

# SonoTouch 60

## Портативная ультразвуковая система с доплерографией



### Датчики

**С3-Е** Конвексный датчик (частотный диапазон 2.0-6.8 МГц, угол обзора 60°, радиус скругления 60 мм)

**V6-Е** Трансвагинальный датчик (частотный диапазон 4.0-12 МГц, угол обзора 116°, возможность использования многообразового пункционного адаптера)

- 15-дюймовый дисплей высокого разрешения, угол регулировки наклона составляет 30 градусов
- Встроенный аккумулятор (время работы – более 2 часов)
- Два разъема для датчиков
- Передовые технологии улучшения изображения для безошибочных диагнозов: многокомпонентная обработка изображений, снижение зернистости, компаундное изображение
- Режимы сканирования: В, 2В, 4В, В/М, В/ВС, CFM, PW, Power Doppler/Directional PD, Instant Triplex, Duplex, Trapezoidal, Chroma B&M&PW
- Вес: 7,5 кг
- Гарантия: 2 года
- Тележка – опционально

# Qbit 7

## Передвижная ультразвуковая 4D-система с доплерографией



- 19-дюймовый дисплей высокого разрешения
- Четыре разъема для подключения датчиков
- Передовые технологии улучшения изображения для безошибочных диагнозов: многокомпонентная обработка изображений, снижение зернистости, компанудное изображение
- Режимы сканирования: B, 2B, 4B, B/M, B/BC, CFM, PW, Power Doppler/Directional PD, Instant Triplex, Trapezoidal, Chroma B&M&PW
- Многофункциональная тележка TR-2
- Гарантия: 2 года

### Датчики

**D3C60L** Конвексный датчик (частотный диапазон 2.0-6.8 МГц, угол обзора 65°, радиус скругления 60 мм)

**D7C10L** Трансвагинальный датчик (частотный диапазон 4.0-15 МГц, угол обзора 171°, радиус скругления 10 мм, возможность использования многоразового пункционного адаптера)