



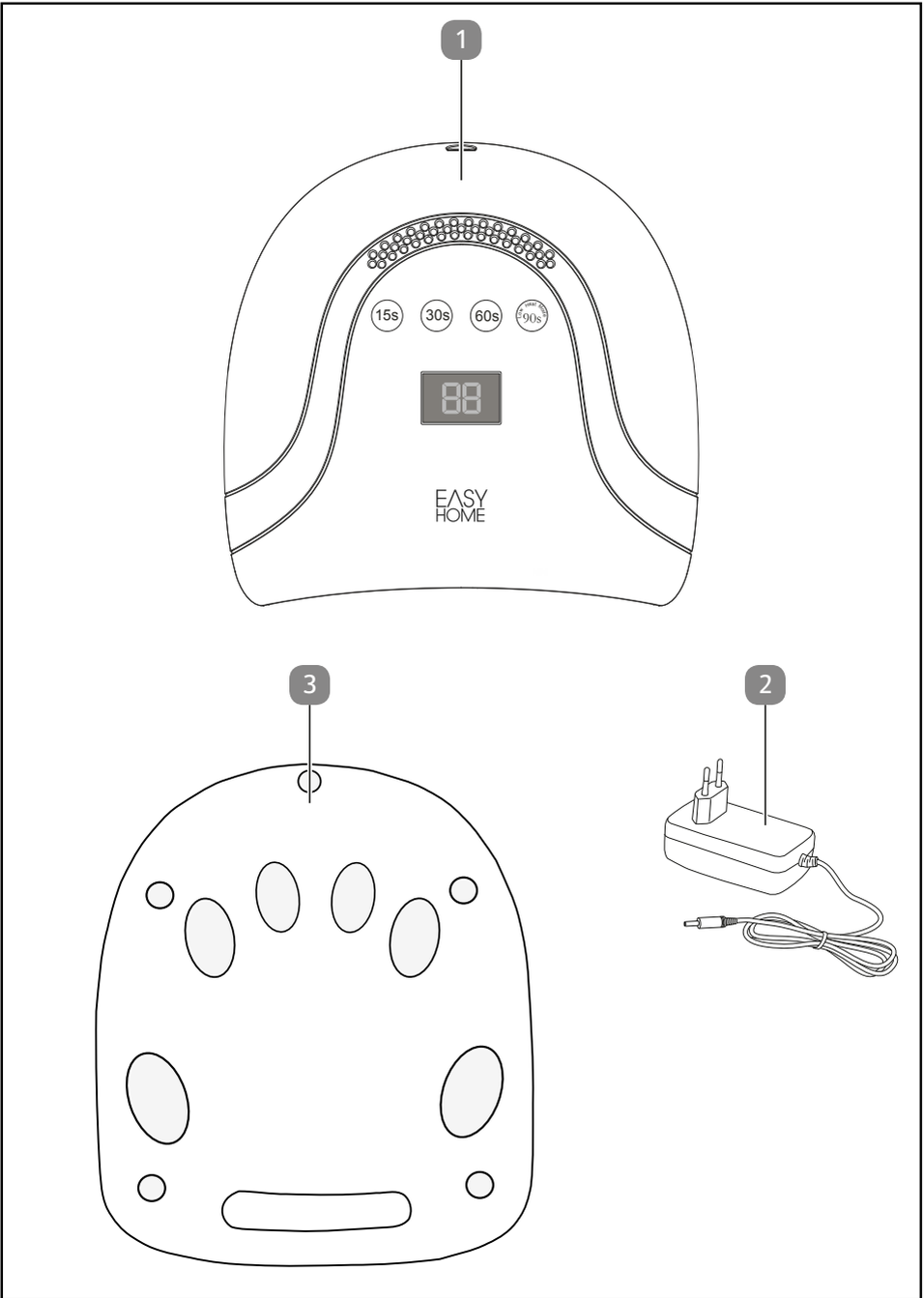
Bedienungs- anleitung



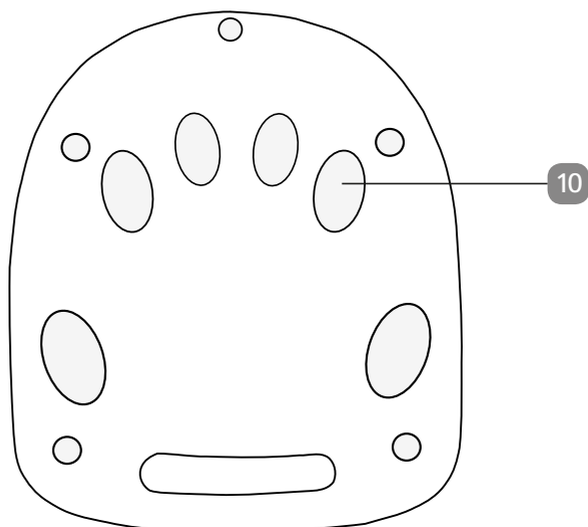
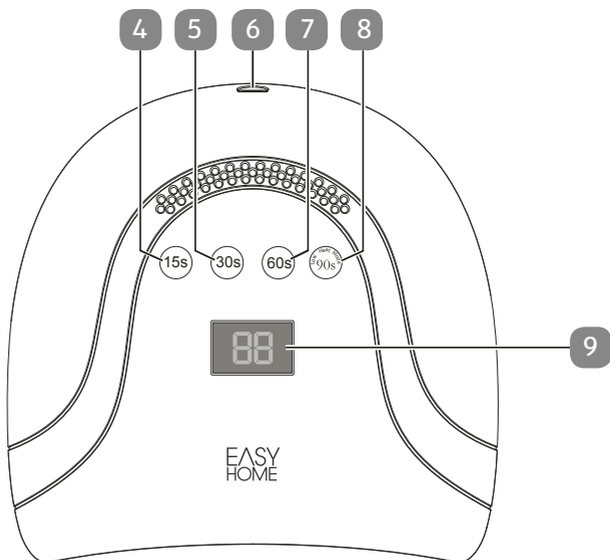
UV- NAGELLACKTROCKNER



Übersicht



A



Lieferumfang/Geräteteile

- 1 UV-Nagellacktrockner / Gerät
- 2 Steckernetzteil
- 3 Bodenplatte
Bedienungsanleitung (ohne Abbildung)

Bedien- und Anzeigeelemente

- 4 Aushärte-Modi 15s
- 5 Aushärte-Modi 30s
- 6 Anschlussbuchse
- 7 Aushärte-Modi 60s
- 8 Aushärte-Modi 90s
- 9 Display
- 10 Positionierwölbung

Inhaltsverzeichnis

Übersicht	2
Lieferumfang/Geräteteile	4
Allgemeines	7
Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren.....	7
Bestimmungsgemäßer Gebrauch	7
Zeichenerklärung	7
Sicherheit	8
Sicherheitshinweise.....	9
Erstinbetriebnahme	13
Gerät und Lieferumfang prüfen.....	13
Gerät und Zubehör reinigen.....	14
Bedienung	14
Bedienelemente.....	15
Für den Betrieb vorbereiten.....	15
Manueller Betrieb.....	15
Automatischer Betrieb.....	16
Betrieb beenden.....	16
Reinigung	16
Reinigung des Geräts.....	17
Prüfung	17
Lagerung	18
Fehlersuche	18
Technische Daten	19
Konformitätserklärung	19
Entsorgung	19
Verpackung entsorgen.....	19
Altgerät entsorgen.....	19

Mit QR-Codes schnell und einfach ans Ziel

Mit QR-Codes schnell und einfach ans Ziel

Egal, ob Sie **Produktinformationen**, **Ersatzteile** oder **Zubehör** benötigen, Angaben über **Herstellergarantien** oder **Servicestellen** suchen oder sich bequem eine Video-Anleitung anschauen möchten, mit unseren QR-Codes gelangen Sie kinderleicht ans Ziel.

Was sind QR-Codes?

QR-Codes (QR = Quick Response) sind grafische Codes, die mithilfe einer Smartphone-Kamera gelesen werden und beispielsweise einen Link zu einer Internetseite oder Kontaktdaten enthalten.

Ihr Vorteil: Kein lästiges Eintippen von Internet-Adressen oder Kontaktdaten!

Und so geht's

Zum Scannen des QR-Codes benötigen Sie lediglich ein Smartphone, einen installierten QR-Code-Reader sowie eine Internet-Verbindung.*

Einen QR-Code-Reader finden Sie in der Regel kostenlos im App Store Ihres Smartphones.

