



طابعة الإنتاجية HP DesignJet T7200

حل طباعة بالألوان معتمد بتكلفة إجمالية منخفضة للملكية



تشغيل منخفض التكلفة وتحكم كامل في سير العمل

- توفير مقدّمًا والاستفادة من الاستثمار البدائي المنخفض مقارنة بتقنيات الطباعة المكافئة¹
- طباعة الرسوم بالأبيض والأسود بنفس تكلفة طباعة الصفحة مثل الطابعات المماثلة بإضاءة LED للطباعة بالأبيض والأسود²
- تعرض تقنية HP Crystal Preview الخاصة ببرنامج HP SmartStream بدقة الطريقة التي سَطح بها المستندات الفنية³
- الاعتماد على التشغيل المستمر مع الصيانة واستكمال المستلزمات من HP Designjet Partner Link

احصل على حل كامل الألوان للطباعة بكميات كبيرة

- تسريع الإنتاج بطباعة عالية السرعة بالألوان واحصل على ما يصل إلى أربعة صفحات بحجم D/A1 في الدقيقة
- تعزيز الإنتاجية وإدارة ملفات PDF وتقليل وقت تجهيز المهام بنسبة تصل إلى 50% باستخدام برنامج HP SmartStream⁴
- زيادة الكفاءة باستخدام ملحقات الأجهزة الاختيارية مثل المجموعة الخارجية ووحدة طي يمكنها الاتصال بالإنترنت والمساحة الضوئية
- الطباعة بسرعة تصل إلى 1968 قدم (600 م) بسرعة عالية

خرائط حبر وثلاث لفات ثقيلة من HP

المميزات البيئية

- توفير الورق باستخدام إعدادات الطباعة التلقائية وتضمين الصور معتمدة من ENERGY STAR[®] ومسجلة لدى EPEAT Bronze¹
- إعادة تدوير خراطيش الحبر ورؤوس الطباعة من HP مجانًا وبطريقة مناسبة²
- ورق معتمد من FSC[®] ومجموعة من مواد الطباعة القابلة لإعادة التدوير وبرنامج الإرجاع من HP³



¹ تسجيل EPEAT حينما كان ذلك مناسبًا وأو معتمدًا. راجع epeat.net للاطلاع على حالة التسجيل حسب البلد. يختلف توفر البرنامج. يُرجى مراجعة hp.com/recycle للاطلاع على التفاصيل. رمز ترخيص FSC®-C115319 لعلامة BMG التجارية، راجع fsc.org رمز ترخيص FSC®-C017543 لعلامة HP التجارية، راجع fsc.org لتوفر بعض المنتجات المعتمدة من FSC® في مناطق محدودة فقط للحصول على معلومات حول مواد الطباعة والتصميمات العريضة من HP. الرجاء زيارة موقع globalBMG.com/hp

الرجاء إعادة تدوير أجهزة طباعة التصميمات العريضة ومستلزمات الطباعة الخاصة بك. اكتشف كيفية القيام بذلك في موقعنا على الويب على موقع hp.com/ecosolutions

- تعتمد النتيجة على اختبار داخلي أجرته HP لقياس الوقت المطلوب لاستخراج الصفحات من مستند مكون من 50 صفحة وطابعها باستخدام العديد من الطابعات مقارنة باستخدام برنامج مكافئة.
- تستند مقارنة التكاليف إلى الطابعات المتعددة الوظائف بالألوان والتصميمات العريضة بقيمة أكثر من 2000 دولار أمريكي وفقًا لأسعار التجزئة الموصى بها المنشورة من قبل الشركات المصنعة اعتبارًا من يناير 2014. تختلف أساليب الاختبار.
- مقارنة مع الطابعات المتعددة الوظائف المعدة للطباعة بكميات قليلة للتصميمات العريضة والمزودة بإضاءة LED والتي تطبع بسرعة تصل إلى 5 صفحات بحجم Arch D في الدقيقة.
- تتوفر عند استخدام برنامج HP SmartStream مع طباعة الإنتاجية HP DesignJet T7200.

