



imagePROGRAF TX-4200

طابعة مصممة لزيادة الإنتاجية في بيئات الطباعة بكميات هائلة

يمكنك زيادة سرعة الطباعة باستخدام طابعة مستدامة ذات 5 ألوان مقاس 44 بوصة تتميز بإنتاجية مذهلة وسهولة استخدام مُحسَّنة وجودة صورة احترافية فضلاً عن الأمان القوي. مصممة للشركات الكبيرة والحكومة وموفري خدمات الطباعة في قطاع الإنشاءات الهندسية المعمارية وإدارتها.

المزايا

- **إنتاجية رائعة**
عزز الإنتاجية من خلال سرعة طباعة بمعدل 3,3 صفحات في الدقيقة (مقاس A1) وقلل وقت التوقف عن العمل بفضل تبديل الوسائط بشكل أسرع بنسبة 30%، وتكوين البكرة المزدوجة وعلب الحبر القابلة للتبديل الفوري التي تسمح بالاستبدال في أثناء التشغيل. وقلل الأخطاء المطبعية إلى الحد الأدنى من خلال معايرة الألوان ومراقبة رأس الطباعة والتعديلات التلقائية.
- **سهولة استخدام أفضل**
استمتع باليات عمل سلسلة عبر التحميل التلقائي للوسائط وإعدادات الوسائط المُبسَّطة واجهة سهلة الاستخدام وDirect Print Plus، وهي أداة إرسال المهام المجانية التي تقلل الأخطاء المطبعية من خلال معاينة المستندات.
- **جودة صور احترافية**
يمكنك إنتاج مخرجات عالية الجودة باستخدام الحبر الصبغى المقاوم للماء، وإنشاء طبقات مميزة في رسومات التصميم بمساعدة الحاسوب عبر حبر جديد باللون الأرجواني، والتأكد من أن المطبوعات دقيقة قدر الإمكان مع خطوط فائقة الوضوح والألوان زاهية.
- **أمان قوي**
توفر طابعة imagePROGRAF TX-4200 أعلى مستوى من الحماية لمستنداتك وأجهزتك وشبكتك، مع ميزات بداية من الاتصالات المشفرة المُحسَّنة والطباعة الآمنة برمز PIN وصولاً إلى عملية المصادقة المتقدمة والمسح الآمن للقرص الثابت.
- **دعم الاستدامة**
طابعة imagePROGRAF TX-4200 هي طابعة مستدامة تحمل تصنيف EPEAT Gold* لكفاءتها في استهلاك الطاقة والتغليب الخالي من مادة البوليبسترين الموسعة (EPS).

