



imagePROGRAF TM-350 MFP Z36
imagePROGRAF TM-355 MFP Z36

ПЕРЕОСМИСЛЕННЯ ПРОДУКТИВНОСТІ

Оптимізуйте робочі процеси друку та сканування за допомогою екологічно безпечного 36-дюймового багатофункціонального принтера. Отримайте переваги від роботи зі зниженим рівнем шуму, підвищеною продуктивністю та інтуїтивно зрозумілою функціональністю для створення відбитків професійної якості з різкими й чіткими лініями та яскравим червоним кольором — ідеальне рішення для друку привабливих креслень САПР і маркетингових матеріалів. Підвищте продуктивність праці з вбудованою функцією сканування і високою швидкістю друку та сканування для організації ефективного робочого процесу.

- **Інтегровані функції**
Оптимізуйте процеси друку та сканування за допомогою багатозадачного пристрою преміум-класу. Скористайтеся 15,6-дюймовою сенсорною панеллю сканера та найновішим програмним забезпеченням для безперебійної роботи з одночасною підтримкою друку та сканування
- **Професійна якість друку**
Використовуйте покращення стабільності зображення для створення чітких і виразних ліній, а також нові пурпурові чорнила для яскравого червоного кольору. У результаті ви друкуватимете яскраві й точні креслення САПР, плакати та навчальні матеріали
- **Підвищена продуктивність**
Створіть роздруковку САПР у форматі A1 лише за 17 секунд або плакати у форматі A1 за 22 секунди. Заощаджуйте час на обрізанні зайвих полів, друкуючи без полів у будь-якому форматі, і легко задовольняйте потреби друку завдяки більшим чорнильницям, швидкому часу обробки й виходу з режиму сну
- **Інтуїтивно зрозумілі функції**
Дотримуйтеся простих інструкцій і отримуйте важливу інформацію, як-от дані про тип носія, його залишок та кількість чорнила, на сенсорній 4,3-дюймовій панелі. Заощаджуйте час, швидко встановлюючи рулонний папір через плоску кришку

Canon

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

imagePROGRAF TM-350 MFP Z36 imagePROGRAF TM-355 MFP Z36

ТЕХНОЛОГІЯ СКАНЕРА

Технологія сканування	Односенсорна
Максимальна роздільна здатність (точок/дюйм)	1200 точок/дюйм
Рух паперу	Планшетний
ширина ефективної області сканування	36 дюймів (914 мм)
Мін. ширина сканування	6 дюймів (150 мм)
Ширина документа	38 дюймів (965 мм)
Макс. довжина сканування	8 м (JPEG/PDF), 15,2 м (TIFF)
Вага сканера	7,8 кг
Габаритні розміри (Ш x Г x Д)	1056 x 199 x 118 мм
Відповідність стандартам	Європа: маркування CE Інші країни: сертифікація органом сертифікації
Передній/задній вихід	Ззаду (спереду через напрямник повернення документа)
Робота з документом: ліцевею стороною дотри/донизу	Дотри
Товщина документа	0,07-1,0 мм
Швидкість сканування в режимі 8-бітового сірого й монохромного кольору з роздільною здатністю 200 точок/дюйм	13 зобр/хв
Сканування на ПК: швидкість сканування в режимі 24-бітового кольору з роздільною здатністю 200 точок/дюйм	3 зобр/хв
Копіювання: швидкість сканування в режимі 24-бітового кольору з роздільною здатністю 200 точок/дюйм	6 зобр/хв
Інтерфейс USB	3.0 (зворотна сумісність із USB2)
Елементи керування сканером	Зупинка, перемотування вперед/назад, індикатор стану
Фірмова символіка/колір	Немає або чорний Canon
Програмне забезпечення в комплекті	SmartWorks MFP V6
Комплектація	Сканер Z36 Підвісне кріплення для принтера й кріплення для системного контролера 2 напрямники з країв 3 напрямники повернення Шаблон для колювання Посібник зі збирання та початку роботи Кабель USB3 (2 м) Джерело живлення 15,6-дюймовий системний контролер Потрійний кабель живлення 3:1, потрібен 1 кабель для підключення до локальної мережі (не входить у комплект)
Системний контролер	Windows 10 Enterprise LTSC (64-розрядна), Процесор: Intel Pentium G5400T, SSD: 256 Гб, пам'ять: 8 Гб DDR4. Дисплей: 15,6-дюймовий багатосенсорний, роздільна здатність 1366 x 768, 3 порти USB3, 1 порт USB2, 1 порт GbE (зазад). Кнопка живлення та 1 порт USB3 (спереду).

