

ВИСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЕН ПЕЧАТ И СКАНИРАНЕ ОТ КОМПАКТНИ И СВЪРЗАНИ МНОГОФУНКЦИОНАЛНИ ЧЕРНО-БЕЛИ ЛАЗЕРНИ ПРИНТЕРИ

Серия i-SENSYS MF550
Серията i-SENSYS MF550 на Canon е компактна и надеждна, идеална за натоварени малки фирми

Свържете се с облака

Вградената облачна свързаност е готова за използване веднага, така че можете да печатате и сканирате директно към и от услуги за съхранение в облак, като Google Drive, DropBox и OneDrive.

Защитете документите и устройствата си

Функциите за сигурност включват функция за защита с ПИН код за ограничаване на достъпа до поверителни документи и проверка на системата при стартиране за защита на устройствата от хакерски и вирусни заплахи.

Увеличаване на продуктивността

Изключителните скорости на печат до 43 ppm, както и двустранният печат и еднопасовото двустранно сканиране осигуряват подобрени нива на продуктивност.



СВЪРЖЕТЕ СЕ С
ОБЛАКА



ПЕРСОНАЛИЗИРАНЕ
НА РАБОТНИТЕ
ПРОЦЕСИ



ЗАЩИТЕТЕ ДОКУМЕНТИТЕ
И УСТРОЙСТВАТА СИ



РАЗПЕЧАТВАЙТЕ ОТ
ВАШИЯ СМАРТФОН



ПОВИШЕНА ПРОДУКТИВНОСТ

Персонализиране на работните процеси

Спестете време, като персонализирате бутоните на екрана с най-използваните работни процеси чрез библиотеката с приложения, така че да можете да отпечатвате съхранени в устройството формуляри и да сканирате към имейл с едно докосване.

Разпечатвайте от вашия смартфон

Използвайте приложението Canon PRINT Business, Apple AirPrint или Android Mopria за удобно отпечатване отвсякъде чрез вашия смартфон или таблет.

Canon

ФУНКЦИИ НА МОДЕЛИТЕ ОТ ГАМАТА



MF552dw



MF553dw

Факс		●
Скорост на А4 печат	43 ppm	43 ppm
Дисплей	12,7 cm цветен сензорен дисплей	12,7 cm цветен сензорен дисплей
Защитен печат с PIN код	●	●
Двустранен печат	●	●
Вградена облачна свързаност	●	●
Библиотека с приложения	●	●
Еднопосово двустранно сканиране	●	●
Безжична комуникация	●	●

