



طابعة HP DesignJet T950 متعددة المهام مقاس 36 بوصة

التجربة الأعلى كفاءة على مستوى العالم لطباعة مستندات بمقاسي A4-A0 لتعزيز الإنتاجية¹



*قد تختلف صورة المنتج عن المنتج الفعلي

انطلق لأعلى مستوى، وتمكن من تلبية احتياجات المكاتب والبيئة على حد سواء

- حقق أهدافك فيما يخص الاستدامة البيئية، فقد تم استخدام ما لا يقل عن 35% من المواد البلاستيكية المعاد تدويرها في صناعة الطابعة⁵ وتستخدم مستلزمات قابلة لإعادة التدوير⁶.
- استثمر في طابعة رسومات قوية وصغيرة الحجم صممت لتدوم طويلاً.
- قلل من استهلاك الطاقة وإهدار الحبر بفضل نظام جدولة مواعيد التشغيل/إيقاف التشغيل التلقائي للطابعة، واستفد من أعمال الصيانة الدورية الفعالة للحبر.

انصلاصات قوية تضمن تجربة تعاون آمنة وسلسة

- وفر وقتك بفضل حلول HP Click Print التي تتيح لك الطابعة في خطوات أقل وتجنب إعادة الطابعة بفضل ميزة معاينة الطابعة.
- وفر الحماية لطاعتك وبياناتك من التهديدات الإلكترونية دون أي جهد من خلال خدمة HP Wolf Pro Security.
- واصل إنجازك للمهام مع برنامج HP⁴ الذي يتيح لك إدارة جهازك والطابعة من أي مكان تقريباً باستخدام الهاتف المحمول أو الجهاز اللوحي.
- شارك الرسومات وتعاون مع الزملاء في أي مكان باستخدام مساحة ضوئية تعمل بنظام تحميل أمامي سهل الاستخدام.

الحل الأكثر كفاءة¹ - وفر وقتك وأنجز المزيد

- اسحب المطبوعات بسرعة وبسهولة بفضل وحدة تجميع مسطحة سعة 40 صفحة واستفد من سهولة التجميع².
- أنجز كل المهام - تمكن من الطابعة بمقاس A4 بسلسلة أفضل درجي إدخال واستقبال الورق المدمجين الذين يتم فرز الورق بهما حسب المقاس.
- سّرّع من وتيرة إنجاز المشروعات بفضل سرعات طباعة عالية، ولفافة ورق بطول 300 قدم، وجودة صورة عالية مع أحبار HP Flex Tech.
- استفد من سير عمل بسيط لمهام المسح الضوئي/النسخ من خلال اختصارات مخصصة تعمل بضغط واحدة من الشاشة الأمامية.

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. سجد مزيداً من المعلومات على: <http://www.hp.com/learn/ds>

الحواشي السفلية للمراسلة

- ¹ طابعة HP DesignJet T950 أسرع من الأجهزة المنافسة الرئيسية: أسرع من المنافس A بنسبة 44% وأسرع من المنافس B بنسبة 43% من حيث الأداء الكامل، بما في ذلك تجهيز مهام الطباعة باستخدام برنامج الطباعة والمعالجة والطباعة والتجميع. أجرت الاختبار شركة Sogeti، أبريل 2023. وتوفر تقرير الاختبار التفصيلي عند الطلب.
- ² استناداً إلى نتائج اختبار باستخدام ورق عادي بمقاس A0 وتكوين قياسي. تخضع سعة وحدة التجميع لنوع الورق والملف المطبوع وظروف البيئة المحيطة.
- ³ الطباعة بضغط واحدة باستخدام برنامج HP Click. يتوافق برنامج HP Click مع مستلزمات الحبر الأصلية من HP فقط. وهذا ينطبق على ملفات PDF و JPEG و TIFF و HP-GL/2.
- ⁴ يلزم تنزيل تطبيق HP المتوفر على الموقع <https://www.hp.com/go/mobileprinting>. تتوفر بعض الميزات باللغة الإنجليزية فقط، وقد تختلف باختلاف طراز الطابعة/الدولة، وبين تطبيقات الأجهزة المكتبية/الأجهزة المحمولة. وتحفظ شركة HP بالحق في فرض رسوم على استخدام الوظائف التي يوفرها تطبيق HP. ويلزم الوصول إلى الإنترنت وقد لا يتوفر في بعض الدول. ويلزم توفر حساب HP للاستفادة من الوظائف كاملة. وتتوفر في متاجر التطبيقات قائمة بأنظمة التشغيل المدعومة.
- ⁵ تستند النسبة المئوية لمحتوى المواد البلاستيكية المُعاد تدويرها المعلن عنها إلى كمية ووزن القطع المصنوعة من مواد بلاستيكية مُعاد تدويرها والطبقة الناتجة من البلاستيك المُعاد تدويره مقسومة على إجمالي القطع البلاستيكية.
- ⁶ يختلف مدى توافر البرنامج. تفضل زيارة <https://www.hp.com/go/recycle>

