



طابعة إنتاج الصور HP DesignJet Z6200

أسرع طابعة لإنتاج الرسومات مقاس ٤٢" مع جودة طباعة فريدة^١



إدارة متطورة للألوان مدعومة باعتمادية HP

- الحصول على نتائج موثوقة باستخدام محاكاة الألوان HP Professional PANTONE® ومجموعة الترقية Adobe Postscript®/PDF^٢
- إنشاء أنماط ICC مخصصة والحصول على دقة لونية رائعة واتساق رائع بفضل مقياس الطيف الضوئي^٣
- زيادة دقة الألوان—تغطية كاملة لتدرجات SWOP و ISO و GRACOL و 3DAP و TOYO و EUROSCALE و FOGRA
- تسهيل الحصول على الإنتاجية باستخدام خادم الويب المضمن من HP الذي يساعد في منع التجربة والخطأ

مُصممه للسرعة وزيادة الإنتاجية

- الطباعة بسرعة ١٢٢٥ قدم^٢/س (١١٣ م^٢/س) في الوضع السريع و ١٧٧ قدم^٢/س (١٦,٤ م^٢/س) في الوضع العادي^٤
- إنشاء مطبوعات بجودة عالية وبسرعة فائقة باستخدام تقنية HP Double Swath والمستشعر الضوئي المتطور لمواد الطباعة من HP
- توفير الوقت—يمكنك معالجة جميع مطبوعاتك على الفور باستخدام أحبار الصور زاهية الألوان من HP سريعة الجفاف
- تحسين الأداء واستهلاك الحبر — تساعد إجراءات الصيانة التلقائية في منع انسداد الفوهة وإهدار مواد الطباعة

المميزات البيئية

- تساعد ميزة فصل الألوان في تقليل إعادة الطباعة غير الضرورية
- إعادة تدوير خراطيش الحبر ورؤوس الطباعة من HP مجاناً وبطريقة مناسبة^١
- ورق معتمد من FSC® ومجموعة من مواد الطباعة القابلة لإعادة التدوير من HP مع برنامج إرجاع^٢
- معتمدة من ENERGY STAR® ومسجلة لدى EPEAT^٣



- ١ يختلف توفر البرنامج لرجى مراجعة hp.com/recycle للاطلاع على التفاصيل.
- ٢ رمز ترخيص FSC®-C115319 لعلامة BMG التجارية، راجع fsc.org ورمز ترخيص FSC®-C017543 لعلامة HP التجارية، راجع fsc.org وتوفر بعض المنتجات المعتمدة من FSC® في مناطق محدودة فقط.
- ٣ يتوفر تسجيل EPEAT حينما كان ذلك مناسباً/معتمداً. راجع epeat.net للاطلاع على حالة التسجيل حسب البلد.

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

- ١ مقارنة بطابعات نفث الحبر للأوراق العريضة التي يقل سعرها عن ٢٥٠٠٠ دولار أمريكي لتطبيقات الرسومات، وفقاً لأعلى سرعة مقدرة للطباعة بالألوان تم إعلانها من قبل الشركات المصنعة في يناير ٢٠١٠، تختلف طرق الاختبار.
- ٢ باستخدام الورق العادي والوضع السريع، فإن طابعة إنتاج الصور HP DesignJet Z6200 يمكنها الوصول إلى سرعات تصل إلى ١٢٢٥ قدم^٢/س (١١٣ م^٢/س). باستخدام الورق اللامع والوضع العادي، يمكن لهذه الطابعة الوصول إلى سرعات طباعة تصل إلى ١٧٧ قدم^٢/س (١٦,٤ م^٢/س).
- ٣ تم تقدير ثبات العرض للمطبوعات التي تمت طباعتها على مجموعة متنوعة من مواد الطباعة من HP المستخدمة في الأماكن الداخلية/غير المعرضة لضوء الشمس المباشر من قبل مختبر HP Image Permanence Lab. Wilhelms Imaging Research, Inc للحصول على مزيد من المعلومات، راجع HPLFMedia.com/hp/printpermanence.
- ٤ يُباع محاكاة الألوان HP Professional PANTONE® ومجموعة الترقية Adobe Postscript®/PDF المضمنة بشكل منفصل.
- ٥ مضمن في طابعة HP DesignJet هذه مقياس طيف ضوئي i1 من X-Rite. إذ يضمن التعاون الوثيق بين HP و X-Rite توفير حلول موثوقة تم اختبارها تماماً لتلبية طلبات العملاء من حيث السهولة والجودة والاعتمادية.

