



**APPAREIL DE PHOTOPOLYMERISATION UV
SI-MA-032-W**



Suivez toutes les mesures de sécurité décrites dans ce mode d'emploi afin de garantir une utilisation en toute sécurité.

Introduction

Merci d'avoir acheté notre produit. Veuillez lire attentivement le manuel d'instructions avant d'utiliser le produit pour la première fois. Si vous donnez le produit à un tiers, ce mode d'emploi doit être remis avec celui-ci.

Description de l'appareil

L'appareil de photopolymérisation Sina SI-MA-032-W est idéal pour durcir les gels UV sur les ongles artificiels ou naturels. Le boîtier est fait d'un plastique facile d'entretien et la surface est insensible aux vernis, gels et acides. Une construction solide et une fiabilité maximale caractérisent cet appareil. Grâce à une conception spéciale et à l'intérieur entièrement réfléchissant, le durcissement des gels est toujours garanti. Une construction en tunnel et le film réfléchissant inséré à l'intérieur garantissent que les clous durcissent uniformément. Il peut être utilisé pour modeler les ongles des mains ainsi que les ongles des pieds. La lampe peut également être utilisée pour sécher les ongles peints. L'appareil offre 2 options de travail. Fonctionnement continu (réglez l'interrupteur principal sur fonctionnement continu) et un fonctionnement pratique de la minuterie (réglez l'interrupteur principal sur la minuterie souhaitée et appuyez brièvement sur le bouton-poussoir rouge. L'appareil démarrera alors et s'éteindra automatiquement après 120 secondes. Veuillez lire attentivement les instructions avant d'utiliser le produit. En tant que fabricant, nous ne pouvons en aucun cas être tenus responsables des blessures corporelles ou des dommages matériels résultant du non-respect de ce mode d'emploi et de l'utilisation inappropriée de l'appareil qui en résulte.

Application

Les appareils photopolymérisables conviennent à la polymérisation des gels UV sur les ongles artificiels et naturels.

Avant de mettre en service les appareils, branchez les tubes Sina 9W32 fournis et testez-les. Avant de brancher la prise secteur, assurez-vous que la tension indiquée sur la plaque signalétique est la même que la tension secteur (Allemagne 230V / 50 Hz).

Allumez l'appareil à l'aide de l'interrupteur marche/arrêt (1) et placez une main à plat dans l'appareil et réglez l'heure souhaitée pour les appareils avec plusieurs réglages de temps. Pour démarrer l'opération, appuyez sur le bouton de démarrage – si nécessaire. L'appareil s'éteindra automatiquement une fois le temps écoulé. Après l'avoir éteint, retirez votre main de l'appareil.

Pour nettoyer ou stériliser l'appareil, débranchez-le d'abord de la prise. N'utilisez l'appareil qu'avec 9 watts de tubes UVA. Nous recommandons les tubes Sina 9W32 pour un durcissement meilleur et plus rapide de vos gels. Pour vous assurer que vos gels durcissent uniformément et rapidement, remplacez les tubes Sina 9W32 tous les 6 mois ou après 600 heures d'utilisation.

Entretien et entretien

Nettoyage de l'appareil

- Un entretien et un nettoyage réguliers garantissent des résultats optimaux et prolongent la durée de vie de l'appareil.
- Conservez Sina SI-MA-032-W dans un endroit sûr, frais et sec lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Afin de ne pas compromettre la sécurité, la fiabilité et les performances de l'appareil, aucune extension, aucun nouveau réglage, modification ou réparation ne peut être effectué.
- Les prolongations, les nouvelles embauches, les modifications ou les réparations ne peuvent être effectuées que par des personnes autorisées par Canbolat Vertriebs GmbH.
- Avant de nettoyer l'appareil, assurez-vous qu'il est éteint et débranché.
- Pour le nettoyage, utilisez un chiffon légèrement humide et doux.
- N'utilisez pas de substances agressives telles que du lait à récurer ou d'autres liquides vaisselle, car elles peuvent attaquer la surface.
- Ne réparez pas l'appareil. Il ne contient aucune pièce pouvant être réparée par l'utilisateur.

