

Ширина сканирования 44" 55" 60"

Оптическое разрешение 2400 x 1200 dpi

Максимальная толщина оригинала 30 мм

SuperSpeed USB 3.0 + RES

Совместимость с Windows 8.1



A MATTER OF EXCELLENCE



Принтер-Плоттер.ру
печатное оборудование и расходные материалы

8 (495) 565-35-74
8 (800) 775-35-94
info@printer-plotter.ru
www.printer-plotter.ru



ROWE Scan 650*i*

Лидер в технологиях сканирования.

Широкоформатные сканеры. Сделано в Германии.



ROWE ScanMatrix⁺

СОДЕРЖАНИЕ

От производителя 3

ROWE ScanMatrix⁺ 4

ROWE DYNAMIC STITCHING (RDS)

ROWE PRO LOGIC

Оптическое разрешение 2400 x 1200 dpi

Расширенное цветовое пространство

Уникальные возможности 5

ROWE DOUBLE LIGHT

ROWE HEIGHT ADJUSTMENT – толщина оригинала до 30 мм

Ширина сканирования 60" (1524 мм)

Эргономика 6

Автоматизированный рабочий процесс

ROWE SAFE DRIVE

Активный вывод

Простая замена стекла сканера

Сканирование изображением вверх

МФУ решение 7

ROWE Scan 650i МФУ

Уверенность в будущем

Концепция – сканер разработан на несколько поколений вперед

Производительность 8

Автоматическое распознавание ширины «на лету»

Динамическое распознавание ширины

SuperSpeed USB 3.0

ROWE EFFICIENT SCANNING (RES)

Моментальная готовность

DOCUMENT IMPROVEMENT SYSTEM (DIS)

Сделано на несколько поколений вперед 9

Решения для сегодняшнего и завтрашнего дня

Безопасные инвестиции в будущее

ROWE ScanManager ... 10 - 11

ROWE ScanManager TWAIN, LT, SE, TOUCH, PRO

ROWE CostControl Professional

Многозадачность, повторная печать, просмотрщик

Сканирование в сеть, USB, облако, копию, e-mail

**Модульность, расходы
окружающая среда** 12

Безопасные инвестиции благодаря модульности

Минимум непредвиденных расходов

Долговечность

Аксессуары 13

**Технические
характеристики** 14 - 15

ROWE Scan 650i

СОВЕРШЕНСТВО В КАЖДОЙ ДЕТАЛИ

Инженеры ROWE всегда на пике современных технологий. Это одна из причин, по которой ROWE Scan 650i является флагманом рынка широкоформатных сканеров.

ТЕХНОЛОГИИ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ БУДУЩЕЕ

Результатом непрерывного развития являются технологические инновации ROWE:

- Максимальная производительность
- SuperSpeed USB 3.0 + RES
- ROWE ScanMatrix⁺
- Ширина сканирования 44", 55", 60"
- Автоматическое определение толщины оригинала до 30 мм
- Совместимость с Windows 8.1

ROWE. СДЕЛАНО В ГЕРМАНИИ

ROWE Scan 650i изготовлен на одном из самых современных заводов в мире.

ОЦЕНИТЕ УРОВЕНЬ ROWE

Обратитесь к официальному дилеру в Вашем регионе и посетите презентацию продукции ROWE.

Вы будете впечатлены!

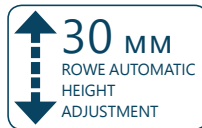


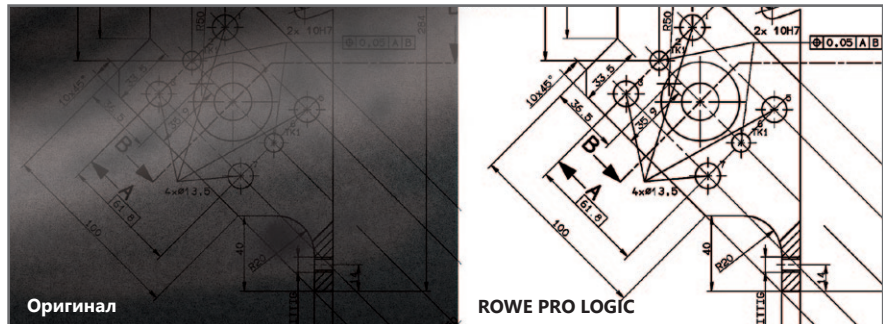
Рис. ROWE Scan 650i 44", напольный стенд, кронштейн для монитора, 23" сенсорная панель, клавиатура и мышь

Оборудование и программное обеспечение, указанные в данном проспекте, содержат опционал, который не входит в базовый комплект поставки.

ROWE ScanMatrix⁺

УНИКАЛЬНАЯ ЗАПАТЕНТОВАННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ДЛЯ ВЫСОЧАЙШЕГО КАЧЕСТВА СКАНИРОВАНИЯ

ROWE ScanMatrix⁺ состоит из нескольких цифровых компонентов, взаимодействие которых открывает новое измерение качества сканирования.