Jetzt ausprobieren

Scannen Sie einfach mit Ihrem Smartphone den folgenden QR-Code und erfahren Sie mehr über Ihr neu erworbenes Hofer-Produkt.*

Ihr Hofer-Serviceportal

Alle oben genannten Informationen erhalten Sie auch im Internet über das Hofer-Serviceportal unter www.hofer-service.at.



*Beim Ausführen des QR-Code-Readers können abhängig von Ihrem Tarif Kosten für die Internet-Verbindung entstehen.

Allgemeines

Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren



Diese Bedienungsanleitung gehört zu diesem UV-Nagellacktrockner (im Folgenden auch „Gerät“ genannt). Sie enthält wichtige Informationen zur Inbetriebnahme und Bedienung.

Lesen Sie die Bedienungsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise, sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät einsetzen. Die Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung kann zu schweren Verletzungen oder Schäden am Gerät führen.

Die Bedienungsanleitung basiert auf den in der Europäischen Union gültigen Normen und Regeln. Beachten Sie im Ausland auch landesspezifische Richtlinien und Gesetze.

Bewahren Sie die Bedienungsanleitung für die weitere Nutzung auf. Wenn Sie das Gerät an Dritte weitergeben, geben Sie unbedingt diese Bedienungsanleitung mit.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Gerät ist ausschließlich zum Trocknen von UV-Gel, Verlängerungsgel und LED härtende Gels an menschlichen Finger- oder Fußnägel konzipiert.

Es ist ausschließlich für den Privatgebrauch bestimmt und nicht für den gewerblichen Bereich geeignet. Verwenden Sie das Gerät nur wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden oder sogar zu Personenschäden führen. Das Gerät ist kein Kinderspielzeug.

Der Hersteller oder Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.

Zeichenerklärung

Die folgenden Symbole werden in dieser Bedienungsanleitung, auf dem Gerät oder auf der Verpackung verwendet.



Dieses Symbol gibt Ihnen nützliche Zusatzinformationen zum Zusammenbau oder Betrieb.



Konformitätserklärung (siehe Kapitel „Konformitätserklärung“): Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums.

Zeichenerklärung



Mit diesem Symbol gekennzeichnete Geräte entsprechen der Schutzklasse II.



Dieses Symbol beschreibt die Polarität des Netzadapters: außen (-), innen (+).

IP20

Das Gerät ist geschützt gegen die Berührung mit Fingern bzw. gegen das Eindringen fester Körper, deren Durchmesser größer ist als 12 mm. Kein Schutz vor eindringendem Wasser.



Das Gerät darf ausschließlich in Innenräumen verwendet werden.

$t_a=35^{\circ}\text{C}$

Maximale Umgebungstemperatur 35°C.



SMPS (Schaltnetzteil) mit einem kurzschlussfesten Sicherheitstransformator.



SMPS (Schaltnetzteil)



Das Prüfsiegel „GS“ (Geprüfte Sicherheit) bestätigt die Konformität des Gerätes mit dem deutschen Produktsicherheitsgesetz (ProdSG).

Sicherheit

Die folgenden Signalworte werden in dieser Bedienungsanleitung verwendet.

⚠️ WARNUNG!

Dieses Symbolsymbol/-wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.

⚠️ VORSICHT!

Dieses Symbolsymbol/-wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem niedrigen Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, eine geringfügige oder mäßige Verletzung zur Folge haben kann.

HINWEIS!

Dieses Signalwort warnt vor möglichen Sachschäden.

Sicherheitshinweise**⚠️ WARNUNG!****Stromschlaggefahr!**

Fehlerhafte Elektroinstallation oder zu hohe Netzspannung können zu elektrischem Stromschlag führen.

- Schließen Sie das Steckernetzteil nur an, wenn die Netzspannung der Steckdose mit der Angabe auf dem Typenschild übereinstimmt.
- Schließen Sie das Steckernetzteil nur an eine gut zugängliche Steckdose an, damit Sie das Steckernetzteil in einem Störfall schnell vom Stromnetz trennen können.
- Betreiben Sie das Gerät nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist oder das Anschlusskabel bzw. das Steckernetzteil defekt ist.
- Öffnen Sie das Gerät und das Gehäuse des Steckernetzteils nicht, sondern überlassen Sie die Reparatur Fachkräften. Wenden Sie sich dazu an die auf der Garantiekarte angegebene Serviceadresse. Bei eigenständig durchgeführten Reparaturen, unsachgemäßem Anschluss oder falscher Bedienung sind Haftungs- und Garantieansprüche ausgeschlossen.
- Benutzen Sie für das Gerät ausschließlich das mitgelieferte Steckernetzteil.
- Verwenden Sie das Steckernetzteil ausschließlich für das Gerät.
- Tauchen Sie weder das Gerät noch das Steckernetzteil oder das Anschlusskabel in Wasser oder andere Flüssigkeiten.

