



imagePROGRAF GP-4600S

# لوحة دقيقة من الألوان تصنع التألق

ثورة في عالم طباعة الملصقات المتميزة لسلسلة متاجر البيع بالتجزئة والمتاجر صاحبة الامتياز، فضلاً عن موفري خدمات الطباعة، باستخدام طباعة مستدامة ذات تنسيقات كبيرة مقاس 44 بوصة – حيث تلتقي الدقة مع حيوية الألوان. أطلق الغنان لمجموعة جذابة من الألوان مع دقة 1PANTONE™، بفضل حبر LUCIA PRO II الجديد والمبتكر<sup>3</sup>، خاصة الحبر باللون البرتقالي. احصل على إنتاجية مستدامة من دون الإضرار بمستوى جودة الصورة وطول عمرها.

- **جودة صور احترافية**  
استمتع بعالم من ألوان الشركات الزاهية التي تجذب الانتباه، بالإضافة إلى كثافة اللون الأسود المحسنة التي تضيء المزيد من العمق على الملصقات الممتازة. لا تتميز الطباعة imagePROGRAF GP-4600S بالحبر فحسب، بل توفر أيضًا دقة كاملة للألوان وتدرج ألوان مثاليًا وتسلط الضوء على تغطية PANTONE™ الواسعة<sup>2</sup>
- **متانة متزايدة**  
يمكنك الحفاظ على الملصقات الممتازة لمدة 200 عام<sup>4</sup> مع ثبات اللون عند التعرض للإضاءة بشكل أفضل باستخدام حبر بجودة عالية مقاوم للإضاءة. حسن متانة الصور باستخدام حبر مقاوم للخدوش بشكل كبير يساعد في ضمان بقاء مطبوعاتك مدى الحياة.
- **تحسين مستويات الإنتاجية**  
حوّل اليات عمل الطباعة من خلال معالجة أسهل للوسائط وإعدادات مبسطة. اعمل على تحسين الكفاءة مع بكرات مزدوجة والتغذية التلقائية بالوسائط وإضاءة داخلية LED عملية، مع استخدام وظيفة مراقبة رأس الطباعة لتجنب إتلاف الصور
- **الاستدامة المحسنة**  
قم بحماية البيئة باستخدام طاقة أقل في أثناء التشغيل وإيقاف التشغيل. حاصلة على تصنيف EPEAT Gold<sup>5</sup> ويقال تغليفها استخدام البوليبسترين بنسبة 89,5%

<sup>1</sup>PANTONE™ هي علامة تجارية أو علامة تجارية مسجلة لشركة Pantone LLC.

<sup>2</sup>يبلغ معدل تغطية مجموعة الألوان المعطاة السليمة من دليل صبغة PANTONE نسبة 96% لـ GP-6600S/4600S/2600S. عند استخدام ورق فاخر شبه لامع من الفئة الثانية مع برنامج تشغيل طباعة imagePROGRAF مع إعداد [عال] [تصحيح الألوان متوقف عن التشغيل].  
<sup>3</sup>يبلغ معدل التغطية 82% عند استخدام ورق مغلف ثقيل الوزن HG مع برنامج تشغيل طباعة imagePROGRAF مع إعداد [عال] [تصحيح الألوان متوقف عن التشغيل].

<sup>4</sup>تم تطوير خمسة من أصل سبعة أحجار موزيرا. إن اللونين البرتقالي والأسود غير اللامع هما نفسهما المستخدمان في طباعة imagePROGRAF GP-2000/4000.

<sup>5</sup>عند استخدام ورق مغلف ثقيل الوزن HG من Canon وبلغ وزنها 145 جم/م<sup>2</sup>. تم حساب القيمة المتوقعة وفقًا لطريقة اختبار مقاومة الإضاءة في الأماكن الداخلية ومعايير تقييم الحياة لطريقة تقييم المحافظة على الصور الفوتوغرافية المطبوعة بالألوان الرقمية (JEITA CP-3901B) التي نشرتها شركة JEITA (جمعية الصناعات اليابانية للإلكترونيات وتكنولوجيا المعلومات).

تصنيف EPEAT Gold المسؤل في الولايات المتحدة.

