



سلسلة الطابعات متعددة الوظائف HP DesignJet T2600

صُممت للتعاون - حوّل مجموعات عملك إلى فرق عالية الكفاءة



*قد تختلف صورة المنتج عن المنتج الفعلي

الأمان - طابعة التصميمات العربية الأكثر أماناً على مستوى العالم⁵

- اعتمد على أفضل حماية للشبكة باستخدام ميزات رائعة. مثل بدء التشغيل الآمن HP Secure Boot والإدراج في القائمة البيضاء.⁵
- تحكم في الأشخاص الذين يمكنهم الوصول إلى الطابعة ومستنداتها السرية باستخدام مصادقة المستخدم الآمنة.
- حافظ على أمان أسطول أجهزتك في أي وقت باستخدام HP Security Manager⁷.

أطلق العنان للأداء - لتحويل التصميم إلى واقع ملموس

- تمتع بعرض براعة وتنوع التصميمات بدءاً من المسودات الخطية الدقيقة إلى معالجة الرسومات ثلاثية الأبعاد بالألوان بالأحبار المكنبية الساطعة من HP.
- احصل على أعلى دقة وإعرض أدق التفاصيل باستخدام برنامج Adobe PDF Print Engine⁴.
- تمكن من الوفاء بمواعيد التسليم النهائية بفضل أعلى السرعات التي تصل إلى 180 رسماً خطياً/ساعة وميزة تجميع المطبوعات تلقائياً بالحصريّة.³
- تمكن من التحويل الرقمي لمشروعاتك بسهولة عن طريق المسح الضوئي التلقائي والمجموعات السريعة المصممة بما يراعي المستخدم وإمكانات التحرير اللاحق.

تجربة استخدام عالية الكفاءة - تناسب الجميع

- تمتع بتجربة استخدام سهلة للغاية بفضل واجهة ذكية مقاس 15.6 بوصة وأسهل طريقة لطباعة ملفات PDF باستخدام HP Click¹.
- تمكن من الاندماج مع فرق العمل بأسلوب تعاوني والوصول بسرعة إلى المجلدات المشتركة للطباعة والمسح الضوئي.²
- عزز كفاءة القوى العاملة لديك. تمكن من طباعة المهام ومشاركتها بسهولة من خلال المنصة السحابية عن طريق جهازك المحمول وتطبيق HP Smart.
- تناسب مكان عملك بفضل الحجم الأصغر على الإطلاق والتشغيل الأكثر هدوءاً بمعدل ضوضاء أقل بنسبة تصل إلى 87%³.

تم تصميم هذه الطابعة لتعمل فقط مع الخراطيش المزودة بشريحة جديدة أو مُعاد استخدامها من HP. وهي تستخدم تدابير الأمان الديناميكي لحظر الخراطيش التي تستخدم شريحة من غير صنع HP. وستحافظ تحديثات البرامج الثابتة الدورية على فعالية هذه التدابير وستحظر الخراطيش التي كانت تعمل سابقاً. تسمح شريحة مُعاد استخدامها من HP باستعمال الخراطيش المُعاد استخدامها وتصنيعها وتعبئتها. ستجد مزيداً من المعلومات على: <http://www.hp.com/learn/ds>

