

Принтер для прямой печати по ткани

RICOH Ri 100

RICOH
imagine. change.



Ri 100
1200 dpi
цветной



Принтер для прямой печати по текстилю для всех и каждого!

Компактный принтер RICOH Ri 100 — это новое слово в сфере печати по ткани.

Современная технология струйной печати позволяет наносить изображения и фотографии прямо на одежду. Будь вы новичком или опытным поставщиком печатных услуг, с RICOH Ri 100 вы сможете без труда производить нужные товары с долговечным, не выцветающим рисунком. При этом вы сможете создавать персонализированные футболки и сумки и тут же отдавать их заказчикам.

Всего один принтер для печати по текстилю позволит вам освоить новые производственные возможности.

Начать производство персонализированных текстильных товаров проще, чем вы думаете

- Небольшое первоначальное капиталовложение
- Комплексное решение от одного надежного производителя
- Профессиональное качество печати

Принтер Ri 100 для печати на ткани открывает пользователям новые возможности для творчества. Это комплексное решение от компании Ricoh включает в себя принтер и дополнительный термофиксатор. С принтером RICOH Ri 100, отличающимся высокой рентабельностью и удобным дизайном, вы сможете освоить новые сферы производства. При этом вам не нужно содержать большой склад материалов, так как печать выполняется на заказ.

Удобство внутрикорпоративной печати

- Печать на заказ
- Простой процесс печати
- Внутрикорпоративное производство персонализированной и декоративной продукции

Вы сможете в точности реагировать на меняющиеся потребности ваших клиентов. Быстрое изготовление высококачественных рекламных и персонализированных товаров возможно даже без ограничений на минимальный заказ.

Дополнительные производственные возможности

- Расширение ассортимента вашей продукции благодаря отпечатанным изображениями на предметах одежды, подарках и сувенирах с фотографиями
- Привлечение новых клиентов
- Печать на ткани и производство готовой продукции, включая футболки, толстовки, чехлы для подушек и сумки – ваши возможности ограничены лишь вашим воображением!

Поставщики печатных услуг смогут открыть для себя новые творческие и производственные возможности, а также привлечь новых заказчиков и расширить пакет услуг, тем самым увеличив свою прибыль. Ваши возможности - в ваших руках!

5 причин выбрать RICOH Ri 100



Компактный размер

RICOH Ri 100 – это один из самых компактных принтеров для прямой печати по ткани на рынке, который можно разместить на площади всего 40 x 70 см. Принтер и термофиксатор позволяют расширить ваши возможности, при этом экономя ценное офисное пространство.



Высококачественная печать

Технология струйной печати от Ricoh позволяет наносить на ткань яркие высококачественные изображения. Экологически чистые чернила на водной основе обеспечивают долговечные рисунки.



Удобное программное обеспечение для создания эскизов

Будь вы новичком или опытным пользователем, с помощью программного обеспечения от Ricoh вы сможете легко и просто редактировать изображения перед печатью – никаких специальных навыков не требуется. Вы также сможете отправлять фотографии на печать со смартфона.



Высокая рентабельность

Принтер RICOH Ri 100 отличается низкой ценой, богатым функционалом и высокой рентабельностью. Ri 100 – это экономичное решение для освоения печати по текстилю, поскольку не требует дополнительных затрат на наладку.



Удобство использования, безопасность и простота обслуживания

Этот принтер не только прост в использовании, но и чрезвычайно надежен. Интуитивно понятный интерфейс позволяет оператору легко и просто подготовить эскиз, выполнить печать и закрепить чернила на ткани. Периодическое обслуживание выполняется в автоматическом или полуавтоматическом режиме посредством четких указаний для оператора.

5 простых шагов к успешной печати



Шаг 1 – Выбор эскиза

Задание печати можно отправить посредством драйвера принтера или программного обеспечения Ricoh для создания эскизов, например, по беспроводной сети.



Шаг 2 – Установка ткани

Просто разместить нужное изделие в лотке.



