



طابعة HP Color LaserJet Enterprise بالألوان M751 dn

الجيل القادم من الجودة والإنتاجية والأمان

تقدم طابعات HP LaserJet إنتاجية مكتبية قوية بفضل تصميم ذكي عالي الكفاءة يُعتمد عليه بدون أي متاعب. اعتمد على جودة فائقة وأقصى وقت للتشغيل وأمان قوي¹ — فهي ميزات أعدت لدفع عجلة النمو في المؤسسات الناجحة.



طباعة احترافية بالألوان

- يمكنك طباعة مستندات شديدة التميز بجودة احترافية تتضمن صورًا ورسومات ذات ألوان نابضة بالحياة.
- وضع طباعة خاص لتقديم نطاق ألوان أوسع ومستوى إضافي من التفاصيل النابضة بالحياة للمستندات والمواد التسويقية.
- جودة وأداء احترافيين ثابتين بفضل الأسطوانات وخرائط مسحوق الحبر الأصلية من HP المرزودة بتقنية JetIntelligence.
- استمتع بالاحترافية في كل صفحة من خلال مطبوعات ملونة نابضة بالحياة ذات جودة عالية تتحدى مرور الزمن.

أقل معدلات للتوقف وأقصى إنتاجية

- تمكن من استبدال مسحوق الحبر والأسطوانة في ثوانٍ معدودة. إذ يمكن الوصول إليهما بسهولة، كما يتم تركيبهما بسهولة فور الإخراج من العبوة.
- تجنب حالات التوقف باستخدام طابعة HP LaserJet المصممة للحصول على أقصى إنتاجية.
- تمكن من ملاءمة هذه الطابعة لتلبية احتياجات أعمالك باستخدام مجموعة كبيرة من ملحقات مناولة الورق.
- اسحب الصفحات المطبوعة وانطلق - بدون الحاجة إلى الانتظار. تنتقل طابعات HP LaserJet إلى وضع التشغيل بسرعة وتقدم طباعة عالية السرعة تصل إلى 41 صفحة في الدقيقة².

الطباعة الأكثر أمانًا من HP¹.

- تفحص كل طابعة في أسطولك التعليمات البرمجية للتشغيل الخاصة بها وتصلح نفسها من الهجمات.
- يتم فحص اتصالات الشبكة الصادرة من طابعتك بهدف إيقاف الطلبات المشبوهة واعتراض البرامج الضارة.
- تتم مراقبة نشاط الذاكرة للكشف عن الهجمات وإيقافها باستمرار.
- يتم فحص البرنامج الثابت تلقائيًا أثناء بدء التشغيل للتأكد من وجود التعليمات البرمجية الأصلية الموقعة رقميًا من قبل HP.

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 سابقًا. تسمح شريحة مُعاد استخدامها من HP باستخدام الخراطيش المُعاد استخدامها وتصنيعها وتعبئتها. ستجد مزيدًا من المعلومات على: <http://www.hp.com/learn/ds>

أبرز النقاط

- ألوان مبهره بفضل وضع الطابعة "المحسّن"
- مسحوق حبر وأسطوانات أصلية من HP مزودة بتقنية JetIntelligence و HP ColorSphere 3
- مجموعة كبيرة من ملحقات مناولة الورق
- طباعة الصفحة الأولى بسرعة مع إخراج أول صفحة في غضون 5.7 ثوانٍ
- استبدال المستلزمات بسرعة وسهولة
- أقل قدر من الصيانة بفضل المستلزمات طويلة العمر
- الطباعة على الوجهين آليًا
- يفحص HP Connection Inspector اتصالات الشبكة
- يحافظ HP Sure Start على سلامة BIOS