الحواشي السفلية للمراسلة

- 1 مقارنة بميزة الطباعة والمشاركة المباشرة على طابعات Canon واستناداً إلى "الطباعة بنقرة واحدة." بمجرد تحديد الصورة، يمكن إجراء الطباعة بنقرة واحدة عند طباعة الملف بكامله بدون أي تعديلات على إعدادات الطباعة. وهذه الميزة مناسبة لملفات PDF و JPEG و TIFF و DWF و HP-GL/2.
- 2 باستخدام إيجابيات وتوكل الوصول إلى الدليل البسيط (LDAP).
- 3 استناداً إلى طابعات نفث الحبر للتصميمات العربية المؤهلة للمقارنة التي يقل سعرها عن 12,000 دولار أمريكي (USD) اعتباراً من ديسمبر 2018. وتوضح الأرقام الصادرة عن مؤسسة البيانات الدولية (IDC) أن طابعات HP و Epsong و Canon تبلغ حصصها مجتمعة نحو 98% من هذه الفئة في أجهزة الطباعة على مستوى العالم اعتباراً من الربع الثالث لعام 2018. إذ يتم حساب معظم الأحجام الصغيرة باستخدام جميع الأجهزة في "وضع التشغيل" في وجود "سلة مفتوحة" وذراع الشاشة (اللوحة الأمامية) مفرداً. لا يمكن للمستخدم من التفاعل مع الجهاز والمساحة الضوئية مرفوعة في الطابعة متعددة المهام Canon TX 3000 T36 MFP والطابعة متعددة المهام Epson SC-T5200 MFP لتتمكن من التحميل العلوي لمواد الطباعة. وهي تعتبر أكثر هدوءاً وفقاً لاختبارات HP الداخلية لمستوى ضغط الصوت أثناء وضع التشغيل (باستخدام الورق العادي) مقارنة بالموصفات المنشورة من قبل الطابعات المنافسة. وتستخدم حسابات الضوضاء بالنسبة المنوية إلى الوحدات الخطية مقارنة بالموصفات المنشورة لطابعة Canon TX-3000 البالغة نحو 51 ديسيبل (A). أعلى سرعة طباعة استناداً إلى سرعات الطباعة المستخدمة. وتستخدم ميزة تجميع المطبوعات تلقائياً بالحصريّة إلى توحيد وحدة التجميع المدمجة فقط مقارنة بالطابعات المنافسة التي تحتوي على سلة أو حاوية فقط مع وضع للتجميع.
- 4 يلزم شراء طرز HP DesignJet T2600 PostScript® أو طقم ترقيبة HP DesignJet PostScript/PDF الاختياري. أعلى دقة وأعمق تفاصيل مقارنة بالطابعات غير المزودة بتقنية Adobe المضمّنة باستخدام برنامج RIP. وذلك استناداً إلى اختبارات HP الداخلية باستخدام ملفات PDF تحتوي على خطوط خاصة وألوان PANTONE® وميزات التظليل السلس وطباعة طبقات الألوان واستخدام مواد الطباعة الشفافة التي لا يمكن إعادة إنتاجها إلا باستخدام Adobe PDF Print Engine فقط. Adobe PDF Print Engine (APPE) هو نظام أساسي للطباعة من Adobe يتميز بالسرعة العالية ودقة المعالجة. لمعرفة المزيد، تفضل زيارة: <https://www.adobe.com/products/pdfprintengine.html> visit
- 5 تعتمد ميزات الأمان المضمّنة المتطورة على مراجعة HP لميزات الأمان المضمّنة المنشورة للطابعات المنافسة لعام 2019 اعتباراً من فبراير 2019.
- 7 يجب شراء HP Security Manager على حدة. لمعرفة المزيد، تفضل زيارة موقع hp.com/go/securitymanager

