

D5 UV/LED NAIL LAMP

USER'S MANUAL
(UK/US)



Using videos



D5 UV/LED NAGELLAMPE

BEDIENUNGSANLEITUNG
(DE)



Videos verwenden



D5 Lampe à ongles LED UV

Manuel de l'Utilisateur
(FR)



Utiliser la vidéo



D5 LAMPADA NAIL UV/LED

MANUALE UTENTE
(IT)



Uso del video



D5 UV/LEDネイルランプ

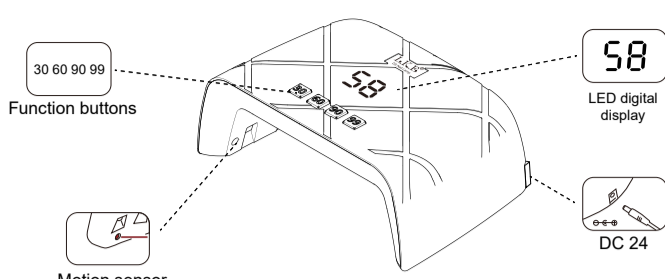
ユーザー マニュアル
(JP)



ビデオの使用



01 FEATURES

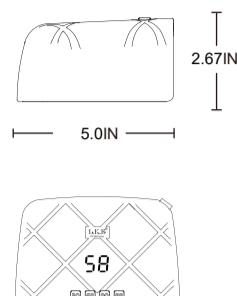


58

02 PACKING LIST

- Nail Lamp
- Power adapter
- User manual

Product size:



03 SPECIFICATIONS

- Wavelength (365 + 405nm)
- Rated Input 110-240V, 50-60Hz
- Rated output DC 24V / 1A
- Box size 6.8*5.1*2.8IN
- LED beads 24 LEDs

2

04 MANUAL

- Clean and keep dry after cutting and polishing your nails.
- After the machine turns on, you can press any timer button according to the gel different from 30s / 60s / 90s / 99s to set the curing time.
- Do not press any timer button after starting the lamp, once you put your hand into it, the infrared sensor will automatically start the machine, the maximum working time is 120s.



- First apply a thin base gel and the drying time is 30-60s.
- Apply the desired color gel and select a drying time of 60-90s. Repeat this step to achieve the desired color effect.
- Finally, apply the top coat and the drying time is 30-60s.

3

05 TIPS

- Suitable for drying most UV gels, LED gels, base coats, top coats, color gels, etc.



- But not all LED UV lamps can dry regular nail polish which does not contain UV gel, so regular nail polish should be air-dried.
- Sometimes the base coat and color gel will be a little sticky after curing, but this is usually not a problem. Customers usually keep their nails smooth after the topcoat cures.



- The reason nails sticky even after you cured the gel: some of the gel top coat needs clean with alcohol, otherwise it doesn't matter how long you dry the polish it will still be sticky.

4

5.Curing time will be affected by many reasons, such as the brand of nail polish, dark or light color, and so on. The dark colors and thick polish layer need a longer time to dry. Apply the gel thin each time that will help the gel dry quicker and stay on your nail longer. You can also try to use other nail gel for dry viewing.

06 ATTENTION

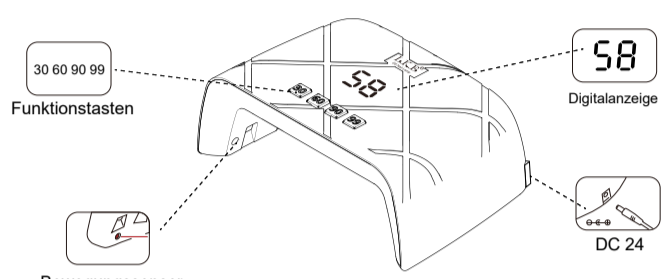
- Connect the nail lamp and the adapter first before power on, then put the adapter into the socket, and finally turning on the power of the socket!
- Please use the attached adapter in case of the parameter.
- Do not let water or other liquid into the machine to avoid the lamp damage and electric shock.
- Do not use the lamp if the timer button does not work properly.
- Please do not connect the adapter during long periods of non-use.
- The continuous working time for one time should not be over 900s in case of the machine lifetime shrinkage.

Warranty

We provide a 1-year warranty to solve product problems within 12 months of purchase. If there are any quality issues, please feel free to contact us at support@ikenail.com.