Affordability



Low-cost cartridges



2-sided printing



Anti-fraud protection

نظرة عامة على المنتج

طابعة HP Color LaserJet Enterprise M751dn بالألوان



1. حاوية إخراج سعة 250 ورقة
2. باب أمامي (الوصول إلى أسطوانات التصوير وخرابيش مسحوق الحبر المزودة بتقنية JetIntelligence)
3. الطباعة على الوجهين آليًا
4. الدرج 2 سعة 550 ورقة يدعم مقاسات مواد طباعة تصل إلى A3
5. تجويف لدمج الأجهزة من الجيل الثاني (لتوصيل الملحقات والأجهزة من جهات خارجية)
6. شاشة رسومية بالألوان مقاس 6.9 سم مزودة بلوحة تحتوي على 24 مفتاحًا
7. منفذ USB سهل الوصول
8. يدعم الدرج 1 متعدد الأغراض سعة 100 ورقة مقاسات مواد طباعة تصل إلى 305 × 457 مم وSRA3
9. باب أيمن (للوصول إلى مسار الطباعة)
10. فتحة لقفل كبل الأمان
11. منفذان مضيضان Hi-Speed USB 2.0
12. منفذ واحد للاتصال بالشبكة بالمشبكة Gigabit/Fast Ethernet 10/100/1000Base-TX
13. منفذ Hi-Speed USB 2.0 device

الملحقات والإمدادات والدعم

المستلزمات
W2000A خرطوشة مسحوق الحبر الأسود الأصلية HP 658A LaserJet (7000 صفحة تقريبًا)
W2000X خرطوشة مسحوق الحبر الأسود الأصلية عالية الإنتاجية HP 658X LaserJet (33,000 صفحة تقريبًا)
W2001A خرطوشة مسحوق الحبر السماوي الأصلية HP 658A LaserJet (6,000 صفحة)
W2001X خرطوشة مسحوق الحبر السماوي الأصلية عالية الإنتاجية HP 658X LaserJet (28,000 صفحة)
W2002A خرطوشة مسحوق الحبر الأصفر الأصلية HP 658A LaserJet (6,000 صفحة)
W2002X خرطوشة مسحوق الحبر الأصفر الأصلية عالية الإنتاجية HP 658X LaserJet (28,000 صفحة)
W2003A خرطوشة مسحوق الحبر الأرجواني الأصلية HP 658A LaserJet (6,000 صفحة)
W2003X خرطوشة مسحوق الحبر الأرجواني الأصلية عالية الإنتاجية HP 658X LaserJet (28,000 صفحة)
W2004A أسطوانة التصوير الأصلية HP 660A LaserJet (تميز بطباعة 65,000 ورقة عادية وفقًا لمعايير ISO/IEC 19752)
W2000XC خرطوشة مسحوق الحبر الأسود HP 658X Contract LaserJet التعاقدية (إنتاجية 33000 صفحة): W2001XC خرطوشة مسحوق الحبر السماوي HP 658X Contract LaserJet التعاقدية (إنتاجية 28000 صفحة): W2003XC خرطوشة مسحوق الحبر الأرجواني HP 658X Contract LaserJet (إنتاجية 28000 صفحة)
الملحقات
2EH31A وحدة HP MFP 700 ملحقة بالفاكس غير الرقمي وفر
3JN69A HP Jetdirect 3100w BLE/NFC/Wireless Accessory
4QL32A قارئ HP Legic Secure USB
5EL03A محرك أقراص ثابت آمن من HP مع التحقق من معايير معالجة المعلومات الفيدرالية (يتوافق مع قانون الاتفاقيات التجارية)
B5L28A منافذ USB داخلية من HP
B5L29A القرص الثابت الآمن عالي الأداء من HP
B5L31A HP Foreign Interface Harness
E5K48A ذاكرة SODIMM نوع DDR3 سعة 32x ج ب من 144 سبًا (800 ميجاهرتز) من HP
E5K49A ذاكرة SODIMM نوع DDR3 x32 HP سعة 2 جيجابايت من 144 سبًا (بتردد 800 ميجاهرتز)
J8031A خادم الطباعة HP Jetdirect 2900nw
T3V27A درج ورق سعة 550 ورقة لطابعات HP LaserJet
T3V28A حامل لطابعة HP LaserJet
T3V29A وحدة تغذية ورق وحامل HP Color LaserJet
T3V30A درج ورق عالي السعة سعة 2700 ورقة وحامل HP LaserJet
X3D03A قارئ البطاقات العالمي HP USB
Y7C05A قارئ نقرات مفاتيح لتجويف لدمج الأجهزة من HP
الصيانة والدعم
UB5C3E الدعم من HP في يوم العمل التالي لمدة 3 سنوات مع الاحتفاظ بالوسائط التالفة لطابعات Color LaserJet M751 بالألوان
UB5C4E الدعم من HP في يوم العمل التالي لمدة 4 سنوات مع الاحتفاظ بالوسائط التالفة لطابعات Color LaserJet M751 بالألوان
UB5C5E الدعم من HP في يوم العمل التالي لمدة 5 سنوات مع الاحتفاظ بالوسائط التالفة لطابعات Color LaserJet M751 بالألوان
UB5D2PE الدعم من HP في يوم العمل التالي لمدة سنة واحدة بعد انتهاء الضمان مع الاحتفاظ بالوسائط التالفة لطابعات Color LaserJet M751 بالألوان
UB6X3PE الدعم من HP في يوم العمل التالي لمدة سنتين بعد انتهاء الضمان مع الاحتفاظ بالوسائط التالفة لطابعات Color LaserJet M751 بالألوان

