

DESCRIPCIÓN

Características:

Portátil, potente, con diseño ergonómico y tecnologías avanzadas.

Detección adaptativa del color Q-flow que ajusta automáticamente la evaluación de la señal del color y el ruido.

Elastografía, que muestra la rigidez del tejido en tiempo real.

Q-beam, que duplica el volumen de la señal, aumentando la velocidad de fotogramas, de gran utilidad para evaluar órganos en movimiento.

Tecnologías que incluyen la imagen armónica FHI, aumentando la resolución sin perder penetración.

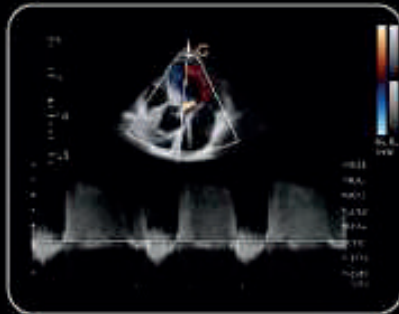
X-contrast, que ajusta la resolución del contraste a tres niveles.

El paquete cardíaco avanzado incluye CW, TDI, trazado semiautomático, índice de Tei, y PISA. El paquete OB/GYN incluye tecnologías de estudios 4D y 5D (Virtual-HD).

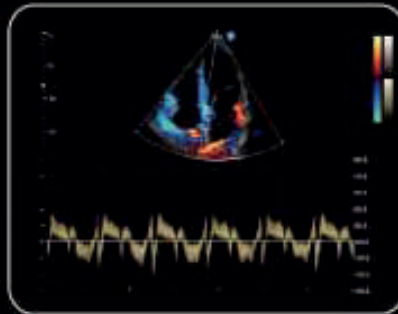


Especificaciones

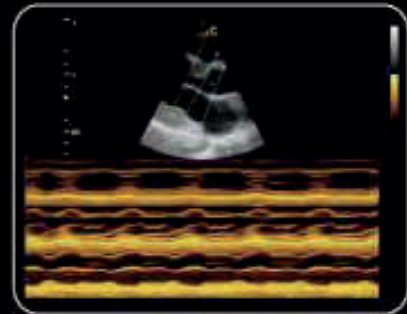
Aplicaciones clínicas amplias:	Cardiología, OB & GYN, Radiología, Abdominal, Pediátrica, Músculoesquelético, Vascular y Partes pequeñas.
Modos de imagen:	B , B/M, M, 2B, 4B, 2D Steer, CFM Mode, CPA Mode, DPD Mode, PW, B/BC, Triplex Mode, CW Mode, TDI, Color M, Trapezoidal Mode, ECG, Super Needle, Elastografía.
4D / 5D (Virtual HD)	Sí aplica
Diseño de teclado retroiluminado	Sí aplica
Puertos duales de transductor	Sí aplica
Conexiones	USB, BNC, S-VIDEO, VGA. Ethernet
Batería recargable integrada	Sí aplica
Disco Duro	500 Gb.
Pantalla LED de 19"	(0 -30° inclinado).
Peso ligero	(7.5kg)



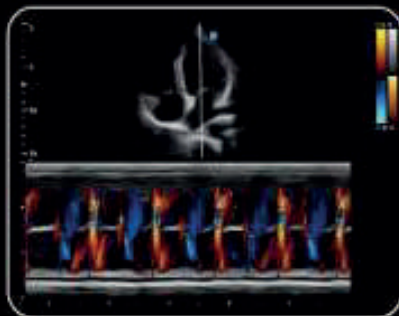
Aorta valve regurgitation, CW Mode



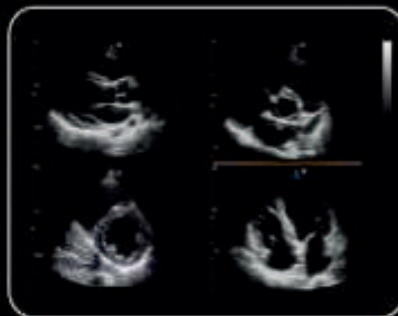
TDI, PW Mode



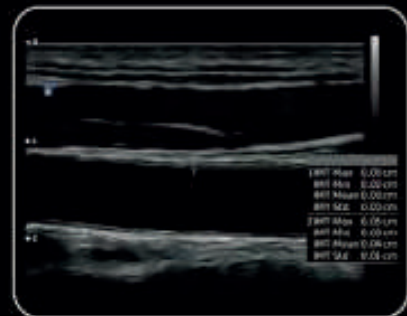
LV Long Axis, Free M Mode



Apical Four Chambers, Color M Mode



Cardiac, 4B Mode



AUTO IMT

Prosmed S.A de C.V
Prosmed Oficial
www.prosmed.com.mx
Telefonos locales
55 53 99 19 59 55 55 27 56 96