

# طابعة imagePROGRAF TX-4100 MFP Z36

طابعة تعمل بتقنية نفث الحبر متعددة الوظائف وعالية السعة ذات تنسيقات كبيرة لإنتاج الملصقات ورسومات التصميم بمساعدة الحاسوب ومزودة بإمكانية استخدام ومرونة متقدمتين.

طابعة متعددة الوظائف مقاس 44 بوصة تتميز بمعالجة محسنة للوسائط وحلول آلية العمل للطباعة والمسح الضوئي بسرعة



## مجموعة المنتجات



طابعة imagePROGRAF TX-3100 MFP Z36



طابعة imagePROGRAF TX-4100



طابعة imagePROGRAF TX-3100

- الطباعة بسرعة أكبر  
تعمل الطباعة بسرعة عالية ومن دون انقطاع على تحسين الإنتاجية بمعدل يصل إلى 3,2 صفحة في الدقيقة باستخدام التصميم بمساعدة الحاسوب مقاس A1
- الطباعة والمسح الضوئي في أثناء الاتصال  
توفر المساحة الضوئية Z36 المتكاملة والصغيرة الحجم جودة مسح ضوئي رائعة بواسطة تقنية SingleSensor
- الأمان المحدث  
تتلي ميزات الأمان المحسنة معايير السوق
- إمكانية من دون حدود  
تقل عملية القص بعد الإنتاج إلى أدنى حد من خلال الطباعة من دون حدود بالمقاس الحر
- الوضوح والدقة  
توفر عمليات الطباعة والحبر المتقدمة نصوصًا واضحة وخطوطًا دقيقة
- دعم الإنتاج بكميات كبيرة  
معالجة دقيقة للوسائط وتبديل تلقائي للوسائط مع خيار البكرة المزدوجة وحلول محسنة للبرنامج تبسّط المهام الكبيرة بسهولة
- توفير المساحة  
يتيح التصميم المتكامل وإمكانية الوصول بالكامل من الجهة الأمامية سهولة التركيب حتى في مساحات العمل المحدودة

Canon

# طباعة imagePROGRAF TX-4100 MFP Z36

## المواصفات الفنية

معالجة الوسائط	تقنية المسح الضوئي	تقنية المسح الضوئي
تقنية الوسائط وإخراجها	تقنية البصرية (نقطة لكل بوصة)	مسار الورق
عرض الوسائط	عرض المسح الضوئي	عرض المسح الضوئي
سُمك الوسائط	الحد الأدنى لعرض المسح الضوئي	عرض المستند
الحد الأدنى لطول الورق القابل للطباعة	الحد الأقصى لطول المسح الضوئي	وزن المسح الضوئي
الحد الأقصى لطول الورق القابل للطباعة	الأبعاد العرض × العمق × الطول	الامتثال للمعايير
الحد الأقصى لقطر بكرة الوسائط	مخرج أممي/خلفي	معالجة المستند - الوجه لأعلى/لأسفل
حجم مركز الوسط	سُمك المستند (1)	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون
المنطقة الموصى بها للهوامش	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون	الحد الأدنى بـ 20 نقطة لكل بوصة (2)
منطقة الهوامش القابلة للطباعة	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون
سعة تغذية الوسائط	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون
وحدة البكرة لانتقاء الوسائط	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون
عرض الطباعة من دون حدود (البكرات فقط)	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون
أقصى عدد للمطبوعات المتجاورة	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون
الأبعاد والوزن	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون
الأبعاد المادية العرض × العمق × الارتفاع (مم) والوزن (كجم)	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون
ما تم تضمينه	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون
محتويات العبوة	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون
البرامج المضمنة	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون
الخيارات	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون
العناصر الاختيارية	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون
المواد المستهدفة	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون
العناصر القابلة للاستبدال بواسطة المستخدم	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون
إخلاء المسؤولية	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون
ملاحظات وتوصيات	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون	سرعة المسح الضوئي، تخرج الرمادي واللون

Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

إصدار اللغة العربية

حقوق النشر © لعام 2021 محفوظة لصالح شركة Canon Europa N.V.

