

Máquina Profesional De Depilación Ipl Shr Para Depilación Láser E Ipl

Número de artículo: BL-302



Introducción

Descubre la máquina profesional de depilación IPL SHR para una reducción de vello rápida, indolora y permanente. Ideal para clínicas y salones de belleza, este dispositivo IPL láser garantiza tratamientos seguros y efectivos para todo tipo de piel, gracias a su sistema de refrigeración avanzado y ajustes personalizables.

[Aprende más](#)

Aplicación	Descripción	Beneficio principal
Depilación corporal completa	Trata piernas, brazos, espalda y pecho de forma eficiente gracias a las altas tasas de repetición y el gran tamaño de punto.	Tiempos de sesión rápidos y cobertura uniforme.
Zonas faciales y sensibles	Depilación suave en labio superior, mentón y línea bikini con ajustes de energía bajos personalizables.	Precisión y comodidad para piel delicada.
Tipos de piel más oscura	Utiliza el filtro de 640 nm para una penetración más profunda, evitando de forma segura la melanina epidérmica.	Seguro y efectivo para todos los tonos de piel.
Espalda y pecho masculino	La salida de alta potencia trata el vello grueso y denso de forma efectiva.	Resultados superiores para vello grueso.
Paquetes para salones y spas	La configuración rápida y el funcionamiento intuitivo agilizan la rotación de clientes con alto volumen.	Maximiza la eficiencia empresarial y la rentabilidad.
Alternativa a la cera depilatoria	Ofrece una reducción a largo plazo, eliminando las citas frecuentes de afeitado o depilación con cera.	Reducción permanente rentable.

Parámetro	Valor
Modelo	BL-302
Filtros de longitud de onda	480nm, 530nm, 640nm
Frecuencia de trabajo	1~6 Hz (Ajustable)
Densidad de energía	1~50 J/cm ²
Chip de refrigeración TEC	12V6A
Tamaño de punto (Puerto de salida de luz)	10x40 mm
Ancho de pulso	1-400 ms (Ajustable)
Modo de salida	Salida de pulso
Potencia OPT	2000W
Tamaño de pantalla	15,6 pulgadas
Rango de temperatura del agua	5°C~35°C
Bomba de agua	Bomba de diafragma DP-60, 12V

Parámetro	Valor
Sensor de flujo	Mín. 2 L/min
Sistema de disipación de calor	Fila de disipación de calor de 240x120 mm (2 unidades), 18 canales de agua
Ventilador de disipación de calor	Cuatro ventiladores silenciosos de 220V, 3150 rpm
Material del chasis	ABS avanzado
Volumen del tanque de agua	7 L
Tensión de alimentación	220V/110V
Personalización	Logo de arranque, nombre de establecimiento, marca (MOQ 1 unidad)
Dimensiones del instrumento	38x51x49 cm
Dimensiones de embalaje	59x48x57 cm
Peso	32 kg