

# ОПТИМАЛЬНА ПРОДУКТИВНІСТЬ ДРУКУ ТА СКАНУВАННЯ З КОЛЬОРОВИМ БАГАТОФУНКЦІОНАЛЬНИМ ПРИНТЕРОМ ІЗ ПРЯМИМ ПІДКЛЮЧЕННЯМ ДО ХМАРНИХ СЛУЖБ



## Серія i-SENSYS MF750

Пристрої серії Canon i-SENSYS MF750, розроблені для малих підприємств або окремих осіб, забезпечує оптимізовану продуктивність друку та сканування.

### Максимальна продуктивність

Працюйте швидше за рахунок друку й сканування зі швидкістю до 33 стор/хв та 100 зобр/хв (A4), а також використання широкого спектра засобів обробки носіїв із можливістю сканування невеликих документів, як-от чеки та квитанції

### Вбудована підтримка хмарного підключення

Централізоване керування друком за рахунок підтримки Universal Print від Microsoft і доступ до документів безпосередньо з хмарних служб: Google Диск, DropBox і OneDrive



МАКСИМАЛЬНА  
ПРОДУКТИВНІСТЬ



ІНТУЇТИВНО ЗРОЗУ-  
МІЛИЙ ІНТЕРФЕЙС  
КОРИСТУВАЧА



ВБУДОВАНА  
ПІДТРИМКА  
ХМАРНОГО  
ПІДКЛЮЧЕННЯ



НАДІЙНИЙ ЗАХИСТ

### Інтуїтивно зрозумілий інтерфейс користувача

Оптимізуйте робочі процеси за рахунок піктограм, які можна перетягувати, щоб налаштовувати відображення та створювати кнопки швидкого доступу одним дотиком із бібліотекою програм

### Надійний захист

Удосконалена перевірка системи захищає пристрій від злому та вірусних загроз відразу після запуску, а захист PIN-кодом обмежує доступ до конфіденційних документів

**Canon**

## ДІАГРАМА ПЕРЕХОДІВ ХАРАКТЕРИСТИК ЛІНІЙКИ



i-SENSYS MF752Cdw



i-SENSYS MF754Cdw

Факс		●
Швидкість друку для формату А4	33 стор/хв	33 стор/хв
Дисплей	Кольоровий сенсорний екран із діагоналлю 12,7 см	Кольоровий сенсорний екран із діагоналлю 12,7 см
Безпечний друк завдяки захисту PIN-кодом	●	●
Автоматичний двосторонній друк	●	●
Вбудована підтримка хмарного підключення	●	●
Бібліотека програм	●	●
Однопрохідне двостороннє сканування	●	●

### ДОДАТКОВІ АКСЕСУАРИ

#### ПОДАВАЧ ПАПЕРУ PF-K1

- Додаткова касета для паперу на 550 аркушів, до основного блоку можна додати 1 блок.

#### Телефонний комплект 6 (для MF754Cdw)

- Додаткова телефонна трубка для функції факсу.

