

# imagePROGRAF TX-3100

طابعة تعمل بتقنية نفث الحبر عالية السرعة  
ومتعددة الأغراض ذات تنسيقات كبيرة لإنتاج  
الملصقات ورسومات التصميم بمساعدة الحاسوب  
مع إمكانية استخدام ومرونة متقدمتين.

طابعة عالية السرعة مقاس  
36 بوصة تتميز بإمكانية  
معالجة متقدمة للوسائط  
وإمكانية استخدام سهلة



## مجموعة المنتجات



طابعة imagePROGRAF TX-2100



طابعة imagePROGRAF TX-4100



طابعة imagePROGRAF TX-3100 MFP Z36

- طباعة سريعة  
ما يصل إلى 3,2 صفحة في الدقيقة لرسومات التصميم بمساعدة الحاسوب مقاس A1 من خلال زيادة سرعة الطباعة ومعالجة البيانات
- زيادة الإنتاجية  
نظام ذكي لمعالجة الوسائط مع حلول برامج بسيطة وسهلة تدعم آليات عمل الإنتاج بكفاءة عالية
- الإنتاج بكميات كبيرة  
يؤدي استبدال علب الحبر من دون انقطاع ومعالجة البيانات المحسنة وخيار البكرة المزدوجة إلى الحفاظ على سرعات طباعة مذهلة
- الطباعة المرنة  
وداعًا للتعقيد في مرحلة ما بعد الإنتاج بفضل وظيفة الطباعة بالمقاس الحر من دون حدود على ثلاثة جوانب
- الجودة المميزة  
توفر عمليات الطباعة والحبر المبتكرة جودة طباعة فائقة من Canon
- الأمان الجدير بالثقة  
توفر ميزة الحماية المحسنة أمانًا قويًا للمستندات والأجهزة
- مقاومة لعوامل الطقس  
يوفر حبر LUCIA TD الصبغي بالكامل استمرارية أكبر مع خيار الوسائط المقاومة للماء

