

PortascanTM 3D

Échographe vésical 3D

UROLOGIE ET UROGYNÉCOLOGIE



Économique

- Aucune calibration nécessaire
- Un contrat de service 5 ans inégalé
- Le chariot de conception ergonomique permet de réduire le risque de sondes cassées



Simple d'utilisation

- Seulement deux boutons à actionner
- Interface à écran tactile
- Aucune orientation de sonde n'est requise; souplesse d'utilisation optimale pour tous les utilisateurs dans tout établissement



Précis

- Algorithme universel de détection automatique de la vessie et du sexe du patient
- La sonde capture automatiquement 12 images en 3 secondes pour un calcul précis du volume
- L'image échographique en temps réel permet d'obtenir aisément des résultats précis

Une image sur laquelle vous pouvez compter



PortascanTM 3D

Ultrasound Bladder Scanner

Conception intuitive et efficace pour vos services de soins

Portascan™ 3D Échographe vésical 3D automatisé de pointe

Votre solution non invasive pour diminuer les infections liées au sondage!

Spécifications

Type de procédure	Volume de la vessie, mesure du résidu post-mictionnel (PVR) et diminution des IUAS*
Type de moniteur	Écran tactile couleur LCD
Taille de moniteur	16 cm
Imprimante	Papier thermique
Capacité de la batterie	Jusqu'à 4 heures d'utilisation continue
Connectivité PC	USB
Dimensions	14 cm x 32.5 cm x 15.5 cm
Poids	2 kg
Stockage	100 examens
Connectivité DICOM/PACS**	Oui
Stockage illimité via un logiciel PC	Oui

*IUAS: Infection urinaire associée aux soins

**Via logiciel d'application Portascan 3D sur PC

© 2023 Laborie. Tous droits réservés.



Laborie¹

LABORIE FRANCE

T +33 (0)1 79 75 03 03
F +33 (0)1 58 28 56 02

E advfrance@laborie.com
W laborie.com



En savoir plus