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип апарата	Багатофункціональний кольоровий лазерний пристрій
Доступні функції	MF754Cdw: друк, копіювання, сканування, передавання факсів MF752Cdw: друк, копіювання, сканування
<b>ПРИНТЕР</b>	
Швидкість друку	Односторонній друк: до 33 стор./хв (формат А4), до 60 стор./хв (А5, альбомна) Двосторонній друк: до 29,5 зобр./хв (формат А4)
Спосіб друку	Кольоровий лазерний друк
Роздільна здатність друку	До 1200 x 1200 точок/дюйм
Тривалість програву	Прибл. 14 секунда або менше після ввімкнення
Час виведення першої роздруковки	Кольоровий режим, прибл.: 71 с або менше Монохромний режим, прибл.: 71 с або менше
Мови принтера	MF754Cdw: UFR II, PCL 5c <sup>2</sup> , PCL6, Adobe® PostScript3 MF752Cdw: UFR II, PCL 5c <sup>2</sup> , PCL6
Шрифти	MF754Cdw: 45 шрифтів PCL 136 шрифтів PostScript MF752Cdw: 45 шрифтів PCL
Поля друку	5 мм зверху, низу, зліва та справа 10 мм зверху, низу, зліва та справа (конверт)
Режим заощадження тонера	Так
Розширені функції друку	Зашифрований безпечний друк Захищений друк Друк із USB-накопичувача (JPEG/TIFF/PDF) Друк із хмарних служб (Dropbox, Google Диск, OneDrive) (PDF/JPEG) Підтримка Microsoft Universal Print IOS: AirPrint, програма Canon PRINT Business Android: сертифіковано Mopria, підтримка модуль служби друку Canon, програма Canon PRINT Business
<b>КОПІЮВАЛЬНИЙ АПАРАТ</b>	
Швидкість копіювання	Односторонній друк (А4): до 33 стор./хв Двосторонній друк (А4): до 29 зобр./хв
Час виведення першої копії (FCOT)	АПА (А4) Кольоровий режим (прибл.) 8,8 с або менше Монохромний режим (прибл.) 7,6 с або менше
Роздільна здатність при копіюванні	Скло експонування (А4) Кольоровий режим (прибл.) 9,4 с або менше Монохромний режим (прибл.) 8,3 с або менше
Режими копіювання	До 600 x 600 точок/дюйм
Двостороннє копіювання	Текст/фотографія/карта (за замовчуванням), текст/фотографія/карта (якість), друкування зображення, текст
Багаторазове копіювання	2-стор. на 2-стор. (автоматично)
Зменшення/збільшення	До 999 копій
Інші функції	25-400 % із кроком 1 % Видалення рамки, сортування, 2 на 1, 4 на 1, копіювання посвідчення, резервування копіювання
<b>СКАНЕР</b>	
Тип	Кольоровий
Роздільна здатність сканування	Оптична: до 600 x 600 точок/дюйм Удосконалена: до 9600 x 9600 точок/дюйм
Швидкість сканування	1-стор. монохр.: 50 зобр./хв (300 x 300 точок/дюйм) Одностор., кольоровий режим: 40 зобр./хв (300 x 300 точок/дюйм) Двосторон., монохромний режим: 100 зобр./хв (300 x 300 точок/дюйм) Двосторон., кольоровий режим: 80 зобр./хв (300 x 300 точок/дюйм) Одностор., монохромний режим: 40 зобр./хв (300 x 300 точок/дюйм) Одностор., кольоровий режим: 20 зобр./хв (300 x 300 точок/дюйм) Двосторон., монохромний режим: 80 зобр./хв (300 x 300 точок/дюйм) Двосторон., кольоровий режим: 40 зобр./хв (300 x 300 точок/дюйм)
Глибина кольору під час сканування	24 біти/24 біти (вихідна/вихідна)
Відтінки сірого	256 градаций
Сумісність	TWAIN, WIA, ICA
Макс. ширина ефективної області сканування	216 мм
Сканування на електронну пошту	TIFF/JPEG/PDF/компактний PDF-файл/PDF-файл із можливістю пошуку/PDF A-1b
Сканування на ПК	
Клавіша сканування в USB-пам'ять	
Сканування на FTP	
Сканування в хмару <sup>1)</sup>	TIFF/JPEG/PDF/PNG <sup>2)</sup>
IFAX	ITU-T.37
<b>ФАКС</b>	
Швидкість передавання даних через модем	33,6 Кбіт/с (до 3 с/стор <sup>3)</sup> )
Режим отримання	Тільки факс, режим автоматичного перемикання факсу та телефону, вибір режиму відповіді, приймання виклику вручну
Роздільна здатність передавання факсу	Стандартна: 200 x 100 точок/дюйм Висока: 200 x 200 точок/дюйм Надвисока: 200 x 400 точок/дюйм Найвища: 400 x 400 точок/дюйм
Пам'ять факсу	До 512 сторінок <sup>4)</sup>
Швидкий набір	До 281 налаштування
Груповий набір/адресати	Макс. 299 спроб набору / макс. 299 адресатів
Послідовна розсілка	Макс. 310 адресатів
Резервне копіювання пам'яті	Резервне копіювання постійної пам'яті факсу (резервне копіювання за допомогою флеш-пам'яті)
Передавання двосторонніх факсів	Так (надсилання й отримання)
Інші функції	Ім'я відправника (ТТІ), пряме надсилання, огляд, звіт про ТХ, послідовне мовлення
<b>ВИКОРИСТАННЯ НОСІВ ДРУКУ</b>	
Тип сканера	Скло експонування, 2-сторонній АПА (один прохід)
Подавання паперу (стандартна комплектація)	Касета на 250 аркушів Багатоцільовий лоток на 50 аркушів АПА на 50 аркушів
Подавання паперу (додаткове обладнання)	Касета на 550 аркушів
Максимальна кількість паперу для подавання	Касета на 850 аркушів
Виведення паперу	150 аркушів
Типи носіїв	Звичайний, відновлений, цупкий, тонкий і кольоровий папір, папір із покриттям, папір із перфорацією, етикетки, листівки, конверти
Розміри носіїв	Касета (стандартна комплектація): А4, А5, А5 (альбомна орієнтація), А6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, OFFICIO, конверти (COMIO, DL, C5, Monarch), нестандартні розміри: відмін. 98 x 148 мм до макс. 216,0 x 356,0 мм. Багатоцільовий лоток: А4, А5, А5 (альбомна орієнтація), А6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, листівка, картки для нотаток, конверти (COMIO, DL, C5, Monarch), нестандартні розміри: відмін. 76,0 x 127 мм до макс. 216,0 x 356,0 мм. Касета (додатково): А4, А5, А5 (альбомна орієнтація), А6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, листівка, нестандартні розміри: відмін. 100 x 148 мм до макс. 216,0 x 356,0 мм. АПА: А4, А5, А6, B5, Legal, Letter, Statement, нестандартні розміри: відмін. 48 x 85,0 мм до макс. 216,0 x 356,6 мм