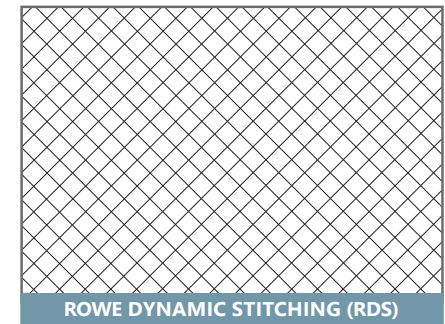
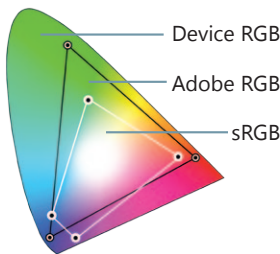


■ ROWE PRO LOGIC

Интеллектуальная технология улучшения изображения для процесса копирования и сканирования по принципу «зеленой клавиши». Некачественные низкоконтрастные оригиналы преобразуются в великолепные изображения за один проход. Принцип «зеленой клавиши» экономит время, избавляя от утомительного тестового сканирования. Неудавшиеся копии теперь в прошлом.

■ Расширенное цветовое пространство

ROWE Scan 450i поддерживает, помимо стандартного цветового пространства sRGB, другие необходимые пользовательские цветовые пространства, такие как Device RGB и Adobe RGB.



■ ROWE DYNAMIC STITCHING (RDS)

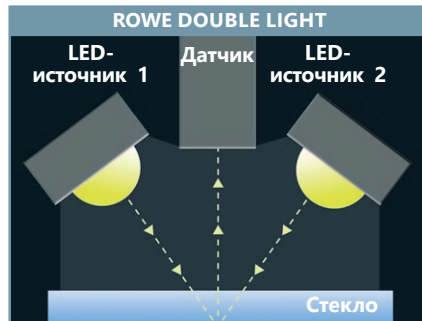
Инновационная система динамического сшивания, которая непрерывно контролирует поступающие с каждого датчика данные об изображении и в режиме реального времени составляет целостное изображение. Любые отклонения исправляются автоматически. Оцените различия в качестве сканирования!



■ **Оптическое разрешение 2400 x 1200 dpi** (максимальное 9600 dpi)
Делает различимыми даже мельчайшие детали.

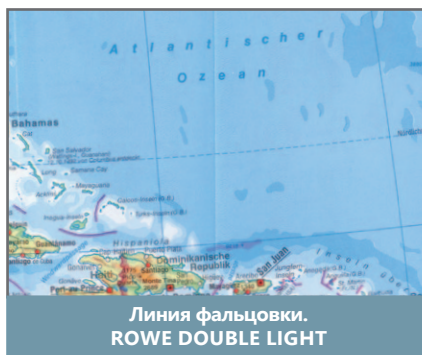
УНИКАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Исключительные характеристики.



■ ROWE DOUBLE LIGHT – сканирование без теней!

Только оптимальное освещение оригинала позволяет достичь идеального результата сканирования. Именно поэтому ROWE использует не один, а два светодиодных источника освещения.



ROWE AUTOMATIC HEIGHT ADJUSTMENT

Максимальный показатель толщины оригинала – до 30 мм.

■ ROWE Scan 650i сканирует даже самые толстые оригиналы – до **30 мм (1,18")**. Электрический привод регулировки высоты ROWE **работает автоматически по одному нажатию клавиши**: датчики определяют точную толщину оригинала, верхняя часть сканера автоматически позиционируется на нужной высоте, а ROWE SAFE DRIVE гарантирует бережную транспортировку оригинала.



Ширина сканирования 60". Максимум по ширине!

■ У Вас возникла потребность сканировать оригиналы шириной **60" (1524 мм)**? У нас есть решение! Благодаря модульности ROWE, все ROWE Scan 650i с шириной сканирования 55" могут быть улучшены до ширины 60".



1 ROWE автоматизирует рабочий процесс

Все функции и настройки ROWE ScanManager могут быть выбраны и сгруппированы в предустановку. Комбинации избранных функций могут быть активированы или из программного обеспечения, или нажатием одной из 6 горячих клавиш.

2 ROWE SAFE DRIVE

Запатентованная форма прижимных роликов позволяет безопасно транспортировать даже хрупкие оригиналы и значительно снижает загрязнение и износ стекла экспонирования.

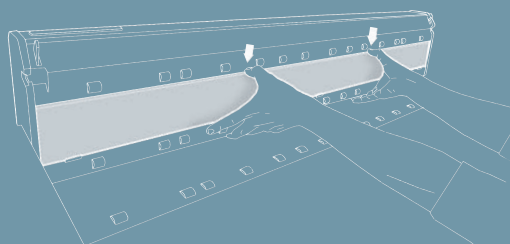
3 Активный вывод

Задние транспортировочные ролики обеспечивают надежный вывод оригиналов. Никаких заминов в сканере.

4 Простая замена стекла сканера

Смена стекла сканера без использования инструментов – легко и быстро. Откройте крышку сканера, нажмите на стекло и извлеките его без лишних усилий.

ROWE – просто и эргономично.



Сканирование: в сеть, USB, e-mail, копию, облако



СОВЕРШЕНСТВО ЭРГОНОМИКИ В КАЖДОЙ ДЕТАЛИ

ROWE стремится к удобству и компактности

Панель управления ROWE FULL HD вращается и наклоняется



1



Удобное расположение клавиатуры и мыши



2

Сканирование изображением вверх



Встроенный USB-интерфейс

Большая поверхность стола с антиадгезионным покрытием



Направляющая планка

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ.