أ. إذا تم تثبيت Aurasma، يُرجى الانتقال إلى قناة HP DesignJet على الموقع <http://auras.ma/s/ke25m>

ب. في حالة عدم تثبيت Aurasma، يُرجى تنزيله من:

أ. Google Play - <http://auras.ma/s/android>

ب. Apple Store - <http://auras.ma/s/ios>

و بمجرد الانتهاء، يُرجى الانتقال إلى قناة HP DesignJet على الموقع <http://auras.ma/s/ke25m>

ج. افتح التطبيق وأشر إلى الصورة لعرض فيديو HP DesignJet



طباعة متعددة الاستخدامات مدعومة بتقنية HP الموثوقة

- استخدام طباعة واحدة لتلبية جميع احتياجات الطباعة بالأبيض والأسود والألوان بدءًا من رسوم CAD حتى الصور المعالجة والرسومات
- الطباعة على تشكيلة واسعة من مواد الطباعة بدءًا من الورق المقوى وحتى ورق الصور اللامع لتحقيق قدر أكبر من تعدد الاستعمالات
- إنتاج تطبيقات احترافية ذات خطوط حادة وواضحة وألوان دقيقة متنسقة بسهولة
- الحصول على مطبوعات عالية الجودة بسرعة باستخدام تقنية HP Double Swath والمستشعر الضوئي المتقدم لمواد الطباعة من HP