Щільність носіїв	Касета (стандартна та додаткова): 60-163 г/м <sup>2</sup> (до 200 г/м <sup>2</sup> для паперу з покриттям) Багатоцільовий лоток: 60-176 г/м <sup>2</sup> (до 200 г/м <sup>2</sup> для паперу з покриттям) АПА: від 50 до 105 г/м <sup>2</sup>
Двосторонній друк	Автоматично Касета А4, А5, B5, Legal, Letter, Executive, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K Нестандартні розміри: відмін. 148 x 148 мм до макс. 216 x 356 мм 60-200 г/м <sup>2</sup>
<b>ІНТЕРФЕЙС І ПРОГРАМНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ</b>	
Тип інтерфейсу	USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, бездротове підключення 802.11b/g/n, пряме бездротове підключення
Сумісні операційні системи	Windows® 11 / Windows® 10 / Windows® 8.1 / Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016 / Server® 2012R2 / Server® 2012 Mac OS X 10.12 і вище Linux®
Мережевий протокол	Друк: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD) Сканування: Сканування з пристрою: файл: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP) Електронна пошта / Інтернет-факс: SMTP (надсилання), POP3 (отримання) Сканування з комп'ютера: TCP/IP Керування: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6) Безпека TLS1.3, IPsec, фільтрація за IP-адресою, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS) Безпека (бездротове підключення): Режим інфраструктури: WEP(64/128 біт), WPA-PSK(TKIP/AES), WPA2-PSK(TKIP/AES), WPA-EAP(AES), WPA2-EAP(AES) Режим точки доступу: WPA2-PSK(AES)
Програмне забезпечення та керування принтером	MF Scan Utility, Інтерфейс віддаленого користувача (RUI), керування ідентифікаторами відвідів, прилад для визначення статусу тонера, консоль керування IW Enterprise Management Console: серверне програмне забезпечення для централізованого керування парками пристроїв, eMaintenance (вбудована RDS для забезпечення роботи віддалених служб, наприклад зчитування показників, автоматичного керування витратними матеріалами й віддаленої діагностики), Бібліотека програм
<b>ЗАГАЛЬНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>	
Рекомендований щомісячний обсяг друку	750-4000 стор./міс
Робоче навантаження	Макс. 50 000 сторінок на місяць <sup>5)</sup>
Тактова частота процесора	2 по 1200 МГц
Пам'ять	1 ГБ
Панель керування	Кольоровий сенсорний РК-екран 12,7 см
Габарити з лотками (Ш x Г x В)	425 x 461 x 430 мм
Простір для встановлення (Ш x Г x В)	625 x 1.117 x 991 мм
Вага	MF752Cdw, прибл. 23,30 кг MF754Cdw, прибл. 23,60 кг
Умови експлуатації	Температура: від 10 до 30 °C (від 50 до 86 °F) Відносна вологість: від 20 до 80 % (без утворення конденсату) 220-240 В (±10 %), 50/60 Гц (±2 Гц)
Джерело живлення	Максимум: прибл. 1380 Вт У режимі друку: прибл. 700 Вт У режимі очікування: прибл. 24,0 Вт Режим сну: прибл. 1,0 Вт
Споживання електроенергії	Середнє споживання електроенергії (TEC): 0,30 кВт·год./тиж10 (230 В) Докладні відомості про директиву Lot26 див. на сторінці: <a href="http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx">http://www.canon-europe.com/For_Work/Lot26/index.aspx</a>
Рівні шуму	Звуковий тиск <sup>7)</sup> Робочий режим: одностор. 51 дБ / двостор. 51 дБ (ч/б), 50 дБ (кол.) Режим очікування: 29 дБ Потужність звуку <sup>7)</sup> Робочий режим: не більше 65 дБ У режимі очікування: не більше 41 дБ
<b>ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ</b>	
Картриджі	Картридж 069 (чорний, 2100 сторінок <sup>8)</sup> ) Картридж 069H (чорний, 7600 сторінок <sup>9)</sup> ) Картридж 069 (блакитний, 1900 сторінок <sup>8)</sup> ) Картридж 069H (блакитний, 5500 сторінок <sup>9)</sup> ) Картридж 069 (пурпуровий, 1900 сторінок <sup>8)</sup> ) Картридж 069H (пурпуровий, 5500 сторінок <sup>9)</sup> ) Картридж 069 (жовтий, 1900 сторінок <sup>8)</sup> ) Картридж 069H (жовтий, 5500 сторінок <sup>9)</sup> )
<b>АКСЕСУАРИ/ДОДАТКОВА КОМПЛЕКТАЦІЯ</b>	
Елементи	MF754Cdw: ПОДАВАЧ ПАПЕРУ PF-K1 (касета на 550 аркушів) Поводжувач для комплекту TEL 6 (телефонна трубка) MF752Cdw: ПОДАВАЧ ПАПЕРУ PF-K1 (касета на 550 аркушів)

