

GADNIC

LÁMPARA DE UÑAS LED SUN UV



Manual de Usuario

MANI0001

**SERVI
TECH**

Servicio Técnico Oficial Gadnic
www.servitech.com.ar

Tel: 011 5278 1149
serviciotecnico@servitech.com.ar

01

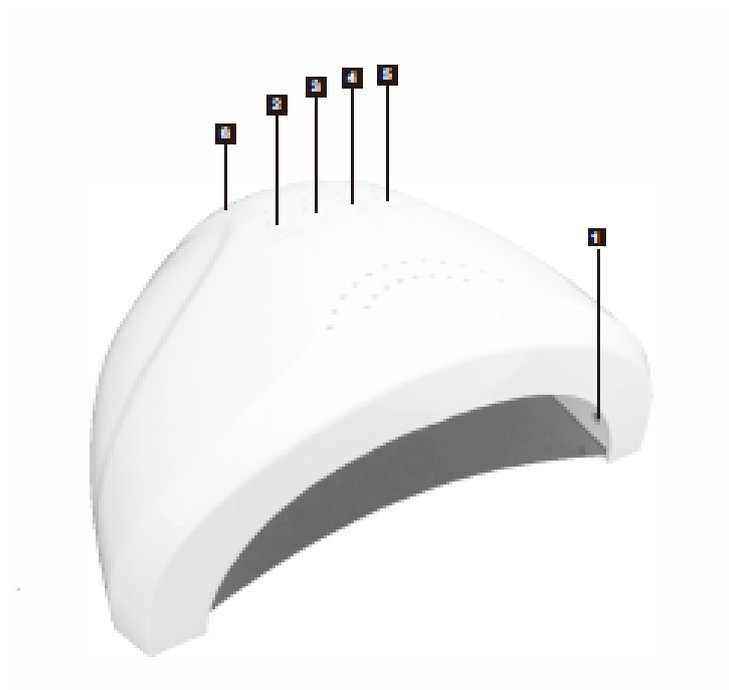
Lista de elementos que incluye

1. Dispositivo de secado de uñas con lámpara UV LED
2. Fuente de alimentación
3. Instrucciones

02

Funcionamiento de los elementos

1. Inducción infrarrojo
2. Perilla de encendido 24 W/ 48 W (botón opcional)
3. Configuración de tiempo regresivo de 5 segundos
4. Configuración de tiempo regresivo de 30 segundos
5. Configuración de tiempo regresivo de 60 segundos
6. Conexión de la fuente de alimentación



03

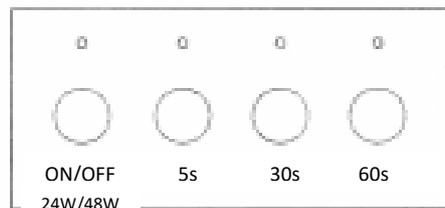
Instrucciones del Producto

1. Diseñado para manicuras o profesionales de las uñas. Puede rápidamente secar uñas de gel / uñas postizas.

04

Instrucciones de funcionamiento

1. Conectar la fuente de alimentación.
2. Presionar el botón ON/OFF o ubique las manos en el dispositivo directamente para comenzar a utilizar la lámpara de uñas.



3. Presione el botón ON/OFF por dos segundos, pudiendo variar la potencia entre 24W/48W.
4. Puede configurar el tiempo individualmente a través del botón: 5 / 30 / 60 segundos.
5. Los sensores infrarrojos comenzarán a funcionar por su cuenta apenas ingrese la mano en la lámpara. Lo máximo que puede funcionar la lámpara es 120 segundos.

05

Instrucciones técnicas

1. 30 LEDS
2. Máxima potencia de consumo: 48 W
3. Tensión de entrada 100-240V 50/60 Hz 1A
Tensión de salida DC 24V 0.5 A (500 mA)
4. Tamaño: 15cm x 19 cm x 8.5 cm
5. Longitud de onda: 365+405 nm

06

Precauciones

1. Por favor lea las instrucciones cuidadosamente antes de utilizar la lámpara.
2. Utilícela correctamente.
3. No ingrese ningún líquido dentro del aparato ya que puede causar daños.
4. Cuando el botón de configuración del tiempo deja de funcionar por favor no utilice más el aparato.
5. Cuando deje de utilizarlo, desenchúfelo.
6. Por favor no utilice el aparato cuando el adaptador falle o esté dañado.
7. Por favor no exceda los 600 minutos de utilización de la lámpara ya que puede afectar su ciclo de funcionamiento.
8. Nunca se exponga o mire directamente a la luz UV por un periodo prolongado de tiempo ya que la radiación UV puede llegar a dañar sus ojos o su piel.

Garantía de Calidad de los productos

1- Gracias por utilizar el producto UV LED. Para poder comenzar de manera segura y sin preocupaciones y al mismo tiempo poder proteger sus intereses, nuestra empresa se maneja bajo el cumplimiento e implementación del AQSIC básico del Ministerio de la industria de la información e implementando el servicio postventa.

2- Ítems por los cuales invalida la garantía

1- Más allá de un buen funcionamiento o un mantenimiento sin costo

2- El daño o la rotura causada por el usuario, por un uso inapropiado del producto o por no haber seguido las instrucciones del manual.

3- Si el usuario desarmó el producto por su cuenta.

4- Daños causados por cuestiones de mala utilización: golpe, ingreso de voltaje inadecuado, etc.)

Modelo: Fecha de compra:

Vendedor: Nombre:.....

Teléfono:

Dirección.....

Este documento es importante para el servicio post-venta, manténgalo en buenas condiciones!