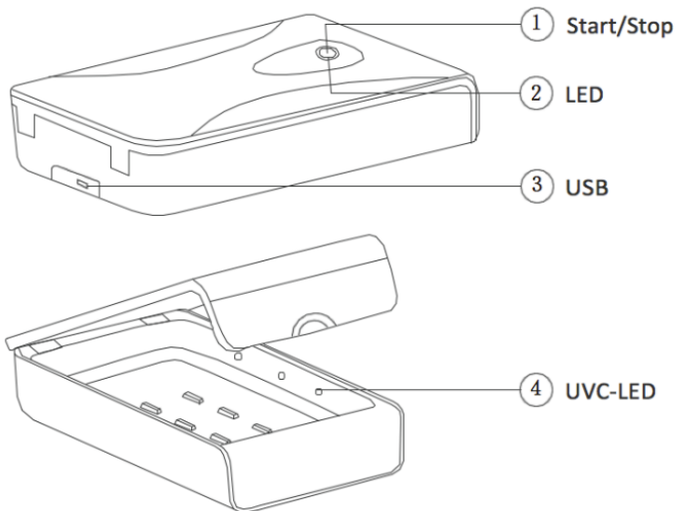


# EASYPix. STERIBOX SB1

## MANUAL DE INSTRUÇÕES



### DOWNLOAD OTHER LANGUAGES:

[www.easypix.info/download-manuals/download/steribox/](http://www.easypix.info/download-manuals/download/steribox/)

## ⚠️ ADVERTÊNCIA

## INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

1. Manter o dispositivo afastado do fogo, da água e dos produtos químicos.
2. Não limpar com solventes orgânicos.
3. A radiação UV é prejudicial para os olhos!  
Não olhe para a luz UVC LED enquanto trabalha!
4. Nunca abrir a unidade durante a desinfecção (ou seja, durante a operação).
5. Mantenha o aparelho afastado das crianças!

## FUNÇÕES

- Baseado na tecnologia UVC LED altamente eficaz, o SteriBox desinfecta máscaras e pequenos objectos em apenas 1 minuto.
- Bateria de lítio de 350mAh incorporada, que quando cheia permite pelo menos 40 vezes a desinfecção
- O nível de desinfecção é de 99,99% - Escherichia coli, Salmonella, Staphylococcus aureus, Candida albicans e outros vírus são eliminados.
- Dispositivo portátil, pequeno e leve
- Para desinfetar máscaras, dispositivos electrónicos, telemóveis, relógios de pulso, auscultadores, brincos, escovas de dentes, chupetas, chaves, etc.

## UTILIZANDO

- Antes da utilização: Carregue a bateria ligando a SteriBox ao seu computador ou unidade de alimentação eléctrica com o cabo USB fornecido.
- Abra a SteriBox e coloque o seu telemóvel ou outro objecto dentro dela.
- Feche o SteriBox e prima o botão "Start/Stop". Espere até o LED azul acender e pressione novamente o botão "Start/Stop" para iniciar a desinfecção.  
O funcionamento é indicado pela luz LED intermitente e tem a duração de 1 minuto.  
**Nunca abra a caixa durante a operação!**  
**Aguarde até a luz LED parar de piscar.**
- A caixa desliga-se automaticamente após 1 minuto sem utilização.

## SIGNIFICADO DA LUZ DE CHUMBO NA TAMPA

### • LUZ LED PISCA LENTAMENTE:

A bateria está a carregar, depois de carregar o LED já não está aceso.

### • A LUZ LED ESTÁ ACESA SEM PISCAR:

O dispositivo está ligado e pronto a funcionar.

### • LUZ LED PISCA RAPIDAMENTE:

Processo de desinfecção activo (NÃO abra o dispositivo durante este processo!)

### • LUZES LED PISCA 3X RAPIDAMENTE APÓS LIGAR (EM 5 REPETIÇÕES):

A bateria deve ser carregada.

