



imagePROGRAF TZ-32000 MFP Z36

تمتاز الإنتاجية بالتميز في كل صورة مطبوعة وكل نسخة ممسوحة ضوئياً

تمكن من زيادة إنتاجية الطباعة إلى أقصى حد باستخدام طباعة متعددة الوظائف ذات 5 ألوان مقاس 36 بوصة توفر الإنتاجية من دون عناء من خلال الوظائف البسيطة وجودة الصور الاحترافية والأمان المُحسَّن وإمكانات المسح الضوئي الممتازة.

المزايا

- **وظائف متكاملة**
سهّل عملية الطباعة والمسح الضوئي باستخدام جهاز متعدد المهام بجودة ممتازة. استمتع بالشاشة التي تعمل باللمس مقاس 15,6 بوصة على المساحة الضوئية وبرنامج SmartWorks الأحدث للحصول على معالجة سلسلة مع الطباعة والمسح الضوئي في الوقت نفسه.
- **إنتاجية من دون عناء**
بفضل سرعة الطباعة التي تصل إلى 4 صفحات في الدقيقة (مقاس A1)، يتيح لك درج التسليم العلوي (TDT) ووسائط البكرة المزودة بالطباعة السريعة بشكل مستمر. واستمتع بتبديل الوسائط بشكل أسرع بنسبة 30%، وعلب الحبر الفريدة القابلة للتبديل الفوري لإتاحة استبدال العلب الفارغة في أثناء التشغيل للطباعة من دون انقطاع. ويتم تقليل الأخطاء المطبعية إلى الحد الأدنى من خلال معايرة الألوان ومراقبة رأس الطباعة والتعديلات التلقائية.
- **سهولة استخدام أفضل**
تضمن الشاشة التي تعمل باللمس السهلة وتحميل الوسائط تلقائياً وإعداد الوسائط المبسط عملية سلسلة. وبفضل أداة إرسال المهام المجانية Direct Print Plus، تصبح آلية العمل سلسلة مع تقليل الأخطاء المطبعية إلى الحد الأدنى.
- **جودة صور احترافية**
اطبع رسومات التصميم بمساعدة الحاسوب بجودة عالية للحصول على الدقة والطبقات المميزة. يتيح الحبر الأرجواني الجديد إمكانية إعادة إنتاج اللون الأحمر الزاهي، كما أن الخطوط الواضحة والمخرجات النصية الفائقة الوضوح لا تترك مجالاً للغموض. وتكون المطبوعات مقاومة للماء للغاية لضمان الاستخدام الآمن في الأماكن الخارجية.
- **أمان قوي**
تتضمن طباعة imagePROGRAF TZ-32000 MFP Z36 ميزات أمان لحماية معلوماتك الحساسة، بداية من الاتصالات المشفرة المحسنة والطباعة الآمنة برمز PIN وصولاً إلى عملية المصادقة المتقدمة والمسح الآمن للقرص الثابت.

