

siliko

SONICZNA SZCZOTECZKA DO TWARZY

Model: FC1114

INSTRUKCJA UŻYTKOWNIKA

Przed użyciem należy zapoznać się z instrukcją.

WPROWADZENIE

Dziękujemy za wybór szczoteczki sonicznej VITAMMY SILIKO (FC1114). Ta instrukcja zawiera ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa, zasady dbania o zakupiony produkt oraz przewodnik, jak poprawnie korzystać z urządzenia.

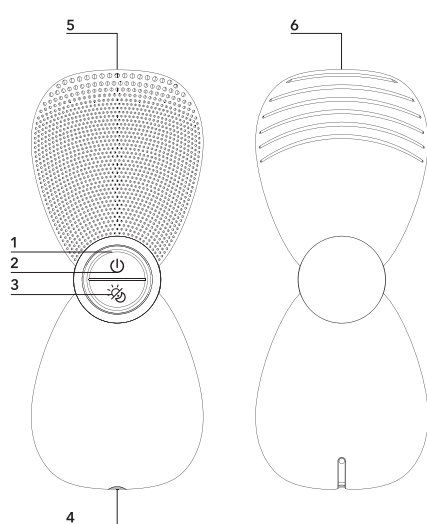
⚠ Przed pierwszym użyciem należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi.

OSTRZEŻENIA

Używając urządzeń elektrycznych, należy zawsze stosować się do podstawowych zasad bezpieczeństwa wraz z poniższymi:

- ⚠ Nie demontuj i nie modyfikuj tego produktu samodzielnie.
- ⚠ Nie używaj urządzenia podczas ładowania. Zaleca się, aby czas ładowania nie przekraczał 24 godzin.
- ⚠ Korpus główny można bezpośrednio splukać wodą, ponieważ jest wodoodporny, ale nie można go zanurzać w wodzie przez długi czas.
- ⚠ Jeśli po włączeniu szczoteczka nie wibruje, sprawdź, czy urządzenie na pewno jest włączone, a jeśli tak, to czy bateria nie jest rozładowana.
- ⚠ Przechowuj wyłączone urządzenie w suchym miejscu, unikając bezpośredniego światła słonecznego, gdy nie będzie używane przez dłuższy czas.
- ⚠ Przechowuj urządzenie w miejscu niedostępnym dla dzieci i niemowląt. Nie baw się urządzeniem, ponieważ nie jest to zabawka.
- ⚠ Zachowaj instrukcję na przyszłość.

OPIS URZĄDZENIA



1. Dioda sygnalizująca
2. Przycisk włącznika ⏻
3. Przycisk zmiany trybów 🔄
4. Gniazdo ładowania szczoteczki
5. Strona czyszcząca
6. Strona masująca

BATERIA

DIODA SYGNALIZUJĄCA

1. Kiedy bateria jest rozładowana dioda miga czerwonym światłem – naładuj baterię.
2. W trakcie ładowania dioda pulsuje czerwonym światłem.
3. Ładowanie trwa około 3h. Kiedy się zakończy dioda będzie stale świeciła białym światłem

ŁADOWANIE BATERII

1. Otwórz miękką zaślepkę gniazda ładowania baterii w dolnej części urządzenia.
 2. Podłącz odpowiedni koniec kabla USB do ładowarki USB (nie znajduje się w zestawie), lub do gniazda USB w komputerze.
 3. Drugi koniec kabla USB podłącz do gniazda ładowania szczoteczki.
- ⚠ Zaleca się, aby czas ładowania nie przekraczał 24 godzin.

OBSŁUGA URZĄDZENIA

PRZYCISKI

Przycisk ⏻

Aby włączyć/wyłączyć urządzenie, naciśnij i przytrzymaj przycisk ⏻ przez około 3 sekundy.

Krótkie naciśnięcie przycisku ⏻ włącza/wyłącza podgrzewanie szczoteczki. Kiedy podgrzewanie jest włączone, dioda sygnalizująca świeci się na czerwono. Kiedy podgrzewanie jest wyłączone, dioda świeci się na biało.

Przycisk zmiany trybu pracy 🔄

Po włączeniu urządzenia działa ono w trybie dziennym (mniejsza ilość wibracji). Aby zmienić tryb, naciśnij przycisk 🔄 – szczoteczka zmieni tryb na wieczorny (większa ilość wibracji).