ТЕХНОЛОГІЯ ПРИНТЕРА

Тип принтера	5-колірний, 36 дюймів
Технологія друку	6-колірна інтегрована система Canon Bubblejet on Demand (6 мікросхем на друкуючу головку, 1 друкуюча головка)
Роздільна здатність друку	2400 x 1200 точок/дюйм
Кількість сопел	Усього: 15 360 сопел, MBK: 5120 сопел, BK, C, M, Y: 2560 сопел кожен
Точність нанесення ліній	±0,1 % або менше
Крок сопел	1200 точок на дюйм (2 рядки)
Об'єм чорнильної краплі	Мінімум 5 пл для кожного кольору
Місткість чорнильниць	Місткість чорнильниць з комплекту поставки: 490 мл (130 мл для MBK, 90 мл x 4 для BK, C, M, Y) Чорнила в продажу: 300/130 мл (MBK, BK, C, M, Y) Пігментні чорнила: 5 кольорів MBK/BK/C/M/Y
Тип чорнила	32-розрядна: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10 64-розрядна: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019, 2022 Apple Macintosh: macOS 10.15.7- macOS 13
Інші підтримувані протоколи подання завдань	Apple AirPrint
Мови принтера	HP-GL/2, HP RTL, JPEG (вер. JPF 1.02), CALS G4 Порт USB A: немає
Стандартні інтерфейси	HP-GL/2, HP RTL, PDF (вер. 1.7), JPEG (вер. JPF 1.02), CALS G4 USB-порт A: пам'ять USB (прямий друк) Порт USB B: високошвидкісний порт USB Ethernet: IEEE802.3ab(100Base-T), IEEE802.3u (100Base-TX) / IEEE802.3 (10Base-T) Бездротова локальна мережа: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b
Пам'ять	
Стандартна пам'ять	2 Гб Слот розширень: ні
Жорсткий диск	128 Гб Слот розширень: ні 500 Гб (із шифруванням)

Багатофункціональний принтер TM-350 Z36

ШВИДКІСТЬ ДРУКУ	Креслення САПР
Звичайний папір (A1):	Звичайний папір (A0):
Плакат	Звичайний папір (A0)
Цупкий крейдований папір (A0)	
ОПЕРАЦІЇ З НОСІЯМИ	ПОДАВАННЯ ТА ВИВЕДЕННЯ ПАПЕРУ
Ширина носія	Товщина носія
Мінімальна довжина для друку	Максимальна довжина для друку
Максимальний діаметр рулонного носія	Розмір серцевини носія
Рекомендована область поля	Область друку поля
Обсяг подавання носіїв	Ширина області друку без поля (лише рулон)
Максимальна кількість отриманих відбитків	ВИМОГИ ДО ЖИВЛЕННЯ ТА ЕКСПЛУАТАЦІЇ
	Джерело живлення
	Споживання електроенергії
	Умови експлуатації
	Акустичний шум (потужність/тиск)
	Фактичні розміри та вага
	КОМПЛЕКТ ПОСТАЧАННЯ
	Комплектація
	Програмне забезпечення в комплекті
	ПАРАМЕТРИ
	Додаткове приладдя
	ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ
	Змінне приладдя

