



طابعة HP PageWide Enterprise Color Flow MFP 785zs متعددة الوظائف

نموذج الطباعة الجديد

تحتاج الشركات العصرية إلى تقنيات ذات أفكار متطورة، لذا صممت شركة HP الجيل القادم من تقنية HP PageWide Enterprise لتوفير أجهزة تنافسية من جميع الجوانب: أقل تكلفة بالألوان¹ وأقصى وقت للتشغيل وأقوى أمان في الصناعة.²



أقل تكلفة للطباعة بالألوان من HP¹

- احصل على الجودة التي تتوقعها بفضل تقنية HP PageWide التي تقدم أقل تكلفة لطباعة الصفحة بالألوان من HP.[1]
- تمكن من طباعة المزيد من الصفحات واستبدال الخراطيش بمعدل أقل باستخدام الخراطيش الاختيارية عالية الإنتاجية.³
- تمكن من الطباعة بسرعة عالية ووفر المزيد من الصفحات عن طريق ضبط هذه الطباعة على الوضع "مكتبي عام".⁴
- ساهم في خفض تكلفة استهلاك الطاقة مع الطباعة متعددة المهام الأكثر كفاءة من HP في فئتها.⁵

أقل قدر من أوقات التوقف. وأقصى زياده في وقت التشغيل.

- تمكن من تقليل معدلات الانقطاع مع جهاز HP PageWide المصمّم للحصول على أقل صيانة في فئته من HP[6]
- سرعات طباعة تصل إلى 75 صفحة بالألوان وبالأسود في الدقيقة.[7]
- صُممت الطباعة متعددة المهام لتلبية احتياجات أعمالك باستخدام مجموعة كبيرة من ملحقات مناولة الورق.
- امسح الملفات ضوئيًا مباشرة إلى Office 365 و Microsoft® و SharePoint بالإضافة إلى البريد الإلكتروني و USB ومجلدات الشبكات.⁸

الطباعة الأكثر أمانًا من HP[2]

- تفحص كل طباعة في أسطولك التعليمات البرمجية للتشغيل الخاصة بها وتصلح نفسها من الهجمات.
- يتم فحص اتصالات الشبكة الصادره من طابعتك بهدف إيقاف الطلبات المشبوهة واعتراض البرامج الضاره.
- تتم مراقبة نشاط الذاكرة للكشف عن الهجمات وإيقافها باستمرار.
- يتم فحص البرنامج الثابت تلقائيًا أثناء بدء التشغيل للتأكد من وجود التعليمات البرمجية الأصلية الموقعة رقميًا من قبل HP.

امنح فرق العمل السرعة التي يحتاجون إليها

- ساعد فرق العمل في التقاط جميع الصفحات بسهولة واكتشاف الأخطاء المحتملة أو الصفحات المفقوده في جميع الأوقات.
- أدخل البيانات بشكل أسرع وأكثر دقة باستخدام لوحة المفاتيح القابلة للسحب.
- ساهم في توجيه كل مستند يتم مسحه ضوئيًا بطريقة سليمة وقصه لتغيير مقاسه وتحسين تدرج الرمادي.
- تمكن من تحميل ما يصل إلى 200 صفحة في وحده التغذية التلقائية للمستندات للحصول على مسح ضوئي سريع دون الانتظار بجوار الطابعة.

تستخدم هذه الطباعة الأمان الديناميكي، الذي يجوز أن يتم تحديثه بشكل دوري بواسطة تحديثات البرامج الثابتة. تم تصميم الطباعة ليتم استخدامها فقط مع الخراطيش التي تستخدم شريحة أصلية من HP. الخراطيش التي تستخدم شريحة ليست من صنع HP قد لا تعمل أو قد تتوقف عن العمل. ستجد مزيدًا من المعلومات على: يمكنك معرفة المزيد على: www.hp.com/learn/ds



