

快速参考指南

开启系统

按下系统背面的电源按钮。

开始一个研究

添加患者

- 1 点击启动屏幕中的输入患者信息或触摸屏中的 + 添加病人。
- 2 输入患者信息。
- 3 点击扫描开始成像。
在研究过程中保存的所有数据与患者关联。

检查类型

- 1 选择换能器和检查按钮。
- 2 选择换能器和检查类型。
- 3 双击检查类型或点击扫描开始成像。

扫描

- 默认模式为二维。按 2D，返回到默认模式。
- 按 M，在 M 模式下扫描。
- 按 C，在彩色多普勒模式下扫描。
- 按 D，在多普勒模式下扫描。

M 模式

- 1 使用触摸板在二维图像中确定 M 线的位置。
- 2 要同时显示 M 线和描述，按 ↻ (更新) 或再次按 M。
- 3 按下 ↻ (更新) 按钮可在图像和描述之间切换控件。

彩色多普勒

- 1 使用触摸屏上的颜色类型控件，可在色速 (CVD) 和色能量 (CPD) 或 CVD 和色差 (Var) 之间切换，这取决于检查类型。可能需要点击 + 更多控件以查看控件。
- 2 通过在触摸板上滑动您的手指来确定颜料盒的位置。
- 3 按 🖱️ (选择) 可控制颜料盒的大小，然后通过触摸板上拖动手指重新调整大小。

多普勒

- 1 使用触摸屏上的多普勒模式 控件可在 PW、CW 以及 TDI 多普勒成像 (CW 和 TDI 仅在心脏检查中可用) 之间切换。可能需要点击 + 更多控件以查看控件。
- 2 使用触摸板在二维图像中确定 D 线的位置。
- 3 要显示频谱描述，按 ↻ (更新) 或再次按 D。
- 4 按下 ↻ (更新) 按钮可在图像和描述之间切换。



背面

图例:

- | | |
|------------|-------------|
| 1 时间增益补偿 | 7 保存按钮 |
| 2 增益 | 8 冻结 |
| 3 深度按钮 | 9 模式 |
| 4 选择和更新 | 10 触摸屏及触摸控件 |
| 5 触摸板 | 11 USB端口 |
| 6 标签、计算及卡尺 | 12 电源按钮 |

快速参考指南

增益



可通过以下其中一个方式调节增益：

- 在增益轮附近拖动手指。
- 按 TGC 并在触摸屏上调节滑块。
- 按 AUTO (自动) 可自动调节增益。

深度


- P按深度  和  按钮。

冻结、解冻及使用影片

- 1 按  按钮。影片显示画面出现在显示器左下角。
- 2 要在影片帧中滚动，执行下列操作之一：
 - 在触摸板上左右水平拖动您的手指，可在各帧之间前后移动。若要逐帧移动，可点击触摸板的右侧或左侧。
 - 在增益轮附近顺时针或逆时针移动您的手指，可在各帧之间前后移动。若要逐帧移动，可重击增益轮的右侧或左侧。
- 3 若要解冻，再次按  按钮。

缩放

实时缩放

- 1 在触摸屏上点击 缩放。
- 2 通过在触摸板上滑动您的手指来确定缩放框的位置。
- 3 P按  (选择) 可控制缩放框的大小，然后通过触摸板上拖动手指重新调整大小。
- 4 再次点击该控件进行缩放。



已冻结的缩放

- 1 在触摸屏上点击 缩放。



- 2 在控件上上下下点击，调整放大率。
- 3 使用触摸板，平移图像。

测量和计算

测量

- 1 在实时或冻结的图像上，按下  (卡尺) 按钮。
- 2 使用触摸板确定默认卡尺的位置，或从触摸屏中选择不同的测量。
- 3 按下  (选择) 在卡尺间切换。



计算

- 1 在实时或冻结的图像上，按下  (计算) 按钮可显示分析包菜单。
- 2 在触摸屏中导航并选择一个测量。
- 3 使用触摸板放置卡尺。
- 4 按下  (选择) 在卡尺间切换。

标签

- 1 按 **ABC** 按钮可显示标签页。
- 2 点击 文本、象形图或箭头可将文本、象形图或箭头添加到图像。
- 3 使用触摸板放置标签。


保存和查看

- 按  按钮可保存图像和当前的测量及计算。计算及相关测量也保存到患者报告中。
- 按  按钮，保存短片。
- 点击缩略图像可访问查看屏幕，或点击患者列表可查看不同的研究。(可在主触摸板上、病例或报告表底部以及菜单中找到此选项。)

结束与导出

- 1 点击 结束研究可结束研究。不能导出打开的研究。
- 2 In 将 USB 存储设备插入系统或支架上的 USB 端口。
- 3 点击 患者列表。选择一个或多个研究以导出。
- 4 点击 发送至，然后点击 USB。
- 5 从列表中选择 USB 驱动器，并选择是否包括患者信息。
- 6 点击 导出。

帮助和学习

- 点击  可访问联机帮助。
- 访问了解功能可查看培训和流程视频。

P21922-02



CE
2797

FUJIFILM SONOSITE
Value from Innovation

FUJIFILM Sonosite, Inc. (富士胶片索诺声股份有限公司)
全球总部
住所：21919 30th Drive SE, Bothell, WA 98021-3904
生产地址：+1 (425) 951 1200 or +1 (877) 657 8050
联系方式：+1 (425) 951 6800
www.sonosite.com

Sonosite 世界办事处

FUJIFILM Sonosite 澳洲有限责任公司：澳大利亚 1300 663 516
FUJIFILM Sonosite 澳洲有限责任公司：新西兰 0800 888 204
FUJIFILM Sonosite 有限责任公司 - 荷兰 +31 20 462 0000
FUJIFILM Sonosite 加拿大有限责任公司 +1 888 554 5502
富士胶片(中国)投资有限公司 +86 21 5010 6000
FUJIFILM Sonosite 有限责任公司 - 德国 +49 69 80 88 40 30

FUJIFILM Sonosite 印度有限责任公司 +91 124 288 1100
FUJIFILM Sonosite 伊比利亚有限责任公司 - 西班牙 +34 91 123 84 51
富士医疗有限责任公司 - 日本 +81 3 0418 7190
FUJIFILM Sonosite 有限责任公司 - 英国 +44 1462 341 151
FUJIFILM Sonosite 有限责任公司 - 法国 +33 182 880 702