جودة صور فريدة

- تنفيذ المزيد من المهام—طباعة اللافتات ذات إضاءة خلفية وعروض نقاط الشراء واللافتات القابلة للطباعة واللوحات والرسومات الخطية والخرائط بجودة طباعة فريدة من نوعها
- إنشاء مطبوعات فريدة من نوعها بالأبيض والأسود—توفر الظلال الثلاث لأحبار HP باللون الأسود كثافة غنية وتحولات انسيابية
- طباعة ألوان لا مثيل لها على الإطلاق—تحتوي أحبار الصور زاهية الألوان من HP على حبر أحمر لوني للحصول على تدرج لوني واسع بلمعان متناعم
- توفير أداء عرض لا مثيل له—احصل على مطبوعات متينة تدوم ما يصل إلى ٢٠٠ عام^٣

لمزيد من المعلومات، الرجاء زيارة
hp.com/go/DesignJetZ6200

المواصفات الفنية

الطباعة	الحد الأقصى لسرعة 113 م/س (1220 قدم/س) دقة الطباعة دقة الطباعة الهوامش (إلوي) * يسفلي * أيسر * أيمن (0 × 0 × 0 مم (0,2 × 0,2 × 0,2") نفت الحبر حراً من HP التقنية دقة اللون متوسط > 2000، 1,19 من الألوان، > 2000، 2,77 ثبات اللون على المدى القصير > 2000، 1 في أقل من 0 دقائق اعتمادية الطباعة على المدى الطويل متوسط > 2000، 0,5 بعد أقصى > 2000، 4
جودة الصورة	التقنية دقة اللون متوسط > 2000، 1,19 من الألوان، > 2000، 2,77 ثبات اللون على المدى القصير > 2000، 1 في أقل من 0 دقائق اعتمادية الطباعة على المدى الطويل متوسط > 2000، 0,5 بعد أقصى > 2000، 4
مواد الطباعة	التقنية دقة اللون متوسط > 2000، 1,19 من الألوان، > 2000، 2,77 ثبات اللون على المدى القصير > 2000، 1 في أقل من 0 دقائق اعتمادية الطباعة على المدى الطويل متوسط > 2000، 0,5 بعد أقصى > 2000، 4
التطبيقات	الخراطيش ورسوم الأوتوماتيكية والملصقات واللافتات والنماذج بالأحجام الطبيعية والصور الفوتوغرافية والقنون الرقمية الجميلة ومسودات الطباعة وشاشات العرض ونقاط الشراء/البيع سعة 32 ج ب (ظاهرة) وقصص ثابتة سعة 160 ج ب الواجهات الأساسية: بطاقة Gigabit Ethernet (1000Base-T) ومنفذ USB 2.0 معتمد عالي السرعة وفتحة إدخال وإخراج Jeldirect محسنة للملحقات
الذاكرة	سعة 32 ج ب (ظاهرة) وقصص ثابتة سعة 160 ج ب الواجهات الأساسية: بطاقة Gigabit Ethernet (1000Base-T) ومنفذ USB 2.0 معتمد عالي السرعة وفتحة إدخال وإخراج Jeldirect محسنة للملحقات