المواصفات الفنية

الطباعة	الرسومات الخطية
سرعة 10,0 صفحة للورق بحجم A1/D و 110 ورقة بحجم A1/D في الساعة	صور بالألوان ¹
تصل إلى: 17,0 ثانية/الصفحة بحجم A1/D أو تصل إلى 117,0 م ² /الس (1٦5 قدم ² /الس) على مواد طباعة مصقولة	الحد الأقصى لسرعة الطباعة ²
1٣٣,٣ م ² /الس (١٣٢٠ قدم ² /الس)	دقة الطباعة
تصل إلى ٢٤٠٠ × 12٠٠ نقطة محسنة في البوصة	الهوامش (علوي * سفلي * يمين)
٥ × ٥ × ٥ مم (٠,٢ × ٠,٢ × ٠,٢")	أنواع الحبر
صيفي (سماوي وأرجواني وأصفر ورمادي ورمادي داكن؛ مخضب أسود غير لامع)	نقاط الحبر
٦ بيكولتر (سماوي وأرجواني ورمادي داكن ورمادي؛ ٩ بيكولتر (أصفر وأسود غير لامع)	خراطيش الحبر
٦ ألوان (سماوي وأرجواني وأصفر وأسود غير لامع ورمادي ورمادي داكن)	رؤوس الطباعة
٨ (سماوي وأرجواني وأصفر ورمادي داكن ورمادي؛ ٢ أسود غير لامع) دقة طباعة الخطوط 1-+/- ٠,١%	دقة طباعة الخطوط
الحد الأدنى لعرض الخط	الحجم
٠,٠٦ مم (٢,٤") (ISO/IEC 13660:2001(E))	الحد الأدنى للمتعهد لعرض الخط
التغذية من خلال لفتين (قابلة للترقية إلى ثلاث لفات) والتبديل التلقائي بين اللفات وطول لفات يصل إلى 2٠٠ م (٦٥٠ قدمًا) للفة الواحدة ومقص الي وصندوق لمواد الطباعة	مواد الطباعة
لفات بطول من 1,٠٧ م (٣٥ قدمًا) إلى ١١ م (٣٤ قدمًا) بوزن يصل إلى ١٨ كجم (٣٦,٥ رطلاً)	الحجم
حتى ٠,٤ مم (1٥,٧ مل)	الشمك
الرسومات الخطية والصورة المعالجة والعروض التقديمية والخرائط ورسوم الأوتوفوتو والملصقات ونطاق ألبيم/العروض والصور الفوتوغرافية	التطبيقات
٦ ج ب (ظاهريًا) ومحرك أقراص ثابت ٣٢٠ ج ب	الذاكرة
الواجهات (الأساسية)	إمكانات التوصيل
HP-GL/2 و HP-RTL و HP-G4 و HP-GL/2 للملحقات	ملحقات
لفات الطباعة (الأساسية)	لفات الطباعة (اختيارية)
Adobe PostScript 3 و Adobe PDF 1.7 و TIFF و JPEG	مسارات الطباعة
برامج التشغيل (مرفقة)	برامج التشغيل
برامج تشغيل HP Web SmartStream وبرنامج تشغيل الطباعة و خادم ويب مضمن من HP	برامج تشغيل HP-RTL و HP-GL/2 و HP-Base-T) مع طقم الترقية PostScript/PDF الاختياري، متوافق مع برنامج تشغيل الطباعة HP-GL/2 (مع طقم الترقية PostScript/PDF)
١٩٧٤ × ٧٠٠ × ١٣٧٤ مم (٧٧,٧ × ٢٧,٦ × ٥٤,١")	الطباعة الشنح
2٢٣٢ × ١٦١٩ × ١٦٦٩ مم (٨٧,٩ × ٦٣,٥ × ٣٠")	الوزن
1٨٧ كجم (٤١٦ رطلاً)	الوزن الشنح
2٢٥ كجم (٤٩٦ رطلاً)	محتويات صندوق المنتج
طباعة الإنتاجية HP DesignJet T7200 وعمود دوران T ² ورؤوس طباعة وخراطيش حبر تمهيدية وحامل طباعة وصندوق لمواد الطباعة ومجموعة محوّل عمود دوران بحجم T ³ (مجموعتان) وخراطيش صيانة وبرنامج بدء التشغيل ودليل مرجعي سريع وملصق إعداد أسلاك طاقة	النطاقات البيئية
٥ إلى ٤٠ درجة مئوية (٤١ إلى ١٠٤ فهرنهايت)	درجة حرارة التخزين
2٠٠ إلى ٥٥ درجة مئوية (٤٠ إلى ١٣١ فهرنهايت)	درجة الرطوبة أثناء التشغيل
2٠ إلى ٨٠ رطوبة نسبية	شدة الصوت
٥٣ ديسيبل (A) (طباعة)؛ ٣٩ ديسيبل (A) (جاهزة)؛ ٣٩ ديسيبل (A) (السكون)	الطاقة
٧ بل (A) (طباعة)؛ ٥,٥ بل (A) (جاهز)؛ ٥,٥ بل (A) (السكون)	الامتثال
٢٧٠ واط (طباعة)؛ ٤٨ واط (جاهزة)؛ > ٥,٣ واط (السكون)؛ > ٠,٣ واط (إيقاف التشغيل)	الاعتماد
الجهد الكهربائي للإدخال اضبط إلى: 1٠٠ إلى 1٢٧ فولت تيار متردد (-/+ 10/١٠٠ أمبير؛ 1٠٠/٢٤٠ فولت تيار متردد (-/+ ٣,٢/١٠٠ أمبير؛ ١٠/٥٠ هرتز (-/+ ٣ هرتز)	الامتثال
الأمان	الامتثال
مع LVD و EN ٦٠٩٠-1 (١٠٠-٦٠٠) روسيا (GOST)؛ سنغافورة (PSB)؛ الصين (CCC)؛ الأرجنتين (IRAM)؛ المكسيك (NIVCE)؛ كوريا (KC)	الامتثال
متوافقة مع متطلبات الفئة "أ"، بما في ذلك: الولايات المتحدة الأمريكية (قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية) و كندا (ICES) وأوروبا (إرشادات EMC) وأستراليا (ACMA) ونيوزيلندا (RSM) والصين (CCC) واليابان (VCCI) وكوريا (MSIP)	الامتثال
بيئًا	الامتثال
ENERGY STAR و WEEE و RoHS (الاتحاد الأوروبي والصين وكوريا والهند) و REACH و EPEAT Bronze	الامتثال
ضمان محدود لمدة ٩٠ يومًا للأجهزة	الامتثال

1. زمن الطباعة الأكي. تتم الطباعة في الوضع السريع باستخدام ورق أبيض ساطع من HP بنفث الحبر (مقوى) وأحبار HP الأصلية.
2. زمن الطباعة الأكي. تمت الطباعة في الوضع السريع باستخدام أحبار HP الأصلية.
3. من طول المتجه المحدد +/- ٠,٢ مم (بهما أكبر) عند T³ درجة مئوية (٧٣ درجة فهرنهايت) ورطوبة نسبية من ٥٠ إلى ٦٠٪ والطباعة على أغشية فلمية غير لامعة من HP بحجم A0/E في الوضع "الأفضل" أو "العادي" باستخدام أحبار HP الأصلية.
4. تم القياس باستخدام أغشية غير لامعة من HP.
5. استنادًا إلى ذاكرة RAM سعة ١ ج ب، وهي قابلة للتوسيع إلى ذاكرة RAM سعة ١,٥ جيجابايت من HP DesignJet معتمدة SODIMM فقط في ملحق طقم الترقية HP DesignJet.



