



طابعة HP DesignJet T1300 PostScript®

مطبوعات أكبر وإنتاجية أعلى لمجموعات العمل



المرونة—الطباعة على الورق أو لفات بعض يصل إلى ٤٤"

- احصل على مرونة فائقة لطباعة مجموعة متنوعة من الأحجام بدءًا من الورق إلى اللفات بعرض ٤٤" (١١١٨ مم).
- استخدام مواد طباعة متنوعة—تدعم هذه الطابعة كل شيء بدءًا من الورق المقوى والمصقول إلى الأشرطة ومواد الفينيل.
- اطبع مجموعة متنوعة من تطبيقات GIS و CAD، بما في ذلك مشروعات البنية الأساسية الكبيرة ورسم الخرائط الجغرافية.

إنتاجية عالية—مستويات عالية من الكفاءة تساعد مجموعات العمل المشغولة

- اطبع على ورق بأنواع وأحجام مختلفة بانسيابية ووفر الوقت باستخدام لفتين مع التبديل بينهما بسهولة.
- مركز المهام—تحكم في قوائم انتظار الطابعة وتخزين المهام وتعقب تكاليف الطابعة.
- اطبع ملفات TIFF و JPEG و PDF من شاشة اللمس لطابعتك أو عبر محرك أقراص USB محمول دون جهاز كمبيوتر.
- إذا كنت تتنقل كثيرًا، فأرفق مستنداتك برسالة بريد إلكتروني وأرسلها مباشرة إلى الطابعة عبر تقنية ePrint.

احترافية—تنتج مطبوعات بجودة PostScript®

- تنتج أحبار HP الأصلية الستة نطاقًا واسعًا من الألوان مما يعد مثاليًا للرسوم الملونة.
- تنتج أحبار HP الأصلية بالرمادي والأسود للصور دقة فائقة للخطوط وألوانًا سوداء غامقة ورمادية حيادية.
- اجعل مطبوعات الهندسة المعمارية ساطعة برسومات احترافية عالية الدقة—بفضل ميزة Adobe PostScript®.
- دقة عالية—اطبع الخطوط والرسوم والخرائط بخطوط دقيقة بدقة تصل إلى ٢٤٠٠ نقطة في البوصة.

لمزيد من المعلومات، الرجاء زيارة
hp.com/go/DesignJetT1300

لا يمكن طباعة ملفات PDF باستخدام ملحق PostScript® (PS) فقط (ملحق اختياري يتم شراؤه على حدة). تتطلب الطباعة المحلية اتصال الجهاز المحمول والطابعة بنفس الشبكة (عادة ما تنسق نقاط وصول Wi-Fi بين التوصيلات اللاسلكية والسلكية). ويعتمد الأداء اللاسلكي على البيئة الواقعية والتباعد عن نقطة الوصول. وتتوافق العمليات اللاسلكية مع العمليات بتردد ٢,٤ جيجاهرتز فقط وتتطلب الطابعة عن بُعد اتصالًا عبر الإنترنت بطابعة HP متصلة بالويب، كما يتطلب استخدام الاتصال اللاسلكي واسع النطاق عقد توفير خدمة للأجهزة المحمولة يتم شراؤه على حدة. راجع موفر الخدمة لديك للتعرف على التغطية ومدى التوفر في منطقتك. راجع <http://www.hp.com/go/designjetmobility> للحصول على مزيد من التفاصيل.

