



# جهاز لطي الخرائط HP PageWide XL

انتاجية عالية الطي عبر الإنترنت لطابعه الخرائط & HP PageWide XL 8000  
HP PageWide XL 5000



## التنوع

- يستخدم جهاز لطي الخرائط HP PageWide XL مع أداة وضع الملصقات إذا أردت وضع شرائط مدعمة لمستنداتك
- يقوم بطي مستندات يصل عرضها إلى ٩١٤ مم (٣٦ بوصة) وطولها ٢,٥ م (٨,٢ قدم) للحزم المطوية بالكامل؛ وطي مروحي لمستندات يصل طولها إلى ٦ م (١٩,٧ قدم)؛ وإضافة مجموعة ترقية مجلد HP PageWide XL للوجهات الطويلة للطي المروحي لمستندات غير محدودة الطول
- اختر من بين برامج طي سابقة التعريف أو أنشئ أساليب طي مخصصة لك
- يدعم معايير الطي الأمريكية و DIN و AFNOR و ANSI

## سرعة عالية

- إن جهاز لطي الخرائط HP PageWide XL مصمم ليناسب الإنتاجية الفائقة لطابعات HP PageWide XL
- يكبس حتى ١٥٠ حزمة مطوية مقاس A0/E

## الدمج الكامل على الإنترنت

- التحكم في الطي من برنامج HP SmartStream أو برنامج التشغيل أو المساح الضوئي أو شاشة اللمس الخاصة بالطابعة
- توفر الاتصالات ثنائية الاتجاه بين الطابعة جهاز لطي الخرائط الموثوق
- التحكم في حالة جهاز لطي الخرائط من خلال HP PageWide و برنامج HP SmartStream: يتوقف أمر الطابعة عند توقف جهاز الطي.

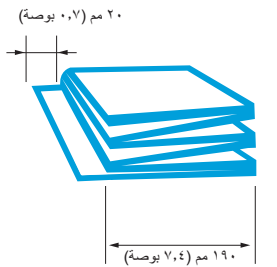
للمزيد من المعلومات، يرجى زيارة  
[hp.com/go/pagewidexlsolutions](http://hp.com/go/pagewidexlsolutions)

