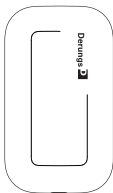


Derungs



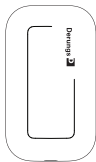
UV Sterilizer

Gebrauchsanleitung

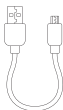
DEU

D80200 / V 1.2 / 0720

KOMPONENTEN



Product



USB Ladekabel



UV LED

Standfuss



Micro USB

LED Ladezustand

PRODUKTBESCHREIBUNG

- Der UV-Sterilizer ist mit 13 UV-LEDs, einem Lithium-Polymer Akku, einem Drehbewegungssensor, einem Schiebetaster und einem Klappfuss ausgestattet.
- Der UV-Sterilizer wurde zur Reinigung von Geräten und Oberflächen entwickelt und wirkt bei ordnungsgemäsem Einsatz nachweislich gegen bestimmte Bakterien und Viren.
- Das kleine, formschöne Design ermöglicht das Tragen in der Tasche.
- Ein aufgeladener Akku ermöglicht eine Nutzungsdauer von ca. 60 Minuten.
- Die Wirksamkeit wurde getestet gegen Bakterien / Viren:
 - Escherichia coli
 - Klebsiella pneumoniae
 - Pseudomonas aeruginosa
 - Staphylococcus aureus (MRSA)
 - Feline Coronavirus

BEDIENUNG

1. Zum Laden des Akkus ist der UV Sterilizer geschlossen, wird mit dem USB-Ladekabel verbunden und an ein handelsübliches Smartphone-Ladegerät angeschlossen.
2. Der Ladevorgang dauert ca. 80 Minuten und ist beendet, wenn das grüne Licht kontinuierlich leuchtet.
3. Zum Desinfizieren richten Sie den UV Sterilizer mit der Logo-Seite nach oben und bringen Sie es nah an das Zielobjekt. Je näher der UV Sterilizer dem Zielobjekt kommt, desto schneller wird die Sterilisierung wirksam.
4. Zum Schutz der Augen vor UV-Strahlung wird das Produkt automatisch abgeschaltet, sobald die Logo-Seite nach unten zeigt.
5. Sobald Sie die beiden Schalen auseinander schieben, schaltet sich das UV-Licht ein und beginnt mit der Sterilisation.

- Die Sterilisation kann durch das Zusammenschieben beendet werden bzw. das Gerät schaltet nach ca. 3 Minuten automatisch aus.
- Der Klappfuß hilft den Sterilizer nahe dem Zielgebiet zu platzieren.
- Hinweis: Das UV Licht kann nicht durch transparente Gläser oder Kunststoffe dringen.
- Im Abstand von 1cm zum Zielobjekt kann eine Inaktivierung von 99.9% der angegebenen Viren und Bakterien innerhalb von 10 Sekunden erzielt werden.



SICHERHEITSHINWEISE

- Diese Gebrauchsanweisung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Für falsche Benutzung des Produktes ist der Anwender verantwortlich.
- Richten Sie den Lichtstrahl Ihrer Desinfektionslampe niemals in die Augen oder auf die Haut von sich, anderen Personen oder Tieren.
- Halten Sie das Produkt fern von Kindern.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn das Gerät beschädigt ist.
- Reparieren Sie das Gerät niemals eigenmächtig. Dies kann die Produktsicherheit beeinträchtigen.
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringerer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Hitze und Feuchtigkeit.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

ENTSORGUNG

Dieses Elektrogerät gehört nicht in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde.

REINIGUNG

Das Aussengehäuse kann mit einem feuchten Tuch gereinigt werden. Der Innenbereich des Gehäuses darf nur mit einem trockenen Tuch gereinigt werden.

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit erklärt Derungs Licht AG, dass sich das Produkt „UV Sterilizer“ in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befindet.

WEITERFÜHRENDE HINWEISE

Name	UV Sterilizer
Modell	001
Batterie	Lithium-Polymer, 3,65 V, 500 mAh, 300 Zyklen
UV LEDs	UV-C 275 nm, UV-A 390 nm
Leistung	ca. 2 W
Lebensdauer LED	ca. 8.000 h
Umgebungs- temperatur	0 – 40° C
Hersteller	Illuco / Daonsys South Korea
Inverkehrbringer	Derungs Licht AG Hofmattstrasse 12 9200 Gossau, Switzerland www.derungs.swiss

Weiterführende Hinweise finden Sie über den QR-Code (Gebrauchsanweisung, Konformitätserklärung, Nachweise)