لمزيد من المعلومات، تفضل زيارة <http://www.hp.com/go/designjet2600>

ورقة البيانات



المواصفات الفنية

طباعة	
سرعة الطباعة	180 بحجم A1/ساعة، ثانية A1/19.3
دقة الطباعة	حتى 2400 × 1200 نقطة محسنة في البوصة
التقنية	تقنية نفث الحبر حراريًا من HP
الهوامش (رثة)	3 × 3 × 3 مم
الهوامش (ورقة)	3 × 22 × 3 مم
أنواع الحبر	صبغي (سماوي وأزرقاني وأصفر ورمادي وأسود للصور ورمادي؛ محسَّب (أسود غير لامع)
عبوة/خراطيش الطباعة، الرقم	6 (سماوي وأزرقاني وأصفر ورمادي وأسود للصور وأسود غير لامع)
حجم عبوة/خرطوشة الطباعة التي تم تسليمتها	300 مل (سماوي وأزرقاني وأصفر ورمادي وأسود للصور وأسود غير لامع؛ 130 مل (سماوي وأزرقاني وأصفر ورمادي وأسود للصور وأسود غير لامع)
قوة الحبر	6 بيكولتر (سماوي وأزرقاني وأصفر ورمادي وأسود للصور؛ 9 بيكولتر (أسود للصور)
رؤوس الطباعة	رأس طباعة عام واحد
دقة الخط	±0.1%
الحد الأدنى لعرض الخط	0.02 مم (PDF قابل للمعالجة بدقة 1200 نقطة في البوصة)
المسح الضوئي والتسخ	
سرعة المسح الخطي	المسح الضوئي: سرعة تصل إلى 7.62 سم/ثانية (200 نقطة في البوصة بالألوان)، 25.4 سم/ثانية (200 نقطة في البوصة بتدرجات الرمادي)؛ التسخ: سرعة تصل إلى 15.24 سم/ثانية (200 نقطة في البوصة بالألوان)، 25.4 سم/ثانية (200 نقطة في البوصة بتدرجات الرمادي)
دقة المسح الضوئي	حتى 600 نقطة في البوصة
التقنية	تقنية Sheetfed و CIS (أداة استشعار دقة الصورة)
تنسيق المسح الضوئي	TIFF و TIF و JPEG متعدد الصفحات PDF و PDF متعدد الصفحات
وجهات المسح الضوئي	.USB ومجلد الشبكة المشترك. محرك الأقراص الثابت للطابعة والبريد الإلكتروني
الحد الأقصى لطول المسح الضوئي	50 مترًا (PDF)، 12 مترًا (TIFF)، 8 أمتار (JPEG)؟
ثمنك أصلي	0.8 مم
وسائط الطباعة	
التطبيقات	الرسوم الخطية؛ الخراطيش الصور المصححة هندسيًا؛ العروض التقديمية؛ صور العروض
المتناول	تغذية الورق، التغذية بالبركة من الأمام تلقائيًا. وحدة تجميع مدمجة للمطبوعات؛ حاوية مواد طباعة، مقص أفقي، ألي؛ المساحة الضوئية؛ مسار مباشر لمسح الورق ضوئيًا للمستندات الأصلية المتضمنة الورق العادي والمقوى
اللفات	لفات الوسائط؛ 1: حجم اللفة: 279 إلى 914 مم؛ الحد الأقصى لوزن البركة: 11.9 كغم؛ الحد الأقصى لقطر البركة: 140 مم؛
أقصى عرض لمواد الطباعة	914 مم
حجم الورق	210 × 279 × 914 × 1219 مم
الورق القياسي	A0, A1, A2, A3, A4
الشمك	حتى 0.5 مم
أنواع مواد الطباعة	ورق مقوى ومطلي (مقوى، مطلي، ومطلي ثقيل الوزن، وثقل الوزن جدًا غير لامع وملون)؛ ورق فني (مطلي، مطلي، مطلي (تبخ) وشبه مطلي، سميك، ورق)؛ وشرائح فيلم (شفاك وغير لامع وبوليستر)؛ ورق الصور (أسنان، ولامع، وشبه لامع، وغير لامع)؛ ورق تحاقية مضاءة وداي المسح (شرائح فيلم، لاصقة تظهر من الجانبين وورق للاستعمال الداخلي، بوليبروبيلين، وفيجيل)
وحدة تحكم مضمنة	
الذاكرة	128 جيجابايت (لمعالجة الملفات)؟
القرص الثابت	ذاتي التشفير سعة 500 جيجابايت
لفات الطباعة الأصلية	3 Adobe PostScript 1.7 و Adobe PDF 1.7 و HP-RTL و HP-GL/2 و TIF و JPEG و CALS G4 و
إمكانيات الأنصال	
الواجهات	تقنية Gigabit Ethernet (1000Base-T) واتصال Wi-Fi (مع ملحق Jetdirect اختياري) لدعم المعايير التالية: TCP/IP و DHCP و BootP (IPv4 فقط) و DHCPv6 و TFTP و (IPv4 فقط) و SNMP (v1 و v2 و v3) و التوافق مع Apple Bonjour و WS Discovery و خادم ويب و HTTP و HTTPS و SMTP (البريد الإلكتروني) والطباعة عن طريق Raw IP مضمّن

