



طابعة HP DesignJet T650 مقاس 36 بوصة الإصدار 2025

أصغر طابعة رسومات على مستوى العالم¹, بتصميم سهل الاستخدام وصديق للبيئة.



*قد تختلف صورة المنتج الفعلي

مطورة لتواءك طريقة عملك

- وفر المساحة باستخدام أصغر طابعات رسومات على مستوى العالم¹ مصممة لتناسب مكتبك فهي تشتمل على حامل مدمج.
- تجنب الانتظار يجانب الطابعة بفضل الطابعة سرعة 25 ثانية لكل ورقة رسومات بمقاس A1/D¹¹.
- وفر الحماية لطابعتك من التهديدات الإلكترونية بفضل حل الأمانWolf Essential Security.
- احصل على نتائج عالية الجودة باستخدام الإصدارات المكتبة الساطعة من HP التي توفر دقة خطوط أفضل¹² ونطاق أوان أوسع بنسبة تصل إلى 34%¹³.

تصميم يراعي الاعتبارات البيئية—ساهم في تقليل استهلاك الطاقة واستخدام البلاستيك

- وفر 66% من استهلاك الطاقة⁴ بفضل نظام جدولة مواعيد التشغيل/إيقاف التشغيل التلقائي للطابعة، واستهلاك من أعمال الصيانة الدورية الفعالة للحرir⁵.
- قلل النفايات البلاستيكية بنسبة أكثر من 50% بفضل مواد تغليف جديدة من الألياف مع إزالة معظم الأكياس البلاستيكية.⁶
- صنعت من بلاستيك معاد تدويره بنسبة 40% على الأقل، كما أنها أول طابعة تصمميات عريضة من HP تحتوي على معدن معاد تدويره.⁸
- معتمدة من UL ECOLOGO⁹ وتحمل تسجيل EPEAT® Gold وتسجيل Climate+ EPEAT فئة F.¹⁰

تم تصميم هذه الطابعة ل تعمل فقط مع الخراطيش المزودة بشريحة جديدة أو معد استدامها من HP، وهي تستخدم تدابير الأمان الديناميكي لحظر الخراطيش التي تستخدم شريحة من غير صنع HP. وستحافظ تدابير تحديات البرنامج النباتية الدورية على فعالية هذه التدابير وستتحقق الخراطيش التي كانت ت العمل سابقاً تسمح شريحة معد استدامها من HP باستعمال الخراطيش المعد استدامها وتصنيعها وتعبئتها. ستجد مزيداً من المعلومات على: <http://www.hp.com/learn/ds>

طباعة سهلة وسهلة بدون مجهد

- استبدل من تبسيط عملية الطباعة بفضل حلول الطابعة الجديدة HP Click Print.
- ووفر الوقت بفضل إمكانية المعاينة القوية للطابعة.²
- اطبع بمقاسات متعددة بما في ذلك متبرعات A0/A إلى A4/A دون تبديل مصدر مواد الطباعة يدوياً.
- تمكّن من طباعة مهماتك على طابعة الرسومات وإدارتها من أي مكان وفي أي وقت فعلياً باستخدام تطبيق HP.³

الحواشي السفلية للمراسلة

¹ استبدل إلى مقاومة تأكسية للتآثير البيئي للتشغيل. أجرت الاختبار شركة Sogeti بتكليف من HP في مايو 2024.

² الطابعة ضعفهطة واحدة باستخدام برتقلي HP Click Print. يتوفر برنامج HP Click Print على الموقع <https://www.hp.com/go/mobileprinting>. توفر بعض المزارات باللغة الإنجليزية only. وبين تطبيقات الأجهزة المكتبة/الأجهزة المحمولة. وتحتفظ شركة HP بالحق في إلزام تزيل تطبيق HP Smart App على المزارات التي يوفرها تطبيق HP. ويلزم الوصول إلى الإنترنت وقد لا يتوفر في بعض الدول. ويزام توفر حساب HP للأسفادة من الوظائف كاملة. وتتوفر في متاجر التطبيقات قائمة بـتأخير التشغيل المدعومة. تستبدل سبب تقليل استهلاك الطاقة إلى اختبارات أخرىها HP في 2024. وستتيّد البيانات إلى تقييد استخدام الحوسبة التلقائية لتشغيل الطابعة في ظرف طابعات مختلفة. مقاومة على أساس شهرى. وقد يختلف التأثير الفعلى بناء على أنماط الاستخدام المحددة.