5

01 FUNKTIONSBEREICH

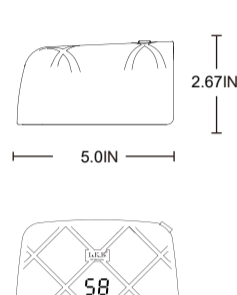


58

02 VERPACKUNG

- Nagellampe
- Netzteiladapter
- Benutzerhandbuch

Produktgröße:



03 SPEZIFIKATIONEN

- Wellenlänge (365 + 405nm)
- Nennengang 110-240V, 50-60Hz
- Nennausgang DC 24V / 1A
- Gehäusegröße 6.8*5.1*2.8IN
- LED-Perlen 24 LEDs

2

04 GEBRAUCHSANWEISUNG

- Nachdem Sie Ihre Nägel geschnitten und geschliffen haben, reinigen Sie sie und halten Sie sie trocken.
- Nach dem Einschalten der Maschine können Sie je nach Gel eine beliebige Timer-Taste von 30s / 60s / 90s / 99s drücken, um die Aushärtungszeit einzustellen.
- Nachdem Sie das Netzeil angeschlossen haben, wenn Sie Ihre Hand hineinlegen, startet der Infrarotsensor die Maschine automatisch und die maximale Arbeitszeit beträgt 120s.



- Tragen Sie zuerst ein dünn Basisgel auf und die Trocknungszeit beträgt 30-60s.
- Tragen Sie das gewünschte Farbgel auf und wählen Sie eine Trocknungszeit von 60-90s. Wie drehen Sie diesen Schritt, um den gewünschten Farbeffekt zu erzielen.
- Zum Schluss den top gel aufragen und die Trocknungszeit beträgt 30-60s.

3

05 TIPPS

- Egeeignet zum Trocknen der meisten UV Gele, LED Gele, Basisgele, topgele, Farbgele usw.



- Alle LED/UV Lampen können keinen gewöhnlichen Nagellack trocknen, der kein UV gel enthält, und gewöhnlicher Nagellack kann nur an der Luft getrocknet werden.



- Manchmal sind Base Coat und Farbgel nach dem Aushärten etwas klebrig, aber das ist normal. Normalerweise bleiben die Nägel nach dem Aushärten des Top Coat glatt.

4

5.Die Aushärtungszeit wird durch viele Gründe beeinflusst, wie z. B. die Marke des Nagellacks, dunkle oder helle Farbe usw. Die dunklen Farben und die dicke Schicht gel brauchen länger zum Trocknen. Tragen Sie das Gel jedes Mal dünn auf, damit das Gel schneller trocknet und länger auf Ihrem Nagel bleibt. Sie können auch versuchen, ein anderes Nagelgel Marke für die trockene Betrachtung zu verwenden.

06 ACHTUNG

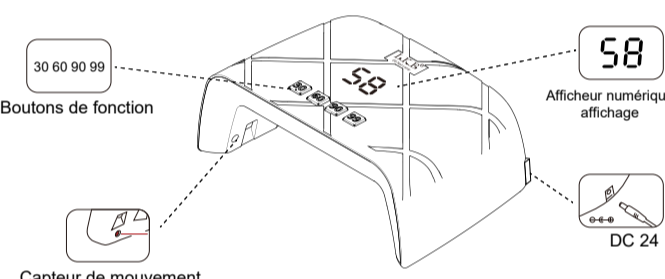
- Schließen Sie die Nagellampe und den Adapter zuerst vor dem Einschalten an, stecken Sie dann den Adapter in die Steckdose und schalten Sie schließlich die Energieversorgung ein!
- Bitte verwenden Sie den beiliegenden Adapter, um Parameterabweichungen zu vermeiden.
- Lassen Sie kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in das Gerät, um Schäden an der Lampe und einem Stromschlag zu vermeiden.
- Verwenden Sie die Lampe nicht, wenn die Timer-Taste nicht richtig funktioniert.
- Bitte schließen Sie den Adapter nicht bei längerer Nichtbenutzung an.
- Eine kontinuierliche Arbeitszeit sollte 900s nicht überschreiten, um die Lebensdauer der Maschine nicht zu verkürzen.

GARANTIE

Wir bieten eine 1-jährige Garantie zur Lösung von Produktproblemen innerhalb von 12 Monaten nach dem Kauf. Bei Qualitätsproblemen können Sie uns gerne unter support@ikenail.com kontaktieren.