المواصفات الفنية

الطباعة	الرسومات الخفيفة
السرعة: ٢٨ ث/صفحة للورق بحجم A1/D و ١٠٣ ورقة بحجم A1/D في الساعة	السرعة: ٤١ م/أس (٤٤٥ قذفاً/أس) على الورق المصقول الأضف: ٣٣ م/أس (٣٣٣ قذفاً/أس) على مواد الطباعة اللامعة
دقة الطباعة	تصل إلى ٢٤٠٠ × ١٢٠٠ نقطة محسنة في البوصة من إدخال بدقة ١٢٠٠ × ١٢٠٠ نقطة في البوصة مع تحسين خاص لورق الصور المحدد
الهوامش (علوي × سفلي × أيسر × أيمن)	اللفة: ٥ × ٥ × ٥ مم (٠,٢ × ٠,٢ × ٠,٢) (دون حواف على ورق الصور) × ١٧ × ٥ × ٥ مم (٠,٦٧ × ٠,٢ × ٠,٢)
التقنية	نقث الحبر حراريًا من HP
أنواع الحبر	صبغي (سماوي ورمادي وأرجواني وأسود للصور وأصفر)؛ مخضب (أسود غير لامع)
نقاط الحبر	٦ بيكولتر (سماوي ورمادي وأرجواني وأسود للصور)؛ ٩ بيكولتر (أسود غير لامع وأصفر)
رؤوس الطباعة	٣ (رمادي وأسود للصور) و"أسود غير لامع وأصفر" وأرجواني وسماوي
دقة طباعة الخطوط	٠,١ -/+ %
الحج الأدنى لعرض الخط	٠,٠٢ مم (٠,٠٠٠٨") (HP-GL/2 يمكن الوصول إليها)
الحج الأدنى المعتمد لعرض الخط	٠,٠٦ مم (٠,٠٠٢٤") (ISO/IEC 13660:2001(E))
مواد الطباعة	المناولة
	تلقم بالورقة وتلقم آلي للفتين وحدتان للتلقم الآلي باللفة والتبديل بين الفات الآلي ومقص آلي
الوزن	من ٦٠ إلى ٣٢٨ جم/م ²
الحجم	ورق عريض من ٢١٠ إلى ١١١٨ سم (٨,٣" إلى ٤٤")؛ لفات بطول يبدأ من ٢٧٩ إلى ١١١٨ مم (١١" إلى ٤٤")
الشمك	حتى ٠,٨ مم (٣١,٥ مل)
الذاكرة	سعة ٣٢ ج ب (ظاهرة) وقرص ثابت سعة ١٦٠ ج ب
إمكانات التوصيل	الواجهات (الأساسية) بطاقة Gigabit Ethernet (1000Base-T) ومنفذ USB 2.0 معتمد عالي السرعة وفتحة إدخال وإخراج Jetdirect محتسن للملحقات
لغات الطباعة (أساسية)	Adobe® PostScript® 3™ و Adobe PDF 1.7 و HP-GL/2 و HP-GL/2 و TIF و JPEG و CALS G4 و GUI و PCL 3
برامج التشغيل (مرفقة)	برامج تشغيل HP-RTL و HP-GL/2 و Windows® (محتسنة لبرنامج AutoCAD 2000 وأعلى)؛ برنامج تشغيل HP PCL 3 لنظام Mac OS X (مرفقة)؛ برامج تشغيل PostScript لنظام Windows و Linux و Mac
الأبعاد (عرض × عمق × ارتفاع)	الطابعة ١٧٧٠ × ٧٢١ × ١٠٥٠ مم (٦٩,٦ × ٢٨,٤ × ٤١,٣") الشحن ١٩٣٠ × ٧٦٦ × ٧٧٠ مم (٧٦ × ٣٠,٢ × ٣٠,٣") الطابعة ٨٦ كجم (١٨٩ رطلاً) الشحن ١٠٩ كجم (٢٤٠ رطلاً)
محتويات صندوق المنتج	طابعة HP DesignJet T1300 ورؤوس الطباعة وخرطيش حبر تمهيدية وحامل الطباعة وعمود دوران ودليل مرجعي سريع وملصق الإعداد وبرنامج الإعداد وسلك الطاقة
النطاقات البيئية	درجة حرارة التشغيل: ٥ إلى ٤٠ درجة مئوية (٤١ إلى ١٠٤ درجة فهرنهايت) درجة حرارة التخزين: ٥ إلى ٥٥ درجة مئوية (٣٢ إلى ١٣١ درجة فهرنهايت) درجة الرطوبة أثناء التشغيل: ٢٠ إلى ٨٠٪ رطوبة نسبية
شدة الصوت	ضغط الصوت: ٤٣ ديسيبل (A) أثناء التشغيل؛ ٢٩ ديسيبل (A) (استعداد) قوة الصوت: ٦,١ بل (A) أثناء التشغيل؛ ٤,٧ بل (A) (استعداد)
استهلاك الطاقة	> ١٢٠ واط (طابعة)؛ > ٢٧ واط (الجاهزة)؛ > ٧ واط (٢٥٥ واط مع الواجهة الأمامية الرقمية المضغنة) (السكون)؛ ٠,١ واط (إيقاف التشغيل) فولطية الدخل (سبط آلي) ١٠٠ إلى ٢٤٠ فولت تيار متردد (١٠٠ -/+ %). ٦٠/٥٠ هرتز (٣٠ -/+ هرتز) ٢ أمبير يحد أقصى
الامتداد	الولايات المتحدة الأمريكية وكندا (معتمدة من CSA) والاتحاد الأوروبي (متوافقة مع EN 60950-1 و LVD و GOST) وروسيا (GOST) وسنغافورا (PSB) والصين (CCC) والأرجنتين (IRAM) والمكسيك (NVEE) وكوريا (KATS) متوافقة مع متطلبات الفئة ٣، بما في ذلك الولايات المتحدة الأمريكية التوافق الكهرومغناطيسي (قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية) وكندا (ICES) وأوروبا (إرشادات التوافق الكهرومغناطيسي) واستراليا (ACMA) ونيوزيلندا (RSM) والصين (CCC) واليابان (VCCI) وكوريا (KCC)
	ENERGY STAR و WEEE و RoHS للاتحاد الأوروبي و RoHS للصين و REACH و FEMP و EPEAT Bronze
الضمان	ضمان محدود لمدة سنة واحدة