2-sided printing



Color touchscreen



A3/11x17 inch media



HP PageWide technology color

نظرة عامة حول مكونات المنتج

توضح طباعة HP PageWide Enterprise Color Flow MFP 785zs متعددة الوظائف في الصورة



1. شاشة تعمل باللمس ملونة بحجم 20.3 سم (8.0 بوصة)
2. تجويف دمج الأجهزة
3. منفذ طباعة USB سهل الوصول إليه
4. يدعم الدرج 1 متعدد الأغراض سعة 100 ورقة أحجام تصل 305 x 457 مم (12 x 18 بوصة)
5. يدعم درج الورق 2 بسعة 550 ورقة المواد بأحجام تصل إلى 432 x 297 مم (17 x 11.7 بوصة)
6. يدعم درج الورق مواد بأحجام تصل إلى 432 x 297 مم (17 x 11.7 بوصة)
7. وحدة تغذية تلقائية للمستندات بسعة 200 ورقة مع المسح الضوئي على الوجهين في مسار واحد
8. ماسحة ضوئية مسطحة بحجم 432 x 297 مم (17 x 11.7 بوصة)
9. لوحة مفاتيح قابلة للسحب
10. وحدة تجهيز نهائي سعة 350 ورقة مع دباسة
11. صينية استقبال مطبوعات سعة 500 ورقة
12. باب أمامي للوصول إلى الخرطوشات
13. الطباعة على الوجهين آليًا
14. منفذ Host USB ومنفذ شبكة Ethernet ومنفذ طباعة USB 2.0 عالي السرعة

الملحقات والمستلزمات والدعم

مستلزمات	المنتجات
خرطوشة HP 982X أصلية سوداء عالية الإنتاجية لطابعات PageWide (20000 صفحة تقريبًا)	TOB30A
خرطوشة HP 982X أصلية سماوية عالية الإنتاجية لطابعات PageWide (16000 صفحة تقريبًا)	TOB27A
خرطوشة HP 982X أصلية أرجوانية عالية الإنتاجية لطابعات PageWide (16000 صفحة تقريبًا)	TOB28A
خرطوشة HP 982X أصلية صفراء عالية الإنتاجية لطابعات PageWide (16000 صفحة تقريبًا)	TOB29A
9UW01A حامل/درج ورق سعة 550 ورقة لطباعة HP PageWide	
9UW02A حامل/درج ورق سعة 3x550 ورقة لطباعة HP PageWide	
9UW03A حامل/درج ورق عالي السعة بمعدل 4000 ورقة لطباعة HP PageWide	
A7W99A درج ورق سعة 550 ورقة لطابعات HP PageWide	
W1B43A طقم مساحة رأس الطباعة HP PageWide	
W1B44A حاوية سائل الخدمة لأجهزة HP PageWide	
W1B45A طقم بكرات HP PageWide	
الخدمة والدعم	U9RJ6E صيانة HP في يوم العمل التالي لمدة 3 سنوات مع الاحتفاظ بالوسائط المعيبة لطابعات الألوان HP PageWide Colour 78x U9RJ7E: صيانة HP في يوم العمل التالي لمدة 4 سنوات مع الاحتفاظ بالوسائط المعيبة لطابعات الألوان HP PageWide Colour 78x U9RJ8E: صيانة HP في يوم العمل التالي لمدة 5 سنوات مع الاحتفاظ بالوسائط المعيبة لطابعات الألوان HP PageWide Colour 78x U9RK5PE: صيانة HP في يوم العمل التالي بعد سنة من الضمان مع الاحتفاظ بالوسائط المعيبة لطابعات الألوان HP PageWide Colour 78x U9RK6PE: صيانة HP في يوم العمل التالي بعد سنتين من الضمان مع الاحتفاظ بالوسائط المعيبة لطابعات الألوان HP PageWide Colour 78x

