

WG7440

БЫСТРЫЕ И ПРОСТЫЕ В ОБСЛУЖИВАНИИ СТРУЙНЫЕ МФУ ФОРМАТА А3 ДЛЯ МАЛЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ



- Увеличьте свободное офисное пространство с помощью цветного МФУ формата А3 с малой установочной площадью
- Поддерживайте высокую производительность с быстрой печатью до 70 стр./мин (черновик, 300 т./д.)
- Сканируйте с высокой скоростью благодаря устройству автоподачи документов, позволяющего выполнять двустороннее сканирование за один проход
- Выполняйте печать и копирование без перерыва с максимальным ресурсом бумаги 2250 листов (включая дополнительно приобретаемую кассету) и чернильными картриджами большого объема XL (20 000 страниц со специальным картриджем XL с черными чернилами и 16 500 страниц с картриджем XL с цветными чернилами)
- Сократите зависимость от специалистов по обслуживанию — меньше сменных компонентов, а также простое устранение заматий бумаги обеспечивают простоту обслуживания
- Используйте USB для сохранения отсканированных изображений и печати с USB-носителя
- Легко управляйте устройством с помощью удобного цветного сенсорного экрана диагональю 5 дюймов с экранной клавиатурой
- Сократите затраты благодаря низкому уровню энергопотребления — 1,25 кВт/ч (ТЕС)
- Наслаждайтесь высокой скоростью печати и минимальным обслуживанием. Технология печатающих головок FINE — это стационарная незаменяемая печатающая головка, которая охватывает всю ширину страницы для более быстрой печати
- Создавайте документы профессионального качества с черными пигментными чернилами для высокой четкости
- Обеспечьте устойчивое развитие вашего бизнеса с моделью WG7440, некоторые детали которой изготовлены из переработанного пластика

Простой в обслуживании и экономичный струйный принтер формата А3 для предприятий малого и среднего бизнеса. Это компактное МФУ обеспечивает быструю печать до 70 стр./мин, а также высокоскоростное сканирование и копирование с помощью устройства автоподачи документов, позволяющего выполнять двустороннее сканирование всего за один проход. Благодаря малому количеству заменяемых деталей пользователь может легко выполнять техническое обслуживание, сокращая тем самым эксплуатационные расходы.



