



طابعة HP DesignJet T630 مقاس 24 بوصة الإصدار 2025

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



*قد تختلف صورة المنتج عن المنتج الفعلي

مطورة لتواءك طريقة عملك

- ووفر المساحة باستخدام أصغر طابعات رسومات على مستوى العالم¹ مصممة لتناسب مكتبك فهي تشتمل على حامل مدمج.
- تجنب الانتظار بجانب الطابعة بفضل الطابعة بسرعة 30 ثانية لكل ورقة رسومات بمقاس A1/D¹¹.
- وفر الحماية لطابعتك من التهديدات الإلكترونية بفضل حل الآمان Essential Security.
- احصل على نتائج عالية الجودة باستخدام الأجهزة المكتبية الأساسية التي توفر دقة خطوط أفضل¹² ونطاق أوسع¹³ بنسنة تصل إلى 34٪.

تصميم يراعي الاعتبارات البيئية - ساهم في تقلييل استهلاك الطاقة واستخدام البلاستيك

- وفرض 65% من استهلاك الطاقة⁴ بفضل نظام جدولة مواعيد التشغيل/إيقاف التشغيل التلقائي للطابعة، وأسقده من أعمال الصيانة الدورية الفعالة للحرير⁵.
- قلل النفايات البلاستيكية بنسبة أكثر من 70٪ بفضل مواد تغليف جديدة من الألياف مع إزالة معظم الأكياس البلاستيكية⁶.
- صنعت بأسنانك معاد تدويره بنسبة 40٪ على الأقل⁷, كما أنها أول طابعة تصميمات عرضة من HP تحتوي على معدن معاد تدويره⁸.
- معتمدة من UL ECOLOGO⁹ وتحمل تسجيل EPEAT® Gold وتسجيل Climate+ EPAT¹⁰.

طباعة سهلة وسهلة بدون مجھود

- استبدل من تيسير عملية الطباعة بفضل حلول الطابعة الجديدة HP Click Print¹ وفرو الوقت بفضل إمكانية المعاينة الفورية للطابعة².
- طبع بمقاسات متعددة بما في ذلك مشروعات A4/A4/D إلى A1/D تلقائياً بدون تبديل مصدر مواد الطباعة يدويًا.
- تمكن من طباعة مهامك على طابعة الرسومات ودارتها من أي مكان وفي أي وقت فعلينا باستخدام تطبيق HP³.

تم تصميم هذه الطابعة لعمل فقط مع الخراطيش المزودة بشريحة جديدة أو معاد استخدامها من HP. وهي تستخدم تدابير الأمان الديناميكي لحظر الخراطيش الذي تستخدمن شريحة من غير صنع HP. وتحافظ تحديثات البرامج الثانية الدورية على فعالية هذه التدابير وتحظر الخراطيش التي كانت تعمل سابقاً. سمح شريحة معاد استخدام الخراطيش المعاد استخدامها من HP باستعمال الخراطيش المزودة بشريحة معاد استخدامها من HP. وتستجد مزيداً من المعلومات على: <http://www.hp.com/learn/ds/>

الحواشي السفلى للمراسلة

¹ استناداً إلى مقاييس كافية للتأثير البيئي للتشغيل. آخر الاختبارات由 Sojeti執行于 2024 年 5 月。

² الطابعة ضعيفة واحدة باستخدام أجهزة المحمولة. وتحتفظ شركة HP بالحق في فرض رسوم تنزيل تطبيق HP Smart المتوفّر على الموقع official HP Click Print على الموقع <https://www.hp.com/go/mobileprinting>. توفر بعض الميزات باللغة الإنجليزية only. ولم يتم الوصول إلى الإنترنت وقد لا يتوفر في بعض الدول. وبناءً على حسابات للاستهلاك، قد تختلف طراز الطابعة الجديدة التي توفر في متاجر الطبيقات قائمة بانظمة التشغيل المدعومة.

