

طابعہ HP Latex FS50 W

احصل على نتائج مذهلة من خلال طارعة ذات انساع هائل يمكن ترقيتها لتوسيع نمو أعمالك



*قد تختلف صورة المنتج عن المنتج الفعلى

مستدامه - حاصلة على شهادات سنتها

- ضممت هذه الطابعة لتدوم طويلاً بفضل تصمييمها القابل للتطوير.
 - ووفر مساحة عمل مريحة - حيث تتيح الأخبار المعتمدة على الماء الحصول على مطبوعات عديمة الألحة[®] ولا توجد ملوثات هواء خطيرة[®].
 - حق التميز من خلال عرض يفي بمتطلبات الشهادات البيئية، مثل UL[®] ECOLOGO[®] و UL[®] GREENGUARD[®].
 - ساهم في الاقتصاد الدائري باستخدام برنامج شركاء الكوكب HP Planet[®] وقاعدة بيانات الوسائل البديلة من كوليدي البولي فينيل PVC[®].

قارئية التوسيع - مع نمو أعمالك

- دمج التحسينات المستقبلية مع منصة قابلة للتطوير جاهزة لتلبية احتياجات العمل المنظورة.
 - الآن يمكنك الوفاء بمتطلبات أوقات التسليم في وقت قصير جداً بسرعات تصل إلى 89 متراً² في الساعة⁴.
 - قلل من إهدار الحرير وسهل سير العمل بواسطة التنظيف التلقائي لرأس الطباعة وأواجهة البدنية.
 - اطبع عن بعد وراقق أسطر الطابعات مع خدمة الطباعة الاحتياقة من HP Live Production HP⁵

مذہلہ - حودہ تحقق ارائج عالیہ

- يمكنك تحقيق أرباح أعلى للمهام من خلال مجموعة ألوان أوسع تصل إلى 30% سرعة عالية مع الحفاظ على لمعان مواد الطباعة وملمسها.
 - تميز عن طريق مجموعة واسعة من الالقانات والديكورات - الاesthesie الرقيقة والفينيل والمنسوجات عديمة الائحة ذات الإضاءة الخلفية.
 - تكوينات ألوان وجودة متسقة عبر أسطولك العالمي باستخدام Configuration Center³.

الحواشى السفلية للمراسلة

- ١- استناداً إلى أخبارات أخرى تناقلت HP وفندتها شركة Konica Minolta في العام 2002 باستخدام تقنيات فحص الصفيحة FD-9، وقارنت نتائج أخبار HP Latex Gen 4 مع نتائج طابعات HP PrintOS، حيث ثبت أن الطابعات المذكورة تفتقر إلى القدرة على إنتاج صور ذات جودة متساوية.
- ٢- استناداً إلى أخبارات أخرى تناقلت من موقع Odoumetri، يُذكر أن الطابعة التي تم إنتاجها باستخدام HP Latex 3882 تم إجراء الاختبارات فيها على مسافات مختلفة، وقد ثُبّر بعض مواد الطابعة على مسافات مختلفة، مما أدى إلى تباين في جودة النتيجة.
- ٣- يُذكر أن الطابعات التي تم إنتاجها باستخدام HP Print OS Mobile، ومكرر التكوين من HP PrintOS، هي طابعات متخصصة في إنتاج بطاقات الائتمان، حيث تفتقر إلى القدرة على إنتاج صور ذات جودة متساوية.
- ٤- يُعد استخدام HP Print Beat، HP Learn، أو HP PrintOS من الحلول المقترنة التي تساعد على تحسين جودة الصور المطبوعة.
- ٥- يُذكر أن الطابعات التي تم إنتاجها باستخدام HP Professional Print Services Plus، هي طابعات متخصصة في إنتاج بطاقات الائتمان، حيث تفتقر إلى القدرة على إنتاج صور ذات جودة متساوية.

١٤) قام حرفاء HP بتوزيع راجع سمات المحتوى الذي تم إنشاؤه على متصفح Microsoft Internet Explorer على متصفح HP Media Locator في HP استناداً إلى معايير داخلية للتعريف على تلك الوسائط التي توفر حلولاً بديلة ذات فوائد بينية مقارنة بالوسائط الموزعية في HP. يوفر المعلومات الموجودة في <http://www.hp.com/go/mediasolutionslocator>. راجع .

لمزيد من المعلومات، تفضل بزيارة <http://www.hp.com/go/latex-fs50-series> على موقع HP Latex 500 معرفة مركب معرفي HP Latex، تفضل بزيارة <https://lk.hc.com> على موقع LK.

