

# EASYPIX®

# STERILIGHT SL1



## BRUKSANVISNING

**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/](http://www.easypix.info/download-manuals/download/sterilight-sl1/)**

## Innehållsförteckning

Allmän information .....	3
Introduktion produkt .....	4
Funktioner .....	4
En rad olika tillämpningar .....	5
Förklaring .....	5
Begränsningar .....	5
Säkerhetsanvisningar .....	6
Miljö operativ .....	7
Produktbeskrivning .....	8
Laddning av batteri .....	9
Beskrivning av funktioner .....	10
Gravitationssensor .....	11
Omfattning av leverans .....	12
Tekniska data .....	12
Avfallshantering .....	13
Försäkran om överensstämmelse .....	14

## Friskrivning från ansvar

Easypix lämnar inga utfästelser eller garantier av något slag med avseende på denna manual och, i den utsträckning som tillåts enligt lag, begränsar uttryckligen sitt ansvar för brott mot någon garanti som kan vara underförstådd genom ersättningen av denna manual. Dessutom förbehåller sig Easypix rätten att ändra denna publikation när som helst utan att meddela någon person. Easypix är inte ansvarigt för missbruk av informationen i denna publikation. Om du har några förslag till förbättringar eller korrigeringar eller har hittat fel i denna publikation, vänligen meddela oss.

Alla gällande statliga, regionala och lokala säkerhetsföreskrifter måste följas vid installation och användning av denna produkt. Av säkerhetsskäl och för att säkerställa överensstämmelse med dokumenterade systemdata får reparationer av komponenter endast utföras av tillverkaren.

Om denna information inte följs kan det leda till personskador eller skador på utrustningen.

Copyright© av easypix GmbH

Alla rättigheter förbehållna. Ingen del av denna publikation får reproduceras, distribueras eller överföras i någon form eller på något sätt, inklusive fotokopiering, inspelning eller andra elektroniska eller mekaniska medel, utan föregående skriftligt tillstånd från utgivaren. Begäran om tillstånd ska skickas skriftligen till utgivaren nedan.

easypix GmbH, Em Parkveedel 11, 50733 Köln, Tyskland  
support@easypix.com - [www.easypix.com](http://www.easypix.com)

## Allmän information

Läs dessa instruktioner och säkerhetsanvisningarna innan du använder produkten. Följ alla anvisningar. På så sätt undviker du brand, explosion, elektriska stötar eller andra faror som kan leda till materiella skador och/eller allvarliga eller dödliga skador.

Produkten får endast användas av personer som har läst och förstått innehållet i denna bruksanvisning.

Se till att alla som använder produkten har läst och följer dessa varningar och instruktioner.

Spara all säkerhetsinformation och alla instruktioner för framtida bruk och vidarebefordra dem till framtida användare av produkten.

Tillverkaren ansvarar inte för skador på egendom eller personskador som orsakats av felaktig hantering eller underlåtenhet att följa säkerhetsanvisningarna.

## Förklaring av säkerhetsvarningar



**VARNING**

En varning anger en fara med medelhög risknivå som, om den inte förbises, kan leda till allvarliga personskador.

**NOTERA**

Anger information som anses viktig men som inte är relaterad till hotet.

## Introduktion produkt

SteriLight är en kompakt, bärbar desinfektionslampa som kan desinficera ytor och föremål med hjälp av UVC-ljus. För detta ändamål genereras UVC-ljus med en våglängd på 260-280 nm av sex lysdioder.

med en effekt på 600 mW, vilket är optimalt och mycket effektivt mot bakterier. Lampan förstör 99,9% av alla bakterier och virus.

Av säkerhetsskäl är en gravitationssensor inbyggd i SteriLight:

För att undvika skadlig ögonkontakt ser denna sensor till att enheten stängs av automatiskt när den vänds uppåt.

SteriLight drivs av ett inbyggt 2000mAh litiumjonbatteri, som kan laddas via en USB-kabel.

