



Voluson Performance Series

IMAGERIE SIMPLIFIÉE

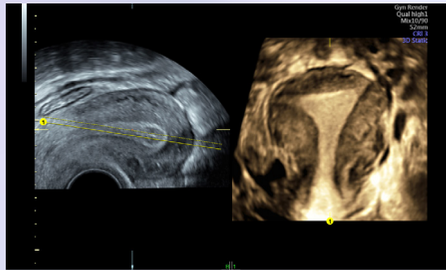
Les ultrasons sont une ressource essentielle pour fournir des soins de santé de qualité aux femmes. Le P8 de Voluson™ offre une excellente qualité d'image, une grande facilité d'utilisation et un flux de travail rationalisé, le tout dans un package léger et minimaliste. Idéal pour faire évoluer des activités aux emplois du temps exigeants, le P8 permet des soins efficaces et fiables grâce à un grand choix d'applications allant de l'obstétrique à la gynécologie, en passant par la médecine reproductive et les accouchements. Ses hautes performances, son faible coût opérationnel et son exceptionnelle fiabilité font du P8 un moyen économique d'entrer dans la famille Voluson.

La valeur de l'innovation Voluson

Des technologies avancées pour une imagerie sans effort

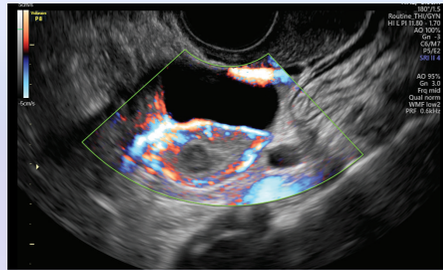
Il suffit de positionner la sonde pour obtenir les informations dont vous avez besoin, sans modifications fastidieuses. Basée sur l'Architecture Voluson Core, la série Voluson Performance offre rapidement et facilement d'excellentes images cliniques pour tous les types de patients.

- Excellente **clarté d'image 2D** et détails
- **De technologies 3D/4D** augmentant la fiabilité clinique
- **Doppler couleur avancé** hautement sensible permettant un examen de l'anatomie et du bien-être du fœtus
- **Pénétration exceptionnelle** pour des performances d'imagerie constantes, même chez les patients pour lesquels l'imagerie est difficile



Simplifiez la 3D avec **SingleView** pour des images inaccessible en 2D, une autre perspective anatomique et une plus grande fiabilité de diagnostic

Optimisez vos compétences en accédant à **des contenus éducatifs** directement sur votre système à ultrasons



Affichez davantage d'informations anatomiques en une seule image avec les sondes abdominales et endocavitaires utilisables sur un **large secteur**

Découvrez **l'impression 3D** pour obtenir des prototypes cliniques rapides et améliorer le lien parent



Interactions inspirantes

Éliminez les obstacles pour améliorer les connexions

Réduisez la complexité et augmentez la cohérence des examens Technologies de **sono-automatisation**



SonoRenderlive automatise le placement de ligne de rendu 3D/4D pour un rendu volume facile

Réduisez le temps passé au clavier avec la **sonobiométrie** Mesures de biométrie semi-automatisées (BIP, PC, PA, LF, LH, CM, Cervelet)



Découvrez un système léger et minimaliste qui s'intègre dans de petits espaces pour pouvoir être utilisé partout, avec une autonomie de batterie de 20 minutes et une reprise après veille d'environ 15 secondes

Tirez parti de l'ensemble de nos systèmes

Mettez à profit la réelle puissance de Voluson en utilisant tout ce que nous avons à offrir

>36000

Rejoignez **le Club Voluson**, **membres** la seule communauté liée aux ultrasons dédiée à l'éducation et la collaboration des professionnels de soins



Protégez les données sensibles avec les fonctionnalités de sécurité avancées des systèmes à ultrasons Voluson, telles que **les listes blanches** et **le cryptage HD**

Créez des rapports structurés (obstétrique et gynécologie) en quelques minutes, puis exportez des rapports en PDF avec des images et des graphiques en un clic

Tricefy™ au sein de votre système Voluson, offrant une connectivité facile pour archiver, collaborer et partager instantanément des images avec les patients, en toute sécurité



Comptez sur l'assistance et les services réactifs d'un personnel dédiés et des programmes qui satisfont réellement vos besoins en formation, maintenance, réparations et assistance à distance, et plus



© GE, 2021

GE Healthcare se réserve le droit d'apporter des changements aux spécifications et aux caractéristiques présentées ou d'interrompre la commercialisation du produit décrit à tout moment, sans préavis ni obligation. Adressez-vous à votre interlocuteur GE Healthcare pour obtenir les informations les plus à jour. GE, le monogramme GE et Voluson sont des marques commerciales de GE. Tricefy™ est une marque commerciale déposée de Trice Imaging, Inc. GE Healthcare, une division de GE. GE Medical Systems, Inc., exerçant son activité commerciale sous le nom de GE Healthcare.

Novembre 2021
JB17468XX