



УСЛОВИЯ ДОСТАВКИ:

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

PHILIPS CX50



Производитель



Тип УЗИ аппарата Портативний



Обл. исследования



Технология Strain

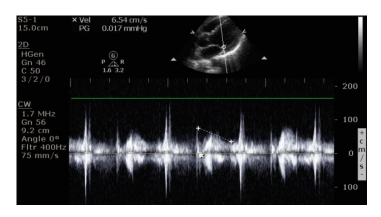
Philips CX50 Compact Xtreme — портативная диагностическая система премиум-класса с хорошим соотношением цена-качество. Продуманная эргономика и компактные габариты устройства делают его удобным для работы в палате пациента. По периметру медучреждения устройство можно перевозить на фирменной тележке, с которой он формирует единую конструкцию. Для выездного обследования предусмотрены удобные крепления для ручной переноски — размеры прибора с предустановленной батареей сопоставимы с ноутбуком. Аппаратимеет версии программного обеспечения: oт V1.0.x(самая стара версия)до V3.0.x(последня версия) Нове программно веспечение тоит дороже, потому что улучшает процесс обработки данных и предоставляет дополнительные функции. В функционале оборудования имеютсявозможности:

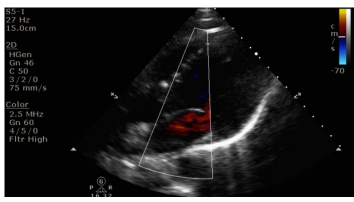
- 3D/4D объемная визуализация;
- CW постоянно-волновой, PW импульсно-волновой, цветной, энергетический, тканевой,
- Стресс-эхокардиография;
- Live Compare, iSCAN, iFOCUS;
- SonoCT, PureWave Crystal;
- xMatrix, xSTREAM, xPlane;
- GI 3DQ, Live iSlice, Quad View;
- iOPTIMIZE, VPQ;
- DVD;
- DICOM.

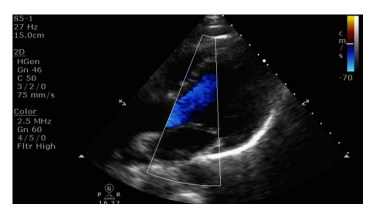
Также вы получаете доступ к инновационным технологиям:

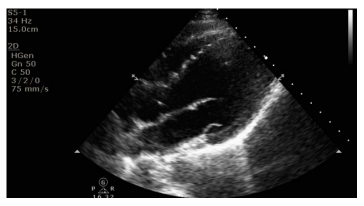
- 1. QLAB ПО для количественного анализа функции сердца;
- 2. TMQ отслеживание движения ткани с количественной оценкой изменений;
- 3. SQ анализ деформации миокарда в количественном выражении;
- 4. **PureWave Crystal** технология монокристаллических датчиков, что улучшающих работу датчиков для повышения разрешения и качества изображений;
- 5. GI 3DQ пакет для обработки 3D/4D изображений;
- 6. iFOCUS фокусировка изображения нажатием одной кнопки;
- 7. Live iSlice предоставляет анализа объемных данных, включая томографические срезы;
- 8. Quad View возможность одновременного анализа четырех структур на одном экране в различных режимах;
- 9. xSTREAM позволяет одновременно выстраивать 2D, MPR и 4D изображения;
- 10. iOPTIMIZE оптимизации параметров в зависимости от размеров пациента;
- 11. XRES убирает артефакты и зернистость изображения;
- 12. VPQ 3D технология визуализации и количественной оценки атеросклеротических бляшек.

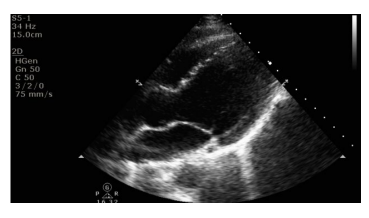
КЛИНИЧИСКИЕ ИЗОБРАЖЕНИЯ

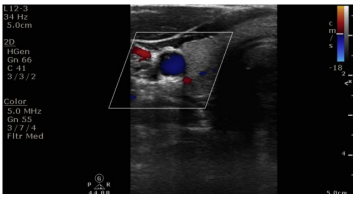


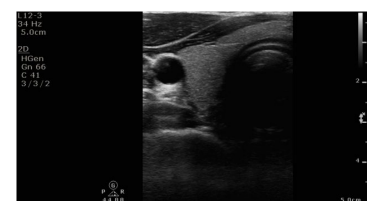


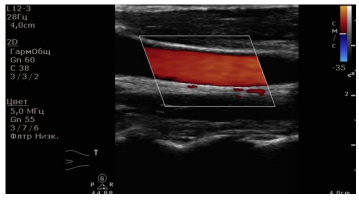












ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Стационарный или портативный Портативный
- Класс диагностической точности Премиум
- LCD/ЖК-дисплей

- Размер монитора 15,4
- Количество портов 1
- M-Mode
- Общие расчеты
- Акушерско-гинекологические расчеты
- Кардиологические расчеты
- Сосудистые расчеты
- Урологические расчеты
- Видео