



## GE VIVID I



Производитель



Тип УЗИ аппарата  
Портативный



Обл. исследования



Технология  
Strain

GE Vivid I – это портативная диагностическая система **современного образца**, предназначенная для работы, как в стационарных, так и амбулаторных условиях. Устройство **автоматически** подавляет шумы и зернистость, предусмотрена возможность ручной регулировки контрастности. Встроенные аккумуляторные батареи способны обеспечить **до 60 минут** непрерывной работы. Аппарат имеет **версии программного обеспечения**: от 4.x.x (самая старая версия) до VT12 (последняя версия). Новее программное обеспечение стоит дороже, потому что улучшает процесс обработки данных и предоставляет дополнительные функции. В **функционале** оборудования имеются возможности: Он имеет **технологии и режимы**,

### УСЛОВИЯ ДОСТАВКИ:

- гарантийный период до 24 месяцев
- срок поставки до 45 дней
- бесплатная доставка
- бесплатное введение в эксплуатацию и обучение персонала

- 3D/4D объемная визуализация;
- CW постоянно-волновой, PW импульсно-волновой, тканевой, цветной и энергетический;
- Анатомический и цветной M-режим;
- Тканевая гармоника;
- Режим виртуального конвексного сканирования (трапециидальное сканирование);
- SRI, SRI HD, AutoIMT;
- ATO (автоматическая оптимизация изображения);
- CD/DVD;
- DICOM.

которые повышают точность диагностики и легкость использования врачом:

1. **Tissue Velocity Imaging** – функция тканевой доплерографии, с помощью которой можно в количественном выражении оценить работу левого желудочка, отследив движение миокарда;
2. **Tissue Tracking** оценивает задержку сократимости миокарда;
3. **EchoPAC Analysis** позволяет анализировать необработанные данные и проводить полный спектр количественных анализов, включая TVI, TT, TSI и Strain;
4. **Auto IMT** обеспечивает измерение толщины комплекса интима-медиа;
5. **eVue** позволяет получать доступ к изображениям удаленно с любого ПК;
6. **B-Flow** - недоплеровская технология, что позволяет оценить кровоток и структуру стенок сосудов без ограничений доплера;

**Где купить УЗ-аппарат?** Купить ультразвуковой сканер по выгодной цене можно в магазине RH. Мы предлагаем, как новую, так и б / у технику с гарантией. Наши специалисты всегда помогут вам определиться с выбором и подберут устройство, которое не просто вписывается в предусмотренный бюджет, а также оптимально соответствует вашим потребностям. Сотрудники компании RH самостоятельно привезут оборудование, подготовят его к работе, объяснят, как с ним работать.

# КЛИНИЧЕСКИЕ ИЗОБРАЖЕНИЯ

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Стационарный или портативный — Портативный
- Класс диагностической точности — Экспертный
- LCD/ЖК-дисплей
- Размер монитора — 15
- Количество портов — 1
- M-Mode
- Общие расчеты
- Акушерско-гинекологические расчеты
- Кардиологические расчеты
- Сосудистые расчеты