المواصفات الفنية

الطرز	طباعة HP PageWide Enterprise Color Flow MFP 785zs متعددة الوظائف
رقم المنتج	J7Z12A
الوظائف	طباعة ونسخ ومسح وإرسال فاكسات
لوحة التحكم	شاشة عرض رسومية (CGD) بالألوان بحجم 20,3 سم (8 بوصة) تعمل باللمس؛ شاشة عرض دواره (زاوية قابلة للضبط)؛ زر الشاشة الرئيسية مضيء (العودة السريعة إلى القائمة الرئيسية)؛ منفذ USB High-speed 2.0؛ تجويف دمج الأجهزة
طباعة	تقنية الطباعة
تقنية الطباعة	تقنية HP PageWide
سرعة الطباعة ¹	بالأسود (A4 في الوضع العادي) حتى 55 صفحة/دق؛ بالألوان (A4 في الوضع العادي)؛ حتى 55 صفحة/دق؛ بالأسود (A4 في وضع الطباعة على الوجهين)؛ تصل إلى 38 صفحة في الدقيقة؛ بالأسود (مكتبي عام)؛ حتى 75 صفحة في الدقيقة؛ الألوان (مكتبي عام)؛ حتى 75 صفحة في الدقيقة؛
إخراج أول صفحة ²	بالأسود (A4 في وضع الاستعداد)؛ في غضون 7.0 ثانية؛ بالأسود (A4 في وضع السكون)؛ في غضون 17.5 ثانية؛ بالألوان (A4 في وضع السكون)؛ في غضون 17.5 ثانية؛
دقة الطباعة	بالأسود (جوده ممتازة)؛ حتى 1200 × 1200 نقطة محسنة في البوصة من دقة إدخال 600 × 600 نقطة في البوصة (على الورق العادي غير المحدد والورق الفاخر غير اللامع للعروض التقديمية من HP وورق المنشورات الدعائية غير اللامع من HP)؛ بالألوان (جوده ممتازة)؛ حتى 2400 × 1200 نقطة محسنة في البوصة من دقة إدخال 600 × 600 نقطة في البوصة (على أوراق الصور المتقدمة من HP)؛ التقنية: تقنية HP PageWide تصل إلى 1200 × 1200 نقطة محسنة في البوصة من دقة إدخال 600 × 600 نقطة في البوصة؛
دوره العمل الشهرية	ما يصل إلى 125,000 صفحة A4؛ إجمالي عدد الصفحات الموصى بطباعتها شهرياً: 2500 إلى 25000
ميزات البرنامج للنكية للطباعة	HP SureStart؛ اكتشاف الاختراقات وقت التشغيل؛ القائمة البيضاء؛ الوحدة النمطية للنظام الأساسي الموثوق من HP JetAdvantage Security Manager؛ HP Jetadmin؛ HP Web Jetadmin؛ النظام الأساسي المفتوح القابل للتوسيع؛ البرنامج الثابت HP ePrint؛ Apple AirPrint™؛ التشغيل التلقائي/إيقاف التشغيل التلقائي من HP؛ HP Colour Access Control؛ HP؛ HP Colour؛ الطباعة عن طريق USB الأمامي؛ تخزين مهام الطباعة؛ معاينة الطباعة؛ الطباعة على الوجهين تلقائياً؛ طباعة صفحات متعددة على ورقة واحدة (2 و 4 و 6 و 9 و 16)؛ ترتيب؛ طباعة الكتيبات؛ صفحات الغلاف؛ اختيار درج الورق؛ تغيير الحجم؛ اتجاه عمودي/أفقي؛ تدرج الرمادي بجوده عالية والحبر الأسود فقط؛ اوضاع الطباعة بدقة نقطة في كل بوصة، مكتبي عام/احترافي/عرض تقديمي؛ الميزات الاختيارية؛ حلول توسعة من HP وشركاء أخرى؛ الاتصال اللاسلكي
لغات الطباعة الأساسية	HP PCL 5c؛ HP PCL 6؛ HP PCL 5c؛ HP PCL 6؛ HP Postscript 3؛ لغة PDF 1.7
الخطوط والمحارف	105 خطوط داخلية من نوع TrueType قابلة لتعديل الحجم في HP PCL 92؛ خطاً داخلياً قابلة لتعديل الحجم في محاكاة المستوى 3 لـ HP Postscript (بأتم رمز البوروم مضمناً)؛ خط Unicode داخلي واحد (Andale Mono WorldType)؛ خطان داخليان لنظام التشغيل Windows Vista 8 (Cambria و Calibri)؛ تتوفر حلول إضافية للخطوط عن طريق بطاقات ذاكرة فلاش لشركات أخرى؛ تتوفر خطوط HP Laser Jet ومحاكاه IPDS على موقع http://www.hp.com/go/laserjetfonts
منطقة الطباعة	هوامش الطباعة العلوي: 4.23 مم (افتراضي)، 2 مم (وضع الحافة إلى الحافة)، الأسفل: 4.23 مم (افتراضي)، 2 مم (وضع الحافة إلى الحافة)، الأيسر: 4.23 مم (افتراضي)، 2 مم (وضع الحافة إلى الحافة)، اليمين: 4.23 مم (افتراضي)، 2 مم (وضع الحافة إلى الحافة)؛
عدد خطوط الطباعة	4 (واحد لكل لون: أسود وسمائي وأرجواني وأصفر)
المعالجة المتعددة مدعومة	نعم
توافق بطاقة الذاكرة	بطاقة DDR3 DIMM مكونة من 144 سباً
طباعة دوبلكس على الوجهين	آلية (أساسية)
النسخ	
سرعة النسخ	الأسود (A4، ISO)؛ حتى 55 نسخة/دق؛ الألوان (A4، ISO)؛ حتى 55 نسخة/دق
