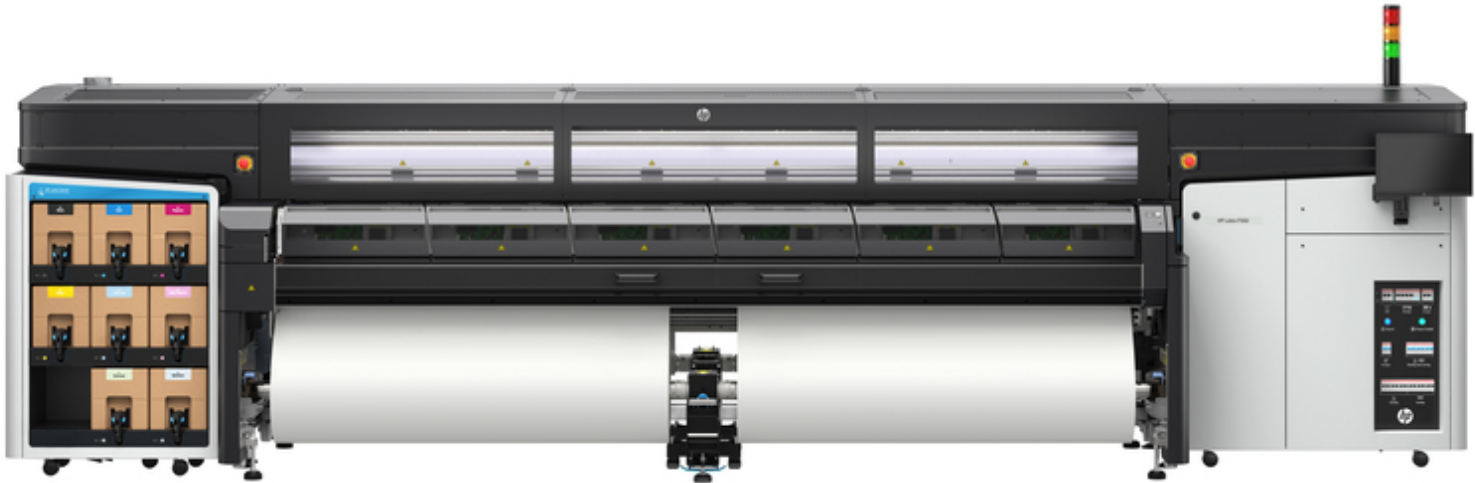


طابعة HP Latex FS60

حق نتائج مذهلة باستخدام طابعة ذات انساع هائل يمكنها زيادة الإنتاجية وتحسين التكاليف



*قد تختلف صورة المنتج عن المنتج الفعلي

مستدامة - وحاصلة على شهادات بيئية

- ضمنت هذه الطابعة لتدوم طويلاً⁶ بفضل تصميمها القابل للتطوير.
- أنسى مساحة عمل مريحة - حيث تتيح الأخبار المعتمدة على الالماء الحصول على مطبوعات عديمة الرائحة² ولا توجد ملوثات هواء خطيرة.⁷
- تميز عن طريق عرض ستوبي الشهادات البيئية، مثل [8] UL ECOLOGO® و[9] GREENGUARD®.
- ساهم في الاقتصاد الدائري باستخدام برنامج شركاء الكوكب Partners¹⁰ وقاعدة بيانات الوسائل PVC¹¹.

كفاءة - قابلية التغيير لترشيد التكاليف وتحسين سير العمل

- دمج التحسينات المستقبلية مع منصة قابلة للتطوير جاهزة لتلبية أي احتياجات العمل المنظورة.
- الان يمكنك البقاء بمتطاببات أوقات التسلیم في وقت قصير جداً سرعات تصل إلى 89 متراً² في الساعة⁴.
- قلل التكاليف بمرور الوقت بفضل سعة الحبر المحسنة التي تبلغ 10 لترات ورؤوس الطباعة التي يمكنك استبدالها بنفسك.
- اطبع عن بعد ورافق أسطول المنتجات مع HP Live Production⁵ مع المضمن في خطة خدمة الطباعة الاحترافية من HP.