تقنية الطباعة	نوع الطباعة	تقنية الطباعة	دقة الطباعة	عدد الفوهات	دقة المسطر	معدل ميل الفوهة	حجم قطرة الحبر	سعة الحبر	نوع الحبر	توافق نظام التشغيل	بروتوكول إرسال المهام المدعوم الآخر	لغات الطباعة	الواجهات القياسية	الذاكرة	الذاكرة القياسية	محرك الأقراص الثابتة	سرعة الطباعة	الرسم باستخدام CAD	معالجة الوسائط	تقنية الوسائط وإخراجها	عرض الوسائط	سُمك الوسائط	الحدا الأثني لطول الورق القابل للطباعة	الحدا الأقصى لطول الورق القابل للطباعة	الحدا الأقصى لظفر بكرة الوسائط	حجم مركز الوسائط	المنطقة الموصى بها للهوامش	منطقة الهوامش القابلة للطباعة	سعة تغذية الوسائط	وحدة البكرة لاتقاء الوسائط		
	5 ألوان مقاس 44 بوصة	الورق المتكامل ذو 6 ألوان عند الطلب لغت الفغات من Canon (6 شرائح لكل رأس طباعة × رأس طباعة واحد)	2400 × 1200 نقطة لكل بوصة	الإجمالي: 15360 فتحة، أسود غير لامع، 5120 فتحة أسود، سموي، أرجواني، أصفر، 2560 فوهة لكل لون	1،2% أو أقل يلزم إجراء عمليات ضبط من قبل المستخدم. يجب أن تتوافق بيئة الطباعة ووسائلها مع البيئة والوسائط المستخدمة لعملية الضبط.	1200 نقطة لكل بوصة × 8 خطان	5 بيكوكوات لكل لون بحد أدنى	حبر بدء التشغيل المرفق: 1650 مل (330 مل لكل لون) الحبر المخصص للبيع: 160 مل / 330 مل / 700 مل	أحبار صبغية: 5 ألوان: أسود غير لامع/أسود/سموي/أرجواني/أصفر	الإصدار 32 بت: Windows 7، Windows 8.1، Windows 10 الإصدار 64 بت: Windows 7، Windows 8.1، Windows 10، Windows Server 2008R2، 2012، 2012R2، 2016، 2019، 2022 Apple Macintosh: 10.7.10، 11.0، macOS 14.x	Apple AirPrint	PDF (الإصدار 1.7)، HP-GL/2، HP-RTL، CALS G4، (JFIF 1.02، الإصدار) JPEG، Windows 11، Windows 10، Windows 7، Windows Server 2008R2، 2012، 2012R2، 2016، 2019، 2022، macOS 14.x	128 جيجابايت (الذاكرة القابلة 2 جيجابايت) فتحة التوسعة: لا	500 جيجابايت (مشار)	170 مل	التغذية الداخلية لمعرفه تنشيط/إلغاء تنشيط الشبكة المحلية للاتسكية	128 جيجابايت (الذاكرة القابلة 2 جيجابايت) فتحة التوسعة: لا	ورق البكرات: بكرة واحدة، تحميل أماسي، إخراج أماسي ورق البكرات المتضاعفة: بكرة واحدة، تحميل أماسي، إخراج أماسي الورق المقصوم: تحميل أماسي، إخراج أماسي (التغذية اليدوية باستخدام ذراع تثبيت الوسائط)	ورق البكرات: 152.4 مم إلى 1118 مم الورق المقصوم: 152.4 مم إلى 1118 مم	ورق البكرات/الورق المقصوم: 0.07 إلى 0.8 مم	ورق البكرات: 101.6 مم (باستثناء القماش وورق الاستشفاف ووسائط القلم الشفاف غير اللامع، تبلغ هذه الوسائط 200 مم) الورق المقصوم: 203.2 مم	ورق البكرات: 18 م (يختلف وفقًا لنظام التشغيل والتصليق) الورق المقصوم: 1.6 أمتار	170 مم	التغذية الداخلية لمعرفه تنشيط/إلغاء تنشيط الشبكة المحلية للاتسكية	ورق البكرات: الطوي: 20 مم، السطلي: 3 مم، الجانبي: 3 مم الورق المقصوم: الطوي: 20 مم، السطلي: 20 مم، الجانبي: 3 مم الورق المقصوم (AppleAirPrint): الطوي: 20 مم، السطلي: 31 مم، الجانبي: 3 مم	ورق البكرات: الطوي: 3 مم، السطلي: 3 مم، الجانبي: 3 مم ورق البكرات (من دون حدود): الطوي: 0 مم، السطلي: 0 مم، الجانبي: 0 مم الورق المقصوم: الطوي: 3 مم، السطلي: 20 مم، الجانبي: 3 مم الورق المقصوم (AppleAirPrint): الطوي: 3 مم، السطلي: 12.7 مم، الجانبي: 3 مم	ورق البكرات: بكرتان، يمكن التبديل تلقائيًا. ورق البكرات، الورق المقصوم: التبديل اليدوي متاح الورق المقصوم: ورقة واحدة	تتيح وحدة تغذية بكرات ثنائية الاتجاه إمكانية طباعة الملوح على البكرة من الداخل أو الخارج				