МОДЕЛЬНЫЙ РЯД



WG7450F



WG7450



WG7440

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

WG7440

ПРИНТЕР	
МАКСИМАЛЬНОЕ РАЗРЕШЕНИЕ ПРИ ПЕЧАТИ	1200 x 1200 точек на дюйм
ПЕЧАТАЮЩАЯ ГОЛОВКА / ЧЕРНИЛА	
Тип	Печатающая головка с технологией FINE
Чернильница	Черный / голубой / пурпурный / желтый
Серия чернильниц	PGI-7400
Ожидаемый ресурс картриджа	Черный XL (BK) = 20 000 страниц Цветной XL (C/M/Y) = 16 500 страниц
Документ: цвет, ч/б ¹ Односторон., обычный режим (600 т./д.), кассета 1	До 40 стр./мин
Документ: цвет, ч/б ² Односторон., режим офисных документов (300 т./д.), кассета 1	До 70 стр./мин
Документ: цвет, ч/б ¹ Двусторон., обычный режим (600 т./д.), кассета 1	До 20 стр./мин
Документ: цвет, ч/б ³ Время печати первого листа (режим печати / односторон., кассета 1)	Прибл. 6,5 сек.
Документ: цвет, ч/б ³ Время печати первого листа (спящий режим / односторон., кассета 1)	Прибл. 12,5 сек. / подлежит уточнению
МАКСИМАЛЬНЫЙ ФОРМАТ НОСИТЕЛЯ (ШХД)	
Настройка по умолчанию для длинных документов — отключено <small>* Поддерживается встроенная ПО версии 1.0 или 1.1</small>	Кассета: 297 x 431,8 мм Универсальный лоток: 330,2 x 482,6 мм ⁴
ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ФОРМАТЫ НОСИТЕЛЕЙ	A5, A4, A3, B5, B4, Statement, Executive, Letter, Legal, 11x17, 12x18, SRA3, 13x19, K8, K16, Foolscap/Folio, Oficio, G-Letter, A-Letter, G-Legal, A-Foolscap, B-Oficio, M-Oficio, E-Oficio, A-Oficio, F4A, FS(Indian Legal), 4x6", 5x7", 8x10", 10x12", 13x19", COM10, Monarch, ISO-C5, DL, пользовательский формат (до 330,2 x 711,2 мм или 330,2 x 482,6 мм)
ПОЛЯ ПЕЧАТИ	
Печать с полями	Сверху, снизу, слева, справа: 4 мм каждое ⁵
Автоматическая двусторонняя печать с полями	
ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ТИПЫ И ФОРМАТЫ НОСИТЕЛЕЙ (ДЛЯ КАССЕТ) - КАССЕТА 1:	
Тонкая бумага (52-63 г/м ²) Обычная бумага (64-105 г/м ²) Плотная бумага (106-220 г/м ²) Цветная бумага (64-82 г/м ²) Переработанная бумага (64-105 г/м ²) Документная бумага (83-99 г/м ²)	A5, A4, B5, Statement, Executive, Letter, K16, G-Letter
Конверт (75-105 г/м ²)	COM10, Monarch, ISO-C5, DL
Матовая фотобумага Canon Matte Photo Paper	Недоступно
Этикетка (118-185 г/м ²)	Недоступно
ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ТИПЫ И ФОРМАТЫ НОСИТЕЛЕЙ (ДЛЯ КАССЕТ) - КАССЕТЫ 2, 3:	
Тонкая бумага (52-63 г/м ²) Обычная бумага (64-105 г/м ²) Плотная бумага (106-220 г/м ²) Цветная бумага (64-82 г/м ²) Переработанная бумага (64-105 г/м ²) Документная бумага (83-99 г/м ²)	A5, A4, A3, B5, B4, Statement, Executive, Letter, Legal, 11x17, K16, K8, Foolscap/Folio, Oficio, G-Letter, A-Letter, G-Legal, A-Foolscap, B-Oficio, M-Oficio, E-Oficio, A-Oficio, F4A, FS(Indian Legal)
Конверт (75-105 г/м ²)	Недоступно
Матовая фотобумага Canon Matte Photo Paper	Недоступно
Этикетка (118-185 г/м ²)	Недоступно
ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ТИПЫ И ФОРМАТЫ НОСИТЕЛЕЙ (ДЛЯ КАССЕТ) - КАССЕТА 4:	
<small>* Кассеты 2 и 3 поддерживают плотную бумагу (106-220 г/м²), но кассета 4 поддерживает только бумагу плотностью 106-163 г/м²</small>	
Тонкая бумага (52-63 г/м ²) Обычная бумага (64-105 г/м ²) Плотная бумага (106-163 г/м ²) Цветная бумага (64-82 г/м ²) Переработанная бумага (64-105 г/м ²) Документная бумага (83-99 г/м ²)	A5, A4, A3, B5, B4, Statement, Executive, Letter, Legal, 11x17, K16, K8, Foolscap/Folio, Oficio, G-Letter, A-Letter, G-Legal, A-Foolscap, B-Oficio, M-Oficio, E-Oficio, A-Oficio, F4A, FS(Indian Legal)

