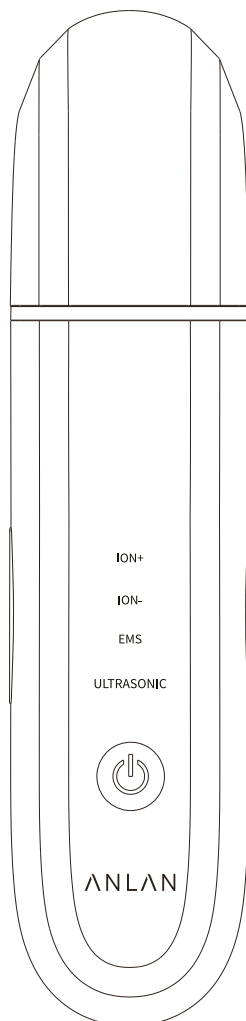


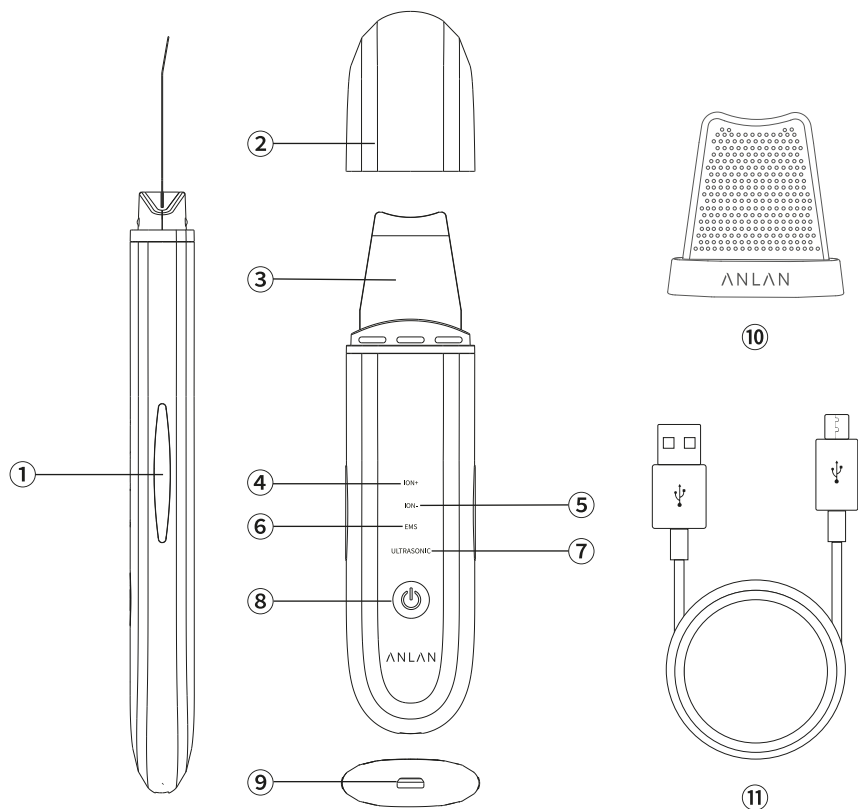
ANLAN

Peeling kawitacyjny

INSTRUKCJA OBSŁUGI



OPIS PRODUKTU



① Listwa przewodząca jony

② Nasadka ochronna

③ Szpatułka

④ Jony - eksport

⑤ Jony - import

⑥ Tryb EMS

⑦ Pielęgnacja ultradźwiękowa

⑧ Przycisk ON/OFF/ przycisk trybu pracy

⑨ Port ładowania

⑩ Osłonka silikonowa

⑪ Kabel USB typu-C

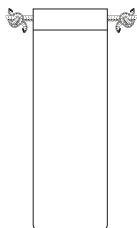
SPECYFIKACJA

Nazwa	Peeling kawitacyjny
Materiał	ABS
Wymiary	171X40X14mm
Waga	około 75g
Czas ładowania	około 2 godziny
Pojemność baterii	500mAh
Czas czuwania	50~60min
Napięcie znamionowe	3.7-5V
Automatyczne wyłączenie	po 5 minutach (każdy tryb)
Akcesoria: kabel USB typu -C, torba do przechowywania, Instrukcja obsługi, osłonka silikonowa	

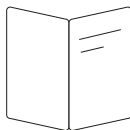
ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA



