

КОМПАКТНІ БАГАТОФУНКЦІОНАЛЬНІ ПРИСТРОЇ З ОСНОВНИМИ ФУНКЦІЯМИ ДРУКУ ТА СКАНУВАННЯ.

Компактні й швидкі
багатофункціональні чорно-білі
принтери для ваших щоденних
потреб друку та сканування.

Серія i-SENSYS MF460 II



ПОКРАЩЕНА ПРОДУКТИВНІСТЬ

Підвищте ефективність співпраці й продуктивність завдяки швидкому друку та скануванню. Легко скануйте документи малого розміру, у тому числі чеки та квитанції.

ЗРУЧНИЙ ІНТЕРФЕЙС КОРИСТУВАЧА

Використовуйте інтуїтивно зрозумілий інтерфейс користувача для легкого виконання різноманітних завдань друку й сканування та швидкого доступу до відповідних розділів онлайн-посібника за допомогою QR-коду. Заощаджуйте час за допомогою майстра налаштування, який автоматично завантажує та встановлює програмне забезпечення.

СИСТЕМА КОМПЛЕКСНОГО ЗАХИСТУ

Програма Security Settings Navigator рекомендує відповідні настройки безпеки для захисту від витоків даних та кіберзагроз.

ПОЛІПШЕННЯ ЗУСИЛЬ ЩОДО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ СТАЛОГО РОЗВИТКУ

Свідомо дбайте про довкілля, використовуючи пристрої, які виготовлені з переробленого пластику. Низьке споживання енергії також означає зменшення викидів вуглецю.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серія i-SENSYS MF460 II

i-SENSYS MF461dw II / MF463dw II / MF465dw II

Тип апарата	Монохромний лазерний універсальний пристрій
Доступні функції	Друк, сканування, копіювання та передавання факсів
ПРИНТЕР	
Швидкість друку	i-SENSYS MF461dw II: Односторонній друк: до 36 стор/хв (A4); до 58,8 стор/хв (A5, альбомна орієнтація) Двосторонній друк: до 30,2 зобр/хв (A4); i-SENSYS MF463dw II, MF465dw II Односторонній друк: до 40 стор/хв (A4); до 65,4 стор/хв (A5, альбомна орієнтація) Двосторонній друк: до 33,6 зобр/хв (A4)
Спосіб друку	Монохромний лазерний друк
Роздільна здатність друку	До 1200 x 1200 точок/дюйм
Тривалість прогрівання	Прибл. 14 с або менше після ввімкнення
Час виведення першої роздруковки	Прибл. 5,0 с або менше
Мови принтера	UFRII, PCL 5e ² , PCL6, Adobe® PostScript ³
Шрифти	45 шрифтів PCL 136 шрифтів PostScript
Поля друку	5 мм зверху, знизу, зліва та справа 10 мм зверху, знизу, зліва та справа (конверт)
Режим заощадження тонера	Так
Розширені функції друку	Зашифрований захищений друк Захищений друк Друк із USB-накопичувача (JPEG/TIFF/PDF) Друк із хмарних служб (Dropbox, Google Диск, OneDrive) (PDF/JPEG) Microsoft Universal Print iOS: AirPrint, програма Canon PRINT Android; сертифікація Mopria, програма Canon PRINT, підмікний модуль Canon Print Service, IPP Everywhere

КОПІЮВАЛЬНИЙ АПАРАТ

Швидкість копіювання	i-SENSYS MF461dw II: Односторонній режим (A4): до 36 стор/хв Двосторонній режим (A4): до 30,2 зобр/хв i-SENSYS MF463dw II / MF465dw II: Односторонній режим (A4): до 40 стор/хв Двосторонній режим (A4): до 33,6 зобр/хв
Час виведення першої копії (FCOT)	Прибл. 6,1 с або менше
Роздільна здатність копіювання	До 600 x 600 точок/дюйм
Режими копіювання	Текст, текст/фото (за замовчуванням), текст/фото (висока якість), фото
Двостороннє копіювання	2-стор. на 2-стор. (автоматично)
Багаторазове копіювання	До 999 копій
Зменшення/збільшення	25–400 % із кроком 1 %
Інші функції	Попередньо задані коефіцієнти зменшення/збільшення за областю, двосторонній друк, регулювання щільності, вибір типу оригіналу, двосторонній оригінал, сортування, N на 1, різкість, видалення рамки, копіювання посвідчення особи, копіювання паспорта, колірний режим, резервна копія

