



imagePROGRAF PRO-2600

# КОЛИ ВАШЕ БАЧЕННЯ НАБУВАЄ ПОЗАЧАСОВОЇ ТОЧНОСТІ

Перетворіть навички фотографування та вимоги клієнтів на матеріальний витвір мистецтва, який зберігатиметься довгими роками, з винятковою чіткістю і точністю. Для будь-якого фотографа або постачальника послуг друку, зацікавленого в розвитку своєї справи, це не просто принтер — це джерело впевненості, що дає змогу реалізувати творчий потенціал у кожному відбитку.

- **Висока якість зображення**  
Забезпечте високу якість друку з винятковою градацією кольорів для вражаючих фотографій і витворів мистецтва. 12-колірний набір революційних чорнил LUCIA PRO II<sup>1</sup> з технологією Chroma Optimiser збільшує насиченість темних кольорів і точно відтворює глибокі чорні відтінки.
- **Підвищена надійність**  
Подбайте про майбутнє ваших творчих проєктів з imagePROGRAF PRO-2600. Покращте стійкість зображення до зовнішнього впливу за допомогою чорнила з високою стійкістю до подряпин і подбайте про захищеність своїх робіт від світла, що забезпечується пігментними чорнилами, які зберігають високу стійкість до світла протягом до 200 років<sup>2</sup>. Насолоджуйтеся перевагами неперевершеної надійності та встановіть еталон довговічності друку.
- **Безперервний робочий процес**  
Оптимізація робочих процесів друку завдяки спрощеній роботі з носіями та спрощеними настройками. Підвищте ефективність друку завдяки можливості використання двох рулонів, автоматичному завантаженню носіїв, практичному внутрішньому світлодіодному освітленню та індикатору розміру рулонного носія. Завдяки новій функції контролю друкуючої головки та автоматичному регулюванню вирівнювання можна створювати шедеври без погіршення якості зображення.
- **Покращені показники екологічності**  
Захищайте навколишнє середовище, використовуючи менше енергії під час роботи та вимкнення. Принтер imagePROGRAF PRO-2600 має сертифікат EPEAT Gold<sup>3</sup>, а його пакування не містить спіненого полістиролу.

<sup>1</sup> Одинадцять із дванадцяти чорнил є найновішою розробкою. Матове чорне чорнило аналогічне до того, що використовується в imagePROGRAF GP-2000/4000.

<sup>2</sup> За умови використання фотопаперу Canon Photo Paper Pro Platinum. Прогнозоване значення розраховане відповідно до методу випробування на світлостійкість у приміщенні та критеріїв оцінки довговічності згідно з методом оцінки збереження зображень цифрового кольорового фотодруку (JEITA CP-3901B), опублікованого JEITA (Японська асоціація електроніки та інформаційних технологій).

<sup>3</sup> EPEAT Gold зареєстровано в США.

**Canon**

# ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

# imagePROGRAF PRO-2600

## ТЕХНОЛОГІЯ ПРИНТЕРА

Тип принтера	12-колірний, 24 дюйми
Технологія друку	12-колірна інтегрована система Canon Bubblejet on Demand (12 мікроосем на друкуючу головку, 1 друкуюча головка)
Роздільна здатність друку	2400 x 1200 точок/дюйм
Кількість сопел	18 432 сопла (1536 сопел, 12 кольорів)
Точність нанесення ліній	±0.1 % або менше Необхідне налаштування користувачем. Умови друку й тип носія мають відповідати тим, які використовувалися для налаштування.
Крок сопел	2 x 600 точок на дюйм; система виявлення і компенсації несправних сопел
Об'єм чорнильної краплі	Мінімум 4 пл для кожного кольору
Місткість чорнильниці	Місткість базової чорнильниці з комплекту постачання: 1920 мл (160 мл для кожного кольору) У продажу: 160 мл, 330 мл, 700 мл
Тип чорнила	Пігментні чорнила: 12 кольорів (чорний матовий, чорний для фотографій, блакитний, пурпуровий, жовтий, сірий, блакитний для фотографій, пурпуровий для фотографій, сірий для фотографій, червоний, синій, Chroma Optimiser)
Сумісність з ОС	32-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 надсилання завдань	Apple AirPrint
Мови принтера	PDF (вер. 1.7), JPEG (вер. JFIF 1.02)
Стандартні інтерфейси	USB-порт A: прямий друк із флеш-пам'яті USB для файлів PDF/JPEG Порт USB B: високошвидкісний порт USB Ethernet: IEEE802.3ab (1000base-T), IEEE802.3u (100BASE-TX) / IEEE802.3 (10BASE-T) Бездротова локальна мережа: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b
ПАМ'ЯТЬ	
Стандартна пам'ять	3 ГБ
Жорсткий диск	Слот розширень: ні 500 ГБ (зашифрований жорсткий диск)
ШВИДКІСТЬ ДРУКУ	Звичайний папір (A1) 0:58 хв (швидкий режим) 1:38 хв (стандартний режим)  Крейдований папір (A1) 1:38 хв (стандартний режим) 03:11 (висока якість)  Глянсовий фотопапір (A1) 3:11 хв (стандартний режим) 05:02 (висока якість)
ОПЕРАЦІЇ З НОСІЯМИ	
Подавання та виведення паперу	Верхній рулонний папір: один рулон, завантаження зверху, виведення спереду Нижній рулонний папір: один рулон, завантаження й виведення спереду Аркуші: завантаження зверху, виведення спереду (ручне подавання за допомогою важеля блокування носія)
Ширина носія	Рулонний папір: 152,4–610 мм Аркуші: 152,4–610 мм
Товщина носія	Рулонний папір або аркуші: 0,07–0,8 мм
Мінімальна довжина для друку	Рулонний папір: 101,6 мм (поперечно-фальцований папір і папір із полегшеною структурою: 200 мм) Аркуші: 203,2 мм
Максимальна довжина для друку	Рулонний папір: 18 м (залежить від ОС і програми) Аркуші: 1,6 м
Максимальний діаметр рулонного носія	170 мм
Розмір серцевини носія	Внутрішній діаметр серцевини рулону: 2/3 дюйми
Рекомендований розмір області полів	Рулонний папір: зверху 20 мм, знизу 3 мм, збоку 3 мм Аркуші: зверху 20 мм, знизу 20 мм, збоку 3 мм