ROWE SCAN 650i MFP. УВЕРЕННОСТЬ В БУДУЩЕМ

Расширьте возможности Вашего принтера до МФУ.

ROWE Scan 650i MFP совместим со всеми популярными широкоформатными принтерами.



С ПЕРСПЕКТИВОЙ НА БУДУЩЕЕ

ROWE Scan 650i – решение для нескольких поколений принтеров

- ① Ширина сканирования 44"
- ② ROWE ScanManager
Интуитивно понятный интерфейс
- ③ Эргономика от ROWE
ROWE Scan 650i обеспечивает удобное расположение клавиатуры и мышки
- ④ Оптическое разрешение 2400 x 1200 dpi
- ⑤ Сканирование без ограничения длины

МИНИМУМ МЕСТА

Сканирование,
копирование, печать

Общая глубина всего 87 см!



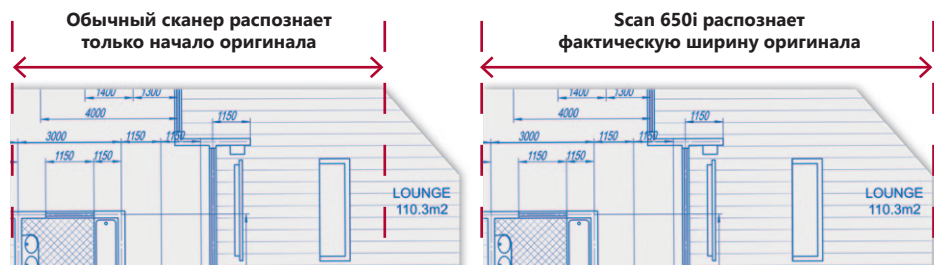
ПРЕВОСХОДНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Сердце нового ROWE Scan 650i – уникальные запатентованные технологии ROWE. Они являются основой впечатляющей эффективности.



■ Автоматическое распознавание ширины «на лету»

ROWE устранил проблемы «подачи и возврата» оригинала при распознавании его ширины. «На лету» – означает распознавание ширины в процессе сканирования оригинала, что уменьшает износ документа и экономит время пользователя.



■ Динамическое распознавание ширины

Углы вашего оригинала повреждены или оторваны? Не проблема! Динамическое распознавание ширины позволит определить подлинную ширину оригинала.

SuperSpeed USB 3.0 + ROWE EFFICIENT SCANNING (RES) = Улучшение производительности

■ Сочетание технологии RES (метод сжатия данных без потерь) с SuperSpeed USB 3.0 обеспечивает увеличение скорости передачи данных до 1000% по сравнению с Highspeed USB 2.0. При этом сохраняется возможность использования Highspeed USB 2.0.

1000 %

100 %

Обычный сканер
Highspeed USB 2.0

ROWE Scan 450i
с ROWE SuperSpeed USB 3.0.
и ROWE EFFICIENT SCANNING

Скорость передачи данных до 600 на 600 dpi в полноцвете, формат А0

По сравнению с Gigabit Ethernet технология ROWE SuperSpeed USB 3.0 быстрее на 300%.

■ Сканирование без ожидания – моментальная готовность к использованию

Благодаря высокоэффективным светодиодным источникам подсветки не требуется времени на прогрев. ROWE Scan 650i сразу же готов к использованию, что экономит время и снижает расходы на эксплуатацию.

■ Система улучшения документов (DIS) **DOCUMENT IMPROVEMENT SYSTEM**

Система улучшения изображения DIS позволяет изменять такие параметры, как яркость, контраст или цветовой режим, в уже отсканированном документе без повторного сканирования. Все производимые изменения автоматически отображаются на экране.

КОНЦЕПЦИЯ. СДЕЛАНО НА НЕСКОЛЬКО ПОКОЛЕНИЙ ВПЕРЕД

Решение для сегодняшнего и завтрашнего дня. Разные задачи. Одно решение.
Новый ROWE Scan 650i – безопасные инвестиции в будущее



Директор
по закупкам



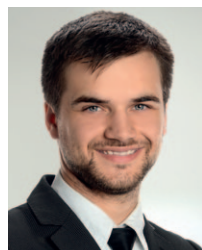
Руководитель
управления ИТ



Ведущий
специалист



Владелец
копи-центра



Администратор

«После покупки нового принтера я могу продолжать использовать сканер. Так я экономлю около 50%!»

«Широкий ассортимент программных опций и постоянно обновляемые приложения. Я могу быть уверен в будущем»

«Сенсорная панель управления с интуитивно понятным интерфейсом позволяет мне автоматизировать рабочие процессы, которые я могу подстраивать под свои потребности»

«Мои клиенты ожидают высокого качества сканирования всех типов документов: старые ветхие оригиналы, сложенные документы и карты с мелкими деталями»

«Мы ожидаем от устройства высокую производительность при бережном отношении к окружающей среде. Для нас важна бесшумная работа устройства и минимальное потребление энергии»

