

inFace UVC lusterko kosmetyczne z dezynfekcją



WPROWADZENIE

Jest to szybki pojemnik do sterylizacji zasilany technologią UV LED. Jedno kliknięcie, aby osiągnąć 99.9% współczynnik sterylizacji w ciągu zaledwie 180 sekund.

JAK KORZYSTAĆ

1. Podłącz domyślny zasilacz.
2. Włóż do przedmiotów, które mają być wysterylizowane.
(Wszystkie elementy należy układać kafelkami bez nakładania się).
3. Naciśnij przycisk sterylizacji, aby rozpocząć automatyczną dezynfekcję.
4. Przytrzymaj przycisk sterylizacji przez 2 sekundy, aby obrócić włączanie / wyłączenie urządzenia.
5. Po zakończeniu procesu sterylizacji wskaźnik pierścieniowy będzie się świecił na stałe. Można wyjąć przedmioty.
6. Urządzenie przejdzie w stan uśpionia bez dalszej pracy po 10 minutach. Ponowne naciśnięcie przycisku sterylizacji powoduje ponowne uruchomienie.

WNIOSEK

Steryliczacja dowolnej powierzchni, takiej jak golarka, nożyczki do paznokci, okulary, narzędzia kosmetyczne itp.

BEZPIECZEŃSTWO

Wbudowany specjalny wyłącznik bezpieczeństwa, światło UV LED zostanie wyłączone po otwarciu pojemnika sterylizacyjnego.

ZASADA STERYLIZACJI

Światło UVC LED zabija bakterie, niszcząc DNA lub RNA, aby powstrzymać ich rozmnażanie i generowanie.

DEZODORYZACJA LED UVC

Fale UVC mogą dezodoryzować, rozkładając molekularną strukturę zapachu.

Specyfikacja techniczna:

- Marka: Inface
- Produkt: INFACE UVC COSMETIC MIRROR BOX
- Model: INFACE ZO-09D WHITE
- Napięcie wejściowe: 5V
- Napięcie znamionowe: 3.7V
- Moc dezynfekcji: 6mW
- Moc znamionowa: 2W
- Metoda dezynfekcji: UVC-LED
- Bateria: 1500mAh
- Ładowanie: USB
- Moc wejściowa: 6W
- Waga netto: ok 876g
- Wymiary: 200x142x91

Opakowanie zutylizować w sposób przyjazny dla środowiska. To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19 / UE dotyczącą zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (Dyrektywa WEEE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego). Dyrektywa określa ramy zwrotu i recyklingu zużytego sprzętu, które mają zastosowanie w całej UE. Zapytaj swojego sprzedawcę o aktualne punkty odbioru. Deklaracja zgodności UE