عرض الطباعة من دون حدود (البكرات فقط)	الحدا الأقصى لعدد المطبوعات الناتجة	متطلبات الطاقة والتشغيل	مصدر الإمداد بالطاقة	معدل استهلاك الطاقة	بيئة التشغيل	الضوضاء المسموعة (الطاقة/الضغط)	الوابع	شهادات البيئة	الأبعاد والوزن	الأبعاد المادية والوزن	أبعاد العبوة ووزنها	المحتويات	محتويات العبوة	البرامج المضمنة	الخيارات	العناصر الاختيارية	المواد المستهكلة	العناصر القابلة للاستبدال بواسطة المستخدم	الحواشي السفلية													
[الموصى به] 515 مم (JIS B2)، 728 مم (JIS B1)، 1030 مم (JIS B0)، 594 مم (ISO A1)، 841 مم (ISO A0)، 10 بوصة، 14 بوصة، 17 بوصة، 24 بوصة، 36 بوصة، 42 بوصة، 44 بوصة (الفاصل للطباعة) 257 مم (JIS B4)، 297 مم (ISO A3)، 329 مم (ISO A3+)، 364 مم (JISB3)، 420 مم (ISO A2)، 707 مم (ISO B1)، 6 بوصة، 8 بوصة، 12 بوصة، 15 بوصة، 16 بوصة، 18 بوصة، 20 بوصة، 22 بوصة، 30 بوصة، 34 بوصة، 500 مم، 600 مم، 800 مم، 1000 مم وعرض البكرة المخصصين (152.4 إلى 1118 مم) (المقاس "الفاصل للطباعة" مطبوع كتقنية الهامش الصغير، وهذا يعني أنه لا يُستخدم مع فتحة الملوح الزجاجي)	[سعة متعددة المواضيع] الموضوع القياسي: ورقة واحدة الموضوع المسطح: أفقي مقاس A2، الورق اللامع 10 ورقات، الورق المغلف 20 ورقة، الورق غير المغلف 20 ورقة (يستلزم من ذلك الورق المعجد القوي)	[وحدة التكييف] موضوع السلسلة: ورقة واحدة (يستلزم من ذلك حلة الورق المعجد) موضوع الطلي: طولي مقاس A1/A0، رسومات التصميم بمساعدة الحاسوب، الورق غير المغلف 20 ورقة بوزن 90 جم/م²، الورق غير المغلف 100 ورقة (يستلزم من ذلك حلة الورق المعجد) موضوع الطباعة المسطحة: أفقي مقاس A2/A1، رسومات التصميم بمساعدة الحاسوب، الورق غير المغلف 20 ورقة بوزن 90 جم/م²، الورق غير المغلف 100 ورقة (يستلزم من ذلك حلة الورق المعجد)	240 - 100 فولت تيار متردد (50 - 60 هرتز)	وضع التشغيل: 87 وات أو أقل وضع السكون: 2.1 وات أو أقل الإعداد الافتراضي لوقت التلامس للدخول في وضع السكون: حوالي 5 دقائق وضع إيقاف التشغيل: 0.1 وات أو أقل	درجة الحرارة: من 15 إلى 30 درجة مئوية، الرطوبة النسبية: من 10 إلى 80% (من دون تكثف)	وضع التشغيل: حوالي 51 ديسيبل (صوتي) (الورق العادي القياسي 2، الوضع القياسي، رسم الخطوط/وضع التصور) (نفاث وفقًا لمعيار ISO7779) وضع الاستعداد: 35 ديسيبل (صوتي) أو أقل وضع التشغيل: 6.9 إلى 9.1 ديسيبل (صوتي) (الورق العادي القياسي 2، الوضع القياسي، رسم الخطوط/وضع التصور) (نفاث وفقًا لمعيار ISO7779)	علامة CE، علامة UKCA	شهادة EPEAT Gold، CB	العرض × المسح × الارتفاع الوحدة الرئيسية مزودة بحامل 1593 × 984 × 1168 ملم (سعة مفتوحة) 112 كجم (بما في ذلك طقم حامل البكرات، باستثناء الحبر ورأس الطباعة)	الطابعة (الوحدة الرئيسية مزودة بلوح تحميل): 1820 × 915 × 1042 مم، 168 كجم وحدة البكرة: 1727 × 562 × 461 مم، 34 كجم	الطابعة، حامل الطباعة، رأس واحد للطباعة، كابل الطاقة، طقم واحد من علبة حبر بدء التشغيل، حامل واحد للبكرات (التخزين)، ملحق مركز بكرة ورق مقاس 3 بوصة، دليل التركيب، منشور السلامة/المعيار الخاصة بالبيئة، ورقة عنوان تعليمات التشغيل الكيرة في أوروبا، ورقة المعلومات المهمة، دليل إعداد حامل الطباعة، إشنار لـ PosterArtist WEB	توفر برامج التنزيل من الويب	حامل البكرات بوسنات/3 بوسنات: RH2-46 وحدة البكرة: RU-42 وحدة التخزين: SS-41 حامل قرأ بطاقات: RA-01																			

Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Arabic edition
Canon Europa N.V. 2024
حقوق النشر © محفوظة لصالح شركة Canon