<p>ورق البكرات: 203.2 سم (إخراج أماسي)، 205 سم (إخراج علوي) الورق المقصوس: 203.2 سم ورق البكرات: 18 سم (يختلف وفقاً لنظام التشغيل والتطبيق) الورق المقصوس: 610 سم 175 سم القطر الداخلي لمركز البكرة: بوسمتان/3 بوسمت ورق البكرات: الطولي: 20 سم، السطلي: 3 سم، الجانبي: 3 سم الورق المقصوس: الطولي: 20 سم، السطلي: 20 سم، الجانبي: 3 سم الورق المقصوس (AppleAirPrint): الطولي: 20 سم، السطلي: 31 سم، الجانبي: 3 سم ورق البكرات: الطولي: 3 سم، السطلي: 3 سم، الجانبي: 3 سم ورق البكرات (من دون حدود): الطولي: 0 سم، السطلي: 0 سم، الجانبي: 0 سم الورق المقصوس: الطولي: 3 سم، السطلي: 20 سم، الجانبي: 3 سم الورق المقصوس (AppleAirPrint): الطولي: 3 سم، السطلي: 12.7 سم، الجانبي: 3 سم ورق البكرات: بكرتان، يُمكن التبديل تلقائياً ورق البكرات، الورق المقصوس: التبديل اليدوي متاح الورق المقصوس: ورقة واحدة</p> <p>- [الموسمي به] 515 سم (JIS B2)، 728 سم (JIS B1)، 594 سم (ISO A1)، 841 سم (ISO A0)، 10 بوسمت، 14 بوسمة، 17 بوسمة، 24 بوسمة، 36 بوسمة [القابل للطباعة] 257 سم (JIS B4)، 297 سم (ISO A3)، 329 سم (ISO A3+)، 420 سم (ISO A2)، 707 سم (ISO B1)، 8 (ISO B1)، 12 بوسمت، 12 بوسمة، 15 بوسمة، 16 بوسمة، 18 بوسمة، 20 بوسمة، 22 بوسمة، 30 بوسمة، 34 بوسمة، 300 سم، 500 سم، 600 سم، 800 سم، ورق محدد بواسطة المستخدم (ورق البكرات) (العناصر القابلة للطباعة: مطبوع كتفئة العناصر المقصورة، وهذا يعني أنه لا يُستخدم مع قننة سطح الزجاجي) إخراج علوي (نوع الترخيص العلوي): الحد الأقصى لطول التكرير: 1397 سم التصميم بمساعدة الحاسوب: (ورق غير مطبوع مع شبك القطر الأساسي للبكرة مقاس 3 بوسمت بوزن 75 جم/م²) مسورة شخصية مقاس A0، 100 ورقة *يمكن التكرير بمقاسات مختلفة: الحد الأقصى 100 ورقة.</p> <p>التصميم بمساعدة الحاسوب (ورق غير مطبوع مع شبك القطر الأساسي للبكرة مقاس بوسمتين بوزن 75 جم/م²) مسورة شخصية مقاس A0، 50 ورقة *يمكن التكرير بمقاسات مختلفة: الحد الأقصى 50 ورقة.</p> <p>المسحقات (ورق مطبوع / ورق غير مطبوع مع شبك القطر الأساسي للبكرة مقاس 3 بوسمت بوزن 75 جم/م²) في الوضع الطولي مقاس A1، 10 ورقات</p> <p>إخراج أماسي (مسطح): ورقة واحدة، الحد الأقصى لطول التكرير: 1219.2 سم</p> <p>100 - 240 فولت تيار متردد (50 - 60 هرتز) وضع التشغيل: 111 وات أو أقل وضع السكون: 2.1 وات أو أقل الإعداد الافتراضي للوقت اللازم 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 تكثيف) وضع التشغيل: تبديل حوالي 52 تبديل (صوتي) (الورق العادي القياسي 2، الوضع القياسي، رسم الخطوط) (قائلي وفقاً لمعايير ISO7779) وضع الاحتياط: 35 تبديل (صوتي) أو أقل وضع التشغيل: 7.0 مل، أو أقل (الورق العادي القياسي 2، الوضع القياسي، رسم الخطوط) (قائلي وفقاً لمعايير ISO7779) علامة CE، علامة UKCA شهادة EPEAT GOLD، CB</p> <p>العرض × العمق × الارتفاع وحدة الرئيسية موزونة بحامل 1548 × 1293 × 1189 مم (مثلة متفوحة) 1548 × 960 × 1189 مم (مثلة مغلقة) 206 كجم 1704 × 946 × 1373 مم 277 كجم</p> <p>الطابعة، رأس واحد للطباعة، كامل اللقطة، مقيم واحد من طب حبر بدء التشغيل، وصلة مركز بكرة الورق مقاس 3 بوسمت، حملات البكرات (التخزين)، سلة، دليل التركيب، منشور السلامة/الصفير الخاصة بالبيئة، ورقة عن مطابعات التسقيف الكبيرة في أوروبا، ورقة المعلومات المهمة، إشعار لـ PosterArtist WEB توفّر برامج التنزيل من الويب</p> <p>حامل البكرات مقاس بوسمتين/3 بوسمت: RH2-34 حامل قارئ بطاقات IC: RA-01</p> <p>غلبة الحبر: أرجواني: PFI-341 (330 مل) / PFI-741 (700 مل) أسود غير لامع/أسود/أسود/الأسفر: PFI-340 (330 مل) / PFI-740 (700 مل) رأس الطابعة: PF-06 خراطوشة الصيانة: MC-30</p>	<p>الحد الأدنى لطول الورق القابل للطباعة</p> <p>الحد الأقصى لطول الورق القابل للطباعة</p> <p>الحد الأقصى لقطر بكرة الوسائط</p> <p>حجم مركز الوسائط</p> <p>المنطقة الموصى بها للتطبيقات</p> <p>منطقة الهوامش القابلة للطباعة</p> <p>سعة تغذية الوسائط</p> <p>وحدة البكرة لإتقاء الوسائط</p> <p>عرض الطابعة من دون حدود (البكرات فقط)</p> <p>الحد الأقصى لعدد المطبوعات المنتجة</p> <p>متطلبات الطاقة والتشغيل</p> <p>معدل استهلاك الطاقة</p> <p>بيئة التشغيل</p> <p>الصنوبر السعوية (الطاقة/الضخ)</p> <p>الوحدات</p> <p>شهادات البيئة</p> <p>الأبعاد والوزن</p> <p>الأبعاد المعيارية والوزن</p> <p>أبعاد العبوة ووزنها</p> <p>المحتويات</p> <p>محتويات العبوة</p> <p>البرامج المضمنة</p> <p>الخيارات</p> <p>المختبرات الاختيارية</p> <p>المواد المستهدفة</p> <p>العناصر القابلة للاستبدال بواسطة المستخدم</p> <p>الحواشي السفلية:</p> <p>1. تصنيف EPEAT Gold المسجل في الولايات المتحدة</p> <p>إخلاء المسؤولية:</p> <p>تمت محاكاة بعض الصور لتوضيح إعادة الإنتاج. تُعدّ كل البيانات الواردة على أسلوب الاختيار القياسية من Canon. تم إعداد هذا المنشور ومواصفات المنتج قبل تاريخ طرح المنتج. المواصفات الفنية عرضة للتغيير من دون إشعار. العلامات التجارية TM والعلامات التجارية المسجلة ®: كل أسماء الشركات وألوان المنتجات هي علامات تجارية وإلّا. العلامات التجارية مسجلة لمصالح جهات تصنيعها المعنية في أسواقها وبألاها. يرجى الاتصال بـ Canon باستخدام وسائلها للحصول على نتائج أفضل. يرجى التحقق من قائمة توافق الوسائط (الورق) لمعرفة أي مجموعة من الورق/الوسائط موصى بها.</p>	<p>مستشعر أحادي 1200 نقطة لكل بوصة مستوي</p> <p>36 بوسمة (914 مم) 6 بوسمت (150 مم) 8 بوسمت (965 مم) 38 مم (PDF/JPEG) ، 15.2 مم (TIFF) 7.8 كجم 1056 × 199 × 118 مم 1056 × 251 × 156 مم مع دليل إعادة المستندات</p> <p>أوروبا: علامة CE الدول الأخرى: شهادة CB خلفي (إخراج أماسي عبر دليل إعادة المستند) أعلى</p> <p>0.07 إلى 1.0 مم 13 بوسمة في الثانية</p> <p>3 سور في الدقيقة</p> <p>6 بوسمت في الثانية</p> <p>3.0 (متوافق من الخلف مع USB2) الوقت، التقدير، التراجع، حالة مؤشر LED لا يوجد / أسود من Canon SmartWorks MFP V6 الطابعة الضوئية Z36 دليل التثبيت والتركيب وحدة التحكم في الطابعة والنظام موجّهان لتوجيه جرافيك الورق 3 أئلة لإعادة المستندات هدف المعايرة دليل التركيب والتشغيل كابل USB3 (متران) مصدر الإمداد بالمطاقة</p> <p>وحدة التحكم في النظام مقاس 15.6 بوسمت 3:1 ملكة الذاكرة - Trident - يتطلب كابلًا ونظامًا محليًا واحدًا (غير مضمن) قرص SSD: 256 جيجابايت، ذاكرة RAM: ذاكرة DDR4 8 جيجابايت. شاشة اللمس: شاشة مسطحة مقاس 15.6 بوسمت، 3 كابتلات USB3 وكابل USB2، كابل GbE (خلفي)، زر التشغيل وكابل USB3 (أماسي)</p> <p>5 ألوان مقاس 36 بوسمة الدقة المتكامل نو 6 ألوان عند الطلب لثقت القناعات من Canon (6 شرائح لكل رأس طباعة في رأس طباعة واحد) 2400 × 1200 نقطة لكل بوصة