



Sterylizator na szczoteczkę UVC LED SY04-01

Instrukcja

Dziękujemy za wybranie produktu marki BENTIAL. Prosimy uważnie przeczytać tę instrukcję przed użyciem, by poprawnie użytkować produkt i w pełni wykorzystać jego funkcjonalność. Wierzymy, że nasz produkt przyniesie radość z korzystania oraz wesprze zdrowie Państwa i najbliższych. Prosimy zachować tę instrukcję dla potrzeby użytkowania w przyszłości. Jeśli macie Państwo problem podczas użytkowania, prosimy skontaktować się z działem obsługi klienta BENTIAL.

Dane techniczne:

Numer produktu SY04-01

Zasilanie: Bateria AAA×2

Moc UVC: 2mW

Czas napromieniowania: 3 min.

Rozmiar: 66,5×68×22mm

Waga netto: 51g

Zasada działania:

Według przeprowadzanych badań, całkowita ilość bakterii na szczoteczce do zębów, używanej przez 3 tygodnie wynosi średnio wiele milionów, co odpowiada 9 szklankom wody wyciśniętej ze ściereczki do wycierania kurzy, ilości znajdującej się na ponad 29 monetach, czy jest 80 razy większa niż na toalecie. Właśnie dlatego, według badaczy, szczoteczka do zębów często wprowadza bakterie do jamy ustnej, chociaż służyć ma głównie czyszczeniu. Zgodnie z medycznymi badaniami, bakterie i wirusy są potężnymi wrogami ludzkiego układu odpornościowego; a powodem brzydko pachnący oddechu spowodowane jest aż w 90% niehigieniczną jamą ustną.

Dzięki zastosowaniu najnowocześniejszego chipu DUV-280nmLED high, przenośne urządzenie Bential UVC-LED do sterylizacji mikroorganizmów dla szczoteczek do zębów posiada możliwość przenikania przez ścianę komórkową powłoki wirusów, bakterii, grzybów, zarodników itp. i uszkadzać wiązania DNA lub ENA, niszczyć zdolność replikacji kwasu nukleinowego lub strukturę białka i osiągać w ten sposób sterylizację. Tylko 3 minuty pracy urządzenia dziennie przyniosą uczucie nowej szczoteczki do zębów! Zastosowana nowa generacja czystego źródła światła ultrafioletowego (CLED) czyni urządzenie Bential autentycznie wygodne, bezpieczne i przyjazne dla środowiska stosując niesamowitą i szybką technologię sterylizacji ultrafioletem.

Wyrzucenie produktu: Źródłem zasilania tego produktu jest bateria litowa nadająca się do recyklingu. Proszę go poddać recyklingowi, wysyłając na lokalny skład odpadów lub unieszkodliwić zgodnie z lokalnymi przepisami ochrony środowiska.

Jak używać urządzenie:

Włóż dwie baterie AAA do pracy.

Włóż szczoteczkę do pudełka do sterylizacji, zamknij pokrywę sterylizującą- proces sterylizacji zacznie się i zakończy automatycznie po upływie 3 minut.

Przechowywanie i ładowanie produktu

Należy zainstalować dwie baterie AAA przed pierwszym użyciem. Jeśli nie używasz tego produktu przez dłuższy czas, wyjmij baterię.

Miganie czerwonej lampki kontrolnej podczas użytkowania wskazuje mniej niż 30% ilości elektrycznej, należy wymienić baterię.



BENTIAL

Office: PGE National Stadium,
Businesslink

Al. Ks. J. Poniatowskiego 1 Street,
03-901 Warsaw, Poland



www.bential.com
office@bential.com

UWAGA!

Proszę nie wrzucać urządzenia do ognia oraz proszę unikać przegrzania; używania lub trzymania w miejscu z wysoką temperaturą- w przeciwnym razie może spowodować to przegrzanie, pożar lub nawet wybuch.

! Ostrzeżenie

Proszę natychmiast przestać używać, jeśli wystąpi jakaś awaria lub nienormalna sytuacja.

! <Wyjątek lub usterka>

- Transformacja lub nieprawidłowa temperatura urządzenia.
- Spalona część w urządzeniu. Nieprawidłowy hałas podczas używania lub ładowania urządzenia.

W powyższych sytuacjach skontaktuj się ze sprzedawcą lub centrum autoryzowanym serwisowym BENTIAL w celu naprawy.

! W przypadku osób z niepełnosprawnością kończyn, zmysłów lub duchowości, brakiem doświadczenia lub wiedzy (w tym dzieci), należy je prowadzić i nadzorować podczas korzystania z tego produktu. Nie podawaj tego produktu dzieciom jako zabawki, ponieważ może to spowodować niebezpieczeństwo, wypadek lub obrażenia.

! Ostrzeżenie

Proszę nie demontować bez zgody; w przeciwnym razie może dojść do pożaru, porażenia prądem lub obrażeń. Proszę trzymać poza zasięgiem dzieci i niemowląt

! Uwaga

Proszę odłączyć źródła zasilania, jeżeli produkt nie jest dłużej używany oraz usunąć baterie i przechować je oddzielnie.

Opis rysunku:

Inductive switch- Przełącznik indukcyjny

Battery cover- Pokrywa baterii

Stick a wall unit- Miejsce do przyklejenia produktu do ściany

Buckle switch- Uchwyt klamrowy zamykania

Light through the panel- Panel z widocznym światłem UV

Toothbrush warehouse- Komora na szczoteczkę do zębów