إمكانات التوصيل	لسات الطباعة قياسية: HP-GL/2 و HP-RTL و CALS G4 و Adobe PDF 1.7 و Adobe PostScript 3™ و TIFF و JPEG اخترية: دعم 32-bit و Adobe PDF 1.7 و Adobe PostScript 3™ و TIFF و JPEG
الأبعاد	برامج التشغيل AutoCAD بدءاً من إصدار 2000 إلى الإصدار الحالي و برامج تشغيل PostScript®/PDF و PostScript®/PDF و Mac مع طقم الترقية HP الاختياري
العرض * العمق * الارتفاع	الطباعة 1900 × 790 × 1370 مم (70,9 × 31,1 × 53,9") الشحن 2330 × 700 × 1200 مم (91,7 × 27,6 × 47,2")
الوزن	الطباعة 123 كجم (271 رطلاً) الشحن 210 كجم (463 رطلاً)
محتويات صندوق المنتج	طباعة إنتاج الصور HP DesignJet Z6200 وعمود دوران ورؤوس طباعة وخراطيش حبر تمهيدية وخراطيش صيانة وحامل الطباعة وحاجية مواد الطباعة ومجموعة محمول أعمدة دوران 3* وبدليل مرجعي سريع وملصق الإعداد وبرنامج الإعداد وسلك الطاقة
النطاقات البيئية	درجة حرارة التشغيل: 5 إلى 40 درجة مئوية (41 إلى 104 درجة فهرنهايت) درجة حرارة التخزين: 0 إلى 40 درجة مئوية (32 إلى 104 درجة فهرنهايت) درجة الرطوبة أثناء التشغيل: 20 إلى 80% رطوبة نسبية
شدة الصوت	ضغط الصوت: 53 ديسيبل (A) أثناء التشغيل: 38 ديسيبل (A) (استعداد) طاقة الصوت: 7 بل (A) أثناء التشغيل: 0,8 بل (A) (استعداد)
استهلاك الطاقة	170 واط (طباعة)؛ 90 واط (إثناء التشغيل)؛ 0,8 واط (في حالة الأمانة الرقمية المضغوطة) (السكون)؛ > 0 واط (إيقاف التشغيل) المتطلبات: الجهد الكهربائي للإدخال (ضبط ألي): 100 إلى 127 فولت تيار متردد (100-127، 0 أمبير: 20 إلى 240 فولت تيار متردد (100-240، 3 أمبير: 160-240 هرتز (3-1 هرتز))
الاعتماد	الولايات المتحدة الأمريكية وكندا (معتمدة من CSA) والاتحاد الأوروبي (متوافقة مع LVD و EN 60950-1 وروسيا (GOST) وسنغافورا (PSB) والصين (CCC) والبرازيل (IRAM) والمكسيك (NCE) وكوريا (KC) الكهرمغناطيسية متوافقة مع متطلبات الفئة 2، بما في ذلك الولايات المتحدة الأمريكية (قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية) وكندا (ICES) وأوروبا (إرشادات التوافق الكهرمغناطيسي) وأستراليا (ACMA) ونيوزيلندا (RSM) والصين (CCC) واليابان (VCCI) وكوريا (MSIP)
شهادة	بيئياً ENERGY STAR و FEMP و REACH و China RoHS و EU RoHS و WEEE و EPEAT Bronze
الضمان	ضمان محدود لمدة سنة واحدة

