



imagePROGRAF PRO-2600

عندما تصبح رؤيتك ذات دقة خالدة

حوّل مهارات التصوير الفوتوغرافي وطلبات العملاء إلى فنون ملموسة تدوم مدى الحياة مع وضوح ودقة استثنائيين. بالنسبة إلى أي مصوّر أو موّفر خدمة طباعة ملتزم بصناعة الأعمال الفنية اليدوية، فهي ليست مجرد طباعة، بل إنها مصدر ثقة، الأمر الذي يمكنك من تحقيق إمكانات فنية في كل مطبوعة.

- **جودة صور ممتازة**
أعمل على توفير طباعة مثالية مع تدرج ألوان استثنائي للتصوير الفوتوغرافي المذهل والأعمال الفنية الرائعة. تعمل مجموعة الأحبار الحديثة LUCIA PRO II ذات 12 لوناً¹ مع محسن الكروما على تحسين الكثافة الداكنة وإنتاج ألوان سوداء أعمق بدقة
- **متانة متزايدة**
جهّز أعمالك الفنية لتواكب المستقبل بواسطة طباعة imagePROGRAF PRO-2600. يمكنك تحسين متانة الصور باستخدام الحبر المقاوم للخدش العالي الجودة والحفاظ على عمالك مع ثبات اللون عند التعرض للإضاءة بصورة مُحسّنة باستخدام الحبر الصبغى العالي الجودة والمقاوم للإضاءة لمدة 200 عام². استمتع بمتانة لا مثيل لها وضع العلامة المرجعية لزيادة عمر المطبوعات
- **آليات عمل سلسلة**
حوّل آليات عمل الطباعة من خلال معالجة أسهل للوسائط وإعدادات مبسّطة. أعمل على تحسين الكفاءة مع البكرتين والتحميل التلقائي للوسائط وإضاءة LED داخلية عملية ومؤشر حجم وسائط البكرات. يتم ابتكار الأعمال الفنية من دون إتلاف الصور بفضل وظيفة مراقبة رأس الطباعة الجديدة وضبط المحاذاة التلقائي
- **استدامة محسّنة**
قم بحماية البيئة باستخدام طاقة أقل في أثناء التشغيل وإيقاف التشغيل. طباعة imagePROGRAF PRO-2600 حاصلة على تصنيف EPEAT Gold³ وتغليفها خالي من مادة البوليثيرين الموسعة

¹تم تطوير أحد عشر حيزاً من أصل اثني عشر حيزاً مؤخرًا، إن اللون الأسود غير اللامع هو نفسه المستخدم في طباعة 4000/imagePROGRAF GP-2000.

²عند استخدام ورق الصور الفوتوغرافية البلاستيكي الاحترافي من Canon، تم حساب القيمة المتوقعة وفقًا لطريقة اختبار مقومة الإضاءة في الأماكن الداخلية ومعايير تقييم الحياة لطريقة تقييم المحافظة على الصور الفوتوغرافية المطبوعة بالألوان الرقمية (JEITA CP-3901B) التي نشرتها شركة JEITA (جمعية الصناعات اليابانية للإلكترونيات وتكنولوجيا المعلومات).

³تصنيف EPEAT Gold المسجل في الولايات المتحدة.