مواصفات النسخة	النسخ على الوجهين، قابلية التحجيم، عمليات ضبط الصورة (العمق، التباين، تنظيف الخلفية، الحدة)، طباعة هذه صفحات علي نفس الورقة، اتجاه محتوى، ترتيب Z أو N، ترتيب، كتيب، المسح الضوئي لبطاقات الهوية؛ إنشاء مهام، حافة إلى حافة، تخزين مهام، الحد الأقصى لعدد النسخ؛ حتى 9999 نسخة؛ دقة النسخ؛ حتى 600 × 600 نقطة في البوصة؛ تصغير/تكبير؛ من 25 إلى 400%؛
ميزات البرامج النكية لوحده	قياس آلي؛ تصغير/تكبير من زجاج الماسحة الضوئية (من 25 إلى 400%)؛ ترتيب؛ اكتشاف آلي للألوان؛ نسخ على وجهين؛ تعديلات للصور (درجة التعقيم، تنظيف الخلفية، الحدة)؛ إنشاء المهام
المسح الضوئي	
سرعة المسح الضوئي	عادي (A4)؛ تصل إلى 120 صفحة في الدقيقة (بالأبيض والأسود)؛ تصل إلى 120 صفحة في الدقيقة (بالألوان)؛ الطباعة على الوجهين (A4)؛ تصل إلى 120 صفحة في الدقيقة (بالأبيض والأسود)؛ تصل إلى 120 صفحة في الدقيقة (بالألوان)
تنسيق ملف المسح الضوئي	إرسال رقمي: PDF، JPEG، TIFF، TIF، XPS، PDF/A، نص (OCR)، نص Unicode (OCR)، RTF (OCR)، PDF مع إمكانية البحث (OCR)، PDF/A (OCR)، HTML (OCR)، CSV (OCR)؛ مسح ضوئي إلى USB سهل الوصول إليه: PDF، JPEG، TIFF، TIF، XPS، PDF/A، نص (OCR)، نص Unicode (OCR)، RTF (OCR)، PDF مع إمكانية البحث (OCR)، HTML (OCR)، CSV (OCR)؛ الطباعة من USB سهل الوصول إليه: PDF و PS وملفات جاهزة للطباعة (pdf، ppt، pptx)
مواصفات الماسحة	نوع الماسح الضوئي السطح الزجاجي، وحده التغذية التلقائية للمستندات (ADF)؛ تقنية المسح الضوئي؛ جهاز اقتران الشحنات (CCD) ومستشعر الصور التلامسي (CIS)؛ أوضاع إدخال المسح الضوئي؛ تطبيقات اللوحة الأمامية؛ النسخ؛ البريد الإلكتروني؛ الفاكس؛ الحفظ إلى مجلد الشبكة؛ الحفظ إلى USB؛ الحفظ إلى ذاكرة الجهاز؛ الحفظ إلى SharePoint؛ تطبيقات OXP النظام الأساسي المفتوح القابل للتوسيع؛ إصدار؛ إصدار 2.1؛ وحده تلقي الوثائق آلياً لمسحها على الوجهين؛ نعم، وحده التغذية التلقائية للمستندات مع مرور واحد بانتهاجين؛ دقة المسح الضوئي؛ تصل إلى 600 نقطة لكل بوصة
ميزات الماسحة المتقدمة	تحسين النص/الصورة؛ عمليات ضبط الصورة؛ إنشاء مهام؛ ضبط جوده المخرجات؛ دقة مسح ضوئي قابلة للضبط من 75 إلى 600 نقطة في البوصة؛ اكتشاف الألوان تلقائياً؛ مسح الحواف؛ الإعلام بالمهام؛ تجاهل الصفحات الفارغة؛ مجموعات الإعدادات السريعة من HP؛ HP EveryPage؛ ضبط الاتجاه تلقائياً؛ ميزات التمييز الضوئي للحروف (OCR) والقص التلقائي للصفحة مضمئتان؛ ضبط اللون تلقائياً
العدد الموصى به من الصفحات الممسوحة ضوئياً في الشهر	2,000 إلى 75,000
منطقة المسح الضوئي	الحد الأدنى لمقاس مواد الطباعة (وحده التغذية التلقائية للمستندات)؛ 68 × 148 مم الحد الأقصى لمقاس مواد الطباعة (وحده التغذية التلقائية للمستندات)؛ 297 × 432 مم؛ تصل إلى 297 × 864 مم عند تحديد "حجم طويل للمسح الضوئي"
عمق البت/مستويات التدرج الرمادي	24 بت / 256
الإرسال الرقمي	أساسي؛ مسح ضوئي إلى البريد الإلكتروني؛ حفظ إلى مجلد الشبكة؛ حفظ إلى ذاكرة تخزين USB؛ إرسال إلى FTP؛ إرسال إلى فاكس LAN؛ إرسال إلى فاكس إنترنت؛ دفتر عناوين محلي؛ SMTP عبر SSL؛ إزالة الصفحات الفارغة؛ مسح الحواف؛ استشعار الألوان تلقائياً؛ القص التلقائي للمحتوى؛ دعم PDF مضغوط
فاكس	
فاكس ³	نعم، بالألوان، 33.6 كيلو بت في الثانية
مواصفات الفاكس	ذاكره الفاكس؛ حتى 500 صفحة؛ دقة الفاكس؛ أساسي: 204 × 98 نقطة في البوصة؛ نمط Fine عالي الجودة: 204 × 196 نقطة في البوصة؛ الاتصال السريع؛ تصل إلى 1000 رقم (لكل منها 210 وجهة)؛ متوافق مع 2.0.7 v2.0.7 EN 301 893، 6.1 v2.1 EN 300 330، 1.1 v2.1 EN 300 328، Telecom
ميزات برنامج الفاكس النكي	الفاكسات المخزنة؛ أرشفة الفاكسات؛ تغيير الحجم للملاءمة؛ دفتر عناوين الفاكس؛ الفاكس عبر شبكات LAN/الإنترنت؛ تأكيد رقم الفاكس؛ الجدول الزمني للفاكسات خلال الإجازات
سرعة المعالج	1.2 جيجاهرتز
الاتصال	
أساسي	منفذ Hi-Speed USB 2.0 مضيفان؛ منفذ Hi-Speed USB 2.0 لتوصيل الأجهزة؛ منفذ شبكة Gigabit Ethernet 10/100/1000TX؛ وحده لاسلكية؛ تقنية Bluetooth منخفضة استهلاك الطاقة؛ منفذ RJ-11 للمودم/خط الهاتف