- 1 زمن الطباعة الألي. تتم الطباعة في الوضع السريع مع تشغيل الوضع الاقتصادي باستخدام ورق أبيض ساطع من HP بنفت الحبر (مقوى) وأحبار HP الأصلية.
- 2 دقة ICC المتناهية لقياس الألوان على ورق المسودات غير اللامع من HP مع أحبار HP الأصلية.
- 3 باستخدام ورق الصور اللامع الفاخر سريع الجفاف من HP وأحبار HP الأصلية بعد المعايرة مباشرة.
- 4 استناداً إلى ذاكرة RAM سعة 1 ج ب. وهي قابلة للتوسيع إلى ذاكرة RAM سعة 1,5 جيجابايت من خلال فتحة SODIMM معتمدة من HP DesignJet ومضغوطة فقط في ملحق طقم الترقية HP DesignJet PostScript®/PDF الاختياري.
- 5 لا يدعم HP DesignJet SmartStream PostScript فقط. إذا كانت طابعتك تتطلب ملحقات لمعالجة PostScript، يتعين عليك تثبيت الملحق لاستخدام الطباعة مع HP DesignJet SmartStream للحصول على معلومات إضافية محدثة، راجع hp.com/go/DesignJetsmartstream.
- 6 غير متوفر في أمريكا الشمالية وكندا
- 7 رمز ترخيص FSC®-C115319 لعلامة BMG التجارية، راجع fsc.org. رمز ترخيص FSC®-C017543 لعلامة HP التجارية، راجع fsc.org. تتوفر بعض المنتجات المعتمدة من FSC® في مناطق محدودة فقط.
- 8 في آسيا (بما في ذلك اليابان)، تتم إعادة التدوير في نظم التجميع الاستهلاكية التي يمكن أن تقبل الورق المختلط (قد تكون قابلة لإعادة التدوير في منطقتك).
- 9 يختلف مدى توافر برنامج إرجاع مواد الطباعة بالتصميمات العريضة من HP. قد لا تتوافر برامج إعادة التدوير في منطقتك. راجع hp.com/recycle للحصول على التفاصيل.
- 10 معدل ثبات العرض لشاشات العرض الداخلية أو البعيدة عن ضوء الشمس المباشر أو تحت الزجاج من قبل مختبر HP Image Permanence Lab و HP Image Research, Inc. أو Wilhelm Imaging Research على مجموعة من مواد الطباعة من HP. راجع HPLFMedia.com/hp/printpermanence.