لمزيد من المعلومات، الرجاء زيارة hp.com/go/designjetT7200

معلومات حول الطلب

المنتج	الملحقات
F2L46A طباعة الإنتاجية HP DesignJet T7200 بحجم ٤٢"	CQ743A مجموعة ترقية لفات HP DesignJet
CQ745B مجموعة ترقية HP DesignJet PostScript/PDF	CQ742A وحدة تجميع HP DesignJet يجهد ٢٢٠ فولت
G6H51A الماسحة الضوئية HP DesignJet HD Pro	J8025A خادم الطباعة HP Jetdirect 640n
L3J69AAE HP SmartStream Preflight Manager	L3J77AAE وحدة التحكم في الطباعة HP SmartStream لطباعة الإنتاجية HP DesignJet T7100/T7200
L3J71AAE اشتراك لمدة سنة واحدة لأداة HP SmartStream Preflight Manager	Butterfly Extra II وحدة طي ١١٠٠٠ HP
CH645A رأس طباعة أصفر HP 761 DesignJet	CH646A رأس طباعة أرجواني وسماوي HP 761 DesignJet
CH647A رأس الطباعة ذو اللون الرمادي والرمادي الداكن HP 761 DesignJet	CH648A رأس الطباعة ذو اللون الأسود والأسود غير اللامع HP 761 DesignJet
F9J50A خراطوشة الحبر الأصفر HP 765 DesignJet سعة ٤٠٠ مل	F9J51A خراطوشة الحبر الأرجواني HP 765 DesignJet سعة ٤٠٠ مل
F9J52A خراطوشة الحبر السماوي HP 765 DesignJet سعة ٤٠٠ مل	F9J53A خراطوشة الحبر الرمادي HP 765 DesignJet سعة ٤٠٠ مل
F9J54A خراطوشة الحبر الرمادي الداكن HP 765 DesignJet سعة ٤٠٠ مل	F9J55A خراطوشة الحبر الأسود غير اللامع HP 765 DesignJet سعة ٤٠٠ مل
CH649A خراطوشة صيانة HP DesignJet V١١ HP	C6810A ورق أبيض ساطع من HP بنفث الحبر (معمد من FSC®) ١١ (FSC®) ١١
C6569C ورق مصقول ثقيل الوزن من HP (معمد من PEFC™) ١١ (٣٠,٥ × ٤٢) م (١٠٠ × ٣٠,٥ قدم)	Q1422B ورق صور مصقول عالمي من HP (٣٠,٥ × ٤٢) م (١٠٠ × ٣٠,٥ قدم)
CH025A حزمات من ورق البولي بروبيلين غير اللامع للأعمال اليومية من HP (٣٠,٥ × ٤٢) م (١٠٠ × ٣٠,٥ قدم)	Q8751A ورق سندات عالمي من HP (معمد من FSC®) ١١ (FSC®) ١١
٩١٤ مم × ١٧٥ م (٣٦" × ٥٤ قدمًا)	
خدمة التركيب مع إعداد الشبكة من HP لطابعات DesignJet متوسطة النطاق والمتطورة	H4518E
خدمة الصيانة الوقائية من HP لطابعات DesignJet	U1XV4E
الدعم بموقع العمل في يوم العمل التالي لمدة سنتين من HP مع الاحتفاظ بالوسائل المعيبة لطابعات DesignJet T7200	U7SX8E
الدعم بموقع العمل في يوم العمل التالي لمدة ٣ سنوات من HP مع الاحتفاظ بالوسائل المعيبة لطابعات DesignJet T7200	U5AG3E
الدعم بموقع العمل في يوم العمل التالي لمدة ٥ سنوات من HP مع الاحتفاظ بالوسائل المعيبة لطابعات DesignJet T7200	U5AG4E
الدعم بموقع العمل في يوم العمل التالي لمدة سنة واحدة من HP بعد انتهاء الضمان مع الاحتفاظ بالوسائل المعيبة لطابعات DesignJet T7200	U5AG5PE
الدعم بموقع العمل في يوم العمل التالي لمدة سنتين من HP بعد انتهاء الضمان مع الاحتفاظ بالوسائل المعيبة لطابعات DesignJet T7200	U5AG6PE
تقدم خدمات دعم طابعات HP DesignJet حلولًا لبيانات الأعمال الحيوية تتضمن عمليات التركيب والصيانة والدعم الموسع، بالإضافة إلى مجموعة متنوعة من خدمات القيمة المضافة. للحصول على مزيد من المعلومات، تفضل بزيارة hp.com/go/designjetsupport .	
استخدم رؤوس الطباعة والأحبار الأصلية من HP لاختبار الجودة العالية المتوافقة والأداء الذي يمكن الاعتماد عليه الذي يظل في أوقات التعطل. تم تصميم هذه المكونات الهامة وتركيبها وفقًا لبرنامج طباعة مُحسّن لتوفير دقة خطية دقيقة بالإضافة إلى الألوان السوداء الداكنة والألوان الرمادية المتعادلة. ¹⁰ للحصول على مزيد من المعلومات، تفضل بزيارة hp.com/go/OriginalHPinks .	
للاطلاع على القائمة الشاملة لمواد الطباعة كبيرة التنسيق من HP، يُرجى مراجعة global.BMG.com/hp .	

