

КОМПАКТНІ БАГАТОФУНКЦІОНАЛЬНІ ПРИСТРОЇ ФОРМАТУ A4, ЯКІ ОСНАЩЕНІ ВСІМА НЕОБХІДНИМИ ФУНКЦІЯМИ ДЛЯ БЕЗПЕРЕБІЙНОГО ДРУКУ ТА СКАНУВАННЯ.

Компактні, але потужні кольорові багатофункціональні пристрої формату A4, що мають усі необхідні функції для надійного друку та сканування.

Серія imageFORCE C1333



МАКСИМАЛЬНО ПІДВИЩЕНА ПРОДУКТИВНІСТЬ

Висока швидкість друку та сканування з мобільним і хмарним підключенням допоможе вам максимально підвищити продуктивність бізнесу. Швидкий час прогрівання пристрою та висока швидкість друку означають, що ви отримаєте потрібний результат за лічені секунди.

СИСТЕМА КОМПЛЕКСНОГО ЗАХИСТУ

Подбайте про безпеку документів, пристроїв і мереж за допомогою розширених засобів, розроблених для спрощення захисту. Вбудовані інструменти спрощують керування налаштуваннями, а унікальний Security Settings Navigator від Canon допомагає мінімізувати потребу в IT-підтримці.

ПОКРАЩЕНІ ПОКАЗНИКИ ЕКОЛОГІЧНОСТІ

Свідомо підтримуйте довкілля за допомогою пристроїв, виготовлених із переробленого пластику та з низьким енергоспоживанням. Їхня легка вага й компактний розмір гарантують низький вуглецевий слід.

ЗРУЧНИЙ ІНТЕРФЕЙС КОРИСТУВАЧА

Інтуїтивно зрозумілий інтерфейс користувача допомагає безперешкодно виконувати робочі процеси друку та сканування. Самостійне обслуговування спрощується завдяки універсальному картриджу з тонером, а для отримання додаткової інформації можна легко отримати доступ до онлайн-посібника за допомогою QR-коду.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серія imageFORCE C1333

ГОЛОВНИЙ БЛОК	
Тип апарата	Багатофункціональний кольоровий лазерний пристрій формату А4
Основні функції	C1333F: друк, копіювання, сканування, надсилання, факс C1333: друк, копіювання, сканування, надсилання
Процесор	Одноядерний процесор 1,2 ГГц
Панель керування	5-дюймовий кольоровий сенсорний РК-екран
Пам'ять	Оперативна пам'ять: 1,0 ГБ
Зберігання	eMMC: 4,0 ГБ
Інтерфейс підключення	МЕРЕЖА Стандартна конфігурація: 1000Base-T/ 100Base-TX/10Base-T Бездротова локальна мережа (IEEE 802.11b/g/n) ІНШЕ Стандартна комплектація: USB 2.0 (головний комп'ютер) — 2 шт., USB 2.0 (пристрій) — 1 шт. Опція: інтерфейс контролю копіювання
Швидкість подачі паперу (А4, 80 г/м ²)	Стандартний ресурс: 250 аркушів Багатоцільовий лоток на 50 аркушів — 1 Касета на 550 аркушів — 1 Максимальний ресурс: 850 аркушів (з одним подавачем паперу PF-K1)
Місткість вивідного лотка (А4, 80 г/м ²)	150 аркушів
Підтримувані типи носіїв	Тонкий, звичайний, відновлений, кольоровий, щільний, канцелярський, етикетки, перфорований, друкований бланк, конверт
Підтримувані формати носіїв	Багатоцільовий лоток: Стандартний формат: А4, А5, А5R, А6, В5 Нестандартний формат: від 76,0 x 127,0 мм до 216,0 x 356,0 мм Конверти: COM10 (№ 10), Monarch, DL, ISO-C5. Нестандартний конверт: від 76,0 x 127,0 мм до 216,0 x 356,0 мм Касета для паперу: Стандартний формат: А4, А5, А5R, А6, В5 Нестандартний формат: від 98,0 x 148,0 мм до 216,0 x 356,0 мм
Підтримувана щільність носіїв	Багатоцільовий лоток: 60–176 г/м ² (до 200 г/м ² із крейдованим папером) Касета для паперу: 60–163 г/м ² (до 200 г/м ² із крейдованим папером) Двосторонній друк: 60–200 г/м ²
Тривалість прогрівання	14 секунд або менше Після виходу з режиму сну: 5,3 с або менше
Габаритні розміри (Ш x Г x В)	425 x 461 x 430 мм
Простір для встановлення (Ш x Г)	625 x 1117 мм
Вага*	C1333F: прибл. 23,5 кг C1333: прибл. 23,3 кг