معلومات الطاب

المنتج	
المحركات	الطابعة متعددة الوظائف HP DesignJet T2600 PostScript HP مقاس 36 بوصة
3JB78A	
المحركات	ملحق بتقنية BLE منخفضة استهلاك الطاقة/للاتصالات قريبة المدى/لاسلكية HP Jetdirect HP مقاس 3100w
3JN69A	5EK00A خراطوشة الحبر السماوي HP HD Pro 2 مقاس 42 بوصة
5EK01A	المساحة الضوئية 2 SD Pro مقاس 44 بوصة
5NB95A	برنامج HP SmartTracker USB لطابعات DesignJet
5NB95AAE	برنامج HP SmartTracker لطابعات DesignJet
7HC76A	مجموعة الترقية PDF/PostScript HP DesignJet
CN538A	محول أساسي HP DesignJet بحجم 3 بوصة
مستلزمات الطباعة الأصلية من HP	
B3P06A	رأس طباعة HP 727 DesignJet
P2V62A	خرطوشة الحبر السماوي HP 730 DesignJet سعة 130 مل
P2V63A	خرطوشة الحبر الأزرقاني HP 730 DesignJet سعة 130 مل
P2V64A	خرطوشة الحبر الأصفر HP 730 DesignJet سعة 130 مل
P2V65A	خرطوشة الحبر الأسود غير اللامع HP 730 DesignJet سعة 130 مل
P2V66A	خرطوشة الحبر الرمادي HP 730 DesignJet سعة 130 مل
P2V67A	خرطوشة الحبر الأسود للصور HP 730 DesignJet سعة 130 مل
P2V68A	خرطوشة الحبر السماوي HP 730 DesignJet سعة 300 مل
P2V69A	خرطوشة الحبر الأزرقاني HP 730 DesignJet سعة 300 مل
P2V70A	خرطوشة الحبر الأصفر HP 730 DesignJet سعة 300 مل
P2V71A	خرطوشة الحبر الأسود غير اللامع HP 730 DesignJet سعة 300 مل
P2V72A	خرطوشة الحبر الرمادي HP 730 DesignJet سعة 300 مل
P2V73A	خرطوشة الحبر الأسود للصور HP 730 DesignJet سعة 300 مل

الحواشي السفلية للمواصفات

- زمن الطباعة الميكانيكي. تتم الطباعة في الوضع السريع مع تشغيل الوضع الاقتصادي باستخدام ورق أبيض ساطع من HP بنفث الحبر (مقوى) وأحبار HP الأصلية.
- ±0.1% من طول المنتج الممدد أو 0.2± مم (أبهما أكبر) مع 23 عدد درجة مئوية (درجة فهرنهايت) ورطوبة نسبية في 50 إلى 60% والطباعة على شرائح فيلم غير لامعة من HP بمقاس A0/E في الوضع "الأفضل" أو "العادي" باستخدام أحبار HP الأصلية
- يتم إجراء المسح الضوئي بدقة 200 نقطة في البوصة.
- من A4 إلى A0 بأربعة تسل إلى 100. A1
- استنادًا إلى ذاكرة RAM سعة 8 جيجابايت.
- للاطلاع على رمز الترخيص FSC®-C115319 العلامة التجارية BMG راجع www.fsc.org، وللاطلاع على رمز الترخيص FSC®-C017543 للعلامة التجارية HP راجع <http://www.fsc.org>، وللاطلاع على رمز الترخيص PEFC®/29-31-261 للعلامة التجارية BMG راجع موقع www.pefc.org، وللاطلاع على رمز الترخيص PEFC®/29-31-198 للعلامة التجارية HP راجع موقع www.pefc.org، قد لا توافر جميع المنتجات المعتمدة من FSC® أو PEFC® في بعض المناطق.
- يمكن إعادة التدوير من خلال برامج إعادة التدوير المتاحة للمستهلك.

LP, L.P. Development Company. © Copyright 2025 HP. 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 ضمانًا إضافيًا، وتخلي شركة HP عن مسؤوليتها عن أي أخطاء قنية أو تحريرية أو أي أخطاء ناتجة عن السهو والإخفاق وردت في هذا المستند.