لمزيد من المعلومات، تفضل بزيارة <https://www.hp.com/go/designjet-t950-mfp>

ورقة البيانات



المواصفات الفنية

طابعة	
سرعة الطباعة	سرعة 21 ثانية/صفحة على ورق مقاس A1 و120 نسخة مطبوعة مقاس A1 في الساعة ¹
دقة الطباعة	حتى 2400 × 1200 نقطة محسنة في البوصة
التقنية	تقنية نخت الحبر حراريًا من HP
الهوامش (أفق)	5 × 5 × 5 مم
الهوامش (ورقية)	5 × 5 × 5 مم
أنواع الحبر	أحبار مخضبة (سماوي، أرجواني، أصفر، أسود غير لامع)
عبوة/خرطيش الطباعة، الروم	4 خرطيشين (سماوي وأرجواني وأصفر وأسود غير لامع)
حجم عبوة/خرطوشة الطباعة التي تم تسليمتها	خرطوشة 300 مل وخرطوشة 130 مل
قطرة الحبر	6 بيكولتر (سماوي، أرجواني، أصفر)، 12.6 بيكولتر (أسود غير لامع)
رؤوس الطباعة	1 (سماوي وأرجواني وأصفر وأسود غير لامع)
قوّهات رأس الطباعة	1376 لكل لون، 5504 إجمالاً
دقة الخط	±0.1% ²
الحد الأدنى لعرض الخط	0.02 مم (عبر برنامج تشغيل الرسومات النقطية)
أقصى كثافة بصرية	15 تيزًا* دقيقة/كثافة 1.7 ³
المسح الضوئي والنسخ	سرعة تصل إلى 3.81 سم/ثانية (200 نقطة في البوصة بالألوان)، 11.43 سم/ثانية (200 نقطة في البوصة بتدرجات الرمادي)
دقة المسح الضوئي	حتى 600 نقطة في البوصة
التقنية	تلقيم الورق، CIS (ممسح تلقيم الصور)، مستشعر استشعار انحشار مواد الطباعة، أسلوب المسح بالتلقيم الأمامي
تنسيق المسح الضوئي	TIFF، PDF، JPEG
وحدات المسح الضوئي	المسح الضوئي إلى البريد الإلكتروني والشبكة وUSB والمسح الضوئي إلى السحابة والكمبيوتر والهاتف المحمول من خلال تطبيق HP.
أقصى عرض للمسح الضوئي	914 مم × 277 مم
الحد الأقصى لطول المسح الضوئي	7 أمتار ⁴
شمك أصلي	حتى 0.8 مم
وسائط الطباعة	الرسومات الخطية، الصور المعالجة، العروض التقديمية، الخرائط، البوسترات
التطبيقات	تغذية الورق، تغذية للنافذة، درج إدخال بنظام تحميل أمامي (سعة 100 ورقة)، وحدة تنظيم ورق (سعة 50 ورقة ⁵)، وحدة تجميع (سعة 40 ورقة ⁶)، مقص أفقي إلى
اللفات	لفات الوسائط: 1؛ حجم اللفة: 369 إلى 914 مم؛ الحد الأقصى لوزن البكرة: 13 كجم؛ الحد الأقصى لقطر البكرة: 140 مم؛
أقصى عرض لمواد الطباعة	914 مم
حجم الورق	درج إدخال بنظام تحميل أمامي: 210 × 279 إلى 305 × 457 مم؛ التغذية اليدوية: 210 × 279 إلى 914 × 1676 مم
الورق القياسي	درج الإدخال: A4، A3؛ التغذية اليدوية: A4، A3، A2، A1، A0
عدد الصفحات وزن الورق	60 إلى 280 جم/متر ² ؛ التغذية بالنافذة/يدويًا: 64 إلى 220 جم/متر ² (درج إدخال بنظام تحميل أمامي)
الشمك	حتى 0.3 مم
أنواع مواد الطباعة	ورق مقوى ومطل (مقوى ومطل) ومطل ثقيل الوزن وعادي وأبيض ساطع ومخطوط (أول) وورق فني (تتبع طبيعي) ومزيج فيلم (شفاف وغير لامع) وورق تصوير (ساعات ID، لامع ID، ذاتي الالتصق (الاصق/لامع/غير لامع، لاصق لامع/بوي بروبيلين)، بولي بروبيلين (غير لامع)
وحدة تحكم مضمنة	
الذاكرة	2 ج ب
القرص الثابت	بلا
تخزين المهام	قائمة انتظار إعادة الطباعة سعة 7 جيجابايت
لفات الطباعة الأصلية	CALS G4، HP-RTL، HP-GL/2، PDF، JRF، JPEG، TIFF
إمكانات الأصال	

