



SOOCAS

Golarka
SOOCAS LingLang S3

Instrukcja Obsługi

Ważne Informacje

UWAGA:

1. Nie rozkręcaj obudowy w celu wymiany akumulatora.
2. Nie należy pociągać bezpośrednio za kabel podczas jego wkładania/wyjmowania.
3. Nie należy zostawiać urządzenia w etui zbyt długo. Czas ładowania nie może przekroczyć 24 godziny.
4. Urządzenie posiada wbudowany akumulator przeznaczony do ponownego ładowania. Należy go trzymać z dala od ognia oraz wysokich temperatur.
5. Nie należy wkładać ciał obcych do urządzenia.
6. Nie należy modyfikować lub naprawiać urządzenia na własną rękę.
7. Urządzenie może być używane przez dzieci od 8 roku życia oraz osoby z ograniczeniami fizycznymi oraz psychicznymi, jeśli uzyskały instrukcje oraz są pod nadzorem opiekuna.
8. Urządzenie może być myte pod bieżącą wodą.
9. Urządzenie posiada niewymienny akumulator.
10. Urządzenie należy przemywać tylko wtedy, gdy jest odłączone od zasilania.
11. Jeśli kabel ładowarki jest uszkodzony, należy go wymienić na oryginalny, zakupiony od producenta lub od serwisu.

WAŻNE:

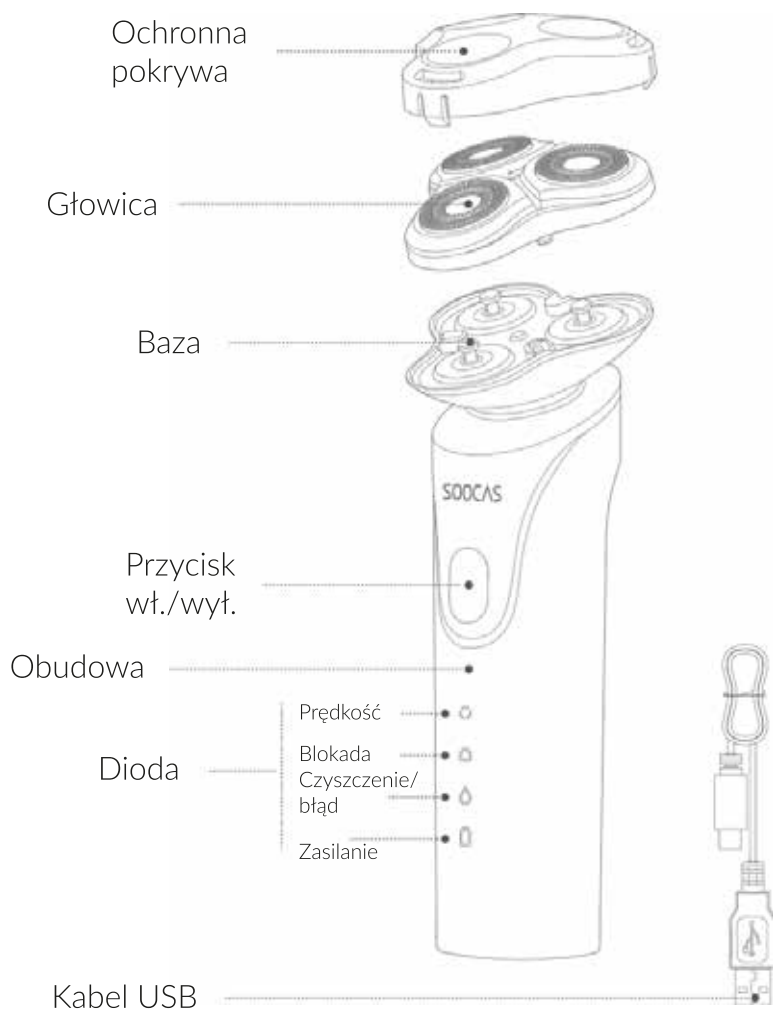
1. Upewnij się, że kabel oraz golarką są kompletnie suche, zanim podłączysz je do zasilania.
2. Golarkę można myć pod wodą tylko wtedy, gdy jest odłączony kabel.
3. Golarkę należy ładować przynajmniej raz na 6 miesięcy, jeśli nie jest używana od dłuższego czasu.

PORADY:

1. Produkt jest przeznaczony do użytku wewnętrznego.
2. Produkt powinien być używany tylko przez jedną osobę.
3. Podczas transportu, golarka powinna być zasłonięta ochronną pokrywą i blokada powinna być aktywowana.
4. Urządzenie należy przechowywać, ładować oraz używać w temperaturach od 5°C do 35°C.
5. Podczas ładowania, urządzenie może się nagrzewać.