- Fassen Sie das Steckernetzteil niemals mit feuchten Händen an.
- Ziehen Sie das Steckernetzteil nie am Anschlusskabel aus der Steckdose, sondern fassen Sie immer das Steckernetzteil an.
- Verwenden Sie das Anschlusskabel nie als Tragegriff.
- Stellen Sie keine Gegenstände auf das Anschlusskabel.
- Halten Sie das Gerät, das Steckernetzteil und das Anschlusskabel von offenem Feuer und heißen Flächen fern.
- Verlegen Sie das Anschlusskabel so, dass es nicht zur Stolperfalle wird.
- Knicken Sie das Anschlusskabel nicht und legen Sie es nicht über scharfe Kanten.
- Verwenden Sie das Gerät nur in Innenräumen.
- Betreiben Sie das Gerät nie in Feuchträumen oder bei einer Luftfeuchtigkeit von über 75 %.
- Lagern oder verwenden Sie das Gerät nie so, dass es in eine Wanne oder in ein Waschbecken fallen kann. Ist das Gerät ins Wasser gefallen, benutzen Sie es nicht.
- Greifen Sie niemals nach dem Gerät, wenn es ins Wasser gefallen ist. Ziehen Sie in einem solchen Fall sofort das Steckernetzteil.
- Ziehen Sie sofort das Steckernetzteil, wenn eine Störung auftritt (z. B. ungewöhnliche Geräusche oder Rauchbildung).
- Betreiben Sie das Gerät nicht mit einer externen Zeitschaltuhr oder einem separaten Fernwirksystem.
- Benutzen Sie das Gerät nicht bei Gewitter. Schalten Sie es aus und ziehen Sie das Steckernetzteil.
- Wenn Sie das Gerät nicht benutzen, es reinigen oder wenn eine Störung auftritt, schalten Sie das Gerät immer aus und ziehen Sie das Steckernetzteil aus der Steckdose.

⚠️ WARNUNG!**Verletzungsgefahr!**

Bei Fehlbedienung durch unsachgemäße Handhabung können Verletzungen zugezogen werden. Dies stellt Gefahren für Kinder und Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten (beispielsweise teilweise Behinderte, ältere Personen mit Einschränkung ihrer physischen und mentalen Fähigkeiten) oder Mangel an Erfahrung und Wissen (beispielsweise ältere Kinder) dar.

- Kinder ab 8 Jahren und darüber sowie Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen dürfen das Gerät nur benutzen, wenn sie beaufsichtigt sind oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Kinder unter 8 Jahren dürfen das Gerät nicht bedienen.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät oder mit der Anschlussleitung spielen.
- Lassen Sie Reinigung und Benutzerwartung nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchführen.
- Lassen Sie das Gerät während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt.
- Lassen Sie Kinder nicht mit der Verpackungsfolie spielen. Sie können sich beim Spielen darin verfangen und ersticken.

⚠️ WARNUNG!**Brandgefahr!**

Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann einen Brand verursachen.

- Lassen Sie das Gerät während des Betriebs niemals unbeaufsichtigt.

- Achten Sie darauf, dass Sie während des Betriebs des Gerätes nicht einschlafen.
- Ziehen Sie das Steckernetzteil, wenn Sie das Gerät nicht benutzen.
- Decken Sie das Steckernetzteil bei Betrieb nicht ab, da es sehr heiß werden kann. Es besteht Brandgefahr, wenn die vom Steckernetzteil produzierte Wärme nicht abgeleitet werden kann.
- Benutzen Sie das Gerät nicht unter einer Decke oder einem Kissen. Das Gerät kann sonst übermäßig erhitzen und einen Brand begünstigen.
- Rauchen Sie nicht während des Gebrauchs des Gerätes.

⚠️ WARNUNG!

Verletzungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann zu Verletzungen führen.

- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn Sie an Hautkrebs erkrankt sind, ungewöhnliche Hautverfärbungen haben, lichtempfindlichkeitssteigernde Medikamente einnehmen oder unter einer Lichtempfindlichkeitserkrankung leiden.
- Verwenden Sie das Gerät nicht während der Schwangerschaft.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn Sie an einem akuten Sonnenbrand leiden oder in den letzten 48h intensiv der Sonne ausgesetzt waren.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn Ihnen allergische Reaktionen auf UV / LED-Strahlung bekannt sind.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn sich Kinder oder Tiere in der Nähe aufhalten.
- Vermeiden Sie übermäßige UV-Bestrahlung der Haut und der Fingernägel.

- Halten Sie empfindliche Hautbereiche, wie Narben und Tätowierungen von der Bestrahlung fern.
- Das Tragen einer CE gekennzeichneten Sonnenbrille nach DIN EN ISO 12312-1 und UV-Schutzhandschuhen während dem Betrieb wird empfohlen. Tragen Sie diese Schutzausrüstung unbedingt bei einer Nutzung von mehr als 15 Minuten pro Tag.
- Sehen Sie nicht direkt in das UV-Licht des Gerätes.

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann zu Beschädigungen des Gerätes führen.

- Wenn Sie das Gerät von einem kalten an einen warmen Ort verlegen, warten Sie 1 Stunde, bis Sie das Gerät benutzen. Kondenswasserbildung kann die Funktion des Gerätes beeinträchtigen oder sogar das Gerät beschädigen. Das Gerät muss vor der Benutzung vollständig trocken sein.
- Verwenden Sie das Gerät nicht mehr, wenn das Steckernetzteil oder das Anschlusskabel beschädigt ist.

Erstinbetriebnahme

Gerät und Lieferumfang prüfen

⚠️ WARNUNG!

Erstickungsgefahr!

Kinder können sich beim Spielen mit der Verpackungsfolie darin verfangen und ersticken.

- Stellen Sie sicher, dass Kinder nicht mit der Verpackungsfolie spielen.

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Wenn Sie die Verpackung unvorsichtig mit einem scharfen Messer oder anderen spitzen Gegenständen öffnen, kann das Gerät beschädigt werden.

- Gehen Sie daher beim Öffnen sehr vorsichtig vor.
1. Nehmen Sie das Gerät aus der Verpackung.
 2. Prüfen Sie, ob die Lieferung vollständig ist (siehe Kapitel Lieferumfang/ Geräteteile).
 3. Prüfen Sie das Gerät und die Einzelteile auf Schäden. Nehmen Sie ein beschädigtes Gerät nicht in Betrieb und wenden Sie sich über die auf der Garantiekarte angegebenen Serviceadresse an den Hersteller.

Gerät und Zubehör reinigen

1. Entfernen Sie das Verpackungsmaterial und sämtliche Schutzfolien.
2. Reinigen Sie vor der erstmaligen Benutzung das Gerät und das Zubehör (siehe Kapitel Reinigung).

Bedienung

⚠ VORSICHT!

Verletzungsgefahr!

Ein beschädigtes Gerät oder beschädigtes Zubehör kann zu Verletzungen führen.

- Prüfen Sie das Gerät und das Zubehör (siehe Kapitel Prüfung).



Um übermäßigen Verschleiß der LED zu vermeiden, nutzen Sie das Gerät **1** nicht durchgehend länger als 600 Sekunden.



Das Gerät ist mit einer Überhitzungsschutzschaltung ausgestattet. Bei Erkennen einer Überhitzung wird die Leistung des Gerätes reduziert und am Display **9** wird "07P" angezeigt. Nach dem Beenden des Betriebs wird das Gerät **1** abgeschaltet. Wenn die Temperatur in den normalen Temperaturbereich absinkt, wechselt das Gerät **1** wieder in den normalen Betriebsmodus.



Vermeiden Sie intensive Beleuchtung oder direkte Sonneneinstrahlung bei dem automatischen Betriebsmodus.

Bedienelemente

Aushärtungs-Modi

Der Aushärtemodus wird durch das Berühren der Tasten **4**, **5**, **7** oder **8** gewählt. Der Wert auf der Taste entspricht der Laufzeit in Sekunden für den Trocknungsvorgang.

