



الحبر بمفهوم مختلف

نظرة ثاقبة على الطباعة بالحبر في المكتب.



تفنيد الأكاذيب بشأن استخدام الحبر في المكتب

يتوهم الكثير أن طابعات الحبر مناسبة للطباعة المنزلية أكثر من الشركات. فهذا ببساطة ليس صحيحاً. لقد صمّمت HP سلسلة طابعات Officejet Pro خصيصاً لتلبية مطالب الطباعة للشركات - تحديداً في مجالات الأرشفة بجودة طباعة وأداء وموثوقية مثل الليزر. في واقع الأمر، تخضع جميع منتجات HP Officejet Pro لسلسلة من الاختبارات الصارمة التي تعكس بيئات العمل القاسية.

إذا كان هناك شيء واحد ثابت في عالم تكنولوجيا المعلومات، فبلا شك هو أن بيئة الأعمال متغيرة. تحتاج تكنولوجيا المعلومات الآن أكثر من أي وقت مضى أن تليبي مطالب القوة العاملة الموزعة التي تحتاج إلى وصول إلى المحتوى والخدمات على مدار الساعة وحول العالم، وعندما يحين وقت الطباعة، يتوقع الناس الحصول على أعلى جودة - مع حلول الطباعة الأكثر موثوقية وانخفاضاً للتكلفة أكثر من أي وقت مضى. فلا يقدم أي منتج هذا سوى سلسلة طابعات The HP Officejet Pro.

إن تكنولوجيا الحبر Inkjet خيار عظيم للأعمال - لاسيما لمجموعات العمل التي تصل إلى 15 شخصاً والعاملين عن بعد وفروع المكاتب والشركات. إلا أنه لا تزال هناك العديد من الأفكار الخاطئة عن الحبر. وقد آن الأوان لإلقاء نظرة ثاقبة لمعرفة كيف تستطيع تكنولوجيا حبر HP المتقدمة في سلسلة طابعات Officejet Pro العمل في المكتب بقوة تعادل قوة طابعات الليزر.

الخطأ 1: الحبر في المكتب باهظ الثمن.

لقد آن الأوان لأن نضع هذا الخطأ على رأس الأخطاء الشائعة لأنه ببساطة غير صحيح. بالنسبة للطباعة بالألوان، قد يكون توفير النفقات عظيماً. فعلى سبيل المثال، تقدم منتجات HP Officejet Pro توفيراً يصل إلى 50% للصفحة الملونة مقارنة بطابعات الليزر المنافسة.¹

كما أن منتجات HP Officejet Pro مماثلة لمنتجات تقع في نفس الفئة السعرية لنتائج الصفحات وكمية الطباعة الشهرية الموصى بها. إضافةً إلى أن علب حبر HP XL تضع مواد إعادة تعبئة في فترة زمنية تُشبه نظيراتها من طابعات الليزر.² تحتاج علب حبر الصبغة الأصلية من HP إلى تغليف أقل من علب حبر التونر، بما يصل إلى 50% أقل في مخلفات التغليف من حيث الوزن مقارنة بطابعات الليزر الألوان.³

تستهلك منتجات HP Officejet Pro أيضاً طاقة أقل من طابعات الليزر الألوان بما يصل إلى 50%.⁴

الخطأ 2: الأحبار لا تؤدي العمل على النحو المطلوب.

لقد تم تصميم منتجات HP Officejet Pro خصيصاً لتحمل كميات الطباعة الشهرية الموصى بها في الأعمال ودورات التشغيل. كما يخضع تصميم منتجاتها الفريد وآلياتها لنفس الاختبارات الصارمة ومعايير التصميم مثل جميع موديلاتنا المكتبية. ومع خط HP Officejet Pro X، فإنك تحصل أيضاً على تكنولوجيا PageWide، التي تُستخدم في آلات الطباعة الصناعية الخاصة بنا. إضافةً إلى ذلك، فإن أدراج الورق تُشبه الأدراج ذات التصميم الهندسي الفائق في طابعات HP LaserJet.