### Примітки.

- <sup>1)</sup> Потрібно підписка на сторонні хмарні служби та дотримання положень і умов їхнього використання.
- <sup>2)</sup> Тільки підтримка команд. Необхідна підтримка драйверів сторонніх розробників або підтримка програмою функції прямого друку
- <sup>3)</sup> Програми сканування MF Scan Utility або Canon PRINT Business
- <sup>4)</sup> Згідно зі стандартною таблицею ITU-T №1
- <sup>5)</sup> Розповсюдження лише через Інтернет. В ОС Linux підтримуються лише функція друку.
- <sup>6)</sup> Робоче навантаження — макс. кількість надрукованих сторінок за один місяць пікового навантаження. Використання в умовах перевищення рекомендованого робочого навантаження може зменшити строк служби пристрою.
- <sup>7)</sup> Заявлений рівень шуму відповідає стандарту ISO 9296
- <sup>8)</sup> На основі стандарту ISO/IEC 19799
- <sup>9)</sup> Принтер постачається з базовими картриджами: чорним (2000 сторінок) і С/М/У (1 200 сторінок).
- <sup>10)</sup> За методом US ENERGY STAR® версії 3.0

# Canon

# ОПТИМАЛЬНА ПРОДУКТИВНІСТЬ ДРУКУ ТА СКАНУВАННЯ З КОЛЬОРОВИМ БАГАТОФУНКЦІОНАЛЬНИМ ПРИНТЕРОМ ІЗ ПРЯМИМ ПІДКЛЮЧЕННЯМ ДО ХМАРНИХ СЛУЖБ

Пристрої серії Canon i-SENSYS MF750, розроблені для малих підприємств або окремих осіб, забезпечує оптимізовану продуктивність друку та сканування.



## ХАРАКТЕРИСТИКИ ВИРОБУ

НАЗВА ВИРОБУ	Код Mercury	Код EAN
i-SENSYS MF754Cdw	5455C009AA	4549292193152
i-SENSYS MF752Cdw	5455C012AA	4549292193176

## АКСЕСУАРИ

НАЗВА ВИРОБУ	Код Mercury	Код EAN
ПОДАВАЧ ПАПЕРУ РФ-К1	5693C001AA	4549292201086
Телефонний комплект 6 для ЄС (CW)	0752A054AA	4960999453910
Телефонний комплект 6 для Великобританії (CW)	0752A053AA	4960999453897
Телефонний комплект 6 для Південної Америки (CW)	0752A055AA	4960999453927

## ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ

НАЗВА ВИРОБУ	Код Mercury	Код EAN
Картридж 069, колір: чорний	5094C002AA	4549292196771
Картридж 069Н, колір: чорний	5098C002AA	4549292196924
Картридж 069, жовтий	5091C002AA	4549292196689
Картридж 069Н, жовтий	5095C002AA	4549292196801
Картридж 069, пурпуровий	5092C002AA	4549292196719
Картридж 069Н, пурпуровий	5096C002AA	4549292196856
Картридж 069, блакитний	5093C002AA	4549292196740
Картридж 069Н, блакитний	5097C002AA	4549292196887

Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Ukrainian edition  
© Canon Europa N.V., 2024.