Шаг 3 – Разглаживание складок

Чтобы разгладить складки и расправить волокна, вставьте лоток в термофиксатор.



Шаг 4 – Печать

Просто загрузите и выньте лоток с тканью — больше ничего не требуется.



Шаг 5 – Закрепление чернил

Термофиксатор позволяет закрепить чернила на ткани для получения долговечного рисунка.

RICOH Ri 100 Принтер для прямой печати по ткани

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ОБЩИЕ

Тип принтера:	Принтер для прямой печати по ткани	
Технология:	Пьезоэлектрическая капельно-импульсная струйная печать	
Разрешение:	600 x 600 dpi 1200 x 1200 dpi	
Скорость печати:	Быстрая печать:	1 минута 20 секунд или менее
	Высокое качество:	2 минуты 30 секунд или менее
Область печати:	Стандартный лоток:	291 x 204 мм
	Малый лоток:	204 x 142 мм
Ткань:	100% хлопок, ткани с содержанием хлопка мин. 50%	
Тип одежды:	футболки, текстильные сумки, свитшоты, рубашки-поло, наволочки	
Толщина ткани:	менее 4 мм	
Регулировка высоты печатного стола:	Автоматически или вручную	
Техническое обслуживание:	Автоматическое или полуавтоматическое	
Габариты (Ш x Г x В):	399 x 698 x 293 мм	
Вес:	менее 25 кг	
Источник питания:	220 - 240 В, 50/60 Гц	

Потребляемая мощность:	Рабочий режим:	менее 35 Вт
	Спящий режим:	менее 2 Вт
	Питание отключено:	менее 0,5 Вт
Условия эксплуатации:	Температура: 15°C - 32°C Относительная влажность: 15% - 80%	
Время прогрева:	менее 35 секунд	
Поддерживаемые операционные системы:	Windows Vista, Windows Server 2008/2008 R2, Windows 7, Windows 8.1, Windows Server 2012/2012 R2, Windows 10, Windows Server 2016, Mac OS X 10.9 и выше	
Интерфейсы подключения:	USB 2.0 High Speed, Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX, Wireless LAN IEEE 802.11 b/g/n	
Сетевой протокол:	TCP/IP	
Память:	128 МБ ОЗУ (станд. / макс.)	

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Тип чернил:	Пигментные чернила на водной основе
Цвета чернил:	Голубой, пурпурный, желтый, черный (СМΥК)

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

RICOH Rh 100	Режим закрепления:	Бесконтактное закрепление
	Режим разглаживания:	Контактный нагрев
	Время закрепления:	3 минуты*
	Время глажки:	30 секунд*
	Габариты (Ш x Г x В):	400 x 600 x 220 мм
	Вес:	менее 16,5 кг
	Источник питания:	220 - 240 В, 50/60 Гц
	Потребляемая мощность:	менее 1300 Вт
	Максимальная температура:	180°C

* Время может отличаться в зависимости от типа ткани и температуры.
Компания Ricoh рекомендует заранее оценить необходимое время в зависимости от типа используемой ткани.

Лоток RICOH стандартного размера, тип 1 (A4)
Лоток RICOH малого размера, тип 1 (A5)



Термофиксатор RICOH Rh 100



Лоток RICOH малого размера
Тип 1 (A5)



Лоток RICOH стандартного размера
Тип 1 (A4)

RICOH
imagine. change.

www.ricoh-europe.com

Факты и цифры, приведенные в брошюре, относятся к конкретным бизнес-моделям. Другие обстоятельства могут привести к другим результатам. Все наименования компаний, торговых марок, продуктов и услуг являются собственностью и зарегистрированными торговыми знаками соответствующих владельцев. Copyright © 2017 Ricoh Europe PLC. Все права защищены. Эта брошюра, ее содержание и/или макет не могут быть изменены и/или адаптированы, скопированы частично или полностью и/или включены в другие материалы без предварительного письменного разрешения Ricoh Europe PLC.