

## 6. Garantie

Für dieses Produkt gilt eine Garantie von 24 Monaten - ab Kaufdatum.

Defekte, die während dieser Garantiezeit in Form von Material- und / oder Herstellungsfehlern auftreten, werden kostenfrei, entweder durch Reparatur oder durch Ersatzlieferung behoben. Soweit gesetzlich zulässig, sind andere Ersatzansprüche ausgeschlossen.

Die Garantieleistung entfällt beim Eingreifen Dritter bzw. bei Demontage von Seiten Dritter ohne unsere vorherige Zustimmung. Die Garantieleistung entfällt auch bei willkürlicher Beschädigung oder fehlerhafter Handhabung.

Bei Erbringung einer Garantieleistung verlängert sich der Garantiezeitraum nicht.

Für nicht gerechtfertigte Reklamationen, z.B. Installations- bzw. Bedienungsfehler behalten wir uns das Recht vor, die entstandenen Kosten in Rechnung zu stellen.

Für die Inanspruchnahme der Garantie ist es notwendig, den Kaufbeleg mit Kaufdatum aufzubewahren.

Für eine schnelle Bearbeitung Ihrer Garantiefälle senden Sie bitte das Gerät, unabhängig vom Fachhandel, frankiert direkt an EMAG AG. Unfreie Sendungen können leider aus logistischen Gründen nicht angenommen werden.

Danke für Ihr entgegenkommen und für Ihr Verständnis.

### EMAG AG

Gerauer Str. 34, D-64546 Mörfelden-Walldorf  
Tel.: +49 (0)6105 - 40 67 00  
www.emag-germany.de

Typ / Modell

Verkaufsdatum

Stempel des Verkäufers

Änderungen vorbehalten

© Copyright EMAG AG. Alle Rechte vorbehalten. Hergestellt in der BRD/EU. Der Inhalt dieser Bedienungsanleitung unterliegt dem Urheberrecht und sie darf weder ganz noch teilweise kopiert werden. Veränderungen, Kürzungen, Erweiterungen und Ergänzungen jede Veröffentlichung oder Übersetzung durch Dritte bedarf der vorherigen schriftlichen Einwilligung durch EMAG AG.

EM1075/07118EMAG AG

Technologies®  
**EMAG**  
www.emag-germany.de

## DIE NEUE GENERATION VON UV-LICHT / TUNNELHÄRTUNGSGERÄTEN

Bedienungsanleitung



- Einfache Bedienung durch Druckschalter
- Digitale 120 Sek. Zeiteinstellung mit automatischem Stop
- Komplett verspiegelter Innenraum für gleichmäßige Härtung der Gele (mit gelochten Reflektoren)
- Hervorragende Wirkung mit **Emmi-light 9S Röhren**
- Bodenplatte abnehmbar / austauschbar für mehr Hygiene (bei **profi** und **digital**)
- Zubehör für **Emmi-Nail profi** und **digital**: Fußauflage für Pediküre

### Zusätzlich bei Emmi-Nail digital

- 4 Fach Timer (60 Sek., 120 Sek., 180 Sek., oder 240 Sek.)
- Anti-Hitzestau System
- 6 x **Emmi-light 9S** spezial Röhren für mehr Leistung und noch schnellere Härtung der Gele

Herzlichen Dank, dass Sie sich für unser Gerät entschieden haben. Um Bedienungsfehler zu vermeiden, bitten wir Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig zu lesen.

**\* FORMSCHÖN - HOHER WIRKUNGSGRAD \***

Technologies®  
**EMAG**  
www.emag-germany.de

EMAG AG ist zertifiziert nach  
DIN EN ISO 9001:2000



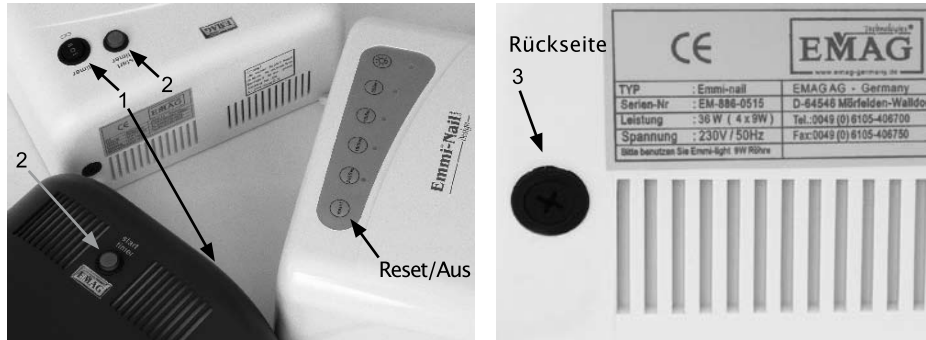
**RoHS** **CE**  
(§6Abs.3, ElektroG)