UŻYCIE SZCZOTECZKI

- ⚠ Przed użyciem szczoteczki zmyj cały makijaż.
- 1. Nawilż skórę twarzy ciepłą wodą (ok. 35°C), lub ulubionym kosmetykiem oczyszczającym do twarzy.
- 2. Włącz szczoteczkę wybierając odpowiedni dla siebie tryb działania.
- 3. Myj czoło i brodę oraz okolice wokół oczu okrężnymi ruchami. Policzki i boczne partie twarzy myj ruchami od środka na zewnątrz, a nos i bruzdy nosowo-wargowe pionowymi ruchami z dołu do góry. W ten sposób łatwiej usunąć martwy naskórek i zanieczyszczenia.
- 4. Po zabiegu wyłącz szczoteczkę, oplucz ją pod bieżącą wodą i wysusz czystym ręcznikiem lub pozostaw do wyschnięcia. Oplucz i osusz skórę twarzy, a następnie użyj odpowiednich dla siebie produktów pielęgnacyjnych.
- ⚠ Urządzenie przeznaczone jest jedynie do użytku domowego.

OBJAŚNIENIA UŻYTYCH ZNAKÓW

Znaki ostrzeżeń i symbole, które mogą pojawiać się w instrukcji i na obudowie urządzenia są istotne dla zapewnienia bezpiecznego korzystania z zakupionego sprzętu. Ich znaczenie objaśnia poniższa tabela:

	Producent	CE	Urządzenie zgodne z wymaganiami określonymi w obowiązujących Dyrektywach CE
	Prąd stały		
	Data produkcji	LOT	Numer partii

RODZAJ PRODUKTU	Szczoteczka do twarzy	MODEL	FC1114
POJEMNOŚĆ BATERII	350 mAh	CZAS ŁADOWANIA	180 minut
MATERIAŁ ZASADNICZY	Silikon	MATERIAŁ PRZYCISKÓW	ABS
CZAS PRACY Z PODGRZEWANIEM	18 minut	CZAS PRACY BEZ PODGRZEWANIA	260 minut
ROZMIARY	126,7 × 51,6 × 23 mm	WAGA	około 70 g
NAPIĘCIE ŁADOWANIA	5 V	NATĘŻENIE	0,2 A
MOC URZĄDZENIA	5 W	WODOODPORNOŚĆ	IPX7


ZAWARTOŚĆ PUDEŁKA

1. Szczoteczka VITAMMY SILIKO (FC1114)
2. Kabel USB
3. Instrukcja Użytkownika

GWARANCJA

URZĄDZENIE	VITAMMY SILIKO (FC1114)	
GWARANT	NOVAMED.PL S.A. Traktorowa 143, 91-203 Łódź	
WSPARCIE TECHNICZNE	Infolinia – tel. 887 11 00 66 e-mail: pomoc@novamed.pl	
GWARANCJA	Gwarant zapewnia Nabywcę, że urządzenie VITAMMY, którego dotyczy niniejsza gwarancja, zostało zaprojektowane i wyprodukowane w oparciu o wysokie standardy jakości oraz o dobrej jakości urządzenia, braku wad materiałowych i produkcyjnych, które mogłyby zakłócać jego prawidłowe działanie. W przypadku wad, uszkodzeń i usterek ujawnionych w okresie niniejszej gwarancji Gwarant bezpłatnie naprawi lub wymieni urządzenie na nowe w możliwie krótkim terminie nie przekraczającym 14 dni .	
TYP GWARANCJI	Niniejsza gwarancja zakłada, że reklamowany sprzęt będzie dostarczony do serwisu na koszt Nabywcy, bezpłatnie naprawiony oraz bezpłatnie dostarczony z powrotem do Nabywcy.	
OKRES GWARANCJI	24 miesięcy na urządzenie	
BIEG OKRESU GWARANCJI	Gwarancja jest ważna od dnia zakupu potwierdzonego dowodem zakupu, który należy dołączyć do karty gwarancyjnej.	
OBSZAR BOWIĄZYWANIA GWARANCJI	Niniejsza gwarancja obowiązuje na terytorium Polski.	
POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU STWIERDZENIA USTERKI	Aby skorzystać z gwarancji, w ciągu 14 dni od chwili ujawnienia wady, należy skontaktować się z infolinią pomocy i wsparcia technicznego w celu uzyskania pomocy i w razie konieczności uruchomienia procedury reklamacji. W ramach procedury reklamacyjnej reklamowany sprzęt należy wysłać na adres serwisu, dołączając niniejszą kartę gwarancyjną i dowód zakupu.	
WARUNKI WAŻNOŚCI GWARANCJI	W celu zachowania ważności gwarancji razem z reklamowanym urządzeniem należy dostarczyć niniejszą kartę gwarancyjną (poprawnie wypełnioną i podpisaną) oraz dowód zakupu zawierający datę zakupu wraz z nazwą zakupionego urządzenia.	
OGRANICZENIA I WYŁĄCZENIA GWARANCJI	Gwarancja nie przewiduje żadnej rekompensaty za szkody pośrednie lub bezpośrednie, wyrządzone osobom bądź urządzeniom, gdy urządzenie nie działało lub znajdowało się w serwisie. Gwarancja nie obejmuje mechanicznych uszkodzeń sprzętu oraz wad i uszkodzeń wynikłych na skutek: <ul style="list-style-type: none">• niewłaściwego (niezgodnego z przeznaczeniem) lub w sposób niezgodny z instrukcją użytkowania• niewłaściwego lub niezgodnego z instrukcją przechowywania i konserwacji (np. użycia niewłaściwych środków czyszczących) oraz użycia niewłaściwych materiałów eksploatacyjnych• ingerencji nieautoryzowanego serwisu, samowolnych napraw, przeróbek i zmian konstrukcyjnych• przyczyn natury zewnętrznej (zjawisk atmosferycznych, przepięcia w sieci energetycznej, niewłaściwego zasilania, itp.) Gwarancja nie obejmuje niesprawności produktu z powodu zmiany właściwości (obniżenia jakości) elementów, które ulegają naturalnemu zużyciu. Naprawami gwarancyjnymi nie są czynności związane z konserwacją i czyszczeniem urządzenia opisane w Instrukcji obsługi.	
PIECZĘĆ I PODPIS SPRZEDAWCY	Data	Podpis klienta