* Зі звичайним тонером.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОПЕРАЦІЙ ДРУКУ	
Швидкість друку (чорно-білий/кольоровий режим)	Односторонній друк: до 33 стор/хв (А4), до 44,9 стор/хв (А5R), до 60 стор/хв (А5) Двосторонній друк: до 29,5 зобр/хв (А4)
Роздільна здатність друку (точок/дюйм)	До 1200 x 1200
Мови опису сторінок	Стандартна конфігурація: UFR II, PCL6, PCL5*, Adobe® PostScript®3™ * Підтримуються тільки команди. Необхідна підтримка драйверів сторонніх розробників або підтримка програмою функції прямого друку.™
Прямий друк	Підтримувані типи файлів: PDF, TIFF/JPEG (з USB-накопичувача)
Друк із мобільних пристроїв і хмари	AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print
ОС, стандартний друк	Android/Windows® 10 / Windows® 11 / Chrome OS / macOS (11.2.2 або новіша версія) / iOS / iPadOS
Шрифти	PS: 136 латинських Шрифти PCL: 93 латинські, шрифти штрих-кодів*1 *1 Потрібен додатковий комплект для друку штрих-кодів D1.
Функції друку	Захищений друк, зашифрований захищений друк, верхній/нижній колонтитул, макет сторінки, двосторонній друк, змішані розміри / орієнтації паперу, зменшення використання тонера, друк плакатів, дата друку
Операційна система	UFR II: Windows® 10/11 / Server2016 / Server2019 / Server2022 / Server2025, macOS (10.15 або новіша версія) PCL: Windows® 10/11 / Server2016 / Server2019 / Server2022 / Server2025 PS: Windows® 10/11 / Server2016 / Server2019 / Server2022 / Server2025, macOS (10.15 або новіша версія) PPD: Windows® 10/11, macOS (10.15 або новіша версія) Станом на червень 2025 р.
ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОПЕРАЦІЙ КОПІЮВАННЯ	
Швидкість копіювання (чорно-білий/кольоровий режим)	Односторонній друк: до 33 стор/хв (А4) Двосторонній друк: до 29 зобр/хв (А4)
Час виведення першої копії (А4; чорно-білий/кольоровий режим)	АПД (А4): Кольоровий режим, прибл. 8,8 секунди або менше Монохромний режим, прибл. 7,6 секунди або менше Скло експонування (А4): Кольоровий режим, прибл. 9,4 секунди або менше Монохромний режим, прибл. 8,3 секунди або менше
Роздільна здатність копіювання (точок/дюйм)	600 x 600
Багаторазове копіювання	До 999 копій
Насиченість копії	Автоматична або ручна (9 рівнів)
Збільшення	Змінне масштабування: 25–400 % (крок 1 %)
Функції копіювання	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