ROWE ScanManager. ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

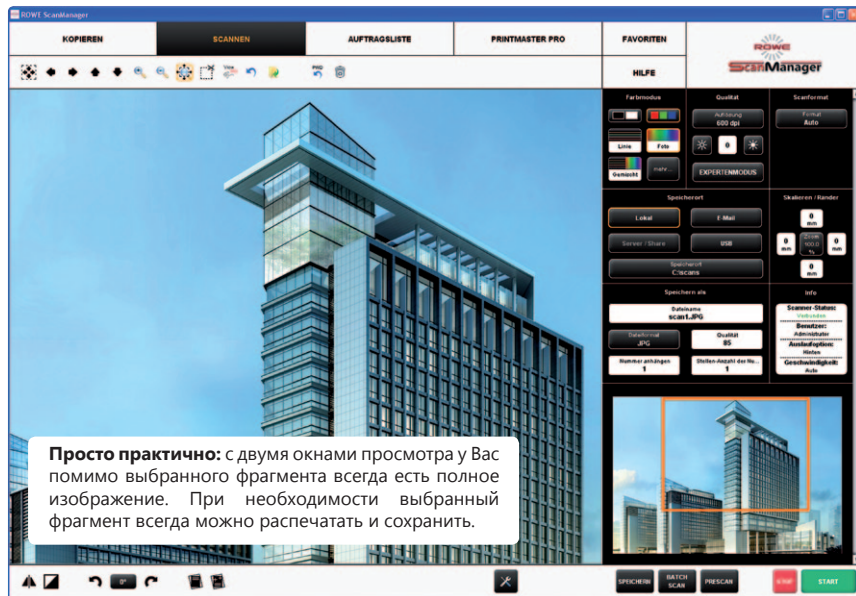


Рис. Пользовательский интерфейс «Desktop»

ROWE ScanManager TWAIN (Стандартная комплектация)

Twain + Edit

Прямое сканирование во всех приложениях с поддержкой Twain-драйвера, набор базовых функций для обработки изображений, основное и дополнительное окно просмотра. Управление цветами ICC.

ROWE ScanManager LT (Стандартная комплектация)

Twain + Edit + Scan

Включает ROWE ScanManager TWAIN, дополнительно: сканирование в сеть, сканирование на USB-носитель, сканирование для отправки по электронной почте, в облако. Обрезка фрагмента, режим высокого качества, масштабирование, отражение, поворот, инверсия, автоматическое и ручное выравнивание и др.

ROWE ScanManager SE

Twain + Edit + Scan + Copy

Включает ROWE ScanManager TWAIN, LT, дополнительно: сканирование для копирования, мультипечать, мультизадачный режим работы, повторная копия, автоматическая обработка цвета, драйвер для одного струйного принтера.

Многофункциональное приложение ROWE ScanManager: сканирование, копирование, печать, редактирование

- Интуитивное управление всех ваших задач обработки изображений будет осуществляться максимально производительным способом.
- **Совершенство в простоте использования**
С двумя пользовательскими интерфейсами «Touch» и «Desktop» ROWE настраивается под индивидуальные требования любого пользователя.
- ScanManager доступен в 5 версиях + ROWE CostControl Professional.

ROWE ScanManager TOUCH

Twain + Edit + Scan + Copy

Включает ROWE ScanManager TWAIN, LT с основным окном для просмотра, интерфейс пользователя оптимизирован для использования на сенсорном мониторе, дополнительно: сканирование для копирования, мультипечать, мультизадачный режим работы, повторная копия, автоматическая обработка цвета, драйвер для одного струйного принтера и др.

ROWE ScanManager PRO

Twain + Edit (расширенный набор) + Scan + Copy + CostControl + PrintMaster Pro

Включает ROWE ScanManager TWAIN, LT, SE, дополнительно: расширенная обработка изображения (расширенная функция обрезки, функция измерения площади, возможность редактирования отсканированного изображения в векторном редакторе сразу из приложения), PrintMaster PRO (прямая печать файлов с настройкой заданий и предварительным просмотром), контроль над уровнем расходов и др.

ROWE CostControl Professional (Требуется ROWE ScanManager PRO)

Комплект поставки включает в себя ROWE CostControl и в дополнение комплексное управление пользователями и расходами.

Особенности

ROWE ScanManager

Встроенный просмотрщик

Делает прямой просмотр и редактирование Ваших отсканированных документов быстрым и простым.

Сканирование в сеть, USB, e-mail, копию, облако.

Хранение и печать практически без ограничений.

Многозадачность

Нон-стоп копирование и сканирование параллельно печати копий и выполнению заданий на печать.

Повторная копия

Повторный вывод последнего отсканированного оригинала с измененными настройками (масштабирование, режим изображения, печать с фальцовкой и т.д.), без необходимости повторного сканирования.

