

## Uv Sterilisierer CHS-208A

Der UV-Sterilisierer CHS-208A ist ein professionelles Gerät, welches die gewünschten Objekte mit Hilfe von UV-Licht desinfiziert und sterilisiert.

Es reinigt Bürsten, Käämme, Scheren und ähnliches.

### Technische Daten

Spannung : 220 Volt mit einer Einstellung bis zu 110 Volt

Frequenz : 50 – 60hz

Energieumsatz : 10 Watt

Arbeitstemperatur : 5 – 40 Grad

Maße : 35,5 x 19,8 x 25,3 cm

### Allgemeine Information

Diese Anleitung zielt darauf ab, dem Verbraucher die notwendigen Informationen für die Nutzung und die Wartung des Gerätes zu schulen. Bevor Sie das Gerät in Gebrauch nehmen, lesen Sie gründlich die Bedienungsanleitung um Risiken zu vermeiden.

### Wichtiger Hinweis

Bitte versuchen Sie keine unangebrachten Objekte mit dem Gerät zu sterilisieren.

**SCHAUEN SIE KEINESFALLS IN DAS ULTRAVIOLETTE LICHT, DA DIES ZU EINER SCHÄDIGUNG DER AUGEN KOMMEN KANN.**

### Anwendungen und Auswirkungen

Das Modell CHS-208A ist ein professionelles Gerät, welches die gewünschten Objekte, mit Hilfe von UV-Licht desinfiziert und sterilisiert.

Selbstverständlich reinigt das Gerät auch Bürsten, Käämme und Scheren. In der Zeit von 1-2 Minuten werden verschiedene Bakterien, Pilze, Viren und Algen zerstört.

## Verfahren und Anweisung für die Anwendung

- Verbinden Sie das Gerät mit einer Stromzufuhr.
- Schalten Sie das Gerät ein.
- Platzieren Sie Objekte, die sterilisiert werden sollen, in das Gerät und bestimmen Sie die zu reinigende Zeit über den Schalter „Switch“. Durch mehrmaliges drücken, erhöhen Sie die Zeit (bis zu 60 Minuten)
- Nach Ablauf der Zeit, schalten sich die Lampen automatisch aus.
- Reinigen Sie das Gerät nach der Benutzung. Sollte die Tür während des Vorgangs geöffnet werden, erlischt das Licht der UV Lampe sofort.

## Wartung

Es wird empfohlen das Gerät regelmäßig mit einem alkoholischen Reinigungsmittel zu reinigen. Verwenden Sie keine Lösung – und Scheuermittel um das Gerät zu reinigen.

Lassen Sie das Gerät nicht im Freien stehen und vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser. Empfohlen wird unter anderem das Gerät einmal im Jahr von einem Techniker auf Mängel untersuchen zu lassen.

## ACHTUNG

- Sorgen Sie, vor der Benutzung des Gerätes, für die Sicherheit der elektrischen Ableitung.
- Bitte überprüfen Sie, dass die elektrische Spannung vor Ort passend zu dem Netzteil des Geräts passt.
- Stellen Sie das Gerät auf einen stabilen Untergrund, damit es nicht herunterfällt.
- Lassen Sie das Gerät gründlich trocknen, bevor Sie es für die nächste Anwendung verwenden.

SCHAUEN SIE KEINESFALLS IN DAS ULTRAVIOLETTE LICHT, DA DIES ZU EINER SCHÄDIGUNG DER AUGEN KOMMEN KANN.