

BOLTLIGHT

LASER DIODO



¿Qué es Bolt Light?

Es un láser diodo que emite luz infrarroja con cuatro longitudes de onda:

- **755 nm:** Alexandrita, permite el tratamiento en fototipos bajos, vello fino y superficial.
- **808 nm / 940 nm:** Diodo, permite el tratamiento en fototipos III y IV, vello gruesos y negros.
- **1064 nm:** Nd: Yag, aumenta el perfil de seguridad del tratamiento en pieles oscuras y vellos profundos.


A esas longitudes, la melanina presenta un porcentaje de absorción de energía suficiente para justificar la destrucción de la papila dérmica a nivel piloso.

La eliminación del vello se hace de manera gradual y progresiva obteniendo grandes resultados desde la primera sesión.



Características destacadas

- Vida útil del cabezal 20.000.000 de disparos.
- Aplicación en Fototipos I-VI
- Fabricado con materiales robustos, apto alquileres.
- Sin costo de mantenimiento.
- Configuración simple e intuitiva.
- Spot de 14 x 16 mm.

 El equipo permite ser controlado desde la botonera ubicada en el cabezal o desde el pedal, según la comodidad del operador.





www.starbene.com

    [@starbenecom](https://www.instagram.com/starbenecom)