



# Vscan Air<sup>TM</sup>

Mehr sehen.

Schneller behandeln.



Vscan



# Bereit für neue Einblicke?

Erhalten Sie gestochen scharfe Bilder mit der Technologie eines Premium Ultraschallgerätes in einer kompakten, kabellosen Lösung.

## Passt in jede Kitteltasche

Unterstützt Sie bei der frühzeitigen Diagnose für die schnelle Einleitung der nächsten Behandlungsschritte.

## Entwickelt für Sie

Einfach zu bedienen, intuitiv zu navigieren und optimiert für mobile Endgeräte.\*\*



## Mehr Anwendungsmöglichkeiten dank Dualsonde

Schallen Sie sowohl oberflächliche als auch tieferliegende Strukturen, ohne eine neue Sonde verbinden zu müssen oder Kompromisse bei der Bildqualität einzugehen.

## Robustheit neu definiert

Hält Stürzen und Feuchtigkeit in der täglichen Handhabung stand.\*



\*Sonde ist sturz sicher: getestet nach militärischen Fallstandards (MIL-810G). IP67 wasserdicht, kompatibel mit freigegebenen Desinfektionsmitteln.

\*\*Funktioniert mit einer Reihe von Android- und iOS-Smartphones und -Tablets.

# Ultraschall im Taschenformat neu erleben. Ohne Kompromisse bei Mobilität und Bildqualität.



## Mehr Freiheit.

Nehmen Sie das Vscan Air überallhin mit\* - Ihr kabelloser und mobiler Begleiter mit der kleinen, leichten, robusten und kabellosen Doppelsonde.



## Klare Bilder.

Das mit der SignalMax™-Technologie ausgestattete Vscan Air liefert scharfe Bilder zur Unterstützung der Krankheitsfrüherkennung und dient zur Nachuntersuchung Ihrer Behandlungen.



## An Ihrer Seite.

Holen Sie das Beste aus Ihrem Vscan Air heraus - von der einfach zu bedienenden Sonde und der intuitiven App, bis hin zu den renommierten Service- und Schulungstools von GE Healthcare. Und falls doch mal etwas passiert, kommt das System mit einer 3-jährigen Service-Garantie.

\*Das Gerät ist für den eingeschränkten Einsatz außerhalb professioneller medizinischer Einrichtungen geprüft. Die Verwendung ist auf die im Benutzerhandbuch beschriebenen Umgebungseigenschaften beschränkt. Bitte wenden Sie sich an Ihren GE Healthcare-Vertriebsmitarbeiter, um detaillierte Informationen zu erhalten.

## Sicheres Speichern und Teilen

Flexible, kabellose Datenübertragung:

- DICOM®, einschließlich Abfrage vom Modality Worklist Server, Speicherung im DICOM PACS, Empfang der Speicherinformation
- JPG/MPG-Export in freigegebene Netzwerkkordner (unterstützt den Import in EMR)
- Automatisch anonymisierte Bilder mit anderen Apps teilen
- Keine Cloud erforderlich



DICOM Server



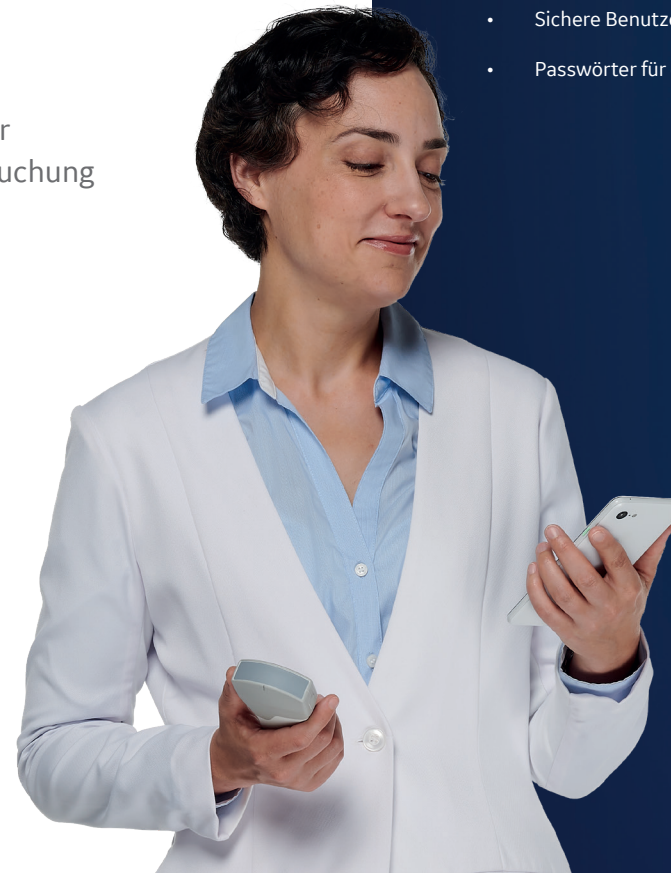
Shared Folder



Andere Apps

Sicherheit:

- Verschlüsselte DICOM-TLS-Übertragung für zusätzliche Sicherheit
- Sichere Benutzerauthentifizierung
- Passwörter für den Zugriff auf Patientendaten erforderlich





# SignalMax™ Technologie

Die Leistung eines klassischen Ultraschallsystems  
als Lösung im Taschenformat

Viele Untersuchungsmöglichkeiten dank der  
Doppelsonden-Technologie (2 in 1)

Signalverarbeitung in Konsolenqualität  
durch einen neuentwickelten, hochmodernen Chip

Außergewöhnliche Bildqualität in einem  
kabellosen Taschenultraschallgerät

Baut auf der langfristigen Ultraschall-Expertise  
von GE Healthcare auf

Vscan Air™  
Mehr sehen.  
Schneller behandeln.



© 2021 General Electric Company - Alle Rechte vorbehalten. GE, das GE-Monogramm und Vscan Air sind Marken der General Electric Company. GE Healthcare, ein Geschäftsbereich der General Electric Company. GE Medical Systems, Inc. handelnd als GE Healthcare. DICOM ist eine eingetragene Marke der National Electrical Manufacturers Association.

Die in diesem Material erwähnten Produkte können staatlichen Vorschriften unterliegen und sind möglicherweise nicht in allen Ländern erhältlich. Der Versand und der tatsächliche Verkauf kann erst nach Genehmigung durch den Regulator erfolgen. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrer GE Healthcare-Vertretung vor Ort nach Einzelheiten.

JB00134AT 300-21-U001D