مذهلة - جودة تحقق أرباحاً عالية

- يمكنك تحقيق أرباح أعلى للمهام من خلال مجموعة أوان أوسع تصل إلى 30٪ بسرعة عالية - مع الحفاظ على لمعان مواد الطباعة وممسها.
- حقق التميز مستعيناً بمجموعة واسعة من اللافتات والديكورات - الأكشيه الرقيقة والفينيل والمنسوجات عديمة الرائحة² ذات الإضاءة الخلفية.
- تكتينات أوان وجودة منسقة عبر أسطول HP العالمي باستخدام Configuration Center³.

استناداً إلى اختبارات أجريت بكيف من HP ونفذتها شركة Konica Minolta من FD-9 من ECI2002 باستخدام مقاييس الطيف الضوئي.

استناداً إلى اختبارات أجريت بكيف من HP ونفذتها شركة DoDurnet وتنطبق على أحبار HP Latex. تم إجراء الاختبارات وفقاً لإرشادات VDI 3882 حيث تم وصف أحبار 832 و 873g بأنها "ضعيفة" في شدة الرائحة و"محبادة" للون المتعة. توجد مجموعة واسعة من مواد الطباعة بذلت جهوداً شديدة لتناسب.

يتوفر محتوى رواج شديدة الارتفاع وقد توفر بعض مواد الطباعة على مستوى رواج المطبوخات المائية.

استناداً إلى الخطة طوبية لمستلزمات المطبخ من HP Print Beat⁶. لمزيد من المعلومات، راجع <http://www.printos.com/gg>.

يتوفر نظام المطبخ المطبخ من HP PrintOS Live Production⁷ للمشترين في خطط HP PrintOS Professional Print Services Plus.

يتوفر نظام المطبخ المطبخ من HP PrintOS⁸ للمطبخ المطبخ من HP PrintOS Professional Print Services Plus.

استناداً إلى الخطة طوبية لمستلزمات المطبخ من HP Print Beat⁹. لمزيد من المعلومات، راجع <http://www.printos.com/gg>.

تم اختيار أسلوب 311 لوكالة حماية البيئة الأمريكية "تم إجراء الاختبار عام 2013" ولم يتم الكشف عن أي ملوثات.

تمت مقدمة من HP Latex FS60 882g HP 873g HP 872g HP 832g "UL ECOLOGO¹⁰".

يتوفر على أحبار HP Latex 873g UL GREENGUARD¹¹ مع مواصفات UL 2818 إلى أن المنتجات معتمدة وفقاً للمعايير GREENGUARD¹² التي وضعتها موسسة UL الخاصة بالبيانات القياسية المختصة في الهواء في الأماكن المفتوحة أثناء استخدام المنتج. حجم غرفة غير محدود ومتينة بالكامل، أبعاد 94.6 m² (1,018 ft²) في بيئة مكثبة 33.4% (في بيئة مكثبة 360) في المقصورة على الشهادات.

رجاء زيارة <http://www.greenguard.org> لمزيد من المعلومات.

تحصل بزيارة <http://www.hp.com/recycle> على للاطلاع على كيفية المشاركة وأماكن توافر برنامج شركاء الكوكب HP Planet Partners¹³ ومع ذلك، قد لا يتوفّر هذا البرنامج في منطقتك، أما في المناطق التي لا يتوفّر بها هذا البرنامج، وفيما يتعلق بالم المواد الاستهلاكية الأخرى غير الخاضعة لهذا البرنامج، راجع سلطات التخلص من النفايات المحلية لديك لمعرفة طرق التخلص من النفايات بطريقة سليمة.