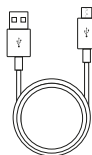
Peeling kawitacyjny x1



Torba do przechowywania x1



Instrukcja obsługi x1

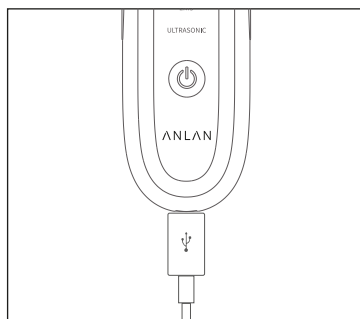


Kabel USB typu-C

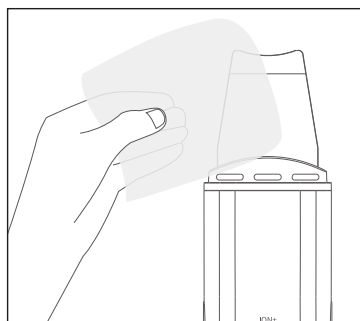


Osłonka silikonowa x1

PRZED UŻYCIEM



- ① Naładuj produkt całkowicie. Wskaźnik LED będzie się świecił po pełnym naładowaniu.



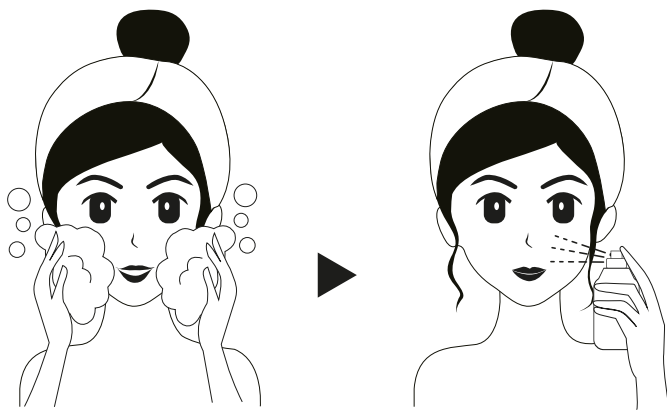
- ② Wyczyść szpatułkę za pomocą mokrej chusteczki lub ściereczki.

JAK UŻYWAĆ

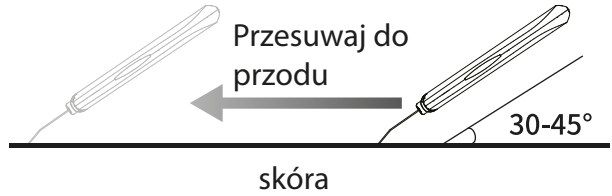
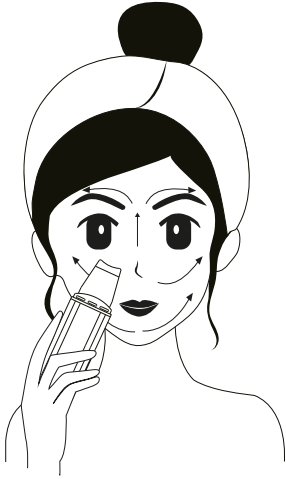
- Naciśnij krótko przycisk On/OFF, aby włączyć urządzenie, a po
※ włączeniu naciśnij krótko przycisk aby zmienić tryb pracy. Długie naciśnięcie przycisku zasilania powoduje wyłączenie urządzenia

Ultradźwięki: ultradźwiękowe wibracje:

- ① Umyj twarz , a następnie przetrzyj całą twarz wodą lub płynem do demakijażu.
- ※ Nigdy nie używaj urządzenia na suchej skórze.