Canon

imagePROGRAF PRO-2600

نقطة الطباعة	12 لونا مقاس 24 بوصة
نوع الطباعة	الدق الميكانيكي ذو 12 ألوان عند الطلب لنقش القناعات من Canon (12) شرائح لكل رأس طباعة × رأس طباعة واحد
نقطة الطباعة	2400 × 1200 نقطة لكل بوصة
دقة الطباعة	18، 432 نقطة × 1536 نقطة (12 لونا)
عدد الفوهات	1 ± 0% أو أقل
دقة المسطر	يتم إجراء عمليات ضبط من قبل المستخدم. يجب أن تتوافق بيئة الطباعة ووسائطها مع البيئة والوسائط المستخدمة لعمليات الضبط.
معدل ميل الفوهة	600 نقطة لكل بوصة × 2 بما في ذلك نظام اكتشاف الفوهات المدعومة وتحويضها
حجم قطرة الحبر	4 بيكوترات لكل لون كحد أدنى
سعة الحبر	حبر بدء التشغيل المرفق: 1920 مل (160 مل لكل لون) الحبر المخصص للبيع: 160 مل / 330 مل / 700 مل
نوع الحبر	الأحبار الصيفية: 12 لونا (السود غير لامع، أسود للصور، سماوي، أرجواني، أصفر، رمادي، سماوي للصور، أرجواني للصور، رمادي للصور، أحمر، أزرق، محتث الكروم)
توافق نظام التشغيل	الإصدار 32 بت: Windows 7، Windows 8.1، Windows 10 الإصدار 64 بت: Windows 7، Windows 8.1، Windows 10، Windows Server 2008R2، Windows 10، Windows 11، Windows 12، 2012، 2012R2، 2019، 2022، macOS 10.15.7~macOS 13، Apple Macintosh
بروتوكول إرسال المهام المدعوم الآخر	Apple AirPrint
نقطة الطباعة	PDF (الإصدار 1.7)، JPEG (الإصدار 1.02) (JFIF)
الواجهات القياسية	منفذ USB-A: ذاكرة (طباعة مباشرة) ملفات بتنسيقي JPEG/PDF منفذ USB-B: USB-A عالي السرعة Ethernet (1000base-T) IEEE802.3ab IEEE802.3 (10BASE-T) IEEE802.11b/IEEE802.11g/IEEE802.11n/IEEE802.11a
الذاكرة	3 جيجابايت
الذاكرة القياسية	قناة التوسعة: لا
محرك الأقراص الثابتة	500 جيجابايت (محرك الأقراص الثابتة المشفر)
سرعة الطباعة	الورق العادي (مقاس A1): 0:58 (سريع) 1:38 (قياسي)
	الورق المغلف (مقاس A1) 1:38 (قياسي) 3:11 (جودة عالية)
	ورق الصور اللامع (مقاس A1) 3:11 (قياسي) 5:02 (جودة عالية)
معالجة الوسائط	ورق البكرات الطوي: بكرة واحدة، تحميل طوي، إخراج أساسي ورق البكرات السطحي: بكرة واحدة، تحميل أساسي، إخراج أساسي الورق المقصوص: تحميل طوي، إخراج أساسي (التغذية اليدوية باستخدام نزاع تثبيت الوسائط)
تغذية الوسائط وإخراجها	ورق البكرات: 152.4 - 610 مم الورق المقصوص: 152.4 - 610 مم ورق البكرات/الورق المقصوص: 0.07 - 0.8 مم
عرض الوسائط	ورق البكرات: 101.6 مم (الورق المتقطع والمفتاح: 200 مم) الورق المقصوص: 203.2 مم
منحك الوسائط	ورق البكرات: 18 م (يختلف وفقًا لنظام التشغيل والتطبيق) الورق المقصوص: 1.6 أمتار
الحد الأدنى لطول الورق القابل للطباعة	170 مم
الحد الأقصى لطول الورق القابل للطباعة	القطر الداخلي لمركز البكرات: بوستان/3 بوستان
الحد الأقصى لمركز الوسائط	ورق البكرات: الطوي: 20 مم، السطحي: 3 مم، الجانب: 3 مم الورق المقصوص: الطوي: 20 مم، السطحي: 20 مم، الجانب: 3 مم
المنطقة الموصى بها للهوامش	

