

# imagePROGRAF TZ-30000

طابعة فائقة السرعة ذات تنسيقات كبيرة للحصول  
على مستويات استثنائية من الإنتاجية في سوق  
الملصقات والتصميم بمساعدة الحاسوب بالألوان.

مصممة لطباعة رسومات التصميم  
بمساعدة الحاسوب والملصقات  
بكميات كبيرة مع مطبوعات  
بالألوان بجودة مذهلة وإنتاجية  
عالية



## مجموعة المنتجات



طابعة imagePROGRAF TZ-30000 من Canon  
Canon من MFP Z36

- إنتاجية عالية  
الطابعة السريعة تصل إلى 4 صفحات في الدقيقة منذ خروج أول نسخة مطبوعة  
حتى عند التشغيل من وضع السكون ومن دون التأثير في الجودة
- حل متطور للمطبوعات  
وحدة تكديس عالية الأداء تصل إلى 100 صفحة مقاس A0 باستخدام التصميم  
بمساعدة الحاسوب أو إلى 100 صفحة من الأحجام المختلطة
- الطباعة من دون انقطاع  
قلل وقت التوقف عن العمل من خلال ميزتين فريدتين من نوعهما من Canon  
وهما التبديل الفوري لبكرات الواسائط وعلب الحبر التي يمكن استبدالها في أثناء  
الطباعة
- كفاءة آلية العمل  
يقفل برنامج المعالجة الذكية من الأخطاء المطبعية ويوفر طباعة مختصرة  
مسجلة سابقاً
- جودة مذهلة للصور  
يعمل نظام الحبر الصبغي الكامل المقاوم للماء من Canon على إنشاء  
مطبوعات عالية الدقة بألوان زاهية

