

ZETA LED

Depilación LED de alta potencia



¿De qué se trata el equipo?

ZETA LED es un nuevo concepto de depilación por luz led que garantiza resultados duraderos, manteniendo altos niveles de seguridad y efectividad.

Utiliza longitudes de onda de 780 a 850 nm, dentro del espectro electromagnético. A esas longitudes, la melanina presenta un coeficiente de absorción de energía suficiente para justificar su eficacia en la destrucción de la papila dérmica a nivel piloso, de esta manera el haz de luz penetra de forma profunda y uniforme.

Cuenta con un spot 12 x 15 mm

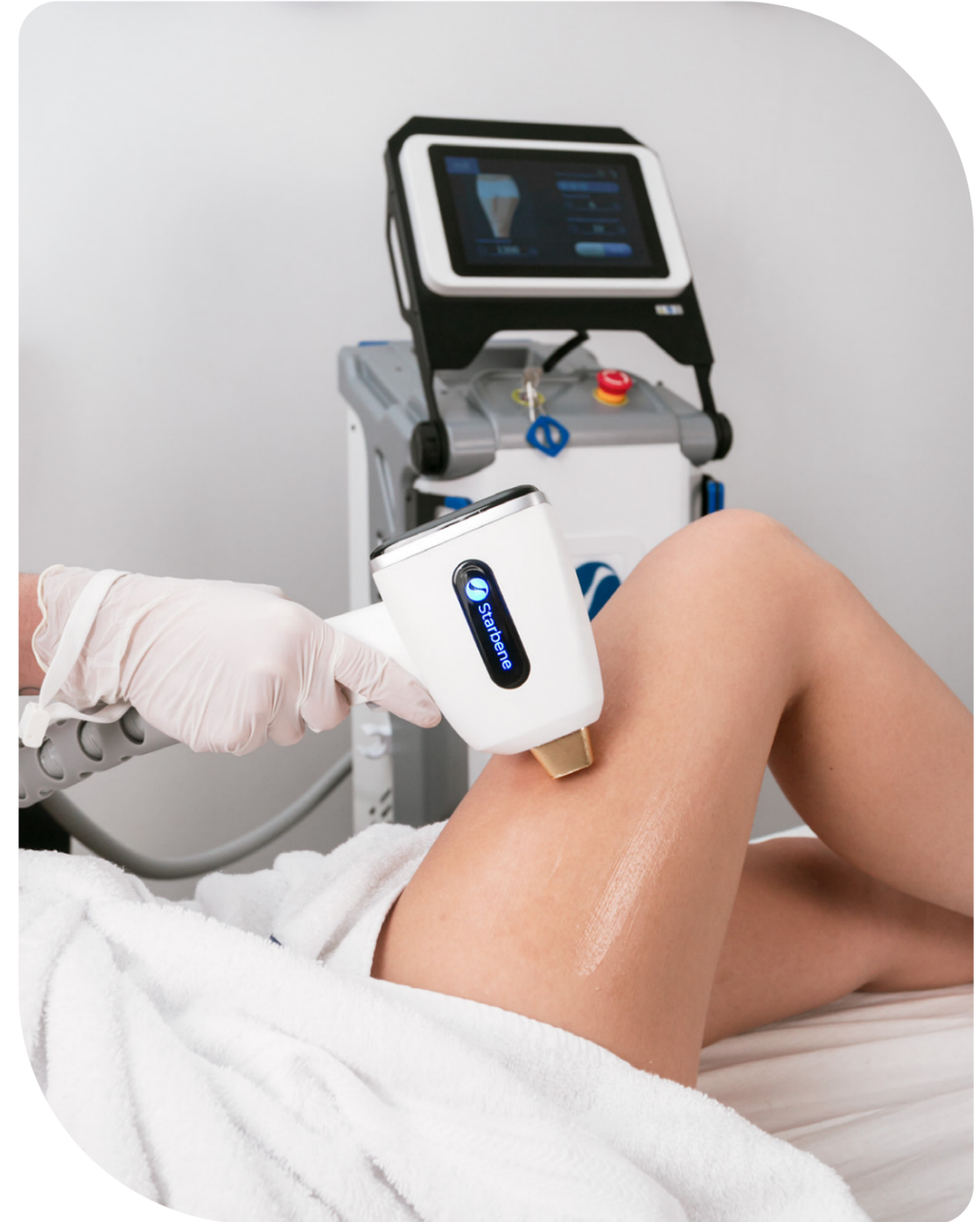


¿Cómo funciona el ZETA LED?

Permite trabajar tanto en pulsos como en barrido disminuyendo así, el número y el tiempo de las sesiones.

La eliminación del vello se hace de manera gradual y progresiva obteniendo importantes resultados desde la primera sesión, dado que la mayoría de los pelos se encuentran en fase anágena del ciclo piloso.

Para lograr la eliminación del resto de los pelos que transitan por las fases catágena y telógena del ciclo, se necesitan completar entre 6 a 8 sesiones que dependerán de las características particulares de cada paciente.



¿Cómo es la terapia Laser LED?

El ángulo de divergencia de su haz de luz penetra en profundidad y de modo uniforme para llegar a donde otros equipos de depilación láser de diodo no llegan.

La depilación láser por LED, emplea la luz que emite una matriz de LED de alta potencia para aumentar progresivamente la temperatura de las células germinativas del folículo piloso, hasta su total destrucción.

La luz LED evita el sobrecalentamiento de la zona tratada, por lo que las sesiones son mejor toleradas por el paciente, ofreciendo más confort y mejores resultados.



CARACTERÍSTICAS

- Longitudes de onda de 780 a 850 nm.
- Depilación por luz led.
- Puntera con sistema de refrigeración.
- Sistema de refrigeración por agua.
- Cuenta con un spot de 12x15 mm.



VENTAJAS

- **Vida útil del cabezal: 100 millones de disparos.**
- **Puntera con sistema de refrigeración.**
- **Sesiones confortables y rápidas, gracias al efecto de luz fría.**
- **Diseño de alto rendimiento, por su ligera, facilita el transporte.**
- **Mayor rentabilidad, la tecnología LED permite trabajar de forma continua, aumentando la vida útil del equipo.**
- **Su mecanismo de refrigeración reduce las incidencias técnicas casi al mínimo.**



RESULTADOS

- El crecimiento del vello se estabiliza en 6 meses e ingresa en una etapa meseta entre los meses 9 y 12 posteriores.
- El diámetro de los pelos regenerados se hace más fino y su color se vuelve claro y natural.
- Es posible utilizarlo en pieles morenas, y pacientes bronceados.





www.starbene.com

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