قام خبراء تطبيقات HP بتقييم كatalog الوساطة المدرجة في HP Media Locator¹⁴ استناداً إلى معايير داخلية للتعرف على تلك الوساطة التي توفر حلاً بديلة ذات فوائد بيئية معتبرة مقارنة بالوسائل التقليدية داخل نفس نوع التطبيق. يتم توفير المعلومات الموجودة في

محدد مصدر مواد الطباعة من قبل موزعي مواد الطباعة. لا تتحمل شركة HP مسؤولية صحة المعلومات المقدمة من شركات خارجية ومتنشورة على موقع HP الإلكتروني. راجع <http://www.hp.com/go/midisolutionslocator>.

لمزيد من المعلومات، تفضل بزيارة <http://www.hp.com/go/latex-fs60-series> أو <http://https://lkc.hp.com>.

المواصفات الفنية

الطباعة	طبيعة سريعة الطباعة
المنتج	121 متر ² /الساعة (مروان)، 89 متر ² /الساعة (3 تمريرات)، 69 متر ² /الساعة (4 تمريرات)، 49 متر ² /الساعة (3 تمريرات)، 38 متر ² /الساعة (8 تمريرات)، 29 متر ² /الساعة (10 تمريرات)
الشحن	نقطة في الوصلة
الوزن	حق 1200 × 1200
المنتج	تقنيات HP Latex Printing Technologies
الشحن	أحبار HP المعتمدة على الماء
مضمن	8 (أرجواني، سماوي، فائق أرجواني، أصفر، محسن HP Latex) طبقة إضافية HP Latex
محظيات صندوق المنتج	ألوان الحبر
طابعة HP Latex FS60 رؤوس طباعة، بمحور دوران 126 بوصة (الثان)، خادم طباعة داخلي من HP، مجموعة بكرات متزوجة كبيرة لطبعات HP Latex 2700/FS، مجموعة تجميع الحرطيات، شاشة تعمل باللمس، برنامج الوثائق، دليل المستخدم، حامل لحاف الوساطة، تناديج مواد طباعة أصلية من HP، مستلزمات تنظيف، مسدس هواء ضغط طقم أدوات صيانة بواسطة المستخدم	حرطيات الحبر
التطبيقات	حجم الخرطوشة
الأنفاس البيئية	10 لترات (ألوان)
درجة الحرارة عند التشغيل	رؤوس الطباعة
من 15 إلى 30 درجة مئوية	(HP Latex Universal 6) 8
درجة الرطوبة أثناء التشغيل	أقصى تفاؤل للألوان (95% من الألوان) = 2
من 20 إلى 70% رطوبة نسبية (بدون تكيف)	اعتمادية الطباعة على المدى الطويل
صوتيات	رسومات المعارض والفالات، الديكورات، لوحات العرض، لافتات العرض الخارجية، الملصقات الداخلية، اللافتات، صناديق الإعلانات المضادة، شرائط الفيلم، نقاط الشراء/البيع، المنسوجات، ملصقات وسائل النقل، ورق الجدران
الطاقة	المناولة
ضغط الصوت	Roll-to-roll, double-sided blockout, dual-roll, roll-to-freefall (optional), ink collector (optional)
الطاقة	(with dual roll kit 2) 1
الاستهلاك	أفات الوسائط
13-12 كيلوواط (أثناء الطباعة) 510 واط (بوضع الاستعداد)، 110 واط (بوضع انتخاب الطاقة)، 100 واط (عند إيقاف التشغيل)	: Up to 3.2 m (single roll); 2 x up to 1.53 m (dual roll)
الجهد الكهربائي للدخول 200-380V، 400Volt من محول دلتا ستارواي ثانية الأطوار مع حماية التأرض 50/60 هرتز؛ 56/35 أمبير	الحد الأقصى لوزن البكرة
الاعتماد	حد الأقصى لوزن البكرة
السلامة	أقصى عرض لمواد الطباعة
متوفقة مع IEC 62368-1: الولايات المتحدة وكندا (مدرجة في OSA)، EN 60204-1، EN12100، EN13849-1، (UE)، أوكرانيا (EN1010-1)	m (single roll); 2 x 1.60 m (dual roll); 2 x 1.53 m (jumbo dual 3.2 roll)
متوفقة مع منطلبات الفئة A، بما في ذلك: الولايات المتحدة الأمريكية (FCC) وكندا (ICES)، والاتحاد الأوروبي (RSM) ونيوزيلندا (KCC) وكوبا	الشمك
REACH و WEEE و RoHS و CE و عالمية	حق 0.4 مم (افتراضي)، حق 2.0 مم (مع ضبط الإعداد الخاص لارتفاع آلة تدفئة الوقم)
الضمان	ألوان مواد الطباعة
ضمان محدود على الأجهزة لمدة سنتين	لافتات، لوحات قبلي ذالية اللصق، شرائط فيلم، ورق، أغطية جدران، ألوان كافاس، مواد صناعية، أقمشة، أنسجة شبكيّة، منسوجات
معلومات الطابعات	إمكانيات الأصال
	Intel I210-T1 Gigabit Ethernet (1000Base-T)

