



imagePROGRAF
TC-20

احترافية. مستدامة. صغيرة الحجم وبأسعار في المتناول.

مثالية لإنتاج الرسومات باستخدام التصميمات بمساعدة الحاسوب والمواد التعليمية والملصقات

- **مستوى عالٍ من الجودة بسعر في المتناول**
استفد إلى أقصى حد من المساحة المتوفرة لديك في المكاتب الصغيرة أو متاجر البيع بالتجزئة أو إذا كنت تعمل في مجال التعليم أو من المنزل بفضل الحبر الصبغي العالي الجودة وطباعة سطح المكتب السهلة الاستخدام المتوفرة بسعر في المتناول التي يمكن وضعها بشكل غير مزعج على مكتبك أو الرفوف
- **الدعم المختلط**
يمكنك التبديل بسهولة بين الطباعة في المنزل والمكتب. تشارك طباعة imagePROGRAF TC-20 البرامج مع أجهزة imagePROGRAF المستندة إلى office، ما يجعل العمل المختلط أكثر سهولة
- **الإعداد البسيط**
تخلص من متاعب الطباعة باستخدام هذا الجهاز المتكامل. يسهل حامل بكرات من دون أعمدة إعداد ورق البكرات، بينما تحافظ وحدة التغذية بالورق التلقائية المدمجة على المطبوعات باستمرار من دون تدخل لتبديل الورق
- **صديقة للبيئة بتصميمها**
حقق أهداف الاستدامة لديك باستخدام حبر البلاستيكية القابلة لإعادة التدوير سعة 70 مل والتغليف المخفض وتصنيف EPEAT Gold* لاستهلاك الطاقة المنخفض

