



# وحدة تجميع HP PageWide XL Pro

## لطباعات HP PageWide XL Pro

تجميع المهام بسرعة ماثلة لسرعة الطباعة بفضل وحدة التجميع  
HP PageWide XL Pro



### متكاملة الميزات لتحقيق كفاءة التشغيل

- إجراء عمليات عالية الكفاءة من خلال اتصال ثنائي الاتجاه بين الطباعة ووحدة التجميع الاحترافية Pro.
- متابعة حالة وحدة التجميع الاحترافية من اللوحة الأمامية أو برنامج HP SmartStream أو حل معالج صور نقطية معتمد.

### سير عمل عالي الإنتاجية من البداية إلى النهاية

- ضمنت خصيصًا لتعزيز الأداء عالي السرعة لطابعات HP PageWide XL Pro.
- تتيح إنتاجية عالية في جميع المراحل لطباعة الورق العادي وورق البطاقات المقوى واللوحات من خلال طباعة HP PageWide XL Pro.

### القدرة على التكيف والمرونة

- تمكن من ترتيب الورق واللوحات بشمك يصل إلى 10 مم بمقاس 102 × 122 سم (40 × 48 بوصة) وأوزان من 70 إلى 420 جم/متر<sup>2</sup> (19 إلى 115 رطلاً).
- اطبع المهام المختلطة بيكرات من مواد طباعة مختلفة الأنواع والأحجام، وتمكن من ترتيب المطبوعات بدقة في وحدة التجميع الاحترافية فئة Pro.

## المواصفات الفنية

عام	السعة	شُمك إجمالي يصل إلى 500 مم
	الحد الأقصى لمقاس الصفحة	122×102 سم (48×40 بوصة)
	وزن مواد الطباعة	70 إلى 420 جم/متر <sup>2</sup> (19 إلى 115 رطلاً)
مناولة الورق	تجميع الورق/اللوحات	وجه لأعلى
	أقصى سرعة لوحدة التجميع	أقصى سرعة تدعمها الطباعة*
	أدنى سرعة لوحدة التجميع	أدنى سرعة تدعمها الطباعة
	أقصى مقاس للورقة مدعوم على طاولة وحدة التجميع	ورق بعرض 40 بوصة (عمودي مقاس E)
	الحد الأدنى المدعوم لمقاس الورق/اللوحه	**A4
	مجموعة الورق المدعومة	تدعم الطباعة مجموعة ورق القص واللوحات الكاملة، كما تدعم مجموعة ورق بمركز بكرة يبلغ 3 بوصات.
إمكانات التوصيل	مثل وحدة التجميع عالية السعة	
الأبعاد	الأبعاد بما يشمل العبوة	1.50×1.2×0.87 م (59.1×47.2×34.3 بوصة)
	الأبعاد بدون العبوة	ارتفاع قابل للتعديل وفقاً لإصدار الطباعة 1280×1430 مل (50.4×56.3 بوصة)
الوزن	الوزن بما يشمل العبوة	171 كجم/377 رطلاً
	الوزن بدون العبوة	فارغة: 120 كجم (265 رطلاً)/مع الدرج كاملاً: 233 كجم (514 رطلاً)
المواصفات البيئية	درجة الحرارة عند التشغيل	5 إلى 40 درجة مئوية (41 إلى 104 درجة فهرنهايت)
	درجة الحرارة الموصى بها	15 إلى 35 درجة مئوية (59 إلى 95 درجة فهرنهايت)
	درجة الرطوبة أثناء التشغيل	20 إلى 80% رطوبة نسبية وفقاً لنوع مواد الطباعة
شدة الصوت	ضغط الصوت	التوقف عن العمل >20 ديسيبل (A): التشغيل 66 ديسيبل (A) (الوضع السريع)
	قوة الصوت (طباعة)	الخمول >3.5 بل (A): التوقف عن العمل ≥ 8.3 بل (A) (الوضع السريع)
الطاقة	الاستهلاك	36.57 واط (الحد الأقصى للتحميل العادي)/8.30 واط (تشغيل المحركات فقط)
	نطاق الجهد الكهربائي	32 فولت تيار مستمر، 5 أمبير
شهادات الاعتماد	السلامة	متوافقة مع IEC 60950+A1+A2 و IEC 62368-1 الإصدار الثاني: الولايات المتحدة الأمريكية وكندا (مع اعتماد CSA)
	التوافق الكهرومغناطيسي	متوافقة مع متطلبات الفئة A، بما في ذلك: الولايات المتحدة الأمريكية (قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية) وكندا (ICES) والاتحاد الأوروبي (توجيه التوافق الكهرومغناطيسي) وأستراليا ونيوزيلندا (RCM) واليابان (VCCI)
	المواصفات البيئية	علامة CE (بما في ذلك REACH و WEEE و RoHS). بالتوافق مع متطلبات توجيه حظر المواد الخطرة عالمياً في الصين وكوريا والهند وفيتنام وتركيا وصربيا وأوكرانيا
الضمان		90 يوماً
التوافق		MFP 5200 HP PageWide XL Pro MFP 8200 HP PageWide XL Pro 10000 HP PageWide XL Pro

## معلومات الطلب

HP PageWide XL Pro وحدة تجميع 85B04A المنتج



3 ارتفاع قابل للتعديل  
4 رافعة لضبط سمك وحدة التجميع ليناسب مواد الطباعة

1 سقف للمساعدة في المحافظة على استواء مواد الطباعة المرنة  
2 وحدة تجميع HP PageWide XL Pro احترافية بوزن تجميع إجمالي يصل ارتفاعه إلى 5 سم

Copyright 2021 HP Development Company, L.P. المعلومات الواردة هنا عرضة للتغيير بدون 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 ضماناً إضافياً. وتخلي شركة HP مسؤوليتها عن أي أخطاء فنية أو تحريرية أو أي أخطاء ناتجة عن السهو والإغفال وردت في هذا المستند.

Adobe و Acrobat و Illustrator و Photoshop و PostScript إما علامات تجارية مسجلة أو علامات تجارية لشركة Adobe Systems Incorporated في الولايات المتحدة و/أو دول أخرى. Intel علامة تجارية لشركة Intel Corporation في الولايات المتحدة ودول أخرى. Windows علامة تجارية مسجلة في الولايات المتحدة لشركة Microsoft Corporation.