ШВИДКІСТЬ ДРУКУ	0,17 хв (модель із швидким економним режимом), 3,2 стор/хв
Креслення САПР	0,32 хв (модель із швидким економним режимом) 0,41 хв (швидкий режим) 1,08 хв (стандартний режим)
Звичайний папір (A1):	0,37 хв (модель із швидким економним режимом) 0,43 хв (швидкий режим) 1,18 хв (стандартний режим)
Звичайний папір (A0):	1,40 хв (швидкий режим) 2,33 хв (стандартний режим)
Плакат	Рулонний папір: один рулон, завантаження зверху, виведення спереду Аркуші: завантаження зверху, виведення спереду (ручне подавання за допомогою важеля блокування носія)
Звичайний папір (A0)	Рулонний папір: 203,2-917 мм Аркуші: 203,2-917 мм
Цупкий крейдований папір (A0)	Рулонний папір або аркуші: 0,07-0,8 мм Рулонний папір: 203,2 мм Аркуші: 279,4 мм
ОПЕРАЦІЇ З НОСІЯМИ	Рулонний папір: 18 м (залежно від ОС й програми) Аркуші: 1,6 м
ПОДАВАННЯ ТА ВИВЕДЕННЯ ПАПЕРУ	150 мм
Ширина носія	Внутрішній діаметр серцевини рулону: 2/3 дюйми
Товщина носія	Рулонний папір: зверху 20 мм, низу 3 мм, збоку 3 мм Аркуші (AppleAirPrint): зверху 20 мм, низу 31 мм, збоку 3 мм Аркуші (інше): зверху 20 мм, низу 20 мм, збоку 3 мм
Мінімальна довжина для друку	Рулонний папір: зверху 3 мм, низу 3 мм, збоку 3 мм Рулонний папір (без поля): зверху 0 мм, низу 0 мм, збоку 0 мм Аркуші (AppleAirPrint): зверху 3 мм, низу 12,7 мм, збоку 3 мм Аркуші (інше): зверху 3 мм, низу 20 мм, збоку 3 мм
Максимальна довжина для друку	Рулонний папір: один рулон Аркуші: 1 аркуш
Максимальний діаметр рулонного носія	[Рекомендовано] 515 мм (JIS B2), 728 мм (JIS B1), 594 мм (ISO A1), 841 мм (ISO A0), 10 дюймів, 14 дюймів, 17 дюймів, 24 дюйми, 36 дюймів
Розмір серцевини носія	[Для друку] 257 мм (JIS B4), 297 мм (ISO A3), 329 мм (ISO A3+), 420 мм (ISO A2), 515 мм (JIS B3), 8 дюймів, 12 дюймів, 15 дюймів, 16 дюймів, 18 дюймів, 20 дюймів, 22 дюйми, 30 дюймів, 34 дюйми, 300 мм, 500 мм, 600 мм, 800 мм
Рекомендована область поля	За винятком вказаного вище, друк без поля довільного формату підтримується лише на рулонному папері за визначенням користувача
Область друку поля	Стандартне положення: 1 аркуш Місце фальцювання: звичайний папір — 20 аркушів у портретній орієнтації A1/A0 Горизонтальне положення: звичайний папір — 20 аркушів в альбомній орієнтації A2/A1 (за винятком сильно скручених аркушів)
Обсяг подавання носіїв	100-240 В змінного струму (50-60 Гц)
Ширина області друку без поля (лише рулон)	Режим роботи: 65 Вт або менше Режим очікування: 2,2 Вт Налаштування за замовчуванням для переходу в режимі сну: прибл. 5 хвилин У вимкненому стані: 0,1 Вт або менше
Максимальна кількість отриманих відбитків	Режим роботи: 69 Вт або менше Режим очікування: 2,2 Вт Налаштування за замовчуванням для переходу в режимі сну: прибл. 5 хвилин У вимкненому стані: 0,1 Вт або менше
ВИМОГИ ДО ЖИВЛЕННЯ ТА ЕКСПЛУАТАЦІЇ	Температура: 15-30 °C, відносна вологість: 10-80 % (без конденсації)
Джерело живлення	Режим роботи: прибл. 41 дБ(А) (стандартний звичайний папір, стандартний режим, режим креслення/тексту) (випірно за стандартом ISO 7779) Режим очікування: 35 дБ(А) або менше
Споживання електроенергії	Режим роботи: 6,2 дБ(А) або менше (стандартний звичайний папір, стандартний режим, режим креслення/тексту) (випірно за стандартом ISO 7779)
Умови експлуатації	Головний блок із підставкою (Ш x Г x В) 1285 x 885 x 1060 мм (кошик відкрито) 1285 x 756 x 1060 мм (кошик закрито) 63 кг (із комплектом тримача рулону, без чорнила та друкуючої головки)
Акустичний шум (потужність/тиск)	КОМПЛЕКТ ПОСТАЧАННЯ
Фактичні розміри та вага	Комплектація
КОМПЛЕКТ ПОСТАЧАННЯ	Принтер, підставка для принтера, одна друкуюча головка, кабель живлення, один базовий набір чорнильних картриджів, посібник зі встановлення, брошура з вимогами щодо безпеки й стандартів, брошура LFP Eur, брошура з адресами, аркуші із важливою інформацією, посібник із налаштування підставки для принтера, стандартні папки для PosterArtist WEB
Комплектація	Програмне забезпечення доступне для завантаження в Інтернеті
Програмне забезпечення в комплекті	ПАРАМЕТРИ
ПАРАМЕТРИ	Додаткове приладдя
Додаткове приладдя	Витратні матеріали
ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ	Змінне приладдя
Змінне приладдя	

