

BOITE DE DESINFECTION UV NOMADE

Manuel d'utilisation

Merci de lire attentivement la notice avant toute utilisation. Notice à conserver.

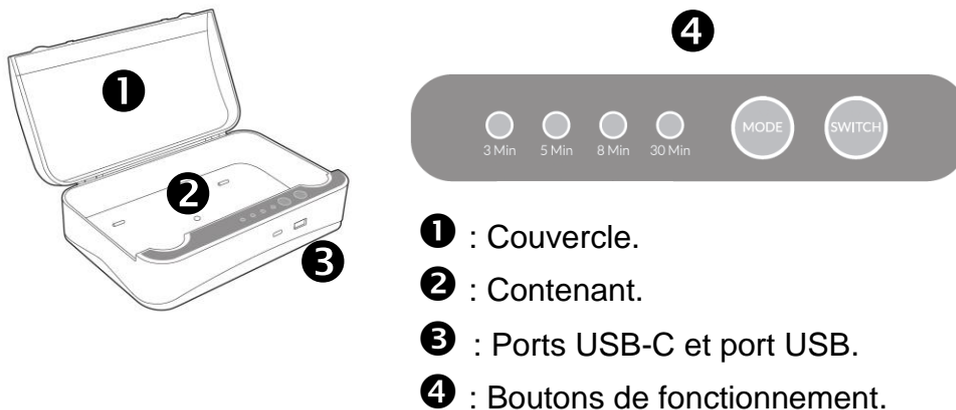
La boîte de désinfection UV (référence 23668) a été conçue pour permettre la désinfection de certains objets du quotidien par la technologie UV pour éviter la transmission des virus et bactéries.

Caractéristiques techniques :

- Pour les objets du quotidien (smartphone, masques réutilisables, clés, lunettes...).
- Technologie UV-C.
- Equipée de 3 LED UV-C. Puissance : 3 W. Longueur d'onde : 253.7 nm.
- Dimensions intérieures : 19.4 x 10.4 x 3.5 cm.
- Equipée d'un port USB (5V/ 800 mA) et USB-C (5V/ 1000 mA).
- Alimentation : câble USB (fourni).

Installation et utilisation :

Sortir le produit de son emballage et vérifier que tout est inclus.



- ① : Couvercle.
- ② : Contenant.
- ③ : Ports USB-C et port USB.
- ④ : Boutons de fonctionnement.

1. Ouvrir le couvercle (1). Placer l'objet à désinfecter à l'intérieur (2) et refermer le couvercle complètement jusqu'au clic.
2. Brancher l'embout USB-C du câble dans le port de gauche dédié (3) et relier l'extrémité du câble dans un port USB alimenté (adaptateur 230V, ordinateur...).
3. Appuyer le bouton SWITCH pour allumer le boîtier.
4. Appuyer sur le bouton MODE pour sélectionner la minuterie. L'appui successif sur le bouton MODE permet de sélectionner parmi quatre temps de désinfection : 3, 5, 8 et 30 minutes. La LED bleue s'affiche sur le temps sélectionné. La désinfection commence automatiquement. Cette dernière s'arrêtera automatiquement dès la fin de la minuterie. La boîte à désinfection s'éteindra également automatiquement.
5. Si nécessaire, en cours d'utilisation appuyer sur le bouton SWITCH pour éteindre et arrêter la désinfection.

6. Fonction station de recharge : pendant le fonctionnement de la boîte à désinfection, le port USB de droite (3) peut être utilisé pour charger un appareil (smartphone, tablette).

Attention : la technologie UV-C peut être dangereuse pour les yeux. C'est pour cela que le boîtier est équipé d'un système de sécurité : la lampe UV s'éteint automatiquement si le couvercle est ouvert pendant la désinfection.

Le temps de désinfection nécessaire varie selon le support et le type de germe. Ci-joint un tableau d'indication du temps de désinfection (en minutes) selon le type de germe à éliminer.

Type objet \ Type de germe	Smartphone	Portefeuille	Masque	Lunettes
Champignon	76	110	227	108
Gastro-enterite	27	39	79	38
E.Coli	9	13	26	13
Grippe	8	12	25	12

Conditions d'utilisation et sécurité :

Utiliser la boîte à désinfection pour l'usage prévu.

Ne pas modifier la structure du produit et ne pas le réparer vous-même.

Ne pas utiliser d'autres connectiques que celles livrées avec le produit.

Le fabricant n'est pas responsable des dommages liés au produit en cas de mauvaise utilisation ou entretien.

Tenir hors de portée des enfants.

Entretien / sécurité :

Ne pas utiliser de produits d'entretien contenant des agents caustiques ou abrasifs.

Résolutions des problèmes rencontrés :

Défauts constatés	Solutions / comment résoudre le pb
Le boîtier ne s'allume pas.	Vérifier que les deux embouts du câble USB sont correctement branchés et que la source d'alimentation du port USB (PC, adaptateur...) est allumée. Vérifier que le couvercle est correctement fermé.
La station de recharge ne fonctionne pas.	La boîte à désinfection UV n'est pas une batterie rechargeable. La boîte doit être alimentée pour permettre de charger un autre appareil.

NB : Les produits électriques ou électroniques en fin de vie peuvent avoir des effets sur l'environnement et sur la santé humaine. Ne les jetez pas avec vos déchets ménagers mais dans les lieux de collecte prévus à cet effet.

Les piles ne doivent jamais être jetées ou incinérées mais mises au rebut conformément aux règlements locaux concernant les déchets chimiques. Ce produit est un produit conforme à la directive DEEE et ROHS ; lorsque vous mettez cet appareil au rebut, respectez les lois ou réglementations locales