معلومات الطاب

المنتج	طابعة HP DesignJet T950 متعددة المهام مقاس 36 بوصة
2Y9H3A الملحقات	
7F2C8A المحلول الأساسي HP DesignJet بحجم 36 بوصة	
ON538A	
مستلزمات الطباعة الأصلية من HP	
498N0A	سطمق استبدال رؤوس الطباعة HP DesignJet 739 HP
498N4A	خرطوشة الحبر الأسود HP DesignJet 738 HP سعة 130 مل
498N5A	خرطوشة الحبر السماوي HP DesignJet 738 HP سعة 130 مل
498N6A	خرطوشة الحبر الأرجواني HP DesignJet 738 HP سعة 130 مل
498N7A	خرطوشة الحبر الأصفر HP DesignJet 738 HP سعة 130 مل
498N8A	خرطوشة الحبر الأسود HP DesignJet 738 HP سعة 300 مل
676M6A	خرطوشة الحبر السماوي HP DesignJet 738 HP سعة 300 مل
676M7A	خرطوشة الحبر الأرجواني HP DesignJet 738 HP سعة 300 مل
676M8A	خرطوشة الحبر الأصفر HP DesignJet 738 HP سعة 300 مل

الجواشي السفلية للمواصفات

¹ زمن الطباعة المتكامل، يتم التشغيل في الوضع السريع مع تشغيل الوضع الاقتصادي باستخدام ورق أبيض ساطع من HP بنفث الحبر (مقوى) وأحبار HP الأصلية.
² ±0.1% من طول النتيجة المحدد أو 0.2± مم (أبداً أكبر) عند 23 درجة مئوية (73 درجة فهرنهايت) ورطوبة نسبية 50 إلى 60% والطباعة على مواد طباعة A0/E في الوضع "الفضل" أو "العادي" مع التغذية بلنافاة ورق مطلي ثقيل الوزن من HP وأحبار أصلية من HP.
³ باستخدام مواد طباعة صور عامة لسعة سريعة الخفاف من HP مع أحبار HP الأصلية.
⁴ تتم إزالة المسح الضوئي بدقة 200 نقطة في البوصة باستخدام إعداد "الرسومات الطويلة".
⁵ استنادًا إلى نتائج اختبار باستخدام ورق عادي بمقاس 80 جم/متر ² وتكوين قياسي. تخضع السعة لنوع الورق والملف المطبوع وظروف البيئة المحيطة.
⁶ للاطلاع على رمز الترخيص FSC® C115319 للعلامة التجارية BMG، راجع http://www.fsc.org ، وللاطلاع على رمز الترخيص FSC® C017543 للعلامة التجارية HP، راجع http://www.fsc.org
⁷ يمكن إعادة التدوير من خلال برامج إعادة التدوير المتاحة للجمهور.

HP Development Company, LP. © 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.

2025
فرابر
eg-ar



ورقة البيانات

طابعة HP DesignJet T950 متعددة المهام مقاس 36 بوصة