Consignes de sécurité

- Cet appareil est destiné à un usage domestique.
- Lors de l'utilisation d'un appareil à proximité d'enfants, une surveillance scrupuleuse est nécessaire.
- Ne placez ou n'utilisez jamais l'appareil dans un environnement humide ou humide.
- N'utilisez pas l'appareil sous l'eau, par exemple sous la douche.
- Ne mettez jamais l'appareil en contact direct avec du feu, du gaz, de l'oxygène ou des objets chauds, tels que des plaques de cuisson.
- Éteignez l'appareil avant de changer l'abrasif.
- Prenez soin de l'appareil afin qu'il ne puisse pas tomber ou être endommagé de quelque manière que ce soit.
- S'il y a des problèmes avec l'appareil, réparez-le immédiatement. N'essayez pas de le réparer vous-même.
- Ne lubrifiez pas et ne lavez pas l'appareil.

Débranchez l'adaptateur secteur lorsqu'il n'est pas utilisé.

Symboles



Boîtier de protection isolé (classe de protection II).



Les articles ne peuvent être utilisés qu'à l'intérieur de bâtiments fermés.



Lisez le manuel d'instructions.

Danger

- Ne mettez jamais l'appareil en contact direct avec de l'eau ou d'autres liquides.
- L'appareil ne doit pas être utilisé à l'extérieur.
- Ne touchez pas l'appareil avec les mains mouillées.
- Faites fonctionner l'appareil uniquement avec la tension secteur spécifiée.
- Débranchez-le toujours de la prise après utilisation et avant de le nettoyer.
- Si l'appareil est tombé dans l'eau, ne l'attrapez pas ! Tout d'abord, débranchez-le de la prise de courant.
- Ne rangez pas l'appareil près d'un évier ou d'une baignoire, car il y a un risque qu'il tombe dans un évier ou une baignoire.
- Si vous appartenez à un groupe à risque en termes de santé (par exemple, risque de cancer de la peau), consultez un médecin avant utilisation.
- Pas plus de 5 traitements peuvent être effectués par jour.
- N'utilisez l'appareil que si vous n'avez pas de coupures ouvertes, de peau sensible, d'irritation cutanée, d'éruptions cutanées, de brûlures, de verrues ou d'infections fongiques sur la zone cutanée à traiter.

Que faire en cas de dysfonctionnement ?

- S'il y a eu un dysfonctionnement, un blocage, un accident ou autre, débranchez immédiatement le cordon d'alimentation et contactez notre service au sales@ccventure.de.

Avertissement

- Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance lorsque vous l'utilisez par des enfants ou des personnes inexpérimentées.
- Assurez-vous que les enfants ne jouent pas avec l'appareil.
- N'utilisez l'appareil que pour les applications décrites dans ce manuel d'instructions.
- N'utilisez que des pièces jointes et des accessoires approuvés par le fabricant.
- N'utilisez jamais l'appareil après que le cordon d'alimentation a été endommagé, que l'appareil est tombé ou qu'il est entré en contact avec de l'eau.
- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales limitées ou manquant d'expérience et/ou de connaissances, à moins qu'elles ne soient supervisées par une personne responsable de votre sécurité et qu'elles aient reçu des instructions sur la façon d'utiliser l'appareil.
- N'utilisez pas l'appareil sous des couvertures et des oreillers, car une chaleur excessive peut provoquer un incendie, des blessures ou un choc électrique.
- Ne transportez pas l'appareil par le câble et n'utilisez pas le câble comme poignée.
- Lorsque vous quittez l'application, réglez tous les interrupteurs sur Off/Off/0 et débranchez-le.
- N'utilisez des rallonges que si vous vous êtes d'abord assuré qu'elles sont en parfait état.
- Si le cordon d'alimentation de l'appareil est endommagé, il ne peut être remplacé que par un centre de service agréé.
- Ne laissez jamais les enfants jouer avec le matériau d'emballage. Il y a un risque d'étouffement.
- Ne regardez pas directement dans la source lumineuse.

