

Скоростная печать формата А1 до 7 страниц/мин

Скоростное монохромное/цветное сканирование до 240 мм/сек.

Цветная сенсорная ЖК-панель 8,5"



# Улучшенная производительность и простота использования

## Teriostar

Wide Format Multifunction Printer

# LP-1040 Series



## Эксплуатация

### Компактная конструкция для исключительного удобства использования

#### ● Легко заменяемый фотобарабан сводит время простоя к минимуму

Фотобарабан, который часто является причиной низкого качества печати, представляет собой картридж. Пользователь может легко его заменить, что обеспечивает непрерывную работу принтера.



#### ● Удобный и компактный принтер, управляемый с передней стороны

Принтер отличается компактностью даже при установке 2 рулонов бумаги. Любые действия по работе с принтером, такие как замена рулона, тонера или использование сенсорной панели, выполняются с передней стороны устройства.



#### ● Большая цветная сенсорная панель

Сообщения отображаются на цветной сенсорной ЖК-панели 8,5". Простые в использовании и удобно расположенные кнопки управления повышают эффективность таких операций, как сканирование и настройка копирования. Советы по устранению неисправностей также упрощают использование.



#### ● USB-интерфейс

Порт USB расположен на обратной стороне принтера и позволяет пользователям экспортировать сканированные данные напрямую на USB-накопитель.

## Печать

### Решения печати, отвечающие вашим целям и требованиям к скорости

#### ● Высокая скорость печати формата A1 — до 7 страниц в минуту

Высокая скорость печати 7 страниц в минуту в формате A1 (пейзаж) и 7,5 страниц D-формата в минуту обеспечивает более высокую производительность.

#### ● Эффективная работа в многозадачном режиме

Принтер предлагает функции многозадачности, которые позволяют использовать функции копирования или сканирования во время печати. Теперь пользователи могут начать следующее задание, не дожидаясь завершения текущего задания.

#### ● Автоматическое создание цифровых данных высокого разрешения для печатных чертежей



#### ● Можно использовать вместе со страничным принтером\*1

Такие файлы, как PDF, TIFF и HP-GL, можно автоматически назначать и распечатывать на принтере Teriostar и страничном принтере OKI.

#### Примеры использования

Прямая пакетная печать нескольких файлов различных форматов



#### ● Поддержка длины печати до 10 м

## Копирование

### Большой выбор удобных функций цифрового копирования

#### ● Высокое качество цифровой копии

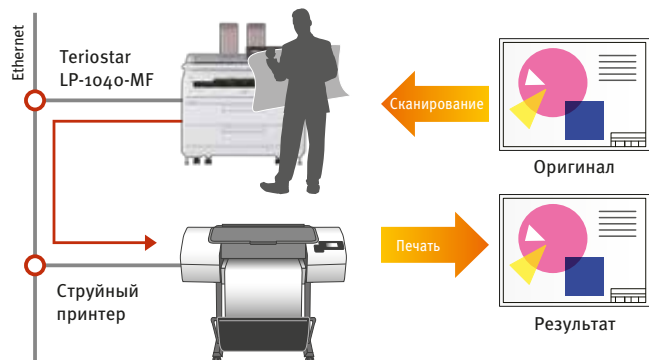
Принтер оснащен функцией, которая позволяет автоматически определять оптическую плотность фона исходного документа с высокой точностью, а затем выбирает оптимальную плотность для копии. Пользователю больше не придется повторять процесс сканирования для настройки плотности вручную\*2.



\*1 Требуется опциональное программное обеспечение TerioStation Print Server (приобретается отдельно). Установка программы подлежит оплате. Она доступна не во всех регионах. \*2 Рисунки приведены только для наглядности.

## ● Функция цветного копирования

Отсканированные изображения можно напрямую распечатать на цветных принтерах, подключенных к сети\*3. Эта функция значительно упрощает создание широкоформатных цветных копий.