Canon

# imagePROGRAF GP-4600S

## المواصفات التقنية

ورق البكرات: الطولي: 3 م، العرض: 3 م، الجانبي: 3 م ورق البكرات (من دون حدود): الطولي: 0 م، العرض: 0 م، الجانبي: 0 م الورق المقصوص: الطولي: 3 م، العرض: 12.7 م، الجانبي: 3 م ورق البكرات: بكرات التبادل التلقائي ممكن الورق المقصوص: ورقة واحدة تتيح وحدة التتبع بركات ثابتة (الحداد إمكانية طباعة المطبوع الملقوف على البكرة من الداخل أو الخارج)	<b>منطقة الهوامش القابلة للطباعة</b> <b>سعة تغذية الوسائط</b> <b>وحدة البكرة لانتقاء الوسائط</b> <b>عرض الطباعة من دون حدود (البكرات فقط)</b> <b>أقصى عدد للمطبوعات الناتجة</b> <b>متطلبات الطاقة والتشغيل</b> <b>مصدر الإمداد بالطاقة</b> <b>معدل استهلاك الطاقة</b> <b>بيئة التشغيل</b> <b>الضوضاء السمعية (الطاقة/الضغط)</b> <b>التوافق</b> <b>شهادات البيئة</b> <b>الأبعاد والوزن</b> <b>الأبعاد المعيارية والوزن</b> <b>أبعاد العبوة ووزنها</b> <b>ما تم تضمينه</b> <b>ما هي محتويات العبوة؟</b> <b>البرامج المضمنة</b> <b>الخيارات</b> <b>العناصر الاختيارية</b> <b>المواد المستهلكة</b> <b>العناصر القابلة للاستبدال بواسطة المستخدم</b>	7 ألوان مقاس 44 بوصة النوع المتكامل ذو 12 ألوان عند الطلب لنفث القناعات من Canon (12 شريحة لكل رأس طباعة × رأس طباعة واحد) 2400 × 1200 نقطة لكل بوصة 18432 فتحة (أسود غير لامع/أسود أبيض/الأسود/البرتقالي: 1536 فتحة × 2، أسود للصور الرمادية: 1536 فتحة × 1) 1.1% أو أقل يلزم إجراء عمليات ضبط من قبل المستخدم. يجب أن تتوافق بيئة الطباعة ووسائطها مع البيئة والوسائط المستخدمة لعمليات الضبط. 600 نقطة لكل بوصة × 2 بما في ذلك نظام اكتشاف الفوهات المسدودة وتحويلها 4 بيكرات لكل لون كحد أدنى حيز بادئ التشغيل المرفق: 2310 مل (330 مل لكل لون) الحيز المخصص للبيع: 160 مل / 330 مل / 700 مل الأحبار الصغيرة: 7 ألوان (أسود غير لامع، أسود للصور، سماوي، أرجواني، أصفر، رمادي، برتقالي) الإصدار 32 بت: Windows 7، Windows 8.1، Windows 10 الإصدار 64 بت: Windows 7، Windows 8.1، Windows 10، Windows Server 2008R2، Windows 2012، Windows 2012R2، Windows 2016، Windows 2019، macOS 10.15.7، Apple Macintosh Apple AirPrint PDF (الإصدار 1.7)، JPEG (الإصدار 1.02) (JFIF) مبدأ USB-A، تانكو-USB (طباعة مباشرة) لملفات بتنسيقي JPEG/PDF مبدأ USB-B، غير السرعة Ethernet: IEEE802.3ab(100base-T)، IEEE802.3u(100base-TX)، IEEE802.11n، IEEE802.11b/IEEE802.11g/IEEE802.11n شبكة LAN اللاسلكية: IEEE802.11n، IEEE802.11g، IEEE802.11b 3 جيجابايت فتحة التوسعة: لا 500 جيجابايت (محرك الأقراص الثابتة المشفر) ورق عادي (مقاس A0) 48:0 (المستوى 5) الورق الملتصق (مقاس A0) 24:1 (سريع) 24:2 (قياسي) ورق الصور اللامع (مقاس A0) 56:2 (سريع) 44:4 (قياسي) <b>معالجة الوسائط</b> <b>تغذية الوسائط وإخراجها</b> <b>عرض الوسائط</b> <b>تمكك الوسائط</b> <b>الحد الأدنى لطول الورق القابل للطباعة</b> <b>الحد الأقصى لطول الورق القابل للطباعة</b> <b>الحد الأقصى لقطر بكرة الوسائط</b> <b>حجم مركز الوسائط</b> <b>المنطقة الموصى بها للهوامش</b>
--	--	--

أُرجى مراجعة دليل المستخدم حول كيفية تنشيط/إلغاء تنشيط شبكة LAN اللاسلكية  
تصنيف EPEAT Gold المسجل في الولايات المتحدة.

### إخلاء المسؤولية

تمت معالجة بعض الصور لتوضيح إعادة الإنتاج. تتخذ جميع البيانات الواردة على أساس الاختلاف القياسية من Canon. لا تدرج هذه 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 هي علامات تجارية وألوان علامات تجارية مسجلة لصالح جهات تصنيعها المعينة في أسواقها وألوانها.

توصيك Canon باستخدام وسائطها للحصول على نتائج أفضل. أُرعى التحقق من قائمة توافق الوسائط (الورق) لمعرفة أي مجموعة من الورق/الوسائط موصى بها.



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Arabic edition

حقوق النشر © لعام 2024 محفوظة لصالح شركة Canon Europa N.V.

