

## Super Hair Removal SHR E- LIGTH

SHR = superdepilación, es una tecnología revolucionaria de eliminación de vello que está teniendo un éxito de barrido. (Adopta tecnología ELIGTH- EDF) SHR combina la tecnología láser y los beneficios del método de luz pulsante logrando resultados prácticamente indoloro. SHR combinado con "In Motion" representa un avance en la depilación permanente con tecnología de luz. El tratamiento es más agradable que con los sistemas convencionales y tu piel está mejor protegida.

## En que consiste

Última técnica de terapia de luz móvil, rápida y eficiente.

Última tecnología de pulso único.

Sin dolor, cómodo y relajado durante la depilación.

Último plug and play butt joint, agua separada y diseño eléctrico, más seguro y fácil para instalar, combinación perfecta de tanque de acero inoxidable de gran capacidad y radiador industrial.

Proporciona un sistema de refrigeración de ciclo de agua que satisface el tratamiento continuo de los clientes.

Sistema de autopruueba de flujo de agua y templado y sistema de autocorrección para garantizar;Funcionamiento seguro!

## Cuales son los efectos

- 1. depilación permanente
- 2 El rejuvenecimiento de la piel
- 3. reducción de lesiones pigmentadas
- 4 La eliminación de arrugas
- 5 El acné terapia
- 6. pecas, lesiones vasculares y eliminación de manchas faciales



## ACCESORIOS

- Pantalla Digital 8" Full Color
- Pieza de Mano Eligh Shr
- Unidad principal



Hugo Beltran  
3044050547

Rafael Contreras  
3105659124



proveedoresteticocolombia@gmail.com



@proveedoresteticocolombia



Calle 130 # 58 -20 Local 2-97  
Centro comercial Plaza  
Aventura  
Bogotá D.C.



## Contraindicaciones

- Tejidos especializados (ojo, oído, ovario testículo, corazón)
- Embarazo (no aplicar en abdomen).
- Cartílagos de crecimiento (en niños).
- Marcapasos
- Post traumatismo (esperar 48 horas)
- Lesiones dermatológicas en el área de aplicación.
- Cardiopatías, marcapasos.
- Trombosis o tromboflebitis.

## Características técnicas

Características técnicas	Rango Espectral	640-1200 nm
	Área de Iluminancia	8*40 mm
	IPL Energy	1 -50J-cm2
	Ancho de pulso ajustable	2-99ms (E-ligth)
	Pantalla	8.0" táctil a full color
	Sistema de Refrigeración	Sistema de Agua circulante + semiconductores de Aire.
	Poder Total	800 W
	Voltaje	110-120V.

