

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ ЛАЗЕРНЫЕ МФУ С ШИРОКИМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОГО СКАНИРОВАНИЯ И ЧЕРНО-БЕЛОЙ ПЕЧАТИ

Серия i-SENSYS MF550
Устройства серии Canon i-SENSYS MF550 компактны и надежны, что делает их идеальным решением для небольших офисов с высокой нагрузкой

Подключение к облачным ресурсам

Поддержка облачных ресурсов позволяет выполнять печать и сканирование напрямую в облачные сервисы, такие как Google Диск, Dropbox и OneDrive.

Защита документов и устройств

Используйте функции безопасности: защита PIN-кодом ограничит доступ к вашим конфиденциальным документам, а проверка системы при запуске защитит устройство от взлома и вирусов.

Повышенная эффективность

Исключительная скорость печати до 43 стр./мин, а также двусторонняя печать и двустороннее сканирование за один проход обеспечивают непревзойденную производительность.



ПОДКЛЮЧЕНИЕ К
ОБЛАЧНЫМ РЕСУРСАМ



ПЕРСОНАЛИЗАЦИЯ
РАБОЧИХ
ПРОЦЕССОВ



ЗАЩИТА ДОКУМЕНТОВ
И УСТРОЙСТВ



ПЕЧАТЬ СО
СМАРТФОНА



ПОВЫШЕННАЯ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Персонализация рабочих процессов

Экономьте время, назначая наиболее часто используемые действия на кнопки главного меню в библиотеке приложений, и одним касанием такой кнопки печатайте сохраненные формы или сканируйте документы с отправкой по электронной почте.

Печать со смартфона

Используйте приложение Canon PRINT Business, Apple AirPrint или Android Mopria для удобной печати из любой точки мира с помощью смартфона или планшета.

Canon

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЦА ХАРАКТЕРИСТИК



MF552dw



MF553dw

Факс		●
Скорость печати в формате А4	43 стр./мин	43 стр./мин
Дисплей	Цветной сенсорный экран 12,7 см	Цветной сенсорный экран 12,7 см
Безопасная печать по PIN-коду	●	●
Двусторонняя печать	●	●
Встроенные интерфейсы для подключения к облаку	●	●
Библиотека приложений	●	●
Двустороннее сканирование за один проход	●	●
Беспроводное подключение	●	●