## المواصفات الفنية

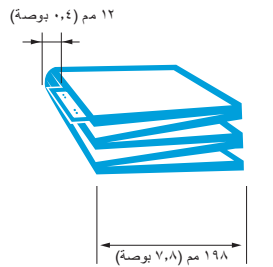
جهاز طي الخرائط HP PageWide XL مع أداة وضع الملصقات	
معالجة الورق	تغذية الورق تلقائياً أو يدوياً عرض الورق ٢٩٧ إلى ٩١٤ مم (١١ إلى ٣٦ بوصة) طول الورق (طي مروحي) يصل إلى ٦,٠٠٠ متر (١٩,٧ قدم)، غير محدود مع مجموعة ترقية مجلد HP PageWide XL للوجهات الطويلة
الطي	طول الورق (طي متقاطع) يصل إلى ٢,٥٠٠ مم (٨,٢ قدم) وزن الوسائط (الطي) ٧٥ إلى ٩٠ جرام/متر <sup>2</sup> (٢٠ إلى ٢٤ رطل) نوع الورق (الطي) ورق عادي، ورق خفيف تسليم المخرجات حزام قياسي، بسمعة تصل إلى ١٥٠ حزمة مطوية مقاس A0/E التكدس في المجلد حتى ١٠ ورقات، بمقاسات تصل إلى A0/E الطي المروحي من ١٨٠ إلى ٢٩٧ مم (بزيادات تبلغ ١ مم) (من ٧ إلى ١١ بوصة (بزيادات تبلغ ٠,٠٣ بوصة)) مع هامش تجليد قابل للتعديل من ٠ إلى ٣٠ مم (بزيادات تبلغ ١ مم) (من ٠ إلى ١,١ بوصة (بزيادات تبلغ ٠,٠٣ بوصة)) الطي المتقاطع شكل Z، طول اللوح من ٢٨٠ مم إلى ٣١٠ مم (١١ إلى ١٢,٢ بوصة) برامج الطي
الأبعاد	الأبعاد مع التغليف ٢١٨٠ × ١٠٧٠ × ١٤٢٠ مم (٨٥,٨ × ٤٢ × ٥٥ بوصة) الأبعاد دون التغليف ٢١٠٠ × ١٢٢٠ × ١٢٢٠ مم (٨٢ × ٦٣ × ٤٨ بوصة) الوزن بالالتغليف ٤١٠ كجم (٩٠٣ رطلاً) الوزن دون التغليف ٣٦٠ كجم (٧٩٣ رطلاً) التأثير البيئي درجة حرارة التشغيل من ١٠ إلى ٤٠ مئوية (من ٥٠ إلى ١٠٤ فهرنهايت) درجة الحرارة الموصى بها من ١٥ إلى ٣٥ درجة مئوية (٥٩ إلى ٩٥ درجة فهرنهايت) رطوبة التشغيل من ٢٠ إلى ٨٠٪ رطوبة نسبية، تعتمد على نوع الوسائط الخصائص الصوتية <sup>١</sup> ضغط الصوت ٦٣ ديسيبل (A) (طباعة)، ٣٥ ديسيبل (A) (استعداد)، > ٤٠ ديسيبل (A) (سبات) طاقة الصوت ٨ بل (A) (طباعة)، ٥,١ بل (A) (استعداد)، > ٤,٢ بل (A) (سبات) متطلبات الطاقة ٣٠٠ وات (قياسي) المتطلبات الجهد الكهربائي للإدخال (تحديد تلقائي للنطاق) ١٢٠-١٠٠ إلى ٢٤٠-٢٠٠ فولت تيار متردد (١٠-٤)، ٦٠/٥٠ (١٠-٤)، ٦٠/٥٠ هرتز (٣-٤) هرتز، ٥/١٠ أمبير متوافق مع معايير IEC 60950-1+A1+A2 في الولايات المتحدة الأمريكية وكندا؛ الاتحاد الأوروبي (متوافق مع EN 60950-1)؛ روسيا ونيبال وروسيا وكازاخستان (EAC) التأثير الكهرومغناطيسي يتوافق مع متطلبات الفئة الأولى، وتشمل: الولايات المتحدة الأمريكية (قواعد FCC)، كندا (ICES)، الاتحاد الأوروبي (توجيهات EMC)، أستراليا ونيوزيلندا (RCM)، اليابان (VCCI)، كوريا (KC) التأثير البيئي متوافق مع علامة CE (وتتضمن لائحة حظر المواد الخطرة ومخلفات المعادن الكهربائية والإلكترونية وقانون تسجيل الكيماويات وتقييمها واعتمادها وحظرها) الطلب رقم المنتج L3M58A خيارات MOV04A مجموعة ترقية مجلد HP PageWide XL للوجهات الطويلة الضمان الضمان القياسي