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серія imageFORCE C1333

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОПЕРАЦІЙ СКАНУВАННЯ

Тип	Однопрохідний двосторонній автоматичний подавач документів [з двох сторін на дві сторони (автоматично)]
Місткість подавача документів (80 г/м²)	До 50 аркушів
Допустимий папір для подавача документів Вага	Щільність паперу для подавача: 50–105 г/м ²
Підтримувані формати носіїв	Розмір скла експонування: до 215,9 x 297 мм Формат паперу в подавачі документів: A4, A5R, A6, B5 Нестандартний формат: від 48,0 x 85,0 мм до 216,0 x 355,6 мм
Швидкість сканування (зобр/хв, A4)	Надсилання (300 x 300 точок/дюйм): Одностороннє сканування: 50 (чорно-білий режим), 40 (кольоровий режим) Двостороннє сканування: 100 (чорно-білий режим), 80 (кольоровий режим) Копіювання: Пріоритет швидкості сканування (300 x 600 точок/дюйм за замовчуванням) Одностороннє сканування: 40 (чорно-білий режим), 20 (кольоровий режим) Двостороннє сканування: 80 (чорно-білий режим), 40 (кольоровий режим) Пріоритет якості зображення (600 x 600 точок/дюйм) Одностороннє сканування: 20 (чорно-білий режим), 10 (кольоровий режим) Двостороннє сканування: 40 (чорно-білий режим), 20 (кольоровий режим)
Роздільна здатність сканування (точок/дюйм)	600 x 600
Характеристики сканування з комп'ютера	ScanGear MF та MF Scan Utility для TWAIN та WIA Підтримувані ОС: Windows® 10/11 / Server2016 / Server2019 / Server2022 / Server2025 Станом на червень 2025 р.
Спосіб сканування	Сканування з пристрою, сканування з комп'ютера, сканування до мережі, сканування на носій (USB ключ), сканування зі збереженням у хмарі (бібліотека програм / uniFLOW Online)

ХАРАКТЕРИСТИКИ ОПЕРАЦІЙ НАДСИЛАННЯ

Призначення	Стандартна комплектація: електронна пошта/інтернет-факс (SMTP*), SMB, FTP, WebDAV, поштова скринька. Опція: факсимільна плата Super G3, IP-факс * Доступний метод автентифікації OAuth 2.0 у Microsoft 365 та Google Workspace.
Адресна книга	LDAP (50) / локальна (300) / швидкий набір (281)
Протокол зв'язку	Файл: FTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP) Електронна пошта/інтернет-факс: SMTP, POP3
Формат файлу	TIFF, JPEG, PDF (компактний, з можливістю пошуку, PDF/A-1b, трасування та згладжування, зашифрований, підпис пристрою, підпис користувача)
Універсальні функції надсилання	Вибір типу оригіналу, двосторонній оригінал, регулювання щільності, різкість, попередній перегляд, ім'я файлу, тема/повідомлення, адреса відповіді, пріоритет електронної пошти, звіт про передавання, орієнтація оригінального вмісту, пропуск порожніх оригіналів

ХАРАКТЕРИСТИКИ ОПЕРАЦІЙ ПЕРЕДАВАННЯ ФАКСОМ

Максимальна кількість ліній підключення	1
Швидкість передавання даних через модем	Super G3: 33,6 Кбіт/с G3: 14,4 Кбіт/с
Метод стиснення	MH, MR, MMR, JBIG
Роздільна здатність (точок/дюйм)	400 x 400 (ультрависока), 200 x 400 (надвисока), 200 x 200 (висока), 200 x 100 (звичайна)
Максимальний формат файлу для надсилання й отримання	Надсилання: A4, A5R*, A6*, B5* Отримання: A4, A5, A5R, B5 * Надсилається як A4
Пам'ять факсу	До 512 сторінок (90 завдань)
Швидкий набір	Макс. 281
Груповий набір/адресати	Макс. 299 номерів
Послідовна розсилка	Макс. 310 адресатів
Зберігання в пам'яті	Так
Функції факсу	Ім'я відправника (ТТІ), пряме надсилання, попередній перегляд, звіт про передавання, послідовне розсилання