**Canon**

التكثية	5 ألوان 36 بوصة
نوع الطباعة	النوع المتكامل ذو 6 ألوان عند الطلب لتف القاعات من Canon (6 شرائح لكل رأس طباعة × رأس طباعة واحد)
تقنية الطباعة	طباعة × 2400 نقطة لكل بوصة
دقة الطباعة	الإجمالي: 15360 نقطة
عدد الفوهات	أسود غير لامع: 5120 نقطة، أسود، سماوي، أرجواني، أصفر: 2560 نقطة لكل لون
دقة السطر	±0.1% أو أقل يلزم إجراء عمليات ضبط من قبل المستخدم. يجب أن تتوافق بيئة الطباعة ووسائطها مع البيئة والوسائط المستخدمة لعمليات الضبط.
معدل ميل الفوهة	ورق CAD المطلوب: ورق عادي، ورق CAD شفّاف، ورق مطلي، ورق CAD غير لامع وشبه شفّاف فقط
حجم فطرة الحبر	1200 نقطة لكل بوصة × 2 بما في ذلك نظام اكتشاف وتعويض الفوهات المسدودة
سعة الحبر	5 بيكولترات لكل لون بحد أدنى حبر باي للتشغيل المرفق: 330 مل (أسود غير لامع) / 160 مل (أسود، سماوي، أرجواني، أصفر) الحبر المخصص للبيع: 330 مل / 700 مل
نوع الحبر	الأحبار الصبغية: 5 ألوان، أسود غير لامع / أسود / سماوي / أرجواني / أصفر
توافق نظام التشغيل	Microsoft Windows الإصدار 32 بت: 7، 8.1، 10، Server 2012، Server 2008، Server 2010، R2 / 2012، 2016، 2019، Apple Macintosh الإصدار 10.15 ~ 10.12.6
لغات الطباعة	PDF، HP-RTL، HP-GL/2، (الإصدار 1.7)، JPEG (الإصدار 1.02)، (JFIF)
الواجهات القياسية	منفذ USB A: طباعة مباشرة من ذاكرة USB لملفات JPEG/PDF منفذ USB B: نوع 2.0 ذو سرعة عالية ضمن 10/100/1000 base-T Ethernet الشبكة المحلية اللاسلكية: IEEE802.11b/IEEE802.11g/IEEE802.11n/IEEE802.11ac *يرجى الرجوع إلى دليل المستخدم لمعرفة كيفية تثبيت/إزالة/تنشيط الشبكة اللاسلكية
الذاكرة	
الذاكرة القياسية	128 جيجابايت (الذاكرة الفعلية 2 جيجابايت)
محرك الأقراص الثابتة	500 جيجابايت (مشفر)
سرعة الطباعة	
نوع الوسائط	
ورق غير مغلف مقاس (A1)	14:0 (الوضع الاقتصادي السريع)، 4.0 صفحات في الدقيقة
ورق غير مغلف مقاس (A0)	30:0 (الوضع الاقتصادي السريع) 37:0 (سريع) 06:1 (قياسي)
معالجة الوسائط	
تقنية الوسائط وإخراجها	ورق البكرات: بكرتان، تحميل أمامي، إخراج أمامي/الخارج علوي الورق المقصوص: تحميل أمامي، إخراج أمامي (التخنية البديلة باستخدام ذراع تثبيت الوسائط)
عرض الوسائط	ورق البكرات: 203.2 مم إلى 917 مم الورق المقصوص: 203.2 مم إلى 917 مم
سُمك الوسائط	ورق البكرات/الورق المقصوص: 0.07 إلى 0.8 مم
الحد الأدنى لطول الورق القابل للطباعة	ورق البكرات: 203.2 مم (إخراج أمامي)، 205 مم (إخراج علوي) الورق المقصوص: 203.2 مم
الحد الأقصى لطول الورق القابل للطباعة	ورق البكرات: 18 م (يختلف وفقاً لطول التشغيل والتطبيق) الورق المقصوص: 610 مم
الحد الأقصى لظفر بكره الوسائط	175 مم
حجم مركز الوسائط	الفطر الداخلي لمركز البكره: بوسنتان/3 بوسنت
المنطقة الموصى بها للهوامش	ورق البكرات: العلوي: 20 مم، السفلي: 3 مم، الجانبي: 3 مم الورق المقصوص: العلوي: 20 مم، السفلي: 20 مم، الجانبي: 3 مم
منطقة الهوامش القابلة للطباعة	ورق البكرات: العلوي: 3 مم، السفلي: 3 مم، الجانبي: 3 مم ورق البكرات (من دون حذو): العلوي: 0 مم، السفلي: 0 مم، الجانبي: 0 مم الورق المقصوص: العلوي: 3 مم، السفلي: 20 مم، الجانبي: 3 مم
سعة تغذية الوسائط	ورق البكرات: بكرتان، يُمكن التبديل تلقائياً. الورق المقصوص: ورقة واحدة
عرض الطباعة من دون حدود (البكرات فقط)	الموصى به (ISO A0): 515 مم (JIS B2)، 594 مم (ISO A1)، 728 مم (JIS B1)، 841 مم (ISO A0)، 10 بوسنت، 14 بوصة، 17 بوصة، 24 بوصة، 36 بوصة القابل للطباعة (ISO A0): 257 مم (JIS B4)، 297 مم (ISO A3)، 329 مم (ISO A3+)، 420 مم (ISO A2)، 8 بوصة، 12 بوصة، 15 بوصة، 16 بوصة، 18 بوصة، 20 بوصة، 22 بوصة، 30 بوصة، 34 بوصة، 300 مم، 500 مم، 600 مم، 800 مم *مقابل القابل للطباعة: مطبوع تقنية الهامش الصغير، وهذا يعني أنه لا يستخدم مع فتحة السطح الزجاجي.
أقصى عدد للمطبوعات الناتجة	[[إخراج علوي (ذراع التسليم العلوي)]] الحد الأقصى لطول التكتيب: 1397 مم (التصميم بمساعدة الحاسوب، ورق غير مغلف مع سُمك الفطر الأساسي للبكره مقاس 3 بوسنت) صورة شخصية مقاس A0: 100 ورقة *يمكن التكتيب بمقاسات مختلفة: الحد الأقصى 100 ورقة (التصميم بمساعدة الحاسوب، ورق غير مغلف مع سُمك الفطر الأساسي للبكره مقاس بوسنتين) صورة شخصية مقاس A0: 50 ورقة *يمكن التكتيب بمقاسات مختلفة: الحد الأقصى 50 ورقة [[إخراج أمامي (سلة)]] ورقة واحدة (الحد الأقصى لطول التكتيب: 1219 مم)