جهاز طي الخرائط HP PageWide XL	
معالجة الورق	تغذية الورق تلقائياً أو يدوياً عرض الورق ٢٩٧ إلى ٩١٤ مم (١١ إلى ٣٦ بوصة) طول الورق (طي مروحي) يصل إلى ٦,٠٠٠ متر (١٩,٧ قدم)، غير محدود مع مجموعة ترقية جهاز طي الخرائط HP PageWide XL للوجهات الطويلة
الطي	طول الورق (طي متقاطع) يصل إلى ٢,٥٠٠ مم (٨,٢ قدم) وزن الوسائط (الطي) ٧٥ إلى ٩٠ جرام/متر <sup>2</sup> (٢٠ إلى ٢٤ رطل) نوع الورق (الطي) ورق عادي، ورق خفيف تسليم المخرجات حزام قياسي، بسمعة تصل إلى ١٥٠ حزمة مطوية مقاس A0/E التكدس في جهاز طي الخرائط حتى ١٠ ورقات، بمقاسات تصل إلى A0/E الطي المروحي من ١٨٠ إلى ٢٩٧ مم (بزيادات تبلغ ١ مم) (من ٧ إلى ١١ بوصة (بزيادات تبلغ ٠,٠٣ بوصة)) مع هامش تجليد قابل للتعديل من ٠ إلى ٣٠ مم (بزيادات تبلغ ١ مم) (من ٠ إلى ١,١ بوصة (بزيادات تبلغ ٠,٠٣ بوصة)) الطي المتقاطع شكل Z، طول اللوح من ٢٨٠ مم إلى ٣١٠ مم (١١ إلى ١٢,٢ بوصة) برامج الطي
الأبعاد	الأبعاد مع التغليف ١٨٥٠ × ١٠٧٠ × ١٤٢٠ مم (٥٥ × ٤٢ × ٥٥ بوصة) الأبعاد دون التغليف ١٨٠٠ × ١٢٢٠ × ١٢٢٠ مم (٥٥ × ٤٨ × ٤٨ بوصة) الوزن بالالتغليف ٣٦٥ كجم (٨٠٤ رطلاً) الوزن دون التغليف ٣١٠ كجم (٦٨٣ رطلاً) التأثير البيئي درجة حرارة التشغيل من ١٠ إلى ٤٠ مئوية (من ٥٠ إلى ١٠٤ فهرنهايت) درجة الحرارة الموصى بها من ١٥ إلى ٣٥ درجة مئوية (٥٩ إلى ٩٥ درجة فهرنهايت) رطوبة التشغيل من ٢٠ إلى ٨٠٪ رطوبة نسبية، تعتمد على نوع الوسائط الخصائص الصوتية <sup>١</sup> ضغط الصوت ٦٣ ديسيبل (A) (طباعة)، ٣٥ ديسيبل (A) (استعداد)، > ٤٠ ديسيبل (A) (سبات) طاقة الصوت ٨ بل (A) (طباعة)، ٥,١ بل (A) (استعداد)، > ٤,٢ بل (A) (سبات) متطلبات الطاقة ٣٠٠ وات (قياسي) المتطلبات الجهد الكهربائي للإدخال (تحديد تلقائي للنطاق) ١٢٠-١٠٠ إلى ٢٤٠-٢٠٠ فولت تيار متردد (١٠-٤)، ٦٠/٥٠ (١٠-٤)، ٦٠/٥٠ هرتز (٣-٤) هرتز، ٥/١٠ أمبير متوافق مع معايير IEC 60950-1+A1+A2 في الولايات المتحدة الأمريكية وكندا؛ الاتحاد الأوروبي (متوافق مع EN 60950-1)؛ روسيا ونيبال وروسيا وكازاخستان (EAC) التأثير الكهرومغناطيسي يتوافق مع متطلبات الفئة الأولى، وتشمل: الولايات المتحدة الأمريكية (قواعد FCC)، كندا (ICES)، الاتحاد الأوروبي (توجيهات EMC)، أستراليا ونيوزيلندا (RCM)، اليابان (VCCI)، كوريا (KC) التأثير البيئي متوافق مع علامة CE (وتتضمن لائحة حظر المواد الخطرة ومخلفات المعادن الكهربائية والإلكترونية وقانون تسجيل الكيماويات وتقييمها واعتمادها وحظرها) الطلب رقم المنتج K5H75A خيارات MOV04A مجموعة ترقية جهاز طي الخرائط HP PageWide XL للوجهات الطويلة الضمان الضمان القياسي

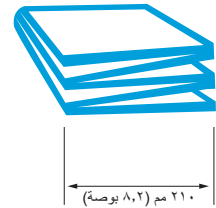
<sup>١</sup> تعتمد الخصائص الصوتية على طباعة HP PageWide XL 8000 المزودة بمجلد HP PageWide XL.



حزم طي قياسية مع حافة تجليد



حزم طي قياسية مع شرائط مدعمة



حزم الطي القياسية