³ تستند تطبيقات استهلاك الطاقة إلى اختبارات أجراها HP في 2024، وستنتهي البيانات إلى تقدير استخدام الطابعة الجديدة المقاييس التلقائية لتشغيل الطابعة في ظروف العمل الفعلي بناءً على أساس شهرى. وقد يختلف التوفير الفعلي بناءً على أنماط الاستخدام المحددة حسب الطابعات والمطابع المدعومة.

⁴ تستشهد حسب بنسنة تصل إلى 96٪ من الصيانة الدورية مقارنة بالطابعات المنافسة. استناداً إلى اختبارات Canon iPF TM T200 HP DesignJet T600 طابعة الداخلية التي تم إجراؤها في يونيو 2024 مقارنة بطاقة الطابعات التي تم إجراؤها في يونيو 2024.

⁵ يستشهد حسب مقدار التكلفة التي يوفرها استخدام طابعات الرسومات HP DesignJet T600 HP T200 مقارنة بـ 30% من الميزانية المخصصة لـ 3D printing.

⁶ يستشهد حسب مقدار التكلفة التي يوفرها استخدام طابعات الرسومات HP DesignJet T600 HP T200 مقارنة بـ 30% من الميزانية المخصصة لـ 3D printing.

⁷ يتم التغير عن البلاستيك المعاد تدويره بنسبة منخفضة إلى الأقل في طراز 32 بوصة الجديدة، بينما يعتمد المحتوى المعاد تدويره بعد استهلاك على الأقل في طراز 24 بوصة الجديدة.

⁸ من المفترض تقليل استهلاك المعاد تدويره بنسبة منخفضة إلى الأقل في طراز 32 بوصة الجديدة، بينما يعتمد المحتوى المعاد تدويره بعد استهلاك على الأقل في طراز 24 بوصة الجديدة.

⁹ تأتي أحبار HP 712 T200/T600 تسجيل EPEAT Gold وتحل محل أحبار HP 712 T200/T600 تسجيل EPEAT Gold، وهي مجموعة من المعايير المترافقية والمعايير البيئية للطاولة على معايير التصنيع والمعيار ISO 14021.

¹⁰ تحمل طابعات UL ECOLOGO¹¹ وتحل محل أحبار HP 712 T200/T600 تسجيل EPEAT Gold، وهي مجموعة من المعايير المترافقية والمعايير البيئية للطاولة على معايير التصنيع والمعيار ISO 14021.

¹¹ ينتج طابعات أضيق استناداً إلى اختبار آخر تمت تطويرها من HP وفقاً لبيانات Sojeti في يونيو 2024، وتحل محل طابعات الرسومات HP DesignJet T630 مقاس 24 بوصة.

¹² يقتصر نطاق طابعات الرسومات HP DesignJet T630 مقاس 24 بوصة على طابعات الرسومات HP DesignJet T600 مقاس 30 بوصة.

¹³ تمت طباعة على ورق أحادي يوزن 75 جم/م²، وتحل محل طابعات الرسومات HP DesignJet T600 مقاس 24 بوصة.

¹⁴ Epson SC-T3100g Canon iPF TC-20g Canon iPF TM T200 وسلسلة طابعات الرسومات HP DesignJet T630 مقاس 24 بوصة.

