

URZĄDZENIE DO PEEELINGU KAWITACYJNEGO I SONOFOREZY

MODEL: AG207A



INSTRUKCJA OBSŁUGI

Dziękujemy za zakup urządzenia do peelingu.
Proszę przeczytać tę instrukcję przed rozpoczęciem użytkowania produktu i zachować ją na przyszłość.

1. Informacje podstawowe

Urządzenie do przeprowadzania zabiegu peelingu kawitacyjnego i sonoforezy.

Peeling kawitacyjny to zabieg wykonywany za pomocą ultradźwięków. Stosowany jest głównie do bezdotykowego i bezbolesnego oczyszczania twarzy. Fale ultradźwiękowe w obecności wody rozprowadzanej na powierzchni skóry tworzą mikroskopijne pęcherzyki wypełnione rozrzedzonym gazem. Pod wpływem drgań ultradźwiękowych, pęcherzyki te pękają powodując jednocześnie rozbijanie martwych komórek warstwy rogowej skóry.

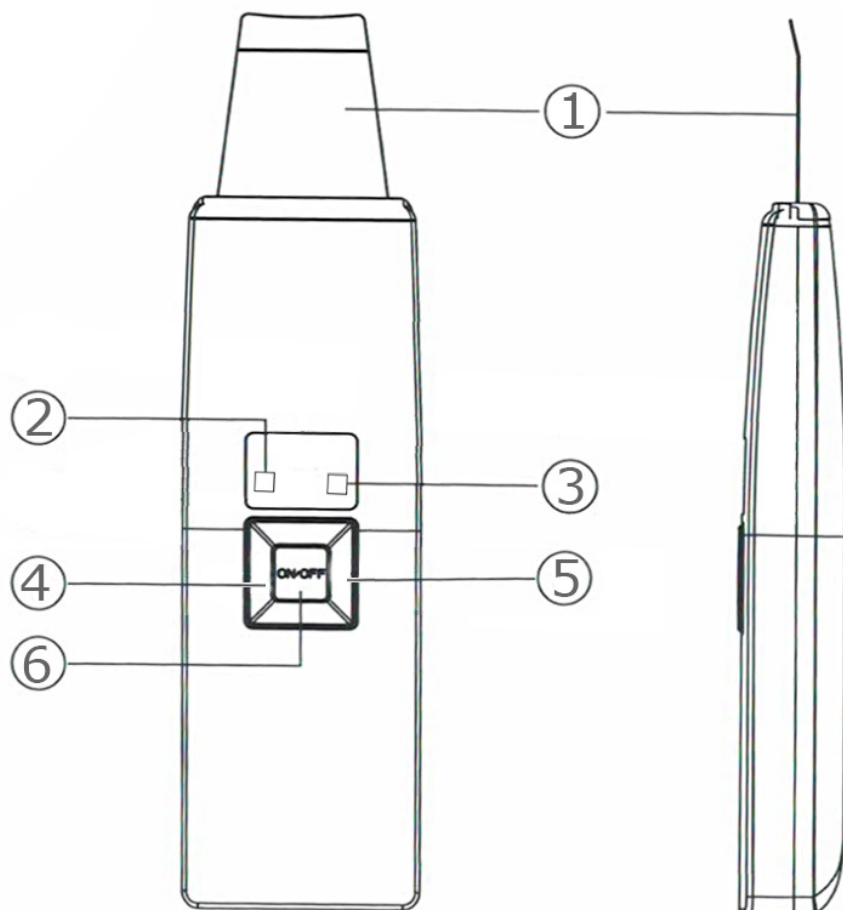
SONOFOREZA - Ultradźwięki wykorzystywane są do wprowadzania kosmetyków w głąb skóry w celu ich skuteczniejszego działania.

Korzyści ze stosowania urządzenia:

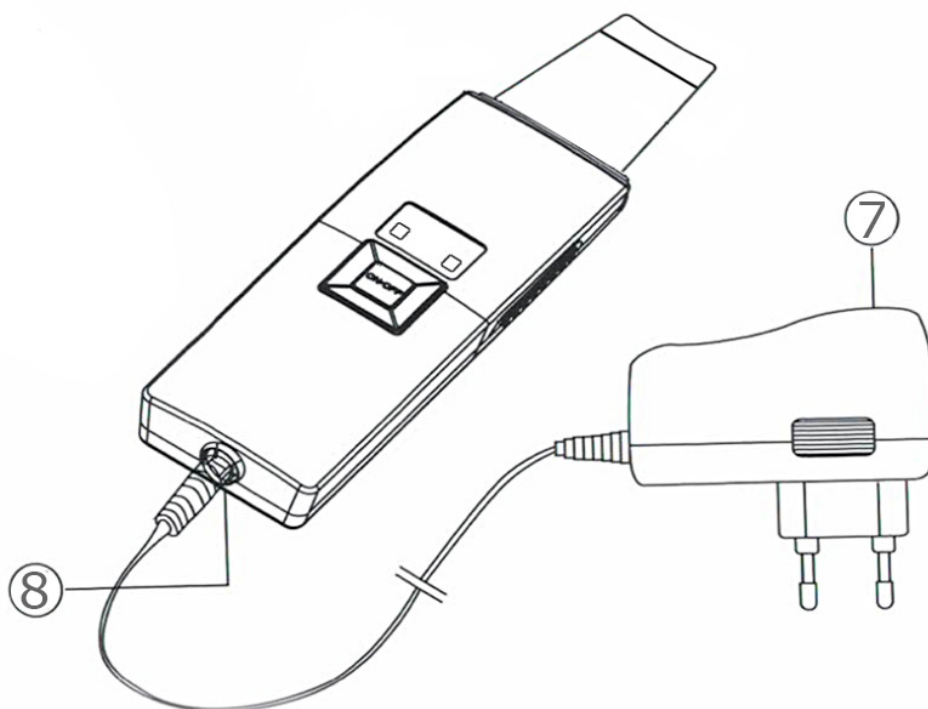
- Głęboko pobudza naskórek i poprawia wchłanianie wszystkich preparatów kosmetycznych.
- Można nim skutecznie usunąć plamy, zmarszczki, pryszcze, warstwę zrogowaciałą naskórka i pozostałość w porach tak, że skóra wygląda na odświeżoną, oczyszczoną i elastyczną.
- Uwalnia pory od nadmiaru łoju, bakterii i substancji toksycznych.
- Nadaje skórze natychmiastowy blask.
- Stymuluje krążenie krwi.
- Poprawia wymianę jonową, wzmacnia produkcję kolagenu, elastyny i kwasu hialuronowego.