90s Low Heat Mode:

Der Aushärte-Modi 90s startet mit 30% Leistung und steigert sich auf 100% (100% sind 10 Sekunden vor Ablauf der 90 Sekunden erreicht). Dieser Prozess dient der optimalen Anpassung der Haut an die UV Strahlung.

Display

Das Display **9** zeigt die Restzeit für den Trocknungsvorgang an. Während dem Trocknungsvorgang läuft der Countdown von der eingestellten Zeit bis 0.

Für den Betrieb vorbereiten

1. Stecken Sie den Stecker des Steckernetztes **2** in eine Steckdose.
2. Schließen Sie den Hohlstecker des Anschlusskabels des Steckernetztes **2** in die Anschlussbuchse **6**.

*Das Display **9** zeigt den Wert 15.*

Bei Nichtbenutzung des Gerätes schaltet das Display **9** nach ca. 5 Minuten ab. Durch Berühren einer Taste oder durch das Aktivieren des Infrarotsensors im Gerät wird das Display **9** wieder aktiviert.

3. Stecken Sie die Bodenplatte **3** in das Gerät **1** sodass die Wölbungen der Bodenplatte **3** nach unten gerichtet sind.
4. Stellen Sie das Gerät **1** mit der Bodenplatte **3** auf eine feste, ebene und trockene Fläche.

Das Gerät ist für den Betrieb vorbereitet.

Manueller Betrieb

1. Wählen Sie einen Aushärtungs-Modus durch Berühren einer Taste 30s **5**, 60s **7** oder 90s **8**. Der Aushärtungs-Modus 15s ist voreingestellt und muss nicht aktiviert werden.

*Das Display **9** zeigt den Wert für den gewählten Aushärtungs-Modus an.*

2. Berühren sie die Taste für den am Display **9** angezeigten Aushärtungs-Modus.

Der Trocknungsvorgang startet.

Nach Ablauf der Zeit für den gewählten Aushärtungs-Modus wird der Trocknungsvorgang beendet und das Display **9** zeigt den zuvor gewählten Wert wieder an.

3. Legen Sie eine Hand oder stellen Sie einen Fuß auf die Bodenplatte sodass die Nägel nach oben gerichtet sind und die Finger bzw. Zehen soweit möglich in den Positionierwölbungen **10** der Bodenplatte **3** liegen.

Automatischer Betrieb

1. Wählen Sie einen Aushärtungs-Modus durch Berühren einer Taste 30s **5**, 60s **7** oder 90s **8**. Der Aushärtungs-Modus 15s ist voreingestellt und muss nicht aktiviert werden.

*Das Display **9** zeigt den Wert für den gewählten Aushärtungs-Modus an.*

2. Legen Sie eine Hand oder stellen Sie einen Fuß auf die Bodenplatte **3** sodass die Nägel nach oben gerichtet sind und die Finger bzw. Zehen soweit möglich in den Positionierwölbungen **10** der Bodenplatte **3** liegen.

Der Trocknungsvorgang startet.

Nach Ablauf der Zeit für den gewählten Aushärtungs-Modus wird der Trocknungsvorgang beendet und das Display zeigt den zuvor gewählten Wert wieder an.

Betrieb beenden

1. Ziehen Sie die Hand oder den Fuß aus dem Gerät.

Falls der Countdown auf dem Display noch nicht abgelaufen ist, wird der Betrieb automatisch beendet.

Der Betrieb ist beendet.

2. Ziehen Sie den Hohlstecker des Anschlusskabels des Steckernetzteils **2** aus der Anschlussbuchse **6**.
3. Ziehen Sie den Stecker des Steckernetzteils **2** aus der Steckdose.

Reinigung

⚠️ WARNUNG!

Stromschlaggefahr!

Feuchtigkeit im Gerät kann zu Kurzschluss und Stromschlag führen.

- Ziehen Sie vor der Reinigung den Netzstecker aus der Steckdose.

- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Achten Sie darauf, dass kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in das Gehäuse gelangen.
- Trocknen Sie das Gerät sorgfältig bevor Sie es nach der Reinigung erneut in Betrieb nehmen.

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Gerät kann zu Beschädigungen des Geräts führen.

- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, Bürsten mit Metall- oder Nylonborsten sowie keine scharfen oder metallischen Reinigungsgegenstände wie Messer, harte Spachtel und dergleichen. Diese können die Oberflächen beschädigen.
- Geben Sie das Gerät keinesfalls in die Spülmaschine. Sie würden es dadurch zerstören.

