

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Lampa sterylizująca UV-C T5 8W



FOREVER LIGHT

Producent:
Telforceone S.A.
ul. Krakowska 119
05-428 Wrocław
Polska

Infolinia: (+48 71) 71 77 480
E-mail: kontakt@foreverlight.pl
Strona www: foreverlight.pl

Nr partii: 200811

Dziękujemy za wybór naszego produktu. Wierzmy, że jego użytkowanie będzie dla Państwa przyjemnością. Proszę uważnie zapoznać się z instrukcją obsługi przed rozpoczęciem korzystania z produktu, a w szczególności z instrukcją bezpiecznego użytkowania. Prosimy zachować tę instrukcję obsługi, aby móc korzystać z niej w czasie użytkowania produktu.



1. SPIS TREŚCI

2. Bezpieczeństwo użytkowania.....	1
3. Informacje o produkcie.....	3
4. Specyfikacja techniczna.....	3
4.1 Dane techniczne.....	3
4.2 Zawartość opakowania.....	4
5. Zdjęcie poglądowe.....	4
6. Obsługa urządzenia.....	5
7. Rozwiązywanie problemów.....	6
8. Konserwacja urządzenia.....	6
9. Prawidłowa utylizacja zużytego sprzętu.....	7
10. Korzystanie z instrukcji.....	8
10.1 Zgody.....	8
10.2 Wygląd.....	8
10.3 Znaki towarowe.....	8
11. Gwarancja i serwis.....	8
12. Deklaracja zgodności z dyrektywami UE.....	9

2. BEZPIECZEŃSTWO UŻYTKOWANIA

Drogi kliencie, przed użyciem **BEZWZGLĘDNI**e zapoznaj się z treścią ulotki i stosuj się do wytycznych w niej zawartych. Używanie niezgodne z przeznaczeniem grozi uszkodzeniem skóry i wzroku!
Zachowaj instrukcję i przed każdym użyciem lampy upewnij się, że dochowałeś wszelkich ostrożności, dzięki czemu minimalizujesz ryzyko uszkodzenia ciała!



Ostrzeżenie! Produkt należy do lamp sklasyfikowanych w 3 grupie ryzyka (wysokie ryzyko).



Produkt emituje światło UV. Unikać ekspozycji oczu i skóry na nieosłoniętą lampę.



Dzieci nie powinny wykonywać czyszczenia i konserwacji urządzenia.



Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem.

1



Promienie UV mogą powodować obrażenia oczu i skóry! Nigdy nie narażaj siebie, innych osób ani zwierząt na bezpośrednie lub odbite promieniowanie UV.



PAMIĘTAJ ABY CHRONIĆ CIAŁO I OCZY PRZED DZIAŁANIEM PROMIENI ULTRAFIOLETOWYCH! Użyj odzieży zakrywającej całe ciało i nałóż okulary chroniące przed szkodliwym promieniowaniem ultrafioletowym! Możesz aktywować i dezaktywować lampę również za pomocą przedłużacza pozostając w innym pomieszczeniu poza zasięgiem oddziaływania promieni ultrafioletowych. Zaleca się używanie dodatkowych urządzeń typu programator czasowy oraz czujnik ruchu!
Nie używaj uszkodzonego urządzenia. W przypadku uszkodzenia, nie należy naprawiać samodzielnie. Oddaj urządzenie do naprawy specjalście lub dostarcz je do miejsca zakupu.



UWAGA! Nigdy nie podłączaj zasilania jeśli nieużywane gniazdo jest pozbawione zaślepki!

- Urządzenie emituje promieniowanie ultrafioletowe UV-C o długości fali 185 nm oraz 253.7 nm.
- Używaj tego urządzenia tylko wtedy, gdy jest ono prawidłowo zmontowane.
- Korzystaj z urządzenia tylko w sposób opisany w niniejszej instrukcji obsługi!
- Urządzenie przeznaczone jest do użytku tylko wewnątrz budynków.
- Nie narażaj urządzenia na działanie promieni słonecznych i nie stawiaj go w bezpośredniej bliskości urządzeń wydzielających dużo ciepła. Elementy wykonane z tworzywa mogą się odkształcić, co może wpłynąć na działanie urządzenia lub doprowadzić do jego całkowitego zepsucia.
- Unikaj wystawiania urządzenia na działanie bardzo niskich lub bardzo wysokich temperatur (poniżej 0°C / 32°F lub powyżej 40°C / 104°F). Ekstremalne temperatury mogą mieć wpływ na ich żywotność.
- Producent nie ponosi odpowiedzialności za żadne problemy spowodowane samodzielnymi modyfikacjami urządzenia.