Конверт (75-105 г/м ²)	Недоступно
Матовая фотобумага Canon Matte Photo Paper	Недоступно
Этикетка (118-185 г/м ²)	Недоступно
ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ТИПЫ И ФОРМАТЫ НОСИТЕЛЕЙ - УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ЛОТОК:	
Тонкая бумага (60-63 г/м ²) Обычная бумага (64-105 г/м ²) Плотная бумага (106-256 г/м ²) Цветная бумага (64-82 г/м ²) Переработанная бумага (64-105 г/м ²) Документная бумага (83-99 г/м ²)	A5, A4, A3, B5, B4, Statement, Executive, Letter, Legal, 11x17, 12x18, SRA3, 13x19, K16, K8, Foolscap/Folio, Oficio, G-Letter, A-Letter, G-Legal, A-Foolscap, B-Oficio, M-Oficio, E-Oficio, A-Oficio, F4A, FS(Indian Legal), 4x6
Конверт (75-105 г/м ²)	COM10, Monarch, ISO-C5, DL
Матовая фотобумага Canon Matte Photo Paper	4x6", 5x7", 8x10", 10x12", A4/LTR, A3, 13x19"
Этикетка (118-185 г/м ²)	A4, B4, Letter
ЕМКОСТЬ КАССЕТЫ ДЛЯ БУМАГИ (БУМАГА 80 Г/М²)	
Кассеты 1, 2, 3, 4	550 листов
Универсальный лоток	50 листов
МАКСИМАЛЬНАЯ ЕМКОСТЬ ВЫХОДНОГО ЛОТКА (БУМАГА 80 Г/М²)	A3: 100 листов, A4/LTR: 250 листов
ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ТИПЫ НОСИТЕЛЕЙ ДЛЯ ДВУСТОРОННЕЙ ПЕЧАТИ	
Тип	Тонкая бумага, плотная бумага, обычная бумага, цветная бумага, переработанная бумага, документная бумага
Формат/плотность	A5 — 12x18", 52-220 г/м ²
ВЫРАВНИВАНИЕ ПЕЧАТАЮЩЕЙ ГОЛОВКИ	Автоматическая настройка
СКАНИРОВАНИЕ ⁶	
ТИП СКАНЕРА	Планшетный с устройством автоподдачи документов (АПД)
ДАТЧИК СКАНЕРА	Контактный сенсор изображения x2
ДВУСТОРОННЕЕ СКАНИРОВАНИЕ	Доступно (за один проход)
ОПТИЧЕСКОЕ РАЗРЕШЕНИЕ ⁷	600 x 600 точек на дюйм
ДОСТУПНОЕ ДЛЯ ВЫБОРА РАЗРЕШЕНИЕ ⁸	9600 x 9600 точек на дюйм
ГЛУБИНА ЦВЕТА ПРИ СКАНИРОВАНИИ (НА ВХОДЕ/ НА ВЫХОДЕ)	
Оттенки серого	10 бит / 8 бит
Цвет	30-битный / 24-битный (RGB 10 бит / 8 бит каждый)
СКОРОСТЬ СКАНИРОВАНИЯ ⁹	
Документ (АПД): односторон., цвет	Прибл. 40 изобр./мин
Документ (АПД): односторон., ч/б	Прибл. 40 изобр./мин
Документ (АПД): двусторон., цвет	Прибл. 65 изобр./мин
Документ (АПД): двусторон., ч/б	Прибл. 65 изобр./мин
МАКСИМАЛЬНАЯ ЕМКОСТЬ (БУМАГА 80 Г/М²)	100 листов
МАКСИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ДОКУМЕНТОВ	
Планшетный	A3 / 11"x17"
Устройство автоподдачи документов	A3 / 11"x17"
КОПИРОВАНИЕ	
МАКСИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ДОКУМЕНТОВ	A3 / 11"x17"
ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ФОРМАТЫ НОСИТЕЛЕЙ	A5, A4, A3, B5, B4, Statement, Executive, Letter, Legal, 11x17, 12x18, SRA3, 13x19, K8, K16, Foolscap/Folio, Oficio, G-Letter, A-Letter, G-Legal, A-Foolscap, B-Oficio, M-Oficio, E-Oficio, A-Oficio, F4A, FS(Indian Legal), 4x6", 5x7", 8x10", 10x12", 13x19", COM10, Monarch, ISO-C5, DL, пользовательский формат (до 330,2 x 711,2 мм или 330,2 x 482,6 мм)
ЭКСПОЗИЦИЯ КОПИРОВАНИЯ	9 уровней
СКОРОСТЬ КОПИРОВАНИЯ ¹⁰	
Документ (A4/LTR)	40 стр./мин (цвет, ч/б)
Оригинальная методика Canon / односторон.	
ВРЕМЯ ВЫВОДА ПЕРВОЙ КОПИИ ¹¹	
Документ: цвет	Прибл. 5,8 сек.
sFCOT / односторон.	
УВЕЛИЧЕНИЕ	25-400% (с шагом 1%)
КОЛИЧЕСТВО КОПИЙ	До 999 копий

