



SonnenLand

LASHAPE

LÁSER NO INVASIVO PARA REDUCIR CONTORNO Y MOLDEAR LA FIGURA,
SIN CIRUGÍA NI TIEMPO DE RECUPERACIÓN

Reducción permanente de células grasas en áreas difíciles mediante lipólisis

“El uso de 1060 nm muestra la máxima absorción por el tejido adiposo. Las células grasas se destruyen y eliminan permanentemente a través de los procesos naturales del cuerpo en 3 meses. Reducción permanente de grasa hasta 24% en una sola aplicación”

Este rápido procedimiento causa daño permanente e irreversible al tejido adiposo a una tasa del 24% (apoptosis), en una sola aplicación, sin dolor y sin efectos secundarios para la piel.

El uso de una longitud de onda de 1060 nm crea un mecanismo de termólisis selectiva, con una absorción de energía máxima tan solo por el tejido adiposo, mientras que al mismo tiempo se observa una absorción mínima por parte de la piel, lo que le permite a LASHAPE tratar eficazmente las áreas grasa de localizada en solo 25 minutos.

LASHAPE es una de las tecnologías más potentes y eficientes para la reducción de grasa con láser.

Sus 4 manípulos y plantillas garantizan que el tratamiento se adapte a múltiples zonas corporales

El tratamiento LASHAPE es un nuevo procedimiento de adelgazamiento que utiliza una tecnología láser de diodo para destruir las células grasas. La energía láser dirigida se transmite a la piel y es absorbida por las células grasas sin alterar otros tejidos a su alrededor. La mayoría de usuarios recurren a este tratamiento para reducir la grasa persistente en la parte inferior del estómago, los flancos, abdomen, cartuchera etc.

El proceso destruirá las células grasas durante el tratamiento que posteriormente se eliminarán a través del sistema linfático del cuerpo.

LASHAPE utiliza 4 piezas de mano láser con una longitud de onda de 1060 nm que apuntan y destruyen las células grasas en las zonas tratadas.



CONSUMIBLES SIN CONSUMIR

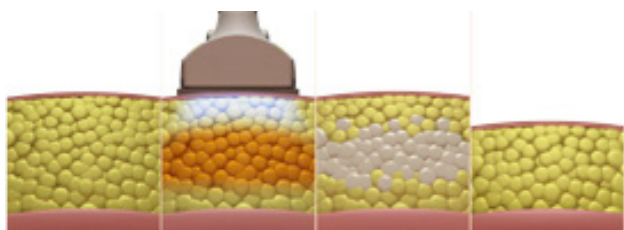
100% TRATAMIENTO MANOS LIBRES
PUEDES COMBINARLO CON TUS TRATAMIENTOS HABITUALES

LASHAPE es el primer tratamiento con tecnología láser para la lipólisis no invasiva en áreas con acumulación persistente de grasa que no se trata con dieta o ejercicio. Está diseñado para eliminar de manera segura y efectiva la grasa local no deseada.

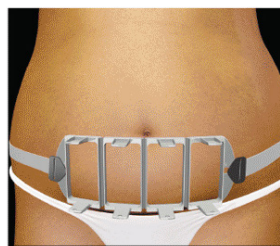
La emisión continua de energía láser a 1060 nm aumenta los niveles de temperatura del tejido adiposo localmente entre 42 y 47 grados centígrados, destruyendo permanentemente su integridad estructural (apoptosis), mientras que el enfriamiento continuo simultáneo de la piel elimina los efectos secundarios en las estructuras superiores.

El uso de una longitud de onda de 1060 nm de LASHAPE actúa directamente sobre el adipocito, produciendo lisis celular y eliminando por este mecanismo la adiposidad localizada.

Inmediatamente después del tratamiento y con el tiempo, el cuerpo elimina de forma natural las células grasas dañadas con los primeros resultados visibles que se observan rápidamente después de 4 semanas, mientras que los mejores resultados generalmente se observan después de 12 semanas.

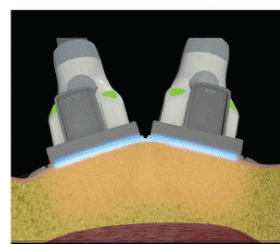


BEFORE



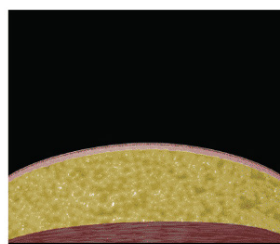
Four Contouring Frames
Customize Treatment for Each Client

DURING



Laser Light Energy
Raises Temperature to Destroy Fat

AFTER



Fat Cells Are Eliminated
by the Body's Lymphatic System



EJEMPLO DE INDICACIONES

✓ ZONAS DE TRATAMIENTO:

- Espalda
- Brazos
- Abdomen
- Caderas, cintura
- Muslos externos, muslos internos
- Rodillas y tobillos

✓ ACCIONES:

- Flacidez
- Grasa corporal localizada
- Fortalece el metabolismo
- Forma la línea del cuerpo
- Reducción de celulitis

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Medidas:	117cmx57cmx56cm
Peso:	75kgrs
Potencia de entrada:	AC110V/60Hz PZ-88A or AC 220V/50Hz PZ-88B
Potencia total:	2500w
Aplicadores :	4

Potencia aplicadores:	50mW
Profundidad nm:	- modo luz rojo (630nm) - modo luz amarillo (570nm)

Temperatura de trabajo:	5 °C ~ 30 °C
Temperatura acumulada:	5 °C ~ 55 °C