

GIO perfect Ultrasonic Skin Scrubber

Urządzenie do peelingu kawitacyjnego z EMS



INSTRUKCJA OBSŁUGI

Zanim zaczniesz korzystać z urządzenia, przeczytaj dokładnie instrukcję.

SPECYFIKACJA

Nazwa: GIOperfect Ultrasonic Skin Scrubber
 Model: GIO-730
 Wymiary: 130 × 70 × 17 mm
 Waga: 75 g
 Napięcie akumulatora: 3,7 V
 Moc znamionowa: 1,5 W
 Pojemność akumulatora: 250 mAh
 Częstotliwość pracy głowicy: 26 000 drgań/sekundę
 Czas ładowania: ok. 1-1,5 godziny
 Czas pracy: ok. 0,8 godziny

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

1 × urządzenie
 1 × kabel USB-C
 1 × instrukcja obsługi

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

- Etykiety ostrzegawcze wskazują na potencjalne zagrożenie. Nieprzestrzeganie instrukcji może prowadzić do urazu lub uszkodzenia mienia.
- W przypadku bólu, dyskomfortu lub nietypowej reakcji – natychmiast przerwij użytkowanie.
- Zawsze wyłączaj urządzenie i odłączaj je od zasilania przed czyszczeniem lub konserwacją.
- Przechowuj urządzenie poza zasięgiem dzieci.
- Nie używaj urządzenia w pobliżu substancji łatwopalnych (np. alkoholu, benzyny, acetonu, aerozoli).
- Nie zanurzaj urządzenia w wodzie ani nie płucz go bezpośrednio pod bieżącą wodą.
- W przypadku upuszczenia lub uszkodzenia – zaprzestań użytkowania.
- Nie demontuj urządzenia ani nie podejmuj prób samodzielnej naprawy. W razie potrzeby skontaktuj się ze sprzedawcą.
- Używaj wyłącznie dołączonego przewodu ładującego i upewnij się, że źródło zasilania odpowiada specyfikacji urządzenia.
- Czyść urządzenie po każdym użyciu, aby zapobiec gromadzeniu się pozostałości.
- Nie używaj urządzenia podczas kąpieli, pod prysznicem ani w pobliżu wanien, umywalk lub innych zbiorników z wodą.

Przeciwwskazania – nie stosować w przypadku:

- Ciąży, menstruacji lub problemów skórnych związanych z gospodarką hormonalną.
- Alergii, chorób skóry, zapalen lub silnych oparzeń słonecznych.
- Otwartych ran, egzemy lub obrzęków.
- Okresu rekonwalescencji po zabiegach chirurgicznych.
- Zaburzeń fizycznych, sensorycznych lub psychicznych – chyba że użycie odbywa się pod nadzorem opiekuna.

OPIS PRODUKTU

Prawidłowe oczyszczanie skóry jest kluczowe dla skutecznego wchłaniania kosmetyków. Bez dokładnego oczyszczenia, składniki aktywne nie przenikają w głąb skóry, co może prowadzić do jej poszarzenia, trądziku, utraty jędrności, przebarwień i innych problemów skórnych.

To urządzenie wykorzystuje wysokoczęstotliwościowe wibracje ultradźwiękowe oraz technologię jonową, aby dogłębnie oczyścić skórę i zwiększyć wchłanianie produktów pielęgnacyjnych.



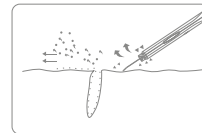
SPOSÓB UŻYCIA

PRZYGOTOWANIE PRZED UŻYCIEM

- Naładuj urządzenie przez 2 godziny przed pierwszym użyciem.
- Przytrzymaj przycisk zasilania przez 2 sekundy, aby włączyć lub wyłączyć urządzenie. Krótkie naciśnięcie zmienia tryby.
- Wyczyść głowicę miękką ściereczką lub płatkami kosmetycznym.
- Nałóż na skórę preparat oczyszczający lub czystą wodę.
- Gdy poziom naładowania baterii będzie niski, urządzenie wyemituje dwa sygnały dźwiękowe i wyłączy się.
- Podczas ładowania kontrolki będą migać kolejno. Po pełnym naładowaniu wszystkie kontrolki zaświecą się ciągłym światłem.

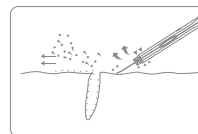
1. Oczyszczenie ultradźwiękowe

- Umyj twarz i nałóż preparat oczyszczający.
- Naciśnij pierwszy tryb, aby uruchomić wibracyjne oczyszczanie.
- Trzymaj urządzenie i przesuwaj głowicę powoli pod kątem 45° przeciwnie do kierunku porów.