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

WG7440

ОТПРАВКА ПРОТОКОЛ СВЯЗИ	FTP (TCP/IP), SMB (TCP/IP), SMTP
МАКСИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ДОКУМЕНТОВ	(соответствует функции копирования)
АДРЕСНАЯ КНИГА	300 адресов
РАЗРЕШЕНИЕ ПРИ ОТПРАВКЕ	204 x 196 т./д., 300 x 300 т./д.
ФОРМАТЫ ФАЙЛОВ	
Одностраничный	TIFF (MMR), PDF, JPEG
Многостраничный	TIFF (MMR), PDF
СЕТЬ	
ПРОВОДНАЯ ЛВС	
Тип сети	1000 Base-T / 100Base-TX / 10Base-T
Скорость передачи данных	1 Гбит/с (1000 Мбит/с) / 100 Мбит/с / 10 Мбит/с
БЕСПРОВОДНАЯ ЛВС	
Тип сети	Недоступно
Диапазон частот	Недоступно
Зона покрытия	Недоступно
Безопасность	Недоступно
ПРЯМОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ (БЕСПРОВОДНАЯ ЛВС)	Недоступно
ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА	
Поддерживаемые операционные системы	Windows: Windows 7 — Начальная / Домашняя базовая / Домашняя расширенная / Профессиональная / Корпоративная / Максимальная Windows 8.1 — 8.1 / Pro / Enterprise Windows 10 — Home / Pro / Enterprise Windows Server 2008 — Standard (x86/x64) / Enterprise Edition (x86/x64) / Datacenter (x86/x64) Windows Server 2008 R2 Windows Server 2012 Windows Server 2012 R2 Windows Server 2016 Mac: V10.16.0: OS 10.8-10.13 (несовместимо с 10.14) V10.17.0: OS 10.8-10.14 (несовместимо с 10.15)
РЕШЕНИЯ ДЛЯ ПЕЧАТИ	
CANON PRINT BUSINESS	Доступно
CANON PRINT SERVICE	Доступно
MOPRIA	Доступно
APPLE AIR PRINT	Доступно ¹⁴
GOOGLE CLOUD PRINT	Доступно ¹⁴
NFC	Недоступно
ПРЯМАЯ ПЕЧАТЬ С НОСИТЕЛЯ (С USB-НАКОПИТЕЛЯ)	
Совместимый формат	Совместимо с USB 2.0
Форматы файлов	JPEG/TIFF/PDF
ПРОЧЕЕ	
ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ	
Дисплей	ЖК-экран (5,0 дюймов/цветной TFT)
Язык	Возможность выбора из 35 языков: японский / английский / немецкий / французский / итальянский / испанский / голландский / португальский / норвежский / шведский / датский / финский / русский / чешский / венгерский / польский / словенский / турецкий / греческий / китайский упрощенный / китайский традиционный / корейский / словацкий / эстонский / латышский / литовский / румынский / болгарский / хорватский / каталанский / арабский / малайский / баскский / тайский / вьетнамский
ИНТЕРФЕЙС	
USB-порт для USB-накопителя	USB 2.0 Hi-Speed
USB-порт для ПК	USB 2.0 Hi-Speed
Для телефона	Доступно
Для телефонной линии	Доступно
ВОЗМОЖНОСТИ ФИНИШНОЙ ОБРАБОТКИ	-
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ ¹⁵	Температура: от 5 до 35 °С Относительная влажность: от 20 до 90% (без конденсации)

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ ¹⁵	Температура: от 15 до 30 °С Относительная влажность: от 20 до 85% (без конденсации)
ПИТАНИЕ	Переменный ток 100–240 В, 50/60 Гц
ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ	
Копирование/печать ¹⁶	Прибл. 110 Вт
Активный режим ¹⁶	Прибл. 55 Вт
Спящий режим ¹⁶	Прибл. 1,9 Вт
В выкл. состоянии ¹⁶	Прибл. 0,1 Вт
Максимальное энергопотребление	Прибл. 300 Вт
ТЕС (ОБЫЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ) ¹⁷	Прибл. 1,25 кВт/ч в неделю
ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	Energy Star*, Blue Angel*, Eco Mark*, EPEAT* * Еще не анонсировано официально
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	100 000 страниц
РЕКОМЕНДУЕМЫЙ МЕСЯЧНЫЙ ОБЪЕМ ПЕЧАТИ	1000–5000 страниц
РАЗМЕРЫ (ШХГХВ)	
Стандартная конфигурация (ШХГХВ)	560 (Ш) x 590 (Г) x 880 мм (В) 22,1" (Ш) x 23,3" (Г) x 34,7" (В)
С дополнительно приобретаемой подставкой (ШХГХВ)	588 (Ш) x 590 (Г) x 1133 мм (В) 23,2" (Ш) x 23,3" (Г) x 44,7" (В)
Максимальное занимаемое место (ШХГХВ)	925 (Ш) x 1208 (Г) x 1487 мм (В) 36,5" (Ш) x 47,6" (Г) x 58,6" (В) (* устройство автоподачи документов открыто на 60°)
ВЕС (ВКЛЮЧАЯ ПЕЧАТАЮЩУЮ ГОЛОВКУ)	Прибл. 81,5 кг (прибл. 179,1 фунта)
(ДОПОЛНИТЕЛЬНО) УСТРОЙСТВО КАССЕТНОЙ ПОДАЧИ CF10 (КАССЕТЫ 3, 4)	
ФОРМАТ НОСИТЕЛЕЙ	См. «Поддерживаемые типы и форматы носителей (для кассет 3, 4)» выше.
ПЛОТНОСТЬ МАТЕРИАЛА ДЛЯ ПЕЧАТИ	
ЕМКОСТЬ ПОДАЧИ НОСИТЕЛЯ	
ПИТАНИЕ	Обеспечивается основным устройством
ГАБАРИТЫ/ВЕС	560 x 590 x 253 мм (ШХГХВ) 22,1" (Ш) x 23,3" (Г) x 10,0" (В) Прибл. 19 кг, прибл. 41,2 фунта

