

Szczoteczka Soniczna do Twarzy

InFace

Instrukcja Obsługi

Cechy urządzenia

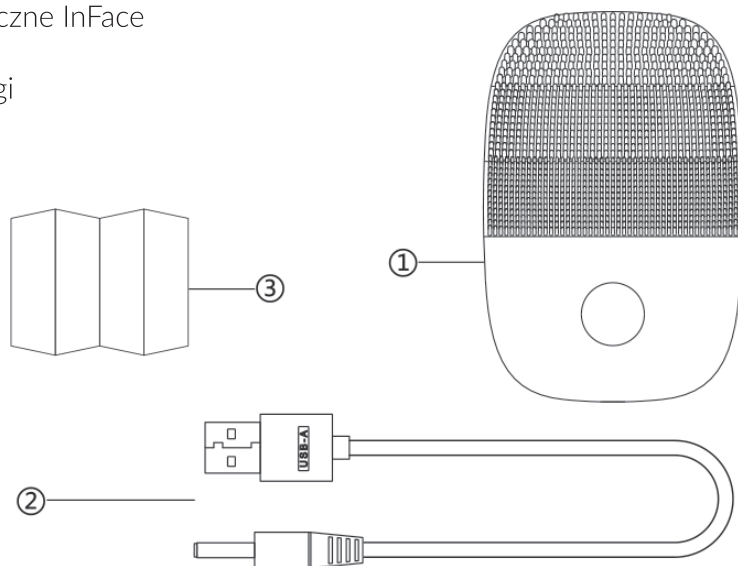
InFace pozwala w nowy, dokładny, delikatny oraz precyzyjny sposób czyścić oraz dbać o skórę twarzy.

1. Silnik odśrodkowy znajdujący się w urządzeniu steruje szybkością obrotów (2325 do 4650 o/min). Wytworzone wibracje oczyszczają skóry oraz pory.
2. Urządzenie posiada trzy tryby czyszczenia, które można dobrać do swojej skóry twarzy.
3. Silikonowe wykończenia mają grubość 3.5mm i ułożone są pod kątem 15 do 0 stopni. Dzięki temu, idealnie dostosowane są do porów na twarzy, pozwalając tym samym na dokładniejsze czyszczenie.
4. Urządzenie, gdy nie jest podczas ładowania, jest wodoodporne i może być myte pod bieżącą wodą.

Akcesoria i budowa urządzenia

W zestawie znajduje się:

- 1) Urządzenie soniczne InFace
- 2) Kabel ładowania
- 3) Instrukcja obsługi



Parametry urządzenia

Model produktu: MS2000

Wymiary produktu: 80mmx53mmx30.4mm

Waga netto: ~83g

Pojemność akumulatora: 400mAh

Napięcie ładowania: 5V=

Prąd ładowania: 200mA

Czas ładowania: ~2.5 godziny

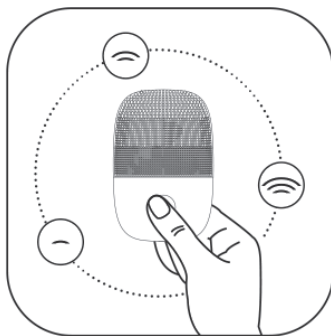
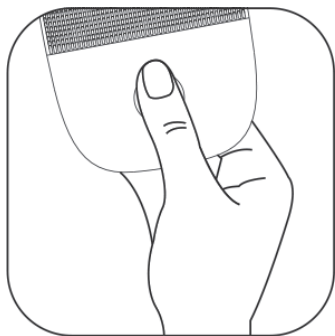
Czas działania na jednym ładowaniu: 240 minut

Temperatury, w których urządzenie może pracować: -10°C do 40°C

Materiał: Silikon

Działanie

1. Gdy urządzenie jest wyłączone, przytrzymaj przycisk przez 1.5 sekundy, aby włączyć urządzenie. Urządzenie automatycznie wyłączy się, gdy nie jest używane przez 90 sekund.
2. Naciśnij przycisk raz, aby przełączać się między trybami 1-3.
3. Gdy urządzenie jest włączone, przytrzymaj przycisk przez 1.5 sekundy, aby wyłączyć urządzenie.