الطرز	طباعة HP PageWide Enterprise Color Flow MFP 785zs متعدد الوظائف
رقم المنتج	J7Z12A
ظروف التخزين	درجة الحرارة: قبل الإعداد الأولي (غير منضفة): -40 إلى 60 درجة مئوية، بعد الإعداد الأولي (منضفة): 0 إلى 60 درجة مئوية. إذا كان قد تم تخزين الوحدة في مكان تقل درجة الحرارة به عن الحد الأدنى لدرجة حرارة التشغيل المحددة، يجب تسخينها ببطء حتى تصل إلى درجة حرارة التشغيل المحددة (نوصي HP بالانتظار لمدة 24 ساعة في درجة حرارة التشغيل المحددة قبل استخدام الطباعة). رطوبة: تتراوح الرطوبة النسبية من 10 إلى 80%
الصوتيات	انبعاثات الطاقة السمية: 6.6 بل (A) انبعاثات الضغط السمي: 51 ديسيبل (A) (الطباعة بسرعة 56 صفحة/ق)
الطاقة ⁴	المتطلبات: جهد الإدخال: 220 إلى 240 فولت تيار متردد، 50/60 هرتز؛ الاستهلاك: 660 واط (الحد الأقصى للطباعة/النسخ)، 137 واط (الطباعة/النسخ)، 43 واط (الاستعداد)، 1.56 واط (السكون)، 0.2 واط (إيقاف التشغيل تلقائيًا)، 0.2 واط (إيقاف التشغيل)؛ الاستهلاك النموذجي للكهرباء (TEC): 1.93 كيلو واط في الساعة/الأسبوع؛ Blue Angel: 1.93 كيلو واط في الساعة/الأسبوع؛ Energy Star 3.0: 0.690 كيلو واط في الساعة/الأسبوع؛ نوع الطاقة الكهربائية: مزودة طاقة داخلي (مضغني)؛
تقنية توفر الطاقة	تقنية التشغيل/إيقاف التشغيل التلقائي من HP
الشهادات	EN 301 489-1 v2.1.1, EN 301 489-17 v3.1.1 EPEAT® Silver: ENERGY STAR® متوافق مع Blue Angel نعم، Blue Angel DE-UZ 205 - مضمونة فقط عند استخدام مستلزمات HP الأصلية
بلد المنشأ	صنع في هولندا
محتويات عبوه المنتج	طباعة HP PageWide Enterprise Colour Flow MFP 785zs متعددة المهام بالألوان؛ خراطيش حبر للإعداد من HP (تبلغ الإنتاجية بعد الإعداد 6,000 صفحة بالألوان السماوي والأرجواني والأصفر و10,000 صفحة باللون الأسود)؛ دليل التركيب؛ منشور الدعم؛ الوثائق على قرص مضغوط؛ سلك الطاقة
الضمان	ضمان لمدة سنة واحدة على قطع الغيار فقط. وتختلف خيارات الضمان الممتد والدعم حسب المنتج والبلد والمتطلبات القانونية المحلية. تفضل بزيارة الموقع http://www.hp.com/support للتعرف على خيارات الدعم وخدمات HP الحاصلة على الجوائز في منطقتك.