معلومات الطابعات

استخدم أحبار الطباعة ورؤوسها الأصلية من HP ومواد طباعة التصميمات العريضة من HP للاستمتاع بتجربة متسقة عالية الجودة وأداء مرتفع الكفاءة مما يجعلك تهتم بالطباعتين عن العمل. تم تصميم هذه المكونات باللغة الأهمية وتصنيعها معاً لتقدم نظام طباعة محسّناً، كما تم تصميم الأحبار الأصلية من HP لزيادة قيمة استخدام رؤوس الطباعة من HP. يادر بمحامه استثماراتك في طباعة HP عن طريق استخدام الأحبار الأصلية من HP للحصول على الحماية الكاملة لضمان HP. لمزيد من المعلومات، تفضل بزيارة <https://hp.com/go/OriginalHPinks>

مواد الطباعة الأصلية العريضة الأصلية من HP

ورق ملصقات يوجد الصور القوتوغرافية من HP: قبلي HP Optimal Gloss Air GRP (متوفقة مع تسجيل وتفقييم وترخيص وتقيد المواد الكيميائية (REACH)²)، وماش لحق قابل للإزالة HP (متوفقة مع تسجيل وتفقييم وترخيص وتقيد المواد الكيميائية (REACH)²). لاقتناً معتمة فائقة مزدوجة الأوجه 15 أونصة من HP (متوفقة مع تسجيل وتفقييم وترخيص وتقيد المواد الكيميائية (REACH)²)

للاطلاع على القائمة الشاملة بمواد الطباعة العريضة التصميم من HP، يرجى مراجعة [HPLFMedia.com](http://www.hplfmedia.com).

الصيانة والدعم

U95TCE دعم الأجهزة لمدة 3 أعوام من HP بخطبة الصيانة Plus مع الاحفاظ بالوسائط التالفة لطابعة HP FS60 (داخل الضمان)، U95TDE دعم الأجهزة لمدة 4 أعوام من HP بخطبة الصيانة Plus مع الاحفاظ بالوسائط التالفة لطابعة HP FS60 (داخل الضمان)، U95TFE دعم الأجهزة لمدة 5 أعوام من HP بخطبة الصيانة Plus مع الاحفاظ بالوسائط التالفة لطابعة HP FS60 (داخل الضمان) تقدم خدمات دعم HP خدمات التثبيت والدعم الممتد (على سبيل المثال، لمدة سنتين 3 و 4 و 5 سنوات). لمزيد من المعلومات، الرجاء زيارة <http://www.hp.com/go/cpc>

