

Vscan Air™ CL

Sonda dual convexa y lineal

Ver más. Trate más rápido.



GE HealthCare

Libertad y flexibilidad

Vscan Air CL marca un nuevo estándar en el sector de los ecógrafos portátiles. La sonda dual inalámbrica con transductores curvos y lineales ofrece imágenes nítidas en cualquier momento y en cualquier lugar. Diseñado para cada individuo, para que lo acompañe siempre, gracias a su diseño ultraportátil, inalámbrico, personalizable e intuitivo. Pequeño y ligero, Vscan Air lo acompaña con cada paciente.

Información directamente en su bolsillo

Acelere el diagnóstico y las decisiones de tratamiento con un escaneo inalámbrico de todo el cuerpo cuando necesite respuestas rápidas en el punto de atención. Vscan Air CL se conecta a la aplicación de Vscan Air tanto en dispositivos Android™ como iOS™.

Diseñado pensando en usted

Integre Vscan Air sin complicaciones en su trabajo diario. Nuestras innovaciones ultraportátiles surgen a partir de los aportes de los profesionales para garantizar que sean fáciles de usar e intuitivas para navegar.

Potencia 2 en 1

Vscan Air CL tiene una sonda dual que le permite hacer escaneos profundos y superficiales con un dispositivo portátil sin comprometer la calidad de la imagen.

Durabilidad, garantizada

A prueba de agua, estándar militar probado contra caídas, listo para el vuelo, apto para ambulancia y respaldado por una garantía de tres años. También le brindamos un servicio local de confianza, herramientas educativas y recursos en línea.



Diseñado pensando en usted. Fabricado para sus necesidades.



Lleve su Vscan Air CL a cualquier lugar* con libertad inalámbrica y portabilidad máxima. Un solo dispositivo ofrece el valor de dos: el transductor convexo es ideal para el escaneo abdominal, los exámenes obstétricos y mucho más, mientras que el transductor lineal es perfecto para el escaneo vascular, musculoesquelético, pulmonar, entre otros. Realice escaneos superficiales y profundos con un solo dispositivo sin que la calidad de la imagen se vea comprometida.



El diseño centrado en el ser humano ayuda a mantener las cosas simples con controles de un solo deslizamiento/toque, una interfaz de usuario sencilla y un diseño intuitivo.



La experiencia inalámbrica flexible incluye conectividad de dispositivos inalámbricos y uso compartido de datos con su servidor de red DICOM® o carpetas compartidas. Envíe sin problemas su cola de imágenes durante el examen o una vez conectado a su red.



Comparta fácilmente imágenes o secuencias de exámenes de forma anónima con otras aplicaciones, incluida su red social, con solo unos pocos toques en la aplicación Vscan Air.



Supervise sin problemas la electrónica y los elementos del transductor para garantizar que el dispositivo esté en pleno funcionamiento incluso después de una caída.



Comience a escanear más rápido con el emparejamiento de conexión inteligente, que mantiene su sonda conectada a su dispositivo de visualización mientras se carga.



Las mediciones obstétricas y la hoja de trabajo incluyen capacidades para mediciones del tamaño fetal, verificación de líquido amniótico, ángulo de progresión y peso fetal estimado.



La seguridad cibernética de clase mundial incluye la eliminación automática de imágenes después de exportarlas para proteger la información del paciente y el cifrado punto a punto para mantener sus datos seguros.



Herramientas de medición intuitivas para obtener las mediciones rápidas que necesita en el punto de atención, donde sea que esté.



Optimice su flujo de trabajo al realizar anotaciones en las imágenes directamente en su dispositivo de visualización.



Construido para usuarios de ecógrafos nuevos y experimentados, con las evaluaciones básicas y avanzadas en mente.



Modo B



Doppler a color



Doppler de onda pulsada



Modo M

* Se ha verificado que el dispositivo tiene un uso limitado fuera de las instalaciones sanitarias profesionales. Su uso está restringido a las propiedades medioambientales que se describen en el manual del usuario. Para obtener información detallada, póngase en contacto con su representante de ventas de GE HealthCare.

Potente capacidad de procesamiento en un dispositivo de bolsillo

Saber puede marcar una gran diferencia en sus pacientes. No debería obtener una mala calidad de la imagen con los ecógrafos portátiles; con Vscan Air, eso no sucederá.

