

Benutzerinformationen zum UV-Sterilizer

Technische Daten:

Leistungsaufnahme:

1 x 8 Watt

Netzspannung:

220-240 Volt / 50/60 Hz

Inbetriebnahme:

Betriebsschalter (1/0) auf dem Gerät auf „0“ schalten. Netzstecker in die Steckdose stecken (220V – 240 V / 50/60 Hz).

Betriebsschalter des Gerätes auf „1“ schalten und den Deckel schließen.

Das Gerät befindet sich nun in Dauerbetrieb. Schalten Sie deshalb das Gerät nach jeder Benutzung aus.

Außerbetriebnahme:

Betriebsschalter auf „0“ schalten. Gerät bei Nichtbenutzung vom Netz trennen (Stecker aus der Steckdose ziehen).

Sachgemäße Verwendung:

Legen Sie das zu sterilisierende Instrument in die Instrumentenaufnahme des Gerätes. Schließen sie den Deckel des Gerätes und schalten Sie das Gerät ein. Nach einer Bestrahlungszeit von 30 – 45 Minuten ist das eingelegte Instrument steril.

Achtung:

UVC-Strahlung kann bei unsachgemäßer Handhabung starke Augenschäden hervorrufen. Das Gerät ist mit einem Schutzschalter versehen und schaltet nur ein, wenn der Deckel des Gerätes verschlossen ist. Der abgetönte Deckel dient gleichzeitig als Sichtschutz.

Nehmen Sie das Gerät aus eigenem Interesse nie mit defektem Schutzschalter oder gebrochenem Deckel in Betrieb!

Verwenden Sie das Gerät nicht mit Flüssigkeiten! Diese verstärken nicht die sterilisierende Wirkung des Gerätes und können sowohl einen elektrischen Schlag herbeiführen als auch das Gerät beschädigen!

Verwenden Sie das Gerät entsprechend der üblichen Sicherheitsregeln für Elektrogeräte, z.B.:

- Betreiben Sie die Lampe nicht in unmittelbarer Nähe von Wasser(z.B. in der Badewanne)!
- Lassen Sie die Lampe in eingeschaltetem Zustand nicht unbeaufsichtigt!
- Öffnen Sie nicht das Gehäuse, überlassen Sie Reparaturen den Fachmann!
- Elektrogeräte gehören nicht in Kinderhände!



Bitte führen Sie das Gerät am Ende seiner Lebensdauer den zur Verfügung stehenden Rückgabe- und Sammelsystemen zu.

User Information on UV-Sterilizer

Technical data:

Power consumption:

1 x 8 Watt

Mains voltage:

220-240 Volt / 50/60 Hz

Commencing Operation:

Set the main power switch (1/0) to „0“. Put mains plug into the electrical outlet (220V – 240 V / 50/60 Hz).

Switch the device to „1“ and close the cover.

The device runs continuously now.

Terminating Operation:

Set power switch on „0“. Separate device from the grid at times of non-utilization (pull plug from the electrical outlet).

Appropriate Use:

Place the tool you want to sterilize onto the tray. Close the cover and set the main switch to „1“. After around 30 to 45 minutes the tool is sterilized.

CAUTION!

UVC radiation is dangerous and may cause heavy eye damages if not used properly. The device is equipped with a security switch that interrupts operation when the cover is opened. The cover itself is tinted to prevent any damages.

Never use this device if the cover is broken or damaged in any other way! Never bypass the security switch!

Keep the device away from children and pets.

Do not use liquids. They do not support the sterilization process and may damage the device or cause an electrical shock.

Use the equipment according to the usual safety rules for electrical appliances e.g.:

- Don't operate the lamp in immediate proximity of water (e.g. in the bathtub)!
- Don't leave the lamp unattended with main power switched on!
- Don't open the cabinet, leave repairs to the expert!
- Electrical appliances don't belong into children's hands!



After its lifetime cycle, please dispose of this device properly and according to your local regulations.