

LÁSER DIODO

La belleza de un cuerpo sin vello

Modelo HRL
VERTICAL



Láser VCSEL lo último en tecnología láser

El diodo láser de cavidad vertical emisor de superficie (VCSEL) constituye uno de los esquemas más recientes en la implementación del láser de diodo. Gracias a sus características ópticas se está posicionando cómo la mejor opción para la medicina estética.

El láser VCSEL emite un haz de luz perpendicular contra la superficie superior mientras que los láseres convencionales de borde de misión de semiconductores.

MANÍPULO

Totalmente rediseñado, se ha eliminando el peso no necesario para la total comodidad del operario.

Utiliza únicamente 4 barras de diodo de origen alemán y ofrece una punta redondeada para un mejor acceso a zonas complicadas.

El cabezal alcanza una temperatura de hasta -4° proporcionando anestesia de modo natural.



IVA no incluido

COMPRA DIRECTA

Precio: 7.500 euros
Incluye formación, documentación,
garantía y servicio técnico

1

FINANCIACIÓN PROPIA

Financiación directa con nuestra marca
Entrada: 2.000 €
Resto: 6 plazos de 1045 €

2

FINANCIACIÓN BANCARIA

Financiación con una entidad bancaria
Entrada: 0 €
Tipo de interés:
Desde 225 euros al mes durante 36 meses

3

ALQUILER OPCIÓN A COMPRA

Fianza 3.000 euros
Alquiler 6 meses de 750 euros

Al finalizar los 6 meses el cliente decide si quedarse el equipo (se descuenta el 85% del importe de las cuotas abonadas y la totalidad de la fianza) o devolverlo (se devuelve el importe íntegro de la fianza).

4

Indoloro

El sistema de refrigeración del cabezal alcanza los -4°C lo que proporciona una anestesia natural sobre la piel no llegando a sentir el láser en ningún momento además de proporcionar seguridad.

Refrigeración

Su magnífico sistema de enfriamiento mediante agua destilada y ventiladores hace que el equipo pueda trabajar perfectamente durante 24 horas sin perder ninguna efectividad.



Software muy seguro e intuitivo

ESPECIFICACIONES

Equipo	PORTABLE
Potencia	600 W
Nº de barras de láser	4
Láser	JENOPTIC, tecnología VCSEL alemana
Tamaño spot	10 x 16 mm ²
Refrigeración	circuito cerrado de agua y ventiladores
Pantalla	8,4" pantalla táctil
Frecuencia máxima	10 Hz
Fluencia	0 a 120 J/cm ²
Ancho de pulso	25 a 400 ms, ajustable
Temperatura spot	-4°
Enfriador	TEC + ZAFIRO
Corriente	220V
Peso	66 kg
Dimensiones	55x63x137 cm
Embalaje	Caja de madera adaptada al dispositivo

Resultados visibles desde la 1ª Sesión

HR Láser Portable trabaja en pulsos cortos de entre 25 y 100 milisegundos consiguiendo un daño térmico en las células causantes del crecimiento del vello. La eficacia continúa, aunque aumentando el número de sesiones, en pieles con alta densidad de melanina como los tipos IV, V y VI de la escala Fitzpatrick, en los que deberemos trabajar en pulsos largos, de 100 a 400 milisegundos.



Fototipo I



Fototipo II



Fototipo III



Fototipo IV



Fototipo V



Fototipo VI





www.hrlaser.es