

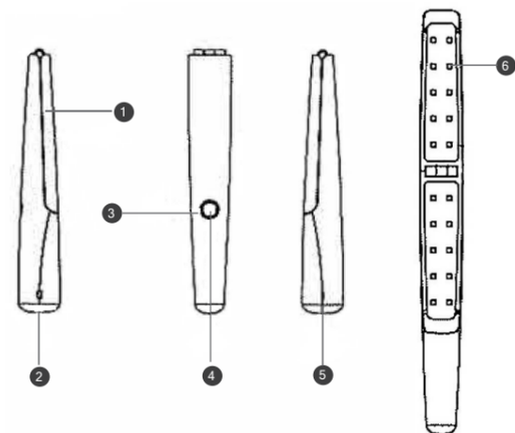
59S® UVC LED STERILISATIONS-STAB



X5
Bedienungsanleitung

EINLEITUNG

Dies ist ein tragbarer und wiederaufladbarer Sterilisator, der sehr einfach zu benutzen ist. Er kann Bakterien mit einer Sterilisationsrate von 99,9% abtöten. Er ist sauber und ozonfrei und kann überall hin mitgenommen werden.



- 1 aufklappbarer Teil
- 2 Kindersicherung
- 3 Lichtindikator
- 4 Knopf zum Sterilisieren
- 5 Buchse Stromversorgung
- 6 UVC LEDs

BEDIENUNG

1. Bitte laden Sie das Gerät nur mit dem mitgelieferten 5V=1A Stromadapter vollständig auf.



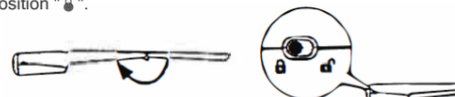
2. Entsperren Sie die Kindersicherung auf die Position "a", danach klappen Sie den Stab ganz auf.



3. Setzen Sie zuerst die Schutzbrille auf, danach beginnen Sie mit einem schnellen Doppelklick auf die Sterilisationstaste den Sterilisationsprozess. Fahren Sie langsam 5-10 Mal im Abstand von 3 cm über die zu sterilisierende Oberfläche hin und her. Ein weiterer Klick stoppt die Sterilisation sofort. Nach 3 Minuten endet die Sterilisation automatisch.



4. Nachdem die Sterilisation beendet ist, klappen Sie den Stab wieder ein und verriegeln Sie die Kindersicherung auf die Position "a".



ANWENDUNG

Zur Sterilisation jeglicher Oberflächen wie z.B. Toilettensitze, Türgriffe, Hotelbetten, Waschbecken, Kissen, Sitzflächen, Wickeltische, uvm.

SICHERHEIT

Der eingebaute Gravitationsensor schaltet das Gerät sofort ab, sobald die Lichtfläche nach oben gedreht wird. Gerät mit der Lichtfläche immer nach unten halten und Kontakt mit Augen und Haut unbedingt meiden.

PRINZIP DER STERILISATION

UVC-LEDs erzeugen UV-Licht mit einer Wellenlänge von 260-280 nm. Die DNA/RNA von Keimen und Bakterien kann bei dieser Wellenlänge effektiv zerstört werden.

GERUCHSBESEITIGUNG DURCH UVC

UVC-Wellen können durch Bakterien hervorgerufene Gerüche beseitigen indem sie deren molekulare Strukturen zersetzen.

INFORMATION ZU BAKTERIZIDEN FAKTOREN UND MIKROORGANISMEN

Der wichtigste bakterizide Faktor und seine Intensität: UVC-Licht hat eine mittlere Bestrahlungsstärke (bei einem vertikalen Abstand von 0 - 3,5 cm zur Oberfläche) beträgt 2360µW/cm² bis 188µW/cm². Diese Bestrahlung tötet Keime, Viren, Bakterien und Mikroorganismen wie z.B. Escherichia coli oder Staphylococcus aureus.

LICHTINDIKATOR AM GERÄT

	Status	Lichtindikator
★	Ladevorgang	Rotes Licht blinkt langsam
★	Stand-By	Weisses Licht gedimmt
★	Betriebsbereit	Weisses Licht hell
★	Sterilisationsprozess	Rotes Licht blinkt schnell

HINWEISTÖNE

"ding"	Start Sterilisationsprozess
schwaches Summen	Sterilisationsprozess läuft

TECHNISCHE ANGABEN

1. Produktbezeichnung: 59S SZQ20-X5BAT UVC LED

Handheld Sterilizer

2. Modell: X5

3. Input: 5.0V = 1A

4. LED Lichtpunkte: 20 Stk.

5. Dimensionen: 257x42x40mm

6. Gewicht: 210g

7. Wellenlänge: 260-280nm

8. Stromversorgung: Micro USB

9. Entladungszeit: 50 Minuten

10. Batterie-Parameter: Nennspannung: 3,6V
Begrenzte Ladespannung: 4,2V
Nennkapazität: 2500mAh
Leistung: 9Wh
Standard: GB/T 18287-2013