Specyfikacja:

- Moc: 7W
- Zasilanie: zasilacz sieciowy
- Wymiary: 15,5cm x 4,5cm x 2cm



1. Szpatułka trapezowa
2. Dioda wskazująca tryb peelingu
3. Dioda wskazująca tryb sonoforezy
4. Włącznik trybu peelingu
5. Włącznik trybu sonoforezy
6. Włącznik urządzenia
7. Zasilac sieciowy
8. Wtyczka kabla zasilającego



2. Uruchomienie urządzenia

1. Podłączyć urządzenie do zasilacza, włożyć zasilacz do gniazdka sieciowego. Urządzenie włączy się samoczynnie co będzie sygnalizowane dźwiękiem i naprzemiennym miganiem diody ② i ③. Urządzenie jest gotowe do pracy.
2. Włącznik ⑥ uruchamia urządzenie. Dioda ② wskazuje tryb peelingu, dioda ③ wskazuje tryb sonoforezy.
3. Tryb pracy urządzenia zmienia się przyciskami ④(peeling) i ⑤(sonforeza) w trakcie pracy urządzenia.
4. Po skończonym zabiegu należy wyłączyć urządzenie przyciskiem ⑥ i odłączyć od zasilania wyciągając wtyczkę kabla zasilającego ⑦ lub zasilacz ⑧.
5. Zabieg może trwać maksymalnie 10 min. po tym czasie urządzenie przerwie pracę.

3. Opis zabiegów

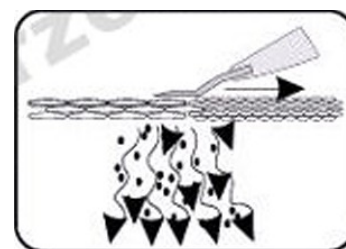
Cleansing - peeling kawitacyjny

Zabieg ten powoduje skuteczne złuszczenie martwego naskórka i odsłonięcie młodszej warstwy skóry, wolnej od martwych komórek, nadmiaru łoju, bakterii i substancji toksycznych, a także pozostałości kosmetyków. Tak przygotowana skóra jest gotowa do lepszego wchłonięcia preparatów. Rezultatem oczyszczania (peelingu) jest widocznie wygładzona i delikatna w dotyku skóra, z otwartymi porami i mieszkami włosowymi, skóra zostaje również zdezynfekowana.



Permeation - sonoforeza

Właczanie preparatów szpatułą na ułożoną na płasko (efekt pulsacyjny) Funkcja ta umożliwia włączanie kosmetyków w głąb skóry przez co znacznie zwiększa ich działanie. Stosować kosmetyki aktywne, nawilżające , tonizujące w postaci płynu lub żelu. Nie stosować kosmetyków w postaci kremów oraz kosmetyków tłustych.



3. Wskazówki dotyczące bezpiecznego użytkowania sprzętu i prawidłowej eksploatacji.

UWAGA !

PRZECZYTAJ UWAŻNIE NINIEJSZY PODRĘCZNIK UŻYTKOWNIKA I POSTĘPUJ ZGODNIE Z JEGO INSTRUKCJAMI. PAMIĘTAJ POSTĘPOWANIE NIEZGODNE DO ZALECEŃ NARUSZA TWOJE PRAWO DO ROSZCZEŃ GWARANCYJNYCH.

- Aparat jest zasilany napięciem z sieci. Wszelkie uszkodzenia przewodów i obudowy zagrażają użytkownikowi porażeniem prądem, oraz mogą spowodować poważne uszkodzenie sprzętu oraz powstanie pożaru.
- Używaj tylko dołączonego zasilacza o napięciu 7V i natężeniu 0.8A.
- Przechowuj urządzenie z dala od źródła wilgoci, w suchym i bezpiecznym miejscu.
- Jeżeli nie używasz urządzenia, odłącz je od źródła zasilania.
- Czyść urządzenie za pomocą suchej, delikatnej szmatki.
- Nie używaj urządzenia dłużej niż 10minut w jednej sesji.

Używanie ultradźwięków jest absolutnie niezalecane w następujących przypadkach: wysokie ciśnienie, zapalenie żył, zaburzenia krzepnięcia krwi, zaburzenia rytmu serca, żylaki, ostre stany infekcyjne i zapalne, cukrzyca, choroby psychiczne, nowotwory, czynna gruźlica płuc, stymulator serca, obecność w tkankach metalowych ciał (implanty), ciąża.

deklaracja zgodności do pobrania pod adresem: <http://www.aptel.pl>



Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielą dodatkowych informacji.

Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej.

W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.