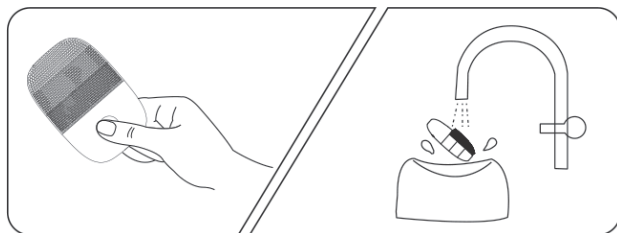
Sposób użycia

1. Nawilż twarz pianą, a szczoteczkę wodą.
2. Przytrzymaj przycisk przez 1.5 sekund, aby włączyć urządzenie. Naciśnij przycisk raz, aby ustawić tryb.
3. Przyłóż szczoteczkę twarzy i powolnymi ruchami myj twarz, nie zatrzymując się w jednym miejscu dłużej niż 2-3 sekundy.
4. Po ukończonym zabiegu, przemyj twarz wodą.

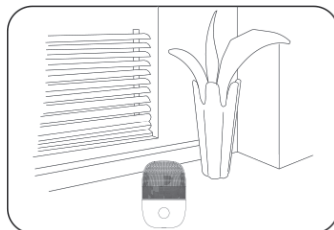


Działanie

1. Przytrzymaj przycisk, aby wyłączyć urządzenie, by móc je przemyć czystą wodą.



2. Otrząśnij urządzenie z wody, postaw je na bacie w dobrze wentylowanym pokoju. Nie zakrywaj przezroczystej pokrywy.



Uwaga: nie używaj alkoholu, benzyny ani rozpuszczalników do czyszczenia urządzenia.

Sposób ładowania

1. Migające światło LED nad przyciskiem oznacza niski stan mocy.
2. Podłącz ładowarkę do portu na spodzie urządzenia.
3. Podczas ładowania, biała dioda LED będzie pulsować. Po naładowaniu do pełna, dioda będzie się świecić stale. Urządzenie nie może być używane podczas ładowania.



Ostrzeżenia

1. Przeczytaj ostrożnie instrukcję przed użyciem produktu.
2. Produkt wibruje podczas pracy. Jeśli odczuwasz dyskomfort, zmień tryb naciskając raz przycisk.
3. Skonsultuj się z lekarzem, jeśli posiadasz trądzik, rany lub jesteś po chirurgii.
4. Osoby z wrażliwą skórą powinny używać urządzenia na najniższym poziomie mocy.
5. Kobiety w ciąży powinny skonsultować się z lekarzem przed użyciem.
6. Nie zaleca się korzystać z urządzenia pod prysznicem lub w wannie.
7. Nie zaleca się trzymać urządzenia zbyt długo pod wodą.
8. Nie używać podczas ładowania akumulatora.
9. Nie należy wystawiać urządzenia na słońcu.
10. Nie czyść urządzenia za pomocą alkoholu, benzyny lub rozpuszczalnika.
11. Wyłącz urządzenie przed myciem go.
12. Urządzenie nie powinno znajdować się w zasięgu dzieci.
13. Osoby po operacji lub zabiegach twarzy powinny korzystać z urządzenia tylko po konsultacji z lekarzem.
14. Wyczyść urządzenie po każdym użyciu.
15. Podczas pierwszego używania produktu, zalecamy w pełni wykorzystać moc akumulatora i dopiero później rozpocząć pierwsze ładowanie.
16. Shenzhen inFace Technology Co., Ltd. ma prawo do zmian w instrukcji oraz jej interpretacji.

Często zadawane pytania

Jeśli pojawią się problemy podczas użytkowania, zapoznaj się z poniższą tabelą, aby znaleźć rozwiązanie. Jeśli problem nadal występuje - skontaktuj się z serwisem.

Problem	Rozwiązanie
Urządzenie automatycznie się wyłącza po 90 sekundach.	Urządzenie automatycznie się wyłącza po 90 sekundach bezczynności. Można je włączyć ponownie.
Skóra jest podrażniona po użyciu.	Należy dostosować tryb działania do swojej skóry.
Jak często należy korzystać z urządzenia?	Produkt może być używany codziennie lub raz na dwa dni, w zależności od stanu skóry. W przypadku stosowania makijażu, zalecane jest codzienne użycie.

Problem	Rozwiązanie
Jakie środki myjące zalecane są do korzystania razem z urządzeniem?	Zalecane jest używanie pianących się środków do mycia. Możesz również użyć wyłączzonego urządzenia, aby rozmasować płyn na skórze, aż zacznie się pieniść.

Konserwacja

1. Jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, wyczyść je i przechowuj w suchym i dobrze wentylowanym miejscu.
2. Trzymaj urządzenie poza zasięgiem dzieci.

Producent: JC HOMELIKE INDUSTRIAL CO., LIMITED
Adres: RM 09,27/F HO KING COMM CTR 2-16 FA YUEN ST
MONGKOK KLN HONG KONG

Importer:INNPRO Robert
Błędowski sp. z o.o. ul. Rudzka 65c
44-200 Rybnik, Polska
www.innpro.pl



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.