

DISPOSITIVO DE POLIMERIZACIÓN CON LUZ UV SI-MA-032-W







Siga todas las precauciones de seguridad de este manual de instrucciones para garantizar un uso seguro.

Introducción

Gracias por comprar nuestro producto. Lea atentamente el manual de instrucciones antes de utilizar el producto por primera vez. Si entrega el producto a un tercero, debe entregarse este manual de instrucciones con él.

Descripción del dispositivo

El dispositivo de curado con luz UV Sina SI-MA-032-W es ideal para curar geles UV en uñas artificiales o naturales. La carcasa está hecha de un plástico de fácil cuidado y la superficie es insensible a barnices, geles y ácidos. La construcción sólida y la máxima fiabilidad caracterizan a este dispositivo. Gracias a un diseño especial y al interior completamente espejado, el endurecimiento de los geles está siempre garantizado. Una construcción de túnel y la lámina reflectante insertada en el interior aseguran que las uñas se endurezcan de manera uniforme. Se puede utilizar para modelar las uñas de las manos y de los pies. La lámpara también se puede utilizar para secar uñas pintadas. El dispositivo ofrece 2 opciones de trabajo. Funcionamiento continuo (ajuste el interruptor principal al funcionamiento continuo) y un práctico funcionamiento con temporizador (ajuste el interruptor principal al temporizador deseado y toque brevemente el pulsador rojo. El dispositivo se iniciará y se apagará automáticamente después de 120 segundos.

Lea atentamente las instrucciones antes de utilizar el producto. Como fabricante, no podemos ser considerados responsables de ninguna manera por lesiones personales o daños materiales que resulten del incumplimiento de estas instrucciones de funcionamiento y el consiguiente uso inadecuado del dispositivo.

Aplicación

Los dispositivos fotopolimerizables son adecuados para curar geles UV en uñas artificiales y naturales. Antes de poner en marcha los dispositivos, conecte los tubos Sina 9W32 suministrados y pruébelos. Antes de enchufar el enchufe de red, asegúrese de que la tensión indicada en la placa de características sea la misma que la tensión de red (Alemania 230V / 50 Hz).

Encienda el dispositivo con el interruptor de encendido/apagado (1) y coloque una mano plana en el dispositivo y configure la hora deseada para dispositivos con múltiples configuraciones de tiempo. Para iniciar la operación, presione el botón de inicio, si es necesario. El dispositivo se apagará automáticamente después de que haya transcurrido el tiempo.

Después de apagarlo, retire la mano del dispositivo.

Para limpiar o esterilizar el dispositivo, primero desconéctelo de la toma de corriente. Opere el dispositivo solo con 9 vatios de tubos UVA. Recomendamos los tubos Sina 9W32 para un mejor y más rápido curado de sus geles. Para asegurarse de que sus geles se curen de manera uniforme y rápida, reemplace los tubos Sina 9W32 cada 6 meses o después de 600 horas de uso.

Mantenimiento y cuidado

Limpieza del dispositivo

- El mantenimiento y la limpieza regulares garantizan resultados óptimos y prolongan la vida útil del dispositivo.
- Guarde Sina SI-MA-032-W en un lugar seguro, fresco y seco cuando no esté en uso.
- Para no comprometer la seguridad, la fiabilidad y el rendimiento del dispositivo, no se podrán realizar ampliaciones, nuevos ajustes, modificaciones o reparaciones.
- Las ampliaciones, nuevas contrataciones, cambios o reparaciones solo pueden ser realizadas por personas autorizadas por Canbolat Vertriebs GmbH.
- Antes de limpiar el aparato, asegúrese de que esté apagado y desenchufado.
- Para la limpieza, utilice un paño suave y ligeramente húmedo.
- No utilice sustancias agresivas como leche para fregar u otros detergentes, ya que pueden atacar la superficie.
- No repare el dispositivo. No contiene ninguna pieza que pueda ser reparada por el usuario.

Normas de seguridad

- Este dispositivo está diseñado para uso doméstico.
- Cuando se utiliza un dispositivo cerca de niños, es necesaria una supervisión escrupulosa.
- Nunca coloque ni utilice el dispositivo en un ambiente húmedo o mojado.
- No utilice el dispositivo bajo el agua, por ejemplo, en la ducha.
- Nunca ponga el aparato en contacto directo con fuego, gas, oxígeno u objetos calientes, como estufas.
- Apague el dispositivo antes de cambiar el abrasivo.
- Cuide el dispositivo para que no se caiga ni se dañe de otra manera.
- Si hay algún problema con el dispositivo, repárelo inmediatamente. No intentes arreglarlo tú mismo.
- No lubrique ni lave el dispositivo.

Desenchufe el adaptador de CA cuando no esté en uso.

Símbolos



Carcasa aislada de protección (clase de protección II).



Los artículos solo se pueden usar dentro de edificios cerrados.



Lea el manual de instrucciones.

Peligro

- Nunca ponga el dispositivo en contacto directo con agua u otros líquidos.
- El dispositivo no debe utilizarse al aire libre.
- No toque el dispositivo con las manos mojadas.
- Opere el aparato solo con el voltaje de red especificado.
- Desconéctelo siempre de la toma de corriente después de usarlo y antes de limpiarlo.
- Si el dispositivo se ha caído al agua, ino lo alcance! Primero, desconéctelo de la toma de corriente.
- No guarde el aparato cerca de un fregadero o bañera, ya que existe el riesgo de que pueda caer en un fregadero o bañera.
- Si pertenece a un grupo de riesgo en términos de su salud (por ejemplo, riesgo de cáncer de piel), consulte a un médico antes de usar.
- No se podrán realizar más de 5 tratamientos al día.
- Utilice el dispositivo solo si no tiene cortes abiertos, piel sensible, irritación de la piel, erupciones cutáneas, quemaduras, verrugas o infecciones fúngicas en el área de la piel a tratar.

