

# ПРОСТЫЕ, УМНЫЕ И БЕЗОПАСНЫЕ

## Производительная система широкоформатной монохромной печати



### Простота

Устройства серии PlotWave легко использовать благодаря встроенным интеллектуальным функциям и простому интерфейсу. Получайте доступ к файлам в базовой папке, облаке или локальной сети для печати и используйте удобные функции копирования и сканирования, доступные в пользовательском интерфейсе.

### Безопасность

В современной офисной среде безопасность играет огромную роль. SMARTshield защитит ваши данные на всех этапах печати — как сейчас, так и в будущем. Во время передачи данных они шифруются специальным протоколом. Данные остаются зашифрованными, когда устройство не используется.

### Интеллект

Устройства PlotWave располагают набором интеллектуальных функций, таких как простая загрузка носителей, Pico Printing и технология термического закрепления (Radiant Fusing), которые экономят время и упрощают рабочий процесс.

## PlotWave 7500

В рабочих средах, где всем участникам процесса в любой момент может понадобиться напечатать технический документ большого формата, устройства PlotWave 7500 обеспечат необходимое качество, надежность и универсальность с простой печатью и интеллектуальной автоматизацией.





<b>SCANNER EXPRESS (опционально)</b>		<b>ПЕРИФЕРИЙНЫЕ УСТРОЙСТВА</b>	
<b>Описание</b>	Интегрируемый цветной сканер с контактным сенсором изображения (CIS) и поддержкой технологии Image Logic	<b>SCANNER PROFESSIONAL (опционально)</b>	
<b>Разрешение сканирования</b>	600 x 600 т./д.	<b>Описание</b>	Цветной сканер 44" с датчиком CCD, улучшаемый до 48"
<b>Скорость сканирования</b>	Черно-белое сканирование со скоростью 15,2 м/мин Копирование со скоростью 10,1 м/мин Цветное сканирование со скоростью 5,0 м/мин	<b>Разрешение сканирования</b>	1200 x 1200 т./д. (9600 x 9600 т./д. с интерполяцией)
<b>Форматы сканирования</b>	TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, многостраничный PDF, многостраничный PDF/A и многостраничный TIFF	<b>Скорость сканирования</b>	23 м/мин (200 т./д.) 6 м/мин (600 т./д.)
<b>Шаблоны сканирования</b>	Широкий ассортимент шаблонов сканирования для стандартизации общих параметров сканирования и пунктов назначения	<b>Форматы сканирования</b>	Многостраничный PDF (PDF/A) и TIFF, JPEG, JPEG 2000, PNM, PNG, BMP, TIFF (Raw, G3, G4, LZW, JPEG) AutoCAD DWF, JBIG, DjVu, DICOM, PCX, Postscript, EPS, данные Raw
<b>Протокол сканирования</b>	FTP, SMB, сканирование в облако (отправка в облачные ресурсы WebDAV)	<b>Шаблоны сканирования</b>	неограниченное количество
<b>Место назначения сканирования</b>	Локальный флэш-накопитель USB, FTP, SMB, интеллектуальная папка входящих заданий на контроллере, дополнительная локальная базовая папка (LDAP), мобильное устройство через Mobile WebTools, WebDAV Clouds, PlanWell Collaborate.	<b>Ширина оригинала</b>	1270 мм
<b>Имя файлов сканирования</b>	Предварительно заданные имена с автоматической нумерацией для производительного сканирования либо имя файла, задаваемое на пользовательской панели ClearConnect.	<b>Длина оригинала</b>	Бесконечная
<b>Ширина оригинала</b>	208–914 мм, автоматическое определение ширины	<b>Глубина цвета / вывод цвета</b>	48 бит (цвет), 16 бит (оттенки серого / 24 бит (цвет), 8 бит (оттенки серого), два тона, улучшенные полутона
<b>Длина оригинала</b>	208–16 000 мм, автоматическое определение длины	<b>Ширина области сканирования</b>	Модель 44": 1118 мм; 44" / модель 48": макс. 1220 мм; 48"
<b>Толщина оригинала</b>	Максимум 0,8 мм (нежесткие оригиналы)	<b>Подключения</b>	1 порт USB 3.0, 1 порт Ethernet 1 Гбит/с с интерфейсом TCP/IP