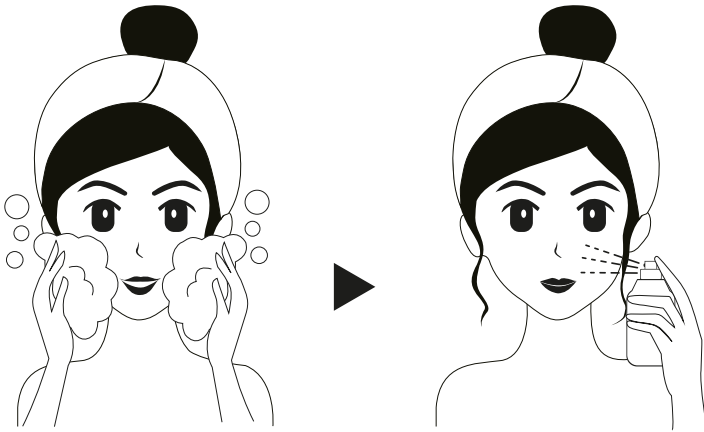
- ② Naciśnij przycisk ON/OFF aby włączyć urządzenie.
Krótko naciśnij przycisk ON/OFF aby wybrać tryb czyszczenia ultradźwiękowego. Trzymając pręt przewodzący jony, ostrożnie przyłóż szpatułkę do skóry pod kątem ok. 30-45° i przesuwaj ją po twarzy w kierunku wskazanym przez strzałkę.
- ※ Szpatułka nie może być używana na tej samej części skóry przez długi czas i musi być stale poruszana podczas jej używania.
- ※ W zależności od jasności pomieszczenia, mgielka wodna generowana przez drgania główki szpatułki będzie inna.



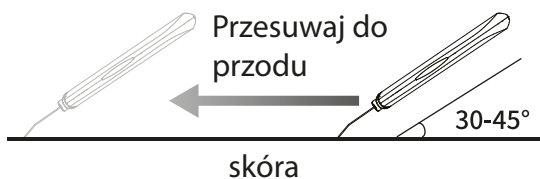
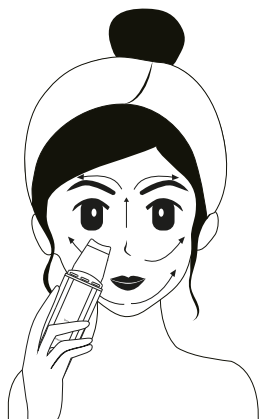
- ③ Po użyciu umyj twarz, aby usunąć sebum i olej, a następnie wytrzyj szpatułkę ręcznikiem lub ściereczką.
- ※ Tylko główka szpatułki jest wodoodporna, proszę nie myć innych części urządzenia.

Jony+: ultradźwiękowe vibracje + eksport jonów

- ① Po umyciu zwilżyć skórę twarzy wodą lub środkiem do demakijażu.
- ※ Nigdy nie używaj urządzenia na suchej skórze.



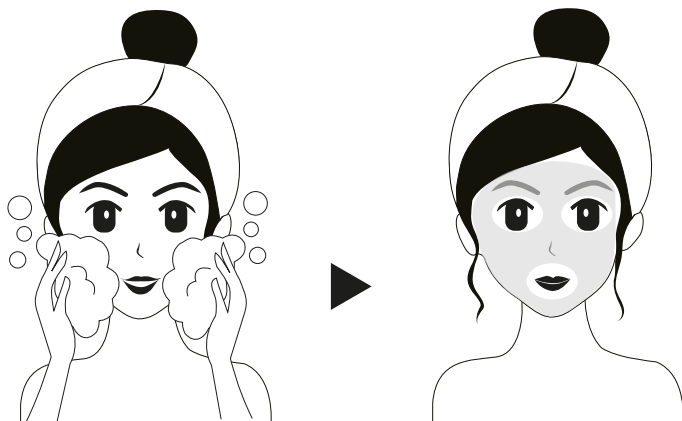
- ② Naciśnij przycisk ON/OFF aby włączyć urządzenie, a następnie krótko wciśnij przycisk ON/OFF aby wybrać tryb ion+.
Trzymając pręt przewodzący jony, ostrożnie przyłóż szpatułkę do skóry pod kątem około 30-45° i przesuń ją nad twarzą w kierunku wskazanym przez strzałkę.
- ※ Szpatułka nie może być używana na tej samej części skóry przez długi czas i musi być stale poruszana podczas jej używania.



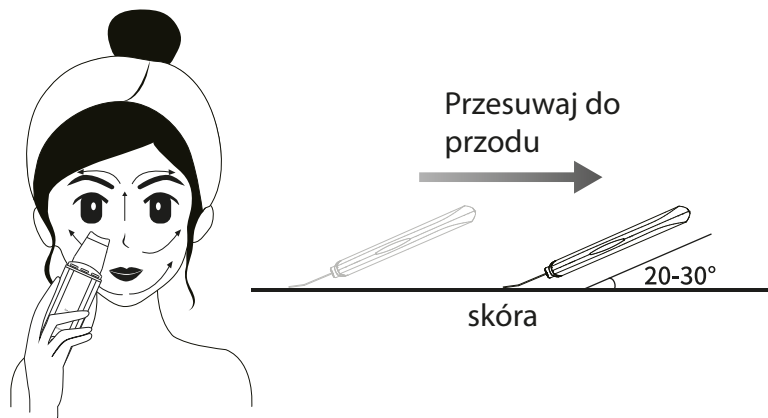
- ③ Po użyciu umyj twarz, aby usunąć sebum i olej, a następnie wytrzyj szpatułkę ręcznikiem lub ściereczką.
- ※ W zależności od jasności pomieszczenia, mgiełka wodna generowana przez drgania główki szpatułki będzie inna.