СКАНЕР

Тип	Кольоровий
Роздільна здатність сканування	Оптична: до 600 x 600 точок/дюйм Удосконалена: до 9600 x 9600 точок/дюйм
Швидкість сканування	Односторонній монохромний режим: 50 зобр/хв (300 x 300 точок/дюйм) Односторонній кольоровий режим: 40 зобр/хв (300 x 300 точок/дюйм) Двосторонній монохромний режим: 100 зобр/хв (300 x 300 точок/дюйм) Двосторонній кольоровий режим: 80 зобр/хв (300 x 300 точок/дюйм) Односторонній монохромний режим: 40 зобр/хв (300 x 600 точок/дюйм) Односторонній, кольоровий режим: 20 зобр/хв (300 x 600 точок/дюйм) Двосторонній монохромний режим: 80 зобр/хв (300 x 600 точок/дюйм) Двосторонній кольоровий режим: 40 зобр/хв (300 x 600 точок/дюйм)
Глибина кольору під час сканування	24 біти / 24 біти (вхідна/вихідна)
Відтінки сірого	256 градацій
Сумісність	TWAIN, WIA, ICA
Макс. ширина ефективної області сканування	216 мм
Сканування на електронну пошту	TIFF / JPEG / PDF / компактний PDF / PDF з можливістю пошуку / PDF/A-1b
Сканування в хмару ¹	TIFF/JPEG/PDF/PNG ³
iFAX	ITU-T.37
ФАКС	Лише i-SENSYS MF465dw II
Швидкість передавання даних через модем	33,6 Кбіт/с (до 3 с/стор ⁴)
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 ⁴
Швидкий набір	До 281 налаштування
Груповий набір/адресати	Макс. 299 спроб набору / макс. 299 адресатів
Послідовна розсилка	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, звіт про ТХ, послідовне мовлення
ВИКОРИСТАННЯ НОСІВ ДРУКУ	
Тип сканера	Скло експонування, 2-сторонній АПД (один прохід)
Подавання паперу (стандартна комплектація)	Касета на 250 аркушів Багатоцільовий лоток на 100 аркушів АПД на 50 аркушів
Подавання паперу (додатково)	Касета на 550 аркушів
Максимальна кількість паперу для подавання	900 аркушів
Виведення паперу	150 аркушів
Типи носіїв	Звичайний, відновлений, цупкий, тонкий папір, етикетки, листівки, конверти

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серія i-SENSYS MF460 II

Розміри носіїв	<p>Касета (стандартна й додаткова): A4, A5, A5 (альбомна орієнтація), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, нестандартні формати: від мін. 105 x 148 мм до макс. 216,0 x 355,6 мм</p> <p>Багатоцільовий лоток: A4, A5, A5 (альбомна орієнтація), A6, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLTR, GLGL, Foolscap, 16K, картка для нотаток, конверт (COM10, Monarch, C5, DL), нестандартні формати: від мін. 76,2 x 127 мм до макс. 216,0 x 355,6 мм.</p> <p>АПД: A4, A5, A6, B5, Legal, Letter, Statement, нестандартні формати: від мін. 48 x 85,0 мм до макс. 216 x 355,6 мм</p>
Щільність носіїв	<p>Касета (стандартна комплектація та додаткова комплектація): 60–120 г/м²</p> <p>Багатоцільовий лоток: 60–199 г/м²</p> <p>АПД: 60–120 г/м²</p>
Двосторонній друк	<p>A4, Legal, Letter, OFFICIO, B-OFFICIO, M-OFFICIO, GLGL, Foolscap</p> <p>Нестандартний формат: від мін. 210 x 279,4 мм до макс. 216,0 x 355,6 мм</p> <p>60–120 г/м²</p>
ІНТЕРФЕЙС І ПРОГРАМНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ	
Тип інтерфейсу	<p>USB 2.0 Hi-Speed, 10BASE-T/100BASE-TX/1000Base-T, бездротове підключення 802.11b/g/n, пряме бездротове підключення</p>
Сумісні операційні системи	<p>Windows® 11 / Windows® 10 / Server® 2025 / Server® 2022 / Server® 2019 / Server® 2016</p> <p>Mac OS X 10.15 і вище</p> <p>Linux⁵</p>
Мережевий протокол	<p>Друк: TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/WSD)</p> <p>Сканування:</p> <p>Сканування з пристрою: файл: FTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP)</p> <p>Електронна пошта / інтернет-факс: SMTP (надсилання), POP3 (отримання)</p> <p>Сканування з комп'ютера: TCP/IP</p> <p>Керування: SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)</p> <p>Безпека: TLS1.3, IPSec, фільтрація за IP-адресою, IEEE802.1X, SNMPv3, SSL (HTTPS, IPPS)</p> <p>Безпека (бездротове підключення): Режим інфраструктури: WPA-PSK(AES), WPA2-PSK(AES), WPA3-SAE (AES), WPA-EAP(AES), WPA2-EAP(AES), WPA3-EAP(AES)</p> <p>Режим точки доступу: WPA2-PSK(AES), WPA3-SAE (AES)</p>