6. Aby nie uszkodzić kabla, nie należy nim obwiązywać golarkę.
7. Golarka jest przeznaczona tylko do włosów na twarzy. Nie należy nią golić innych części ciała.
8. Urządzenie posiada wodoodporność IPX7 i można je myć. Nie należy jednak zanurzać urządzenia w wodzie na długi czas.
9. Podczas mycia, woda może wyciekać z wnętrza obudowy. Elektroniczne elementy są jednak bezpiecznie zamknięte w dodatkowych obudowach wewnątrz. Wilgoć w golarce ulatnia się szybciej, gdy jest ona położona pionowo.
10. Dzieci lub osoby niedoświadczone w obsłudze tego typu urządzeń powinny czyścić urządzenie pod nadzorem opiekuna.

Budowa urządzenia



* Sposób usuwania głowicy



* Montaż głowicy



Obsługa

Po pierwszych kilku goleniach, skóra może być lekko podrażniona. Zaleca się korzystać z golararki regularnie przez 3 tygodnie, aby skóra przystosowała się do urządzenia.

1. Naciśnij przycisk on/off aby włączyć golarkę. Gdy jest włączona, przytrzymaj przycisk on/off przez 1 sekundę aby przełączać się pomiędzy przyśpieszeniem.
2. Naciśnij przycisk wł./wył. aby wyłączyć golarkę. Ostatnio używana prędkość jest zapamiętywana i będzie używana kolejnym razem.
3. Delikatnie dociśnij golarkę i powoli ją poruszaj wokół twarzy. Przejeżdż przez ten sam obszar kilka razy, aby dokładnie ogolić to miejsce.

* Ostrza mogą się łatwo uszkodzić, gdy urządzenie nie jest używane poprawnie. Przed użyciem, upewnij się że głowica nie posiada żadnych uszkodzeń. Jeśli istnieją problemy O nie używaj golararki.



Blokada

Golarka posiada funkcję blokady, dzięki czemu nie włączy się w plecaku podczas transportu.

1. Włączanie blokady: gdy urządzenie jest wyłączone, przytrzymaj przycisk wł./wył. przez 3 sekundy, silnik przestanie działać, urządzenie wejdzie w tryb blokady i dioda przestanie się świecić po 3 sekundach.
2. Wyłączanie blokady: gdy urządzenie jest zablokowane i wyłączone, przytrzymaj przycisk włączania/wyłączania przez 3 sekundy. Silnik się włączy i urządzenie wyjdzie z trybu blokady.



Dioda zasilania

Gdy golarka jest włączona lub ładowana, dioda zasilania będzie świecić w różnych kolorach oraz trybach:

1. Jeśli golarka się nie włącza, wystarczy ją naładować przez przynajmniej 5 minut, aby wykonać jedno golenie. Naładowanie do pełna trwa około 120 minut. Jeśli golarka nie jest używana przez dłuższy czas, należy ją ładować przynajmniej raz na 6 miesięcy. Po naładowaniu do pełna, golarkę można używać przez 60 minut.
2. Silnik przestaje działać, gdy brakuje mocy. Aby kontynuować golenie, podłącz kabel do zasilania.

Dioda gdy golarka jest włączona		Dioda gdy golarka jest ładowana	
100%-20%	Białą dioda się świeci	100%	Biała dioda się świeci
20%-10%	Czerwona dioda się świeci	20%-100%	Białą dioda miga
<10%	Czerwona dioda miga trzy razy (golarka się nie włącza)	0%-20%	Czerwona dioda miga



Uwaga: Przed ładowaniem, upewnij się czy porty wejściowe na spodzie są suche. Jeśli są mokre, może to doprowadzić do spięcia oraz pożaru.

Konserwacja i czyszczenie

Aby zachować optymalną wydajność golarczy, należy ją wyczyścić po każdym goleniu (zaświeci się dioda czyszczenia/problemu gdy jest zbyt dużo włosów w golarce, lub gdy czas użytkowania przekroczy 30 minut).

* Zaleca się wymieniać głowicę raz na dwa lata, aby zachować wydajność. Odwiedź oficjalną stronę SOOCAS, aby zakupić nową głowicę.

