

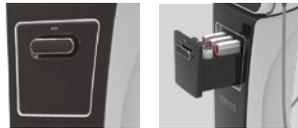
Liftera

Liftera ADVANCE | Especificaciones

Modelo	Liftera-A
Tipo de producto	Ultrasonido Focalizado de Alta Intensidad
Clasificación	CLASS IIa
Seguridad Eléctrica	Clase 1, Tipo BF parte aplicada
Salida de Ultrasonidos	0.1 ~ 1.5 J
Aplicador PEN	4 MHz / 4.5 mm 7 MHz / 1.5, 3.0 mm
Aplicador LINE	4 MHz / 4.5 mm 7 MHz / 1.5, 3.0 mm
Velocidad de irradiación (p/seg)	1 ~ 10 Hz
Espaciado	1.5 mm ~ 2.0 mm
Longitud	5.0 mm ~ 25 mm
Interfaz de usuario	LCD táctil de 15"
Dimensiones (An x Pr x Al)	374 x 283 x 300 (mm)
Entrada de alimentación	AC 100 - 240V, 50/60 Hz

* All specifications are subject to change without notice.

* Please read precaution and instructions before use



SÉ EL PRIMERO EN PROBAR LOS EXCELENTES RESULTADOS PARA TI,
TU CLÍNICA Y TUS PACIENTES



ZANEO MÉXICO

www.zaneolatam.com / @zaneomexico / @zaneoinstitute

Atención a Clientes: +52 55 6317 6158

Escríbenos a: info@zaneo.net



CE 0068

Liftera

EL HIFU* sin anestesia



EFEECTO LIFTING

PARA ROSTRO, CUELLO Y CUERPO

*Ultrasonido Focalizado de Alta Intensidad

¿Por qué Liftera?

Liftera es un tratamiento de levantamiento y contorno no invasivo para el área de la cara y el cuello. Es el primer tratamiento Liftera™, que utiliza la teoría original de la Tecnología de Tratamiento de Difusión Térmica (TDT™).

La teoría del tratamiento puede obtener varios tipos de energía térmica en la piel de manera más efectiva, y es eficaz para fortalecer la piel, como el estiramiento facial y el estiramiento de la piel.

A diferencia de las técnicas de lifting convencionales, Liftera Lifting es mucho menos doloroso para el paciente, con un diseño intuitivo y resultados inmediatos, además de mejores resultados en un mes.

Lifting & Sculpting

La capa dérmica y la capa SMAS, que es la profundidad objetivo en la piel, se pueden aplicar con energía térmica en dos técnicas de micro enfoque y difusión para dar un efecto térmico a todas las capas de la piel. La fuerte energía térmica provoca contracción y neocolagénesis en la piel.

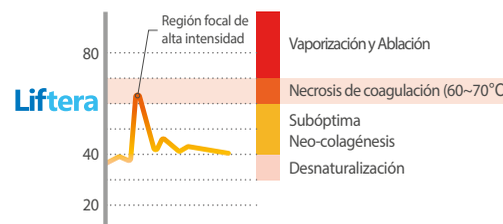
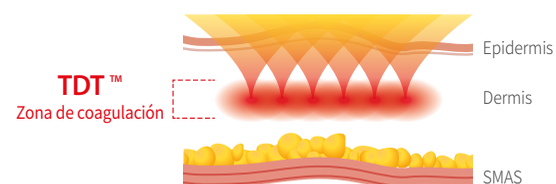


¿Qué es TDT?

El aplicador de Liftera proporciona un procedimiento en el área curva de la superficie de la piel mediante una técnica de movimiento.

A diferencia del procedimiento HIFU general (Ultrasonido Focalizado de Alta Intensidad, por sus siglas en inglés), el tratamiento Liftera irradia a cierta profundidad en la piel usando 10 Hz como una velocidad más rápida de ultrasonido enfocado de alta intensidad sin dañar la epidermis.

Es la última tecnología antienvjecimiento para estimular el colágeno dando un fuerte efecto de calor a la fibra de colágeno dérmica.



Aplicador

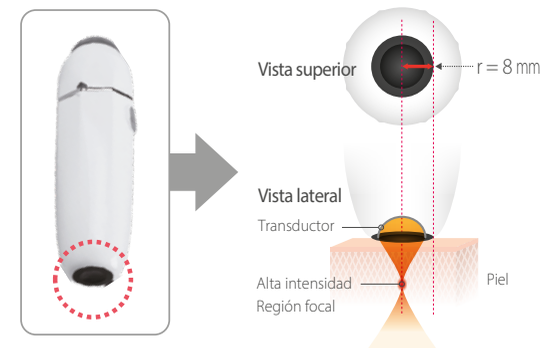
Tratamiento con aplicador de pluma

El aplicador PEN de Liftera, unico en el mercado, brinda una superficie de contacto mínima para un tratamiento más fácil en el área curva de la cara.

Comodidad

Eficacia

Debido a que la superficie de contacto del aplicador de Liftera es un radio de 8 mm, por lo tanto, puede incluso acercarse a la parte curva de la cara de cerca.



Tratamientos accesibles para el paciente