فبراير 2025

ae-or



(9100) LPD و IPP والطباعة عن طريق WS و NTLM و SSL/TLS و SMBv3 ومصادقة DFs و (EAP-TLS و PEFAP و LEAP و 802.1X

الطباعة مباشرة عن طريق وحدة تخزين USB المحمولة والطباعة عن طريق مجلد مشترك من الشبكة والطباعة عن طريق البريد الإلكتروني وبرنامج تشغيل من HP لأنظمة Windows وخدمة HP Print Service for Android وبرنامج تشغيل Apple AirPrint لأنظمة macOS و iOS وتطبيق HP Smart وبرنامج تشغيل HP Click و Chrome OS وتطبيق HP Smart لأنظمة Android و iOS

الطباعة مباشرة عن طريق تطبيقات الأجهزة المحمولة لنظامي التشغيل iOS و Android و Chrome OS. الطباعة عن طريق البريد الإلكتروني من خلال تطبيق HP ePrint وتطبيق HP Smart لنظامي التشغيل iOS و Android

برامج تشغيل الرسومات القطعية PostScript و PDFs لأنظمة Windows و AirPrints لأنظمة macOS

ميزات الأمان HP Wolf Pro Security و HP Secure Boot والإدراج في قائمة السماح ووحدة TPM وبنطار تحكم في الوصول تستند إلى أدوات ومصادقة Kerberos و LDAP و SNMPv3 و TLS 1.0/1.1/1.2 و 802.1X و جدار الحماية وإدارة الشهادات و HP Web Jetadmin مع HP JetAdvantage Security Manager و التوافق مع (DoD 5220.22-M) ومحرك أقراص ثابت ذاتي التشفير والطباعة عن طريق رقم التعريف الشخصي (PIN) المشفر وتسجيل الدخول الآمن إلى سجلات النظام

الأبعاد (العرض × العمق × الارتفاع)	
المنتج	1240 × 760 × 1390 مم
الشحن	1477 × 800 × 767 مم
الوزن المنتج	106 كجم
الشحن	137 كجم
مضمّن	
محتويات صندوق المنتج	الطابعة متعددة المهام HP DesignJet T2600 وحامل الطباعة وحاوية مواد الطباعة وسائبة لمس مقاس 19.6 بوصة وعمود دوران ورؤوس الطباعة وخرطيش حبر تمهيدية ودليل الاستخدام واسلاك الطاقة
برامج وحلول HP	دعم HP Click و HP mobile و HP ePrints و HP Jetadmin و iOS/Android بالإضافة إلى تطبيق HP Smart للأجهزة المحمولة وبرنامج HP Web Jetadmin Manager و HP JetAdvantage Security و HP SmartTrackers و Manager (اختياري)

التطابقات البيئية	
درجة الحرارة عند التشغيل	5 إلى 35 درجة مئوية
درجة الرطوبة أثناء التشغيل	رطوبة نسبية 20 إلى 80%
درجة حرارة التخزين	25- إلى 55° درجة مئوية
صوتيات	
ضغط الصوت	الطابعة: 42 ديسيبل (A) (التشغيل)، 32 ديسيبل (A) (التوقف عن العمل)، >17 ديسيبل (A) (السكون)
طاقة الصوت	الطابعة: 5.9± بل (A) (التشغيل)، 4.9± بل (A) (إيقاف التشغيل)، 3.5± بل (A) (السكون)
الاستهلاك	120 كيلواط (الطابعة)؛ >36 واط (الاستعداد)؛ >10 واط (في وضع السكون)؛ 0.3 واط (إيقاف التشغيل)
المتطلبات	الجهد الكهربائي لإدخال (الضغط التلقائي) من 100 إلى 240 فولت (±10%) يتبدد 60/50 هرتز (3± هرتز) بشدة تيار 2 أمبير بحد أقصى