2

Istnieje możliwość uzyskania bezpłatnej wersji drukowanej instrukcji o dużym rozmiarze czcionki lub pobrania jej z podanego poniżej adresu internetowego:

www.foreverlight.pl/produkty/dopobrania/

3. INFORMACJE O PRODUKCIE

Wielofunkcyjna ultrafioletowa lampa bakterioobójcza UV-C marki Forever Light pełni funkcje sterylizacji, dezynfekcji, usuwania roztoczy i innych alergenów, grzybów, wirusów, bakterii oraz innych mikroorganizmów i formaldehydu. Do stosowania w mieszkaniach i miejscach publicznych osłoniętych od wilgoci. Promienie ultrafioletowe działają poprzez uszkodzenie DNA mikroorganizmów powodując utratę zdolności reprodukcji. Komórki przestają się namnażać i stają się niegroźne. Z kolei ozon dociera do miejsc, osłoniętych od działania bezpośrednio promieni UV, uszkadzając otoczkę lipidową co prowadzi do trwałego uszkodzenia RNA.
Połączenie dwóch funkcji w lampie: promieni UV-C i ozonu sprawia, że lampa Forever Light jest bardzo skutecznym narzędziem dezynfekcji pomieszczeń i zapobiega rozprzestrzenianiu się niebezpiecznych wirusów i bakterii.

4. SPECYFIKACJA TECHNICZNA

4.1 Dane techniczne

LAMPY STERYLIZUJĄCA UV-C 8W T5 185+253,7NM

Model: T5	Numer partii: 200811
Moc: 8W	Zasilanie: 230V, 50Hz
Zasięg: do 8 m ²	Długość głównej fali: 185 nm i 253,7nm

Wymiary lampy z obudową: 314 x 29 x 35 mm
Obszar działania: Biurka, stoły, małe pomieszczenia do 8m²

4.2 Zawartość opakowania

- Lampa sterylizująca UV-C (na zdjęciu pon. Nr 1)
- Przewód zasilający 1,5 m (2)
- Złącze do podpięcia zasilania stałego (3)
- Elementy mocujące, zaślepka, przedłużka (4)
- Instrukcja użytkownika

3

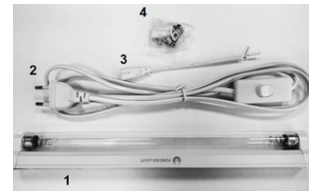


Jeśli brakuje którejkolwiek z powyższych pozycji lub jest ona uszkodzona, skontaktuj się ze sprzedawcą.

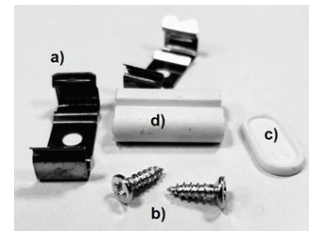


Radzimy zachować opakowanie na wypadek ewentualnej reklamacji.

5. ZDJĘCIE PRODUKTU



Zawartość woreczka nr 4:



2x uchwyty montażowe (a)
2x wkręty (b)
1x zaślepka (c)
1x przedłużka (d)

4

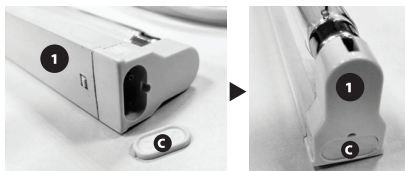
6. OBSŁUGA URZĄDZENIA

Przed włączeniem lampy sprawdź czy lampa jest kompletna, szklane rurki oraz kabel zasilający są nieuszkodzone. Jeśli lampa UV jest uszkodzona, nie można jej już używać i należy wymienić na nową.

Lampa posiada 2 wejścia zasilające, dzięki którym możesz podłączyć szeregowe dodatkowe lampy zasilając je jednym kablem.



UWAGA! Pamiętaj aby wolne gniazdo w lampie (1) zaślepić (c) przed podłączeniem do prądu!



Zamontuj uchwyty mocujące i przytwierdź lampę do ściany, szafki (poza zasięgiem ludzi). Podłącz lampę do przewodu zasilającego (2) lub podłącz bezpośrednio do sieci za pomocą złączki (3). Drugie rozwiązanie pozwala na obsługę lampy z poziomu np. wyłącznika w ścianie.

Lampa nie posiada opóźnienia czasowego. Dostosuj długość działania lampy do kubatury pomieszczenia. 15 minut do małego pomieszczenia (2-3m²) do godziny w pomieszczeniu do 8m². Po skończonej pracy



pomieszczenie dezynfekowane należy przewietrzyć. Do pomieszczenia można wrócić dopiero po wietrzeniu minimum 30 min lub nawet więcej w zależności od wielkości pomieszczenia i czasu pracy lampy.



Podczas działania lampy UV ludzie powinni trzymać się z daleka od urządzenia aby uniknąć obrażeń oczu i skóry. Dotyczy to również zwierząt. Z pomieszczenia należy usunąć rośliny.



Utylizowanie wąskiego pasma promieniowania UV-C przez urządzenie powoduje dodatkowy efekt wytwarzania ozonu o niskiej koncentracji, który może wspomagać proces sterylizacji. Efekt ma zastosowanie w małych, zamkniętych i nieprzewiewnych przestrzeniach (wnętrza mebli, wnętrza lodówki, pralki itp.).

7. ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

W razie problemów z urządzeniem zapoznaj się z poniższymi poradami.

Urządzenie nie włącza się.	Sprawdź czy kabel zasilający jest prawidłowo podłączony do urządzenia.
----------------------------	--

Jeśli nie udało się zaradzić problemowi, to skontaktuj się z serwisem producenta.

8. KONSERWACJA URZĄDZENIA

Aby przedłużyć żywotność urządzenia:

- Przechowuj urządzenie oraz jego akcesoria z dala od zasięgu dzieci.
- Unikaj kontaktu urządzenia z cieczami, gdyż mogą one uszkodzić części elektroniczne urządzenia.
- Unikaj bardzo wysokich temperatur, gdyż mogą one powodować skrócenie żywotności elektronicznych komponentów urządzenia, stopić części z tworzyw sztucznych.
- Nie próbuj rozmontowywać urządzenia. Nieprofesjonalna ingerencja w urządzenie może je poważnie uszkodzić lub zniszczyć.

• Do czyszczenia urządzenia używaj suchej lub lekko zwilżonej ściereczki. Nie używaj środków o wysokim stężeniu kwasowym lub zasadowym.



Opakowanie urządzenia można poddać recyklingowi zgodnie z lokalnymi przepisami.



Symbol oznaczający teksturę płaską (mat. opakowania).

9. PRAWIDŁOWA UTYLIZACJA ŻUŻYTEGO SPRZĘTU

Urządzenie oznaczone jest symbolem przekreślonego kontenera na śmieci, zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/UE o zużytych sprzęcie elektrycznymi elektronicznym (Waste Electrical and Electronic Equipment – WEEE). Produktów oznaczonych tym symbolem po upływie okresu użytkowania nie należy utylizować lub wyrzucać wraz z innymi odpadami z gospodarstwa domowego. Użytkownik ma obowiązek pozbywać się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, dostarczając je do wyznaczonego punktu, w którym takie niebezpieczne odpady poddawane są procesowi recyklingu. Gromadzenie tego typu odpadów w wydzielonych miejscach oraz właściwy proces ich odzyskiwania przyczyniają się do ochrony zasobów naturalnych. Prawidłowy recykling zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego ma korzystny wpływ na zdrowie i otoczenie człowieka. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska pozbycia się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego użytkownik powinien skontaktować się z odpowiednim organem władz lokalnych, z punktem zbiórki odpadów lub z punktem sprzedaży, w którym zakupił sprzęt.



Zgodnie z dyrektywą UE 2006/66/EC ze zmianami zawartymi w Dyrektywie 2013/56/UE o utylizacji akumulatora, produkt ten jest oznaczony symbolem przekreślonego kosza na śmieci. Symbol oznacza, że zastosowane w tym produkcie baterie lub akumulatory nie powinny być wyrzucane razem z normalnym odpadami z

gospodarstw domowych, lecz traktowane zgodnie z dyrektywą i miejscowymi przepisami. Nie wolno wyrzucać akumulatorów razem z niesortowanymi odpadami komunalnymi. Użytkownicy akumulatora i akumulatorów muszą korzystać z dostępnej sieci odbioru tych elementów, która umożliwia ich zwrot, recykling oraz utylizację. Na terenie UE zbiórka i recykling akumulatora i akumulatorów podlega osobnym procedurom. Aby dowiedzieć się więcej o istniejących w okolicy procedurach recyklingu akumulatora i akumulatorów, należy skontaktować się z urzędem miasta, instytucją ds. gospodarki odpadami lub wysypiskiem.

10. KORZYSTANIE Z INSTRUKCJI

10.1 Zgody

Bez uprzedniej pisemnej zgody producenta żadna część niniejszej instrukcji obsługi nie może być powielana, rozpowszechniana, tłumaczona ani przekazywana w jakiegokolwiek formie czy przy użyciu jakichkolwiek środków elektronicznych bądź mechanicznych, w tym przez tworzenie fotokopii, rejestrowanie lub przechowywanie w jakichkolwiek systemach przechowywania i udostępniania informacji.

10.2 Wygląd

Zdjęcia bądź ilustracje urządzenia zamieszczone w tej instrukcji obsługi mogą się różnić od rzeczywistego produktu.

10.3 Znaki towarowe

Wszystkie marki i nazwy produktów są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi danych firm.

11. GWARANCJA I SERWIS

Produkt ma 2 lata gwarancji, licząc od daty sprzedaży produktu. W przypadku usterki produkt należy zwrócić do sklepu, w którym został zakupiony, pamiętając o konieczności okazania dowodu zakupu. Produkt powinien być kompletny i najlepiej, gdyby był umieszczony w oryginalnym opakowaniu.

12. DEKLARACJA ZGODNOŚCI Z DYREKTYWAMI UE



Niniejszym TelForceOne oświadcza, że ten produkt jest zgodny z podstawowymi wymaganiami i pozostałymi postanowieniami Dyrektyw tzw. „Nowego podejścia” Unii Europejskiej