ورقة الميزات

المواصفات الفنية

طباعة

سرعة الطباعة

امكانيات الأصلال	الاجهات	121 متراً/الساعة (مروزان)، 89 متراً/الساعة (3 مرات مروز)، 69 متراً/الساعة (4 مرات مروز)، 49 متراً/الساعة (6 مرات مروز)، 38 متراً/الساعة (8 مرات مروز)، 29 متراً/الساعة (10 مرات مروز)، 54 متراً/الساعة - نقطه بضاء (4%60) 17 متراً/الساعة - طباعة الايبس فرق الألوان (بنسبة 5%60) 10 متراً/الساعة - طبقات (بنسبة 3.3%60) 3 متراً/الساعة - طبقات:
الإبعاد (العرض × العمق × الارتفاع)	المنتج	حصى 1200 × 1200 نقطة في البوصة
167 × 138 × 574 سم؛ 191 × 181 × 586 سم؛	الشحن	تقنيات HP Latex Printing Technologies
1323 كجم؛ 2110 كجم؛	الوزن	أحبار HP Latex المعتمدة على الماء
مقدمة	المنتج	9 (أسود، سماوي، فانيلا، أرجواني، أصفر، محسن HP Latex إضافية HP Latex أبيض)
طابعة HP Latex FS50 W. رفوس طباعة، محور دوران 126 بوصة (النان)، خادم طباعة داخلي من HP. شاشة تعمل باللمس، برنامج الوثائق، دليل المستخدم، حوامل لحواف الوسائط، نماذج مواد طباعة أصلية من HP. مستلزمات تنظيف، مسدس هواء مضغوطة، طقم أدوات صيانة بواسطة المستخدم	محظيات صندوق المنتج	5 لترات (ألوان) قابلة للترقية إلى 10 لترات مع 3 لترات (أبيض) 9 (HP Latex Universal 6) HP Latex، أبيض (واحد)
التطبيقات	الأدوات البيئية	اعتمادية الطباعة على المدى الطويل
15 إلى 30 درجة منوبة؛ من 60 إلى 70% رطوبة نسبية (بدون تكيف)	درجة الحرارة عند التشغيل	أقصى تفاؤت للألوان (95% من الألوان) = dE2000 2
صوتيات	درجة الرطوبة أثناء التشغيل	رسومات المعارض والفالبات؛ الديكورات: لوحات العرض، لافتات العرض الخارجي؛ الماصفات الداخلية؛ اللافتات؛ صناديق الإعلانات المضادة - شرائط أقليمل؛ نقاط التثبيت/الألبوم؛ منسوجات؛ ماصفات وسائل النقل؛ ورق الجدران، رسومات التوافد
الطاقة	ضغط الصوت	من لفافة لفافة، تعيين على الوجهين، لافتات مزدوجات (اختباري)، سقوط حر من لفافة (اختباري)، وحدة تجميع حبر (اختباري)
13-12 كيلوواط (أثناء الطباعة)، 510 واط (بوضع الاستعداد)، 110 واط (بوضع انخفاض الطاقة)، 100 واط (عند إيقاف التشغيل)	الاستهلاك	2 م (مع طقم بكرات مزدوجة اختباري)
الجهد الكهربائي للداخل 200-380V، فولت من محول دلتا ستراوكيز ثلاثة الأطوار مع حماية التيار، هرتز: 50/60 أمبير	المطباطات	حصى 3.2 متراً (لفافة واحدة)، حصى 2 × 1.6 متراً (اختباري لافتين) حصى 2 × 1.53 متراً (اختباري لافتين كباريتين)؛
الاعتماد	السلامة	الحد الأقصى لوزن البكرة حصى 160 كجم (لفافة واحدة)، حصى 300 كجم (اختباري مع محول لفافة) حصى 70 × 20 كجم (اختباري مع طقم لافتين مزدوج)؛ حصى 2 × 200 كجم (اختباري مع طقم لافتين كباريتين مزدوج)؛
متوفقة مع IEC 62368-1:2014، الولايات المتحدة وكندا (مدرجة في MD، EN60204-1، EN12100، EN13849-1، اتحاد الأوروبي (EA)، أوكرانيا (UA)؛ EN1010-1)	الاتفاق الكهرومغناطيسي	الحد الأقصى لقطر البكرة 30 سم (اختباري 40 سم محلول لفافة)؛
متوفقة مع مطالبات الفئة A: الولايات المتحدة الأمريكية (فوجي لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) وكندا (ICES)) والاتحاد الأوروبي (ACMA) ونيوزيلندا (RSM) وكوريا (KCC) والهند (BIS)؛ واسطلاع (ACMA) وأستراليا (ACMA) ونيوزيلندا (RSM) وكوريا (KCC)؛ وعمان (REACH)؛ وعمان (RoHS)؛ وعمان (WEEE)	المواصفات البيئية	أقصى عرض لمواد الطباعة 3.2 متر (لفافة واحدة)، حصى 2 × 1.60 متر (لافتان مزدوجة كبيرة اختباري)؛ 1.53 متر (اختباري لافتين كباريتين)؛
ضمان محدود لمدة سنة واحدة على الأجهزة	الضمان	الشمك 0.4 مم (افتراضي)؛ حصى 2.0 مم (مع ضبط الإعداد الخاص لارتفاع آلة تغذية الورق)؛
		لافتان، لوحات فينيل ذاتية اللصق، شرائح فيلم، ورق، أغطية جدران، ألوان كاشاس، مواد صناعية، أقمصة، أنسجة شبكيه، منسوجات

معلومات الطلب

المنتج

الملحقات

طقم وحدة تجميع الحبر

HP Latex 2700/FS Jumbo Dual Roll Kit

HP Latex 2700/FS Ink Collector Foams Kit

طقم اسطوانة مزدوجة يحتم 126 من HP

عمود دوار 126 من HP

HP Latex 16 in Roll Freefall Kit

اسطوانة تحويلية مقاس 126 بوصة من HP

HP Latex 2700/FS Edge Holder Kit

ترقية حبر على السعة من سلسلة

HP 126-in Dual Roll Spindle

HP Latex Jumbo Dual Roll Split Spindles

مقدرات دمجحة

HP Latex خدام لمواد الطباعة

مسننات الطباعة الأصلية من HP

خرطوشة حبر الطبعة الإضافية من HP 883 Latex

رأس طباعة اللون الأبيض

HP 886 Latex

رأس طباعة محسن

HP 886 Latex

راس الطباعة

HP 883 Latex

خرطوشة الحبر السماوي (الفاتح)

HP 883 Latex

خرطوشة حبر الأرجواني (الفاتح)

HP 883 Latex

خرطوشة حبر محسن

HP 883 Latex

خرطوشة حبر الأصفر (الفاتح)

HP 883 Latex

خرطوشة حبر الأسود (الفاتح)

HP 883 Latex