11. UVC LED Lebensdauer: bis zu 10.000 Std.

12. Betriebstemperatur: 0~40°C
Lagerung bei: ~20~55°C

LIEFERUMFANG

- 1 Stab *1
- 2 USB Ladekabel *1
- 3 Bedienungsanleitung *1
- 4 Schutzbrille *1
- 5 Beutel zur Aufbewahrung *1

WARNHINWEISE

- UVC-Licht eignet sich zur Desinfektion von Gegenständen und Oberflächen, aber nicht zur Anwendung bei Menschen oder Tieren. Vermeiden Sie unbedingt den Kontakt von UVC-Licht mit Augen und Haut.
- Die mitgelieferte Schutzbrille muss bei der Verwendung des Geräts unbedingt getragen werden.
- Verwenden Sie zum Aufladen des Akkus nur das mitgelieferte Netzgerät, ansonsten können Schäden am Gerät auftreten.
- Laden Sie den Akku vor der Verwendung vollständig auf.
- Betreiben Sie das Gerät nicht in der Nähe starker Magnetfelder.
- Zur Reduktion unangenehmer Gerüche auf Gegenständen, ist eine mehrmalige Sterilisation empfohlen (je nach Intensität).
- Lesen Sie die Bedienungsanleitung aufmerksam und bewahren Sie diese auf.
 - Um die Eigenschaften des Geräts zu verbessern, sind Veränderungen der Spezifikationen ohne vorherige schriftliche Information möglich. Bitte orientieren Sie sich jeweils am Inhalt der Verpackung.



AUFLISTUNG SCHÄDLICHER INHALTSSTOFFE UND BESTANDTEILE

Teile	Schädliche Inhaltsstoffe und Bestandteile						
	Pb	Hg	Cd	Cr(VL)	PBDE	PBB	EFUP
Hülle	o	o	o	o	o	o	10
Leiterplatte	x	o	o	o	o	o	10
USB Kabel	x	o	o	o	o	o	10
Batterie	o	o	o	o	o	o	5

O: Dies bedeutet, dass die Konzentration der giftigen und schädlichen Inhaltsstoffe in allen Materialien der Baugruppe mit den Grenzwerten gemäss GB/26572-2011 im Einklang steht.

X: Dies bedeutet, dass die Konzentration bestimmter giftiger und schädlicher Inhaltsstoffe in allen Materialien der Baugruppe die Grenzwerte gemäss GB/26572-2011 übersteigt.

Anmerkung: Mit einem "X" gekennzeichnete Baugruppen bedeuten, dass derzeit keine alternativen Technologien oder Komponenten zur Verfügung stehen.

Die Kennzeichnung EFUP bezieht sich auf die sichere Nutzungsdauer innerhalb welcher die Benutzung des Geräts unter Befolgung der Bedienungsanleitung ohne Austreten schädlicher Inhaltsstoffe gewährleistet ist.

- 10 Für das Gerät: 10 Jahre EFUP unter normalen Nutzungsbedingungen.
- 5 Für die Batterie: 5 Jahre EFUP unter normalen Nutzungsbedingungen.

GARANTIE

GARANTIEBEDINGUNGEN

Vielen Dank, dass Sie unser Produkt gekauft haben. Um Ihnen gute Erfahrungen zu bieten und Ihre Rechte zu wahren, bieten wir einen Kundendienst gemäss den landesspezifischen Vorschriften und Anforderungen. Folgende Ereignisse sind nicht durch die Herstellergarantie gedeckt:

- Die Garantie ist über den gesetzlichen Zeitrahmen hinaus erloschen.
- Fehlfunktionen oder Schäden, die darauf zurückzuführen sind, dass das Gerät nicht gemäss den Anweisungen im Benutzerhandbuch verwendet, gewartet oder aufbewahrt wurde.
- Demontage des Geräts durch den Kunden ohne Genehmigung.
- Fehlfunktion oder Schäden, die durch menschliches Versagen verursacht wurden (wie Missbrauch, Kollision oder falsche Spannungseingabe).

Modell: _____ Kaufdatum: _____

Händler: _____ Name Kunde: _____

Tel Nr.: _____

Adresse Kunde: _____

▲ Dieser Garantieschein dient als wichtiges Beweismittel für die Inanspruchnahme des Kundendienstes und ist ordnungsgemäss aufzubewahren.