**Canon**

# imagePROGRAF TX-3100

<p>المواصفات [بوصة] 515 مم (JIS B2)، 594 مم (ISO A1)، 728 مم (JIS B1)، 841 مم (ISO A0)، 10 بوصات، 14 بوصة، 17 بوصة، 24 بوصة، 36 بوصة (أقليل للطباعة) 257 مم (JIS B4)، 297 مم (ISO A3)، 329 مم (ISO A3+)، 420 مم (ISO A2)، 6 بوصات، 8 بوصات، 12 بوصة، 15 بوصة، 16 بوصة، 18 بوصة، 20 بوصة، 22 بوصة، 30 بوصة، 34 بوصة، 300 مم، 500 مم، 600 مم، 800 مم وعرض البكرة المخصص (152.4 إلى 917 مم)</p> <p>**المنساق القابل للطباعة* مطبوع تقنية الهامش الصغير، وهذا يعني أنه لا يستخدم من قسمة السطح الزجاجي.</p> <p>[سلسلة متعددة المواضع] الموضوع القياسي: ورقة واحدة الموضوع المسطح: أقي مقاس A2، الورق اللامع 10 ورقتان، الورق المغلف 20 ورقة، الورق العادي 20 ورقة (يُنسقتي من ذلك حالة الورق المجدد القوي [وحدة التكرير]) الموضوع القياسي: ورقة واحدة (يُنسقتي من ذلك حالة الورق المجدد) موضوع الخط: طولي مقاس A1/A0، رسومات التصميم بمساعدة الحاسوب، الورق العادي 20 ورقة، الورق غير المغلف 100 ورقة (يُنسقتي من ذلك حالة الورق المجدد) موضوع التكرير: أفقي مقاس A2/A1، رسومات التصميم بمساعدة الحاسوب، الورق العادي 100 ورقة، الورق غير المغلف 100 ورقة (يُنسقتي من ذلك حالة الورق المجدد)</p> <p>1390 × 984 × 1168 مم (سلسلة مفتوحة) 1390 × 766 × 1168 مم (سلسلة مغلقة) 105 كجم (يما في ذلك مقفول حامل البكرات ووحدة حامل البكرات، باستثناء رؤوس الطباعة والحرير)</p> <p>الطابعة (الوحدة الرئيسية مزودة بلوح تحميل): 1606 × 903 × 1061 مم 149 كجم وحدة البكرة: 1524 × 562 × 461 مم 26 كجم</p> <p>100 - 240 فولت تيار متردد (50 - 60 هرتز) وضع التشغيل: 115 وات أو أقل وضع السكون: 2.1 وات أو أقل الأعداد الافتراضية لوقت اللازم للدخول في وضع السكون: 5 دقائق تقريباً وضع إيقاف التشغيل: 0.3 وات أو أقل درجة الحرارة: 10~30 درجة مئوية، الرطوبة النسبية: 10~80% (من دون تكثف) وضع التشغيل: 51 بل (صوتي) (الورق العادي، الوضع القياسي، رسم الخطوط/الوضع القياسي) (تقاس وفقاً لمعيار ISO 7779) وضع الاستعداد: 35 ديسيبل (صوتي) أو أقل وضع التشغيل: 6.9 بل أو أقل (الورق العادي، الوضع القياسي، رسم الخطوط/الوضع القياسي) (تقاس وفقاً لمعيار ISO 7779) أوروبا: علامة CE، الدول الأخرى: شهادة CB CB -TUV</p> <p>طليعة، رأس واحد للطباعة، حامل واحد للبكرات (التخزين)، ملحق مركز بكرة ورق مقاس 3 بوصات، طقم واحد من طبق حبر يادئ التشغيل، دليل الإعداد، منشور السلامة/المعيار الخاصة بالبيئة قرص مضغوط برنامج المستخدم (Windows)، قرص مضغوط خاص ببرنامج PosterArtist Lite بيان الاتحاد الأوروبي بشأن المبيدات البيولوجية، بيان الاتحاد الاقتصادي الأوروبي الآسيوي، بيان المعلومات المهمة برنامج تشغيل الطابعة imagePROGRAF TX وبرنامج PosterArtist Lite آخر للتنزيل من الويب.</p> <p>حامل البكرات بوصتان/3 RH2-34 وحدة البكرة: RU-32 وحدة التخزين: SS-31</p> <p>طب الحبر: PFI-110 (160 مل)، PFI-310 (330 مل)، PFI-710 (700 مل) رأس الطباعة: PF-06 شعرة القطع: CT-07 خراطوشة الصيانة: MC-30</p>	<p>عرض الطباعة من دون حدود (البكرات فقط)</p> <p>أقصى عدد للمطبوعات الناتجة</p> <p>الأبعاد والوزن الأبعاد المادية المعرض × العمق × الارتفاع (مم) والوزن (كجم)</p> <p>أبعاد العبوة المعرض × العمق × الارتفاع (مم) والوزن (كجم)</p> <p>متطلبات الطاقة والتشغيل مصدر الإمداد بالطاقة معدل استهلاك الطاقة</p> <p>بيئة التشغيل</p> <p>الضوضاء المسموعة (الطاقة/الضغط)</p> <p>التوافق</p> <p>شهادات البيئة</p> <p>ما تم تضمينه محتويات العبوة</p> <p>البرامج المضمنة</p> <p>الخيارات العناصر الاختيارية</p> <p>المواد المستثملة العناصر القابلة للاستبدال بواسطة المستخدم</p>	<p>التقنية نوع الطباعة تقنية الطباعة دقة الطباعة عدد الفوهات دقة المسطر معدل ميل الفوهة حجم فطرة الحبر سعة الحبر نوع الحبر توافق نظام التشغيل لغات الطباعة الواجهات القياسية