

NUVTON® XT

PROFESIONÁLNÍ RUČNÍ UV-C STERILIZÁTOR

ZÁKLADNÍ INFORMACE

1. CO JE TO?

NUVTON® sterilizátor je profesionální ruční elektronický dezinfekční přístroj, který umožňuje rychlou, bezkontaktní, suchou dezinfekci bez použití chemických prostředků, a je tak jednou z nejlepších alternativ nebo doplňkem k chemické dezinfekci. (NUVTON sterilizátor je určen **pro profesionální použití**).

2. TECHNOLOGIE

NUVTON® dezinfekční technologie je založena na UV-C metodě (záření o vlnové délce 253,7nm), prověřené v oblasti medicíny a mikrobiologie a používané ve zdravotnictví a nemocnicích déle než 70 let. UV-C frekvence ničí mikroorganismy destrukcí jejich DNA.

3. KDE SE VYRÁBÍ?

NUVTON® přístroje jsou 100% vyvinuty a vyráběny v EU ve Slovinsku a jsou výsledkem zkušeného slovinského vývojového týmu s mnohaletými zkušenostmi v odvětví výroby elektronických součástek, osvětlovací techniky a UV technologie se silným zázemím v automobilovém průmyslu (s partnery jako jsou dodavatelé automobilového průmyslu pro přední automobilové značky).

4. JEDINEČNOST

NUVTON® je jediný UV-C ruční sterilizátor na trhu s integrovaným ovládním UV-C senzorem v reálném čase (SENSOTRONIQ) a aplikovanou technologií BURNTEQ.

NUVTON přístroje používají výhradně UV-C zdroje PHILIPS s aplikovanou kalibrací technologie Burnteq. Je to jeden z mála ručních přístrojů na trhu, který má řízený měřený TRU-UVC výstup s vždy vhodnou úrovní dezinfekčního výkonu.

5. JAK SE POUŽÍVÁ?

NUVTON® se snadno používá díky jednoduchému skenování povrchů a předmětů ze vzdálenosti až 10 cm. Přístroj dosahuje účinnosti 99,99% dezinfekce povrchů a předmětů za pouhé 2-3 sekundy.

6. KDE SE POUŽÍVÁ?

NUVTON® lze použít na jakékoli povrchy a předměty.

A) NUVTON® je dokonalou náhradou mokré chemické dezinfekce, navíc eliminuje problémy s ní spojené, jako například:

zdlouhavá aplikace, je třeba počkat na dosažení správného dezinfekčního účinku, po aplikaci je třeba použité prostředky setřít, prostory je třeba po aplikaci chemikálií mnoho minut větrat, chemická dezinfekce způsobuje viditelné poškození materiálů, jako je plast, papír, nábytek, choulostivé předměty, kůže atd., způsobuje podráždění pokožky, očí a plíc chemickými výpary, ...)

B) NUVTON® je jedno z nejlepších řešení tam, kde by mokrá chemická dezinfekce způsobila poškození: elektronika, vnitřky interiéru vozidel, textilie, kůže, křehké předměty, nábytek ... atd.

7. MÁ UV-C NEGATIVNÍ ÚČINEK NA MATERIÁLY?

Při správném používání nemá NUVTON® téměř žádný vliv na materiály, protože záření je aplikováno ve velmi krátkých dávkách během několika sekund.

I při rozsáhlejším dlouhodobém používání má sterilizátor NUVTON více než 1000krát menší účinek na materiály ve srovnání s chemickou dezinfekcí.

8. BEZPEČNOST

Je nutná podobná prevence jako při ochraně pokožky a očí před sluncem.

Stejně jako byste se nikdy neměli dívat do slunce a neměli byste svou pokožku vystavovat slunci na delší dobu bez ochrany, je to stejné s UV-C zářením, protože UV-C je jako vysoce koncentrovaná sluneční dávka. Oči a kůže by nikdy neměly být přímo vystaveny UV-C světlu. Doporučuje se používat rukavice a kšilt nebo brýle. Přístroj se nesmí používat na rostliny a zvířata.

9. CERTIFIKACE

NUVTON® přístroje získaly všechny potřebné testy a certifikáty pro profesionální použití, které zajišťují jeho bezpečnost a účinnost.

(SIQ - Slovenian Institute for Quality and Metrology part of IQNET - International certification network, Certified EU Microbiological laboratory Microbium, Oxytech Asselum - photometric laboratory, Barcelona Spain, CE mark conformity report)

10. CO JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY?

NUVTON® XT sterilizátor je dodáván jako kompletní dezinfekční set v kufříku vojenského typu NUVTON® case™ vč. veškerého příslušenství (štít NUVTON® visor™, rukavice NUVTON® gloves™, podložka NUVTON® pad™, kabel, návod k obsluze, kontrolní seznam pro dezinfekci).

11. PRO KOHO JE URČEN?

VEŘEJNÉ SLUŽBY

zdravotní ústavy, domy s pečovatelskou službou, policie, hasiči, armáda, pošta, školy, školky, zásahová vozidla, MHD atd.

DOPRAVNÍ PRŮMYSL

vlak, autobusy, letadla, vrtulníky, taxíky, půjčovny aut, logistické společnosti, výletní lodě atd.

SLUŽBY

kadeřnictví, kosmetika, masážní salony, fitness, wellness atd.

VÝROBNÍ PRŮMYSL

všechny výrobní společnosti z různých průmyslových odvětví.

POHOSTINSTVÍ

penziony, hotely, kavárny, restaurace atd.

MALOOBCHOD – všechny druhy obchodů

obchodní centra, prodejny sportovních potřeb, prodejny nábytku, prodejny obuvi, oděvy a módy, optika, klenotnictví, hračkářství, prodejny potravin atd.

ZÁBAVNÍ PRŮMYSL

kasino, kino, zábavní park, muzeum, výstava, koncert, atd.

SERVISNÍ SLUŽBY

kanceláře, úklidové služby, myčky aut atd .

PRODEJ, SERVIS A PORADENSTVÍ V ČR:

Unimed Praha, s.r.o.
Ve Stromkách 41
252 50 Vestec

tel.: 241 930 253
e-mail: info@unimed.cz
servis@unimed.cz
www.unimed.cz