المميزات البيئية

- توفير الورق بفضل إعدادات الطباعة التلقائية وتكون اللفتين
- إهدار حبر أقل نتيجة لإجراءات التركيب والصيانة الفعالة
- إعادة تدوير خرطيش الحبر ورؤوس الطباعة من HP مجاناً وبطريقة مناسبة^١
- ورق من HP معتمد من FSC® و PEFC™

^١ يختلف توفر البرنامج. لرجى مراجعة hp.com/recycle للحصول على التفاصيل.

الرجاء إعادة تدوير أجهزة طباعة التصميمات العريضة ومستلزمات الطباعة الخاصة بك.
اكتشف كيفية القيام بذلك من الموقع الخاص بنا على الويب
hp.com/ecosolutions

معلومات حول الطلب

المنتج	الملاحق
CR652A	طابعة HP DesignJet T1300 PostScript بحجم ٤٤"
CNS538A	محول أساسي HP DesignJet بحجم ٣"
Q6709A	عمود دوران للتلقم باللفة لطابعة HP DesignJet طراز ٤٤"
CQ654B/CQ654C	ماسحة ضوئية HP DesignJet HD
A9D02A	وحدة تحكم في إعادة الإنتاجية SCP مع برنامج تشغيل لوحدة الطي من HP
J8025A	خادم الطباعة HP Jetdirect 640n
رؤوس الطباعة الأصلية من HP	رأس الطباعة ذو اللون الرمادي والأسود للصور HP 72 C9380A رأس الطباعة ذو اللون الأرجواني والسماوي HP 72 C9383A رأس الطباعة ذو اللون الأسود غير الأصفر HP 72 C9384A خرطوشة طباعة لون أسود للصور HP 72 C9397A خرطوشة طباعة الحبر السماوي HP 72 C9398A خرطوشة طباعة الحبر الأرجواني HP 72 C9399A خرطوشة طباعة الحبر الأصفر HP 72 C9400A خرطوشة طباعة الحبر الرمادي HP 72 C9401A خرطوشة طباعة الحبر الأصفر غير اللامع HP 72 C9403A خرطوشة طباعة لون أسود للصور HP 72 C9370A خرطوشة طباعة الحبر السماوي HP 72 C9371A خرطوشة طباعة الحبر الأرجواني HP 72 C9372A خرطوشة طباعة الحبر الأصفر HP 72 C9373A خرطوشة طباعة الحبر الرمادي HP 72 C9374A خرطوشة الحبر الأسود غير اللامع HP 726 DesignJet HP 726 C4575A
خرطيش حبر أصلية من HP	
مواد طباعة والتصميمات الأصلية	ورق أبيض ساطع من HP بنقث الحبر (معتمد من FSC®) ٩١٤ مم × ٤٥,٧ سم (٣٦" × ١٥٠ قذفاً)
C1861A	ورق مصقول من HP (معتمد من PEFC™) ٩١٤ مم × ٤٥,٧ سم (٣٦" × ١٥٠ قذفاً)
C6020B	ورق مصقول ثقيل الوزن من HP (معتمد من PEFC™) ٩١٤ مم × ٣٠,٥ سم (٣٦" × ١٠٠ قذفاً)
C6030C	ورق مصقول فاخر من HP (معتمد من FSC®) ٩١٤ مم × ٢٢,٩ سم (٣٦" × ٧٥ قذفاً)
Q8808A	الدعم بموقع العمل في يوم العمل التالي لمدة ٣ سنوات من HP
الصيانة والدعم	الاستجابة خلال ٤ ساعات والدعم بموقع العمل على مدار ١٣ ساعة × ٥ أيام لمدة ٣ سنوات من HP ^١
HP579E	الاستجابة خلال ٤ ساعات والدعم بموقع العمل على مدار ٩ ساعات × ٥ أيام لمدة ٣ سنوات من HP ^١
HP580E	الدعم بموقع العمل في يوم العمل التالي لمدة ٣ سنوات من HP مع الاحتفاظ بالوسائل المعيبة ^١
HP587E	الدعم بموقع العمل في يوم العمل التالي لمدة سنة واحدة بعد انتهاء الضمان من HP
HP592PE	الاستجابة خلال ٤ ساعات والدعم بموقع العمل على مدار ١٣ ساعة × ٥ أيام لمدة سنة واحدة بعد انتهاء الضمان من HP ^١
HP594PE	الدعم بموقع العمل في يوم العمل التالي لمدة سنة واحدة من HP بعد انتهاء الضمان مع الاحتفاظ بالوسائل المعيبة ^١
HP595PE	خدمة تركيب الشبكات من HP
H4518E	خدمة التركيب وبدء التشغيل من HP
H7604E	

