

Dezinfekční lampa UV Clean 3,8W

Model: XD66





Návod k použití

Vážení zákazníci, děkujeme Vám za důvěru, kterou jste nám projevil nákupem tohoto výrobku. Tento návod slouží pro efektivní používání výrobku. Uchovejte jej pro jeho případné další použití.

Technické údaje:

Baterie Li-Ion 1000 mAh
Příkon 3,8 W
Dobíjecí napětí DC 5 V
Jmenovité napětí DC 3,7 V
Vlnová délka 253,7 nm

Jak používat

1. Dlouze stiskněte tlačítko  na nejméně 3 sekundy, začne blikat modré indikační světlo. Opusťte místnost, v místnosti by neměly zůstat žádné osoby ani zvířata. Lampa se po cca 25 sekundách rozsvítí, poté začne fungovat a modré indikační světlo svítí nepřetržitě. UV lampa se automaticky vypne po 30 minutách používání.
2. V průběhu používání je možné krátce stisknout tlačítko  pro okamžité vypnutí lampy.

Jak nabíjet

1. V UV lampě je dobíjecí Li-Ion 3,7 V baterie, kterou je možné dobíjet. Součástí balení je USB kabel i dobíjecí síťový adaptér.
2. V průběhu nabíjení svítí indikační světlo červeně. Po úplném dobití se světlo změní na zelené.
3. Pro úplné nabití baterie je potřeba cca 2 hodiny.

Varování

Nedívejte se přímo do UV světla. Dlouhodobé vystavení UV světlu může vést k potenciálnímu nebezpečí popálení kůže a očí. Dlouhodobé vdechování ozonu poškozuje dýchací cesty.

Během sterilizace zavřete dveře a okna, ve stejné místnosti by neměly zůstat žádné osoby ani zvířata.

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Informace k likvidaci elektrických a elektronických zařízení:

Po uplynutí doby životnosti produktu nebo v okamžiku, kdy by oprava byla neekonomická, produkt nevhazujte do domovního odpadu. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma. Správnou likvidací pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Servis:

V případě, že po zakoupení výrobku zjistíte jakoukoli závadu, kontaktujte servisní oddělení. Při použití výrobku se řiďte pokyny uvedenými v příloženém návodu k použití. Na reklamaci nebude brán zřetel, pokud jste výrobek pozměnili či jste se neřídili pokyny uvedenými v návodu k použití.

Záruka se nevztahuje:

- na přirozené opotřebení funkčních částí výrobku v důsledku jeho používání
- na servisní zásahy související se standardní údržbou výrobku (např. čištění, výměna dílů podléhajících běžnému opotřebení ...)
- na závady způsobené vnějšími vlivy (např. klimatickými podmínkami, prašností, nevhodným použitím apod.)
- na mechanická poškození v důsledku pádu výrobku, nárazu, úderu do něj apod.
- na škody vzniklé neodborným zacházením, přetížením, použitím nesprávných dílů, nevhodného příslušenství či nevhodných nástrojů apod. U reklamovaných výrobků, které nebyly řádně zabezpečeny proti mechanickému poškození při přepravě nese riziko případné škody výhradně majitel.

Dodavatel si vyhrazuje právo na případné změny v návodu k použití a neručí za možné tiskové chyby. Vyrobení a popis se mohou lišit od skutečnosti v závislosti na modelu.