الأبعاد والوزن

الأبعاد المامية العرض × العمق × الارتفاع (مم) والوزن (كجم)

أبعاد العوّة العرض × العمق × الارتفاع (مم) والوزن (كجم)

متطلبات الطاقة والتشغيل

مصدر الإمداد بالطاقة

معدل استهلاك الطاقة

بيئة التشغيل

الضوضاء المسموعة

(الطاقة/الضغط)

النواحي

شهادات البيئة

ما تم تضمينه

محتويات العوّة

البرامج المضمنة

الخيارات

العناصر الاختيارية

المواد المستولقة

العناصر القابلة للاستبدال بواسطة المستخدم

1548 × 960 × 1189 مم (سلة مغلقة)  
1548 × 1293 × 1189 مم (سلة مفتوحة)  
الوزن: حوالي 207 كجم  
1704 × 946 × 1373 مم  
الوزن: 274 كجم

100 - 240 فولت تيار متردد (50 - 60 هرتز)  
وضع التشغيل: 157 وات أو أقل  
وضع السكون: 2.2 وات أو أقل  
الإعداد الافتراضي للوقت اللازم للدخول في وضع السكون: 5 دقائق تقريباً  
وضع إيقاف التشغيل: 0.3 وات أو أقل  
درجة الحرارة: من 15 إلى 30 درجة مئوية، الرطوبة النسبية: من 10 إلى 80% (من دون تكثف)

وضع التشغيل: 52 ديسيبل (موتري) (الورق العادي، الوضع القياسي، رسم الخطوط/الوضع القياسي) (نقاس وفقاً لمعيار ISO 7779)  
وضع الاستعداد: 35 ديسيبل (موتري) أو أقل  
التشغيل: 7.0 بل أو أقل (الورق العادي، الوضع القياسي، رسم الخطوط/الوضع القياسي) (نقاس وفقاً لمعيار ISO 7779)  
أوروبا: علامة CE،  
الدول الأخرى: شهادة CB  
CB-TUV

طباعة، رأس واحد للطباعة، ملحق مركز بكره ورق مقاس 3 بوسنت، طقم واحد من غلب حبر باي التشغيل، دليل الإعداد، منشور السلامة/المعايير الخاصة بالبيئة، قرص مضغوط خاص ببرنامج المستخدم (Win)، قرص مضغوط خاص ببرنامج PosterArtist Lite، بيان الاتحاد الأوروبي بشأن المبيدات البيولوجية، بيان الاتحاد الاقتصادي الأوروبي الآسيوي، بيان بالمعلومات المهمة، حامل البكرات (التخزين)، سلة، كابل الطاقة  
يتوافر برنامج تشغيل الطباعة imagePROGRAF TZ وبرنامج PosterArtist Lite للتنزيل من الويب.

حامل البكرات بوسنتان/3 بوسنت: RH2-34

غنية الحبر: PFI-340 (مل، 330)، PFI-740 (مل، 700)  
رأس الطباعة: PF-06  
خريطةه الصينية: MC-30

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 المنتج. المواصفات النهائية عرضة للتغيير من دون إشعار. العلامات التجارية TM والعلامات التجارية المسجلة © جميع أسماء الشركات وأو المنتجات هي علامات تجارية وأو علامات تجارية مسجلة لصالح جهات تصنيعها المعنية في أسواقها وأو بلادها.  
توصيك Canon باستخدام وسائطها للحصول على نتائج أفضل. يُرجى التحقق من قائمة توافق الوسائط (الورق) لمعرفة أي مجموعة من الورق/الوسائط موصى بها.