Technologies®  
**EMAG**  
www.emag-germany.de

EMAG AG ist zertifiziert nach  
DIN EN ISO 9001:2000



## 1. Gerätebeschreibung



- 1 AN / AUS - An / Ausschalter (bei **classic** und **digital** auf der Rückseite des Gerätes)
- 2 120 Sekunden Timer bei **Emmi-Nail classic** und **Emmi-Nail profi**  
4 fach-Timer oder Reset bei **Emmi-Nail digital**
- 3 Sicherung 2 A / 250 V, auf der Rückseite des Gerätes

## 2. Technische Daten

Eigenschaft	Emmi®- Nail classic	Emmi®- Nail profi	Emmi®- Nail digital
Länge (mm)	240	260	260
Breite (mm)	220	230	230
Höhe (mm)	100	100	110
austauschbare Bodenplatten	nein	ja	ja
Tunnelmaße (mm)	150 x 140 x 53 (LxBxH)	150 x 150 x 55 (LxBxH)	155 x 150 x 70 (LxBxH)
Stromversorgung (V)	230/50Hz	230/50 Hz	230/50 Hz
Schutzklasse	IP20	IP 20	IP 20
Leistung	36 W	36 W	54 W

Technische Änderungen vorbehalten!

## 3. Wichtige Hinweise

- Das UV-Lichthärtungsgerät darf nur mit der Netzspannung betrieben werden, die auf dem Typenschild aufgedruckt ist.  
Wir empfehlen **Emmi-light 9S** für optimale Wirkung und Lebensdauer.

Es ist normal, dass sich die oberen Ränder bei längerem Betrieb leicht erwärmen.

## 4. Bedienungsanleitung

Das Tunnelhärtungsgerät eignet sich zur Aushärtung von UV-Gel auf Kunst- oder Naturnägeln.

- ⚠ Vor Inbetriebnahme bitte die mitgelieferten **Emmi-light 9S** Röhren in die Fassung einstecken (siehe Abbildung unten). Bitte die Bodenplatte (nur bei **digital** und **profi** Version) abschrauben, dann vorsichtig die Röhren aufstecken, die Röhren testen und zum Schluss die Bodenplatte einschieben und bei Bedarf wieder zuschrauben.

Vor dem Einstecken des Netzsteckers vergewissern Sie sich, dass auf dem Typenschild angegebene Spannung mit der Netzspannung (Deutschland 230V) übereinstimmt. Gerät mit dem Druckknopf (1) einschalten und eine Hand flach in das Gerät legen und 120 Sek. Timer (2) drücken. Grüne Leuchte (2) leuchtet auf. Das Gerät schaltet sich nach ca. 120 Sekunden automatisch ab und die grüne Leuchte erlischt. Nach dem Abschalten, die Hand aus dem Gerät herausnehmen.

Bei **Emmi-Nail digital** bitte die Druckschalter nach Bedarf drücken (60Sek., 120 Sek., 180 Sek., oder 240 Sek.). Das Anti-Hitzestau System ist immer aktiv und kann beim Härtungsvorgang nicht ausgeschaltet werden. Mit der Reset-Taste können Sie den Vorgang abbrechen.

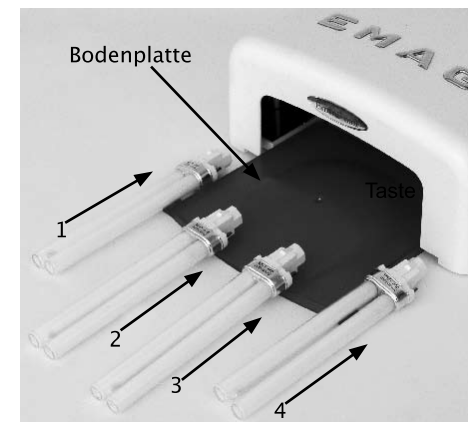
- ⚠ Zum Reinigen bzw. Sterilisieren von Emmi-Nail bitte zuerst Netzstecker aus der Steckdose ziehen. Sie können die Bodenplatte mit Hilfe von einem Kreuzschraubenzieher durch Lösen der Schrauben abnehmen (nicht bei **classic**). Nun können Sie für mehr Hygiene die Bodenplatte reinigen oder auswechseln.

- ⚠ Das Gerät darf nicht in Kinderhände gelangen.

- ⚠ Das Gerät nur mit 9 Watt UV Röhren betreiben. Wir empfehlen **Emmi-light 9S** Röhre für eine bessere und schnellere Härtung Ihrer Gele. Damit Ihre Gele gleichmäßig und schnell aushärten erneuern Sie bitte alle 6 Monate oder nach 600 Stunden die **Emmi-light 9S** Röhre.

## 5. Montage von Röhren

Bitte beachten Sie, dass bei **Emmi-Nail classic** 4 Röhren, **Emmi-Nail profi** 4 Röhren und bei **Emmi-Nail digital** 6 Röhren eingesetzt werden.



- A) Bodenplatte abschrauben
- B) **Emmi-light 9S** Röhren aufstecken
- C) Testen (120 Sek. Timer drücken)
- D) Bodenplatte anschrauben