

ІНТУЇТИВНО ЗРОЗУМІЛІ ЧОРНО-БІЛІ ОДНОФУНКЦІОНАЛЬНІ НАСТІЛЬНІ ПРИСТРОЇ ФОРМАТУ А4, РОЗРОБЛЕНІ ДЛЯ ЕФЕКТИВНОГО ДРУКУ.

Серія imageFORCE 1440P



Упроваджуйте ефективні робочі процеси за допомогою інтуїтивно зрозумілих однофункціональних чорно-білих пристроїв формату А4, які оснащені всіма необхідними функціями для швидкого та легкого настільного друку.

ПІДВИЩЕННЯ ПРОДУКТИВНОСТІ

Працуйте ефективно та заощаджуйте час завдяки високій швидкості друку. Швидкий час прогрівання пристрою та висока швидкість друку означають, що ви отримаєте потрібний результат за лічені секунди.

ЗРУЧНИЙ ІНТЕРФЕЙС КОРИСТУВАЧА

Інтуїтивно зрозумілий інтерфейс користувача та QR-код, що спрямовує користувачів до онлайн-посібника, допомагають безперешкодно виконувати робочі процеси друку.

НАДІЙНІ ЗАСОБИ БЕЗПЕКИ

Подбайте про безпеку документів, пристроїв та мереж за допомогою розширених засобів, розроблених для спрощення захисту. Вбудовані інструменти спрощують керування налаштуваннями, а програма Security Settings Navigator також допомагає мінімізувати потреби в IT-підтримці.

ПОКРАЩЕНІ ПОКАЗНИКИ ЕКОЛОГІЧНОСТІ

Свідомо дбайте про довкілля, використовуючи пристрої з переробленого пластику. Низьке енергоспоживання та компактна й легка конструкція також сприяють зменшенню викидів вуглецю.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серія imageFORCE 1440P

ГОЛОВНИЙ БЛОК	
Тип апарата	Монохромний лазерний принтер формату А4
Основні функції	Друк
Процесор	Одноядерний процесор 1,2 ГГц
Панель керування	1440P: 5-дюймовий кольоровий сенсорний РК-дисплей 1440Pr: 5-рядковий РК-дисплей, три світлодіоди, кнопки, 10-клавішна цифрова клавіатура
Пам'ять	Оперативна пам'ять: 1,0 ГБ
Зберігання	eMMC: 4 ГБ
Інтерфейс підключення	МЕРЕЖА Стандарт: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T Бездротова локальна мережа (IEEE 802.11b/g/n) ІНШІ Стандарт: 1440P: USB 2.0 (головний комп'ютер) — 2 шт., USB 2.0 (пристрій) — 1 шт. 1440Pr: USB 2.0 (головний комп'ютер) — 1 шт., USB 2.0 (пристрій) — 1 шт.
Швидкість подавання паперу (А4, 80 г/м²)	Стандартний ресурс: 250 аркушів Багатоцільовий лоток на 100 аркушів — 1, касета на 550 аркушів — 1 Максимальний ресурс: 900 аркушів (з одним модулем подавання з касет АН1)
Місткість вивідного лотка (А4, 80 г/м²)	150 аркушів
Підтримувані типи носіїв	Багатоцільовий лоток: тонкий, звичайний, відновлений, кольоровий, щільний, канцелярський, етикетки, друкований бланк, конверт Касета для паперу: тонкий, звичайний, відновлений, кольоровий, щільний, канцелярський, друкований бланк
Підтримувані формати носіїв	Багатоцільовий лоток: Стандартний формат: А4, А5, А5R, А6, В5 Нестандартний формат: від 76,2 x 127,0 мм до 216,0 x 355,6 мм Конверти: COM10 № 10, Monarch, DL, ISO-C5 Нестандартний конверт: від 76,2 x 127,0 мм до 216,0 x 355,6 мм Касета для паперу: Стандартний формат: А4, А5, А5R, А6, В5 Нестандартний формат: від 105,0 x 148,0 мм до 216,0 x 355,6 мм
Підтримувана щільність носіїв	Багатоцільовий лоток: 60–199 г/м² Касета для паперу: 60–120 г/м² Двосторонній друк: 60–120 г/м²
Тривалість прогрівання	14 с або менше Після виходу з режиму сну: 4 с або менше
Габаритні розміри (Ш x Г x В)	1440P: 438 мм x 373 мм x 312 мм 1440Pr: 401 мм x 373 мм x 250 мм
Простір для встановлення (Ш x Г)	1440P: 638 мм x 1081 мм 1440Pr: 601 мм x 1081 мм

