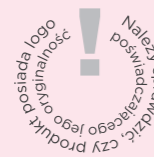


innoGIO

Elektryczna szczoteczka do zębów dla dzieci z funkcją 360°

Model: Q-08



Należy sprawdzić, czy produkt posiada logo posługujące się jego oryginalnością!

Instrukcja obsługi

innoGIO

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

O baterii

- Opis wydajności baterii
 - W urządzeniu zamontowana jest odporna na wybuchy polimerowa bateria litowa.
 - Zabezpieczający przed wybuchem sposób pakowania – bez wycieków i metali ciężkich.
 - Wysoka gęstość energetyczna, większa od tradycyjnych baterii litowych
 - Temperatura pracy: -10°C – 60°C

2. Ochrona środowiska

- Nie należy samodzielnie demontować wewnętrznej baterii. Jeżeli urządzenie jest uszkodzone, nie zostanie objęte gwarancją. W zakresie gwarancji.
- Zużytą baterię należy zutylizować zgodnie z lokalnymi przepisami, nie należy umieszczać jej w zwyczajnym koszu na śmieci.

Uwaga

- Normalna temperatura pracy urządzenia wynosi 0°C-50°C.
- Ze względu na jego właściwości, urządzenie należy ładować w temperaturze pokojowej.
- Należy przestrzegać środków bezpieczeństwa i odłączyć urządzenie od zasilania, jeśli nie będzie ono używane przez dłuższy czas oraz ładować je w tym okresie co trzy miesiące.
- Urządzenie powinno być przechowywane w suchym i chłodnym miejscu, z dala od promieni słonecznych.

5

innoGIO

DODATKOWE INFORMACJE

Dioda LED:

- Podczas ładowania dioda led świeci się. Po naładowaniu wyłącza się
- Jeśli dioda led na szczoteczce miga, należy ją naładować

3-fazowy przycisk

- Krótkie przyciśnięcie przycisku – szczoteczka włączy się i należy ustawić odpowiednią fazę czyszczenia.
- Dłuższe przyciśnięcie wyłącza szczoteczke.
- Każda faza trwa 2 minuty.
- Faza 1 odpowiednia dla dzieci 2 do 4 lat;
Faza 2 dla dzieci od 4 do 6 lat,
Faza 3 dla dzieci od 5 do 8 lat.

Żywotność baterii

- Faza 1 – 22 dni
- Faza 2 – 18 dni
- Faza 3 – 14 dni
- Przy założeniu mycia zębów 3 razy dziennie po 2 minuty.
- Wyniki potwierdzone w testach laboratoryjnych

6

innoGIO

Wyprodukowano w Chinach dla INNOGIO Sp. z o.o.
ul. Topiel 12, 00-342 Warszawa
www.innogio.com
Date of issue: 15th Nov 2018

innoGLO

OPIS PRODUKTU

Zalety

- **Antybakteryjne, przyjazne środowisku tworzywo ABS**
Wygoda, trwałość, czystość
- **Antybakteryjne spożywcze tworzywo silikonowe**
Dokładnie czyści dziąsła i zęby
- **Zapobiega cofaniu się dziąseł**
Pobudza krążenie w dziąsłach i łagodzi choroby przyzębia
- **Ładowanie bezprzewodowe**
Jedno ładowanie, długa żywotność baterii, oszczędzanie energii i dbanie o środowisko
- **Przełącznik dotykowy**
Pozwala rozpocząć mycie zębów jednym dotknięciem
- **Nowa trójstronna końcówka z funkcją obrotu o 360 stopni**
Dokładnie czyści zęby
- **Innowacyjna rączka**
Ułatwia mycie zębów
- **Końcówka szczoteczki precyzyjnie połączona z głowicą zasilającą**
Pozwala na dokładne umycie zębów

Właściwości produktu

Nazwa produktu: Elektryczna szczoteczka do zębów dla dzieci z funkcją 360°
Wymiary: 66 x 66 x 160 mm Waga produktu 175 g
Model produktu: BJH-YS2601 Prąd znamionowy: 350mAh
Ilość użyć: 15-20 razy Czas ładowania: 3 godziny

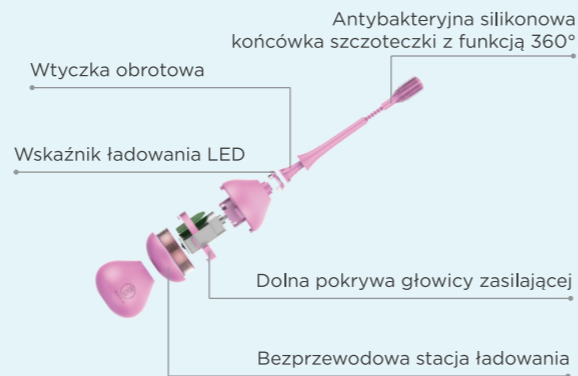
1

innoGLO

WPROWADZENIE FUNKCJI

Opis funkcji produktu

1. Poniżej opisano elementy produktu.



2. Instrukcja ładowania
Aby naładować urządzenie, umieść zasilacz na stacji ładowania podłączonej za pomocą przewodu USB (5V / 500mA).

2

innoGLO

WYŚWIETLACZ ŁADOWANIA

Wskaźnik ładowania

Bezprzewodowa metoda ładowania wykorzystuje najnowocześniejsze technologie i zapewnia długi czas działania baterii.

Ładowanie bezprzewodowe



Jedno dotknięcie pozwala w łatwy i szybki sposób uruchomić szczoteczkę i zapewnia prawdziwy komfort szczotkowania.

Przełącznik dotykowy

3

innoGLO

KROKI DO UŻYCIA

Sposób użytkowania produktu

Krok pierwszy

Umieść końcówkę szczoteczki na uchwycie, przyciskając ją w dół. Po zużyciu końcówki szczoteczki pociągnij ją w przeciwnym kierunku i zamontuj nową końcówkę.



Krok drugi



Wyciśnij pastę do zębów na włókna szczoteczki, aby zapobiec jej zsunięciu.

Krok trzeci

Dotknij przełącznik, aby uruchomić urządzenie, następnie czyść zęby, trzymając szczoteczkę w dolnej części uchwytu.



Krok czwarty



Od czasu do czasu szczoteczka powinna zostać umieszczona na bezprzewodowej stacji ładowania. W tym czasie należy nałożyć na końcówkę szczoteczki ochronną przykrywkę, aby zapobiec gromadzeniu się na niej kurzu i brudu podczas ładowania.

4