## Область друку полів

Обсяг подавання носієв	Рулонний папір: зверху 3 мм, знизу 3 мм, збоку 3 мм Рулонний папір (без полів): зверху 0 мм, знизу 0 мм, збоку 0 мм Аркуші: зверху 3 мм, знизу 12,7 мм, збоку 3 мм
Блок захоплення рулонного носія	Рулонний папір, аркуші: можливе автоматичне переключення. Аркуші: 1 аркуш
Ширина області друку без полів (лише рулон)	Двонаправлений блок захоплення рулонного носія, який дає можливість розміщувати поверхню для друку на внутрішній або зовнішній стороні рулонного паперу [Рекомендовано] 515 мм (JIS B2), 594 мм (ISO A1), 10 дюймів, 14 дюймів, 17 дюймів, 24 дюйми [Для друку] 257 мм (JIS B4), 297 мм (ISO A3), 329 мм (ISO A3+), 420 мм (ISO A2), 6 дюймів, 8 дюймів, 12 дюймів, 15 дюймів, 16 дюймів, 18 дюймів, 20 дюймів, 22 дюйми, 300 мм, 500 мм, 600 мм За винятком вказаного вище, друк без полів довільного формату підтримується лише на рулонному папері за визначенням користувача
Максимальна кількість отриманих відбитків	Стандартне положення: 1 аркуш Горизонтальне положення: формат A2 (альбомна), глясовий папір – менше 10 аркушів, крейдований папір – менше 20 аркушів (за винятком сильно скручених аркушів)
ВИМОГИ ДО ЖИВЛЕННЯ ТА ЕКСПЛУАТАЦІЇ	
Джерело живлення	100–240 В змінного струму (50–60 Гц)
Споживання електроенергії	Режим роботи: 85 Вт або менше Режим сну: 2,2 Вт або менше Значення за замовчуванням для часу переходу в режим сну: прибл. 5 хвилин У вимкненому стані: 0,1 Вт або менше
Умови експлуатації	Температура: 15–30 °C, відносна вологість: 10–80 % (без конденсації)
Акустичний шум (потужність/тиск)	Режим роботи: прибл. 46 дБ(A) (виміряно за стандартом ISO7779, глясовий фотопапір Canon Glossy Photo Paper HG / стандартний режим / 24 дюйми) Режим очікування: 35 дБ(A) або менше Режим роботи: 6,4 бел або менше (виміряно за стандартом ISO7779, глясовий фотопапір Canon Glossy Photo Paper HG / стандартний режим / 24 дюйми)
Нормативні документи	Маркування CE, маркування UKCA
Екологічні сертифікати	Сертифікація CB, EPEAT GOLD <sup>2</sup>
РОЗМІРИ Й ВАГА	
Фактичні розміри та вага	Ш x Г x В Головний блок + підставка 1110 x 984 x 1168 мм (кошик відкрито) 1110 x 766 x 1168 мм (кошик закрито) 102 кг (з комплектом тримача рулону, без чорнил і друкуючої головки)
Габаритні розміри та вага бруто	Принтер (головний блок із піддоном): 1324 x 912 x 1139 мм, 157 кг Рулонний блок: 1244 x 562 x 461 мм, 26 кг
КОМПЛЕКТ ПОСТАЧАННЯ	
Комплектація	Принтер, одна друкуюча головка, кабель живлення, один набір базових чорнильниць, посібник зі встановлення, брошура з вимогами щодо безпеки й стандартів, брошура LFP Eur, брошура з адресами, аркуш із важливою інформацією, посібник із налаштування підставки для принтера, повідомлення для PosterArtist WEB
Програмне забезпечення в комплекті	Програмне забезпечення доступне для завантаження в Інтернеті
ДОДАТКОВІ МОЖЛИВОСТІ	
Додаткове приладдя	Тримач рулону 2 або 3 дюйми: RH2-29 Рулонний блок: RU-23
ВИТРАТНІ МАТЕРІАЛИ	
Змінне приладдя	Чорнильниця: MBK: PFI-2100 (160 мл) / PFI-2300 (330 мл) / PFI-2700 (700 мл) Інше: PFI-3100 (160 мл) / PFI-3300 (330 мл) / PFI-3700 (700 мл) Друкуюча головка: PF-10 Різак: CT-07 Картридж для технічного обслуговування: MC-30

<sup>1</sup> Для отримання інформації про вклучення і виключення бездротової локальної мережі див. посібник користувача.

<sup>2</sup> EPEAT Gold зареєстровано в США.

## 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 ("™") й зареєстрованих товарних знаків ("®"): усі назви компаній та (або) виробів є товарними знаками та (або) зареєстрованими товарними знаками відповідних виробників на ринках їхніх 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., 2024.

