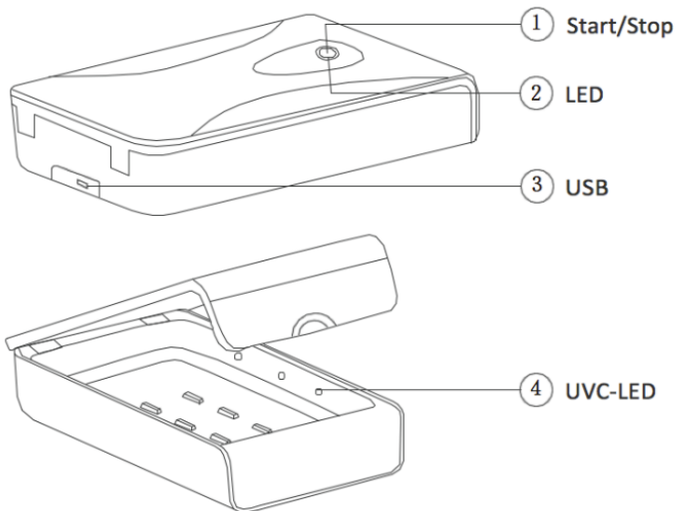


EASYPix. STERIBOX SB1

MANUEL DE L'UTILISATEUR



DOWNLOAD OTHER LANGUAGES:

www.easypix.info/download-manuals/download/steribox/

⚠ ATTENTION

LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ

1. Ne regardez pas dans la lumière LED UVC pendant que vous travaillez. Le rayonnement UV est nocif pour les yeux !
2. Ne jamais ouvrir l'appareil pendant la désinfection (c'est-à-dire pendant le fonctionnement).
3. Gardez l'appareil hors de portée des enfants !
4. Tenir l'appareil à l'écart du feu, de l'eau et des produits chimiques
5. Ne pas nettoyer avec des solvants organiques.

FONCTIONS

- Basée sur la technologie LED UVC très efficace, la SteriBox désinfecte les masques et les petits objets en seulement 1 minute.
- Pile au lithium intégrée de 350 mAh, qui, lorsqu'elle est pleine, permet une désinfection au moins 40 fois.
- Le niveau de désinfection est de 99,99% - Escherichia coli, Salmonella, Staphylococcus aureus, Candida albicans et d'autres virus sont éliminés.
- Appareil portable, petit et léger
- Pour désinfecter les masques, les appareils électroniques, les téléphones portables, les montres-bracelets, les écouteurs, les boucles d'oreilles, les brosses à dents, les sucettes, les clés, etc.

EN UTILISANT

- Avant l'utilisation : Veuillez charger la batterie en connectant la SteriBox à votre ordinateur ou à votre bloc d'alimentation avec le câble USB fourni.
- Ouvrez la SteriBox et placez-y votre téléphone portable ou un autre objet.
- Fermez la SteriBox et appuyez sur le bouton "Start/Stop". Attendez que la LED bleue s'allume, puis appuyez à nouveau sur le bouton "Start/Stop" pour commencer la désinfection. Le fonctionnement est indiqué par le clignotement du voyant LED et dure 1 minute. **N'ouvrez jamais la boîte pendant l'opération ! Attendez que le voyant LED cesse de clignoter.**
- La boîte s'éteint automatiquement après 1 minute sans utilisation.

SIGNIFICATION DE LA LAMPE À LED SUR LE COUVERCLE

• LUMIÈRE DES LEDS CLIGNOTE LENTEMENT :

La batterie est en charge, après la charge la LED n'est plus allumée.

• LUMIÈRE DES LEDS EST ALLUMÉ SANS CLIGNOTER :

L'appareil est allumé et prêt à fonctionner.

• LUMIÈRE DES LEDS CLIGNOTE RAPIDEMENT :

Processus de désinfection actif (n'ouvrez PAS l'appareil pendant ce processus !)