Тримач рулону 2 або 3 дюйми: RH2-35
Тримач пристрою для читування карт IC: RA-02
Чорнильниця: M: PFI-321 (300 мл) / PFI-121 (130 мл), MBK/BK/C/Y: PFI-320 (300 мл) / PFI-120 (130 мл)
Друкуюча головка: PF-06
Різок: CT-08
Картридж для технічного обслуговування: MC-31

Багатофункціональний принтер TM-350 Z36

ШВИДКІСТЬ ДРУКУ	0,17 хв (модель із швидким економним режимом), 3,2 стор/хв
Креслення САПР	0,32 хв (модель із швидким економним режимом) 0,41 хв (швидкий режим) 1,08 хв (стандартний режим)
Звичайний папір (A1):	0,37 хв (модель із швидким економним режимом) 0,43 хв (швидкий режим) 1,18 хв (стандартний режим)
Звичайний папір (A0):	1,40 хв (швидкий режим) 2,33 хв (стандартний режим)
Плакат	Рулонний папір: один рулон, завантаження зверху, виведення спереду Аркуші: завантаження зверху, виведення спереду (ручне подавання за допомогою важеля блокування носія)
Звичайний папір (A0)	Рулонний папір: 203,2-917 мм Аркуші: 203,2-917 мм
Цупкий крейдований папір (A0)	Рулонний папір або аркуші: 0,07-0,8 мм Рулонний папір: 203,2 мм Аркуші: 279,4 мм
ОПЕРАЦІЇ З НОСІЯМИ	Рулонний папір: 18 м (залежно від ОС й програми) Аркуші: 1,6 м
ПОДАВАННЯ ТА ВИВЕДЕННЯ ПАПЕРУ	150 мм
Ширина носія	Внутрішній діаметр серцевини рулону: 2/3 дюйми
Товщина носія	Рулонний папір: зверху 20 мм, низу 3 мм, збоку 3 мм Аркуші (AppleAirPrint): зверху 20 мм, низу 31 мм, збоку 3 мм Аркуші (інше): зверху 20 мм, низу 20 мм, збоку 3 мм
Мінімальна довжина для друку	Рулонний папір: зверху 3 мм, низу 3 мм, збоку 3 мм Рулонний папір (без поля): зверху 0 мм, низу 0 мм, збоку 0 мм Аркуші (AppleAirPrint): зверху 3 мм, низу 12,7 мм, збоку 3 мм Аркуші (інше): зверху 3 мм, низу 20 мм, збоку 3 мм
Максимальна довжина для друку	Рулонний папір: один рулон Аркуші: 1 аркуш
Максимальний діаметр рулонного носія	[Рекомендовано] 515 мм (JIS B2), 728 мм (JIS B1), 594 мм (ISO A1), 841 мм (ISO A0), 10 дюймів, 14 дюймів, 17 дюймів, 24 дюйми, 36 дюймів
Розмір серцевини носія	[Для друку] 257 мм (JIS B4), 297 мм (ISO A3), 329 мм (ISO A3+), 420 мм (ISO A2), 515 мм (JIS B3), 8 дюймів, 12 дюймів, 15 дюймів, 16 дюймів, 18 дюймів, 20 дюймів, 22 дюйми, 30 дюймів, 34 дюйми, 300 мм, 500 мм, 600 мм, 800 мм
Рекомендована область поля	За винятком вказаного вище, друк без поля довільного формату підтримується лише на рулонному папері за визначенням користувача
Область друку поля	Стандартне положення: 1 аркуш Місце фальцювання: звичайний папір — 20 аркушів у портретній орієнтації A1/A0 Горизонтальне положення: звичайний папір — 20 аркушів в альбомній орієнтації A2/A1 (за винятком сильно скручених аркушів)
Обсяг подавання носіїв	100-240 В змінного струму (50-60 Гц)
Ширина області друку без поля (лише рулон)	Режим роботи: 65 Вт або менше Режим очікування: 2,2 Вт Налаштування за замовчуванням для переходу в режимі сну: прибл. 5 хвилин У вимкненому стані: 0,1 Вт або менше