Qué hacer en caso de mal funcionamiento

• Si se ha producido un mal funcionamiento, bloqueo, accidente o similar, desenchufe inmediatamente el cable de alimentación y póngase en contacto con nuestro servicio de sales@ccventure.de.

Advertencia

- Nunca deje el dispositivo desatendido cuando lo usen niños o personas sin experiencia.
- Asegúrese de que los niños no jueguen con el dispositivo.
- Utilice el dispositivo solo para las aplicaciones descritas en este manual de instrucciones.
- Utilice únicamente aditamentos y accesorios aprobados por el fabricante.
- Nunca use el aparato después de que el cable de alimentación se haya dañado, se haya caído o haya entrado en contacto con el agua.
- Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales limitadas o con falta de experiencia y/o conocimiento, a menos que estén supervisadas por una persona responsable de su seguridad y hayan recibido instrucciones sobre cómo usar el aparato.
- No utilice el aparato debajo de mantas y almohadas, ya que el calor excesivo puede provocar incendios, lesiones o descargas eléctricas.
- No transporte el dispositivo por el cable ni utilice el cable como asa.
- Cuando salga de la aplicación, coloque todos los interruptores en Apagado/Apagado/O y desconéctelo.
- Utilice cables de extensión solo si primero se ha asegurado de que estén en perfectas condiciones.
- Si el cable de alimentación del dispositivo está dañado, solo puede ser reemplazado por un centro de servicio autorizado.
- Nunca deje que los niños jueguen con el material de embalaje. Existe riesgo de asfixia.
- No mire directamente a la fuente de luz.

Disposición

Las herramientas eléctricas, los accesorios y los embalajes deben reciclarse de forma respetuosa con el medio ambiente.

Solo para países de la UE



¡No tire las herramientas eléctricas a la basura doméstica! De conformidad con la Directiva Europea 2002/96/CEE sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos y su transposición a la legislación nacional, las herramientas eléctricas que ya no sean aptas para su uso deben recogerse por separado y Reciclaje respetuoso con el medio ambiente. Dentro de la UE, este símbolo indica que este producto no debe desecharse con la basura doméstica. Los equipos de desecho contienen valiosos materiales reciclables que deben reciclarse y no dañar el medio ambiente o la salud humana a través de la eliminación incontrolada de desechos.

Por lo tanto, deseche el equipo viejo a través de sistemas de recolección adecuados o envíe el dispositivo al lugar donde lo compró para su eliminación. Esto reciclará el dispositivo.

Baterías y baterías recargables

No arroje pilas recargables a la basura doméstica, al agua o al fuego. Las baterías recargables están pensadas para ser recogidas, recicladas o eliminadas de forma respetuosa con el medio ambiente.

Solo para países de la UE

De acuerdo con la Directiva 91/157/CEE, las pilas defectuosas o usadas pueden entregarse directamente a **Canbolat Vertriebsgesellschaft mbH**, Am Exerzierplatz 6, 97070 Würzburg, Alemania.

Especificación de las piezas de repuesto que se utilizarán

El dispositivo se entrega sin piezas de repuesto. Si es necesario, póngase en contacto con nuestro servicio de sales@ccventure.de .

Características técnicas

Тіро	Dispositivo de curado con luz UV para secar barnices en uñas
Fuente de alimentación	220-240 V/50 Hz
Potencia nominal	36 vatios
Peso	1,40 kg

Transporte/Almacenamiento/Condiciones de Operación

Transporte	Transporte solo en su embalaje original
Temperatura de transporte y almacenamiento:	De +5 °C a +50 °C
Temperatura de funcionamiento	De +10 °C a +40 °C
Presión atmosférica	700-1060 hPa

Se debe evitar un cambio brusco de temperatura debido a la posible condensación del dispositivo. Por lo tanto, no ponga el dispositivo en funcionamiento hasta que se haya ajustado la temperatura.

Declaración CE de conformidad

Por la presente declaramos,

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

que los dispositivos que se describen a continuación cumplen con los requisitos de seguridad y salud pertinentes y esenciales de las directivas CE debido a su diseño y construcción, así como en los diseños que ponemos en el mercado.

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 caso de que se produzca un cambio en los dispositivos que no se haya acordado con nosotros, esta declaración pierde su validez.

Nombre del artículo: Lámparas UV SINA 302 Número de modelo: SI-MA-032-W

Amable. No. 4260199750957, 4260199755228

Fecha/Lugar:/Firma del fabricanteWürzburg, 01.11.15

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

Información sobre el Firmantes:Korhan Canbolat, Director

Representante Autorizado para Documentación Técnica:

Korhan Canbolat

Dirección de la oficina:

Canbolat Vertriebs GmbH En el patio de armas 6 97072 Würzburg

Dirección del almacén:

Canbolat Vertriebs GmbH Bahnhofplatz 2 (Pabellón 3) 97070 Würzburg

Manual de instrucciones original - Fotopolimerizador Sina UV