تقدم خدمات دعم طابعات HP DesignJet حلولاً لبيئات الأعمال الحيوية التي تحتاج 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 يتيح أوقات تعطل أقل. تم تصميم هذه المكونات الهامة وتركيبها معاً كنظام طباعة مُحسن لتوفير دقة خطية دقيقة بالإضافة إلى الألوان السوداء الداكنة والألوان الرمادية المتعادلة.^{١٢}

للحصول على مزيد من المعلومات، تفضل بزيارة hp.com/go/OriginalHPInks.

للاطلاع على قائمة شاملة بمواد طباعة التصميمات العريضة من HP، يُرجى مراجعة HPLFMedia.com.

- زمن الطباعة الآلي. تتم الطباعة في الوضع السريع مع تشغيل الوضع الاقتصادي باستخدام ورق أبيض ساطع من HP بنقث الحبر (مقوى) وأحبار HP الأصلية.
- وقت الطباعة الميكانيكي باستخدام أحبار HP الأصلية.
- ٠,١ -/+ % من طول المنتج المحدد أو +/ - ٠,٢ مم (أبهما أكبر) عند ٢٣ درجة مئوية (٧٣ درجة فهرنهايت) ورطوبة نسبية من ٥٠ إلى ٦٠٪ والطباعة على مواد طباعة بحجم A0/E في الوضع الأفضل أو العادي باستخدام أغشية غير لامعة من HP وأحبار HP الأصلية.
- تم القياس باستخدام أغشية غير لامعة من HP.
- استناداً إلى ذاكرة RAM سعة ٦٤٠ م ب.
- رمز ترخيص FSC®-C017543 لعلامة FSC® التجارية، راجع fsc.org. رمز ترخيص PEFC™/29-31-198 لعلامة PEFC™ التجارية، راجع pefc.org. قد لا تتوافر جميع المنتجات المعتمدة من FSC® أو PEFC™ في بعض المناطق.
- يمكن إعادة التدوير من خلال برامج إعادة التدوير العمومية.
- لا تتوفر في أمريكا الشمالية وأمريكا اللاتينية.
- لا تتوفر في أوروبا والشرق الأوسط وأفريقيا.
- ينطبق على سلسلة طابعات HP DesignJet T العادية والإلكترونية متعددة الوظائف. تتم طباعة تدرجات الرمادي الطبيعية الواقعية بواسطة الطابعات المتوافقة مع مجموعة أحبار HP ثلاثية اللون الأسود.



© حقوق الطبع والنشر لشركة HP Development Company, L.P لعام ٢٠١٦. المعلومات الواردة بهذه الوثيقة عرضة للتغيير دون إشعار. وتقتصر الضمانات الخاصة بمنتجات وخدمات شركة HP على تلك المنصوص عليها في بيانات الضمان الصريحة المرفقة بهذه المنتجات والخدمات. ولا يوجد هنا ما يمكن تفسيره على أنه يشكل ضماناً إضافياً. تخلي شركة HP مسؤوليتها عن أي أخطاء فنية أو تحريرية أو أي أخطاء ناتجة عن الحذف وردت في هذا المستند.

تُعد ENERGY STAR وعلامة ENERGY STAR علامتين تجاريتين مسجلتين مملوكتين لوكالة حماية البيئة الأمريكية.

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