UTYLIZACJA NIEPOTRZEBNEGO SPRZĘTU PRZEZ UŻYTKOWNIKÓW DOMOWYCH W UNII EUROPEJSKIEJ

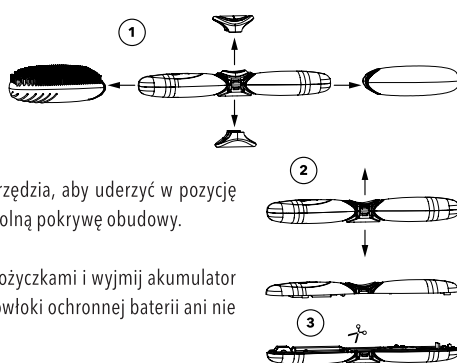
 Obecność tego symbolu na produkcie lub jego opakowaniu oznacza, że nie można pozbyć się tego produktu w taki sam sposób jak odpadów z gospodarstw domowych. W związku z tym jesteście Państwo odpowiedzialni za utylizację zużytego sprzętu i jesteście zobowiązani dostarczyć go do autoryzowanego punktu recyklingu niepotrzebnego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Sortowanie, usuwanie i recykling zużytego sprzętu przyczyni się do ochrony zasobów naturalnych i zapewnia, że recykling odbywa się według zasad poszanowania zdrowia ludzkiego i środowiska. Aby uzyskać więcej informacji na temat punktów zbiórki zużytego sprzętu, należy skontaktować się z lokalnymi władzami bądź z lokalnym punktem utylizacji odpadów domowych.

WYJMIJ WBUDOWANY AKUMULATOR

W przypadku wyrzucania produktu wbudowany akumulator musi zostać wyjęty przez wykwalifikowanych specjalistów. Przed wyrzuceniem urządzenia należy wyjąć baterię z urządzenia. Podczas wyjmowania baterii urządzenie musi być wyłączone. Baterie należy bezpiecznie zutylizować.

Kroki i metody usuwania baterii:

1. Zdejmij silikonowe nasadki na obu końcach i podważ przyciski odpowiednimi narzędziami.
2. Ustaw urządzenie poziomo i użyj odpowiedniego narzędzia, aby uderzyć w pozycję pokazaną na rysunku, aby oddzielić górną pokrywę i dolną pokrywę obudowy.
3. Przetnij dwa przewody prowadzące do akumulatora nożyczkami i wyjmij akumulator odpowiednim narzędziem. Nie zarysuj zewnętrznej powłoki ochronnej baterii ani nie uszkodz wewnętrznej struktury baterii.



UWAGA: Bateria nie może być uszkodzona ani zwarta, aby uniknąć wybuchu, pożaru i innych zagrożeń spowodowanych wyciekami szkodliwych substancji lub zwarciami.

INFORMACJE KONTAKTOWE

PRODUCENT:

 Guang Dong Xinbao Electrical Appliances Holdings Co., LTD.

Zhenghe South Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, China

IMPORTER:

NOVAMEDPL

NOVAMED.PL S.A.

ul. Traktorowa 143; 91-203 Łódź, POLAND

Infolinia pomocy i wsparcia technicznego: 887 11 00 66

Wyprodukowano w Chinach

Produkt posiada certyfikat CE



Wersja instrukcji 1.06

Ostatnia modyfikacja: 05.09.2022