Мультипечать

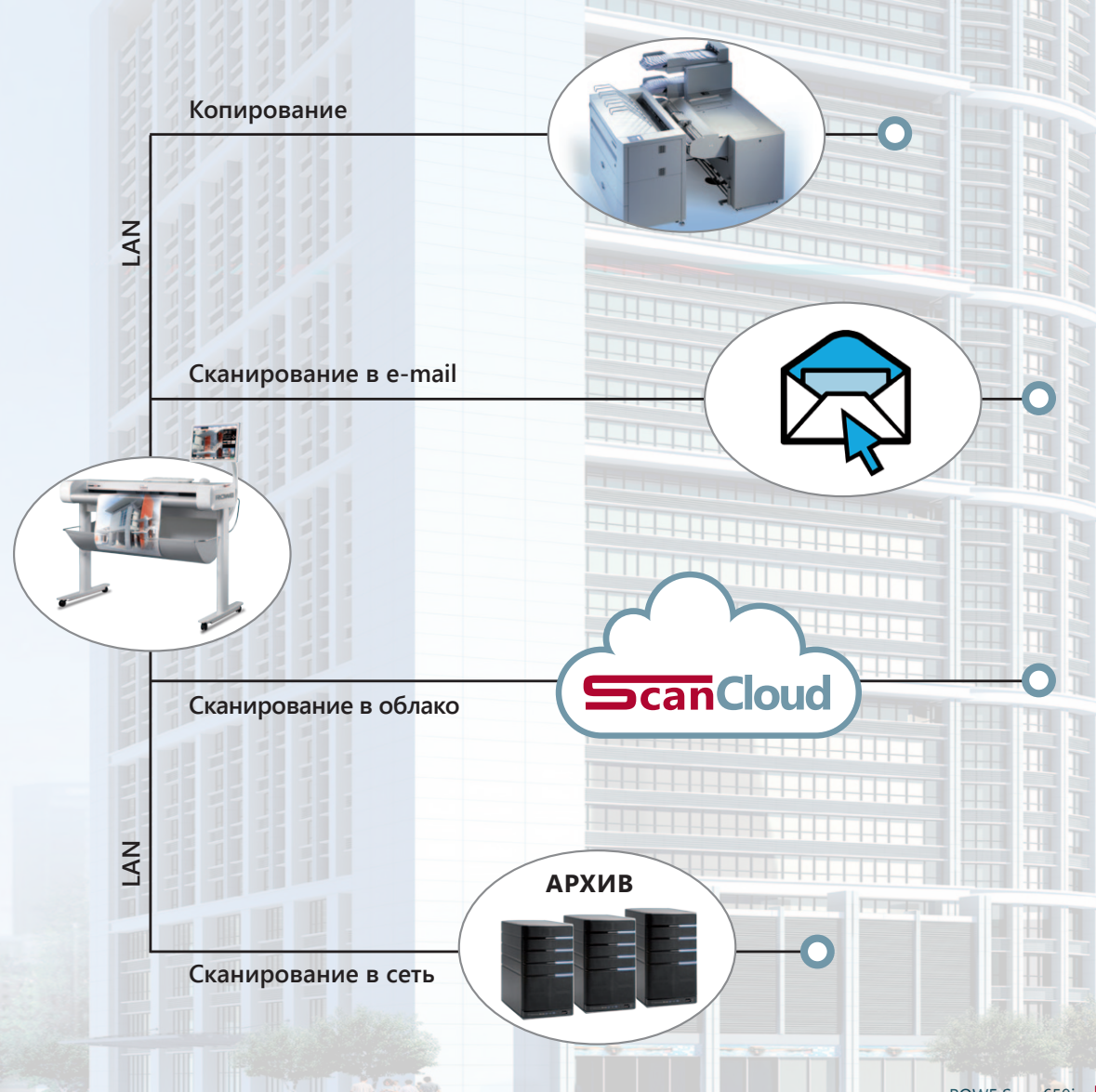
Функция одновременной печати одного документа на нескольких принтерах.



Подробная информация о «ROWE ScanManager»
доступна на сайте www.rwrussia.ru

ROWE. Единый документооборот

Сканирование / печать / архивирование – в одном процессе



ROWE Scan 650i. БЕЗОПАСНЫЕ ИНВЕСТИЦИИ

МОДУЛЬНОСТЬ

Варианты улучшений

- **Ширина сканирования**

Модульность ROWE позволяет Вам увеличить ширину сканирования с 55" до 60", даже после приобретения устройства.

- **Цвет и скорость сканирования**

Вы хотите расширить свой ROWE Scan 650i-20 до полноцветного сканера или увеличить скорость сканирования? Просто закажите установочные комплекты модернизации 650i-40, 650i-60 и 650i-80.

- **ROWE ScanManager**

ROWE ScanManager можно полностью улучшить в процессе эксплуатации.

- **Аксессуары**

Все аксессуары могут быть добавлены уже после приобретения сканера.

НАДЕЖНОЕ ВЛОЖЕНИЕ

Минимизация непредвиденных расходов и исключительная долговечность.

- **Высококачественные материалы и отличное качество изготовления – гарантия исключительной долговечности.**

- **Самый большой ресурс стекла сканирования – максимальная защита для документов:** ROWE Scan 650i с новым ROWE SAFE DRIVE на 500% долговечнее по сравнению с обычными сканерами.

100 %

Обычный сканер

500 %

ROWE Scan 650i
ROWE SAFE DRIVE

ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Технология «Made in Germany» – предмет строгого соблюдения экологических норм.

- **Отсутствие шума** обеспечивает комфортную рабочую атмосферу.

- ROWE Scan 650i полностью соответствует стандарту Energy Star.

- **Знаки качества и сертификаты**

CUL (CAN/CSA-C22.2 No 60950-1-07,
FCC: Class B), CB (EN 60950-1),
EMC directive 2004/108/EG.