الحواشي السفلية

¹ استنادًا إلى مراجعة HP لميزات الأمان التي تم نشرها عام 2018 لطابعات HP من نفس الفئة. تقدم شركة HP مجموعة من ميزات الأمان التي يمكنها مراقبة الهجمات واكتشافها وإيقافها تلقائيًا ثم التحقق الذاتي من سلامة البرامج عند إعادة التشغيل. للحصول على قائمة بالطابعات، تفضل زيارة موقع <http://www.hp.com/go/PrintersThatProtect>.
² تم القياس باستخدام معيار ISO/IEC 24734، باستثناء أول مجموعة من مستندات الاختبار. لمزيد من المعلومات، راجع موقع <http://hp.com/go/printerclaims>. تختلف السرعة الفعلية وفقًا لتكوين النظام والبرنامج المستخدم وبرنامج التشغيل ودرجة تعقيد المستندات.
³ جهاز متوافق مع انبعاثات الفئة "4" للجنة الاتصالات الفيدرالية يستوفي مستويات الانبعاثات (الأعلى) الأقل صرامة المسموح بها من قبل لجنة الاتصالات الفيدرالية لتشغيل المنتج في بيئة تجارية. ولا يجوز تسويق الأجهزة المتوافقة مع انبعاثات الفئة "4" للجنة الاتصالات الفيدرالية للاستخدام في بيئة سكنية نظرًا لزيادة خطر حدوث تشويش في الاتصالات اللاسلكية.