<b>Масштабирование (копии)</b>	1:1, масштабирование до размера носителя, масштабирование до стандартного формата, пользовательский масштаб: 10–1000%	<b>Встроенный контроллер</b>	Linux 64-разрядная, процессор Intel i3 Quad Core, 16 ГБ ОЗУ, 320 ГБ HDD Для сканирования очень длинных изображений
<b>Предустановленные типы оригиналов</b>	Светокопия, цветной оригинал, затемненный оригинал, сфальцованные линии/текст, стандартные линии/текст, черновые линии/текст, фото, схема, иллюстрация	<b>Размер сканера (длина/ширина/высота)</b>	228 x 1425 x 507 мм (В x Ш x Г)
<b>Размер сканера (длина/ширина/высота)</b>	1097 x 308 x 140 мм.	<b>Вес сканера</b>	53 кг
<b>Вес сканера</b>	25 кг		
<b>ЭКОЛОГИЧНОСТЬ</b>		<b>FOLDER EXPRESS 3011 (опционально)</b>	
<b>Уровень силы звука</b>	Режим ожидания и спящий режим: менее 26 дБ Режим печати: менее 52 дБ	<b>Описание</b>	Интегрируемое автоматическое устройство комбинированной фальцовки для экономии офисного пространства.
<b>Концентрация озона</b>	< 0,002365 PPM (0,25% от разрешенного предельного значения)	<b>Скорость фальцовки</b>	Скорость фальцовки: 1–11 м/мин
<b>Тепловыделение</b>	Режим готовности: 66 Вт, рабочий режим: 1,7 кВт	<b>Размеры фальцовщика</b>	1748 x 852 x 1118 мм
<b>Требования к питанию</b>	100–240 В, 50/60 Гц	<b>Емкость вывода</b>	80 сфальцованных документов формата A0/E (80 г/м <sup>2</sup> )
<b>Энергопотребление</b>	Спящий режим: <2 Вт Режим готовности: 66 Вт Активный режим: 1,7 кВт	<b>FOLDER PROFESSIONAL 6011/13 (опционально)</b>	
<b>Знаки безопасности/EMC и экологические маркировки</b>	CE, TUV GS, CETECOM, Energy Star 3.0, FEMP, Rohs, CCC, VCCI TUV GS, c-UL-US, CB, RCM, EPEAT, EAC, FCC класс A, VCCI класс A	<b>Описание</b>	Интегрируемое производительное устройство комбинированной фальцовки для ручной фальцовки и выпрямления.
<b>Переработка</b>	Принтер: сделан из стали или пластмасс, пригодных для вторичной переработки: до 95% механизма может быть переработано. Оставшиеся 5% представляют собой нетоксичные отходы. Отпечатки: подлежат обязательному при переработке. Тонер: контейнеры сделаны из полиэтилена высокого давления, пригодного для вторичной переработки	<b>Скорость фальцовки</b>	2,5–10 м/мин (29 м/мин с опциональной лицензией на высокоскоростную фальцовку High Speed License)
<b>ПО CLEARCONNECT ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ РАБОЧИМИ ПРОЦЕССАМИ</b>		<b>Габариты Folder Professional 6011/6013 (ШxГxВ)</b>	1837 x 1634 x 1227 мм (6011) 2157 x 1634 x 1227 мм (6013)
<b>Подача заданий</b>	Комплект ПО ClearConnect содержит ряд приложений с единым пользовательским интерфейсом. Создавайте, получайте и/или отправляйте задания через драйверы (Driver Select для Microsoft Windows, Driver Express для Adobe PostScript 3 (для Microsoft Windows или Apple OS)), внешние локации (SMB, FTP, LPR, WebDAV), мобильные устройства через Express WebTools и Publisher Mobile, флэш-накопитель USB, облачные сервисы и опциональную базовую папку (LDAP). Опциональный PlanWell Collaborate. Печать в 1 клик с USB-накопителя, печать в 1 клик из журнала отправленных работ в Print SmartAccess на панели пользователя ClearConnect. Интеллектуальная папка входящих заданий на панели пользователя ClearConnect поддерживает предварительный просмотр задания, просматривайте задания для их предварительного просмотра и выбора на печать. Увеличьте масштаб и просматривайте изображения в деталях. Publisher Select 3, ориентированный на шаблоны, поддерживает пакетную отправку нескольких файлов. Выполняйте печать несколько раз и сортируйте файлы по странице или пакету. Функция экономии носителя автоматически поворачивает файлы на печать для оптимального использования носителя.	<b>Емкость вывода (стандартная лента вывода)</b>	150 сфальцованных документов формата A0/E (80 г/м <sup>2</sup> )