الجمالي: 15360 نقطة، فوهة الحبر الأسود غير اللامع: 5120 فوهة، الأسود، السماوي، الأرجواني، الأسفر: 2560 فوهة لكل لون 1، 1% أو أقل يأخذ إجراء عمليات ضبط من قبل المستخدم. يجب أن تتوافق بيئة الطباعة ووسائطها مع البيئة والوسائط المستخدمة عمليات الضبط 1200 نقطة لكل بوصة × خطان 5 بيكوثبات لكل لون بعد أنس حبر بدء التشغيل المرفق: 970 مل 330 مل للون الأسود غير اللامع، 160 مل للالوان الأخرى) الحبر المخصص للبيج: 330 مل / 700 مل الأحبار المسبقة: 5 ألوان، أسود غير لامع/أسود/أسود/الرجواني/الأسفر 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، 10.8، 10.9، 11.x، macOS Apple AirPrint HP-GL/2، HP-RTL، HP-RTL، CALS G4 (JFIF، 1.02 الإصدار) JPEG (الإصدار 1.7)، PDF (الإصدار 1.7)</p> <p>نسخة USB A: ذاكرة USB (طباعة مباشرة) نسخة USB B: USB على السرعة IEEE802.3(100BASE-TX) IEEE802.3u (100base-T) IEEE802.3ab Ethernet (EAP-TLS/EAP-TTLS/PEAP) IEEE 802.1X (10BASE-T) الشبكة المحلية اللاسلكية: IEEE802.11g/IEEE802.11n/IEEE802.11b مركز الرجوع إلى دليل المستخدم لمعرفة كيفية تثبيت/إلغاء تثبيت شبكة الشبكة اللاسلكية</p> <p>128 جيجابايت (الذاكرة الفعلية 2 جيجابايت) قنحة التوسعة لا 500 جيجابايت (مشفر)</p> <p>ورق غير مقفّل مقاس (A0) 0:14 (وضع التوفير السريع)، 4.0 مسخّلت في الدقيقة ورق غير مقفّل مقاس (A0) 0:26 (الوضع الاقتصادي السريع) 0:35 (سريع) 1:06 (قائلي)</p> <p>ورق غير مقفّل مقاس (A0) 0:41 (سريع) 1:15 (قائلي) الورق المقفّل (مقاس A0) 1:25 (سريع) 2:34 (قائلي)</p> <p>ورق البكرات: بكرتان، تحميل أماسي، إخراج أماسي/إخراج علوي الورق المقصوس: التحويل من الأمام، الإخراج من الأمام (التخزين اليدوية باستخدام ذراع تثبيت الوسائط) ورق البكرات: 203.2 سم - 917 مم الورق المقصوس: 203.2 سم - 917 مم ورق البكرات/الورق المقصوس: 0.07 - 0.8 مم</p>	<p>تقنية الماسح الضوئي تقنية المسح الضوئي الدقة البصرية (نقطة لكل بوصة) مسار الورق عرض المسح الضوئي الحد الأدنى لعرض المسح الضوئي عرض المستند الحد الأقصى لمدة المسح الضوئي وزن المساحة الضوئية الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع)</p> <p>الامتثال للمعايير</p> <p>الخروج الأماسي/الخلفي معالجة المستند - الوجه لأعلى/الأسفل شك المستند سرعة المسح الضوئي مع تركيز الرمادي واللون الأحادي 8 بت بمعدل 200 نقطة لكل بوصة المسح الضوئي إلى جهاز الكمبيوتر الشخصي: سرعة المسح الضوئي بالألوان 24 بت بمعدل 200 نقطة لكل بوصة التسج: سرعة المسح الضوئي بالألوان 24 بت بمعدل 200 نقطة لكل بوصة</p> <p>عناصر التحكم الخاصة بالمساحة الضوئية العلامة التجارية/اللون البرامج المضمنة محتويات العبوة</p> <p>وحدة التحكم في النظام</p> <p>تقنية الطباعة نوع الطباعة تقنية الطباعة دقة الطباعة عدد الفوهات دقة المسطر</p> <p>معدل ميل الفوهة حجم قطر الحبر سعة الحبر</p> <p>نوع الحبر توافق نظام التشغيل</p> <p>بروتوكول إرسال المهام المدعوم الآخر لغات الطباعة</p> <p>الواجهات القياسية</p> <p>الذاكرة الذاكرة القياسية محرك الأقراص الثابتة</p> <p>سرعة الطباعة الرسم باستخدام CAD</p> <p>معالجة الوسائط تقنية الوسائط وإخراجها</p> <p>عرض الوسائط شك الوسائط</p>
---	--	---	---

Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

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

