

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



ПЕРСОНАЛИЗИРАНЕ
НА РАБОТНИТЕ
ПРОЦЕСИ



ЗАЩИТЕТЕ ДОКУМЕНТИТЕ
И УСТРОЙСТВАТА СИ



РАЗПЕЧАТВАЙТЕ ОТ
ВАШИЯ СМАРТФОН



ПОВИШЕНА ПРОДУКТИВНОСТ

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.

Зашитете документите и устойствата си

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

Повишена продуктивност

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

Персонализиране на работните процеси

Спестете време, като персонализирате бутоците на екрана с най-използваниите 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 A4 печат	43 ppm	43 ppm
Дисплей	12,7 см цветен сензорен дисплей	12,7 см цветен сензорен дисплей
Защитен печат с PIN код	●	●
Двустранен печат	●	●
Вградена облачна свързаност	●	●
Библиотека с приложения	●	●
Еднопасово двустранно сканиране	●	●
Безжична свързаност	●	●

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серия i-SENSYS MF550

Тип на машината	Лазерно многофункционално устройство заモノхромен печат	Грамажи на хартията	Касета (стандартна и опция): 60 до 120 g/m ² Многофункционална тава: 60 до 199 g/m ² ADF: 50 до 105 g/m ²
Достъпни функции	MF553dw: печат, копиране, сканиране и факс MF552dw: печат, копиране и сканиране	Двустранен печат	A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, Foolscap, Foolscap потребителски формат - мин. 210 x 279,4 mm макс. 216,0 x 355,6 mm до 120 g/m ²
ПРИНТЕР		ИНТЕРФЕЙС И СОФТУЕР	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, Wireless 802.11b/g/n, Директна безжична връзка
Скорост на печат	Едностранно: До 43 ppm (A4) До 65,2 ppm (A5 хоризонтална ориентация) Двустранно: До 36,0 ppm (A4)	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-нова Linux®
Метод на печат	Монохромен лазерен печат До 1200 x 1200 dpi	Мрежов протокол	Печат: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD) Сканиране: Сканиране към компютър: Файл: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP) Имейл/Факс: SMTP (изпращане), POP3 (получаване) Сканиране от компютър: TCP/IP
Време за загряване	Приблиз. 14 с или по-малко след включване	Управление:	
Време за отпечатване на първа страница	Приблиз. 5,7 секунди или по-малко	Сигурност:	Сигурност: TLS1.3, IPsec, Филтриране по IP/Mac адрес, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS)
Езици за принтери	UFRII, PCL 5e ² , PCL6, Adobe ³ PostScript ³	Сигурност (безжична):	Сигурност (безжична): Инфраструктурен режим: WEP(64/128 bit), WPA-PSK(TKIP/AES), WPA2-PSK(TKIP/AES) Режим „Точка на достъп“: WPA2-PSK(AES)
Шрифтобое	93 PCL шрифта 136 PostScript шрифта 5 mm - горе, долу, ляво и ясно 10 mm - горе, долу, ляво и ясно (плук)	MF Scan Utility,	MF Scan Utility, Потребителски интерфейс за отдалечено управление (RUI), Кодови на отговори, Инструмент за състояние на тонера, IW Management Console: сървърен софтуер за централизирано управление на печатни парки eMaintenance: взаимодействие RDS позволява отдалечени еMaintenance услуги, като например отчитане на бројчици, автоматично управление на консумативите и отдалечена диагностика. Библиотека с приложения
Бели полета при печат	Да	Софтуер и управление на принтер	2000 - 7500 страници на месец
Режим на пестене на тонер	Зашщитен печат		Макс. 150 000 страници на месец ⁸ 800 MHz x 2
Усъвършенствани функции за печат	Печат от USB памет (JPEG/TIFF/PDF) Печат от облак ⁴ (Dropbox, GoogleDrive, OneDrive) (PDF/JPEG) Печат на баркод ⁵ iOS: AirPrint, приложение Canon PRINT Business Android: сертифицирано за работа с Mopria, приложение Canon PRINT Business, Canon Print Service плъгин		1 GB 12,7 cm LCD цветен сензорен екран 494 mm x 464 mm x 452 mm
КОПИРНА МАШИНА			741 mm x 1105 mm x 1214 mm
Скорост на копиране	Едностранно (A4): до 43 ppm Двустранно (A4): до 36 ppm	ОБЩИ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Приблиз. 19,8 Kg
Време за извеждане на първо копие (FCOT)	ADF (A4): приблиз. 6,4 секунди или по-малко Съмъкло за документи (A4): приблиз. 6,3 секунди или по-малко	Препоръчителен месечен печатен обем	Температура: от 10 до 30°C (от 50 до 86°F) Влажност: от 20 до 80% RH (без конденз)