ورق البكرات: الطوي: 3 مم، السطحي: 3 مم، الجانب: 3 مم ورق البكرات (بدون حدود): الطوي: 0 مم، السطحي: 0 مم، الجانب: 0 مم الورق المقصوص: الطوي: 3 مم، السطحي: 12.7 مم، الجانب: 3 مم ورق البكرات: بكرتان. يمكن التبديل تلقائيًا. الورق المقصوص: الورق المقصوص: التبديل اليدوي متاح الورق المقصوص: ورقة واحدة تتيح وحدة انقزام بكرات ثنائية الاتجاه إمكانية طباعة السطح الملتف على البكرة من الداخل أو الخارج [الموصى به] 515 مم (ISO A1)، 10 بوصة، 14 بوصة، 17 بوصة، 24 بوصة 594 مم (ISO A1)، 10 بوصة، 14 بوصة، 17 بوصة، 24 بوصة [القابل للطباعة] 257 مم (ISO B4)، 297 مم (ISO A3)، 329 مم (ISO A3+)، 420 مم (ISO A2)، 6 بوصة، 8 بوصة، 12 بوصة، 15 بوصة، 16 بوصة، 18 بوصة، 20 بوصة، 22 بوصة، 300 مم، 500 مم، 600 مم بمختلف ما سبق، تدعم الطباعة من دون حدود بالمقاس الحر على الورق البكرات فقط حسب اختيار المستخدم الموضع القياسي - ورقة واحدة الموضع المسطح: A2، ورق لامع أقل من 10 ورقًا، ورق مغلف أقل من 20 ورقة (يتمثل في تلك حالة الورق المجدد الذي)	منطقة الهوامش القابلة للطباعة
أبعاد العرض: 2400 - 100 فولت (تردد 50 إلى 60 هرتز) وضع التشغيل: 85 وات أو أقل وضع السكون: 2.2 وات أو أقل الإعداد الافتراضي لوقت التلازم للدخول في وضع السكون: حوالي 5 دقائق وضع إيقاف التشغيل: 0.1 وات أو أقل درجة الحرارة: من 15 إلى 30 درجة مئوية، الرطوبة: الرطوبة النسبية: من 10 إلى 80% (من دون تكثيف) وضع التشغيل: حوالي 46 ديسيبل (A) (بمقياس وفقًا لورق الصور اللامع HG ISO 7779 (قياسي) 24 بوصة) وضع التشغيل: 35 ديسيبل (موسمي) أو أقل وضع التشغيل: 6.4 ديسيبل (بمقياس وفقًا لورق الصور اللامع HG ISO 7779 (قياسي) 24 بوصة) علامة CE، علامة UKCA شهادة EPEAT GOLD، CB	سعة تغذية الوسائط
العرض × العمق × الارتفاع الوحدة الرئيسية × الحمل 1110 × 984 × 1168 مم (السلعة مفتوحة) 1110 × 766 × 1168 مم (السلعة مغلقة) 102 كجم (بما في ذلك طقم حمل البكرات، باستثناء الحبر ورأس الطباعة) الطباعة (الوحدة الرئيسية مزودة بلوح تحميل): 1324 × 912 × 1139 مم، 157 كجم وحدة البكرات: 1244 × 562 × 461 مم، 26 كجم	وحدة البكرة لانتقاء الوسائط
الطباعة، حامل الطباعة، رأس واحد للطباعة، كابل الطاقة، طقم واحد من غيب حبر بدء التشغيل، دليل التركيب، منشور السلامة/المعايير الخاصة بالبيئة، ورقة عنوان طباعات التنسيقات الكبيرة في أوروبا، ورقة المعلومات المهمة، دليل إعداد حامل التنسيقات، إشعار PosterArtist WEB توفر برامج التنزيل من الويب	أقصى عدد للمطبوعات الناتجة
حامل البكرات بوستان/3 بوستان: RH2-29 وحدة البكرات: RU-23	متطلبات الطاقة والتشغيل
علية الحبر: أسود غير لامع: PFI-2100 (مل 160)، PFI-2300 (مل 330)، PFI-2700 (مل 700) الأحمر: PFI-3100 (مل 160)، PFI-3300 (مل 330)، PFI-3700 (مل 700) رأس الطباعة: PF-10 شفرة القص: CT-07 خروطية الصبغة: MC-30	مصدر الإمداد بالطاقة
	معدل استهلاك الطاقة
	بيئة التشغيل
	الضوضاء الصوتية (التشغيل/الضبط)
	النواحي
	شهادات البيئة
	الأبعاد والوزن
	الأبعاد العادية والوزن
	أبعاد العمود ووزنها
	ما تم تضمينه
	ما هي محتويات العبوة؟
	البرامج المضمنة
	الخيارات
	المعايير الاختيارية
	المواد المستهلكة
	المعايير القابلة للاستبدال بواسطة المستخدم

¹⁾ يرجى الرجوع إلى دليل المستخدم لمعرفة كيفية تثبيت/إعداد شبكة LAN محلية.

²⁾ تصنيف EPEAT Gold المسجل في الولايات المتحدة

إخلاء المسؤولية

تمت محاكاة بعض الصور لتوضيح إعادة الإنتاج. تعتمد كل البيانات الواردة على أساسيات القياسية من Canon. تم إعداد هذا المنشور ومواصفات المنتج قبل تاريخ طرح المنتج. المواصفات النهائية عرضة للتغيير من دون إشعار. المعلومات التجارية TM والعلامات التجارية المسجلة © كل أسماء الشركات وألوان المنتجات هي علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لصالح جهات تصنيعها المعنية في أوساطها وألوانها.

توصيه Canon باستخدام وسائطها للحصول على نتائج أفضل. يرجى التحقق من قائمة توافق الوسائط (الورق) لمعرفة أي مجموعة من الورق/الوسائط موصى بها.



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Arabic edition

حقوق النشر © لعام 2025 محفوظة لصالح شركة
Canon Europa N.V.