## TEMPO DE CARREGAMENTO DA BATERIA

O tempo de carregamento depende do adaptador de carregamento (5V/0.5-2A).

A 2A aproximadamente 1-1,5 horas.

A 0,5A o tempo de carregamento pode ser 4 vezes mais longo.

## ÂMBITO DA ENTREGA

SteriBox - caixa de desinfecção, manual de instruções EN/DE, cabo USB

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

4x LED UVC 240mW	Alimentação eléctrica: 5V/0.5-2A via Micro USB
Comprimento de onda UVC: 275-280nm	Bateria de lítio 3.7V/350mAh
Desinfecção em 1 minuto.	A corrente de trabalho: 160 mA
Interface: Micro USB	Corrente de entrada: 0.5A
Dimensões: 210 x 120 x 42mm, 298g	Dimensões interiores: 180 x 102 x 20mm



**NÃO olhe directamente para a luz.  
NÃO abra a caixa durante a operação.**

Um indicador luminoso intermitente indica o funcionamento.



**Mantenha o dispositivo longe das crianças!**

## Declaração de exoneração de responsabilidade

A Easypix não faz quaisquer declarações ou garantias em relação a este manual e, na medida do permitido por lei, limita expressamente a sua responsabilidade pela violação de qualquer garantia que possa resultar da substituição deste manual por outro. Além disso, a Easypix reserva-se o direito de rever esta publicação em qualquer altura sem obrigação de notificar qualquer pessoa da revisão.

A Easypix não é responsável ou responsável pela utilização indevida das informações aqui contidas. Se tiver alguma sugestão de melhoria ou modificação ou se tiver encontrado erros nesta publicação, por favor informe-nos. Na instalação e utilização deste produto, devem ser respeitadas todas as normas de segurança estatais, regionais e locais relevantes. Por razões de segurança e para garantir a conformidade com os dados do sistema documentados, as reparações dos componentes só podem ser efectuadas pelo fabricante.

A inobservância destas informações pode resultar em lesões corporais ou danos ao equipamento.

Copyright © por Easypix GmbH

Todos os direitos reservados. Nenhuma parte desta publicação pode ser reproduzida, distribuída ou transmitida sob qualquer forma ou por qualquer meio, incluindo fotocópia, gravação ou qualquer outro meio electrónico ou mecânico, sem a prévia autorização escrita do editor. Para pedidos de autorização, por favor contacte a editora por escrito.

Easypix GmbH, Em Parkveedel 11, 50733 Colónia, Alemanha

support@easypix.eu - www.easypix.eu



### Eliminar a embalagem

Ordenar os materiais da embalagem. Adicione papelão e papelão aos resíduos de papel, as folhas devem ser recicladas.

### Eliminação de resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos e/ou baterias pelos consumidores em residências particulares na União Europeia.

Este símbolo no produto ou na embalagem indica que o produto não deve ser eliminado com o lixo doméstico. Você deve devolver seus resíduos de equipamentos e/ou baterias/acumuladores aos pontos de coleta apropriados para a reciclagem de equipamentos elétricos e eletrônicos e/ou baterias/acumuladores. Para obter mais informações sobre a reciclagem deste equipamento e/ou baterias, contacte o governo local, a loja onde adquiriu o equipamento ou uma empresa de eliminação de resíduos. A reciclagem de materiais ajuda a conservar os recursos naturais e garante uma forma segura de reciclar para a saúde humana e o meio ambiente.

### Declaração de conformidade

O fabricante declara que a marcação CE foi aposta a este produto em conformidade com os requisitos essenciais e as disposições pertinentes das directivas europeias.

Esta declaração torna-se responsável pelo fabricante/importador

easypix GmbH  
Em Parkveedel 11  
50733 Köln, Germany



A declaração de conformidade pode ser descarregada aqui:

[http://www.easypix.info/download/pdf/doc\\_steribox.pdf](http://www.easypix.info/download/pdf/doc_steribox.pdf)