## Funktioner

- Snabb desinfektion av alla ytor
- 6 högpresterande UVC-lysdioder på 600 mw
- Effektiv, bakteriedödande våglängd 260-280 nm
- Batteri med lång livslängd på 2000 mAh
- Automatisk fränkoppling som säkerhetsfaktor
- Destruerar 99,9% av virus och bakterier inom en kort tidsperiod
- Miljövänlig och bra för ytan:  
Inga kemikalier och inga desinfektionsmedel
- Lätt och enkel att använda

## En rad olika tillämpningar

Produkten kan desinficera alla typer av ytor och föremål. Den är lämplig för användning hemma, på jobbet och på semestern.

Idealisk för desinfektion av t.ex. datorer, tangentbord, fjärrkontroller, ringklockor, strömbrytare, telefoner, bankomater, kortläsare etc.

**Ej lämplig för användning på kroppen eller på djur!**

## Förklaring

Produkten har testats för säkerhet och effektivitet.

## Begränsningar



**VARNING**

**Användningen av enheten är endast avsedd för vuxna.**

**Håll produkten borta från barn.**

**Ej lämplig för användning på kroppen eller på djur.**

## Säkerhetsanvisningar



**VARNING**

Produkten är endast lämplig för det ändamål som beskrivs, tillverkaren är inte ansvarig för skador som orsakas av felaktig användning.



**VARNING**

Läs denna bruksanvisning noggrant före användning och se till att batteriet är fulladdat.

- Produkten får inte vara påslagen när batteriet laddas.
- För att undvika skador på produkten ska du använda ett spänningskompatibelt nätaggregat för laddning.
- Använd inte produkten i närheten av starka magnetfält.
- Håll produkten borta från barn.
- Använd den inte på kroppen eller på djur.
- Våtrens inte.





## **VARNING**

**UVC-ljuset måste alltid riktas nedåt!**

**Titta aldrig direkt in i ljuset med blotta ögat!**

Eftersom UVC-ljus är transparent och osynligt för våra ögon har SteriLight försetts med ytterligare lysdioder som gör UVC-ljuset synligt.

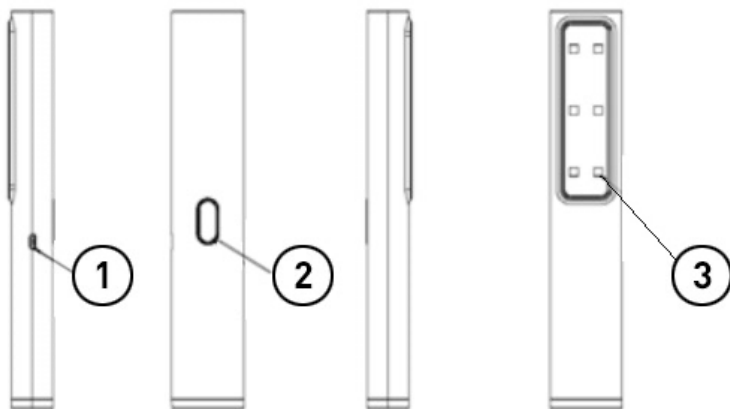
Detta gör det synligt när enheten är påslagen.

### **Miljö operativ**

- Använd inte enheten i starkt solljus eller i vatten.
- Använd inte enheten i en miljö med starka elektromagnetiska störningar.
- Driftstemperatur: 0°-40°C
- Förvaringstemperatur: -20°-55°C



## Produktbeskrivning



1. Mikro usb-port
2. Strömknapp / Ljusindikator
3. Ljus UVC

## Laddning av batteri

Se till att batteriet är fulladdat före användning.

- När enheten är ansluten till ett nätaggregat med 5 V DC / 1 A, är ljusindikatorn röd.
- När enheten är fulladdad lyser lampan grönt.

### **NOTERA**

**Apparaten får inte vara påslagen när batteriet laddas.**

För att undvika skador på produkten ska du använda ett spänningskompatibelt nätaggregat för laddning.

## Beskrivning av funktioner

### TILLKOPPLING AV ENHETEN:

Tryck och håll ned strömbrytaren i 5 sekunder.

Indikeringslampan blir blå och UVC-lampan tänds.

Desinfektionsprocessen kan startas.