³ تستهلك حراً أقل بنسبة تصل إلى 96% للميزانية المدورة مقاومة بـتأطير المعاينة. استبدل إلى اختبارات HP الداخليّة التي تم إجراؤها في يونيو 2024 مقارنة بـتأطير المعاينة.

⁴ يستخدم إصدار 2025 من سلسلة طابعات الرسومات T200/T600 HP DesignJet T200 HP DesignJet T200 طابعة مفخخة خالية من البوسيطين وطنات مكونة من الورق المعد تدويره مصنوعة من مواد مكونة من الالياف المستمدّة من مواد معد تدويرها. يتم التغيير عن مقدار تقليل بلاستيكك المعد تدويره بنسبة من إجمالي وزن البلاستيك.

⁵ يتم التغيير عن البلاستيك المعد تدويره بنسبة من إجمالي وزن البلاستيك. يعتمد المحتوى المعد تدويره بعد الاستهلاك على التغليف الوارد في معيار IEEE 1680.2 لـأجهزة التصوير. وينتهي التغيير عن المحتوى المعد تدويره بنسبة من وزن الإجمالي للمعدن وفقاً لمعايير ISO 14021 للأجزاء المعدنية. هذا الرقم هو العد الأدنى وقد يختلف قليلاً بسبب إجراءات التصنيع وتوفّر المواد.

⁶ على ورق أجيال 712 العادي يوصل إلى 36% من المعاين المصادرة الخامسة بالصلة البشرية وتحافظ على حالة التسجيل حسب البلاستيك.

⁷ يحمل طابعات T200/T600 HP DesignJet T200 تسجيل Gold EPEAT® Gold مع معاينة المعاينة المصادرة الخامسة وكذا تسجيل Climate+ في 25 ثانية.

⁸ تتيّد طرطانة أقصى استبدال إلى اختبار آخر بتكليف من HP وتقنه Sogeti في يونيو 2024. وستتيّد الخروط الواضحة إلى عدد فوائل الأسطر الناتجة عن استخدام مسافة بين الأسطر تبلغ 2 مم، على خطوط عمودية وقطريّة بدقة 1 يكسل ببطانة ألوان RGB (160, 160).

⁹ تمت طباعة على ورق Oce A4 يوزن 75 جم باستخدام أوضاع طباعة سريعة متماثلة. بالنسبة لمطابع IPF TM من Canon وCanon iPFI TC-20g وCanon iPFI T200 HP DesignJet T200 HP DesignJet T200 طابعات.

¹⁰ كل الطابعات عن طريق القاس باستخدام آداة المجهز الرقمي II QEA PIAS.

¹¹ طبق ألوان أوسع بنسبة تصل إلى 93% استبدال إلى اختبار آخر بتكليف من HP وتقنه Sogeti في يونيو 2024. لقياس كمية ألوان التدرج اللوني من سلسلة طابعات Epson SC-T3100g Canon iPFI TC-20g Canon iPFI TM وسلسلة طابعات T200 HP DesignJet T200 طابعات.

¹² على ورق العادي يوزن 75 جم/م² باستخدام أوضاع طباعة "سريع/مسودة" متماثلة.