النتيجة؟ أداء متواصل وغير متقطع تقريباً وموثوقية. إنها سريعة أيضاً، مع سرعة طباعة الصفحة الأولى لكل من الطباعة بالحبر الأسود والألوان. لقد ظهرت سلسلة Officejet Pro X HP حتى في سجلات موسوعة Guinness للأرقام القياسية حيث حظيت بأسرع طباعة مكتبية ألوان في العالم،⁵ طباعة حتى 70 صفحة في الدقيقة في الوضع المكتبي العام.

الخطأ 3: طابعات الليزر تقدم جودة أفضل في الطباعة.

لا يزال كثير من يعتقدون أن طباعة الحبر أقل دواماً من طابعات الليزر، أو أن من مشاكلها انسداد الفوهات أو جفاف الحبر. هذا ليس صحيحاً. تلخص الحقيقة في أن جودة الطباعة هي الهدف الأول الذي تسعى HP لتحقيقه، ولا أحد يقوم بذلك أفضل من HP.

يقدم خط HP Officejet Pro جودة طباعة ألوان احترافية ونص أسود دقيق و واضح. سوف تحصل على نتائج عالية الجودة ومقاومة للماء⁶ تقاوم التلاشي والتلطix⁷ حتى مع استخدام أقلام التمييز. تضمن هندسة HP المتقدمة أن رؤوس الطباعة تعيش طوال فترة عمر المنتج وتساعد في الحد من انسداد الفوهات وجفاف الحبر.

الخطأ 5: طابعات الحبر غير مصنوعة للشركات والأعمال.

تندمج طابعات HP Officejet Pro بسلاسة في بيئات الطباعة المكتبية—سواء كانت مدارة أو غير مدارة. بل إنها تدعم دمج الحلول الأساسية لتدفقات العمل اللامركزية.

إن كل طابعة من طابعات HP Officejet Pro مصممة للاستخدام المكتبي العام، بأجهزة متينة بالخارج وبرامج ثابتة أكثر مرونة في الداخل.

ولكن الأفضل هو أن سلسلة طابعات HP Officejet Pro و 200 مؤهلة لعقود خدمات الطباعة المدارة من HP—ولا تحتاج إلى إعادة تأهيل متكررة.

فكر مرة أخرى في طابعتك

مع سلسلة HP Officejet Pro، يمكنك الحصول على جودة طباعة ألوان فائقة بتكلفة منخفضة وبصمة صغيرة مع استهلاك منخفض للطاقة. بالرغم من جميع المزايا الإدارية والأمنية التي تحتاجها تكنولوجيا المعلومات، تندمج هذه الطابعات بسلاسة في البيئة المكتبية.

تعد HP الشركة الرائدة عالمياً في عالم ابتكار الطباعة بالحبر ودمج مزايا تكنولوجيا المعلومات. كما أن هذه المكنة الريادية التي تحظى بها HP في مجال الحوسبة والخدمات تجعلها خياراً مثالياً لدمج سير الأعمال وإدارة المحتوى.

اعرف المزيد على

hp.com/go/officejetpro

الخطأ 4: لا تحتوي طابعات الحبر على المزايا الإدارية أو الأمنية التي تحتاجها تكنولوجيا المعلومات.

لا تنخدع بتوفير التكاليف والتصميم المكتبي. فطابعات HP Officejet Pro صغيرة ولكن الماكينات القوية مصممة مع وضع القوى العاملة الموزعة في الاعتبار.

تدعم سلسلة طابعات HP Officejet Pro X و 200 لغات طباعة متعددة وتتوافق مع تحديثات البرامج الثابتة "firmware" عن طريق برنامج HP Web Jetadmin الحاصل للجوائز. تتعامل الأجهزة ذاتها مع تدفقات إدارة المستندات وحلول الشركاء لخدمات الطباعة المدارة، وتدار المزايا الأمنية بواسطة مركز HP لأمان الصور والطباعة، حل الصناعة الأول القائم على الالتزام بالسياسة لأجهزة الطباعة والتصوير لديك.

سوف تستطيع مراقبة وإدارة طابعاتك عن بعد باستخدام HP Web Jetadmin أو عن طريق وكيل proxy باستخدام USB. مع HP Embedded Web VerSer، يمكنك الوصول إلى أي شخص باستخدام حاسب متصل بالشبكة عبر متصفح ويب عادي. وعلى غرار العديد من طابعات ليزر HP LaserJets و PCL 5 و 6 و PS المدعومة على منتجات سلسلة HP Officejet Pro X و 200.

