

ПЕЧАТНАЯ МАШИНА SHIELD

M440/M680

Shield M440 / M680 – идеальный выбор для бизнеса, который ценит безупречное качество, скорость и надежность!

Преимущества:



Гибкость
и надежность



Скорость
и эффективность



Экологичность



Описание:



Shield M440 / M680 – передовые технологии с высочайшим разрешением 1600 dpi

- **Максимальная производительность**
Высокая скорость и точность печати делают эти модели идеальными для масштабных и срочных заказов.
- **Экономия чернил без потери качества**
Инновационный модуль обслуживания печатающей головки снижает расход чернил, обеспечивая их эффективное использование.
- **Экологичность и долговечность**
Пигментные чернила на водной основе безопасны для окружающей среды и сохраняют насыщенность цветов даже при длительном воздействии света.
- **Универсальность печати**
Поддержка различных типов бумаги, включая материалы для цифровой и офсетной печати, расширяет возможности использования.
- **Расширенные функции резки**
Длина резки до 880 мм позволяет адаптироваться к различным постпечатным процессам.
- **Интеллектуальная обработка данных**
Встроенные инструменты управления цветом и допечатной подготовки упрощают работу и делают печать еще более эффективной.
- **Стабильная и быстрая работа**
Современный сервер печати гарантирует надежную обработку даже сложных файлов без задержек.





M440 / M680



SHIELD®
圣德科技

Технические характеристики:

Наличие	В наличии
Характеристика печати	Монохромная
Тип печати	Монохромная печать /2х-красочная
Наличие двухсторонней печати	Дуплекс (2 башни)
Метод печати	Roll-to-sheet
Чернила	Пигментные чернила на водной основе
Разрешение	1600 dpi
Скорость печати	100 м/мин
Плотность бумаги	45-165 г/м ²
Размер носителя	Макс. ширина рулона 460 мм (M440) или 680 мм (M680) Макс. диаметр рулона 1270 мм
Метод закрепления	ИК сушка + горячий воздух
Материалы	Офсетная бумага, цифровая офсетная бумага, рисовая бумага, газетная бумага, чисто целлюлозная дизайнерская бумага без покрытия
Формат	Печать через PDF
Особенности	Специальный модуль обслуживания печатающей головки позволяет сократить расход чернил во время работы печатающей головки Устойчивость оттиска к свету и выцветанию
Финишное устройство	In-line резка. Длина резки 150 - 590 мм
Подводка	380В, сжатый воздух без воды и масла

Контакты:

IQTECH 2D
SOLUTIONS

Эксклюзивный дистрибьютор
Shield в России

shieldtech.ru

iqt@iq-tech.ru

iq-tech.ru

+7 (495) 139-54-43

