

Canon



Viamo sv7

Удобна для всех, в
любом месте

Система Viato sv7 обеспечивает высококачественную визуализацию непосредственно у постели больного, а также полную непрерывность рабочего процесса. Система помещена в надежный корпус и может использоваться в любом месте – либо как переносное устройство, либо как мобильное (при установке на дополнительную тележку).



Viamo sv7



3 часа



12 дюймов



256 ГБ

Превосходная визуализация при малом размере устройства

Система Viamo sv7 представляет собой мощное и одновременно компактное решение для ультразвуковых исследований, объединяющее самые современные технологии визуализации с небольшим размером. Высочайшее качество изображений, а также большой и удобный 12-дюймовый сенсорный дисплей делают более доступными высококачественные ультразвуковые исследования в самых различных ситуациях, тем самым облегчая проведение процедур и улучшая клиническую достоверность.



Компактность

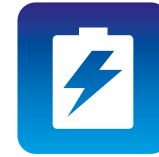
Благодаря портативности система Viato sv7 позволяет проводить исследование непосредственно во время оказания пациенту медицинской помощи. Благодаря аккумулятору, обеспечивающему до 3 часов автономности, а также памяти объемом 256 ГБ, система Viato sv7 постоянно готова для работы в любой ситуации.



Система Viato sv7 позволяет выполнять исследования в отделениях интенсивной терапии, операционных и процедурных кабинетах.

Система Viato sv7 позволяет выполнять ультразвуковые исследования непосредственно у постели пациента или в любом другом месте (как в клинике, так и вне ее).

Кроме того, система Viato sv7 подходит для проведения исследований и процедур в спортивных учреждениях или отделениях ревматологии.



3 часа



12 дюймов



256 ГБ



Благодаря широкому диапазону специальных настроек и своим датчикам система Viato sv7 может использоваться совместно во всем учреждении.

