



LS
belleza

LÁSER DIODO TRIONDA

Tecnología SLD trionda, (Diodo, Alejandrita y ND Yag)
con Emisión de Superficie, basado en la tecnología VCSEL

La mejor máquina de depilación del vello con
inmejorables resultados

LÁSER DIODO TRIONDA

*La mejor máquina
de depilación
del vello con inmejorables
resultados*



El objetivo de la depilación láser de diodo, es la eliminación del vello **de forma permanente** a través de la destrucción de su folículo piloso, para conseguirlo, el láser genera calor alrededor del pigmento (melanina) que contiene el tallo del pelo y destruye la raíz y el folículo de forma permanente.

Es un sistema de depilación **ultrarápido trionda (Diodo, Alejandrita, ND Yag)**, basado en la **nueva tecnología**, el láser **SLD**. Optimiza la energía lumínica transformándola en térmica de manera eficiente. Conseguiremos resultados desde la primera sesión

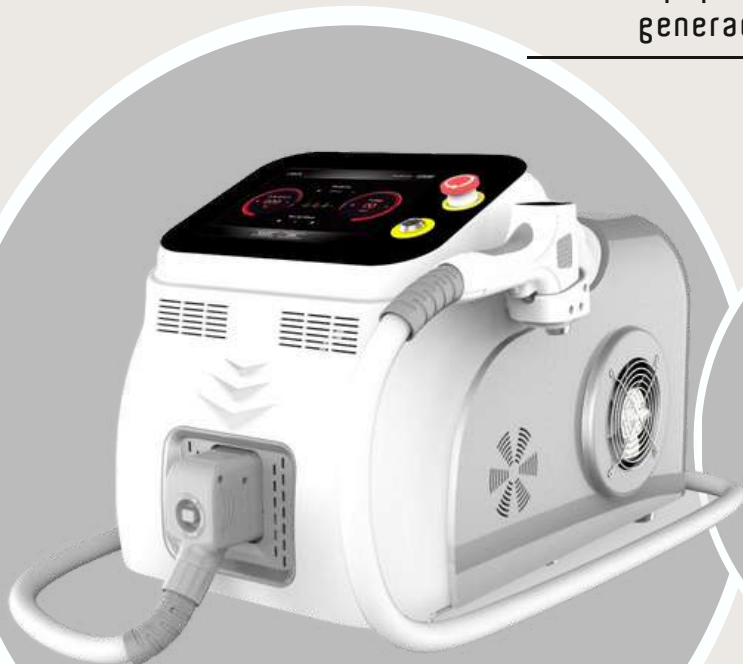
Beneficios:

- Consigue una depilación permanente y definitiva en poco tiempo
- La piel mejora mucho en calidad, suavidad y elasticidad
- Se mantiene la piel en perfecto estado sin vello, sin pelos enquistados ni problemas de foliculitis, abscesos o infecciones derivadas del folículo.

Las zonas a tratar:

- Axilas
- Brazos
- Entrepierna
- Piernas
- Espalda
- Rostro

Equipo de última
generación



Láser trionda SLD
(Diodo, Alejandrita, ND Yag)



Resultados desde
la primera sesión

La depilación láser de diodo SLD de alta potencia es lo último en depilación láser. Se trata de un láser que permite obtener la **máxima eficacia** necesitando menos sesiones, siendo además aplicable en **todos los tipos de pieles** y durante **todo el año**.

Con el sistema de ráfaga nos permite depilaciones ultrápidas con lo que aumentamos la productividad de nuestro centro. Con el sistema frío a -5° protegemos eficientemente la epidermis.

- Un sistema sin barras de diodo, es un semiconductor similar a un led.
- Tres longitudes de onda.
- Garantiza depilación más efectiva, siendo necesarias menos sesiones.
- Casi sin mantenimiento, hasta 50 millones de disparos, 3 veces más que el diodo tradicional.
- Trabaja en modo barrido y pulso a pulso.

Especificaciones técnicas

Referencia: LTRI22

Ancho de pulso: 5ms - 200ms

Longitud de onda: 755-808-1064nm

Tasa de repetición: 1Hz - 10 Hz

Densidad de energía: 1 -40 /cm²

Refrigeración por contacto: TFC + Sapphire del sistema de refrigeración

Peso: 40kg







belleza

C/Foneria, 49
entl. 08038
Barcelona

Tlf.636813126

info@lsbelleza.com

 @lsbelleza.bcn
 @ls.belleza