

Aide-mémoire

Mise sous tension du système

Appuyez sur le bouton Marche/arrêt qui se situe au dos de l'appareil.

Démarrage d'un examen Nouveau patient

- 1 Touchez Entrer... Informations sur le patient sur l'écran de démarrage ou + Nouveau patient sur le panneau tactile.
 - 2 Saisissez les informations patient.
 - 3 Touchez Scan pour commencer la visualisation.
- Toutes les données enregistrées au cours de l'examen sont liées au patient.

Types d'examen

- 1 Sélectionnez le bouton de sonde et d'examen.
- 2 Sélectionnez une sonde et un type d'examen.
- 3 Touchez deux fois le type d'examen ou touchez Scan pour commencer la visualisation.

Scan

- Le mode 2D correspond au mode par défaut. Appuyez sur 2D pour revenir au mode par défaut.
- Appuyez sur M pour effectuer un balayage en mode M.

- Appuyez sur C pour effectuer un balayage en Doppler couleur.
- Appuyez sur D pour effectuer un balayage en Doppler.

M Mode

- 1 Utilisez le pavé tactile pour positionner la ligne M dans l'image 2D.
- 2 Pour afficher tant la ligne M que le tracé, appuyez sur UPDATE (Actualiser)/↻ ou appuyez à nouveau sur M.
- 3 Appuyez sur le bouton UPDATE (Actualiser)/↻ pour alterner entre l'image et le tracé.

Doppler couleur

- 1 Utilisez la commande Type de couleur pour passer de la vitesse à l'aide d'un codage couleur (CVD) à la puissance à l'aide d'un codage couleur (CPD) ou de la vitesse à l'aide d'un codage couleur (CVD) à la variance à l'aide d'un codage couleur (Var) en fonction du type d'examen. Il se peut que vous deviez toucher + Plus de contrôles sur le panneau tactile pour trouver la commande.

- 2 Positionnez la palette de couleur en faisant glisser votre doigt sur le pavé tactile.
- 3 Appuyez sur SELECT (Sélectionner)/|☞ pour vérifier la taille de la palette de couleur, puis la redimensionner en faisant glisser votre doigt sur le pavé tactile.

Doppler

- 1 Utilisez la commande Mode Doppler pour passer de l'imagerie Doppler à impulsions d'ondes (PW) à l'imagerie Doppler à ondes continues (DC) et à l'imagerie Doppler de tissu (TDI) (l'imagerie DC et l'imagerie TDI ne sont disponibles que pour l'examen cardiaque). Il se peut que vous deviez toucher + More Controls (+ Plus de contrôles) pour trouver la commande.
- 2 Utilisez le pavé tactile pour positionner la ligne D et la porte dans l'image 2D.
- 3 Pour afficher le tracé spectral, appuyez sur UPDATE (Actualiser)/↻ ou appuyez à nouveau sur D.
- 4 Appuyez sur le bouton UPDATE/↻ (Actualiser) pour alterner la commande entre l'image et le tracé.



Touche :

- | | |
|------------------------------------|--|
| 1 Gain étagé | 9 Modes |
| 2 Contrôle de gain | 10 Panneau tactile avec commandes tactiles |
| 3 Profondeur | 11 Sortie vidéo |
| 4 Sélectionner et Actualiser | 12 Ethernet |
| 5 Pavé tactile | 13 Ports USB |
| 6 Annotations, calculs et curseurs | 14 Bouton d'alimentation |
| 7 Boutons d'enregistrement | 15 Port ECG |
| 8 Figer | |

Aide-mémoire

Gain

Réglez le gain en choisissant l'une des options suivantes :

- Faites glisser votre doigt autour de la molette de gain.
- Appuyez sur TGC (Compensation de gain dans le temps) et réglez les curseurs sur le panneau tactile.
- Appuyez sur AUTO pour régler le gain automatiquement.

Profondeur

- Appuyez sur les boutons de profondeur  et .

Geler, défiler une image et utiliser Ciné

- 1 Appuyez sur le bouton . L'affichage CINÉ apparaît dans le coin inférieur gauche de l'écran.
- 2 Pour faire défiler les vues Ciné, effectuez l'une des opérations suivantes :
 - Faites glisser votre doigt horizontalement sur le pavé tactile vers la droite ou vers la gauche pour faire défiler les images vers l'avant ou l'arrière. Pour effectuer un défilement vue par vue, touchez le côté droit ou gauche du pavé tactile.
 - Faites glisser votre doigt dans le sens horaire ou antihoraire autour de la molette de gain pour faire défiler les vues vers l'avant ou l'arrière. Pour effectuer un défilement vue par vue, touchez fermement le côté droit ou gauche de la molette.
- 3 Pour défiger l'image, appuyez à nouveau sur le bouton .

Zoom

Zoom en direct

- 1 Touchez Zoom sur le panneau tactile.
- 2 Positionnez la région de zoom en faisant

glisser votre doigt sur le pavé tactile.

