

Tratamiento con ondas acústicas Línea D-ACTOR®







# Tratamiento con ondas acústicas (AWT®) para aplicaciones estéticas

AWT® (Acoustic Wave Treatment) consiste en introducir ondas acústicas en las zonas del cuerpo afectadas por defectos e imperfecciones.

Las ondas acústicas se han utilizado con éxito en los ámbitos de la urología, la ortopedia y la dermatología desde 1980. Diversos estudios señalan que los efectos de las ondas acústicas ocasionan reacciones fisiológicas que aceleran los procesos naturales de reparación de los tejidos del organismo y, así, mejoran el resultado de las intervenciones estéticas.

#### Ventajas de AWT®

- Método seguro y no invasivo
- Indicado para tratamientos corporales y faciales
- Posibles resultados visibles después del primer tratamiento
- Duración personalizada del tratamiento

## Ámbitos de aplicación de AWT®









#### Tratamiento de celulitis

AWT® estimula y regula el metabolismo celular, reduce los trastornos metabólicos y mejora la descomposición de la grasa. Además, disminuye los signos visibles de celulitis, así como la aparición de hoyuelos y protuberancias.

#### »Body shaping«

AWT® ayuda a reducir el grosor del tejido adiposo a través de los sistemas linfático y sanguíneo. De esta manera, elimina el exceso de peso y remodela la silueta.

#### Estiramiento de la piel y del tejido conectivo

AWT® aumenta y mejora la elasticidad de la piel y el tejido conectivo y estimula la producción de nuevos fibroblastos, fibras de elastina y colágeno. Además, reafirma la piel y mejora su tono.

#### Tratamientos faciales: efecto antiedad y antiarrugas

AWT® acelera los procesos de regeneración y reparación de tejidos naturales del cuerpo, con lo que se mejoran el tono y la elasticidad de la piel. De esta manera, la piel luce más firme y lisa, con una textura visiblemente más tersa y una profundidad de arrugas reducida. Un tratamiento ideal para corregir imperfecciones faciales.

# Modalidades de tratamiento con AWT®

#### Modo D-ACTOR®: tratamiento con ondas acústicas

El aplicador ergonómico está específicamente concebido para transmitir ondas acústicas a diferentes zonas del cuerpo. Permite tratar varias capas de tejido y corregir defectos e imperfecciones. Se pueden utilizar diferentes transmisores durante el tratamiento para adoptar un enfoque personalizado adaptado a los requisitos específicos de cada cliente.

#### Modo V-ACTOR®: tratamiento vibratorio (para D-ACTOR® 100/200 »ultra«)

El tratamiento vibratorio estimula la circulación linfática y favorece la eliminación de desechos del metabolismo celular, así como el exceso de líquidos del organismo. Utiliza impulsos oscilantes que se generan de forma neumática. Las vibraciones introducidas de esta manera en los tejidos y músculos corporales activan la circulación sanguínea, lo que produce efectos positivos y beneficiosos en todo el cuerpo. Este mecanismo de acción mejora el tono y la firmeza de la piel.

#### Modo VACU-ACTOR®: tratamiento de vacío (solo para D-ACTOR® 200 »ultra«)

El tratamiento VACU-ACTOR® se basa en la acción del vacío. Es capaz de estimular el tejido corporal sometiendo la zona del cuerpo que requiere tratamiento a una presión negativa y una forma especial de »manipulación« mecánica del tejido. Dado que se aplica tensión en dirección tanto vertical como horizontal, es posible que las adherencias entre las capas de los tejidos se aflojen y aumente la elasticidad de estos. Este efecto mecánico se extiende desde la superficie de la piel hasta las capas subcutáneas profundas y alcanza incluso la fascia y las fibras musculares.



## Descripción del producto

### D-ACTOR® ONE



- Ondas acústicas radiales:
  Seis niveles de intensidad: 6-18 Hz/máx. 2,7 bar<sub>eff</sub>
- Aplicador radial D-ACTOR® con conexión snap-in integrada para un cambio rápido y sencillo
- Funcionamiento intuitivo gracias a la pantalla táctil
- Indicado para tratamientos faciales y para la corrección de imperfecciones asociadas al envejecimiento cutáneo





### D-ACTOR® 100 »ultra« D-ACTOR® 200 »ultra«



- Ondas acústicas radiales: Presión: 0,3-5,0 bar<sub>eff</sub>
   Frecuencia: 1-21 Hz (según la presión)
- Aplicador radial D-ACTOR® con botones y pantalla integrados
- Tratamiento vibratorio, V-ACTOR® »HF«: 31 Hz, con pantalla táctil: 1-50 Hz
- Pantalla táctil de 10" (opcional)
- Indicado para tratamientos corporales y faciales



- Ondas acústicas radiales: Presión: 0,3-5,0 bar<sub>eff</sub>
   Frecuencia: 1-21 Hz
- Aplicador radial D-ACTOR® con botones y pantalla integrados
- Dos conectores hembra de conexión del aplicador D-ACTOR®
- Tratamiento vibratorio, V-ACTOR® »HF«: 1-50 Hz
- Tratamiento de vacío, tecnología VACU-ACTOR®
- Pantalla táctil de 10"
- Indicado para tratamientos corporales y faciales











#### **HUMANE TECHNOLOGY – TECHNOLOGY FOR PEOPLE**

















Urología

Ortopedia Neurología Cardiología Estética Dermatología Veterinaria