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Тип на машината	Лазерно многофункционално устройство за монохромнен печат
Достъпни функции	MF553dw: печат, копиране, сканиране и факс MF552dw: печат, копиране и сканиране
ПРИНТЕР	
Скорост на печат	Едностранно : До 43 ррм (А4) До 65,2 ррм (А5 хоризонтална ориентация) Двустранно: До 36,0 ррм (А4) Монохромнен лазерен печат
Метод на печат	До 1200 x 1200 dpi
Разделятелна способност на печат	Приблиз. 14 с или по-малко след вкљочване
Време за зазряване	Приблиз.: 5,7 секунди или по-малко
Време за отпечатване на първа страница	
Езици за принтери	UFRII, PCL 5e ² , PCL6, Adobe® PostScript3
Шрифтове	93 PCL шрифта 136 PostScript шрифта
Бели полета при печат	5 mm – горе, долу, ляво и дясно 10 mm – горе, долу, ляво и дясно (плък)
Режим на пестене на тонер	Да
Усъвършенствани функции за печат	Защитен печат Печат от USB памет (JPEG/TIFF/PDF) Печат от облак ¹ (Dropbox, GoogleDrive, OneDrive) (PDF/JPEG) Печат на баркод ² iOS: AirPrint, приложение Canon PRINT Business Android; сертифицирано за работа с Mopria, приложение Canon PRINT Business, Canon Print Service плъгин
КОПИРНА МАШИНА	
Скорост на копиране	Едностранно (А4): го 43 ррм Двустранно (А4): го 36 ррм
Време за извеждане на първо копие (FCOT)	ADF (А4): приблиз. 6,4 секунди или по-малко Стъкло за документи (А4): приблиз. 6,3 секунди или по-малко
Разделятелна способност на копиране	До 600 x 600 dpi
Режими на копиране	Текст, текст/снимка (по подразбиране), текст/снимка (Високо качество), снимка
Двустранно копиране	2-странно към 2-странно (автоматично)
Брой копия	До 999 копия
Намаляване/увеличаване (Мащабиране)	25 - 400% през стъпка от 1%
Други характеристики	Изпριване на рамки, Колиране, 2 в 1, 4 в 1, Копиране на лична карта
СКЕНЕР	
Тип	Цветно
Разделятелна способност на сканиране	Оптична: го 600 x 600 dpi Подобрена: го 9600 x 9600 dpi
Скорост на сканиране	Едностранно монохромно: 38 ррм (300 x 600 dpi) Едностранно цветно: 13 ррм (300 x 600 dpi) Двустранно монохромно: 70 ррм (300 x 600 dpi) Двустранно цветно: 26 ррм (300 x 600 dpi) 24 bit/24 bit (вход/изход)
Дълбочина на цвета при сканиране	256 ниѡа
Ниѡа на сивото	TWAIN, WIA, ICA
Съвместимост	216mm
Макс. ширина на сканиране	TIFF/JPEG/PDF/Компактен PDF/Текстов PDF/Крпиптиран PDF*/PDF (цифров погпис) ⁴
Сканиране към имейл	
Сканиране към PC	
Сканиране към USB памет	
Сканиране към FTP	
Сканиране към облак ¹	TIFF/JPEG/PDF/PNG ⁵
iFAX	ITU-T.37
ФАКС	
Скорост на модема	САМО ЗА MF553DW 33,6 Kbps (го 3 с/страница ⁶)
Режим на получаване	Само факс, Автоматично превкл. Факс/Тел., Телеф. секретар, Ръчен
Резолуция на факс	Стандартна: 200 x 100 dpi Фина: 200 x 200 dpi Суперфина: 200 x 400 dpi Ултрафина: 400 x 400 dpi
ФАКС памет	До 512 страници ⁶
Съкратено набиране	До 281 набирания
Групоѡо набиране/гестинации	Макс. 299 номера/макс. 299 получатели
Последователно разпращане	Макс. 310 получатели
Резерѡно захранване на паметта	Постоянно резерѡиране на факс паметта (Резерѡиране с флаш памет)
Двустранен факс	Да (Изпращане и получаване)
Други характеристики	Име на изпращач (ТТ), директно изпращане, ТХ отчет, последователно разпращане
РАБОТА С ПЕЧАТНИ НОСИТЕЛИ	
Тип на скенера	Стъкло за документи, гвустранно ADF (егнопасово)
Зареждане на хартия (стандартно)	Касета за 550 листа Многофункционална таѡа за 100 листа ADF за 50 листа
Зареждане на хартия (опция)	Касета за 550 листа x 3
Максимален капацитет за зареждане с хартия	2300 листа
Изход за хартия	150 листа
Типове печатни носители	Обикновена хартия, рециклирана хартия, дебела хартия, тънка хартия, етикети, пощенска картучка, плък
Формат на печатните носители	Касета (стандартна и опционна): А4, А5, А5 (хоризонтална ориентация), А6, В5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Пощенска картучка, Индексна карта, Плък (COMIO, Monarch, C5, DL), Потребителски формати: мин. 105 x 148 mm, макс. 216,0 x 355,6 mm. Многофункционална таѡа: А4, А5, А5 (хоризонтална ориентация), А6, В5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Пощенска картучка, Индексна карта, Плък (COMIO, Monarch, C5, DL), Потребителски формати: мин. 76,2 x 127 mm, макс. 216,0 x 355,6 mm ADF: А4, А5, А6, В5, Legal, Letter, Statement, Потребителски формати: мин. 105 x 128 mm, макс. 215,9 x 355,6 mm