ПРИМЕЧАНИЯ

- Значения скорости печати вычисляются в соответствии с ISO/IEC 24734. Измерения проводились в режиме по умолчанию (обычный режим: 600 т./д.); значения вычислялись в соответствии с внутренней методологией Canon.
- Скорость печати отличается в зависимости от конфигурации системы, используемого интерфейса, программного обеспечения, содержания документа, режима печати, типа и плотности носителя, используемой кассеты и т. д.
- Значения скорости печати вычисляются в соответствии с ISO/IEC 24734. Измерения проводились в быстром режиме (режим офисных документов: 300 т./д.); значения вычислялись в соответствии с внутренней методологией Canon.
- Скорость печати может отличаться в зависимости от конфигурации системы, используемого интерфейса, программного обеспечения, содержания документа, режима печати, типа и плотности носителя, используемой кассеты и т. д.
- Значения скорости печати (время печати первого листа) вычисляются в соответствии с ISO/IEC 17629. Скорость печати может отличаться в зависимости от конфигурации системы, используемого интерфейса, программного обеспечения, содержания документа, режима печати, типа и плотности носителя, используемой кассеты и т. д.
- Кассета 1 поддерживает следующие пользовательские форматы: от 90,0 x 190,0 мм до 216,0 x 297,0 мм. Кассеты 2, 3 и 4 поддерживают следующие форматы: от 139,7 x 210,0 мм до 297,0 x 431,8 мм
- Размер полей зависит от программного драйвера.
- Драйвер TWAIN (ScanGear) основан на спецификации TWAIN V 1.6.
- Значение оптического разрешения вычисляется в соответствии с ISO/IEC 14473. Это максимальное значение дискретизации при сканировании оригинала.
- При сканировании в высоком разрешении размер области сканирования может быть уменьшен.
- Среднее время копирования из устройства автоподачи документов. Разместите оригинал в устройстве автоподачи документов и замерьте время между нажатием кнопки сканирования и выводом копии.
- Значение скорости копирования вычисляется в соответствии с оригинальной методикой Canon. С помощью оригинальной таблицы Canon вы можете рассчитать количество копий в минуту в режиме непрерывного копирования.
- Время вывода первой копии вычисляется в соответствии с ISO/IEC 29183.
- Скорость передачи данных измеряется в режиме по умолчанию по оригинальной таблице тестирования FAX от Canon. Фактическая скорость зависит от содержания документа, параметров приема в точке назначения, состояния линии передачи и т. д.
- Память факса измеряется по оригинальной таблице тестирования FAX от Canon. Это числовое значение зависит от доступного объема памяти, содержания документа и т. д.
- На некоторых устройствах из первых партий поставки для доступа к Air Print необходимо выполнить обновление встроенного ПО.
- Качество печати может быть ниже в зависимости от условий эксплуатации.
- Референтное значение вычислялось в соответствии с внутренней методологией Canon на основании режимов работы в международной программе ENERGY STAR. Этот показатель может отличаться в зависимости от среды.
- Уровень обычного потребления энергии (ТЕС): значение ТЕС рассчитывается при соблюдении условия, что на протяжении 5 дней в неделю устройство постоянно переключается между режимом работы, режимом сна и режимом отключения питания, а оставшиеся 2 дня в неделю оно находится в режиме сна или отключения питания. Значение ТЕС для данного устройства рассчитывается компанией Canon в соответствии с процедурой измерения ТЕС, принятой в рамках международной программы ENERGY STAR.

Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Russian edition
© Canon Europa N.V. 2019