2. Terapia EMS

- Oczyść i rozgrzej twarz parą przez 5 minut (lub zastosuj ciepły ręcznik).
- Nałóż preparat do usuwania zaskórników na 10 minut.
- Naciśnij przycisk aby aktywować tryb eksportu jonów dodatnich.
- Przesuwaj głowicę powoli w dół, przeciwnie do kierunku porów.
- Stosuj przez 10 minut, następnie oplucz twarz i wyczyść urządzenie.

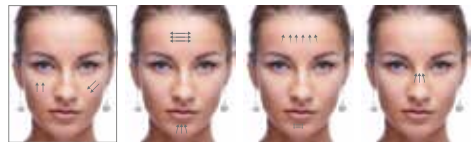


3. Wprowadzenie składników odżywczych

- Dokładnie oczyść twarz wodą, a następnie poddaj skórę parowaniu przez około 5 minut (lub zastosuj ciepły ręcznik przez 5 minut).
- Nałóż preparat bogaty w składniki odżywcze.
- Naciśnij przycisk, aby przejść do trybu infuzji składników odżywczych. Przesuwaj szpatułkę powoli od dołu ku górze, zgodnie z kierunkiem porów. Kontynuuj zabieg przez około 5 minut.
- Po zakończeniu opłucz twarz czystą wodą. Aby pomóc w zwężeniu i ukojeniu porów, zastosuj zimną mgiełkę przez 10 minut lub przyłóż zimny ręcznik.



SPOSÓB OCZYSZCZANIA



1. Skup się na kluczowych obszarach: czole, linii żuchwy oraz strefie T (w tym grzbiecie nosa).
2. Zawsze trzymaj listwy jonizacyjne po boku urządzenia, aby aktywować funkcje jonowe.
3. Utrzymuj głowicę pod kątem 45° i przesuwaj ją powoli i delikatnie po skórze — nie zostawiaj jej w jednym miejscu.
4. Nie stosuj na skórze podrażnionej lub zaczerwienionej.
5. Zalecane użycie: 2–3 razy w tygodniu.
6. Zawsze czyść urządzenie i głowicę przed i po użyciu.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Przechowuj urządzenie w suchym miejscu. Nie wkładaj go do zmywarki ani kuchenki mikrofalowej.
- Przed czyszczeniem wyłącz urządzenie i odłącz je od zasilania.
- Używaj wyłącznie miękkich ściereczek zwilżonych zimną lub ciepłą wodą — unikaj ostrych narzędzi, środków żrących lub łatwo ulatniających się płynów.
- Nie płucz urządzenia bezpośrednio pod bieżącą wodą.
- Jeśli urządzenie nie będzie używane przez ponad 3 miesiące, przed przechowywaniem należy je całkowicie naładować, aby zapobiec uszkodzeniu baterii.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
Głowica nie wibruje	Głowica jest wykrzywiona	Delikatnie chwyć głowicę obiema rękami i przywróć jej pierwotny kształt.
	Okablowanie wewnętrzne jest odłączone	Skontaktuj się z działem posprzedażowej obsługi klienta
	Zbyt duży nacisk podczas stosowania	Stosuj lekki nacisk — delikatnie dotykaj skóry głowicą.
	Niski poziom naładowania baterii	Ładuj urządzenie przez co najmniej 2 godziny przed użyciem.
Urządzenie nie włącza się	Bateria jest uszkodzona z powodu długiego okresu nieużywania	Skontaktuj się z działem posprzedażowej obsługi klienta
	Do urządzenia dostała się woda	Skontaktuj się z działem posprzedażowej obsługi klienta
	Do przycisku zasilania dostała się wilgoć	Skontaktuj się z działem posprzedażowej obsługi klienta
Nie działa jonizacja	Dłonie nie stykają się z elektrodą boczną ("listwą jonizacyjną")	Podczas użytkowania upewnij się, że dłoń dotyka bocznej elektrody.
	Uszkodzenie obwodu wewnętrznego w wyniku zalania wodą	Skontaktuj się z działem posprzedażowej obsługi klienta

innoGIO

Wyprodukowano w Chinach dla
INNOGIO GLOBAL sp. z o.o.
ul. Ostródzka 74H, 03-289 Warszawa, Polska
www.innogio.com

@innoGIO.official @innogio_com

