

Вернуться на страницу аппарата:

<https://uzi-medicina.ru/catalog/uzi-apparati/chison-sonotouch-60/?fr=pr>

## УЗИ аппарат Chison SonoTouch 60

Производитель: **Chison**Страна: **Китай**Уровень аппарата: **Высокий**Тип аппарата: **Портативный**Гарантия: **24 месяца**[Получить КП](#)**ПРЕДОСТАВИМ ЛУЧШУЮ ЦЕНУ!**[Отправьте нам КП](#) от другой организации  
и мы дадим цену ниже.

### Описание

**CHISON SonoTouch 60 (EBit 60)** – одна из самых функциональных моделей в линейке. Это портативный УЗИ-сканер с цветным высококачественным изображением, который применяется в различных медицинских областях, в том числе при исследованиях скелетно-мышечной системы, малых органов, сосудов и др.

Модель подходит для использования как в кабинете врача, так и на выезде благодаря автономной работе до 2,5 часов от встроенной батареи, компактности и небольшому весу. Сканер обладает всеми основными режимами работы и обеспечит проведение неотложных исследований в условиях отсутствия стационарного сканера.

ЖК-монитор обладает диагональю 15", технологией снижения нагрузки на зрение и углом вращения до 30°. Сканер SonoTouch 60 (EBit 60) имеет 2 активных порта для датчиков, USB-разъемы, порты VGA, LAN и Video, что позволяет подключать к аппарату широкий ряд устройств. Возможна поддержка DICOM 3.0.

Встроенная память данной модели составляет 8 Гб, опционально может быть расширена до 500 Гб. Программное обеспечение устройства полностью на русском языке.

### Дополнительные инструменты и программное обеспечение:

- Расширенный пакет программ для кардиологии: ECG Software, CW module- Блок постоянно-волнового доплера, Color M, TDI- пакет поставляется бесплатно при покупке аппарата с секторным фазированным датчиком;
- Auto IMT- автоизмерение интима-медиа;
- 2D управление;
- DICOM 3.0 DICOM соединение по сети;
- TR-9000 Deluxe мобильная тележка;
- Биопсийные насадки для датчиков;
- SONY UP-X898MD Черно-белый рулонный термопринтер USB;

- Программа «Супер игла»;
- ECG Lead;
- Foot-switch Ножная педаль дистанционного управления;
- C3-E конвексный датчик 2.5 – 5.0 МГц;
- L7-E линейный датчик 4.0 - 15.0 МГц;
- L12-E линейный датчик 7.0 - 18.0 МГц;
- L7R-E транс-ректальный датчик 4.0 – 15.0 МГц;
- V6-E транс-вагинальный датчик 6.0 МГц;
- V7-E транс-вагинальный датчик 7.5 МГц;
- P3-E секторный фазированный кардиологический датчик 3.0 МГц;
- P3-E секторный фазированный кардиологический датчик (педиатрический) 6.0 МГц;
- MC6-E высокочастотный конвексный датчик (педиатрический) 6.0 МГц;
- MC3-A конвексный датчик 2.5 – 5.0 МГц;
- MC5-E конвексный датчик (педиатрический) 5.0 МГц.

### Режимы и функции изображения:

- B, 2B, 4B, B/M, B/BC, Power Doppler/Directional, Instant Triplex, Chroma B&M&PW;
- CFM цветное доплеровское картирование;
- PW импульсно-волновой доплер;
- Энергетический Доплер/ Направленный PD;
- Трапецевидный режим сканирования;
- Цветной B/PW и дуплекс режим;
- THI (тканевая или 2-я гармоника) для всех датчиков;
- Автоматическая трассировка и измерение PW;
- MCI – многократное составное изображение;
- SRA алгоритм подавления зернистости на изображении;
- i-Image автоматическая оптимизация изображения одним нажатием;
- Режим полноэкранный изображения;
- FHI- улучшенная технология тканевой гармоник с фазоинверсным импульсом;
- X-contrast- улучшенное контрастное разрешение на разных уровнях;
- Q-beam- технология многолучевого сканирования для приема ультразвукового сигнала;
- Q-flow-повышенная визуализация мельчайших сосудов и улучшение картины кровотока;
- Q-Image (intelligent image optimization)- интеллектуальная оптимизация изображения.

### Программное обеспечение:

- General Пакет измерений и расчётов для общих обследований включая: абдоминальные, урологические, акушерские, гинекологические, педиатрические, малых органов, сосудистые, кардиологические;
- OB&GYN Специализированный пакет измерений и расчётов для акушерства и гинекологии;
- Cardiac Специализированный пакет измерений и расчётов для кардиологии.

## Характеристики

|                             |                                |
|-----------------------------|--------------------------------|
| Модель                      | SonoTouch 60 (EBit 60)         |
| Монитор                     | LED, 15", 1024 x 768 пикселей  |
| Активные порты для датчиков | 2                              |
| USB-интерфейс               | Да                             |
| Объем встроенной памяти     | 8 Гб (опционально 500 Гб)      |
| Автономная работа           | 2,5 ч                          |
| Габариты                    | 35 x 15,5 x 33,5 см            |
| Вес                         | Около 6,5 кг (с аккумулятором) |
| Производитель               | CHISON                         |
| Страна производителя        | КНР                            |