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип изделия	Монохромное лазерное МФУ
Поддерживаемые функции	MF553dw: печать, копирование, сканирование и отправка факсов MF552dw: печать, копирование и сканирование
ПРИНТЕР	
Скорость печати	Односторон.: до 43 стр./мин (A4) до 65,2 стр./мин (альбомная ориентация A5) Двусторон.: до 36,0 изобр./мин (A4)
Способ печати	Монохромная лазерная печать
Разрешение печати	До 1200 x 1200 точек на дюйм
Время разогрева	Прибл. 14 сек. с момента включения питания
Время выхода первой страницы	Прибл.: 5,7 сек. или менее
Языки интерфейса принтера	UFRII, PCL 5e ² , PCL6, Adobe® PostScript ³
Шрифты	93 шрифта PCL 136 шрифтов PostScript
Поля печати	По 5 мм сверху, снизу, слева и справа По 10 мм сверху и снизу, слева и справа (Конверт)
Режим экономии тонера	Да
Дополнительные функции печати	Безопасная печать Кнопка печати с USB-накопителя (JPEG/TIFF/PDF) Печать из облака: Dropbox, GoogleDrive, OneDrive (PDF/JPEG) Печать штрихкодов ⁵ iOS: AirPrint, приложение Canon PRINT Business Android: сертификация Mopria, приложение Canon PRINT Business, подключаемый модуль Canon Print Service
КОПИР	
Скорость копирования	Односторон. (A4): до 43 стр./мин Двусторон. (A4): до 36 изобр./мин
Время выхода первой копии (FCOT)	Устройство автоматической подачи документов (A4): прибл. 6,4 сек. или менее Планшет (A4): прибл. 6,3 сек. или менее
Разрешение при копировании	До 600 x 600 точек на дюйм
Режимы копирования	Текст, текст/фото (по умолчанию), текст/фото (высокое качество), фото
Двустороннее копирование	2 стороны на 2 стороны (автоматически)
Количество копий	До 999 копий
Коэффициент масштабирования	25–400% с шагом 1%
Другие функции	Копирование со стиранием рамки, сортировка, 2 на 1, 4 на 1, копирование удостоверений
СКАНЕР	
Тип	Цвет
Разрешение сканирования	Оптическое: до 600 x 600 точек на дюйм Улучшенное качество: до 9600 x 9600 точек на дюйм
Скорость сканирования	Монохромное одностороннее: 38 изобр./мин (300 x 600 точек на дюйм) Цветное одностороннее: 13 изобр./мин (300 x 600 точек на дюйм) Монохромное двустороннее: 70 изобр./мин (300 x 600 точек на дюйм) Цветное двустороннее: 26 изобр./мин (300 x 600 точек на дюйм) 24 бита/24 бита (на входе/на выходе)
Глубина цветного сканирования	256 уровней
Оттенки серого	TWAIN, WIA, ICA
Совместимость	216 мм
Макс. ширина сканирования	TIFF / JPEG / PDF / сжатый PDF / PDF с возможностью поиска / PDF Сканирование на ПК; PDF ⁷ /PDF (цифровая подпись) ⁸ /PDF A-1b
Сканирование на почту	
Сканирование на ПК	
Сканирование на USB-накопитель	
Сканирование на FTP	
Сканирование с отправкой в облако ⁹	TIFF/JPEG/PDF/PNG ⁵
iFAX	ITU-T.37
ФАКС	
Скорость модема	ТОЛЬКО MF553DW 33,6 Кбит/с (до 3 секунд на страницу ⁶)
Режим приема	Только факс, автоматическое переключение факс/тел., автоответчик, ручной
Разрешение факса	Стандартное: 200 x 100 точек на дюйм Высокое: 200 x 200 точек на дюйм Очень высокое: 200 x 400 точек на дюйм Ультравысокое: 400 x 400 точек на дюйм
Память факса	До 512 страниц ⁶
Скоростной набор	До 281 набора
Групповой набор/адресаты	Макс. 299 номеров / макс. 299 адресатов
Последовательная передача	Макс. 310 адресатов
Резервное копирование в память	Постоянное резервное копирование для факса (копирование с флэш-памяти)
Работа с двусторонними факсами	Да (прием и передача)
Другие функции	Имя отправителя (TTI), прямая отправка, отчет TX, последовательная передача
РАБОТА С НОСИТЕЛЕМ	
Тип сканера	Планшет, двустороннее устройство автоподачи документов (однопроходное)
Устройство подачи бумаги (в стандартной комплектации)	Кассета на 550 листов Универсальный лоток емкостью 100 листов Устройство автоподачи документов емкостью 50 листов
Устройство подачи бумаги (приобретается дополнительно)	Кассета на 550 листов x 3
Максимальная емкость устройства подачи бумаги	2300 листов
Вывод бумаги	150 листов
Типы носителей	Обычная бумага, вторичная бумага, плотная бумага, тонкая бумага, этикетки, открытки, конверты
Форматы носителей	Кассета (стандартная и дополнительная): A4, A5, A5 (альбомная ориентация), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K, пользовательские форматы: мин. 105 x 148 мм, макс. 216,0 x 355,6 мм. Универсальный лоток: A4, A5, A5 (альбомная ориентация), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolsap, 16K, открытки, карточки указателя, конверты (COM10, Monarch, C5, DL), пользовательские форматы: мин. 76,2 x 127 мм, макс. 216,0 x 355,6 мм. Устройство автоподачи документов: A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Statement, пользовательские форматы: мин. 105 x 128 мм, макс. 215,9 x 355,6 мм