Програмне забезпечення та керування принтером,	<p>MF Scan Utility, інтерфейс віддаленого користувача (RUI), керування ідентифікаторами відділів, прилад для визначення статусу тонера, консоль керування iW Enterprise Management Console: серверне програмне забезпечення для централізованого керування парками пристроїв, взаємодія із системою зовнішнього аудиту безпеки (відомості про безпеку та керування подіями)</p> <p>eMaintenance: вбудована RDS для забезпечення роботи віддалених служб, наприклад зчитування показників, автоматичного керування витратними матеріалами й віддаленої діагностики</p> <p>Бібліотека програм</p>
ЗАГАЛЬНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Тактова частота процесора	1200 МГц
Пам'ять	1 ГБ
Зберігання	4 ГБ
Панель керування	Кольоровий сенсорний РК-екран 12,7 см
Габаритні розміри з лотками (Ш x Г x В)	420 x 460 x 375 мм
Простір для встановлення (Ш x Г x В)	689 x 1081 x 824 мм
Вага	Прибл. 16,3 кг
Умови експлуатації	Температура: від 10 до 30 °C (від 50 до 86 °F) Вологість: від 20 до 80 % (без конденсації)
Джерело живлення	220–240 В (±10 %), 50/60 Гц (±2 Гц)
Споживання електроенергії	<p>i-SENSYS MF461dw II: Максимум: прибл. 1,280 Вт У режимі друку: прибл. 480 Вт У режимі очікування: прибл. 8 Вт У режимі сну: прибл. 0,9 Вт Середнє споживання електроенергії (ТЕС): 0,31 кВт-год/тижд. (230 В)¹⁰ Докладні відомості про директиву Lot26 див. на сторінці: http://www.canon-europe.com/business/Lot26/</p> <p>i-SENSYS MF463dw II / MF465dw II Максимум: прибл. 1,280 Вт У режимі друку: прибл. 480 Вт У режимі очікування: прибл. 8 Вт У режимі сну: прибл. 0,9 Вт Середнє споживання електроенергії (ТЕС): 0,32 кВт-год/тижд. (230 В)¹⁰ Докладні відомості про директиву Lot26 див. на сторінці: http://www.canon-europe.com/business/Lot26/</p>

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серія i-SENSYS MF460 II

Рівні шуму	<p>i-SENSYS MF461dw II: Звуковий тиск⁶: У робочому режимі: 53 дБ (одностор.) / 52 дБ (двостор.) У режимі очікування: безшумний⁷ Потужність звуку⁶: У робочому режимі: 68 дБ (двостор.) / 66 дБ (одностор.) У режимі очікування: безшумний⁷</p> <p>i-SENSYS MF463dw II / MF465dw II: Звуковий тиск⁶: У робочому режимі: не більше 53 дБ У режимі очікування: безшумний⁷ Потужність звуку⁶: У робочому режимі: 68 дБ (двостор.) / 67 дБ (одностор.) У режимі очікування: безшумний⁷</p>
ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ	
Картриджі	Картридж 070 (3000 сторінок ⁹) Картридж 070H (10 200 сторінок ⁹)
АКСЕСУАРИ/ДОДАТКОВА КОМПЛЕКТАЦІЯ	
Елементи	i-SENSYS MF461dw II / MF463dw II: Модуль подавання з касет АН1 (касета на 550 аркушів) i-SENSYS MF465dw II: Модуль подавання з касет АН1 (касета на 550 аркушів) Подовжувач для комплекту TEL 6 (телефонна трубка)

Примітки.

- [1] Потрібна підписка на сторонні хмарні служби та дотримання положень і умов їхнього використання.
- [2] Драйвер Canon PCL5e не входить у комплект, проте команди PCL5e підтримуються на пристрої.
- [3] Програми сканування MF Scan Utility або Canon PRINT.
- [4] Згідно зі стандартною діаграмою ІТУ-Т № 1.
- [5] Підтримка як друку, так і сканування в Linux.
- [6] Заявлений рівень шуму відповідає стандарту ISO 9296.
- [7] Безшумний — це рівень звукового тиску з положення спостерігача, що нижче за абсолютну величину фонового шуму згідно зі стандартом ISO 7779.
- [8] На основі стандарту ISO/IEC 19752.
- [9] Принтер постачається з картриджем 070 (3000 сторінок).
- [10] За методом US ENERGY STAR® версії 3.2.