Ion-: ultrasoniczne wibracje + import jonów

- ① Po usunięciu makijażu i umyciu twarzy, nałóż na skórę maseczkę lub krem nawilżający.
- ※ Tryb Ion - ułatwia wchłanianie składników maseczki lub kremu w skórę.



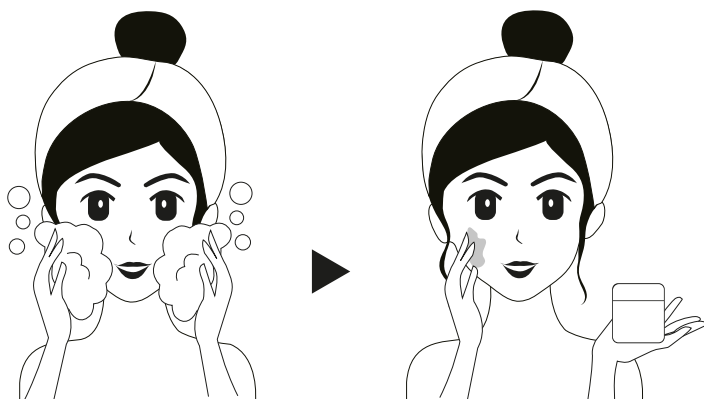
- ② Naciśnij przycisk ON/OFF aby uruchomić urządzenie, a następnie naciśnij krótko przycisk ON/OFF aby wybrać tryb Ion-. Przytrzymaj pręt przewodzący jony, ostrożnie przyłóż szpatułkę do skóry pod kątem około 20-30° i przesuwaj ją po twarzy w kierunku wskazanym przez strzałkę.
- ※ Szpatułka nie może być używana na tej samej części skóry przez długi czas i musi być stale poruszana podczas jej używania.



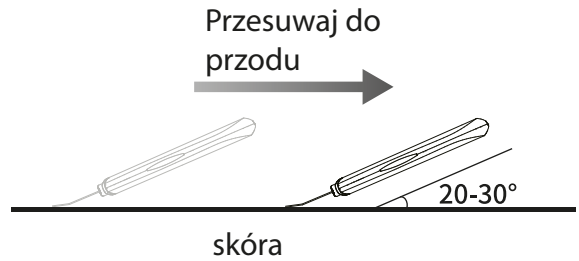
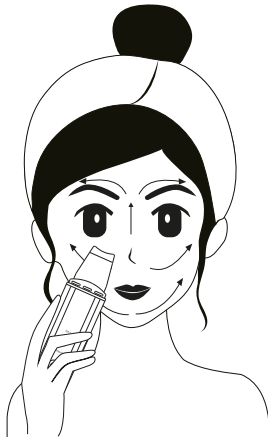
- ③ Użyj kremu aby odżywić skórę. Pozostałą część kremu znajdującą się na szpatułce wytrzyj ręcznikiem.
- ※ Tylko główka szpatułki jest wodoodporna, proszę nie myć innych części urządzenia.

EMS ujędrnianie: ultradźwiękowe wibracje+import jonów+ EMS

- ① Po trybie eksportu jonów, zwilż skórę używając kremu, serum lub innym środkiem nawilżającym.
- ※ Nigdy nie używaj urządzenia na suchej skórze.