## ● Основные функции копирования

- ▶ До 999 копий ▶ Пользовательское масштабирование по горизонтали и вертикали ▶ Удаление рамки ▶ Пропорциональное масштабирование
- ▶ Реверсивное, белым по черному ▶ Добавление пустого поля ▶ Широкий диапазон масштабирования: 25–400 с шагом 0,1 ▶ Частичное копирование
- ▶ Сортировка: до 99 исходных документов ▶ Реверсивное зеркальное

## Сканирование

**Высокоскоростное сканирование до 240 мм/сек.**

## ● Цветной сканер в стандартной комплектации

Принтер оснащен цветным сканером, который обеспечивает высокую скорость до 240 мм/сек. для повышения качества и продуктивности при выполнении заданий копирования и сканирования. Сканер может обрабатывать исходные документы шириной до 914 мм и длиной до 10 м.

## ● Различные способы сохранения сканированных данных в зависимости от целей использования

### Отправка

Данные сохраняются напрямую в папки общего доступа в сети. Использование сервисных программ или сервера не требуется.

### Хранение

Сканированные данные сохраняются на жесткий диск, доступный в стандартной комплектации с принтером. Данные можно получить с принтера с помощью веб-браузера или специального приложения.

- Получение данных с помощью веб-браузера
- Получение данных с помощью специального приложения TerioStation 2
- Получение данных с помощью функции отправки в принтере

## Безопасность

**Широкое разнообразие функций безопасности для защиты клиентской информации**

## ● Функция создания ящиков печати

Данные временно помещаются в отдельный ящик, и их можно распечатывать частями или отменять на панели управления принтера.

# TerioStation 2

**Интегрированное программное приложение TerioStation 2 входит в стандартную комплектацию и представляет оптимальный инструмент ввода/вывода, который позволяет максимально эффективно использовать функции Teriostar.**

## Функция просмотра

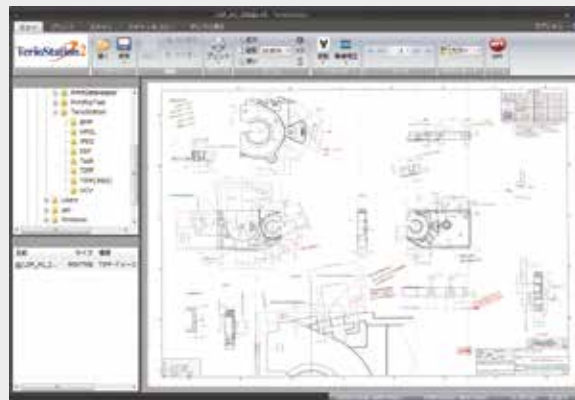
Файлы HP-GL, TIFF, PDF, JPEG, BMP и PNG отображаются очень быстро. Эта функция также позволяет разделять или объединять файлы TIFF и PDF, а также изменять формат отображаемых файлов.

## Функция сканирования

С помощью драйвера сканера модель LP-1040-MF можно использовать в качестве сканера в сети.

## Функция печати

Файлы HP-GL, TIFF, PDF, JPEG, BMP и PNG можно печатать вместе, одним пакетом, без необходимости запускать несколько приложений для работы с каждым форматом. Функция печати также позволяет изменять порядок печати и поддерживает печать с разбором по копиям.



## ● Различные функции аутентификации пользователя

Принтер поддерживает аутентификацию пользователя с помощью PIN-кодов, имени пользователя и пароля, а также смарт-карт. Для каждого пользователя можно настроить права использования функций печати, копирования и сканирования.

## ● Шифрование и удаление данных

Выходные данные могут быть зашифрованы из драйвера Windows или приложения TerioStation 2. Кроме того, доступна функция немедленного удаления данных, хранящихся на жестком диске принтера, что обеспечивает защиту конфиденциальной информации клиентов.