<b>Интеллектуальная папка входящих заданий</b>	Персонализированная интеллектуальная папка входящих заданий с историей, управление очередью, управление историей, Express WebTools, безопасный доступ к контроллеру	<b>Укрепления (блок разделителей)</b>	Только Folder Professional 6013
<b>Управление очередью</b>	Память очереди позволяет управлять очередью печати и копирования. Это позволяет пользователям одновременно отправлять задания на печать и копирование. Настройте приоритет для заданий печати и копирования в очереди. Обзор очереди заданий дает доступ к именам заданий, их владельцам и состоянию, включая тип требуемого носителя. Задания можно приостанавливать, удалять и помещать в верхнюю часть очереди.	<b>STACKER SELECT</b>	
<b>Управление печатью и учет</b>	Просматривайте журнал счетчиков — общий, по времени или по заданию — с помощью Express WebTools. Просматривайте, создавайте, редактируйте и удаляйте шаблоны меток. Опциональная поддержка uniFLOW: выполните вход в персональную очередь uniFLOW на панели пользователя ClearConnect. Поддерживается ручная аутентификация и устройства чтения карт памяти, в том числе бесконтактные.	<b>Описание</b>	Интегрируемый производительный укладчик высокой емкости с датчиком заполнения лотка
<b>Управление устройством</b>	Express WebTools — это ряд инструментов администрирования, позволяющих управлять устройством через сеть: просматривать состояние принтера, определять параметры по умолчанию для печати, копирования и сканирования, настраивать доступ, безопасность, учет, удаленное отключение, обновление ПО и перезапуск, таймер включения/выключения, поведение системы, очередь заданий, а также управлять лицензиями, создавать/изменять/удалять шаблоны меток и др.	<b>Емкость</b>	До 400 листов
<b>Сканирование на цветной струйный принтер</b>	Выполняйте сканирование напрямую на устройства серий iPF 600/700/800/TX-2000/3000/4000/5200/5300/5400 с помощью Publisher Select 3 («горячая папка»)	<b>ПРИМЕЧАНИЯ:</b>	
		<b>1</b>	За исключением кабеля/цепи и крепежных материалов
		<b>2</b>	Формат D (34 x 22") / формат A1 (841 x 594 мм)
		<b>3</b>	Формат E (36 x 48") / формат A0 (841 x 1189 мм)
		<b>4</b>	1 отпечаток формата A1 в пейзажной ориентации, отправленный на печать из интеллектуальной папки входящих заданий, на носителе 64 г, задний вывод, режим линий и текста.
		<b>5</b>	1 копия, созданная с оригинала формата A1 в пейзажной ориентации на носителе 64 г, задний вывод, без компенсации заднего плана, пользовательская ширина 841 мм, пользовательская длина 594 мм.

© 2020 Canon Production Printing

Canon является зарегистрированным товарным знаком Canon Inc. Настоящим подтверждается, что все прочие товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.

Ни одна из частей настоящего документа не подлежит копированию, изменению, воссозданию или передаче в какой-либо форме или с помощью каких-либо средств, включая электронные, аналоговые и иные, без предварительного письменного согласия Canon Production Printing. Иллюстрации и печатные изображения смоделированы и не обязательно относятся к продуктам и услугам, доступным в каждом из локальных рынков. Содержимое этого документа не следует рассматривать в качестве гарантийных обязательств в отношении определенных свойств, технических характеристик или совместимости с определенными приложениями. Содержимое этого документа может изменяться в любой момент без предварительного уведомления. Canon Production Printing не несет ответственность за какой-либо прямой, косвенный или иной ущерб, а также за убытки или расходы, возникшие в результате использования содержимого этого документа.

**Canon**

**Canon Europe**  
canon-europe.com  
Russian edition

---