بيانات التخلي عن المسؤولية بخصوص المواصفات الفنية

¹ تم قياس عدد الصفحات باستخدام معيار ISO/IEC 24734، باستثناء أول مجموعة من وثائق الاختبار. لمزيد من المعلومات، الرجاء زيارة الموقع <http://www.hp.com/go/printerclaims>. تختلف سرعة الطباعة الفعلية حسب تكوين النظام والبرنامج المستخدم وبرنامج التشغيل ودرجة تعقيد الوثائق.
² تم القياس باستخدام معيار ISO/IEC 17629. لمزيد من المعلومات، راجع <http://www.hp.com/go/printerclaims>. تختلف السرعة الفعلية وفقًا لتكوين النظام والبرنامج المستخدم وبرنامج التشغيل ودرجة تعقيد المستندات.
³ دورة الخدمة معرفة بالعدد الأقصى من الصفحات المطبوعة التي تحتوي على صور في الشهر. تتيح هذه القيمة إمكانية مقارنة قوة المنتج فيما يتعلق بأجهزة HP LaserJet أو HP Color LaserJet الأخرى، كما أنها تتيح التوزيع المناسب للطابعات المتعددة الوظائف والطابعات العادية لتلبية متطلبات الأفراد أو المجموعات المتصلة.
⁴ توصي شركة HP بأن يكون عدد الصفحات المطبوعة شهريًا في النطاق المحدد للحصول على الأداء الأمثل للجهاز. وذلك استنادًا إلى عدة عوامل منها فترات استبدال المستلزمات وعمر الجهاز على مدار فترة الضمان الممتدة.
⁵ للتمتع بالحد الأقصى من الذاكرة، يمكنك شراء ملحق DIMM (متوافق فقط مع قانون اتفاقيات التجارة (TAA)، بشرط استخدام DIMM متوافقة مع TAA). قد يلزم تحديث البرنامج الثابت لكي تؤكد صفحة التكوين على تركيب ملحق DIMM.
⁶ يتوفر برنامج الحل على موقع <http://www.123.hp.com>.
⁷ بدون فتح أدراج الورق.
⁸ مرزودة بخراطيش طباعة.
⁹ القيم السميعة عرضة للتغيير. للاطلاع على أحدث المعلومات، راجع موقع <http://www.hp.com/support>. التكوين الذي تم اختياره: الطراز الأساسي بالطباعة على وجه واحد باستخدام ورق مقاس بسرعة متوسطة تبلغ 41 صفحة في الدقيقة.
¹⁰ تعتمد متطلبات الطاقة على البلد/المنطقة التي تُباع فيها الطابعة. لا تحول الجهد الكهربائي للتشغيل. فقد يؤدي ذلك إلى إتلاف الطابعة وإبطال ضمان المنتج. وتستخدم قيم استهلاك الطاقة بشكل نموذجي إلى قياس الأجهزة بجهد 115 فولت.
¹¹ تعتمد متطلبات الطاقة على البلد/المنطقة التي تُباع فيها الطابعة. لا تحول الجهد الكهربائي للتشغيل. فقد يؤدي ذلك إلى إتلاف الطابعة وإبطال ضمان المنتج. تستخدم قيم Energy Star بشكل نموذجي إلى قياس الأجهزة بجهد 115 فولت.
¹² جهاز يحمل تسجيل EPEAT® حينما ينطبق ذلك. ويختلف تسجيل EPEAT حسب البلد. راجع <http://www.epeat.net> للاطلاع على حالة التسجيل حسب البلد.
¹³ الخراطيش القياسية مضمّنة: الصفحات المطبوعة: 7,000 صفحة بالأسود و6,000 صفحة بالألوان المركبة (السماوي/الأرجواني/الأصفر). الأسطوانات مضمّنة: الصفحات المطبوعة: 65,000 بالأسود والألوان. يستند متوسط قيم الإنتاجية المعلن للون الأسود إلى معيار ISO/IEC 19798 والطباعة المستمرة. يستند متوسط قيم الإنتاجية المعلن للألوان المركبة (السماوي/الأرجواني/الأصفر) إلى معايير ISO/IEC 19798 والطباعة المستمرة. وقد تختلف قيم الإنتاجية الفعلية كثيرًا عما ورد هنا اعتمادًا على الصور المطبوعة وعوامل أخرى. للحصول على التفاصيل، راجع <http://www.hp.com/go/learnabouthsupplies>.



Windows 10



http://welcome.hp.com/country/emea_middle_east/ar/welcome.html#Product



المعلومات الواردة هنا عرضة للتغيير دون 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 مسؤوليتها عن أي أخطاء فنية أو تحريرية أو أي أخطاء ناتجة عن السهو والإغفال وردت في هذا المستند.

2023 أكتوبر ae-ar