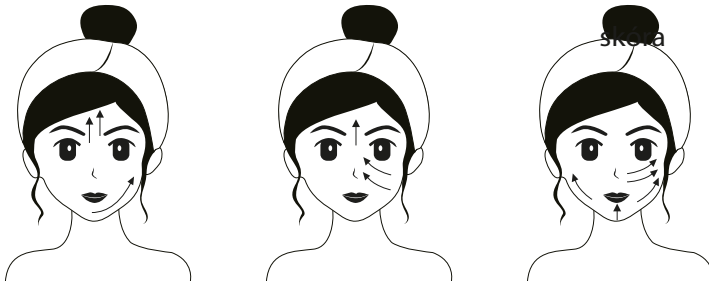


- ② Naciśnij przycisk ON/OFF aby uruchomić urządzenie. Następnie naciśnij krótko przycisk ON/OFF aby wybrać tryb EMS. Trzymając pręt przewodzący jony, ostrożnie przyłóż szpatułkę do skóry pod kątem ok. 20-30 ° i przesun ją po twarzy w kierunku wskazanym przez strzałkę.
- ※ Szpatułka nie może być używana na tej samej części skóry przez długi czas i musi być stale poruszana podczas jej używania.

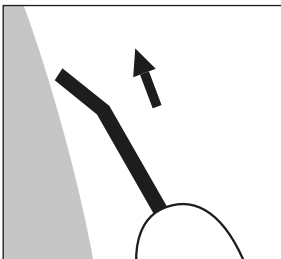


- ③ Po użyciu użyj serum kosmetycznego, aby odżywić skórę. Pozostałą część kosmetyku znajdującego się na szpatułce wyczyść ręcznikiem.
- ※ Tylko główka szpatułki jest wodoodporna, proszę nie myć innych części urządzenia.

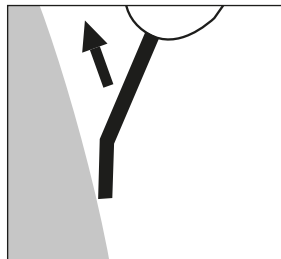
► Postępuj zgodnie ze wskazówkami, aby przy przesuwaniu szpatułki



► Uwaga na kierunek ruchu szpatułki podczas używania:



Rys.1:
Ultradźwięki/ Ion + Tryby



Rys.2:
Tryb Ion-/EMS

Urządzenie nie działa po naciśnięciu przycisku zasilania:

- Urządzenie nie jest wystarczająco naładowane. Naładuj, a następnie uruchom ponownie
- Jeżeli urządzenie nadal nie będzie działać pomimo pełnego naładowania, skontaktuj się z działem obsługi klienta.

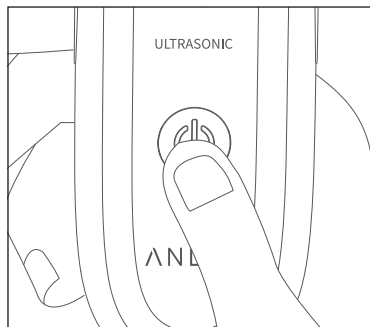
Urządzenie nie ładuje się:

- Kabel do ładowania nie jest prawidłowo podłączony lub jest uszkodzony. Sprawdź kabel albo użyj innego kabla.
- Jeżeli urządzenie nadal nie będzie działać, skontaktuj się z działem obsługi klienta.

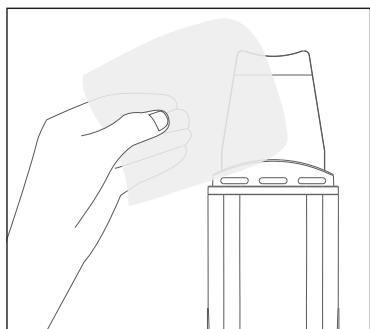
Jeśli urządzenie wydaje trzykrotny sygnał dźwiękowy:

- Niski poziom baterii. Uruchom ponownie po pełnym naładowaniu.
- Jeśli urządzenie nie działa po pełnym naładowaniu. Skontaktuj się z działem obsługi klienta w celu naprawy lub wymiany.

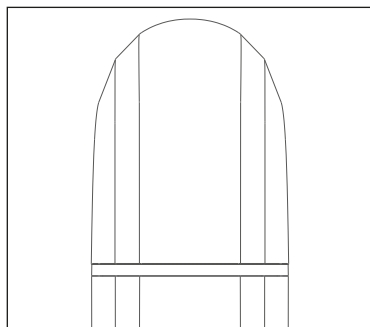
INSTRUKCJA CZYSZCZENIA



- ① Po użyciu należy długo nacisnąć przycisk zasilania przez 3-5 sekund, aby wyłączyć urządzenie.