Reinigung des Geräts

1. Entfernen Sie die Bodenplatte **3** aus dem Gerät **1**.
2. Verwenden Sie zur Reinigung des Geräts **1** und der Bodenplatte **3** ausschließlich ein mäßig angefeuchtetes Tuch.
3. Trocknen Sie alles mit einem weichen Tuch gut ab.
4. Stecken Sie die Bodenplatte **3** in das Gerät **1** sodass die Wölbungen der Bodenplatte **3** nach unten gerichtet sind.

Prüfung

Prüfen Sie vor jedem Gebrauch:

- Das Gerät auf Beschädigungen.
- Die Bedienelemente auf Beschädigungen.
- Das Zubehör auf einwandfreien Zustand.
- Die Lüftungsschlitze frei und sauber sind.

Nehmen Sie ein beschädigtes Gerät oder Zubehör nicht in Betrieb. Lassen Sie es durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person überprüfen und reparieren.

Lagerung

HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäße Lagerung des Gerätes kann zu Beschädigungen führen.

- Lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen.
 - Platzieren Sie das Gerät so, dass es nicht ins Wasser fallen kann.
 - Bewahren Sie das Gerät an einem sauberen, trockenen, frostfreien und für Kinder unzugänglichen Ort auf.
1. Reinigen Sie das Gerät gründlich (siehe Kapitel "Reinigung").
 2. Rollen Sie das Netzkabel zusammen, ohne es zu verknoten oder zu knicken.
 3. Lagern Sie Geräteteile und Zubehör immer gemeinsam mit dem Gerät.
 4. Verpacken Sie das Gerät nach Möglichkeit in der Originalverpackung.

Fehlersuche

Problem	Mögliche Ursache	Problembeseitigung
Das Gerät macht merkwürdige Geräusche.	Das Gerät ist defekt.	Lassen Sie das Gerät durch eine qualifizierte Fachkraft überprüfen und reparieren oder entsorgen Sie das Gerät.
Das Gerät funktioniert nicht.	Die Steckverbindungen sind nicht richtig angeschlossen.	Überprüfen Sie den Anschluss des Leitungsverbinders und des Steckernetzteils.
	Es ist keine Netzspannung vorhanden.	Überprüfen Sie die Netzspannung sowie Kabel, Sicherung und Steckdose auf Funktionalität.

Technische Daten

Modell:	DR-1059
Leuchtmittel:	24 UV LEDs
Steuerung:	Infrarotsensor oder manuell
Wellenlänge:	365+400nm
Aushärtungs-Modi:	15s/30s/60s und 90s (niedrige Wärme)
Abmessungen (LxBxH):	20 x 19,5 x 8,5 cm
Eingang	DC 24 V === 1,0 A; 24 W
Artikelnummer:	703237

Steckernetzteil

Modell:	K25V240100G
Eingang:	AC 110-240 V; 50-60 Hz; 0,8 A
Ausgang:	DC 24 V === 1,0 A; 24 W
Schutzklasse:	II □
Schutzart:	IP20

Konformitätserklärung



Die EU-Konformitätserklärung kann unter der in der beiliegenden Garantiekarte angeführten Adresse angefordert werden.

Entsorgung

Verpackung entsorgen



Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Geben Sie Pappe und Karton zum Altpapier, Folien in die Wertstoffsammlung.

Altgerät entsorgen

(Anwendbar in der Europäischen Union und anderen europäischen Staaten mit Systemen zur getrennten Sammlung von Wertstoffen.)



Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll!

Sollte das Produkt einmal nicht mehr benutzt werden können, so ist jeder Verbraucher **gesetzlich verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll**, z. B. bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde/seines Stadtteils, abzugeben. Damit wird gewährleistet, dass Altgeräte fachgerecht verwertet und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden. Deswegen sind Elektrogeräte mit obenstehendem Symbol gekennzeichnet.



VERTRIEBEN DURCH:

PSM BESTPOINT GMBH
NEGRELLISTRASSE 38
4600 WELS
AUSTRIA

KUNDENDIENST

703237

Bitte wenden Sie sich an Ihre **HOFER-Filiale**.

MODELL:
DR-1059

04/2020

3

**JAHRE
GARANTIE**