ROWE Scan 650i
комплектуется в соответствии
с Вашими требованиями

Базовая комплектация

- ROWE Scan 650i-20, 44"
- ROWE ScanManager LT

Полная комплектация

- ROWE Scan 650i-80, 44"
- Напольный стенд 44"
- Кронштейн для монитора
- 23" сенсорная панель
- Подставка под системный блок
- Системный блок, клавиатура и мышь
- ROWE ScanManager PRO
- ROWE CostControl Professional



АКСЕССУАРЫ. ROWE Scan 650i

НАИМЕНОВАНИЕ	ОПИСАНИЕ	СОВМЕСТИМОСТЬ
ROWE Scan 650i Floorstand (Напольный стенд) 44"	 Напольный стенд для сканера 44". Высота стола подачи: 960 mm	ROWE Scan 650i - x0 44" ROWE Scan 650i - x0 44" HA* o / +
ROWE Scan 650i Floorstand (напольный стенд) 55"/ 60"	 Напольный стенд для сканера 55" / 60". Высота стола подачи: 960 mm	ROWE Scan 650i - x0 55"/60" ROWE Scan 650i - x0 55"/60" HA* o / +
ROWE Scan 650i PC Holder (Подставка под системный блок) для Floorstand 44" + 55"/ 60"	 Подставка под системный блок для напольных стендов 44"и 55" / 60", подходит для стандартного системного блока	Все сканеры ROWE Scan 650i o / +
ROWE Scan 650i Touchscreen Holder (кронштейн для монитора) для Floorstand 44" + 55"/60"	 Кронштейн для сенсорной панели управления и других плоских мониторов для Floorstand 44" и 55" / 60", с размером экрана от 17" до 23", крепление VESA MISD75/100. Монитор не входит в базовый комплект поставки	Все сканеры ROWE Scan 650i o / +
ROWE Scan 650i MFP – Стенд 44" (напольный стенд для МФУ)	 Для интеграции ROWE Scan 650i со струйными принтерами (список принтеров предоставляется по запросу). Высота стола подачи: 1200 мм – 1320 мм. В комплекте кронштейн для мониторов с диагональю от 17" до 23", креплением VESA MISD75/100. Монитор не входит в базовый комплект поставки	ROWE Scan 650i - x0 44" ROWE Scan 650i - x0 44" HA* o / +
ROWE Scan 650i PC Holder (подставка под системный блок) для MFP Stand 44"	 Подставка под системный блок для MFP Stand 44", подходит для стандартного системного блока	ROWE Scan 650i - x0 44" ROWE Scan 650i - x0 44" HA* o / +
ROWE Scan 650i Touchscreen (сенсорная панель управления)	 Сенсорная панель управления 17"-23" с DVI разъемом и разрешением 1920 x 1080 пикселей	Все сканеры ROWE Scan 650i o / +
ROWE Scan 650i Controller PC (Системный блок)	 Стандартный системный блок	Все сканеры ROWE Scan 650i o / +
ROWE Scan 650i Calibration Chart (Калибровочный лист) 44"	 Калибровочный лист	ROWE Scan 650i - x0 44" ROWE Scan 650i - x0 44" HA* o / +
ROWE Scan 650i Calibration Chart (Калибровочный лист) 55"/60"	 Калибровочный лист	ROWE Scan 650i - x0 55"/60" ROWE Scan 650i - x0 55"/60" HA* o / +
Feed Ruler (Направляющая планка)	 Направляющая планка с антискользящим покрытием	Все сканеры ROWE Scan 650i o / +

