

EASYPix[®]

STERILIGHT SL1



MANUALE D'USO

FR : Un manuel dans votre langue est disponible sur Internet:

IT: Il manuale nella sua lingua può essere trovato su Internet:

ES: Puede encontrar un manual en su idioma en Internet:

PT: Um manual em seu idioma pode ser encontrado na Internet:

PL: Instrukcję w swoim języku możesz znaleźć na stronie:

SWE: En handbok på ditt språk finns på Internet:

NL: Een handleiding in uw taal vindt u op internet:

www.easypix.info/download-manuals/download/sterilight-sl1/

Indice

Istruzioni di conservazione	3
Spiegazione delle avvertenze di sicurezza	3
Introduzione al prodotto	4
Caratteristiche	4
Uso previsto	5
Dichiarazione e sicurezza comprovata	5
Restrizioni	5
Istruzioni di sicurezza	6
Ambiente operativo	7
Descrizione del prodotto	8
Caricare la batteria	9
Descrizione funzionale	10
Sensore di gravità	11
Ambito di fornitura	12
Dati tecnici	12
Scarico rifiuti	13
Dichiarazione di conformità	14

Disclaimer

Easypix non rilascia alcuna dichiarazione o garanzia in relazione a questo manuale e, nella misura massima consentita dalla legge, limita espressamente la sua responsabilità per la violazione di qualsiasi garanzia che possa essere implicita nella sostituzione di questo manuale con un altro. Inoltre, Easypix si riserva il diritto di rivedere questa pubblicazione in qualsiasi momento senza incorrere nell'obbligo di notificare la revisione a chiunque.

Easypix non è responsabile o perseguibile per l'uso improprio delle informazioni contenute nel presente manuale. Se avete suggerimenti per miglioramenti o modifiche o avete trovato errori in questa pubblicazione, vi preghiamo di comunicarcelo.

Durante l'installazione e l'utilizzo di questo prodotto devono essere rispettate tutte le norme di sicurezza statali, regionali e locali. Per motivi di sicurezza e per contribuire a garantire la conformità ai dati di sistema documentati, solo il produttore è tenuto ad eseguire le riparazioni dei componenti.

La mancata osservanza di queste informazioni può causare lesioni o danni alle apparecchiature.

Copyright © by Easypix GmbH

Tutti i diritti riservati. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, distribuita o trasmessa in qualsiasi forma o con qualsiasi mezzo, incluse fotocopie, registrazioni o altri metodi elettronici o meccanici, senza il previo consenso scritto dell'editore. Per le richieste di autorizzazione, si prega di scrivere all'editore di seguito.

Easypix GmbH, Em Parkveedel 11, 50733 Köln, Germania

support@easypix.eu - www.easypix.eu

Istruzioni di conservazione

Leggere questo manuale e le relative istruzioni di sicurezza prima di utilizzare questo prodotto. Seguire tutte le istruzioni. In questo modo si eviteranno incendi, esplosioni, scosse elettriche o altri pericoli che possono causare danni alle cose e/o lesioni gravi o mortali.

Il prodotto deve essere utilizzato solo da persone che hanno letto e compreso appieno il contenuto di questo manuale d'uso.

Assicurarsi che ogni persona che utilizza il prodotto abbia letto queste avvertenze e istruzioni e le segua.

Conservare tutte le informazioni e le istruzioni di sicurezza per riferimento futuro e trasmetterle ai successivi utilizzatori del prodotto.

Il produttore non è responsabile per i casi di danni materiali o lesioni personali causati da un uso non corretto o dalla mancata osservanza delle istruzioni di sicurezza.

Spiegazione delle avvertenze di sicurezza

ATTENZIONE

L'avvertenza indica un pericolo con un livello di rischio medio che, se non viene evitato, potrebbe causare gravi lesioni.

AVVISO!

Indica informazioni considerate importanti, ma non correlate al pericolo.

Introduzione al prodotto

La SteriLight è una luce di disinfezione compatta, portatile e ricaricabile che può disinfettare superfici e oggetti con l'aiuto della luce UVC. A questo scopo una luce UVC con le lunghezze d'onda UVC 260-280nm è generata da un totale di sei potenti LED da 600mW, che è ottimale e altamente efficace contro i germi.

Distrugge il 99,9% di tutti i batteri e virus. Per motivi di sicurezza, nello SteriLight è integrato un sensore di gravità: Per evitare un contatto visivo dannoso, questo sensore assicura che il dispositivo si spenga automaticamente quando viene girato.

Lo SteriLight è alimentato da una batteria integrata agli ioni di litio da 2000mAh, ricaricabile.