*تصنيف EPEAT Gold المسجل في الولايات المتحدة

Canon

نقطة الطباعة نوع الطباعة نقطة الطباعة	نقطة الطباعة نوع الطباعة نقطة الطباعة	عرض الطباعة من دون حدود (البكرات فقط) أقصى عدد للمطبوعات المنتجة	غير متوفر سعة سطح المكتب (BU-06): ورقة القياسي - ورقة واحدة
دقة الطباعة عدد الفوهات دقة المسطر	4 ألوان مقاس 24 بوصة النوع المتكامل للحبر الصناعي المكون من 4 ألوان من Canon (4 شراخ لكل رأس طباعة × رأس طباعة واحد) 2400 × 1200 نقطة لكل بوصة الإجمالي: 4352 فوهة باللون الأسود: 1280 فوهة سماوي، أرجواني، أصفر: 1024 فتحة لكل لون ±0,1% أو أقل يتم إجراء عمليات ضبط من قبل المستخدم. يجب أن تتوافق بيئة الطباعة ووسائطها مع البيئة والوسائط المستخدمة لعمليات المعالجات الضبط. 1200 نقطة لكل بوصة × خطان	متطلبات الطاقة والتشغيل مصدر الإمداد بالطاقة معدل استهلاك الطاقة	100 - 240 فولت تيار متردد (50 - 60 هرتز) وضع التشغيل: 28 وات أو أقل وضع السكون: 2,4 وات أو أقل الإعداد الافتراضي لوقت اللانحرف في وضع السكون: حوالي 5 دقائق وضع إيقاف التشغيل: 0,3 وات أو أقل درجة الحرارة: 15 إلى 30 درجة مئوية، الرطوبة النسبية: 10 إلى 80% (من دون تكاثف)
معدل ميل الفوهة سعة الحبر	حبر برادى التشغيل المرفق: 280 مل (70 مل × 4 للون الأسود، السماوي، الأرجواني، الأصفر) الحبر المخصص للبيع: 70 مل (للون الأسود، السماوي، الأرجواني، الأصفر) الأحبار الصيغية: 4 ألوان، الأسود، السماوي، الأرجواني، الأصفر	بيئة التشغيل	وضع التشغيل: حوالي 42,5 ديسيبل (صوتي) (الورق العادي، الوضع القياسي، رسم الخطوط وضع النصوص) وضع الاستعداد: 35 ديسيبل (صوتي) أو أقل (بم تقاس وفقاً لمعيار ISO 7779) علامة CE، علامة UKCA شهادة EPEAT GOLD، CB
نوع الحبر توافق نظام التشغيل	الإصدار 32 بت: Windows 7، Windows 8.1، Windows 10، Windows 11 الإصدار 64 بت: Windows 7، Windows 8.1، Windows 2008R2 Server 2012، Windows Server 2012 R2، Windows 10، Windows 11، macOS 10.14.6، Apple Macintosh	التوافق الشهادات البيئية	العرض × العمق × الارتفاع الوحدة الرئيسية 968 × 545 × 395 مم (مع فتح وحدة التغذية التلقائية بالورق) 968 × 525 × 245 مم (مع إغلاق وحدة التغذية التلقائية بالورق) 32 كجم (بمستثناء زجاجة الحبر، بما في ذلك رأس الطباعة)
لغات الطباعة الواجهات القياسية	SGRaster منفذ USB A: غير متوفر منفذ USB B: عالي السرعة Ethernet: IEEE802.3u، IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b *رأس الرجوع إلى دليل المستخدم لمعرفة كيفية تنشيط/إلغاء تنشيط الشبكة المحلية اللاسلكية	الأبعاد والوزن الأبعاد المادية والوزن	الوحدة الرئيسية + سعة سطح المكتب (BU-06) 968 × 825 × 965 مم (مع فتح السلة) 968 × 595 × 965 مم (مع إغلاق السلة) 33 كجم (بمستثناء زجاجة الحبر، بما في ذلك رأس الطباعة) *الارتفاع فوق الذي لا تلامس قطعة الفاصل الأرض عند فتح سعة سطح المكتب.
الذاكرة الذاكرة القياسية	1 جيجابايت فتحة التوسعة: لا غير متوفر	الأبعاد العروة ووزنها	الوحدة الرئيسية + حامل + السلة (SD-24) 968 × 870 × 874 مم (مع فتح السلة) 968 × 707 × 874 مم (مع إغلاق السلة) 40 كجم (بمستثناء زجاجة الحبر، بما في ذلك رأس الطباعة)
محرك الأقراص الثابتة		ما تم تضمينه ما هي محتويات العروة؟	الطابعة (الوحدة الرئيسية): 1120 × 726 × 406 مم، 43 كجم سعة سطح المكتب (BU-06): 798 × 301 × 111 مم، 1,8 كجم الحامل + السلة (SD-24): 1055 × 824 × 268 مم، 16 كجم
سرعة الطباعة نتاج الرسوميات باستخدام التصميم بمساعدة الحاسوب:	الورق العادي (مقاس A1، بالألوان الأبيض): 0:33 (قياسي)	البرامج المضمنة	الطابعة، رأس طباعة واحدة، كابل طاقة، مجموعة واحدة من علب حبر بدء التشغيل، دليل التركيب، منشور السلامة/المعايير الخاصة بالبيئة، بيان الاتحاد الأوروبي بشأن المبيدات البيولوجية، بيان عنوان طابعات التسميات الكبيرة في أوروبا، بيان بشأن المواد الواقيّة للشفة تتوفر برامج للتنزيل من الويب
المصنفات	الورق العادي (مقاس A1، بالألوان): 1:03 (قياسي) ورق عادي مقاس (A1) 1:10 (سريع) 2:08 (قياسي)	الخيارات العناصر الاختيارية	سعة سطح المكتب: BU-06 حامل الطباعة + السلة: SD-24
معالجة الوسط تقنية الوسط وإخراجها	الورق المغطى (مقاس A1) 3:10 (سريع) 6:05 (قياسي)	العناصر المستهلكة العناصر القابلة للاستبدال بواسطة المستخدم	سعة سطح المكتب: BU-06 حامل الطباعة + السلة: SD-24
عرض الوسط	ورق البكرات: بكرة واحدة، تحميل أمامي، إخراج أمامي الورق المصنوع: وحدة التغذية التلقائية بالورق ورق البكرات: A3، A2+، A2، A1، B3، B2، B1، B0، بوصة 24، بوصة 17، بوصة 10 الورق المصنوع: 210 مم - 297 مم ورق البكرات/الورق المصنوع: 0,08 مم - 0,28 مم ورق البكرات/الورق المصنوع: 203,2 مم ورق البكرات: 4 م الورق المصنوع: 432 مم 110 مم الخطر الداخلي لمركز البكرة: بوصتان ورق البكرات: العلوي: 5 مم، السفلي: 5 مم، الجانبي: 5 مم (بعض أوضاع الصور: العلوي: 30 مم، السفلي: 30 مم)	الخيار العناصر الاختيارية	سعة سطح المكتب: BU-06 حامل الطباعة + السلة: SD-24
منك الوسط الحد الأدنى لطول الورق القابل للطباعة الحد الأقصى لطول الورق القابل للطباعة	ورق البكرات: 110 مم الورق المصنوع: 110 مم الورق المغطى (مقاس A1) 3:10 (سريع) 6:05 (قياسي)		سعة سطح المكتب: BU-06 حامل الطباعة + السلة: SD-24
الحد الأقصى لظفر بكرة الوسط حجم مركز الوسط المنطقة الموصى بها للهوامش	الورق المصنوع: 110 مم الورق المغطى (مقاس A1) 3:10 (سريع) 6:05 (قياسي)		سعة سطح المكتب: BU-06 حامل الطباعة + السلة: SD-24
منطقة الهوامش القابلة للطباعة	الورق المصنوع: 110 مم الورق المغطى (مقاس A1) 3:10 (سريع) 6:05 (قياسي)		سعة سطح المكتب: BU-06 حامل الطباعة + السلة: SD-24
سعة تغذية الوسط وحدة البكرة لالتقاء الوسط	الورق المصنوع: 110 مم الورق المغطى (مقاس A1) 3:10 (سريع) 6:05 (قياسي)		سعة سطح المكتب: BU-06 حامل الطباعة + السلة: SD-24

١) تصنيف EPEAT Gold المسجل في الولايات المتحدة

تمت مساعدة بعض الصور لتوضيح إعادة الإنتاج. تعتمد جميع البيانات الواردة على أساليب الاختبار القياسية من Canon. قد يحدد هذا المنشور ومواصفات المنتج قبل تاريخ طرح المنتج. المواصفات النهائية عرضة للتغيير من دون إشعار. العلامات التجارية TM والعلامات التجارية المسجلة ® كل أسماء الشركات وألوان المنتجات في علامات تجارية وألوان علامتنا التجارية مسجلة لتصلح جهات تصديدها المعنية في أسواقها وإلا بلأها.

توصيك Canon باستخدام وسائلها المحصول على نتائج أفضل. يُرجى التحقق من قائمة توافق الوسط (الورق) لمعرفة أي مجموعة من الورق الواسط موصى بها.