Las imágenes nítidas son una realidad gracias al poder de SignalMax™, nuestra tecnología patentada de procesamiento de señales de alta intensidad.

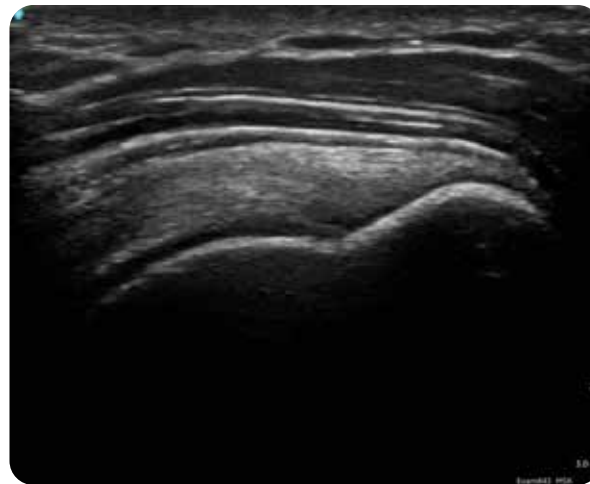
Experimente la confianza que trae aparejado ver ahora para tratar más rápido.



Vscan Air CL tiene una sonda de doble cabezal con transductores convexo y lineal.



Perfil fetal



Tendón supraespinoso largo



Hígado/riñón

Obtenga más de su experiencia con Vscan Air

Imágenes poderosas. Conexiones poderosas. Dos opciones de suscripción.

Vscan Air + Digital Tools llevan su experiencia del ecógrafo portátil un paso más allá al conectarlo con un conjunto de herramientas digitales centradas en el usuario por medio de nuestras suscripciones opcionales a Vscan Air. Mejore su flujo de trabajo gracias a la colaboración segura, las imágenes y las soluciones de gestión de dispositivos.



Soluciones individuales que le permiten el acceso a lo siguiente:



MyImageCloud†

Proporciona almacenamiento en la nube para administrar, compartir y acceder de forma remota a datos de imágenes y exámenes desde cualquier lugar.



MyRemoteShare*

Conéctese de manera fácil y segura con colegas y educadores en tiempo real con capacidades de audio, video y uso compartido de pantalla.



MyDeviceHub

Administre y controle de forma remota toda su flota de dispositivos Vscan Air.



MyRemoteShare

Conéctese de manera fácil y segura con colegas y educadores en tiempo real con capacidades de audio, video y uso compartido de pantalla.

* MyRemoteShare no debe utilizarse con fines de diagnóstico.
† Funciona con Centrality™ Universal Viewer Zero Footprint y Centrality Enterprise Archive.

Los datos de los clientes de la UE se almacenan en Frankfurt, Alemania
Puede que las herramientas digitales no estén disponibles en su país; esto depende de la legislación local y los procesos de aprobación

Desarrollado por GE HealthCare, inspirado en sus necesidades

Como pionero de la innovación en ecógrafos, GE HealthCare creó la solución de ecógrafos portátiles Vscan con base en la continua colaboración con las organizaciones de atención médica y los proveedores de atención de diversas partes.

Nuestras sondas fáciles de usar y de tamaño bolsillo se fabricaron con la misma innovación que los ecógrafos por los que GE HealthCare es conocido, por lo que cada vez más proveedores de atención las usan en más de 100 países.

© 2023 GE HealthCare.

SignalMax y Vscan Air son marcas comerciales de GE HealthCare. GE es una marca comercial de General Electric Company utilizada bajo licencia de marca comercial. DICOM es una marca registrada de la National Electrical Manufacturers Association. Android es una marca comercial de Google LLC. iOS es una marca comercial de Cisco.

La disponibilidad comercial de los productos de GE HealthCare está sujeta al cumplimiento de los requisitos locales en un país o una región determinados. Para obtener más información, póngase en contacto con un representante de GE HealthCare. Información destinada únicamente a los profesionales de atención médica.

JB02613ES

Siempre a su lado.

Le respaldamos en su viaje de ultrasonidos desde la primera exploración hasta el uso seguro. Aproveche al máximo su sistema, desde la sonda fácil de usar y la aplicación intuitiva hasta las conocidas herramientas educativas y de servicio locales de GE HealthCare. Vscan Air viene con una garantía de 3 años sin preocupaciones.



GE HealthCare