

# Dezynfekująca lampa UV Clean 3,8 W

## Model: XD66



### Instrukcja obsługi

Szanowny kliencie, dziękujemy za okazanie zaufania i wybór tego produktu. W instrukcji obsługi opisano zasady efektywnego użytkowania produktu. Instrukcję należy zachować, aby móc z niej skorzystać w przyszłości.

#### Dane techniczne:

Akumulator Li-Ion 1000 mAh

Moc 3,8 W

Napięcie ładowania DC 5 V

Napięcie znamionowe DC 3,7 V

Długość fali 253,7 nm

#### Sposób użycia

1. Naciśnij przycisk wyłącznika i przytrzymaj przez co najmniej 3 sekundy, niebieska lampka zacznie migać. Opuść pomieszczenie i zadбай o to, żeby w trakcie dezynfekcji nie przebywały w nim inne osoby ani zwierzęta. Lampa zapali się po około 25 sekundach a niebieska lampka sygnalizacyjna będzie świecić na stałe. Po 30 minutach lampa UV automatycznie się wyłączy.
2. W trakcie pracy można nacisnąć przycisk wyłącznika, aby natychmiast wyłączyć lampę.

#### Ładowanie

1. Lampa UV jest zasilana z akumulatora Li-Ion 3,7, który można ładować. W opakowaniu znajduje się kabel USB oraz ładowarka.
2. Podczas ładowania lampka sygnalizacyjna pali się na czerwono. Po całkowitym naładowaniu się akumulatora zmieni kolor na zielony.
3. Akumulator jest całkowicie naładowany po około 2 godzinach.

#### Ostrzeżenie

Nie wolno patrzeć bezpośrednio w lampę UV. Długotrwałe przebywanie w zasięgu lampy UV może doprowadzić do potencjalnego zagrożenia poparzeniem skóry i oczu. Długotrwałe wdychanie ozonu może być przyczyną uszkodzenia dróg oddechowych. Podczas sterylizacji w pomieszczeniu muszą być zamknięte wszystkie okna i drzwi, nie mogą w nim przebywać ludzie ani zwierzęta.

#### OCHRONA ŚRODOWISKA NATURALNEGO

##### Informacje dotyczące utylizacji urządzeń elektrycznych i elektronicznych:

Po upływie okresu żywotności produktu lub w momencie, kiedy naprawa jest nieekonomiczna, nie wolno wyrzucać go do odpadów domowych. Aby dokonać właściwej utylizacji produktu, należy oddać go w wyznaczonym miejscu zbiórki, gdzie zostanie przyjęty nieodpłatnie.

Dokonując prawidłowej utylizacji pomagasz zachować cenne zasoby przyrodnicze i wspomagasz prewencję przeciw potencjalnemu negatywnemu wpływowi na środowisko naturalne i ludzkie zdrowie, na co mogłaby mieć wpływ nieprawidłowa utylizacja odpadów. Dalszych szczegółów wymagaj od lokalnego urzędu lub w najbliższym miejscu zbiórki odpadów. W przypadku nieprawidłowej likwidacji tego rodzaju odpadów może zostać nałożona kara zgodnie z przepisami krajowymi.

#### Serwis:

Jeżeli po zakupieniu produktu stwierdzisz, że jest on uszkodzony, skontaktuj się ze sprzedawcą. Używając produktu należy przestrzegać zasad zawartych w załączonej instrukcji obsługi. Reklamacja nie będzie uznana, jeżeli dokonano zmian w konstrukcji lub nie stosowano się do wskazówek zawartych w instrukcji obsługi.

#### Gwarancja nie obejmuje:

- naturalnego zużycia elementów ruchomych produktu w trakcie jego normalnego użytkowania,
- czynności serwisowych związanych ze standardową konserwacją produktu (np. czyszczenie, wymiana elementów używających się podczas normalnego użytkowania itd.),
- usterek spowodowanych wpływem warunków zewnętrznych (np. warunki atmosferyczne, zapylenie, nieodpowiednie użytkowanie itp.),
- uszkodzeń mechanicznych powstałych w związku z upadkiem produktu, uderzenia nim itp.,
- szkód powstałych w wyniku nieodpowiedniego obchodzenia się z produktem, używania nieodpowiednich akcesoriów bądź narzędzi itp.

Za uszkodzenia mechaniczne reklamowanego produktu powstałe w wyniku nieprawidłowo zabezpieczenia transportowanego przedmiotu odpowiada jego właściciel.

Producent przestrzega sobie prawo do wprowadzania ewentualnych zmian w instrukcji obsługi i nie odpowiada za błędy powstałe w druku.

Ilustracje i opisy mogą odbiegać od rzeczywistości w zależności od modelu produktu.