لمزيد من المعلومات، تفضل زيارة <http://www.hp.com/go/designjet/t650>

ورقة البيانات



المواصفات الفنية

طراز/ة	بيانات طباعة
سرعة طباعة	بسرعة 25 نامية/صفحة على ورق مقاس A1 82 مطبوعاً مقاس A1 في الساعة ¹
دقة الطباعة	حق 2400 × 1200 نقطة محسنة في البوصة
التقنية	تقنية فنت الحبر حارجاً من HP
الهوامش (ألف)	الهوامش (ألف) 5 × 5 × 5 مم
الهوامش (ورقة)	الهوامش (ورقة) 17 × 5 × 5 × 5 مم (التنفيذ اليدوية) 5 × 5 × 5 مم (درج الإدخال)
أنواع الحبر	أحبار مستندة إلى الأصباغ (سماوي وأرجواني وأصفر)، أحبار مستندة إلى الأصباغ (أسود)
عيادة خراطين الطباعة، الرقم	4 خراطين (سماوي وأرجواني وأصفر وأسود)
حجم عبوة/خرطوشة الطباعة التي تم	حجم عبوة/خرطوشة الطباعة التي تم 80 مل (أسود): 29 مل (سماوي وأرجواني وأصفر) لكل خرطوشة تسليمها
إنجذبة الصفحات	تنتج كمية 20 مل من الحبر 101 صفة مقاس A1 مع الأخذ في الاعتبار إجراءات الصيانة الدورية ²
قطرة الحبر	5.5 بيكولتر (سماوي وأرجواني وأصفر وأسود)
رؤوس الطباعة	1 (سماوي وأرجواني وأصفر وأسود)
فوهات رأس الطباعة	1376
دقّة الخط	±0.1% ³
الحد الأدنى لعرض الخط	0.02 مم
أقصى كثافة بصريّة	8 لترات* دقيقة/كتافه 42.10
وسائل الطباعة	الرسوم الخطية، العروض التقديمية، الصور المعالجة
التطبيقات	تغذية الورق والتغذية بالبكرة ووحدة تغذية لفاينر للورق وحاوية لمواد الطباعة ومقص أقصى آلي
المناولة	لفات الوسائط: 1 حجم اللفة: 914 مم؛ الحد الأقصى لوزن البكرة: 6.2 كجم؛ الحد الأقصى لقطر البكرة: 100 مم؛
اللفات	أقصى عرض مواد الطباعة 914 مم
حجم الورق	وحدة تغذية لفاينر للورق: 210 × 279 إلى 330 × 482 مم؛ التغذية اليدوية: 210 × 1897 إلى 914 مم
الورق القاسي	وحدة تغذية لفاينر للورق: A4: A3: A4: A3: A2: A1: A0: 60 إلى 280 جم/م ² (التنفيذ بالبكرة/يدوي)، 60 إلى 220 جم/م ² (وحدة التغذية للفائدة للورق)
عدد الصحفات وزن الورق	حتى 0.3 مم
السمك	ورق مقوى ومطلي (مقوى ومطلي ثقيل الوزن عادي وأبيض ساطع) ومحظط أول (ورق قائم (سيجي) وشافت وغير لامع) وورق تصوير (سانان ولامع وشهي لامع وبولي بوليستر) وذكي الملاصق (الاصغر وبولي بروبلين)
وحدة تحكم مضمنة	الذاكرة
الذاكرة	1 ج ب
القرص الثابت	بلا
لغات الطباعة الأساسية	URF و JPEG و CALS G4 و HP-RTL و HP-GL/2
مكونات الأداء	منفذ USB 2.0، Gigabit Ethernet (1000Base-T)، Wi-Fi Direct 802.11a/b/g/n، و تقنية اتصال Wi-Fi
الواجهات	مسارات الطباعة
مسارات الطباعة	تطبيق HP Click، برنامج تشغيل HP-GL/2 لنظام التشغيل Windows، تطبيق تشغيل HP-GL لنظام التشغيل macOS، تطبيق تشغيل HP-GL لنظام التشغيل Apple AirPrint، Windows، ChromeOS، الطباعة لنظام التشغيل OS، الطباعة عبر البريد الإلكتروني
نعم	تم تمكين الطباعة عن بعد

