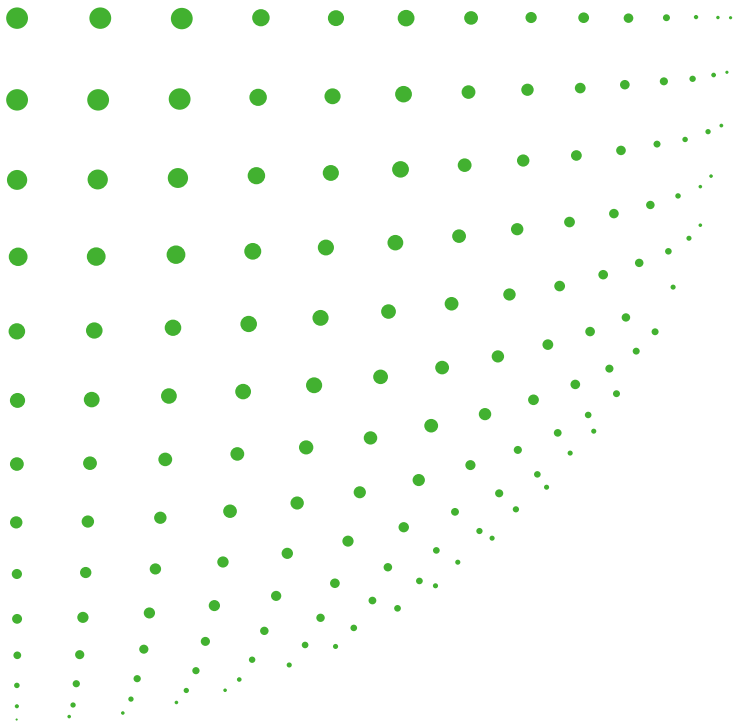


Быстрая, экономичная и качественная печать



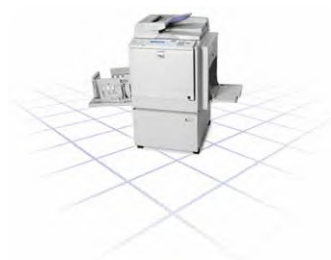
Ценовая доступность и высокое качество печати для рабочих процессов со средними объемами

Priort™DX 4545 поднимает цифровое тиражирование на новый уровень. Этот аппарат легко встраивается в вашу сеть и предлагает новые возможности для отслеживания ваших затрат на печать. Уникальная мастер-пленка, специальные чернила и контроль давления печати гарантируют превосходное качество изображения. DX4545 объединяет экономичность, замечательную функциональность и отличные результаты печати.

- Высокая производительность.
- Опциональный сетевой контроллер.
- Опциональное приложение для учета затрат.
- Новые пользовательские цвета.
- Расширенный выбор языков.



Превосходное предложение



РАБОТА В СЕТИ

Интегрируйте цифровой дупликатор в вашу ЛВС для облегчения рабочего процесса. DX 4545 можно модернизировать, добавив опциональный сетевой контроллер RPCS™. Сетевые функции предоставляются п/о Web Image Monitor, SmartDeviceMonitor и DeskTopBinder. Теперь вы можете мониторить задания и параметры печати не только вашего дупликатора, но и нескольких принтеров.



КОНТРОЛИРУЙТЕ ВАШИ ЗАТРАТЫ

Отслеживайте ваши затраты на печать. DX 4545 может использовать приложение @Remote для управления и оптимизации вашего рабочего процесса. Эта программа дает возможность просматривать весь ваш принтерный парк. @Remote также автоматически считывает показания счетчиков, позволяя вам получать точные сведения о расходе материалов.



ЭКОНОМЬТЕ ВАШЕ РАБОЧЕЕ ВРЕМЯ

Скорость, надежность и непрерывность - DX 4545 удовлетворяет все ваши запросы. Благодаря выдаче до 120 отпечатков в минуту он создает документы в считанные секунды. Системная функция Retry Paper Feed (повторная подача бумаги) облегчает обработку бумаги всех типов. Бумага и цветной барабан легко заменяются. Вы печатаете документы в любой момент и без остановок.



ПОВЫШЕННАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

- Надежный аппарат с производительностью до 600 000 отпечатков в месяц.
- Аппарат принимает бумагу форматов до А3, а также другие носители, такие как конверты и карточки.
- Исключительно износостойкая мастер-пленка HQ (Высокое качество), ресурс которой достигает 4000 отпечатков.
- Превосходное выравнивание бумаги с помощью буферных ребер, расположенных на боковых ограждениях DX 4545.

ВЫСОЧАЙШЕЕ КАЧЕСТВО ИЗОБРАЖЕНИЙ

Запатентованная Ricoh система HQ (Высокое качество) и специально разработанные чернила HQ обеспечивают беспрецедентное качество печати. Гладкие полутона и безупречные заполненные краской области - отличительные особенности DX 4545. Новый режим Fine Mode позволяет создавать мастер-пленку с разрешением 400 x 600 т/д, а разрешение сканера достигает величины 600 x 600 т/д.



