



Vscan Air™

Voir davantage.
Traiter plus vite.



Prêts pour une nouvelle vision ?

Obtenez des images d'une très grande clarté grâce à la puissance d'un échographe à hautes performances dans une solution petit format, légère et sans fil.

La connaissance à l'intérieur de votre poche

Permet un diagnostic précoce et facilite la prise de décision rapide quant à la marche à suivre.

Mis au point pour les médecins

Facile à utiliser, avec une navigation intuitive, optimisé pour votre appareil mobile.**



La puissance d'imagerie d'une double sonde

Réalisez sans effort des examens aussi bien superficiels que profonds sans changer de sonde ni compromettre la qualité de l'image.

Durabilité, par définition

Résiste aux manipulations quotidiennes, aux rayures, aux chutes et même à une forte pluie.*



*La sonde résiste aux chutes : essais réalisés selon les normes de qualité militaire relatives aux chutes (MIL-810G). Étanchéité IP67, compatible avec les techniques de désinfection de haut niveau.

**Fonctionne avec une gamme de smartphones et tablettes Android et iOS.

Découvrez l'échographie portative sans compromettre la portabilité ou la qualité des images



Libérez-vous.

Emportez Vscan Air n'importe où* grâce à la liberté du sans fil et à une portabilité maximale. Sa double sonde sans fil petite, légère vous procure une solution d'échographie portative pratique, durable et flexible.



Images claires.
Décisions éclairées.

Conçu à l'aide de la technologie SignalMax™, Vscan Air offre des images nettes pour appuyer la détection précoce de maladies et faciliter la surveillance des traitements.



À vos côtés.

Nous vous accompagnons tout au long de votre expérience de l'échographie, du premier examen à l'utilisation confirmée. Tirez le meilleur parti de votre système grâce à la sonde facile à utiliser, à l'application intuitive ainsi qu'aux outils de formation et aux services réputés de GE Healthcare. Vscan Air comporte une garantie sans tracas de 3 ans.

*L'appareil a été vérifié pour une utilisation limitée en dehors des établissements de soins de santé professionnels. Son utilisation se limite aux propriétés environnementales décrites dans le manuel d'utilisation. Adressez-vous à votre représentant commercial GE Healthcare pour obtenir des informations détaillées.

Enregistrez, partagez et collaborez en toute sécurité

Flux de données sans fil flexible :

- DICOM®, y compris l'interrogation depuis le serveur Modality Worklist, enregistrement vers DICOM PACS, réception de confirmations Storage Commitment
- Exportation au format JPG/MPG vers des dossiers partagés en réseau (prise en charge de l'importation dans EMR)
- Partage d'images auto-anonymisées avec d'autres applications
- Pas besoin de cloud



DICOM server



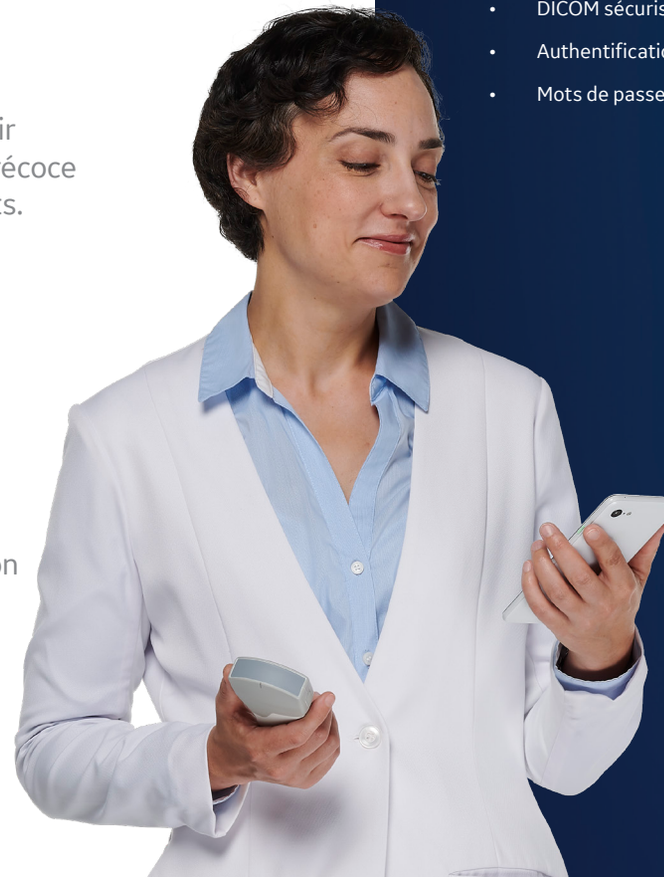
Shared folder



Other apps

Sécurité :

- DICOM sécurisé, y compris l'option d'authentification d'entité
- Authentification sécurisée de l'utilisateur
- Mots de passe requis pour l'accès aux données des patients



Technologie SignalMax™

La puissance d'un système à hautes performances
dans une solution de poche

Observez l'intérieur du corps entier
grâce à la technologie à double sonde (2 en 1)

Traitement des signaux digne d'une console
dans un jeu de puces miniature

Une qualité d'image éblouissante dans un
dispositif portatif sans fil

L'expertise de GE
en innovation échographique

Vscan Air™
Voir davantage.
Traiter plus vite.



Mentions légales :

Vscan Air. Usage prévu : Vscan Air est une application logicielle pour téléphone portable ou tablette à utiliser avec une sonde Vscan Air. L'appli Vscan Air est destinée aux examens d'échographie de diagnostic, au guidage par imagerie et aux mesures des structures anatomiques et des fluides. Classe / Organisme notifié : IIa / CE 0123. Fabricant : GE Vingmed Ultrasound AS. Toujours consulter le manuel de l'utilisateur complet avant toute utilisation et lire attentivement toutes les instructions pour assurer l'emploi correct de votre dispositif médical. Dernière révision : 8 février 2021

Vscan Air CL. Usage prévu : Vscan Air CL est une sonde d'échographie et un système d'imagerie à usage général fonctionnant sur batterie et destiné aux examens d'échographie de diagnostic et au guidage par imagerie à utiliser avec un logiciel hôte et un dispositif d'affichage. Classe / Organisme notifié : IIa / CE 0123. Fabricant : GE Vingmed Ultrasound AS. Toujours consulter le manuel de l'utilisateur complet avant toute utilisation et lire attentivement toutes les instructions pour assurer l'emploi correct de votre dispositif médical. Dernière révision : lundi 8 février 2021

© 2021 General Electric Company – Tous droits réservés. GE, le monogramme GE et Vscan Air sont des marques de commerce de General Electric Company. GE Healthcare, une division de General Electric Company. GE Medical Systems, Inc., exerçant son activité commerciale sous le nom de GE Healthcare.

DICOM est une marque déposée de la National Electrical Manufacturers Association.

Les produits mentionnés dans le document peuvent être soumis à des réglementations gouvernementales et peuvent ne pas être disponibles dans tous les pays. L'expédition et la vente effective ne peuvent avoir lieu qu'après approbation du régulateur. Renseignez-vous auprès de votre représentant GE Healthcare pour les détails.

JB00189XG