Вага*	1440P: прибл. 10,2 кг 1440Pr: прибл. 9,8 кг
* Зі звичайним тонером.	
ХАРАКТЕРИСТИКИ ДРУКУ	
Швидкість друку (Ч/Б та колірний режими)	Односторонній друк: до 40 стор/хв (А4), до 42 стор/хв (А5R), до 65,4 стор/хв (А5) Двосторонній друк: до 33,6 зобр/хв (А4)
Роздільна здатність друку (точок/дюйм)	До 1200 x 1200
Мови опису сторінок	Стандарт: UFR II, PCL6, PCL5*, Adobe® PostScript®3TM * Підтримуються тільки команди. Необхідна підтримка драйверів сторонніх розробників або підтримка програмою функції прямого друку.
Прямий друк	1440P: Підтримувані типи файлів: PDF, TIFF/JPEG (з USB-накопичувача)
Друк із мобільних пристроїв і хмари	AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online (лише 1440P), Universal Print
ОС, стандартний друк	Android / Windows® 10 / Windows® 11 / Chrome OS / macOS (11.2.2 або новіша версія) / iOS / iPadOS
Шрифти	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.
ХАРАКТЕРИСТИКИ БЕЗПЕКИ	
Керування доступом та автентифікацією	Автентифікація за ідентифікатором відділу (вхід за ідентифікатором відділу та PIN-кодом, вхід на функціональний рівень), uniFLOW Online/uniFLOW*1 (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*1) *1 Додатково (лише 1440P)

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Серія imageFORCE 1440P

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 USB-порту від локальної мережі
Безпека пристрою	Прихована функція журналу роботи, захист цілісності програмного забезпечення БФП: перевірка 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
ХАРАКТЕРИСТИКИ СЕРЕДОВИЩА	
Умови експлуатації	Температура: від 10 до 30 °C Вологість: від 20 до 80 % (відносна вологість / без конденсації)
Джерело живлення	220–240 В (±10 %), частота 50/60 Гц (±2 Гц)
Споживання електроенергії	Максимум: при бл. 1250 Вт У режимі друку: при бл. 480 Вт У режимі сну: при бл. 0,9 Вт Типове споживання електроенергії (ТЕС): 0,33 кВт-год/тиждень (230 В) Для отримання детальної інформації, що стосується регулювання Lot26, перейдіть за посиланням: http://www.canon-europe.com/business/Lot26/
Рівень шуму	Звуковий тиск: У робочому режимі: 53 дБ (двостор.) / 54 дБ (одностор.) (чорно-білий режим) У режимі очікування: безшумний Потужність звуку: У робочому режимі: 68 дБ У режимі очікування: безшумний
Стандарти	Blue Angel

ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ	
Картриджі з тонером	ТОНЕР Т13 (10 600 сторінок*) * На основі ISO/IEC 19752.
ПРОГРАМНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ТА КЕРУВАННЯ ПРИНТЕРОМ	
Відстеження та звітування	uniFLOW Online (лише 1440P)
Інструменти дистанційного керування	Консоль iW Enterprise Management Console
Засоби оптимізації	Інструмент конфігурації драйверів Canon Driver Configuration Tool Бібліотека програм (лише 1440P)
ВАРІАНТИ ПОДАВАННЯ ПАПЕРУ	
Модуль подавання з касет АНІ	Місткість паперу: 550 аркушів (80 г/м ²) Тип паперу: тонкий, звичайний, відновлений, кольоровий, щільний, канцелярський, друкований бланк Формат паперу: A4, A5, A5R, A6, B5 Нестандартний формат: від 105,0 x 148,0 мм до 216,0 x 355,6 мм Щільність паперу: від 60 до 120 г/м ²
АПАРАТНІ АКСЕСУАРИ	
Інше	Комплект для приєднання модуля MiCard B1 (лише 1440P)
ДОДАТКОВЕ ОБЛАДНАННЯ ДЛЯ СИСТЕМИ Й КОНТРОЛЕРІВ	
Аксесуари для друку	Комплект для друку штрих-кодів E1E

Серія imageFORCE 1440P



Сертифікати та сумісність



Canon

Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

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