5

01 CARACTÉRISTIQUES

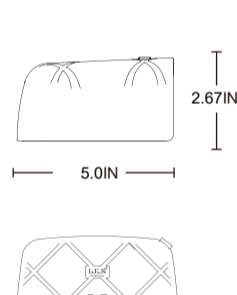


58

02 LISTE D'EMBALLAGE

- lampe à ongles
- adaptateur secteur
- manuel d'utilisation

Taille du produit :



03 SPEZIFIKATIONEN

- Longueur d'onde (365 + 405nm)
- Entrée classée 110-240V, 50-60Hz
- Sortie classée DC 24V / 1A
- Taille de la boîte 6.8*5.1*2.8IN
- Perles de lumière LED 24 LEDs

2

04 COMMENT UTILISERS

- Séchez les ongles après les avoir coupés et meulés et gardez-les au sec.
- Après avoir démarré la machine, vous pouvez appuyer sur n'importe quel bouton de la minuterie en fonction du gel différent de 30s / 60s / 90s / 99s pour régler le temps de durcissement.
- N'appuyez sur aucun bouton de la minuterie après avoir allumé la lampe, une fois que vous y mettez la main, le capteur infrarouge démarre automatiquement la machine, le temps de travail maximum est de 120s.



- Appliquez d'abord un gel de base fin et un temps de séchage de 30a 60s.
- Appliquez le gel de couleur souhaité et sélectionnez un temps de séchage de 60 a 90s. Répétez cette étape pour obtenir l'effet de couleur souhaité.
- Enfin, appliquez la couche de finition et laissez sécher pendant 30 à 60s.

3

05 CONSEILS

- Convenit pour sécher la plupart des gels UV, LED Gele, couches de base, couches de finition, gels de couleur, etc.



- Mais toutes les lampes UV à LED ne peuvent pas sécher le vernis ordinaire qui ne contient pas de gel ultraviolet, donc le vernis ordinaire doit être séché à l'air.



- Parfois, la couche de base et le gel de couleur seront un peu collants après le durcissement, mais ce n'est généralement pas un problème. Les clients gardent généralement leurs ongles lisses après le durcissement de la couche de finition.

4

5.Le temps de durcissement sera affecté par de nombreuses raisons, telles que la marque de vernis à ongles, la couleur foncée ou claire, etc. Les couleurs foncées et la couche de vernis épaisse ont besoin de plus de temps pour sécher. Le gel sèche plus rapidement et reste sur votre ongle plus longtemps. Vous pouvez également essayer d'utiliser un autre gel pour les ongles pour une visualisation sèche.

06 ATTENTION

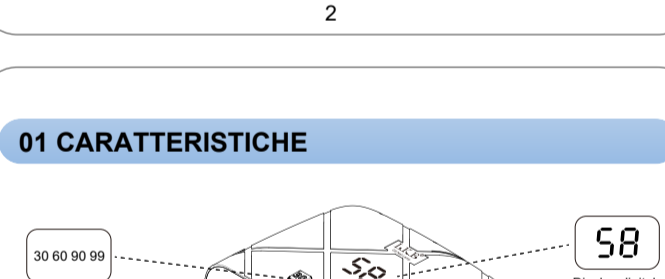
- Connectez la lampe à ongles et l'adaptateur avant la mise sous tension, puis placez l'adaptateur dans la prise et enfin enflez la prise!
- Veuillez utiliser l'adaptateur joint en cas de paramètre.
- Ne laissez pas d'eau ou d'autres liquides pénétrer dans la machine pour éviter d'endommager la lampe et de provoquer un choc électrique.
- N'utilisez pas la lampe si le bouton de la minuterie ne fonctionne pas correctement.
- Veillez ne pas connecter l'adaptateur pendant de longues périodes de non-utilisation.
- Le temps de travail continu pour une fois ne doit pas dépasser 900s en cas de rétrécissement de la durée de vie de la machine.

GARANTIE

Nous offrons une garantie d'un an pour résoudre les problèmes liés au produit dans les 12 mois suivant l'achat! En cas de problème de qualité, n'hésitez pas à nous contacter à l'adresse support@ikenail.com.

5

01 CARATTERISTICHE

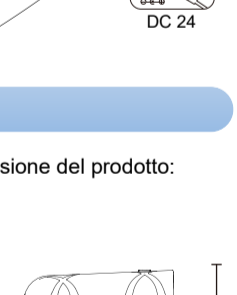


58

02 ELENCO DI IMBALLAGGIO

- Lampada per unghie
- Adattatore di alimentazione
- Manuale d'uso

Dimensione del prodotto:



03 SPECIFICHE

- Lunghezza d'onda (365 + 405nm)
- Ingresso nominale 110-240V, 50-60Hz
- Uscita nominale DC 24V / 1A
- Dimensione della scatola 6.8*5.1*2.8IN
- Perle LED 24 LEDs

2

04 COME USARE

- Asciugare le unghie dopo averle tagliate e levigate e tenerle asciute.
- Dopo aver avviato la macchina, è possibile premere qualsiasi pulsante del timer in base alla polimerizzazione diversa da 30s / 60s / 90s / 99s per impostare