معلومات الطلب

المُنْتَج	بيانات طباعة
طابعة HP DesignJet T650 مقاس 36 بوصة الإصدار 2025	5HB10D الملحقات
عمود دوران لطبعات الأصلية من HP بحجم 36 بوصة	B3Q37A مسازمات الطباعة الأصلية من HP
طقم استبدال رؤوس الطباعة HP 713 DesignJet	3ED58A
خرطوشة الحبر السماوي HP 712 DesignJet	3ED67A
خرطوشة الحبر الأرجواني HP 712 DesignJet	3ED68A
خرطوشة الحبر الأصفر HP 712 DesignJet	3ED69A
خرطوشة الحبر الأسود HP 712 DesignJet	3ED70A
الحرمة الثالثة لخراطين الحبر السماوي HP 712 DesignJet	3ED71A
الحرمة الثالثة لخراطين الحبر الأرجواني HP 712 DesignJet	3ED77A
الحرمة الثالثة لخراطين الحبر الأصفر HP 712 DesignJet	3ED78A
الحرمة الثالثة لخراطين الحبر الأسود HP 712 DesignJet	3ED79A
1. زن طباعة المكبات يعتمد على القيمة المقدمة في المواصفات الفنية. 2. تم تجربة متسقة عالية الجودة وأداء متعدد لـ HP في القيمة المقدمة في المواصفات الفنية. 3. يتم تجربة الأهمية وتصنيعها معاً لتقديم نظام طباعة محسنة، كما تم تصميم الأحبار الأصلية من HP لزيادة قدرة اللطاء على الالتفاف على قائمة الشمام بمقدار 30.5٪. 4. يرجى زيارة الموقع الإلكتروني للحصول على المعلومات الدالة على الأداء. 5. يرجى زيارة الموقع الإلكتروني للحصول على المعلومات الدالة على الأداء.	HP
HP U06BVE دعم من يوم العمل التالي لمدة 3 سنوات لطباعة DesignJet T650 مقاس 36 بوصة، HP U06BWE دعم من يوم العمل التالي لمدة 4 سنوات لطباعة DesignJet T650 مقاس 36 بوصة، HP U06BXE دعم من يوم العمل التالي لمدة 5 سنوات لطباعة DesignJet T650 مقاس 36 بوصة، HP U06BXE دعم من يوم العمل التالي لمدة 30 يوماً لخدمات التثبيت والدعم الممتد (على سبيل المثال، لمدة سنتين 30 و 5 سنوات).	HP
HP U06BVE دعم من يوم العمل التالي لمدة 3 سنوات لطباعة DesignJet T650 مقاس 36 بوصة، HP U06BWE دعم من يوم العمل التالي لمدة 4 سنوات لطباعة DesignJet T650 مقاس 36 بوصة، HP U06BXE دعم من يوم العمل التالي لمدة 5 سنوات لطباعة DesignJet T650 مقاس 36 بوصة، HP U06BXE دعم من يوم العمل التالي لمدة 30 يوماً لخدمات التثبيت والدعم الممتد (على سبيل المثال، لمدة سنتين 30 و 5 سنوات).	HP

الحواشى السفلية للمواصفات

- زن طباعة المكبات يعتمد على القيمة المقدمة في المواصفات الفنية. 2. تم تجربة متسقة عالية الجودة وأداء متعدد لـ HP في القيمة المقدمة في المواصفات الفنية. 3. يتم تجربة الأهمية وتصنيعها معاً لتقديم نظام طباعة محسنة، كما تم تصميم الأحبار الأصلية من HP لزيادة قدرة اللطاء على الالتفاف على قائمة الشمام بمقدار 30.5٪. 4. يرجى زيارة الموقع الإلكتروني للحصول على المعلومات الدالة على الأداء.

5. للطابعات ذات طباعة صور فائقة لجهة سريعة الحفاف من HP، يرجى زيارة <http://www.fsc.org> و <http://www.fsc.org> للعلامة التجارية HP.

6. يمكن إعادة التدوير من خلال برامج إعادة التدوير المتاحة للجمهور.

7. © المعلومات أدناه هي عرضة للتغيير بدون إشعار مسبق. وتقتصر الضمانات الخاصة بمنتجات وخدمات شركة HP على تلك المنصوص عليها في بابات الضمان الصريح المرفق بذلك المنتجات والخدمات. ولا يوجد هنا ما يمكن تفسيره على أنه يشكل ضماناً إضافياً. وتحلي شركة HP مسؤوليتها عن أي خطأ فني أو تحرير أو أي خطأ ناجم عن السهو والإهمال وردت في هذا المستند.