Caratteristiche

- Disinfezione rapida di tutte le superfici
- 6 LED UVC ad alta efficienza da 600mw
- Efficace, lunghezza d'onda germicida 260-280nm
- Batteria ricaricabile a lunga durata da 2000mAh
- Spegnimento automatico come fattore di sicurezza
- Distrugge il 99,9% dei virus e dei batteri in pochi secondi
- Rispettoso dell'ambiente e buono per le superfici:
Non sono necessari disinfettanti
- Leggero e facile da usare

Uso previsto

Il prodotto può disinfettare qualsiasi tipo di superficie e di oggetti. È adatto per l'uso a casa, al lavoro, in vacanza.

È ideale per disinfettare ad es. computer, tastiere, telecomandi, campanelli, interruttori, telefoni, bancomat, lettori di carte, ecc.

Non adatto per l'uso sul corpo o sugli animali!

Dichiarazione e sicurezza comprovata

Il prodotto è stato testato per la sicurezza e l'efficacia.

Restrizioni

ATTENZIONE

L'uso dell'apparecchio è destinato esclusivamente agli adulti.

Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.

Non adatto per l'uso sul corpo o sugli animali.

Istruzioni di sicurezza

⚠ ATTENZIONE

Questo prodotto è adatto solo per lo scopo descritto; il produttore non è responsabile per danni causati da un uso improprio.

⚠ ATTENZIONE

Leggere attentamente questo manuale prima dell'uso e assicurarsi che la batteria sia completamente carica.

- Il prodotto non può essere acceso mentre la batteria è in carica.
- Per evitare di danneggiare il prodotto, si prega di utilizzare un adattatore conforme alla tensione per la ricarica.
- Non utilizzare il prodotto in prossimità di forti campi magnetici.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Non utilizzarlo sul corpo o sugli animali.
- Non pulire con liquidi e non portare a contatto con liquidi.



ATTENZIONE

La luce deve essere sempre diretta verso il basso!

Non guardate mai direttamente alla luce ad occhio nudo!

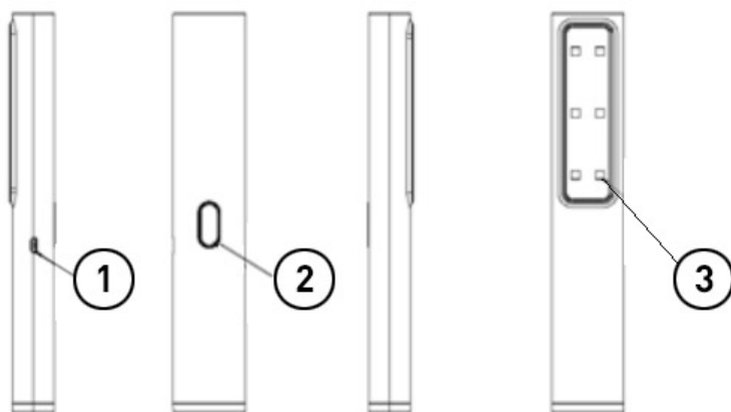
Poiché la luce UVC è trasparente e non è visibile ai nostri occhi, sono stati incorporati ulteriori LED in SteriLight per rendere visibile la luce UVC.

In questo modo si può facilmente vedere se l'apparecchio è in funzione.

Ambiente operativo

- Non utilizzare l'apparecchio in presenza di forte luce solare o in acqua.
- Non utilizzare il dispositivo in un ambiente con forti interferenze elettromagnetiche.
- Temperatura di esercizio: 0°-40°C
- Temperatura di stoccaggio: -20°-55°C

Descrizione del prodotto



1. Porta micro USB
2. Pulsante di accensione / Indicatore luminoso
3. Luce UVC

Caricare la batteria

Si prega di assicurarsi che la batteria sia completamente carica prima dell'uso.

- Quando l'unità è collegata ad un adattatore DC 5 V / 1 A per la ricarica, la spia luminosa è rossa.
- Quando il dispositivo è completamente carico, la spia luminosa è verde.

AVVISO!

L'unità non può essere accesa mentre la batteria è in carica. Per evitare danni al prodotto, si prega di utilizzare un adattatore conforme alla tensione per la ricarica.

Descrizione funzionale

ACCENDERE IL DISPOSITIVO:

Tenere premuto il pulsante di accensione per 5 secondi.

La spia luminosa diventa blu e si accende la luce UVC.

Il processo di disinfezione può essere avviato immediatamente.