ОПИСАНИЕ: ✓ Базовая комплектация

о Опционально

o/+ Опционально, с возможностью установки на месте эксплуатации

- Неприменимо

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ. ROWE Scan 650i

Наименование	Описание	ROWE SCAN 650i - 20	ROWE SCAN 650i - 40	ROWE SCAN 650i - 60	ROWE SCAN 650i - 80
Ширина сканирования / Толщина оригинала / Длина сканирования					
Максимальная ширина сканирования	(1118 мм) / Максимальная ширина оригинала 47.4" (1204 мм) (1397 мм) / Максимальная ширина оригинала 63.2" (1606 мм) (1524 мм) / Максимальная ширина оригинала 63.2" (1606 мм)	✓ o o / + от 55" to 60"			
Максимальная толщина оригинала	До 2 мм (0.08")	✓	✓	✓	✓
ROWE HEIGHT ADJUSTMENT	Максимальная толщина оригинала до 30 мм (1,18"). Электрический привод регулировки высоты ROWE работает автоматически по одному нажатию клавиши	o	o	o	o
Длина сканирования	Не ограничена сканером	✓	✓	✓	✓
Качество сканирования					
Оптическое разрешение	2400 x 1200 dpi	✓	✓	✓	✓
Максимальное разрешение	9600 dpi	✓	✓	✓	✓
Точность сканирования	0.1% +/- 1 Пиксель	✓	✓	✓	✓
Глубина цвета	48-bit цвет 16-bit оттенки серого	o / + 650i-40, -60, -80	✓ ✓	✓ ✓	✓ ✓
Цветовое пространство	Не только стандартное sRGB, но и необходимые пользователю цветовые пространства, такие как Device RGB и Adobe RGB	o / + 650i-40, -60, -80	✓	✓	✓
ROWE DOUBLE LIGHT	Нет теней при сканировании сложенных или изогнутых оригиналов благодаря двойной подсветке оригинала	✓	✓	✓	✓
ROWE DOUBLE ROW LENSE	Повышенная пропускная способность	✓	✓	✓	✓
ROWE DYNAMIC STITCHING (RDS)	Технология динамического сшивания	✓	✓	✓	✓
ROWE PRO LOGIC	Однократное сканирование для получения оптимальных результатов. Интеллектуальная технология улучшения изображения, некачественные низкоконтрастные оригиналы преобразуются в великолепные отсканированные файлы	✓	✓	✓	✓
Эргономика					
Встроенный USB интерфейс	- Печать оригиналов с USB-устройства (ROWE ScanManager SE, TOUCH или PRO) - Сканирование оригиналов на USB-устройство	✓	✓	✓	✓
Автоматизированный рабочий процесс (6 свободно программируемых клавиш на панели управления сканера)	Все функции ROWE ScanManager могут быть выбраны и сгруппированы в избранные в любом количестве. При необходимости комбинации избранных функций могут быть активированы из программного обеспечения или нажатием одной из 6 горячих клавиш в ROWE Scan 650i. Вы можете защитить свои настройки паролем	✓	✓	✓	✓
Простая замена стекла сканера	Замена стекла сканера без использования инструментов – легко, быстро и абсолютно эргономично!	✓	✓	✓	✓
ROWE SAFE DRIVE	- Увеличенный ресурс стекла - Бережное сканирование ветхих оригиналов	✓	✓	✓	✓
Сканирование изображением вверх	Полный контроль над рабочим процессом	✓	✓	✓	✓
Активный вывод	Задние транспортировочные ролики обеспечивают надежный вывод оригиналов. Никаких заминов в сканере	✓	✓	✓	✓
Производительность / Интерфейс					
Скорость цветного сканирования(24-bitRGB)и8-bitиндексируемыйцвет*	Метров в минуту / дюймов в секунду при 200 x 200 dpi	–	9.75 / 6.4	15.0 / 9.8	20.5 / 13.45
Скорость сканирования ч/б (1-bit) и оттенков серого (8-bit)*	Метров в минуту / дюймов в секунду при 200 x 200 dpi	22.0 / 14.44	22.0 / 14.44	22.0 / 14.44	22.0 / 14.44
Document Improvement System (DIS)	Все изменения можно сделать после сканирования, без повторного прохода. Любые изменения будут немедленно отображаться в окне просмотра	✓	✓	✓	✓

ОПИСАНИЕ: ✓ Базовая комплектация

o Опционально

o/+ Опционально, с возможностью установки на месте эксплуатации

- Неприменимо

* Скорость сканирования зависит от ширины оригинала и конфигурации системного блока.

Наименование	Описание	ROWE SCAN 650i - 20	ROWE SCAN 650i - 40	ROWE SCAN 650i - 60	ROWE SCAN 650i - 80
Производительность / Интерфейс					
Автоматическое распознавание ширины «на лету»	Одновременное сканирование и распознавание ширины оригинала, без подачи и возврата	✓	✓	✓	✓
Динамическое распознавание ширины	Динамическое распознавание ширины позволяет определить истинную ширину оригинала, даже в процессе выполнения задания	✓	✓	✓	✓
Сканирование без ожидания	Мгновенная готовность к работе	✓	✓	✓	✓
ROWE EFFICIENT SCANNING (RES)	Высокая скорость и передача данных в реальном времени	✓	✓	✓	✓
SuperSpeed USB 3.0 + RES	Повышение скорости передачи данных на 1000% по сравнению с HighSpeed USB 2.0	✓	✓	✓	✓
HighSpeed USB 2.0 + RES	Повышение скорости передачи данных на 200% по сравнению с HighSpeed USB 2.0	✓	✓	✓	✓
Производительность DIN A0, в цвете (24-bit RGB)	Автоматическое распознавание ширины, SuperSpeed USB 3.0 с RES, документы в час, при 300 x 300 dpi дюйм / 200 x 200dpi **	–	294 / 420	370 / 516	438 / 552
Производительность DIN A0, ч/б (1-bit) и оттенки серого (8-bit)	Автоматическое распознавание ширины, SuperSpeed USB 3.0 с RES, документы в час, при 300 x 300 dpi**	660	660	660	660
Производительность DIN A0, ч/б (1-bit) и оттенки серого (8-bit)	Включительно автоматическое распознавание ширины, SuperSpeed USB 3.0 с RES, документы в час, при 600 x 600 dpi**	432	432	432	432
Электропитание	100 - 240 В 50/60 Гц	✓	✓	✓	✓
Энергопотребление	- Рабочий режим / режим энергопотребления - Уровень потребления ниже требований Energy Star	43 Вт / 1 Вт			
Вес	Ширина сканирования 44" (с функцией сканирования толстых оригиналов +3 кг) Ширина сканирования 55"/60" (с функцией сканирования толстых оригиналов +3 кг)	37 кг 46 кг	37 кг 46 кг	37 кг 46 кг	37 кг 46 кг
Габариты: глубина x ширина x высота	Ширина сканирования 44" Ширина сканирования 55"/60"	439 x 1454 x 205 мм 439 x 1856 x 205 мм	439 x 1454 x 205 мм 439 x 1856 x 205 мм	439 x 1454 x 205 мм 439 x 1856 x 205 мм	439 x 1454 x 205 мм 439 x 1856 x 205 мм