لمزيد من المعلومات، تفضل زيارة <http://www.hp.com/go/designjet/t630>

ورقة البيانات



المواصفات الفنية

معلومات الطلب

المنتج	طابعة HP DesignJet T630 مقاس 24 بوصة الإصدار 2025	طابعة HP DesignJet T200/T600 مقاس 24 بوصة HP DesignJet مقاس 24 بوصة	طقم استبدال رؤوس الطابعة HP 713 DesignJet
5HB09D الملحفات	طباعة بكرة HP DesignJet T630 مقاس 24 بوصة	طباعة بكرة HP DesignJet T200/T600 مقاس 24 بوصة	خطروشة الحبر الاسموي HP 712 DesignJet سعة 29 مل
9GF94A B3Q36A مستلزمات الطابعة الأصلية من HP	عمود دوران طابعة HP DesignJet مقاس 24 بوصة	خطروشة الحبر الأرجواني HP 712 DesignJet سعة 29 مل	خطروشة الحبر الاسموي HP 712 DesignJet سعة 29 مل
C6019B ماء طباعة HP	ورق طبلي من HP (معتمد من FSC®) قابل لإعادة التدوير 610 مم × 45.7 مم × 610 مم	ورق طبلي من HP (معتمد من FSC®) قابل لإعادة التدوير 610 مم × 45.7 مم × 610 مم	خطروشة الحبر الأصفر HP 712 DesignJet سعة 39 مل
C6029C الصيانة والدعم	ثني الورق من HP (معتمد من FSC®) قابل لإعادة التدوير 610 مم × 30.5 مم × 610 مم	ثني الورق من HP (معتمد من FSC®) قابل لإعادة التدوير 610 مم × 30.5 مم × 610 مم	خطروشة الحبر الاسموي HP 712 DesignJet سعة 80 مل
Q1396A مواد طباعة HP	ورق مقوى عام من HP (معتمد من FSC®) قابل لإعادة التدوير 610 مم × 45.7 مم × 610 مم	ورق طبلي على القائمة الشاملة لم المواد الطابعة العرضة للتصميم من HP. يرجى مراجعة HPLFMedia.com	خطروشة الحبر الاسموي HP 712 DesignJet سعة 29 مل
U18JJJE دعم HP	DesignJet T630 مقاس 24 بوصة	الحرمة الثالثية لخراطيش الحبر الاسموي HP 712 DesignJet سعة 29 مل	الحرمة الثالثية لخراطيش الحبر الاسموي HP 712 DesignJet سعة 29 مل
HP U18JKÉ دعم HP	DesignJet T630 مقاس 24 بوصة	الحرمة الثالثية لخراطيش الحبر الأرجواني HP 712 DesignJet سعة 29 مل	الحرمة الثالثية لخراطيش الحبر الأرجواني HP 712 DesignJet سعة 29 مل
HP U18JLE دعم HP	DesignJet T630 مقاس 24 بوصة	الحرمة الثالثية لخراطيش الحبر الأصفر HP 712 DesignJet سعة 29 مل	الحرمة الثالثية لخراطيش الحبر الأصفر HP 712 DesignJet سعة 29 مل
HP U18JLF دعم HP	DesignJet T630 مقاس 24 بوصة	الحرمة الثالثية لخراطيش الحبر الاسموي HP 712 DesignJet سعة 29 مل	الحرمة الثالثية لخراطيش الحبر الاسموي HP 712 DesignJet سعة 29 مل

الحواشى السفلية للمواصفات

نقطة الاتصال تم الاطلاع على المنشآت في الوضع السريع مع تشغيل الوظيفة الأساسية باستثناء الأداء البدني، وقد تختلف الأداء البدني بناءً على مجموعة متنوعة من الشروط بما في ذلك على سبيل المثال لا الحصر تكوين الشخص.

³ تم حساب مع المثلث في الاعتبار عاديون A0 و HP مع 60% والطابعة على مواد طباعة A0 في HP في الوضع "الأفضل" أو "العادي" مع الغذاء بيكر ورق مصقول تقبل الوزن من HP وأجهزة أصلية من HP.

⁴ باستخدام مواد طباعة صور فائقة لامبة سريعة العجاف من مع أحجار HP الأصلية.

⁵ ناطلupon على رمز الشخص BMG FSC®-C017543 ونطاطلupon على رمز الترخيص HP FSC®-C115319 للعلامة التجارية HP FSC. يرجى زيارة <http://www.fsc.org> لمزيد من المعلومات.

Copyright 2025 HP Development Company, L.P. © المعاملات المالية العادلة هنا هي عبارة عن تطبيق يدعى بـ "النظام".

الى اصحاب المصلحة والذين يهتمون بتنمية مصر وتحقيق النهضة والازدهار .

فبراير 2025
09:35

so-ar

Digitized by srujanika@gmail.com

24 - ملخص درس چهارم - معرفی ابزار های طراحی وب

طابعة HP DesignJet T630 مقاس 24 بوصة الاصدار

—
—