Максимальна кількість отриманих відбитків	Режим роботи: 69 Вт або менше Режим очікування: 2,2 Вт Налаштування за замовчуванням для переходу в режимі сну: прибл. 5 хвилин У вимкненому стані: 0,1 Вт або менше
ВИМОГИ ДО ЖИВЛЕННЯ ТА ЕКСПЛУАТАЦІЇ	Температура: 15-30 °C, відносна вологість: 10-80 % (без конденсації)
Джерело живлення	Режим роботи: прибл. 41 дБ(А) (стандартний звичайний папір, стандартний режим, режим креслення/тексту) (випірно за стандартом ISO 7779) Режим очікування: 35 дБ(А) або менше
Споживання електроенергії	Режим роботи: 6,2 дБ(А) або менше (стандартний звичайний папір, стандартний режим, режим креслення/тексту) (випірно за стандартом ISO 7779)
Умови експлуатації	Головний блок із підставкою (Ш x Г x В) 1285 x 885 x 1060 мм (кошик відкрито) 1285 x 756 x 1060 мм (кошик закрито) 63 кг (із комплектом тримача рулону, без чорнила та друкуючої головки)
Акустичний шум (потужність/тиск)	КОМПЛЕКТ ПОСТАЧАННЯ
Фактичні розміри та вага	Комплектація
КОМПЛЕКТ ПОСТАЧАННЯ	Принтер, підставка для принтера, одна друкуюча головка, кабель живлення, один базовий набір чорнильних картриджів, посібник зі встановлення, брошура з вимогами щодо безпеки й стандартів, брошура LFP Eur, брошура з адресами, аркуші із важливою інформацією, посібник із налаштування підставки для принтера, стандартні папки для PosterArtist WEB
Комплектація	Програмне забезпечення доступне для завантаження в Інтернеті
Програмне забезпечення в комплекті	ПАРАМЕТРИ
ПАРАМЕТРИ	Додаткове приладдя
Додаткове приладдя	Витратні матеріали
ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ	Змінне приладдя
Змінне приладдя	

Тримач рулону 2 або 3 дюйми: RH2-35
Тримач пристрою для читування карт IC: RA-02
Чорнильниця: M: PFI-321 (300 мл) / PFI-121 (130 мл), MBK/BK/C/Y: PFI-320 (300 мл) / PFI-120 (130 мл)
Друкуюча головка: PF-06
Різок: CT-08
Картридж для технічного обслуговування: MC-31

Відмова від зобов'язань

Деякі зображення змодельовані для коректності відтворення. Усі дані вказано згідно зі стандартами тестування Canon. Ця брошура й специфікації були розроблені до дати випуску виробу на ринок. Остаточні характеристики можуть бути змінені без попереднього повідомлення. Інформація стосовно товарних знаків (**): зареєстрованих товарних знаків (**): усі назви компаній та (або) виробів є товарними знаками та (або) зареєстрованими товарними знаками відповідних виробників на ринках Італії та (або) інших країн.

Для досягнення найкращих результатів рекомендується використовувати оригінальні носії Canon. Рекомендований тип паперу (носія) див. у списку сумісних носіїв (типів паперу).



Компанія Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Ukrainian edition
© Canon Europa N.V., 2023.