معلومات حول الطلب

المنتج	CQ109A	طباعة إنتاج الصور HP DesignJet Z6200 بحجم A4*
الملحقات	CQ745B	مجموعة ترقية HP DesignJet PostScript®/PDF بحجم A4*
	CQ752A	بكرة سحب HP DesignJet Z6200 بحجم A4*
	CQ753A	عمود دوران HP DesignJet Z6200 بحجم A4*
	GGH51A	الماسحة الضوئية HP DesignJet HD Pro
	J8025A	خادم الطباعة HP Jetdirect 640n
	Q6715A	طقم صيانة المستخدم لطباعة HP DesignJet Z6x00
	L3J69AAE	HP SmartStream Preflight Manager
	L3J79AAE	وحدة التحكم في الطباعة HP SmartStream لطباعة الإنتاجية HP DesignJet Z6200/6600/6800
	L3J71AAE	اشتراك لمدة سنة واحدة لأداة HP SmartStream Preflight Manager
رؤوس الطباعة الأصلية من HP	CE017A	رأس طباعة أسود غير لامع وأحمر لوني HP 771 DesignJet
	CE018A	رأس طباعة أرجواني وأصفر HP 771 DesignJet
	CE019A	رأس طباعة أرجواني فاتح وسماوي فاتح HP 771 DesignJet
	CE020A	رأس طباعة أسود للصور ورمادي فاتح HP 771 DesignJet
خراطيش حبر ومستلزمات صيانة أصلية من HP	CE037A/B6Y07A	خراطيشة الحبر الأسود غير اللامع HP 771 DesignJet سعة 700 مل
	CE038A/B6Y08A	خراطيشة الحبر الأحمر اللوني HP 771 DesignJet سعة 700 مل
	CE039A/B6Y09A	خراطيشة الحبر الأرجواني HP 771 DesignJet سعة 700 مل
	CE040A/B6Y10A	خراطيشة الحبر الأصفر HP 771 DesignJet سعة 700 مل
	CE041A/B6Y11A	خراطيشة الحبر الأرجواني الفاتح HP 771 DesignJet سعة 700 مل
	CE042A/B6Y12A	خراطيشة الحبر السماوي الفاتح HP 771 DesignJet سعة 700 مل
	CE043A/B6Y13A	خراطيشة الحبر الأسود للصور HP 771 DesignJet سعة 700 مل
	CE044A/B6Y14A	خراطيشة الحبر الرمادي الفاتح HP 771 DesignJet سعة 700 مل
	CR250A/B6Y31A	حزمة ثلاثية لخراطيش الحبر الأسود غير اللامع HP 771 DesignJet سعة 700 مل
	CR251A/B6Y32A	حزمة ثلاثية لخراطيش الحبر الأحمر اللوني HP 771 DesignJet سعة 700 مل
	CR252A/B6Y33A	حزمة ثلاثية لخراطيش الحبر الأرجواني HP 771 DesignJet سعة 700 مل
	CR253A/B6Y34A	حزمة ثلاثية لخراطيش الحبر الأصفر HP 771 DesignJet سعة 700 مل
	CR254A/B6Y35A	حزمة ثلاثية لخراطيش الحبر الأرجواني الفاتح HP 771 DesignJet سعة 700 مل
	CR255A/B6Y36A	حزمة ثلاثية لخراطيش الحبر السماوي الفاتح HP 771 DesignJet سعة 700 مل
	CR256A/B6Y37A	حزمة ثلاثية لخراطيش الحبر الأسود للصور HP 771 DesignJet سعة 700 مل
	CR257A/B6Y38A	حزمة ثلاثية لخراطيش الحبر الرمادي الفاتح HP 771 DesignJet سعة 700 مل
	CH644A	خراطيشة صيانة HP 771 DesignJet
مواد طباعة التصميمات العريضة الأصلية من HP	Q7996A	ورق صور فاخر مصقول سريع الجفاف من HP (معتمد من FSC®) 1300 × 1017 مم × 30,5 × 40,6 م (42 × 100 قدم)
	Q6576A	ورق صور لامع عالمي سريع الجفاف من HP (معتمد من FSC®) 1300 × 1017 مم × 30,5 × 40,6 م (42 × 100 قدم)
	Q8706A	لوحي رسم فني غير لامع من HP بحجم 1017 × 152,4 م (42 × 60 قدماً)
	Q8748A	عشاء فاخر زاهي الألوان بإضاءة خلفية من HP 1300 × 1017 مم × 30,5 × 40,6 م (42 × 100 قدم)
الصيانة والدعم	H4518E	خدمة التركيب مع إعداد الشبكة من HP
	UV289E	الدعم بموقع العمل في يوم العمل التالي لمدة 3 سنوات من HP
	UX869E	الدعم بموقع العمل في يوم العمل التالي لمدة 5 سنوات من HP
	UX879PE	الدعم بموقع العمل في يوم العمل التالي، لمدة سنة واحدة بعد انتهاء الضمان من HP
	UX876PE	الدعم بموقع العمل في يوم العمل التالي لمدة سنتين بعد انتهاء الضمان من HP
	U1XV4E	خدمة الصيانة الوقائية من HP

تقدم خدمات دعم طابعات HP DesignJet حلولاً لبيئات الأعمال الجبوية تتضمن 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 أحبار الصور الزاهية ورؤوس الطباعة من HP للاستمتاع بجودة عالية متناسقة وأداء يُعتمد عليه يقلل أوقات التعتل ويزيد الإنتاجية. فقد تم تصميم مكونات أنظمة الطباعة الهامة هذه وإعدادها معاً لتوفير كفاءة محسنة وتناغم لوني رائع ومطبوعات تقاوم البهتان لمدة تزيد عن 200 عام.¹⁰ للحصول على مزيد من المعلومات، تفضل بزيارة hp.com/go/OriginalHPinks

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



© حقوق الطبع والنشر لشركة HP DesignJet Company, L.P. لعام 2012 إلى 2010. 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 Adobe PostScript 3 و Adobe PostScript وعلامات تجارية لشركة Adobe Systems Incorporated. تُعد Windows علامة تجارية في الولايات المتحدة لشركة Microsoft Corporation. تُعد Apple و شعار Mac علامتين تجاريتين لشركة Apple Computer, Inc مسجلتين في الولايات المتحدة والبلدان الأخرى. كما أن علامة PANTONE مملوكة لشركة Pantone, Inc.