كما سوف تحصل أيضاً على المزايا الأمنية المحسنة التي تحتاجها، مع تأمين البيانات وحمايتها سواء على الجهاز باستخدام جدار ناري أو عبر الشبكة باستخدام SSL/HTTP. يمكنك تمكين أو تعطيل كلمة المرور لمزايا الجهاز - ويشمل ذلك الوصول اللاسلكي واستخدام USB وإرسال فاكس بالألوان والطباعة بالألوان. ثم استخدم قفل لوحة التحكم المريح عند عدم استخدام الطابعة.



حصلت HP على العلامة الرقمية الأعلى بين الطابعات المشمولة في دراسة Harris Poll EquiTrend® لعام 2013. تفضل بزيارة hp.com لمزيد من التفاصيل.

ملاحظات

- 1 بالنسبة لطابعات HP Officejet Pro X: يتوقف ادعاء التكلفة للصفحة على أغلبية طابعات الليزر الألوان المتعددة الوظائف التي يقل سعرها عن 1000 دولار وطابعات الليزر الألوان التي يقل سعرها عن 800 دولار اعتباراً من أغسطس 2013، بناءً على الحصة السوقية التي تقرها شركة البيانات الدولية IDC في الربع الثاني من عام 2013. يعتمد نتاج الأيزو على الطباعة المستمرة في الوضع التلقائي. تعتمد مقارنات التكلفة للصفحة لموارد طابعات الليزر على المواصفات المنشورة لعب الحبر المتاحة ذات الطاقة العالية للشركة المصنعة. لمزيد من التفاصيل، انظر hp.com/go/officejet. يتوقف سعر التكلفة للصفحة على سعر السوق المقدر لعبة الحبر HP 970XL/971XL. لمزيد من المعلومات، انظر hp.com/go/learnaboutsupplies.
- 2 بالنسبة لطابعات HP Officejet Pro: أغلبية طابعات الليزر الألوان التي يقل سعرها عن 300 دولار وطابعات الليزر الألوان الكمل في واحد التي يقل سعرها عن 600 دولار، يونيو 2013؛ للاطلاع على التفاصيل، انظر hp.com/go/officejet. يتوقف سعر التكلفة للصفحة على سعر السوق المقدر لعبة الحبر HP 970XL/971XL. لمزيد من المعلومات، انظر hp.com/go/learnaboutsupplies.
- 3 بناءً على النتائج المصرح بها من قبل شركة التصنيع. يتباين النتاج بشكل كبير بناءً على محتوى الصفحات المطبوعة وعوامل أخرى. لمزيد من المعلومات عن النتاج وكمية الحبر: hp.com/go/learnaboutsupplies.
- 4 حيث تم مقارنة وزن عملية الحبر الفارغة ومواد التغليف اللازمة لعدد 15,000 صفحة باستخدام حبر ذات الطاقة الأعلى من فئتها لطابعات الليزر الملونة المتعددة الوظائف اعتباراً من أكتوبر 2012. تم اختبارها بواسطة Buyers Lab Inc. لمزيد من المعلومات hp.com/go/officejet.
- 5 استهلاك الطاقة بناءً على اختبار HP. لمزيد من المعلومات، انظر wirthconsulting.org.
- 6 بناءً على أسرع سرعات الطباعة المنشورة لموديلات HP X551dw و dw576 مقارنة بطابعات الليزر والحبر الملونة المكتبية المتعددة الوظائف بأقل من 1000 دولار وطابعات ليزر مكتبية بأقل من 800 دولار المعتمدة من ulting.org/wirthcons بنابر 2013.
- 7 بناءً على اختبار HP الداخلي، باستخدام الورق مع شعار ColorLok® للاطلاع على التفاصيل، تفضل بزيارة hp.com/go/printpermanence.
- 7 مقاومة تلاشي الحبر بناءً على توقعات صناعة الورق للأوراق الخالية من الأحماض وأحبار HP الأصلية؛ بيانات ثبات الألوان في درجة حرارة الغرفة وفقاً للأنظمة المشابهة المختبرة وفقاً لمعيار أيزو 11798 ومعيار أيزو 18909.

اشترك للحصول على التحديثات
hp.com/go/getupdated