Знаки качества и сертификаты



CUL (CAN/CSA-C22.2 No 60950-1-07, FCC: Class B),
CB (EN 60950-1), EMC directive 2004/108/EG

ROWE ScanManager ***

Наименование	Описание	ROWE SCAN 650i-20	ROWE SCAN 650i-40	ROWE SCAN 650i-60	ROWE SCAN 650i-80
Приложения					
Приложения	ROWE ScanManager создает стандартные форматы растровых файлов, которые могут быть использованы в любых приложениях CAD или GIS: AutoCAD, SolidWorks, Microstation, ArcGIS и все другие редакторы изображений CAD и GIS	✓	✓	✓	✓
Форматы файлов	TIFF (UNCOMPRESSED, JPEG, G3, G4, PACKBITS, LZW), MULTIPAGE-TIFF, JPEG, PDF, PDF/A, MULTIPAGE-PDF, MULTIPAGE-PDF/A, BMP, JPEG 2000, CALS, PNG, DWF	✓	✓	✓	✓
ROWE ScanManager TWAIN	Twain + Edit Прямое сканирование во всех приложениях с поддержкой Twain-драйвера, набор базовых функций для обработки изображений, основное и дополнительное окно просмотра. Управление цветами ICC	✓	✓	✓	✓
ROWE ScanManager LT	Twain + Edit + Scan Включает ROWE ScanManager TWAIN, дополнительно: сканирование в сеть, сканирование на USB-носитель, сканирование для отправки по электронной почте, в облако. Обрезка фрагмента, режим высокого качества, масштабирование, отражение, поворот, инверсия, автоматическое и ручное выравнивание и др.	✓	✓	✓	✓
ROWE ScanManager SE	Twain + Edit + Scan + Copy Включает ROWE ScanManager TWAIN, LT, дополнительно: сканирование для копирования, мультипечать, мультизадачный режим работы, повторная копия, автоматическая обработка цвета, один драйвер для струйных принтеров и всех принтеров ROWE и др.	o / +	o / +	o / +	o / +
ROWE ScanManager TOUCH	Twain + Edit + Scan + Copy + CostControl Включает ROWE ScanManager TWAIN, LT, SE, дополнительно: оптимизирован для использования на сенсорном мониторе, сканирование для копирования, мультипечать, мультизадачный режим работы, повторная копия, автоматическая обработка цвета, драйвер для одного струйного принтера и др.	o / +	o / +	o / +	o / +
ROWE ScanManager PRO	Twain + Edit (расширенный набор) + Scan + Copy + CostControl + PrintMaster PRO Включает ROWE ScanManager TWAIN, LT, SE, дополнительно: расширенная обработка изображения (расширенная функция обрезки, функция измерения площади, возможность редактирования отсканированного изображения в векторном редакторе сразу из приложения), PrintMaster PRO (прямая печать файлов с настройкой заданий и предварительным просмотром), контроль над уровнем расходов и др.	o / +	o / +	o / +	o / +
ROWE CostControl Professional****	Комплект поставки включает в себя ROWE CostControl – комплексное администрирование пользователями и расходами	o / +	o / +	o / +	o / +
Поддерживаемые операционные системы	Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Windows Vista, Windows XP SP3, 32-bit и 64-bit	✓	✓	✓	✓

** Количество отсканированных документов в час достигается при следующей конфигурации ПК: ROWE ScanManager LT, ПК с четырехъядерным процессором Intel, 8 Гб оперативной памяти, SATA Solid State Disc, SuperSpeed USB 3.0 + RES, Windows 8, 64-бит с высокопроизводительным пакетным сканированием, с учетом подачи и вывода оригинала. Подсчитаны только полностью отсканированные оригиналы.

*** Минимальные системные требования ПК (представляются по запросу).

**** Требуется ROWE ScanManager PRO.



Сделано в Германии.

ВСЕ ОТ ОДНОГО ПРОИЗВОДИТЕЛЯ.

ROWE – немецкий специалист по широкоформатному оборудованию, представленному более чем в 90 странах. ROWE – разрабатывает и производит идеально согласованные системы сканирования, печати и финишной обработки, а также комплексные программные решения для профессионального документооборота. ROWE – один из мировых лидеров широкоформатного рынка.



ROWE ScanManager

Сканирование, копирование, печать, отправка на e-mail и многое другое с мультифункциональным ROWE ScanManager.

Подробную информацию Вы можете получить у наших специалистов или на нашем сайте.



cUL (CAN/CSA-C22.2 NO. 60950-1-07+A1:2011), CB (EN 60950-1), EMC direktive 2004/108/EG, FCC Part15 class B

Оборудование и программное обеспечение, указанные в данном проспекте, содержат опционал, который не входит в базовый комплект поставки. Авторские права: ROTH + WEBER GmbH 2014. Все права защищены. Информация, содержащаяся в данном документе, подлежит изменению без предварительного уведомления. ROWE не несет ответственности за технические и редакторские ошибки или какие-либо упущения, содержащиеся в настоящем документе. Всё торговые марки остаются собственностью их соответствующих держателей и используются только для описания соответствующего продукта. Их использование никоим образом не указывает связь между ROTH + WEBER GmbH и владельцами упомянутых товарных знаков.