الجواشي السفلية

¹ ينطبق ادعاء أقل تكلفة للصفحة بالألوان على الأجهزة التي لا تباع في إطار التعاقد على النحو التالي: تمت مقارنة أجهزة HP PageWide A3 بمعظم الطابعات متعددة المهام بالحبر/الليزر بالألوان (3,000 يورو إلى 7,499 يورو) والطابعات العادية بالحبر/الليزر بالألوان من HP (1,500 يورو إلى 2,999 يورو) اعتبارًا من يناير/فبراير 2017. كما أن تكلفة الصفحة (CPP) وفقًا لتقرير التسعير والعروض الترويجية لشركة gap intelligence الصادر في يناير/فبراير 2017 ومقارنات الأجهزة/المستلزمات التي لا يتم بيعها في إطار التعاقد تستند إلى المواصفات المنشورة من قبل الشركات المصنعة للخراطيش الأعلى سعة، بما في ذلك المكونات الاستهلاكية طويلة العمر وإنتاجية الصفحات. يستند متوسط إنتاجية HP إلى المعيار ISO/IEC 24711 ISO والطباعة باستمرار في الوضع الافتراضي. تختلف الإنتاجية الفعلية باختلاف محتوى الصفحات المطبوعة وعوامل أخرى. لمزيد من المعلومات، راجع <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

² استنادًا إلى مراجعة HP لميزات الأمان التي تم نشرها عام 2018 لطابعات HP من نفس الفئة. إذ تقدم شركة HP مجموعة من ميزات الأمان التي يمكنها مراقبة الهجمات واكتشافها وإيقافها تلقائيًا ثم التحقق الذاتي من سلامة البرامج عند إعادة التشغيل.

³ الخراطيش عالية الإنتاجية غير مضمنة عند شراء الطباعة؛ لذا، يُرجى شراؤها بشكل منفصل. وتستند المقارنة إلى إنتاجية الخراطيش وفقًا لمعيار ISO 24711 لسلسلة خراطيش HP 982X PageWide الأصلية عالية الإنتاجية مقارنةً بسلسلة خراطيش HP 982A PageWide الأصلية. تعرف على المزيد من الموقع <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

⁴ تستند المقارنة إلى الطباعة في الوضع "احترافي".

⁵ تستند ادعاء الطاقة إلى بيانات الاستهلاك النموذجي للكهرباء (TEC) الواردة على موقع energystar.gov اعتبارًا من فبراير 2018. وقد تم توحيد البيانات لتحديد كفاءة استهلاك الطاقة لطابعات الليزر بالألوان العادية ومتعددة المهام من نفس الفئة بسرعات طباعة من 20 إلى 80 صفحة في الدقيقة اعتبارًا من فبراير 2018، مع مراعاة إعدادات الجهاز وقد تختلف النتائج الفعلية.