Разделителна способност на копиране	До 600 x 600 dpi	Максимално намотаване	220 - 240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz)
Режими на копиране		Честота на процесора	Максимум: приблиз. 1430 W Готовност: приблиз. 13,6 W Режим на покой: приблиз. 0,9 W
Двустранно копиране	Текст, текст/снимка (по подразбиране), текст/снимка (високо качество), снимка	Памет	Типична консумация на електроенергия (TEC): 0,41 kWh/седмица (230 V) ¹³
Брой копия	2-странично към 2-странично (автоматично)	Контролен панел	За подробна информация вижте връзка с разпоредбите за Lot26, моля, посетете: http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx
Намаляване/Увеличаване (Мащабиране)	До 999 копия	Размери с тави (Ш x Д x В)	Звуково налягане ⁹ : Акутивност: 54 dB Гомобност: 24 dB
Други характеристики	25 - 400% през стъпка от 1%	Пространство за монтаж (Ш x Д x В)	Звукова мощност ⁹ : Акутивност: 72,9 dB ¹⁰ Гомобност: безшумно
СКЕНЕР		Тегло	
Тип		Работна среда	
Разделителна способност на сканиране		Захранване	
Скорост на сканиране		Консумирана мощност	
Дълбоchina на цветата при сканиране		НиВа на шума	
НиВа на цветото			
Съвместимост			
Макс. ширина на сканиране			
Сканиране към имейл			
Сканиране към PC			
Сканиране към USB памет			
Сканиране към FTP			
Сканиране към облак¹			
iFAX			
ФАКС			
Скорост на модема			
Режим на получаване			
Резолюция на факс			
ФАКС памет			
Съхранение на библиотеки			
Групово набиране/десктинции			
Последователно разпръздане			
Резервно захраниване на паметта			
Двустранен факс			
Други характеристики			
РАБОТА С ПЕЧАТИ НОСИТЕЛИ			
Тип на скенера			
Зареждане на хартия (стандартно)			
Зареждане на хартия (опция)			
Максимален капацитет за зареждане с хартия			
Изход за хартия			
Типове печатни носители			
Формат на печатните носители			
Стъмъкло за документи, двустранно ADF (евонасочено)			
Касета за 550 листа			
Многофункционална тава за 100 листа			
ADF за 50 листа			
Касета за 550 листа x 3			
2300 листа			
150 листа			
Обикновена хартия, рециклирана хартия, дебела хартия, тънка хартия, етикети, пощенска картичка, плук			
Касета (стандартна и опция):			
A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, Потребителски формати: мин. 105 x 148 mm, макс. 216,0 x 355,6 mm.			
Многофункционална тава:			
A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Statement, Потребителски формати: мин. 105 x 128 mm, макс. 215,9 x 355,6 mm			
ADF:			
A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Statement, Потребителски формати: мин. 105 x 128 mm, макс. 215,9 x 355,6 mm			
Задележки:			
^[1] Изисква се абонамент за облачна услуга на груп доставчик и спазване на техните общи условия.			
^[2] Не е предоставен драйвер за PCL5e на Canon, но PCL5e командите се поддържат от устройството.			
^[3] Изисква се адескоар Комплект за отпечатване на баркод Е1E			
^[4] Изисква се адескоар Комплект за изпращане на PDF с функция за сигурност Е1			
^[5] Сканиране с MF Scan Utility или приложението Canon PRINT Business			
^[6] На базата на стандартна ITU-T диаграма № 1			
^[7] Поддръжка на Linux за печат и сканиране			
^[8] Максималното намотаване се определя като максимален брой отпечатани страници за един месец на никоя заетост (1 до 2 месеца 8 годината). Всяко превишаване на препоръчаното максимално намотаване може да намали живота на продукта.			
^[9] Декларирана стойност за шумови емисии съгласно ISO 9296			
^[10] „Безшумно“ означава, че нивото на звуково налягане за страничен наблюдател е по-ниско от абсолютния стандарт за фонов шум в съответствие с ISO 7779			
^[11] Според ISO/IEC 19752			
^[12] Принтерът се доставя с касета 056L (5100 страници)			
^[13] Съгласно US ENERGY STAR® версия 3.0.			

Canon

**ДАННИ 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 доставка)
Комплект за изпращане на PDF с функция за сигурност-E1	9594B002AA	Не е приложимо (електронна доставка)
Телефон 6 комплект EU (CW)	0752A054AA	4960999453910
Телефон 6 комплект UK (CW)	0752A053AA	4960999453897
Телефон 6 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 Europa
canon-europe.com

Canon

Bulgarian edition
© Canon Europa N.V., 2024