الامتداد السلامة	الولايات المتحدة وكندا (امتداد جمعية المعايير الكندية)؛ الاتحاد الأوروبي (الامتثال لتوجيه الجهد المنخفض والتوجيه EN 60950-1)؛ روسيا وروسيا البيضاء وكازاخستان (EAC)؛ أوكرانيا (UA)؛ سنغافورة (امتداد هيئة المعايير والإنتاجية السنغافورية)؛ الصين (شهادة الاعتماد الصيغ الإنشائية)؛ الأرجنتين (امتداد معهد الاعتماد والمعايرة الأرجنتيني)؛ المكسيك (NYCE)؛ الهند (امتداد مكتب المعايير الهندية)
التوافق الكهرومغناطيسي	متوافقة مع متطلبات الفئة أ، بما في ذلك: الولايات المتحدة الأمريكية (قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية)؛ كندا (ICES)؛ والاتحاد الأوروبي (توجيه التوافق الكهرومغناطيسي)؛ وأستراليا (ACMA) ونيوزيلاندا (RSM)؛ والصين (CCC)؛ وإليانبا (VCCI)؛ وكوريا (KCC)
المواصفات البيئية	معتمدة من ENERGY STAR و ErP و WEEE و RoHS (الاتحاد الأوروبي والصين وكوريا والهند) و EPEAT و REACT
الضمان	ضمان محدود لمدة سنتين للأجهزة. يختلف الضمان وخيارات الدعم حسب المنتج والبلد والاشتراطات القانونية المحلية.

استخدم أحبار الطباعة ورؤوسها الأصلية من HP و مواد طباعة التصميمات العرضية من HP للاستمتاع بتجربة منسقة عالية الجودة وإداء مرتفع الكفاءة مما يحسبك التعتل عن العمل. تم تصميم هذه المكونات بألقة الأهمية وتصنيعها معًا لتقدم نظام طباعة محسّنًا، كما تم تصميم الأحبار الأصلية من HP لزيادة قدرة استخدام رؤوس الطباعة من HP. تأثر بحمالة استمارتك في طباعة HP عن طريق استخدام الأحبار الأصلية من HP للحصول على الحماية الكاملة لضمان HP.

لمزيد من المعلومات، تفصل زيارة HPInkس OriginalHP.com/https://hp.com

مواد الطباعة الأصلية العرضية التصميم من HP
C6810A ورق طباعة أبيض ناصع HP Bright White Inkjet (معتمد من FSC)؟ (قابل لإعادة التدوير) 914 مم × 91.4 م؛ **C6980A** ورق مصقول HP Coated (معتمد من PEFC)؟ (قابل لإعادة التدوير) 914 مم × 91.4 م؛ **L5C80A** ورق مطلي ثقيل الوزن عام من HP بمرکز 3 بوصة (معتمد من FSC)؟ (قابل لإعادة التدوير) مقاس 914 مم × 91.4 م؛ **D9r28A** بوليبروبيلين HP Everyday Matte بوليبروبيلين، بمرکز 3 بوصة 914 مم × 61 م

للاطلاع على القائمة الشاملة بمواد الطباعة العرضية التصميم من HP، يرجى مراجعة HPLFMedia.com.

الصيانة والدعم

UB9P6E دعم الأجهزة بموقع العمل في يوم العمل التالي لمدة 3 سنوات من HP مع الاحتفاظ بالوسائط التالفة
UB9P7E دعم الأجهزة بموقع العمل في يوم العمل التالي لمدة 4 سنوات من HP مع الاحتفاظ بالوسائط التالفة
UB9P8E/UB9P8E دعم الأجهزة بموقع العمل في يوم العمل التالي لمدة 5 سنوات من HP مع الاحتفاظ بالوسائط التالفة
UB9P9PE دعم الأجهزة بموقع العمل في يوم العمل التالي لمدة سنة واحدة من HP بعد انتهاء الضمان مع الاحتفاظ بالوسائط التالفة

الطابعة HP خدمة الصيانة الوقائية من HP

H4518E خدمة التركيب مع إعداد الشبكة من HP

تقدم خدمات الدعم HP خدمات التثبيت والدعم الممتد (على سبيل المثال، لمدة سنتين و3 و4 و5 سنوات). لمزيد من المعلومات، راجع زيارة <http://www.hp.com/go/cpc>

ورقة البيانات

الطابعة متعددة الوظائف HP DesignJet T2600 PostScript HP مقاس 36 بوصة