INIZIARE LA DISINFEZIONE:

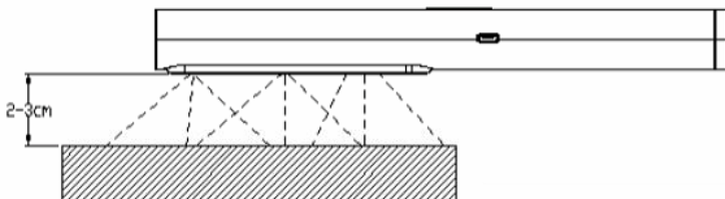
Ci sono due metodi di disinfezione:

1. ad una distanza di 2-3 cm dalla superficie da pulire

Tenere l'apparecchio sulla superficie da pulire per 2 secondi e muoverlo lentamente, a passi di 2 secondi.

2. anche ad una distanza di 2-3 cm dalla superficie da pulire

Strofinare avanti e indietro con l'apparecchio da 5 a 10 volte sulla superficie da disinfettare.



⚠ ATTENZIONE

La luce UVC deve essere sempre diretta verso il basso!

Non guardate mai direttamente alla luce ad occhio nudo!

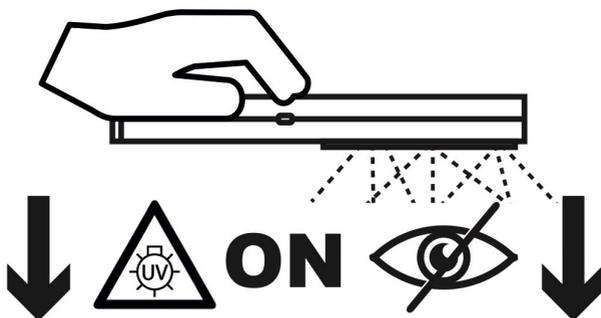
SPEGNERE L'APPARECCHIO:

Premere brevemente il pulsante di accensione e la luce si spegne.

Sensore di gravità

Per motivi di sicurezza, nello SteriLight è installato un sensore di gravità:
Per evitare un contatto visivo dannoso, questo sensore fa sì che l'apparecchio si spenga automaticamente quando viene girato verso l'alto.

Se l'apparecchio viene poi riportato nella posizione precedente (in basso), si accende automaticamente e la luce UVC e la spia si accende di nuovo.



La luce UVC deve essere sempre diretta verso il basso!
Non guardate mai direttamente alla luce ad occhio nudo!



Ambito di fornitura

- Lampada di disinfezione SteriLight UVC
- Cavo USB
- Istruzioni per l'uso (DE, EN)

Dati tecnici

- 6x 600mW UVC LED
- Lunghezza d'onda UVC 260-280nm
- Spegnimento automatico per sicurezza:
Grazie al sensore di gravità, l'apparecchio si spegne automaticamente, quando è rivolto verso l'alto per evitare un contatto visivo dannoso.
- Potenza: circa 5W, DC5V = 1A
- Batteria al litio ricaricabile a lunga durata da 2000mAh
- Carica tramite connessione Micro-USB
- Temperatura di lavoro: 0-40°C
- Temperatura di stoccaggio: -20-55°C
- Durata della lampada: \geq 10.000 ore
- Dimensioni e peso: 220 x 40 x 24,5 mm, 120g

Scarico rifiuti



Smaltire l'imballaggio

Selezionare i materiali dell'imballaggio. Aggiungere cartone e cartone alla carta da macero, le pellicole devono essere riciclate



Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche e/o batterie/accumulatori smaltiti dai consumatori nelle abitazioni private all'interno dell'Unione Europea.

Questo simbolo sul prodotto o sulla confezione indica che non deve essere smaltito con i rifiuti domestici. Dovete consegnare il vostro vecchio apparecchio e/o batterie/accumulatori ad appositi punti di raccolta per il riciclaggio di apparecchi elettrici ed elettronici e/o batterie/accumulatori. Per ulteriori informazioni sul riciclaggio di questo dispositivo e/o delle batterie, contattare l'ufficio comunale locale, il negozio in cui è stato acquistato il dispositivo, oppure

la vostra azienda di smaltimento rifiuti. Il riciclaggio dei materiali aiuta a preservare le risorse naturali e garantisce un metodo sicuro di riutilizzo per la salute umana e l'ambiente.

Dichiarazione di conformità

Per il seguente prodotto

SteriLight SL1

si conferma la conformità ai requisiti essenziali stabiliti dalla direttiva del Consiglio sul ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri (1999/5/CE).

La presente dichiarazione si basa sulla completa conformità di questo prodotto con le seguenti norme:

EN55015:2013/A1:2015

EN61547:2009

EN61000-3-2:2014

EN61000-3-3:2013/A1:2019

La presente dichiarazione diventa responsabile per il produttore/importatore
easypix GmbH

Em Parkveedel 11

50733 Colonia, Germania



La dichiarazione di conformità CE può essere scaricata qui:
http://www.easypix.info/download/pdf/doc_sterilight_sl1.pdf

EASYPPIX | LIFESTYLE
ELECTRONICS