### DISINFEKTION:

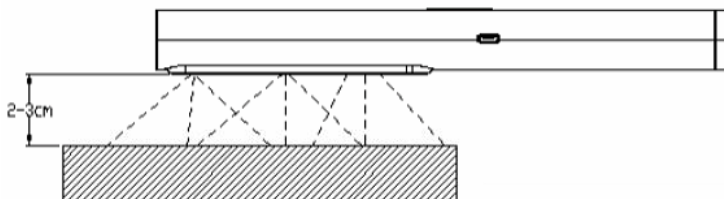
Det finns två metoder för desinfektion:

1. På ett avstånd av 2-3 cm från den yta som skall rengöras:

Håll enheten ovanför ytan i 2 sekunder och flytta den långsamt i steg om 2 sekunder.

2. Även på ett avstånd av 2-3 cm från den yta som skall rengöras:

Dra enheten 5 till 10 gånger från ena sidan till den andra över ytan.



## VARNING

**UVC-ljuset måste alltid riktas nedåt!**

**Titta aldrig direkt in i ljuset med blotta ögat!**

### STÄNGA AV APPARATEN:

Tryck kort på strömbrytaren och enheten stängs av.

## Gravitationssensor

Av säkerhetsskäl är en gravitationssensor installerad i SteriLight:  
För att undvika skadlig ögonkontakt ser denna sensor till att enheten  
automatiskt stängs av när den vänds upp och ner.

Om enheten sedan vrids tillbaka till sitt tidigare läge (nedåt), kommer den  
automatiskt att slås på och UVC-lampan och indikatorlampan kommer att  
tändas igen.



**UVC-ljuset måste alltid riktas nedåt!**  
**Titta aldrig direkt in i ljuset med blotta ögat!**



## Omfattning av leverans

- UVC-desinficeringslampa
- USB-kabel
- Bruksanvisning (DE, EN)

## Tekniska data

- 6x 600mW UVC LED
- 260-280 nm UVC-våglängd
- Automatisk avstängning av säkerhetskäl:  
Tack vare gravitationssensorn stängs enheten automatiskt av när den vänds uppåt för att undvika skadlig ögonkontakt.
- Effekt: ca 5W, DC5V = 1A
- 2000mAh litiumbatteri
- Laddning via Micro-USB-anslutning
- Driftmiljö: 0-40°C
- Lagringsmiljö: -20-55°C
- Lampans livslängd:  $\geq 10\ 000$  timmar
- Mått och vikt: 220 x 40 x 24,5 mm, 120 g

## Avfallshantering



### Avfallshantering av förpackningar

Sortera förpackningsmaterial. Kartong och papp ska läggas till returpapper, folier ska återvinnas.



### **Avfallshantering av elektriska och elektroniska produkter och/eller batterier som utförs av konsumenter i hushåll inom Europeiska unionen.**

Denna symbol på produkten eller förpackningen anger att produkten inte får slängas i hushållssoporna. Lämna in din gamla apparat och/eller batterier/ackumulatorer till lämpliga insamlingsplatser för återvinning av elektrisk och elektronisk utrustning och/eller batterier/ackumulatorer. För mer information om hur du återvinner denna utrustning och/eller batterier, vänligen kontakta din lokala myndighet, den butik där du köpte utrustningen eller ditt avfallshanteringsföretag. Återvinning av material bidrar till att bevara naturresurser och ger ett säkert sätt att återvinna för människors hälsa och miljön.

## Försäkran om överensstämmelse

Tillverkaren försäkrar härmed att CE-märkningen har anbringats på denna produkt i enlighet med de grundläggande kraven och relevanta bestämmelser i de europeiska direktiven.

Denna deklaration blir tillverkarens/importörens ansvar

easypix GmbH

Em Parkveedel 11

50733 Köln, Tyskland



Försäkran om överensstämmelse kan laddas ner här:

[http://www.easypix.info/download/pdf/doc\\_sterilight\\_sl1.pdf](http://www.easypix.info/download/pdf/doc_sterilight_sl1.pdf)

**EASYPPIX** | LIFESTYLE  
ELECTRONICS