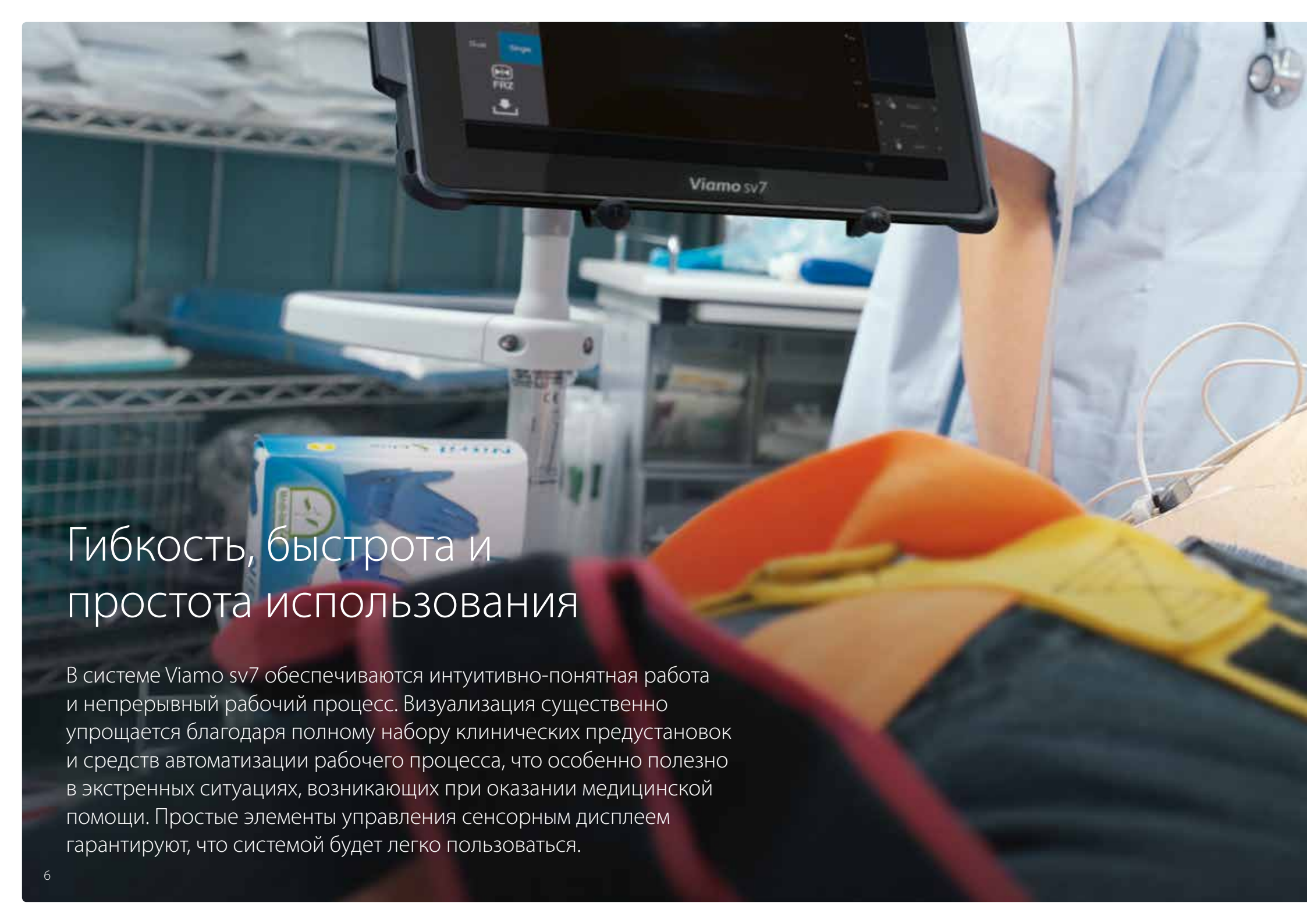


Являясь полностью мобильной системой, Viato sv7 легко перемещается в соседние помещения для проведения исследований и контроля инвазивных процедур.



Ультразвуковой контроль доступа к сосудам может предотвратить периоперационные осложнения в клинических условиях.





Гибкость, быстрота и простота использования

В системе Viamo sv7 обеспечиваются интуитивно-понятная работа и непрерывный рабочий процесс. Визуализация существенно упрощается благодаря полному набору клинических предустановок и средств автоматизации рабочего процесса, что особенно полезно в экстренных ситуациях, возникающих при оказании медицинской помощи. Простые элементы управления сенсорным дисплеем гарантируют, что системой будет легко пользоваться.



Автоматическая оптимизация изображения

Функция QuickScan автоматически оптимизирует изображение нажатием одной кнопки, что позволяет достичь более качественного результата в короткие сроки.

Исследования в соответствии с протоколом

Функция сопроводительного протокола обеспечивает систематичность и простоту исследований. После включения понятные меню проведут вас шаг за шагом через всю процедуру исследования.

Встроенная камера

С целью еще большего упрощения работы можно использовать встроенную в систему камеру для визуального документирования локальных нарушений, сканирования штрих-кодов во время регистрации пациента.

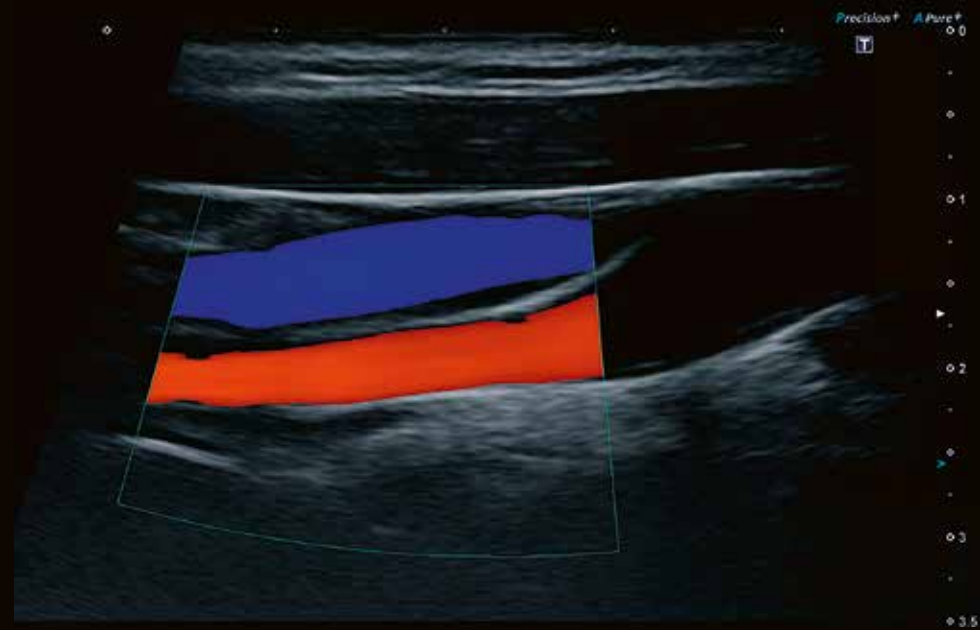
Надежная визуализация, достоверные результаты