\*3 Обратитесь к своему торговому представителю для получения дополнительной информации о принтерах, которые могут быть подключены.

Технические характеристики		Многофункциональная модель LP-1040-MF
<b>Принтер</b>	Технология печати	Электрофотографическая технология (светодиодное экспонирование / однокомпонентное сухое проявление / фотобарабан)
	Разрешение печати	600 точек на дюйм
	Скорость непрерывной печати	7,5 страниц формата ANSI D (34 × 22") в минуту
		7,0 страниц формата A1 (841 × 594 мм) в минуту
	Способ подачи	Рулонная бумага × 2
	Типы бумаги	Обычная, калька (60 г/кв.м), пленка (121,5 г/кв.м)
	Формат бумаги	ARCH E (48 × 36"), ARCH D (36 × 24"), ARCH C (24 × 18"), ARCH B (18 × 12"), ARCH A (12 × 9"), ANSI E (44 × 34"), ANSI D (34 × 22"), ANSI C (22 × 17"), ANSI B (17 × 11"), ANSI A (11 × 8,5"), 30 × 42", 15 × 21", MAP B1 (1000 × 700 мм), MAP B2 (700 × 500 мм), DIN B1 (1000 × 707 мм), DIN B2 (707 × 500 мм), DIN B3 (500 × 353 мм), A0 (1189 × 841 мм), A1 (841 × 594 мм), A2 (594 × 420 мм), A3 (420 × 297 мм)
	Длина печати <sup>*1</sup>	32' (10 м)
	Гарантированная область печати	Вся область, кроме 0,2" (5-мм) полей сверху, снизу, слева и справа
	Поддерживаемые форматы данных	HP-GL, HP-GL/2, HP RTL, TIFF, CALS
	Интерфейс	Ethernet 10BASE-T/100Base-TX/1000Base-T
	Сетевой протокол	TCP/IP (IPv4/IPv6), LPD, RAW, FTP
Логический порт	10 портов	
<b>Сканер</b>	Разрешение сканирования	600 точек на дюйм
	Ширина сканирования	Макс. 36" (914 мм)
	Длина сканирования <sup>*2</sup>	Макс. 32' (10 м)
	Скорость сканирования <sup>*3</sup>	ЧБ/цвет: макс. 9,4" (240 мм) в секунду
	Поддерживаемые форматы данных	ЧБ: PDF, TIFF
		Цвет: PDF, TIFF, JPEG
Интерфейс	Ethernet 10BASE-T/100Base-TX/1000Base-T	
<b>Другие</b>	Память	2 ГБ
	Жесткий диск	500 ГБ
	Веб-функция	Доступна
	Габариты <sup>*4</sup>	47" × 24" × 45" (1200 × 605 × 1145 мм)
	Вес <sup>*5</sup>	Не более 451 фунта (205 кг)
	Питание	230В +/-10% перем. тока, 50/60 Гц
	Энергопотребление	1450 Вт или ниже
	Время разогрева	240 сек. или меньше

\*1 Длина печати зависит от типов носителей и условий эксплуатации. \*2 Максимальная длина сканирования может быть ограничена форматом бумаги, разрешением или форматом данных.

\*3 Скорость сканирования зависит от разрешения. \*4 Без учета укладчика, лотка и направляющей выхода бумаги. \*5 Без учета тонера и бумаги.



**ОКИ Системс Рус**  
**Россия**  
 тел.: (495) 258 6065  
 факс: (495) 258 6070  
 эл. почта: INFO@OKI.RU  
[www.oki.com/ru](http://www.oki.com/ru)



©2017 Oki Europe Ltd. Oki Europe Ltd. входит в состав группы компаний Oki Electric. Версия 1.0 03/2017 г. Технические характеристики могут быть изменены без уведомления. Teriostar является товарным знаком Oki Data Infotech Corporation. Все товарные знаки подтверждены.

**OKI**  
*Open up your dreams*