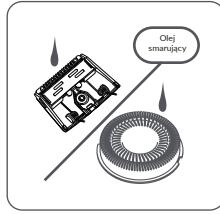
Po włączeniu golarki wskaźnik włączenia  świeci światłem ciągłym, co oznacza, że można z niej normalnie korzystać.

Gdy akumulator jest prawie wyczerpany, wskaźnik poziomu naładowania  miga i pulsuje. W tym czasie można go naładować za pomocą dostarczonego przewodu zasilającego.

Wskazówki: Gdy akumulator jest rozładowany i nie można włączyć golarki, można jej używać, podłączając ją bezpośrednio do prądu. Jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, należy je ładować przynajmniej raz na pół roku. Przy pełnej mocy golarka może być używana przez około 90 minut.

Sugestie: Wymieniaj głowicę golącą co dwa lata, aby zapewnić idealną wydajność golenia. Gdy głowica goląca stanie się stara lub uszkodzona, proszę wymienić ją na nową głowicę naszej firmy.

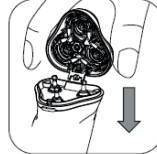
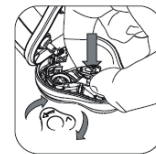
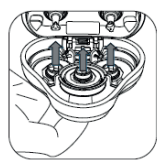
Konserwacja: Po wyczyszczeniu golarki nasmaruj brzytwę golącą kroplą oleju do maszyn.



Czyszczenie i konserwacja

Ostrzeżenie: Ten produkt nie jest wodoodporny. Nie należy czyścić korpusu golarzki wodą.

1. Podczas czyszczenia golarzka musi być wyłączona.
2. Regularne czyszczenie golarzki może zapewnić lepszą wydajność golenia.
3. Czyszczenie części golarzki:
 - Wyczyść głowicę golarzą raz w tygodniu.
 - Czyść brzytwę golarzki co dwa miesiące.
 - Użyj szczoteczki dostarczonej z tym produktem i rozpocznij czyszczenie od jego górnej części.
 - Naciśnij przycisk zwalniający i wyjmij głowicę golarzą.
 - Wyczyść szczoteczka włosy i ponownie zamontuj głowicę golarzą na golarce.
4. Czyszczenie brzytwy golarzkiej golarzki:
 - Naciśnij przycisk zwalniający i wyjmij głowicę golarzą.
 - Obróć w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aby usunąć mocowanie.
 - Wyjmij kolejno brzytwę do golenia z nakładki głowicy (nie przestawiaj brzytwy do golenia ani jej osłony, ponieważ wpłynie to na wydajność golenia).
 - Wyczyść brzytwę i jej osłonę za pomocą dołączonej szczoteczki.
 - Zamontuj brzytwę do golenia z powrotem w nasadce głowicy, a następnie zamontuj uchwyt z powrotem na urządzeniu do golenia.
5. Wymiana głowicy golarzkiej
 - Wyjęcie: naciśnij przycisk zwalniający, delikatnie pociągnij do góry, aby wyjąć głowicę.
 - Zainstaluj: Wyrównaj głowicę golarzą do interfejsu etui do przechowywania i lekko naciśnij ją w dół, aby założyć ją z powrotem na golarzkę.

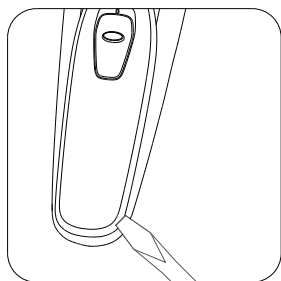


Wymywanie akumulatora

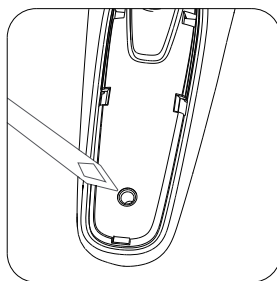
Uwaga: W tej golarce zastosowano akumulator litowy ICR14500 typu 3,7V. Chcąc wyjąć akumulator, należy najpierw wyłączyć zasilanie i pozwolić, aby golarka się rozładowała.

1. Zdejmij przednią listwę wykończeniową za pomocą śrubokręta.
2. Za pomocą śrubokręta krzyżakowego odkręć śrubę na przednim panelu i zdejmij panel tylny.
3. Za pomocą śrubokręta krzyżowego odkręć dwie śruby na płytce drukowanej i wyjmij płytkę drukowaną.
4. Odetnij kawałek styku elektrycznego na akumulatorze, wyjmij akumulator i zutylizuj go prawidłowo.