Грамажи на хартията	Касета (стандартна и опционна): 60 го 120 g/m ² Многофункционална таѡа: 60 го 199 g/m ² Автоматично подаѡачо устройство: 50 го 105 g/m2
Двустранен печат	А4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, Foolscap, Foolscap потребителски формат – мин. 210 x 279,4 mm макс. 216,0 x 355,6 mm 60 го 120 g/m ²
ИНТЕРФЕЙС И СОФТУЕР	
Тип интерфейс	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, Wireless 802.11b/g/n, Директна безжична ѡръзка
Съвместимост с операционни системи	Windows [®] 11/Windows [®] 10/Windows [®] 8.1/Server [®] 2019/Server [®] 2016/Server [®] 2012R2/Server [®] 2012/Server [®] 2008R2/Server [®] 2008 Mac OS X Версия 10.11 и по-ноѡа Linux [®]
Мрежов протокол	Печат: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/PPS/WSD) Сканиране: Сканиране към компютър: Файл: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP) Имейл/интернет ФАКС: SMTP (изпращане), POP3 (получаване) Сканиране от компютър: TCP/IP
Съвместимост с операционни системи	Управление: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4,IPv6) Сигурност: TLS1.3, IPsec, филтрирано по IP/Мас адрес, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS)
Мрежов протокол	Защита (безжична ѡръзка): Инфраструктурен режим: WEP (64/128 бита), WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES) Режим „Точка за гостъп“: WPA2-PSK (AES)
Софтуер и управление на принтер	MF Scan Utility, Потребителски интерфейс за отдалечено управление (RUI), Kогоѡе на отгелу, Toner Status Tool, iW Management Console: базиран на сърѡър софтуер за централизирано управление на печатен парк eMaintenance: ѡраден RDS позволяѡа отдалечени eMaintenance услуги, като например отчитане на броячите, автоматично управление на консумативите и отдалечена диагностика. Библиотека с приложения
Общи характеристики	
Препоръчителен месечен печатен обем	2000 - 7500 страници на месец
Максимално натоварване	Макс. 150 000 страници на месец ⁷
Честота на процесора	800 MHz x 2
Памет	1 GB
Контролен панел	12,7 cm LCD цветен сензорен екран
Размери с таѡи (Ш x Д x В)	494 mm x 464 mm x 452 mm
Пространство за монтаж (Ш x Д x В)	741 mm x 1 105 mm x 1 214 mm
Тегло	Приблиз. 19,8 Kg
Работна среда	Температура: 10 го 30°C (50 го 86°F) Влажност: 20 го 80% О.В. (без конденз) 220 - 240 V (±10%), 50/60Hz (±2Hz)
Захранване	Максимум: приблиз. 1 430 W Готовност: приблиз. 13,6 W Режим на покой: приблиз. 0,9 W Типична консумация на електроенергия (TEC): 0,41 kWh/сегмица (230 V) ¹³ За подробна информация ѡъѡ ѡръзка с регламента Lot26 носете: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx
Консумирана мощност	Зѡуѡѡо налягане ⁸ : Активност: 54 dB Готовност: 24 dB
Ниѡа на шума	Зѡуѡѡа мощност ⁹ : Активност: 72,9 dB ¹⁰ Готовност: безшумно
Консумативи	
Касети	Касета 056L (5100 страници ¹¹) ¹² Касета 056 (10 000 страници ¹¹) ¹² Касета 056H (21 000 страници ¹¹) ¹²
Аксесоари/опции	
Елементи	MF553dw: Устройство за подаване на хартия PF-C1 (касета за 550 листа) Комплект ТЕА. 6 с гълъѡа каѡа (Телефонна слушалка) Комплект за печат на баркод – EIE Комплект за изпращане на PDF с функция за сигурност-EI Обикновена поставѡа тун-V2 Обикновена поставѡа тун-АВ1 MF552dw: Устройство за подаване на хартия PF-C1 (касета за 550 листа) Комплект за печат на баркод – EIE Комплект за изпращане на PDF с функция за сигурност-EI Обикновена поставѡа – V2 Обикновена поставѡа-АВ1
Забелѡжки:	
^[1]	Изискѡа се абонамент за облачна услуга на друг гостѡчик и спазване на техните общи условия.
^[2]	Не е предгостѡѡвен гравѡѡер за PCL5e на Canon, но PCL5e командите се подгържат от устройството.
^[3]	Изискѡа се аксесоар Комплект за отпечатване на баркод EIE
^[4]	Изискѡа се аксесоар Комплект за изпращане на PDF с функция за сигурност-EI
^[5]	Сканиране с MF Scan Utility или приложението Canon PRINT Business
^[6]	На базата на стандартна ITU-T диаграма № 1
^[7]	Подгържка на Linux за печат и сканиране
^[8]	Максималното натоварване се определя като максимален брой отпечатани страници за един месец на пиково заетост (1 го 2 месеѡа в годината). ѡско преѡишаване на препоръчното максимално натоварване може да намали живота на продукта.
^[9]	Декларирана стойност за шумови емисии съгласно ISO 9296
^[10]	„Безшумно“ означаѡа, че нивото на зѡуѡѡо налягане за страничен наблюдател е по-ниско от абсолютния стандарт за фонѡв шум в съответствие с ISO 7779
^[11]	Спорег ISO/IEC 19752
^[12]	Принтерът се гостѡѡѡа с касета 056L (5100 страници)
^[13]	Съгласно US ENERGY STAR [®] версия 3.0.

Canon

**ДАНИИ ЗА ПРОДУКТА:**

ИМЕ НА ПРОДУКТА	Mercury kog	EAN kog
i-SENSYS MF552dw	5160C011AA	4549292186451
i-SENSYS MF553dw	5160C010AA	4549292186444

АКСЕСОАРИ:

ИМЕ НА ПРОДУКТА	Mercury kog	EAN kog
Касета за хартия PF-C1	0865C001AA	4549292050691
Четец за карти-F1	4784B001AA	4960999679686
Приставка за четец за карти за копиране - J1	5140B002AA	4549292027228
Интерфейсен комплект за контрол на копирането-C1	5145B001AA	4960999780269
Комплект за печат на баркод - E1E	5143B002AA	Не е приложимо (електронна гоставка)
Комплект за изпращане на PDF с функция за сигурност-E1	9594B002AA	Не е приложимо (електронна гоставка)
Телефон б комплект EU (CW)	0752A054AA	4960999453910
Телефон б комплект UK (CW)	0752A053AA	4960999453897
Телефон б комплект SA (CW)	0752A055AA	4960999453927
Обикновена поставка - V2	2223C040AA	8714574664118
Обикновена поставка-AB1	5511C002AA	8714574668741

КОНСУМАТИВИ:

ИМЕ НА ПРОДУКТА	Mercury kog	EAN kog
Касета 056L	3006C002AA	4549292136173
Касета 056	3007C002AA	4549292136197
Касета 056H	3008C002AA	4549292136210

Canon Inc.
canon.com

Canon Европа
canon-europe.com

Canon

Bulgarian edition
© Canon Europa N.V., 2021