

Notes de fonctionnement

Échographe Lumify
Le 20 avril 2017

4535 619 12051 Rev A

Informations sur ces Notes de fonctionnement




Les notes de fonctionnement contiennent des informations qui expliquent certaines réponses du logiciel pouvant prêter à confusion ou poser des problèmes à l'utilisateur. Relisez les notes de fonctionnement et gardez une copie comme référence. Au besoin, placez-les à côté de votre poste de travail.

Informations sur les libellés

Conservez avec vos dossiers le *Quick Start Guide* (Guide de démarrage rapide) qui fait partie de cette livraison ; il contient les informations sur les libellés de l'échographe Lumify.

Réalisation d'un examen

- Lorsque vous réglez la profondeur sur moins de 3 cm, avec la sonde L12-4, l'échographe effectue un zoom de l'image et certaines parties de cette image ne seront peut-être pas visibles. Pour voir toute l'image, pincez-la avec votre pouce et un doigt.
- Si vous faites glisser le point de mesure en dehors de la zone d'image, le point de mesure peut disparaître. Effectuez l'une des opérations suivantes pour restaurer la position du point de mesure :

- En mode 2D, touchez **Mesure** , touchez **Effacer tout** , puis touchez **Mesure**  et ajoutez de nouveau la mesure **Ellipse** ou **Distance**.
- En mode TM, touchez **Mesure** , puis touchez de nouveau **Mesure** .

Revue

Si vous tournez votre appareil pendant que vous sélectionnez les réglages dans la boîte de dialogue **Ajouter nouvelle destination**, ou lorsque vous êtes en train de modifier une destination d'exportation, l'échographe ne sauvegarde pas vos sélections. Pour éviter ce problème, ne tournez pas votre appareil pendant que vous ajoutez ou modifiez les destinations d'exportation.

Sondes

Les modèles T710 et T810 de la tablette Samsung S2 sont compatibles avec les sondes C5-2 et L12-4, mais pas avec la sonde S4-1. Les tablettes des modèles T713 et T813 les plus récentes sont tout à fait compatibles avec la sonde S4-1.

Modifications des informations utilisateur

Les informations suivantes remplacent ou s'ajoutent aux informations contenues dans la plus récente version du *Guide de l'utilisateur de l'échographe Lumify*.

Informations générales

La rubrique « Éléments des informations utilisateur » devrait comprendre ce qui suit :

- *Entretien et nettoyage des échographes et des sondes* : il est fourni avec le produit et se trouve sur le CD. Décrit les procédures d'entretien et de nettoyage de vos sondes.
- *Solutions de désinfection et de nettoyage pour les échographes et les sondes* : il est fourni avec le produit et se trouve sur le CD. Fournit des informations sur les produits de nettoyage et de désinfection compatibles pour vos sondes.

Présentation de l'échographe

Le réglage supplémentaire suivant devrait apparaître dans la rubrique « Réglages de l'échographe » :

Nom	Description
Orientation image cardiaque	Vous permet d'inverser l'orientation gauche/droite de l'image dans le pré-réglage Cardiaque . Pour inverser l'orientation gauche/droite de l'image, touchez Inverser G/D cardiaque .

Utilisation de l'échographe

Dans la rubrique « Utilisation de la caméra de votre appareil comme lecteur de codes barres », l'étape 4a devrait être :

Tapez un nom pour décrire la configuration du code barres et touchez **Continuer**. Lumify affiche les champs d'informations du patient du code barres.

Réalisation d'un examen

Dans la rubrique « Utilisation du mode TM », l'étape 5 devrait être :

Pour revoir le tracé TM, touchez - * et faites glisser la ligne de temps de la boucle pour faire défiler en avant ou en arrière.

Revue

- Dans la rubrique « Configuration des destinations d'exportation », l'étape 7 devrait être :
Pour spécifier une destination d'exportation par défaut, sélectionnez une option dans le menu **Lorsque l'examen est terminé, exportation automatique des boucles et images vers**.
- Dans la rubrique « Activation des journaux DICOM », l'étape 3 devrait être :
Pour voir les journaux, touchez **Voir journaux de [Date et heure]**.