МЫ ЗАБОТИМСЯ ОБ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ, А ВЫ?

Цифровое тиражирование не требует высоких температур, поэтому аппарат использует меньше электроэнергии, чем принтеры других типов. Это существенно снижает ваши затраты на электроэнергию и воздействие на окружающую среду. При этом DX 4545 работает очень тихо. Вы можете установить аппарат возле вашего рабочего стола или в другом месте.

ЭКОНОМИЧНАЯ РАБОТА

Печать с использованием DX 4545 экономически выгодна по следующим причинам:

- Чем больше отпечатков вы делаете с использованием одной мастер-пленки, тем ниже стоимость этих отпечатков.
- Функция автоматического выключения уменьшает расход электроэнергии.
- Разработанная Ricoh система тиражирования HQ расходует на 20% меньше чернил, чем обычные процессы.



ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Тип:	Цифровой настольный аппарат
Процесс печати:	Система с прижимным валом, полностью автоматическая система с одним барабаном
Оригиналы:	Листы, книги
Размеры оригинала:	Стекло экспонирования: Макс.: 300 x 432 мм АПД: Мин. 148 x 210 мм Макс.: 297 x 864 мм
Размеры бумаги для печати:	Мин.: 70 x 148 мм Макс.: 325 x 447 мм
Плотность бумаги:	47,1 - 209,3 г/м ²
Размеры области печати:	Барабан А3: 290 мм x 410 мм Барабан А4: 290 мм x 200 мм
Скорость печати:	60-120 страниц в минуту
Время выдачи первого отпечатка:	Менее 24 секунд (А4)
Разрешение:	Изготовление мастер-пленки: 400 x 600 т/д Сканирование: 600 x 600 т/д
Режимы обработки изображения:	Текст, фото, текст/фото (с автоматическим разделением), карандашный рисунок (режим оттенков предлагается независимо)
Положение изображения:	По вертикали: ± 15 мм По горизонтали: ± 10 мм Минимальное перемещение: 0,5 мм
Масштабы репродуцирования:	100%, 4 уменьшения и 3 увеличения
Масштабирование:	50 - 200% (с шагом 1%)
Цветная печать:	Посредством замены цветного барабана
Емкость лотка подачи бумаги и лотка выдачи оттисков:	1000 листов (80 г/м ²)
Питание:	220-240 В, 50 - 60 Гц
Потребляемая мощность:	Макс.: Изготовление мастер-пленки: 245 Вт Печать: 250 Вт (при 120 стр. в мин.) Режим энергосбережения: 9 Вт
Габариты (Ш x Г x В):	С крышкой стекла экспонирования: 1370 x 705 x 1035 мм С АПД: 1370 x 705 x 1135 мм
Вес:	Основной блок: 87 кг С АПД: 97 кг

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

Автокоррекция фона, автоматическое определение размера бумаги, автоматический поворот, стирание полей, автоматический цикл, пропуск подачи, экономичный (сберегающий чернила) режим, защищенный режим, режим оттенков, режим SP, объединение двух оригиналов, повтор (один оригинал), режим Quality Start (качественная печать сразу после простоя), режим энергосбережения, код пользователя, режим класс/память, программный режим, печать дополнительными цветами с использованием опциональных цветных барабанов.

ОПЦИИ

Сетевой контроллер печати типа 4545
Профессиональные программные решения
Устройство подачи бумаги (АПД) на 50 листов
Контейнер для ленточного разделителя тиражей
Крышка стекла экспонирования
Цветной барабан А3
Черный барабан А4
Тумба

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Мастер-пленка Priort™ тип HQ40L (200 мастер-пленок А3/рулон)
Черные чернила Priort™ тип HQ40 (600 мл)
Цветные чернила Priort™ тип VI (600 мл): красные, синие, коричневые, зеленые, темно-синие, пурпурные, серые, желтые, бирюзовые, каштановые, оранжевые, синие «reflex blue», зеленые «hunter green», бордовые, фиолетовые
Чернила CM (заказные цвета, 500 мл)
Ленточный разделитель тиражей

Ricoh обеспечивает соответствие данных продуктов рекомендациям EC ENERGY STAR.

Информацию о наличии моделей, опциональных устройств и программного обеспечения можно получить у вашего местного поставщика продуктов Ricoh.

Сертификация ISO9001: 2000 Сертификация ISO14001

Все названия брендов и/или продуктов являются торговыми марками соответствующих владельцев.

Спецификации и внешний вид могут быть изменены без уведомления. Цвет реального устройства может отличаться от цвета, показанного в данной брошюре. Изображения, опубликованные в данной брошюре, не являются настоящими фотографиями; реальные устройства могут незначительно отличаться от изображенных.

© Ricoh Europe PLC, 2009 г.

Все права защищены. Данная брошюра, ее содержание и/или макет не могут быть изменены и/или адаптированы, частично или полностью скопированы и/или включены в другие материалы без предварительного письменного разрешения Ricoh Europe PLC.