1. Przed czyszczeniem golarczy, upewnij się że nie jest ładowana i jest wyłączona.
2. Wyczyść głowicę pod bieżącą wodą (zalecana jest ciepła).
3. Naciśnij na szparę pod głowicą i ją zdejmij.
4. Wyczyść bazę wodą.
5. Przemyj zdjętą głowicę wodą (zalecana jest ciepła, nie wycieraj głowicę ręcznikiem ani papierem).
6. Wysusz głowicę i pozbądź się nadmiaru wody. Załóż ją następnie z powrotem.



Ochrona środowiska

Gdy golarka osiągnie już swoją żywotność, należy zutylizować akumulator zgodnie z panującym prawem.

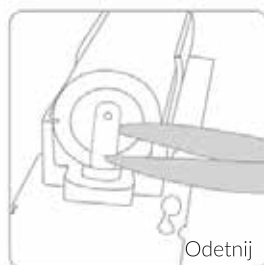
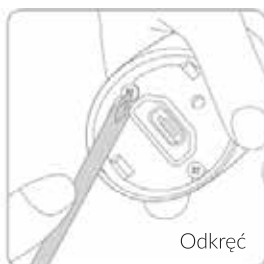
Uwaga

Nie należy wkładać akumulator do ognia, jako że może nastąpić eksplozja lub wyciek toksycznych substancji. Nie należy również doprowadzać do zwarcia, aby nie doprowadzić do pożaru.

Sposób demontażu akumulatora

* Przed wyjęciem akumulatora, upewnij się, że został zużyty. Uwaga: po wykonaniu poniższych kroków, golarka nie będzie już zdolna do użytku.

1. Użyj małego, prostego śrubokręta aby otworzyć tylną pokrywę golarki.
2. Za pomocą śrubokrętu usuń śruby i wyjmij wnętrze urządzenia.
3. Odkręć śrubokręty we wnętrzu, otwórz obudowę i zetnij kontakty stykające się z akumulatorem.



Rozwiązywanie problemów

Problem	Przyczyna	Rozwiązania
Golenie nie jest dokładne	Ostrza są zużyte lub uszkodzone	Wymień głowicę
	Włosy zablokowały urządzenie	Wyczyść głowicę
Golarka nie może się włączyć	Zbyt niski poziom mocy akumulatora	Naładuj kablem USB
	Przycisk wł./wył. jest zepsuty	Oddaj urządzenie do serwisu
	Załączono blokadę	Przytrzymaj wł./wył. przez 3 sekundy aby odblokować.
Dioda świeci niepoprawnie	Obwody są uszkodzone	Oddaj urządzenie do serwisu
Alergiczna reakcja skóry po goleniu	Głowica jest zużyta lub uszkodzona	Oddaj urządzenie do serwisu
	Skóra nie jest przyzwyczajona	Problem znika po użytkowaniu przez dwa do trzech tygodni
Nie można naładować golarki	Golarka lub kabel są uszkodzone	Oddaj urządzenie do serwisu
	Temperatura jest zbyt wysoka lub niska	Temperatura otoczenia musi wynosić od 5C° do 35C°
Czas pracy jest mniejszy niż 60 minut po naładowaniu	Sposób golenia oraz gęstość brody mogą mieć wpływ na wydajność	
	Akumulator jest uszkodzony	Oddaj urządzenie do serwisu

Parametry

Golarka

Nazwa produktu: SOOCAS LingLang

Typ: S3

Napięcie znamionowe: 2.4V

Moc znamionowa: 2W==

Wodoodporność: IPX7

Miejsce pochodzenia: Guangdong, Chiny

Standardy: GB 4706.1-2005

GB 4706.9-2008


Łączność USB

Sposób ładowania: kabel USB

Wejście znamionowe: 5V==1A

Czas ładowania: ok. 120 minut

Zawartość szkodliwych substancji

Element	Szkodliwa substancja					
	(Pb)	(Hg)	(Cd)	hexavalent chromium (Cr(VI))	polybrominated biphenyls (PBB)	polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
Obwody	×	○	○	○	○	○
Kontakty elektryczne	×	○	○	○	○	○
Tabela została sporządzona w zgodności z SJ/T11364.						
○: Oznacza, że zawartość szkodliwej substancji w elemencie nie przekracza zakresu przedstawionego w GB/T26572.						
×: Oznacza, że zawartość szkodliwej substancji w elemencie przekracza zakres przedstawiony w GB/T26572.						

Wszelkie prawa zastrzeżone. Niniejsza instrukcja jest własnością firmy INNPRO.
Kopiowanie i dystrybucja w celach komercyjnych, całości lub części instrukcji bez zezwolenia zabronione.

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 użytkowania, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

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



SOOCAS