المنتج	طابعة HP Latex FS60
الملحقات	91924C
طقم وحدة تجميع الحرطيات	3YOK4A
HP Latex 2700/FS Ink Collector Foams Kit	474Y0A
طقم اسطوانة مزدوجة بحجم 126 متر ² من HP	4J0X0A
عمود دواران 126 متر ² من HP	4R4W4A
HP Latex 126-in Roll Freefall Kit	4R4W5A
HP Latex 2700/FS Edge Holder Kit	79D06A
HP 126-in Dual Roll Spindle	G1K80B
HP Latex Jumbo Dual Roll Split Spindles	L2E28A
طقم خادم لمواد الطباعة	T4E58B
مستلزمات الطباعة الأصلية من HP	
خرطوشة حبر الطبقة الإضافية HP 883 Latex سعة 5 لترات	8G4G4A
خرطوشة حبر سماوي HP 893 Latex سعة 5 لترات	9J0R1A
خرطوشة حبر لون إرجواني HP 893 Latex سعة 10 لترات	9J0R2A
خرطوشة حبر أصفر HP 893 Latex لون أصفر سعة 10 لترات	9J0R3A
خرطوشة حبر أسمر HP 893 Latex لون أسمر سعة 10 لترات	9J0R4A
خرطوشة حبر فائق أرجواني HP 893 Latex سعة 10 لترات	9J0R5A
خرطوشة حبر لون إرجواني فائق HP 893 Latex سعة 10 لترات	9J0R6A
خرطوشة حبر الطبقة الإضافية HP 893 Latex سعة 10 لترات	9J0R7A
خرطوشة حبر محسن HP 893 Latex سعة 10 لترات	9J0R8A
خرطوشة حبر الطبقة الإضافية ب HP 893 Latex سعة 10 لترات	9J0R9A
رأس طباعة محسن HP 886 Latex	G0Z22A
رأس طباعة HP 883 Latex سعة 5 لترات	G0Z24A
خرطوشة حبر السماوي HP 883 Latex سعة 5 لترات	G0Z28A
خرطوشة حبر الأرجواني HP 883 Latex سعة 5 لترات	G0Z29A
خرطوشة الحبر الأصفر HP 883 Latex سعة 5 لترات	G0Z30A
خرطوشة الحبر أسود HP 883 Latex سعة 5 لترات	G0Z31A
خرطوشة الحبر السماوي الفائق HP 883 Latex سعة 5 لترات	G0Z32A
خرطوشة الحبر الأرجواني الفائق HP 883 Latex سعة 5 لترات	G0Z33A
خرطوشة حبر محسن HP 883 Latex سعة 5 لترات	G0Z34A
خرطوشة حبر الطبقة الإضافية HP 883 Latex سعة 5 لترات	G0Z35A
مجموعة تنظيف رؤوس الطباعة HP 883 Latex	G0Z45A

الحواشي السفالة للمواصفات

قد يختلف الأداء ببعض المواد ووسائط الطباعة المستخدمة - لمزيد من المعلومات، راجع <http://www.hp.com/go/mediasolutionslocator>.
² هذا المنتج لا يحتوي على مواد مدرجة على أنها من المواد المتبعة للفائق (155) وفقاً للملحق الرابع عشر بتوجيه REACH EU المنشر في 16 يونيو 2014 بتيريرات تتجاوز 0.1%. لمعرفة حالة المواد المتبعة للقلق الشديد في المنتجات HP، راجع إعلان HP المنشور على موقع المنتجات والمعلومات الائتمانية للطباعة من HP.

ضمائياً إضافياً، وتحلي شركة HP مسؤليتها عن أي خطأ في المعلومات أو تغييرها أو أي خطأ في المحتوى أو إشعار مسبق. وتقتصر الضمانات الخاصة بمنتجات وخدمات شركة HP على تلك المنصوص عليها في بيانات الضمان الصريح المرفق ببنك المنتجات والخدمات. ولا يوجد هنا ما يمكن تفسيره على أنه يشكل ضمائياً إضافياً، وتحلي شركة HP مسؤليتها عن أي خطأ في المحتوى أو تغييرها أو أي خطأ في المحتوى أو إشعار مسبق. وتحلي شركة HP مسؤليتها عن أي خطأ في المحتوى أو تغييرها أو أي خطأ في المحتوى أو إشعار مسبق.