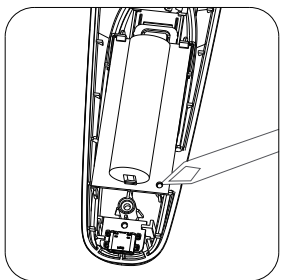
Uwaga: Nie dopuść do zwarcia styku elektrycznego akumulatora.



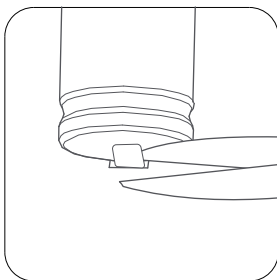
Podważ.



Odkręć.



Odkręć.



Odetnij.

Rozwiązywanie problemów

| Problem | Przyczyna | Rozwiązanie |
|----------------------------------|---|---|
| Słaba wydajność golenia | Uszkodzona lub zużyta siatka golarki | Wymień siatkę brzytwy. |
| | Golarka jest zablokowana przez zarost. | Dokładnie wyczyść golarkę. |
| | Moc akumulatora jest zbyt niska lub wyczerpana. | Podłącz golarkę do przewodu zasilającego i naładuj akumulator. |
| Produkt nie działa po włączeniu. | Przycisk zasilania przestaje działać. | Odeślij golarkę do centrum naprawy. |
| | Zasilanie akumulatora jest wyczerpane. | Podłącz golarkę do przewodu zasilającego i naładuj akumulator. |
| | Awaria obwodu | Odeślij golarkę do centrum naprawy. |
| Podrażniona skóra po goleniu | Skóra potrzebuje trochę czasu, aby przystosować się do golarki. | Nie należy mocno naciskać na skórę podczas używania golarki. Podrażnienia skóry znikną po 2 do 3 tygodni. |
| Wskaźnik ładowania nie działa. | Błąd w podłączeniu zasilania | Podłącz golarkę do przewodu zasilającego i naładuj akumulator. |
| | Uszkodzony wskaźnik | Odeślij golarkę do centrum naprawy. |
| | Awaria obwodu | Odeślij golarkę do centrum naprawy. |
| Zbyt długi czas ładowania | Zywotność akumulatora się skończyła. | Odeślij golarkę do centrum naprawy. |
| | Awaria obwodu | Odeślij golarkę do centrum naprawy. |

Ostrzeżenie

Nie należy zwierać akumulatora. Może to spowodować pożar.

Nie wrzucaj akumulatora do ognia. Może to spowodować eksplozję lub uwolnienie substancji toksycznych.

Specyfikacja produktu

Nazwa produktu: Golarka Enchen

Model: BlackStone-C

Nominalne napięcie: 5V

Moc znamionowa: 5W

Czas ładowania: 1 godzina



Środki ostrożności

1. Przed przystąpieniem do ładowania sprawdź, czy styki urządzenia są czyste.
2. Nigdy nie pozostawiaj urządzenia podczas użytkowania i ładowania bez nadzoru.
3. Zadbaj o to, aby w sytuacji awaryjnej móc szybko odłączyć urządzenie od źródła zasilania.
4. Nigdy nie wystawiaj urządzenia na działanie wysokiej temperatury.
5. Ładuj urządzenie w miejscu suchym i dobrze wentylowanym z dala od materiałów łatwopalnych, zachowaj wolną przestrzeń min. 1m od innych obiektów.
6. Nigdy nie zakrywaj urządzenia podczas ładowania.
7. Nigdy nie używaj zasilacza, stacji ładowania, kabli itp. bez rekomendacji i atestu producenta.
8. Zadbaj o swoje mienie, urządzenie wyposażone jest w ogniwa, które są trudne do ugaszenia, wyposaż się w płachtę gaśniczą.

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.

CE 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.

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 odmiennosć stanu fizycznego produktu od fizycznie nowego produktu. W przypadku wykrycia lub stwierdzenia jakiegokolwiek odmiennosć należy pilnie podjąć kroki konserwacyjne (czyszczenie) lub serwisowe. Brak poprawnej konserwacji (czyszczenia) i reakcji w chwili wykrycia stanu odmiennosć może doprowadzić do trwałego uszkodzenia produktu. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikające z zaniedbania.

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

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 LIPO

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.