

POZOR – Prečítajte si inštrukcie pred použitím tohto prístroja



**GERMICIDNÁ UV-C 65 W LAMPA
(ST-XD-03)**

Ultrafialová germicidná lampa



NÁVOD K POUŽÍVANIU

POZOR – Prečítajte si inštrukcie pred použitím tohto prístroja

VAROVANIE

1. Nepozerajte sa priamo do zdroja UV žiarenia a zariadenie používajte v neprítomnosti ľudí, zvierat a rastlín, pretože UV žiarenie môže spôsobiť vyrážku, podráždenie spojiviek, únavu atď.
2. Pri dlhodobom vystavení UV žiarenie je potenciálne nebezpečenstvo spálenia kože a očí, dlhodobé vdychovanie ozónu môže poškodiť dýchacie cesty. Počas sterilizácie, prosím, zatvorte dvere a okná, v rovnakej miestnosti by nemali zostať žiadne osoby ani zvieratá.



Obrázok "blesku" znamená, že neizolovaný materiál vo vnútri jednotky môže spôsobiť zranenie elektrickým prúdom. Kvôli bezpečnosti všetkých neodstraňujte kryt výrobku.

ÚVOD

Ďakujeme vám za zakúpenie nášho produktu. Pred použitím zariadenia si, prosím, pozorne prečítajte túto príručku a uschovajte ju pre budúce použitie.

Ultrafialová germicídna lampa pôsobí na DNA mikróbov, poškodzuje ju a bráni ich reprodukciu. Toto zariadenie sterilizuje a čistí vzduch v priestoroch pod 80 metrov štvorcových. Zabíja aj baktérie *Candida albicans*, *Staphylococcus aureus* a *Escherichia coli*, pôsobí na povrchy objektov, vzduch i vodu, ktoré sú infikované týmito baktériami.

POUŽITIE UV-C LAMPY VO VERZII S INTEGROVANÝM OZÓNOVÝM GENERÁTOROM

Ozón je nestabilný plyn a rozpadá sa na kyslík obvykle za 30 až 40 minút. Ak používate ultrafialovú germicídnu lampu vo verzii s integrovaným generátorom ozónu, po ukončení sterilizácie vyvetrajte miestnosť aspoň hodinu pred vstupom.



POZOR!

Žiadni ľudia, zvieratá alebo rastliny by nemali byť prítomní počas prevádzky ultrafialové germicídne lampy! Priame vystavenie UV žiareniu môže spôsobiť poškodenie kože a očí.

TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

Model:	UV-C germicidná lampa ST-XD-03
Vstupné napätie:	AC 220V/60Hz
Príkon:	65W
Časovač:	Tlačidlo, diaľkové ovládanie, senzor
Doba životnosti UV trubice:	Cca. 5 000 h
Pokrytie priestor:	Cca. 80 m ²
Ultrafialová vlnová dĺžka:	185 nm - 254 nm
Rozmery:	480 x 180 x 180mm
Váha :	1,62 Kg

POUŽÍVANIE GERMICÍDNE UV-C LAMPY

- Zariadenie obsahuje senzor pohybu citlivý vo vzdialenosti 3 až 5 metrov od prístroja, pri vstupe osoby do čisteného priestoru sa prístroj automaticky vypne.
- Prístroj má odložený štart nastavený na 15 sekúnd, počas tejto doby sa nahrieva lamp a umožňuje obsluhu bezpečne opustiť priestor.

POSTUP PRE POUŽITIE ZARIADENIA

Metóda 1:

- Spustenie tlačidlom na tele zariadení
1. Stlačením tlačidla na platforme prístroja ho spustíte, rozsvieti sa červená kontrolka označujúca východzí dobu sterilizácie 15 minút.
 2. Opakovaným stláčaním tlačidla vyberte požadovanú dobu trvania (červené svetlo: 15 minút, zelené svetlo: 30 minút, biele svetlo: 60 minút, zodpovedajúce svetlo bude po výbere vždy svietiť).
 3. Po výbere sa spustí varovný zvukový signál, opustíte, prosím, miestnosť, pretože sa UV svetlo rozsvieti po 30 sekundách pípanie (aby ste predišli možnému riziku, počas sterilizácie by v rovnakej miestnosti nemal byť žiadny človek ani zvier).
 4. Keď časovač skončí, UV svetlo sa aj zariadenie sa automaticky vypne.

5. Ak zariadenie používate vo verzii s integrovaným generátorom ozónu, zotrvanie v miestnosti je možné až po riadnom vyvetraní (1 hodina a viac).

Metóda 2:

- Spustenie pomocou diaľkového ovládača
1. Stlačením tlačidla na platforme prístroja ho spustíte, predvolená doba sterilizácie je 15 minút.
 2. Opustíte miestnosť, zatvorte dvere a stlačte tlačidlo zapnutia na diaľkovom ovládači. Na diaľkovom ovládači vyberte dobu trvania sterilizácie, zodpovedajúce svetlo sa rozsvieti (červené svetlo: 15 minút, zelené svetlo: 30 minút, biele svetlo: 60 minút) a zariadenie začne varovať pípaním, po 30 sekundách ultrafialová germicídna lampa začne fungovať.
 3. Ak chcete proces počas sterilizácie pozastaviť, stlačte tlačidlo zapnutia na diaľkovom ovládači.
 4. Keď časovač skončí, UV svetlo i zariadenie sa automaticky vypnú.
 5. Ak zariadenie používate vo verzii s integrovaným generátorom ozónu, zotrvanie v miestnosti je možné až po riadnom vyvetraní (1 hodina a viac).

ODSTRÁNENIE PROBLÉMOV

Pozor: Nemali by ste sa pokúšať odstrániť kryt jednotky, pretože neexistujú žiadne časti, ktoré by mohol užívateľ sám opravovať. Otvorením jednotky strácate nárok na záruku. V prípade problému vždy kontaktujte predajcu zariadenia.





YACETONG TESTING

CERTIFICATE OF EMC COMPLIANCE

According to Directive: 2014/30/EU

Ref. No.: 2020SZ0512045

Product: Ultraviolet disinfection desk lamp
Trade Name: N/A
Applicant: Zhongshan Shouliang Technology Co., Ltd
Address: 2 on the 3rd Floor, 141 Dongxing East Road, Guzhen Town, Zhongshan City
Manufacturer: Zhongshan Shouliang Technology Co., Ltd
Address: 2 on the 3rd Floor, 141 Dongxing East Road, Guzhen Town, Zhongshan City
Model: ST-XD-01,ST-XD-02,ST-XD-03,ST-XD-04,ST-XD-05,ST-XD-06,ST-XD-07,ST-XD-08,ST-XD-09,ST-XD-10

The test sample of product has been passed, the test according to requirements of the following standards:

Standard(s):	Test report(s) No.:	
EN 55015:2019	EN 61000-3-2:2014	ATT2020SZ0512045E
EN 61547:2009	EN 61000-3-3:2013	

Based on the voluntary assessment of the product sample and technical file, we confirm that the above-mentioned product meets the requirements of the EU directive.

The CE mark as show below can be used, under the responsibility of the manufacturer or the importer, after completion of an EU declaration of conformity and compliance with all relevant EU directives.



Approved by:



Date: May 15, 2020



Shenzhen Yacetong Testing Technology Services Co., Ltd.

Address: Room 5009 Baode Industry Center, Baode Industry Center, Lixin South Road, Huaide Community Fuyong Baoan District, Shenzhen, China

Tel: +(86)-0755-23284990 Fax: +(86)-0755-23284990 Http: www.art-lab.cn