



GE Versana Active™

Ultrasonido portátil diseñado por General Electric Healthcare para una total movilidad y fiabilidad, con elastografía.



Distribuido por:

OrtoMecánica

SERVICIO INTEGRAL PARA ORTESIS Y BIOMECÁNICA

GE Versana Active™

Ultrasonido portátil diseñado por General Electric Healthcare para una total movilidad y fiabilidad, con elastografía.



El sistema de ultrasonido **Versana Active™** ofrece la capacidad de imágenes de una consola en un paquete ligero y portátil que le permite realizar exámenes cómodamente a sus pacientes en su clínica o fuera de ella. Este sistema le brinda la agilidad de una unidad portátil con la capacidad para conectarse a un carrito, para obtener todas las capacidades de diagnóstico y se adapte a las necesidades de su consulta.

El Fast boot-up (arranque rápido) le permite poner el sistema en espera, para disminuir los tiempos de espera entre paciente y paciente.

La calidad de imagen que ofrece Versana Active es la mejor de su clase y se mantiene durante toda la vida útil del sistema. Su alta resolución espacial y de contraste le ayudan a visualizar claramente las estructuras anatómicas y sus correspondientes funciones y a tomar decisiones seguras sobre el punto de atención:

- CrossXBeam y SRI-HD para definir claramente los límites de la estructura.
- Construcción y visualización de imágenes estáticas 2D más amplias que el campo de visión de un transductor obtenido con LOGIQview.™
- Doppler de color sensible para evaluar la presencia de vasos sanguíneos.

Sus aplicaciones clínicas y herramientas de automatización simplifican los exámenes, agilizan todo el proceso de diagnóstico y permiten un escaneo rápido y de gran volumen:

- Incluye Versana Active Elastography, para realizar elastografías por ultrasonido, complementando la ecografía convencional y mejorar así el diagnóstico.
- Sonda stick L8-18i-RSi para obtener imágenes óptimas en pies, manos y muñecas.



- **Scan Assistant** creación de protocolos de exámenes musculoesqueléticos personalizados y procesos de trabajo estandarizados.
- Sintonización de imagen dinámica Whizz para escanear a la vez que el sistema optimiza la calidad de la imagen.
- **Scan Coach** ilustraciones anatómicas e imágenes de referencia en 3D para encontrar el plano de escaneo correcto.
- Herramienta de seguimiento para comparar las imágenes actuales y anteriores con facilidad.
- Plantillas para crear informes personalizados siguiendo la normativa mundial o regional.
- Posibilidad de añadir fácilmente comentarios de voz a los exámenes.
- Funcionalidad para subir imágenes e informes a la nube para consultar con posterioridad o compartirlos con sus pacientes.

Y además realizar el diagnóstico más preciso de su gama, cuenta con estas interesantes características:

- Peso: 5kg.
- Monitor LED de 15,3".
- Medidas: 57mm plegado.
- Sonda stick L8-18i-RSi.
- Cómoda asa de transporte.
- Alta durabilidad.
- Soporte para una amplia gama de sondas.
- Opción de carro para adaptarse a las preferencias de escaneo.



Los equipos GE Versana pueden configurarse y actualizarse para que evolucionen a su lado, adaptándose a sus habilidades y destreza en la exploración con ultrasonido.

Recuerde que cuenta con la calidad de General Electric HealthCare y sus **3 años de garantía** en todos los equipos de la serie GE Versana.



ORTOMECANICA, S.L.

CI Pedrezuela Nº 19 - Oficina 19

Pol. Ind. Ventorro del Cano

28925 Alcorcón (Madrid)

Telf: 918 279 338

info@ortomecanica.com · www.ortomecanica.com