ХАРАКТЕРИСТИКИ БЕЗПЕКИ

Керування доступом та автентифікацією	Автентифікація за ідентифікатором відділу (вхід за ідентифікатором відділу та PIN-кодом, вхід на функціональний рівень), uniFLOW Online/uniFLOW* (вхід за PIN-кодом, вхід за картою, вхід за картою та PIN-кодом) *1 Додатково.
Безпека документів	Безпека друку (захищений друк, зашифрований захищений друк, захищений друк uniFLOW*), безпека сканування (зашифрований PDF, PDF/XPS із підписом пристрою), безпека надсилання даних (функції обмеження надсилання електронної пошти/файлів, підтвердження номера факсу, дозвіл/обмеження передачі драйвера факсу, дозвіл/обмеження надсилання з історії) *1 Додатково.
Безпека мережі	TLS 1.3, IPsec (FIPS140-3), автентифікація IEEE802.1X, SNMPv3, функціональність брандмауера (фільтрація за IP-/MAC-адресою), підтримка WPA3 (Wi-Fi), увімкнення/вимкнення (мережеві програми, віддалений інтерфейс користувача, USB-інтерфейс), відділення факсу G3 від локальної мережі, відділення USB-порту від локальної мережі
Безпека пристрою	Прихована функція журналу роботи, захист цілісності програмного забезпечення БФП: системи під час запуску (NIST SP800-193: захист), перевірка цілісності програмного забезпечення БФП та механізм Platform Firmware Resilience: автоматичне відновлення системи (NIST SP800-193: відновлення)
Керування пристроєм і аудит	Пароль адміністратора, керування цифровими сертифікатами та ключами, взаємодія із системою зовнішнього аудиту безпеки (керування інформацією про безпеку та подіями), налаштування політики безпеки

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серія imageFORCE C1333

ХАРАКТЕРИСТИКИ РОБОЧИХ УМОВ	
Умови експлуатації	Температура: від 10 до 30 °C Вологість: від 20 до 80 % відносної вологості (відносна вологість / без конденсації)
Джерело живлення	220—240 В (±10 %), частота 50/60 Гц (±2 Гц)
Споживання електроенергії	Максимум: прибл. 1380 Вт У режимі друку: прибл. 700 Вт У режимі сну: прибл. 1,0 Вт Типове споживання електроенергії (ТЕС): 0,30 кВт·год./тиждень (230 В) Докладні відомості про директиву Lot26 див. на сторінці: http://www.canon-europe.com/business/Lot26/
Рівень шуму (чорно-білий і кольоровий режими)	Звуковий тиск: Робочий режим: одностор. 51 дБ / двостор. 51 дБ (чорно-білий), 50 дБ (кольоровий) Очікування: 29 дБ Потужність звуку: У робочому режимі: не більше 65 дБ У режимі очікування: не більше 41 дБ
Стандарти	Blue Angel
ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ	
Картриджі з тонером	ТОНЕР T12 чорний (7400 сторінок*) ТОНЕР T12 блакитний (5300 сторінок*) ТОНЕР T12 пурпуровий (5300 сторінок*) ТОНЕР T12 жовтий (5300 сторінок*) * На основі ISO/IEC 19798
ПРОГРАМНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ТА КЕРУВАННЯ ПРИНТЕРОМ	
Відстеження та звітування	uniFLOW Online
Інструменти дистанційного керування	Консоль iW Enterprise Management Console Служба моніторингу
Програмне забезпечення для сканування	ScanGear MF та MF Scan Utility
Засоби оптимізації	Canon Driver Configuration Tool Бібліотека програм
ВАРІАНТИ ПОДАВАННЯ ПАПЕРУ	
ПОДАВАЧ ПАПЕРУ RF-K1	Ресурс паперу: 550 аркушів (80 г/м ²) Тип паперу : тонкий, звичайний, відновлений, кольоровий, щільний, канцелярський, етикетки, перфорований, друкований бланк Формат паперу: A4, A5, A5R, A6, B5 Нестандартний формат: від 100,0 x 148,0 мм до 216,0 x 356,0 мм Щільність паперу: 60–163 г/м ² (до 200 г/м ² із крейдованим папером)

АПАРАТНІ АКСЕСУАРИ	
Інше	Комплект для приєднання модуля MiCard B1
ОПЦІЇ БЕЗПЕКИ	
Безпека даних	Комплект для безпечного надсилання PDF E1
ДОДАТКОВЕ ОБЛАДНАННЯ ДЛЯ СИСТЕМИ Й КОНТРОЛЕРІВ	
Аксесуари для друку	Комплект для друку штрих-кодів E1E
Системні аксесуари	Комплект інтерфейсу керування копіюванням C1
Аксесуари для факсів	Подовжувач* для комплекту TEL 6 (телефонна трубка) * Доступно лише для C1333F.



Сертифікати та сумісність



Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Ukrainian edition
© Canon Europa N.V., 2025.