Disposition

Les outils électriques, les accessoires et les emballages doivent être recyclés dans le respect de l'environnement.

Uniquement pour les pays de l'UE



Ne jetez pas les outils électriques dans les ordures ménagères ! Conformément à la directive européenne 2002/96/CEE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques et à sa transposition en droit national, les outils électroportatifs qui ne sont plus aptes à l'usage doivent être collectés séparément et recyclés de manière respectueuse de l'environnement. Au sein de l'UE, ce symbole indique que ce produit ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères. Les déchets d'équipement contiennent des matériaux recyclables précieux qui doivent être recyclés et afin de ne pas nuire à l'environnement ou à la santé humaine par une élimination incontrôlée des déchets.

Par conséquent, veuillez éliminer l'ancien équipement via des systèmes de collecte appropriés ou envoyer l'appareil à l'endroit où vous l'avez acheté pour élimination. Cela permettra ensuite de recycler l'appareil.

Piles rechargeables et piles

Ne jetez pas de piles rechargeables dans les ordures ménagères, l'eau ou le feu. Les piles rechargeables sont destinées à être collectées, recyclées ou éliminées de manière écologique.

Uniquement pour les pays de l'UE

Conformément à la directive 91/157/CEE, les piles défectueuses ou usagées peuvent être remises directement à **Canbolat Vertriebsgesellschaft mbH**, Am Exerzierplatz 6, 97070 Würzburg, Allemagne.

Spécification des pièces de rechange à utiliser

L'appareil est livré sans pièces de rechange. En cas de besoin, veuillez contacter notre service au sales@ccventure.de.

Spécifications

Type	Dispositif de photopolymérisation UV pour le séchage des vernis sur les ongles
Alimentation	220-240V/50Hz
Puissance nominale	36 Watts
Poids	1.40 kg

Conditions de transport, d'entreposage et d'exploitation

Transport	Transport uniquement dans l'emballage d'origine
Température de transport et de stockage :	+5° C à +50° C
Température de fonctionnement	+10° C à +40° C
Pression atmosphérique	700 à 1060 hPa

Un changement brusque de température doit être évité en raison d'une éventuelle condensation de l'appareil. Par conséquent, ne mettez pas l'appareil en marche tant que la température n'a pas été ajustée.

Déclaration de conformité CE

Nous déclarons par la présente,

Canbolat Vertriebs GmbH, Am Exerzierplatz 6, 97072 Würzburg, Allemagne,

que les dispositifs décrits ci-dessous sont conformes aux exigences essentielles de sécurité et de santé pertinentes des directives CE en raison de leur conception et de leur construction ainsi que des conceptions que nous mettons sur le marché.

EN 55014-1 :2006+A1 :2009

EN 61000-3-2 :2006+A1 :2009+

A2 :2009 EN 61000-3-3 :2008

EN 55014-2 :1997+A1 :2001+A2 :2008

En cas de modification des appareils qui n'a pas été convenue avec nous, cette déclaration perd sa validité.

Nom de l'article :

Lampes UV SINA 302

Numéro de modèle : SI-MA-032-W

Gentil. N° 4260199750957, 4260199755228

Date/Lieu :/Signature du fabricant Würzburg, 01.11.15

- EN 60335-1 / A14 :2010
- EN 60335-2-8 / A2 :2008
- EN 62233 :2008

Informations sur le Signataires :Korhan Canbolat,
Gérant

Représentant autorisé pour la documentation technique :

Korhan Canbolat

Adresse du bureau :

Canbolat Vertriebs GmbH
Sur le terrain de parade 6
97072 Würzburg 97070 Würzburg

Adresse de l'entrepôt :

Canbolat Vertriebs GmbH
Bahnhofplatz 2 (Hall 3)
97070 Würzburg