В экстренных ситуациях требуется качественная визуализация, надежная работа и интуитивно-понятное управление прибором. Прочная и легкая система Viato sv7 снабжена самой современной технологией визуализации в сочетании с простым функционалом.



Превосходное качество изображения

Целый ряд интегрированных технологий визуализации (например, Differential Tissue Harmonics, Precision и ApII Pure+) помогают получать четкие изображения, обеспечивающие более надежную диагностику и последующее лечение.

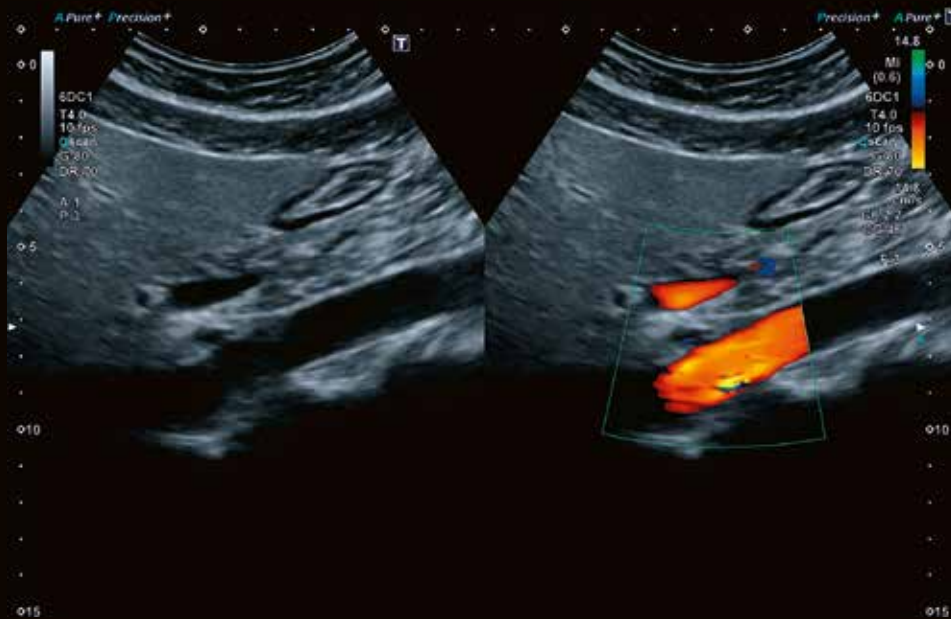


Расширенное поле обзора

Трапециевидная визуализация, поддерживаемая линейными датчиками, расширяет поле обзора, существенно улучшая визуализацию области интереса как в В-режиме, так и в режиме цветного доплера.