⁶ يستند ادعاء قطع صيانة أقل إلى تحليل شركة HP لطابعات الليزر بالألوان العادية ومتعددة المهام HP A3 من نفس الفئة اعتبارًا من فبراير 2018؛ وتستخدم الحسابات القيم المعلن عنها للجمهور و/أو قيم الإنتاجية التي نشرتها الشركة المصنعة بناءً على تقييمها للمكونات الاستهلاكية طويلة العمر ويفرض طباعة 600,000 صفحة (بنسبة طباعة 60% بالأسود/40% بالألوان).

⁷ تمت مقارنة أجهزة HP PageWide A3 بمعظم طابعات الحبر/الليزر متعددة المهام بالألوان من نفس الفئة من HP (التي كان يتراوح سعرها ما بين 2,820 و10,199 يورو) وطابعات الحبر/الليزر أحادية الوظيفة بالألوان من نفس الفئة من HP (التي كان يتراوح سعرها ما بين 1,410 و4,099 يورو) اعتبارًا من شهر أبريل 2018، وذلك باستثناء منتجات HP PageWide الأخرى. وتستند المجموعة التنافسية إلى بيانات حصة السوق وفقًا لتقرير مؤسسة البيانات الدولية (IDC) اعتبارًا من الربع الأخير من عام 2017 وبيانات سعر البيع بالتجزئة المقترح المقدم من gap intelligence و/أو Buyers Lab. وتستند سرعات أجهزة HP PageWide إلى الموقع <http://www.hp.com/go/printerspeeds>.

⁸ يلزم اتصال إنترنت بالطباعة. وقد يلزم التسجيل للحصول على الخدمات. إذ يختلف توفر التطبيقات باختلاف البلد واللغة والائتمانيات. للتفاصيل انظر <http://www.hpconnected.com>.

⁹ تم قياس سرعات المسح الضوئي من وحدة التغذية التلقائية للمستندات. قد تختلف سرعات المعالجة الفعلية وفقًا لدرجة المسح الضوئي وظروف الشبكة وأداء الكمبيوتر والبرامج المستخدمة.

بيانات التخلي عن المسؤولية بخصوص المواصفات الفنية

[1] تم قياس السرعات وفقًا لمعيار ISO باستخدام ISO/IEC 24734. ويتم استثناء أول صفحة أو أول مجموعة من صفحات اختبار ISO. لمزيد من التفاصيل، راجع الموقع <http://www.hp.com/go/printerclaims>.

[2] تختلف السرعات الواقعية وفقًا لتكوين النظام والبرامج وبرامج التشغيل ودرجة تعقيد الوثائق.

[3] استنادًا إلى صورته اختبار ITU-T القياسية بالدقة القياسية وتميز MMR، إذ إن جهاز الفاكس من HP يمكنه الإرسال بسرعة 3 ثوانٍ/صفحة وفقًا لمعيار V.34 و6 ثوانٍ/صفحة وفقًا لمعيار V.17.

⁴ تعتمد متطلبات الطاقة على البلد/المنطقة التي تباع فيها الطباعة. لا تحول الجهد الكهربائي للتشغيل. فقد يؤدي ذلك إلى إلحاق الضرر بالطابعة وإبطال ضمان المنتج. تستند قيم استهلاك الطاقة وقيم الاستهلاك النموذجي للكهرباء (TEC) المتعلقة بامتداد Energy Star إلى قياس الأجهزة بجهد 115 فولت.

[5] قيمة الاستهلاك النموذجي للكهرباء (واط في الساعة/صفحة) وفقًا لمعايير Blue Angel: 0.257 واط في الساعة/صفحة، Energy Star: 0.269 واط في الساعة/صفحة.



www.blauer-engel.de/uz205



http://welcome.hp.com/country/emea_middle_east/ar/welcome.html#Product

© Copyright 2020 HP Development Company, L.P. المعلومات الواردة هنا عرضة للتغيير دون إشعار مسبق. وتقتصر الضمانات الخاصة بمنتجات وخدمات شركة HP على تلك المنصوص عليها في بيانات الضمان الصريح المرفق بتلك المنتجات والخدمات. ولا يوجد هنا ما يمكن تفسيره على أنه يشكل ضمانًا إضافيًا. وتخلي شركة HP مسؤوليتها عن أي أخطاء فنية أو تحريرية أو أي أخطاء ناتجة عن السهو والإغفال وردت في هذا المستند.

تم إنشاء في الاتحاد الأوروبي يناير 2021