- ② Wyczyść pozostałości po kosmetykach na urządzeniu



- ③ Oczyszczyć szpatułkę wodą lub bawełnianym płatkim kosmetycznym, a po wyschnięciu przykryj nasadką ochronną.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:

- Usuń makijaż przed użyciem i utrzymuj skórę wystarczająco nawilżoną podczas stosowania.
- Utrzymuj szpatułkę w czystości przed i po użyciu. Czyść ją wilgotną ściereczką lub wacikiem. Nie myć jej bezpośrednio wodą.
- Nie mocz urządzenia w wodzie, ani nie używaj go podczas kąpieli.
- Nie należy używać urządzenia na tym samym obszarze twarzy lub szyi przez przez dłuższy czas.
- Nie używaj urządzenia na powiece lub innych częściach oprócz twarzy.
- Nie używaj urządzenia do celów innych niż opisane.
- Zaleca się stosowanie urządzenia 1~2 razy dziennie, nie dłużej niż 15 minut za każdym razem. Ta sama część twarzy lub szyi może być ponownie czyszczona po 6 godzinach.
- Zabronione jest stosowanie urządzenia przez kobiety będące w ciąży lub w okresie menstruacji.
- Zabronione jest stosowanie urządzenia przez osoby cierpiące na choroby serca, choroby wieńcowe, cierpiące na nadciśnienie tętnicze oraz o skłonnościach do alergii.
- Zabronione jest stosowanie urządzenia u osób cierpiących na zakaźne choroby skóry, na choroby skóry wywołane oparzeniem, lekami przeciwzapalnymi lub alergiami.

PYTANIA I ODPOWIEDZI

P: Czy urządzenie jest wodoodporne? Czy mogę stosować urządzenie podczas kąpieli?

O: Tylko główka szpatułki jest wodoodporna. Nie należy myć reszty urządzenia pod wodą. Nie należy używać ani umieszczać produktu w miejscach, w których jest on narażony na działanie wody (takich jak łazienka lub wilgotne miejsce).

P: Urządzenie automatycznie wyłączyło się w nagły sposób a korpus urządzenia stał się bardzo gorący.

O: Sprawdź czy bateria ma wystarczającą moc. Jeżeli jest to konieczne, naładuj urządzenie a następnie uruchom je ponownie. Urządzenie posiada automatyczną funkcję wyłączania się po pięciu minutach pracy. Ultradźwiękowe wibracje mogą powodować nagrzewanie się końcówek głowicy oraz korpusu. Jest to zjawisko całkowicie normalne.

P: Podczas użytkowania odczuwane jest mrowienie lub ból rąk. Czy jest to niebezpieczne?

O: Nie jest to zjawisko niebezpieczne. Podczas stosowania produktu trzymanie za pręt przewodzący jony powoduje wytwarzanie się pętli prądowej, która jest potrzebna do trybu EMS aby urządzenie dawało jak najlepsze efekty takie jak: usuwanie zmarszczek, przywracanie elastyczności skóry, masaż mięśni twarzy. Powstałe mikroprądy nie są szkodliwe. Jeżeli jednak odczuwasz dyskomfort, nie dotykaj prętu przewodzącego jony.

P: Czy urządzenie może być stosowane do usuwania zaskórników?

O: Wysoka częstotliwość wibracji ultradźwiękowych może usunąć zanieczyszczenia z porów. W przypadku wstępowania uporczywych porów, zaskórników lub trądziku, zaleca się stosowanie urządzenia wraz z urządzeniem do usuwania zaskórników.

P: Czy urządzenie może być skuteczniejsze poprzez mocniejsze dociskanie go do skóry?

O: Nie, proszę nie naciskać mocno, aby nie nadwyrężyć skóry.

P: Jakiego rodzaju kosmetyki powinno się używać wraz z tym urządzeniem?

O: Urządzenie może być stosowane w połączeniu ze zwykłymi kremami. Zaleca się jednak stosowanie kosmetyków o działaniu wysoce nawilżającym.

P: Czy urządzenie może być stosowane także przez mężczyzn?

O: Tak, urządzenie nadaje się także do pielęgnacji męskiej skóry.

P: Czy urządzenie może być stosowane codziennie?

O: Tryb ultradźwięki oraz Ion+ mogą być stosowane 2-3 razy w tygodniu, natomiast tryb Ion- oraz EMS mogą być stosowane codziennie.

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.

Urządzenie wyposażone jest w akumulator 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.

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