

4 Specyfikacja produktu

Zasilanie: 2 baterie alkaliczne AAA

Żywotność baterii: ~ 75 dni używania dwa razy dziennie przez dwie minuty

Wibracje: ok. 26 000 oraz 22 000 ruchów sonicznych na minutę w zależności od trybu

Wymiary: 22,2 cm x 2,2 cm x 2,2 cm

Waga: ok. 68 g (w tym bateria i końcówka szczoteczki)

Klasa wodoodporności: IPX7

5 Producent

IONIC CORPORATION
914-1 Nazukari, Nagareyama,
Chiba, 270-0145 Japonia

6 Importer

Delken sp. z o.o.
ul. Magnacka 4/66
02-496 Warszawa
info@delken.pl

pl.ionickiss.com

Urządzenie zostało zaprojektowane, wyprodukowane i wprowadzone do obrotu zgodnie z wymaganiami Dyrektywy Nowego Podejścia, dlatego została wystawiona dla niego deklaracja zgodności udostępniana organom nadzorującym rynek a wyrób został oznakowany znakiem CE.



Właściwa utylizacja urządzenia:

- Zgodnie z dyrektywą WEEE 2012/19/EU symbolem przekreślonego kołowego kontenera na odpady oznacza się wszelkie urządzenia elektryczne i elektroniczne podlegające selektywnej zbiórce.
- Po zakończeniu okresu użytkowania nie wolno usuwać niniejszego produktu poprzez normalne odpady komunalne, lecz należy go oddać do punktu zbiórki i recyklingu urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Informuje o tym symbol kołowego kontenera, umieszczony na produkcie, instrukcji obsługi lub opakowaniu.
- Zastosowanie w urządzeniu tworzywa nadają się do powtórnego użycia zgodnie z ich oznaczeniem. Dzięki powtórnemu użyciu, wykorzystaniu materiałów lub innym formom wykorzystania zużytych urządzeń wnoszą Państwo istotny wkład w ochronę naszego środowiska.
- Informacji o właściwym punkcie usuwania zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych udzieli Państwu administracja gminy lub sprzedawca urządzenia.
- Baterii nie wolno wyrzucać do odpadów komunalnych. Mogą one zawierać trujące metale ciężkie i dlatego należy je traktować jak odpady niebezpieczne. Zużyte baterie należy przekazywać do komunalnych punktów gromadzenia odpadów niebezpiecznych.

Produkt nie jest zabawką.

To urządzenie może być używane przez osoby o zmniejszonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych, umysłowych lub też przez osoby nieposiadające odpowiedniego doświadczenia czy wiedzy, wyłącznie pod nadzorem lub po przeszkoleniu w zakresie bezpiecznego używania urządzenia oraz wynikających z niego zagrożeń.



Ostrzeżenie!!! 1. Nie zwierać metalowej powierzchni sondy emitującej jony ujemne, na której osadzona jest końcówka szczoteczki z płytką stykową (potencjał dodatni), znajdującą się na uchwycie rękojeści szczoteczki. Zwarcie może doprowadzić do całkowitego rozładowania wewnętrznej baterii jonizatora a w skrajnych przypadkach uszkodzić urządzenie.

Ostrzeżenie!!! 2. Nie przechowywać szczoteczki na metalowych lub przewodzących przedmiotach, lub w tego typu pojemnikach (np. metalowy kubek do płukania ust, kubek z tworzywa pokryty wewnątrz przewodzącym chromowaniem, metalowa półka etc.). W przypadku tego typu miejsc może nastąpić niekontrolowane zwarcie pomiędzy sondą jonową a płytka stykową.

Uwaga!!! Elementy metalowe lub przewodzące, które mają kontakt wyłącznie z sondą lub płytka stykową i nie zwierają tych dwóch elementów nie wpływają w sposób ujemny na parametry i czas użytkowania bazy szczoteczki. Producent zaleca jednak przechowywanie szczoteczki w nieprzewodzących pojemnikach (ceramicznych niemetalizowanych, z tworzywa sztucznego).

Ostrzeżenie!!! 3. Jeżeli kontrolka działania jonizacji szczoteczki przestanie świecić - szczoteczkę należy zutylizować zgodnie z punktem "Właściwa utylizacja urządzenia". Wewnętrzna bateria szczoteczki po całkowitym wyczerpaniu energii może ulec uszkodzeniu i w efekcie może nastąpić wyłec elektryczny z baterii, dlatego nie należy używać szczoteczki, jeżeli dioda kontrolna nie świeci.