PostScript/PDF الاختياري.

1. لا تتوفر وحدة الطي GERA-Butterfly Extra II إلا في أوروبا والشرق الأوسط وأفريقيا فقط.
2. رمز ترخيص C0115319 FSC® علامة BMG التجارية، راجع fsc.org. رمز ترخيص C017543 FSC® علامة HP التجارية، راجع fsc.org. علامة BMG التجارية بـرمز ترخيص 29-31-261 PEFC™، راجع pefc.org. علامة HP التجارية بـرمز ترخيص 29-31-198 PEFC™، راجع pefc.org. قد لا تتوافر جميع المنتجات المعتمدة من FSC® أو PEFC™ في بعض المناطق.
3. يمكن إعادة التدوير من خلال برامج إعادة التدوير العمومية.
4. يختلف مدى توافر برنامج إرجاع مواد الطباعة بالتصميمات العريضة من HP. قد لا تتوفر برامج إعادة التدوير في منطقتك. راجع global.BMG.com/hp/ecosolutions للحصول على التفاصيل.
5. تتم طباعة تدرجات الرمادي الطبيعية الواقعية بواسطة الطابعات المتوافقة مع مجموعة أحبار HP ثلاثية اللون الأسود.



© حقوق الطبع والنشر لشركة Hewlett-Packard Development Company, L.P لعام ٢٠١٤-٢٠١٥. المعلومات الواردة بهذه الوثيقة عرضة للتغيير دون إشعار. وتقتصر الضمانات الخاصة بمنتجات وخدمات شركة HP على تلك المنصوص عليها في بيانات الضمان الصريحة المرفقة بتلك المنتجات والخدمات، ولا يوجد هنا ما يمكن تفسيره على أنه يشكل ضمانًا إضافيًا. تخلي شركة HP مسؤوليتها عن أي أخطاء فنية أو تحريرية أو أي أخطاء ناتجة عن الحذف وردت في هذا المستند.

تُعد Adobe و PostScript و Adobe PostScript ٣ علامتين تجاريتين لشركة Adobe Systems Incorporated. تُعد ENERGY STAR وعلامة ENERGY STAR علامتين مسجلتين في الولايات المتحدة. تُعد Windows علامة تجارية في الولايات المتحدة لشركة Microsoft Corporation. تُعد Apple و Apple شعار Mac علامتين تجاريتين لشركة Apple Computer, Inc مسجلتين في الولايات المتحدة والبلدان الأخرى.