Плотность носителей	Кассета (стандартная и дополнительная): 60–120 г/м ² Универсальный лоток: 60–199 г/м ² Устройство автоподачи документов: 50–105 г/м ² A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, Foolsap, пользовательские форматы: мин. 210 x 279,4 мм, макс. 216,0 x 355,6 мм, 60–120 г/м ²
Двусторонняя печать	
ИНТЕРФЕЙС И ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	
Тип интерфейса	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, беспроводное 802.11b/g/n, беспроводное прямое подключение
Поддерживаемые ОС	Windows® 11 / Windows® 10 / Windows® 8.1 / Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2012R2 / Server® 2012 / Server® 2008R2 / Server® 2008 / Mac OS X версии 10.11 и выше Linux ⁷
Сетевой протокол	Печать: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD) Сканирование: Сканирование Push: Файл: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP) Эл. почта/i-Факс: SMTP (отправка), POP3 (прием) Сканирование Pull: TCP/IP Управление: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Безопасность: TLS1.3, IPsec, фильтрация IP/Макс-адресов, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS) Безопасность (беспроводная) Режим инфраструктуры: WEP(64/128 бит), WPA-PSK(TKIP/AES), WPA2-PSK(TKIP/AES) Режим точки доступа: WPA2-PSK(AES)
Программное обеспечение и управление принтером	MF Scan Utility, Удаленный пользовательский интерфейс (RUI), Управление именем подразделения, Инструмент уровня тонера, iW Management Console: программное обеспечение на основе сервера для централизованного управления группой устройств eMaintenance: встроенная RDS позволяет использовать удаленные сервисы eMaintenance, такие как замеры показаний, автоматическое управление расходными материалами и удаленная диагностика. Библиотека приложений
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Рекомендуемый ежемесячный объем печати	2000–7500 страниц в месяц
Производительность	Макс. 150 000 страниц в месяц ⁸
Частота процессора	800 МГц x 2
Память	1 ГБ
Панель управления	Цветной сенсорный ЖК-экран 12,7 см
Габариты с лотками (Ш x Г x В)	494 x 464 x 452 мм
Площадь для установки (Ш x Г x В)	741 x 1105 x 1214 мм
Вес	Прибл. 19,8 кг
Условия эксплуатации	Температура: 10–30 °C Относительная влажность: 20–80% (без конденсации) 220–240 В (± 10%), 50/60 Гц (± 2 Гц)
Источник питания	Максимум: прибл. 1430 Вт Режим ожидания: прибл. 13,6 Вт Спящий режим: прибл. 0,9 Вт
Энергопотребление	Обычное потребление энергии (ТЕС): 0,41 кВт ч в неделю (230 В) ¹³ Для получения более подробной информации относительно Lot26 перейдите по следующей ссылке: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx
Уровень шума	Звуковое давление ⁹ : Рабочий режим: 54 дБ Режим ожидания: 24 дБ Звуковая мощность ⁹ : Рабочий режим: 72,9 дБ ¹⁰ Режим ожидания: без шума
РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	
Картриджи	Картридж 056L (5100 стр. ¹¹) ¹² Картридж 056 (10 000 стр. ¹¹) ¹² Картридж 056H (21 000 стр. ¹¹) ¹²
АКСЕССУАРЫ / ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	
Наименования	MF553dw: Устройство подачи бумаги PF-C1 (кассета на 550 листов) TEL 6 Kit Long Cord (телефонная трубка) Комплект для печати штрихкодов - E1E Комплект для безопасной рассылки PDF - E1 Стандартная подставка - V2 Стандартная подставка - AB1 MF552dw: Устройство подачи бумаги PF-C1 (кассета на 550 листов) Комплект для печати штрихкодов - E1E Комплект для безопасной рассылки PDF - E1 Стандартная подставка - V2 Стандартная подставка - AB1

Примечания:

- ^[1] Требуется подписка на сторонний облачный сервис, на который распространяются условия и положения владельца.
- ^[2] Драйвер Canon PCL5e не входит в комплект поставки, но команды PCL5e поддерживаются устройством.
- ^[3] Требуется аксессуар — дополнительный комплект для печати штрихкодов - E1E
- ^[4] Требуется аксессуар — комплект для безопасной рассылки PDF - E1
- ^[5] Сканирование с помощью MF Scan Utility или приложения Canon PRINT Business
- ^[6] На основе стандартной диаграммы ITU-T № 1
- ^[7] На Linux поддерживается и печать, и сканирование
- ^[8] Производительность определяется как максимальное количество напечатанных страниц за один пиковый месяц. Любое использование свыше рекомендованной производительности может сократить срок службы устройства.
- ^[9] Уровень шума заявлен в соответствии со стандартом ISO 9296
- ^[10] «Без шума» означает, что уровень звукового давления для наблюдателя ниже, чем общий стандарт фонового шума в соответствии с ISO 7779
- ^[11] Согласно стандарту ISO/IEC 19752
- ^[12] Принтер поставляется с картриджем 056L (5100 стр.)
- ^[13] В соответствии с нормами US ENERGY STAR® версии 3.0.



ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ:

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	Код Mercury	Код EAN
i-SENSYS MF552dw	5160C011AA	4549292186451
i-SENSYS MF553dw	5160C010AA	4549292186444

АКСЕССУАРЫ:

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	Код Mercury	Код EAN
Устройство подачи бумаги PF-C1	0865C001AA	4549292050691
Устройство чтения для копирования - F1	4784B001AA	4960999679686
Комплект крепления картридера с функцией копирования J1	5140B002AA	4549292027228
Комплект интерфейса для контроля копирования C1	5145B001AA	4960999780269
Комплект для печати штрихкодов E1E	5143B002AA	— (электронная доставка)
Комплект для безопасной рассылки PDF - E1	9594B002AA	— (электронная доставка)
Телефонная трубка Telephone 6 Kit EU (CW)	0752A054AA	4960999453910
Телефонная трубка Telephone 6 Kit UK (CW)	0752A053AA	4960999453897
Телефонная трубка Telephone 6 Kit SA (CW)	0752A055AA	4960999453927
Стандартная подставка - V2	2223C040AA	8714574664118
Стандартная подставка - AB1	5511C002AA	8714574668741

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ:

НАЗВАНИЕ ПРОДУКТА	Код Mercury	Код EAN
Картридж 056L	3006C002AA	4549292136173
Картридж 056	3007C002AA	4549292136197
Картридж 056H	3008C002AA	4549292136210

Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Russian edition
© Canon Europa N.V., 2024

Canon