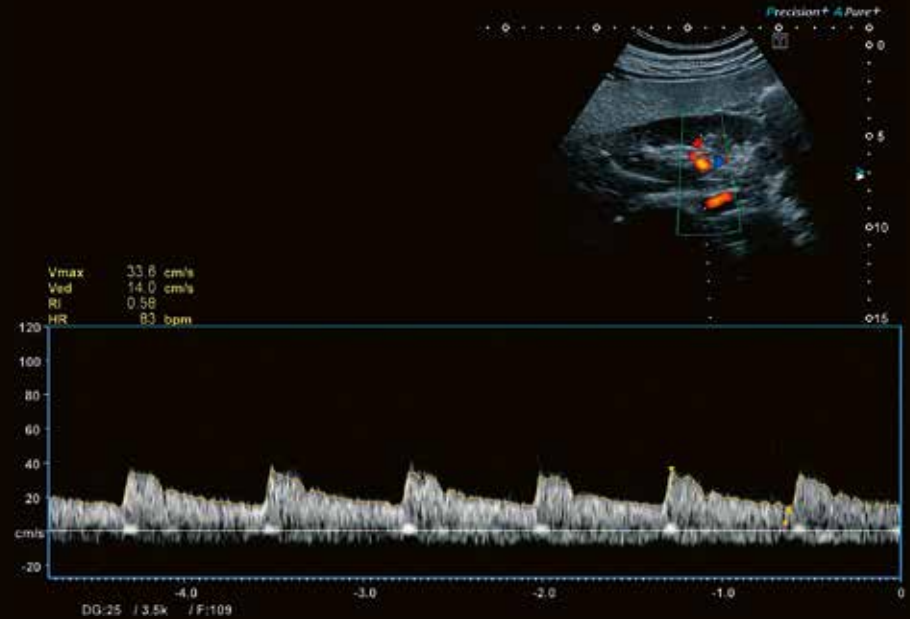
Небольшие, легкие и эргономичные датчики

Система Viato sv7 снабжена набором различных компактных датчиков, удовлетворяющих самым различным требованиям визуализации для всех стандартных процедур и исследований, включая FAST и eFAST.



Морфология и кровоток бок о бок

Технология TwinView обеспечивает отображение В-режима и режима цветного доплера одновременно, что позволяет отслеживать морфологические изменения и васкулярный кровоток одновременно.



Полноценная количественная оценка

С системой Viato sv7 поставляется полный пакет стандартных и расширенных расчетных программ для самых различных клинических случаев, включая сердечно-сосудистые исследования, исследования органов брюшной полости, а также акушерство.

Полноценное программно-аппаратное решение – от ежедневных рутинных процедур до сложных клинических исследований

Система Viato sv7 дает гораздо больше, чем просто выполнение процедур или быстрое подтверждающее сканирование. Представляя собой полноценную ультразвуковую систему, Viato sv7 обеспечивает мощную визуализацию и полную интеграцию в рабочий процесс лечебного учреждения, когда портативность и наличие свободного места обладают первостепенной важностью.



Законченная ультразвуковая система

С помощью Viato sv7 можно планировать, выполнять и документировать ежедневные процедуры с качеством и комфортом, присутщим передвижным системам – непосредственно у постели больного.



Каждое исследование постоянно документируется

Viato sv7 оборудована комплексной системой управления архивом пациентов и изображений, беспроводной поддержкой протокола DICOM и расширенными функциями экспорта. Полученные данные можно легко передать на серверы отделения – вне зависимости от того, где выполнялось исследование.





Viamo sv7

Canon

CANON MEDICAL SYSTEMS EUROPE B.V.

<https://eu.medical.canon>

©Корпорация Canon Medical Systems, 2018 г. Все права защищены.
Конструкция и характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Номер модели: CUS-VSV7

MCAUS0314RC 2019-01 CMSE/Отпечатано в Европе

Производственные процессы корпорации Canon Medical Systems соответствуют требованиям международных стандартов по управлению качеством ISO 9001 и ISO 13485.

Деятельность корпорации Canon Medical Systems соответствует требованиям Международного стандарта по охране окружающей среды ISO 14001.

Viamo, ApliPure, TwinView и Made for Life являются товарными знаками корпорации Canon Medical Systems.

Заявление об отказе: некоторые функции, описанные в данной брошюре, могут устанавливаться не на все продаваемые системы или приобретаться по отдельному заказу. Для получения подробных сведений обратитесь к представителю корпорации Canon Medical Systems в вашем регионе.

Made For life