

Lichthärtungsgerät Typ MA0101 03

Professionelle digitale 36 Watt nagelgelhärtende UV-Lampe mit Ventilator und Sensor

Die 36 Watt (4x9 Watt) der UV-Lampe härtet das Gel in schneller als 90 Sekunden und hinterlässt die Nägel, nach der Benutzung, mit einer wunderbaren Geschmeidigkeit.



Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Produkt ist ausschließlich zum Härten von Nagel-Gelen zu verwenden. Eine andere oder darüber hinausgehende Verwendung ist nicht bestimmungsgemäß. Bei nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch übernimmt der Hersteller keine Haftung für eventuell auftretende Schäden und keine Garantie für einwandfreies und funktionsgemäßes Arbeiten des Geräts und allen Komponenten.

Bitte beachten Sie für einen bestimmungsgemäßen Gebrauch die Bedienungsanleitung. Der einwandfreie und sichere Betrieb des Produkts setzt sachgemäßen Transport und Lagerung, korrekte Aufstellung und Montage, sowie sorgfältige Bedienung und ordentliche Instandhaltung voraus.

Bestimmungswidriger Gebrauch

Um einen bestimmungswidrigen Gebrauch des Geräts auszuschließen, sind folgende Hinweise zu befolgen:

- Das Gerät muss von Kindern fern gehalten werden.
- Das Gerät ist ausschließlich mit der Netzspannung (in SCHUKO - Dosen) zu betreiben, die auf dem Typenschild (siehe Gehäuse-Rückseite) angegeben ist.
- Sollten vor der Benutzung Schäden durch z.B. den Transport festgestellt werden, so darf das Gerät nicht in Betrieb genommen werden und an keine Netzsteckdose angeschlossen werden.
- Bei eingeschaltetem Gerät darf nicht direkt in das Licht der UV-Röhren gesehen werden.
- Vor der Reinigung oder z.B. dem Wechseln einer Sicherung das Gerät von der Stromversorgung, durch das Ziehen des Netzsteckers, getrennt werden!

- Es dürfen keine brennbaren Stoffe oder Chemikalien wie z.B. Säuren usw. zur Reinigung oder Ähnlichem verwendet werden.
- Für eine optimale Wirkung und Lebensdauer verwenden Sie bitte ausschließlich die mitgelieferten UV-Röhren. (Hinweis: Sie erhalten die UV-Röhren auch als Zubehör bei Ihrem Händler.)

Technische Informationen

- Leistung: 36 Watt
- Spannung: 220V-240V 50Hz
- Sensor
- Leuchtmittel: 4x9 Watt UV-Lampen (Für eine optimale Wirkung und Lebensdauer verwenden Sie bitte ausschließlich die mitgelieferten UV-Röhren. (Hinweis: Sie erhalten die UV-Röhren auch als Zubehör bei Ihrem Händler.)
- Schutzklasse: II
- Abmessungen: 280 x 230 x 130 (Länge x Breite x Höhe)
- Wellenlänge: 370nm

Bedienung

Vor dem Gebrauch sind die Anleitung und alle Hinweise zum Gebrauch zu lesen und zu beachten. Vergewissern Sie sich, dass vor dem Gebrauch die UV-Lampen und alle anderen Teile gut befestigt sind.

1. Um das Gerät in den Stand-By-Zustand zu versetzen stecken Sie den Stecker in eine Steckdose mit der Netzspannung 220-240V 50Hz.
2. Betätigen Sie nun den Tastschalter OFF – ON: ON wird angezeigt
-Das Gerät ist betriebsbereit- Legen Sie die Hand in das Gerät. Nach erfolgter Trocknung , die Hand aus dem Gerät herausnehmen und Gerät mit dem Tastschalter auf OFF. Gerät ist ausgeschaltet.
3. Sensorfunktion: Tastschalter auf Stellung OFF. Hand in Gerät legen. Gerät schaltet selbstständig ein. Nach erfolgter Trocknung Hand aus dem Gerät herausnehmen. Gerät schaltet automatisch aus.
4. Ventilator: Der Ventilator kann jederzeit durch drücken des Tastschalters mit dem Ventilatorsymbol zur Verbesserung des Trocknungsergebnisses zugeschaltet werden. Bei nochmaligem betätigen des Tastschalters schaltet der Ventilator aus.
5. LED-Anzeige: OFF – ON –Stellung wird angezeigt. Bei Sensorbetrieb wechselt die Anzeige auf die aktuelle Einschaltzeit in Sekunden.

Hinweise

- Bitte die UV-Lampen alle 6 Monate erneuern.
- Um die Leistungsfähigkeit zu halten, bitte die Anwendungshinweise der Gele beachten. Die Zeit nicht verkürzen oder über die Zeit gebrauchen.