• LUMIÈRE DU LED CLIGNOTE 3X RAPIDEMENT APRÈS L'ALLUMAGE

(EN 5 RÉPÉTITIONS) : La batterie doit être chargée.

LE TEMPS DE CHARGEMENT DES BATTERIES

Le temps de charge dépend de l'adaptateur de charge (5V/0,5-2A).

À 2A, environ 1 heure à 1 heure et demie

À 0,5A, le temps de chargement peut être 4 fois plus long.

ÉTENDUE DE LA PRESTATION

SteriBox - boîte de désinfection, manuel d'instructions EN/DE, câble USB

LES SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

4x UVC LED 240mW	Alimentation électrique : 5V/0,5-2A via Micro USB
Longueur d'onde UVC : 275-280 nm	Batterie au lithium 3,7V/350mAh
Désinfection en 1 min.	Le courant de travail : 160 mA
Interface : Micro USB	Courant d'entrée : 0,5A
Dimensions : 210 x 120 x 42mm, 298g	Dimensions intérieures : 180 x 102 x 20mm



**Ne regardez pas directement dans la lumière.
NE PAS ouvrir la boîte pendant l'opération.**

Un affichage lumineux clignotant indique le fonctionnement.



Gardez l'appareil hors de portée des enfants !

Clause de non-responsabilité

Easypix ne donne aucune garantie concernant ce manuel et, dans la mesure maximale permise par la loi, limite expressément sa responsabilité en cas de violation de toute garantie qui pourrait être impliquée par le remplacement de ce manuel par un autre. En outre, Easypix se réserve le droit de réviser cette publication à tout moment sans obligation de notifier la révision à qui que ce soit.

Easypix n'est pas responsable de la mauvaise utilisation des informations contenues dans ce manuel. Si vous avez des suggestions d'amélioration ou de modification ou si vous avez trouvé des erreurs dans cette publication, veuillez nous en informer.

Toutes les réglementations de sécurité nationales, régionales et locales doivent être respectées lors de l'installation et de l'utilisation de ce produit. Pour des raisons de sécurité et pour aider à garantir la conformité avec les données documentées du système, seul le fabricant doit effectuer les réparations des composants.

Le non-respect de ces informations peut entraîner des blessures ou des dommages matériels.

Copyright © by Easypix GmbH

Tous droits réservés. Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite, distribuée ou transmise sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, y compris par photocopie, enregistrement ou autres méthodes électroniques ou mécaniques, sans l'autorisation écrite préalable de l'éditeur. Pour toute demande d'autorisation, veuillez écrire à l'éditeur ci-dessous.

Easypix GmbH, Em Parkveedel 11, 50733 Köln, Allemagne

support@easypix.eu - www.easypix.eu



Élimination de l'emballage

Trier les matériaux de l'emballage. Ajouter du carton et du carton aux déchets de papier, les feuilles doivent être recyclées.

Élimination des déchets d'équipements électriques et électroniques et/ou de piles par les consommateurs dans les ménages privés de l'Union européenne.

Ce symbole sur le produit ou l'emballage indique que le produit ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères. Vous devez retourner vos déchets d'équipements et/ou de piles/accumulateurs aux points de collecte appropriés pour le recyclage des équipements électriques et électroniques et/ou des piles/accumulateurs. Pour plus d'informations sur le recyclage de cet équipement et/ou de ces piles, contactez votre gouvernement local, le magasin où vous avez acheté l'équipement, ou une entreprise d'élimination des déchets. Le recyclage des matériaux contribue à préserver les ressources naturelles et garantit un moyen sûr de recycler pour la santé humaine et l'environnement.

Déclaration de conformité

Le fabricant déclare par la présente que le marquage CE a été apposé sur ce produit conformément aux exigences essentielles et aux dispositions pertinentes des directives européennes.

Fabricant / importateur
Easypix GmbH
Em Parkveedel 11
50733 Köln, Germany



La déclaration de conformité peut être téléchargée ici :
http://www.easypix.info/download/pdf/doc_steribox.pdf