الذاكرة الذاكرة القياسية محرك الأقراص الثابتة سرعة الطباعة إنتاج الرسومات باستخدام التصميم بمساعدة الحاسوب (CAD): ورق عادي مقاس (A1) ورق عادي مقاس (A0) المصنق: ورق عادي مقاس (A0) الورق المغلف الثقيل مقاس (A0) معالجة الوسط تقنية الوسط وإخراجها عرض الوسط سُمك الوسط الحد الأدنى لطول الورق القابل للطباعة الحد الأقصى لطول الورق القابل للطباعة الحد الأدنى لقطر بكرة الوسط حجم مركز الوسط المنطقة الموصى بها للهامش منطقة الهوامش القابلة للطباعة سعة تغذية الوسط وحدة البكرة لإنتقاء الوسط</p> <p>الورق 5 أو 36 بوصة النوع المتكامل ذو 6 ألوان عند الطلب لتفت القاعات من Canon (6 شرائح لكل رأس طباعة × رأس طباعة واحد) 2400 × 1200 نقطة لكل بوصة الإجمالي: 15360 نقطة، أسود غير لامع: 5120 نقطة، أسود، سماوي، أرجواني، أصفر: 2560 نقطة لكل لون 1±% أو أقل 1200 نقطة لكل بوصة × 2 بما في ذلك نظام اكتشاف وتعويض الفوهات المسنودة 5 بيكرات لكل لون حبر يادئ التشغيل المرغوب: 330 مل (أسود غير لامع) / 160 مل (أسود، سماوي، أرجواني، أصفر) الحبر المخصص للبيع: 160 مل/330 مل/700 مل الأحبار الصديقة: 5 ألوان، أسود غير لامع/أسود/سماوي/أرجواني/أصفر الإصدار: 32 بت: 7، 8.1، 10، الإصدار 64 بت: Windows 7، Windows Server 2008R2، Windows 10، 2012، 2016، 2019، macOS 10.15-macOS 10.12.6، Apple Macintosh PDF، HP-RTL، HP-GL/2 (الإصدار 1.7)، JPEG (JFIF 1.02) منفذ USB: طباعة مباشرة من ذاكرة USB لملفات JPEG/PDF منفذ USB B: مخرج على السرعة 10/100/1000 base-T، Ethernet الشبكة المحلية اللاسلكية: IEEE802.11b/IEEE802.11g/IEEE802.11n *يرجى الرجوع إلى دليل المستخدم لمعرفة كيفية تهيئة/إعداد/تنشيط الشبكة المحلية اللاسلكية</p> <p>128 جيجابايت (الذاكرة الفلشية 2 جيجابايت) فتحة التوسعة: لا 500 جيجابايت (مفتوح)</p> <p>18:0 (الوضع الاقتصادي السريع)، 3:2 صفحة في الدقيقة 34:0 (الوضع الاقتصادي السريع) 37:0 (مربع) 04:1 (قياسي)</p> <p>37:0 (الوضع الاقتصادي السريع) 42:0 (السريع) 15:1 (قياسي) 38:1 (مربع) 33:2 (قياسي)</p> <p>ورق البكرات المصنفة: بكرة واحدة، تحميل آمامي، إخراج آمامي الورق المقصود: تحميل آمامي، إخراج آمامي (التغذية اليدوية باستخدام ذراع تثبيت الوسائط) ورق البكرات: 152.4 مم إلى 917 مم الورق المقصود: 152.4 مم إلى 917 مم ورق البكرات/الورق المقصود: 0.07 إلى 0.8 مم ورق البكرات: 101.6 مم (استثناء وسائط الورق غيمة الشفاف وقطعة من الملابس والقماش وورق الاستنفاف. تُغلق هذه الوسائط 200 مم) الورق المقصود: 203.2 مم ورق البكرات: 18 مم (مختلف وفقاً لنظام التشغيل والتطبيق) الورق المقصود: 1.6 أمتار 170 مم الظفر الداخلي لمركز البكرة: بوصتان/3 بوصات ورق البكرات: الطولي: 20 مم، السفلي: 3 مم، الجانبي: 3 مم الورق المقصود: الطولي: 20 مم، السفلي: 20 مم، الجانبي: 3 مم ورق البكرات: الطولي: 3 مم، السفلي: 3 مم، الجانبي: 3 مم ورق البكرات (من دون حدود): الطولي: 0 مم، السفلي: 0 مم، الجانبي: 0 مم الورق المقصود: الطولي: 3 مم، السفلي: 20 مم، الجانبي: 3 مم</p> <p>ورق البكرات: بكرتان، يُمكن التبديل تلقائياً. الورق المقصود: ورقة واحدة تتيح وحدة إنتقاء بكرات تقنية الاتجاه إمكانية طباعة السطح المغلف على البكرة من الداخل أو الخارج</p>
--	--	---

**ملاحظات وتوصيات**  
تمت محاكاة بعض الصور لتوضيح إعادة الإنتاج. تعتمد جميع البيانات الواردة على أساليب الاختبار القياسية من Canon. تم إعداد هذا المنشور ومواصفات المنتج قبل تاريخ طرح المواصفات النهائية عرضة للتغيير من دون إشعار. العلامات التجارية TM والعلامات التجارية المسجلة ©، كل أسماء الشركات وألوان المنتجات هي علامات تجارية وألوان. العلامات التجارية مسجلة لصالح جهات تصنيعها المخفية في أسواقها وألوان بلادها.  
توصيك Canon باستخدام وسائطها للحصول على نتائج أفضل. يُرجى التحقق من قائمة توافق الوسائط (الورق) لمعرفة أي مجموعة من الورق/الوسائط موصى بها.