

Le système idéal pour désinfecter tous les objets et accessoires en quelques secondes !

- Désinfecte téléphones portables, lunettes, clés, bijoux, matériel médical (stéthoscope, tensiomètre, loupe, matériel dentaire ...)... en 45 secondes seulement !
- Sans aucun produit chimique
- Testé selon la norme **AFNOR NF T72-281** de désinfection des surfaces par voies aériennes
- **Elimine au minimum 99,99% des micro-organismes, bactéries et virus** (y compris SARS-COV-2 / Coronavirus)
- Meilleur ratio efficacité/coût du marché en matière de désinfection de surfaces
- Adapté à tout type d'objets **sans effet secondaire et sans dégradation**
- Un concept de désinfection d'objets qui apporte **confiance et assurance à vos clients et votre personnel**



Zoom sur l'action des UV

A 254 nanomètres, la longueur d'ondes optimale pour éradiquer les micro-organismes (virus, bactéries, algues, levures, moisissures...), les UV-C pénètrent au cœur de l'ADN et perturbent le métabolisme des cellules jusqu'à leur destruction totale.

Les avantages de BIO-SCAN®

- **Un procédé certifié dont l'efficacité est prouvée**
- Un temps de traitement de **45 secondes seulement !**
- Un appareil **pratique, ergonomique et simple d'utilisation** par toute personne
- **Sans produits chimiques**, sans risques pour la santé ni pour l'environnement
- Economique : prix d'acquisition raisonnable, amortissement rapide

BIO-SCAN Cube

BIO-UV
Group



	Nombre de lampes	Puissance électrique unitaire (W)	Dimensions l x H x P (mm)	Poids (kg)	Alimentation (V)	Fréquence (Hz)	Puissance absorbée (W)
BIO-SCAN® Cube	2	14	500 x 170 x 420 Surface utile : 338 x 80 x 290	10	230	50/60	36

Garantie
2 ans

Caractéristiques techniques BIO-SCAN® Cube

- **Elimine au minimum 99,99% des micro-organismes, bactéries et virus** (y compris SARS-COV-2 / Coronavirus)
- Temps d'un cycle : **45 secondes !**
- Permet de traiter tous les petits objets (téléphones portables, clés, lunettes, appareils médicaux,...)
- Alimentation de 1,5 m de la prise murale vers l'appareil
- Interrupteur marche/arrêt
- Ecran tactile qui affiche le compteur du nombre de cycles, pré-alarme et alarme de remplacement des lampes
- Durée de vie des lampes : 3000 cycles (lampes spécialement conçues pour le traitement de surface, propriété BIO-UV Group)
- **Conçu et fabriqué en France**

