



# Manual De Usuario

## PELCAS M7 Derma Pen

Antes de utilizar este dispositivo, lea atentamente las siguientes instrucciones y guarde este manual para futuras consultas.

### Detalle Del Producto



### Instrucciones De Operación



**01** Desinfecte el cartucho de líquido ajustable con alcohol al 75 % durante 5 a 10 minutos y cúbralo con la tapa del cartucho.



**02** Agregue el esencia al cartucho y selle con el corcho proporcionado.



**03** Invierta el cartucho y retire el tapa del cartucho.



**04** Inserte el cartucho en la dermapen y ajuste el nivel de salida de líquido con el dial de control.



**05** Mantenga presionado el interruptor de encendido/velocidad durante 2 segundos para iniciar el dispositivo.



**06** Después del uso, cierre el Dermapen, retire el cartucho y almacene el dispositivo boca abajo para evitar que cualquier líquido residual se acumule y dañe el dispositivo.

### Fuente De Alimentación

1. Mantenga presionado el botón de encendido durante 2 segundos para verificar el nivel de la batería en la pantalla digital. Para encender el dispositivo, mantenga presionado el botón de encendido durante 3 segundos, la pantalla digital mostrará el nivel de velocidad "1".
2. Mantenga presionado el botón de encendido durante 3 segundos para apagar el dispositivo.
3. Cuando la batería esté completamente agotada, la pantalla mostrará "0" y la luz indicadora comenzará a parpadear.

### 6 Niveles De Control De Velocidad

En el estado de encendido, presione el interruptor de encendido una vez para recorrer los niveles de velocidad. Cada pulsación cambia al siguiente nivel de velocidad, comenzando con la velocidad más baja y aumentando gradualmente hasta 6 niveles de velocidad. La pantalla digital mostrará el número de nivel de velocidad correspondiente a medida que cambia la configuración de velocidad.

### Méthode de Chargement

El dispositivo está equipado con una batería incorporada, admite alimentación de AC y puede funcionar mientras se carga.

1. Enchufe el adaptador de DC en el conector designado del dispositivo.
2. Conecte el enchufe de alimentación de DC del adaptador a una toma de AC.
3. Para iniciar el proceso de carga, inserte el otro extremo del adaptador en un tomacorriente y conéctelo al cargador.



Interruptor de Encendido/Velocidad.

Estado De Encendido

- 1. Conecte el dispositivo al cable de carga y al adaptador. Inserte el adaptador en el enchufe y conéctelo a la interfaz de alimentación. La pantalla digital del dispositivo mostrará el nivel actual de la batería: 1 a 9, y la luz indicadora estará encendida y parpadeando simultáneamente.
- 2. Después de que la batería esté completamente cargada, la pantalla digital mostrará "F" y la luz indicadora permanecerá encendida continuamente.



Para encender el dispositivo, mantenga presionado el interruptor de encendido durante 3 segundos. Una vez que el dispositivo esté encendido, el indicador de encendido comenzará a parpadear en azul.

Mantenimiento

- 1. Apague siempre la alimentación cuando el dispositivo no esté en uso. Limpie la superficie con un paño seco para eliminar el polvo o la suciedad.
- 2. Guarde el dispositivo lejos de la luz solar directa y evite la exposición a altas temperaturas y humedad.
- 3. No permita que personal no profesional mida, repare o modifique el dispositivo.
- 4. Antes de cada uso, inspeccione cuidadosamente el dispositivo y el adaptador para detectar cualquier signo de daño o mal funcionamiento.
- 5. Si el dispositivo no se ha utilizado durante un período prolongado, asegúrese de comprobar su correcto funcionamiento y seguridad antes de su uso.

No Apto Para Las Sigüientes Personas

- 1. Personas con alto calor interno.
- 2. Personas que padezcan enfermedades agudas o con una temperatura corporal de 38 °C o más.
- 3. Personas que visitan hospitales con frecuencia.
- 4. Personas con alergias o hemofilia.
- 5. Personas que toman medicamentos a largo plazo.
- 6. Personas con exceso de melanina en la cara. eople with excessive melanin on the face.
- 7. Personas menores de 18 años.

Instrucciones De Garantía

El PELCAS Derma Pen M7 tiene una garantía de 12 meses a partir de la fecha de compra. Durante este período de garantía, proporcionamos reparaciones gratuitas por cualquier daño natural o mal funcionamiento que pueda ocurrir. Sin embargo, tenga en cuenta que los siguientes problemas no están cubiertos por la garantía y las reparaciones aún se cobrarán incluso dentro del período de garantía:

- 1. Problemas causados por un tratamiento descuidado, reparación voluntaria o alteración no autorizada por parte del usuario.
- 2. Problemas causados por reparaciones realizadas por técnicos distintos de los talleres de los distribuidores autorizados o centros de atención al cliente designados por el fabricante.
- 3. Problemas causados por el uso de accesorios no aprobados o especificados por el fabricante.

Precauciones

- 1. No utilice el dispositivo con una fuente de alimentación que no sea CA 220 V para evitar el riesgo de incendios o mal funcionamiento.
- 2. No intente reparar, desarmar o modificar el controlador o el cuerpo sin permiso, ya que puede ocasionar un mal funcionamiento.
- 3. Evite tocar el dispositivo o desconectar los cables de alimentación con las manos mojadas para evitar el riesgo de descarga eléctrica.
- 4. No utilice cables de alimentación dañados o deshilachados, ya que pueden provocar incendios. Reemplácelos siempre por otros nuevos.
- 5. Desenchufe el dispositivo de la toma de corriente cuando no esté en uso durante un período prolongado.
- 6. Si encuentra algún problema, evite desmontar o reparar el dispositivo usted mismo. Para el mantenimiento, comuníquese con la tienda donde compró el producto.
- 7. Solo los operadores autorizados deben manipular el dispositivo para evitar accidentes o mal funcionamiento.
- 8. El dispositivo debe mantenerse alejado de entornos de alta temperatura, polvorientos y húmedos (como humidificadores) para evitar fallas en el dispositivo.

Especificación Del Producto

Nombre del producto:	Derma Pen
Número de producto:	M7
Peso:	118.4g
Tamaño:	155mm*24mm
Batería:	500mAh

Lista De Embalaje

Artículo	Cantidad
Cable de Energía	1
Cartucho	6
M7 Derma Pen	1
Manual de Usuario	1

Si tiene alguna pregunta sobre el producto,  
no dude en contactarnos en [service@pelcas.com](mailto:service@pelcas.com)



## DISPOSAL & RECYCLING

You must properly dispose of the M7 Dermanpen according to local laws and regulations. Since this machine contains electronic components, it should be discarded and separated from household waste. When it reaches the end of its life, contact local authorities to learn about disposal and recycling options. You can help protect the environment! Please remember to respect local regulations and dispose of non-working electrical equipment at an appropriate waste disposal center.



## ENTSORGUNG UND RECYCLING

Sie müssen den M7 Microneedling Pen gemäß den örtlichen Gesetzen und Vorschriften ordnungsgemäß entsorgen. Da dieses Gerät elektronische Komponenten enthält, sollte es getrennt vom Hausmüll entsorgt werden. Wenn es sein Lebensende erreicht hat, wenden Sie sich an die örtlichen Behörden, um sich über Entsorgungs- und Recyclingmöglichkeiten zu informieren. Bitte beachten Sie die örtlichen Vorschriften und entsorgen Sie das nicht mehr funktionierende Elektrogerät bei einer geeigneten Entsorgungsstelle.



## ÉLIMINATION ET RECYCLAGE

Vous devez vous débarrasser correctement du stylo de microneedling M7 conformément aux lois et réglementations locales. Étant donné que cet appareil contient des composants électroniques, il doit être éliminé et séparé des déchets ménagers. Lorsqu'il arrive en fin de vie, veuillez contacter les autorités locales pour vous renseigner sur les options d'élimination et de recyclage. Vous pouvez contribuer à la protection de l'environnement ! N'oubliez pas de respecter les réglementations locales et d'éliminer les équipements électriques défectueux dans un centre d'élimination des déchets approprié.



## ELIMINACIÓN Y RECICLAJE

Debe deshacerse de la M7 Derma Pen correctamente de acuerdo con las leyes y regulaciones locales. Dado que esta máquina contiene componentes electrónicos, debe ser desechada y separada de los residuos domésticos. Cuando llegue al final de su vida útil, por favor póngase en contacto con las autoridades locales para informarse sobre las opciones de eliminación y reciclaje. Usted puede contribuir a la protección del medio ambiente. Recuerde respetar las normativas locales y desechar el equipo eléctrico que no funcione en un centro de eliminación de residuos apropiado.