- 3 Appuyez sur SELECT (Sélectionner)  pour vérifier la taille de la région de zoom, puis la redimensionner en faisant glisser votre doigt sur le pavé tactile.
- 4 Touchez à nouveau la commande pour effectuer un zoom.

Zoom gelé

- 1 Touchez Zoom sur le panneau tactile.
- 2 Touchez la commande vers le haut ou vers le bas pour régler l'agrandissement.
- 3 Utilisez le pavé tactile pour effectuer un panoramique sur l'image.

Mesures et calculs

Mesures

- 1 Sur une image en temps réel ou figée, appuyez sur le bouton CALIPER (Curseur) .
- 2 Utilisez le pavé tactile pour positionner les curseurs par défaut ou sélectionnez une mesure différente sur le panneau tactile.
- 3 Appuyez sur SELECT (Sélectionner)  pour passer d'un curseur à l'autre.

Calculs

- 1 Sur une image en temps réel ou figée, appuyez sur le bouton CALCS (Calculs)  pour afficher un programme d'analyse.
- 2 Naviguez jusqu'à une mesure sur le panneau tactile et sélectionnez-la.
- 3 Utilisez le pavé tactile pour positionner les curseurs.
- 4 Appuyez sur SELECT (Sélectionner)  pour passer d'un curseur à l'autre.

Annotations

- 1 Appuyez sur le bouton **ABC** pour afficher la page d'annotations.
- 2 Touchez Texte, Picto ou Flèche pour ajouter du texte, des pictogrammes ou des flèches à l'image.

- 3 Utilisez le pavé tactile pour positionner l'annotation.

Enregistrer et évaluer

- Appuyez sur le bouton  pour enregistrer une image ainsi que les mesures, calculs et annotations en cours. Les calculs et mesures associés sont enregistrés dans le rapport du patient.
- Appuyez sur le bouton  pour enregistrer une vidéo.
- Touchez les vignettes pour accéder à l'écran d'examen ou touchez la Liste des patients pour afficher une autre étude. (Vous trouverez cette option sur le panneau tactile principal, au bas du formulaire du patient ou de rapport, ou dans le menu.)

Terminer et exporter

- 1 Terminez l'examen en touchant FIN ÉTUDE. Il est impossible d'exporter des examens en cours.
- 2 Insérez un dispositif de stockage USB dans un port USB de l'échographe ou de la station.
- 3 Touchez Liste patie. Sélectionnez un ou plusieurs examens à exporter.
- 4 Touchez Envoyer vers, puis touchez USB.
- 5 Sélectionnez le lecteur USB dans la liste et choisissez si vous souhaitez inclure les informations relatives au patient.
- 6 Touchez Exporter.

Aide et formation

- Touchez un symbole  pour consulter l'aide embarquée.
- Consultez la rubrique Guides pour visionner des vidéos de formation et de procédure.

P31472-01



CE
2797

FUJIFILM SONOSITE

Tous les patients. N'importe où. À tout moment.

FUJIFILM Sonosite, Inc.

Siège mondial
21919 30th Drive SE, Bothell, WA 98021-3904, États-Unis
Tél : +1 (425) 951 1200 ou +1 (877) 657 8050
Fax : +1 (425) 951 6800
www.sonosite.com

Bureaux Sonosite internationaux

FUJIFILM Sonosite Australasia Pty Ltd : Australie 300 663 516
FUJIFILM Sonosite Australasia Pty Ltd : Nouvelle-Zélande 0800 888 204
FUJIFILM Sonosite Brazil : Brésil +55 11 5574 7747
FUJIFILM Sonosite Canada Inc. : Canada +1 888 554 5502
FUJIFILM (China) Investment Co., Ltd : Chine +86 21 5010 6000
FUJIFILM Sonosite GmbH : Allemagne +49 69 80 88 40 30

FUJIFILM Sonosite, Inc. : États-Unis +1 425 951 1200
FUJIFILM Sonosite India Pvt Ltd : Inde +91 124 288 1100
FUJIFILM Sonosite Iberica SL : Espagne +34 91 123 84 51
FUJIFILM Medical Co., Ltd. : Japon +81 3 0418 7190
FUJIFILM Sonosite Korea Ltd : Corée +65 6380 5589
FUJIFILM Sonosite Ltd : Royaume-Uni +44 1462 341 151
FUJIFILM Sonosite SARL : France +33 182 880 702

SONOSITE, le logo SONOSITE et le slogan « Any patient. N'importe où. Anytime » sont des marques commerciales ou des marques déposées de FUJIFILM Sonosite, Inc. dans diverses juridictions. FUJIFILM est une marque commerciale et une marque déposée de FUJIFILM Corporation dans diverses juridictions. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

Copyright © 2023 FUJIFILM Sonosite, Inc. Tous droits réservés.

02/2023