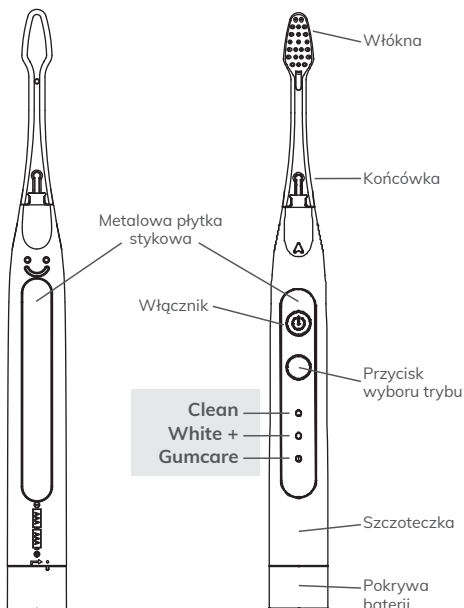
IONPA



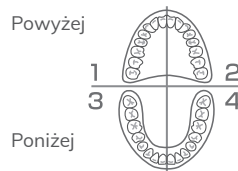
DH-311

IONPA home

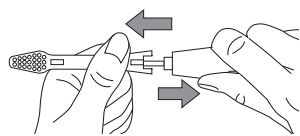
1 Instrukcja



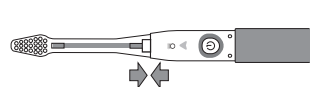
- Podziel jamę ustną na część górną, dolną oraz prawą i lewą.
- Włókna szczoteczki należy skierować pod odpowiednim kątem, tak aby umożliwić czyszczenie powierzchni bocznych zębów i dziąseł.
- Naciśnij przycisk zasilania, aby włączyć szczoteczkę do zębów. Następnie delikatnie przesuwaj ją po zębach wykonując niewielkie ruchy w górę i w dół.
- Po naciśnięciu przycisku zasilania urządzenie automatycznie uruchamia się w trybie czyszczenia. To tryb do codziennego użytkowania, który przypomina korzystanie z manualnej szczoteczki do zębów z dodatkowymi zaletami technologii sonicznej.
- Ponowne naciśnięcie przycisku zasilania przełącza urządzenie w tryb wybielania zębów White+.
- Przycisk wyboru trybu pozwala na zmianę programu pracy szczoteczki pomiędzy Clean, White+ oraz Gumcare.
- Funkcja timera: Szczoteczka pauzuje co 30 sekund informując użytkownika o zalecanej przerwie.
- Szczotkuj każdą część jamy ustnej przez 30 sekund, poświęcając 10 sekund na każdą powierzchnię zębów: przód i tył oraz zgryz.
- Przed wyjęciem szczoteczki z ust wyłącz ją naciskając przycisk zasilania, aby zapobiec rozpryskiwaniu. Po każdym użyciu wyczyść końcówkę, rękojeść i metalową sondę szczoteczki do zębów.



Wymiana końcówki:



Zdejmowanie końcówki: Mocno trzymaj uchwyt szczoteczki. Obróć wymienną końcówkę o 90 stopni i zdejmij z metalowej sondy.



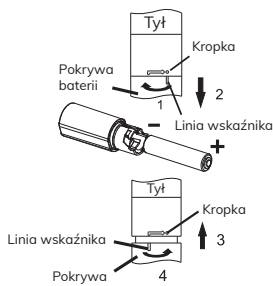
Wymiana końcówki: Nałóż nową końcówkę na metalową sondę do zatrzasknięcia.

Wymiana baterii:

Obróć pokrywę baterii zgodnie z rys. 1 i zdejmij zgodnie z rys. 2.

Włóż dwie nowe baterie AAA, stroną z ujemną polaryzacją do środka.

Załóż pokrywę baterii, jak pokazano na rys. 3 i 4.



Tryby pracy

Clean (czyszczenie) podstawowy program do codziennego mycia zębów.

White+ (wybielanie) program wybielający, który przyczynia się do usuwania przebarwień na zębach.

Gumcare (pielęgnacja dziąseł) program służący do masażu i pielęgnacji dziąseł.

3 Informacje dotyczące bezpieczeństwa



- Dla rodziców: Pokaż dzieciom, jak prawidłowo używać szczoteczki, aby najlepiej ją wykorzystać.
- Ten produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku domowego do czyszczenia zębów, dziąseł i języka. Nie należy używać go do żadnych innych celów.
- Nie otwieraj, nie naprawiaj ani nie modyfikuj produktu bez autoryzacji.
- Nie trzymaj produktu w wodzie przez długi czas.
- Nie pozostawiaj produktu w gorącym środowisku ani w bezpośrednim świetle słonecznym.
- W przypadku planowania nieużytkowania produktu przez dłuższy czas zalecane jest wyjęcie baterii.
- Jeśli przeszedłeś operację jamy ustnej, dziąseł lub odczuwasz jakikolwiek dyskomfort w jamie ustnej, przed użyciem skonsultuj się ze swoim stomatologiem.
- Skontaktuj się z lekarzem, jeśli wystąpi nadmierne krwawienie podczas lub po użyciu tego produktu.
- Nie uderzaj ani nie upuszczaj produktu. Jeśli produkt wydaje się uszkodzony, zaprzestań jego używania.

2 Instrukcja szczotkowania

- Zwільnioną dłonią trzymaj rękojeść szczoteczki w miejscu metalowej płytki. W ten sposób szczoteczka generuje przepływ jonów ujemnych, który sprawia, że moc soniczna IONPA Home działa efektywnie.
- Zwільń włosie końcówki a w razie potrzeby nałóż niewielką ilość pasty do zębów (w przypadku użycia pasty wystarczy mniej niż połowa dotychczasowej nakładanej ilości).