



الطابعة متعددة المهام Pro MFP 4103fdw

احصل على سرعات طباعة فائقة ومسح ضوئي بكميات كبيرة وإدارة سهلة باستخدام .LaserJet Pro

احصل على سرعات طباعة فائقة ومسح ضوئي بكميات كبيرة وأدوات إدارة سهلة باستخدام .LaserJet Pro



الحد الأقصى للإنتاجية

- ادعم فريق العمل متغير الاحتياجات في شركتك باستخدام هذه الطابعة عالية السرعة، فهي مثالية لما يصل إلى 10 مستخدمين.
- عزز كفاءة سير العمل. تصل سرعة الطباعة من فئة HP Pro إلى 42 صفحة في الدقيقة لتلبية الاحتياجات في البيانات كثيفة المتطلبات.¹
- يمكنك إجراء المسح الضوئي لكتاباتك الجانبيين في مرور واحد. يتبع المسح الضوئي على الوجهين للمستخدمين إنجاز المزدوج في وقت أقل.
- ارفع معدلات الإنتاجية بلمسات من أصابعك. يمكنك الطباعة مع توفير الوقت بفضل ميزة HP Smart (الاختصارات) في تطبيق² Shortcuts.

تم تصميم هذه الطابعة ل تعمل فقط مع الخراطيش المزودة بشرحية جديدة أو معد استدامها من HP، وهي تستخدم تدابير الأمان الديناميكية لحظر الخراطيش التي تستخدم شريحة من غير صنع HP. وستحافظ تحديات البرامج الثابتة الدورية على فعالية هذه التدابير وستحضر الخراطيش التي كانت تعمل سابقاً. تسمح شريحة معد استخدامها من HP باستعمال الخراطيش المعد استدامها وتصنيعها وتعيّتها. ستجد مزيداً من المعلومات على:

<http://www.hp.com/learn/ds>

إدارة سلسلة

- تمكّن من إدارة مهام الطابعة مركزياً. يعمل برنامج HP Web Jetadmin على تسهيل المهام من خلال مجموعة ميزاته.³
- تمكّن من إعداد طباعاتك بسرعة. إعداد سلس وسهل يمكّن من العودة إلى أعمالك سريعاً.
- ساعد في حماية طابعتك. تكتشف Wi-Fi ذاتية الإصلاح حالات الخلل وتعيد التشغيل تلقائياً إلى الحالة الآمنة السابقة.

HP Wolf Pro Security

- احصل على أمان الطابعة فور إخراجها من الصندوق. الإعدادات المكونة مسبقاً تعني أنها س تكون جاهزة متى بدأت استخدامها.
- أضف طبقة من الأمان. يعمل خيار رقم التعريف الشخصي (PIN)//السحب على إثبات الهوية أثناء تنفيذ مهام الطابعة عندما تكون موجوداً أمام الجهاز فقط.
- يمكنك ضبط سياسات التكوين والتحقق من صحة الإعدادات بشكل عام باستخدام HP Security Manager.⁴

طباعة مستدامة

- وقد حتى 20% من الطاقة. يحمل مسحوق الحبر EcoSmart مع JetIntelligence على تحقيق التوازن بين الجودة الفائقة والاستدامة.⁵
- ابداً في توفير الورق بمجرد إخراج الطابعة من عبوتها. يتبع لك الإعداد الافتراضي المزدوج الطابعة على الوجهين، مما يقلل استهلاك الورق إلى النصف.
- تمكن من استيفاء المعايير الصناعية في كفاءة الطاقة بفضل تصنيف Energy Start [5]. قلل تأثير الطابعة على البيئة. تعمل تقنية HP Auto-On/Auto-Off على تقليل استهلاك الطابعة للطاقة.⁶

نظرة عامة على المنتج



- 1. مصممة لفرق العمل التي تتضمن ما يصل إلى 10 مستخدمين
- 2. إعدادات الأمان المكونة مسبقاً
- 3. USB للطبيعة المباشرة
- 4. الطباعة على الوجهين آلياً
- 5. منفذ USB عالية السرعة وشبكة Gigabit إيثرنت مدمجة
- 6. سرعات طباعة تصل إلى 40 صفحة في الدقيقة (A4)، سعة ورق أساسية تبلغ 350 ورقة

الملحقات والإمدادات والدعم

المستلزمات⁸

W1030XC	خرطوشة مسحوق الحبر الأسود الأصلية للعقود من HP (ويبلغ متوسط إنتاجية الخرطوشة 10,000 صفحة عادي. تتوافق قيمة الإنتاجية المعلن عنها مع معيار ISO/IEC 19752 في وضع الطباعة المستمرة).
W1510A	خرطوشة طباعة ليزرية HP 151A أصلية سوداء لطبعات LaserJet (ويبلغ متوسط إنتاجية الخرطوشة 3,050 صفحة عادي. تتوافق قيمة الإنتاجية المعلن عنها مع معيار ISO/IEC 19752 في وضع الطباعة المستمرة).
W1510X	خرطوشة طباعة ليزرية HP 151X أصلية سوداء لطبعات LaserJet (ويبلغ متوسط إنتاجية الخرطوشة 9,700 صفحة عادي. تتوافق قيمة الإنتاجية المعلن عنها مع معيار ISO/IEC 19752 في وضع الطباعة المستمرة).

الملحقات

الصيانة والدعم

U42TZE	- تقديم الخدمة في يوم العمل التالي من HP لمدة 3 سنوات للطابعات متعددة المهام LaserJet Pro MFP 410x
U42U8PE	- تقديم الخدمة في يوم العمل التالي من HP لمدة سنة واحدة بعد انتهاء الضمان للطابعات متعددة المهام LaserJet Pro MFP 410x

المواصفات الفنية

الطاولة متعددة المهام HP LaserJet Pro MFP 4103fdw	الطارا رقم المنتج
مطبوعات سعة 150 ورقة التقييم الاختباري: الدرج 1 سعة 100 ورقة ودرج الإدخال 2 سعة 250 ورقة؛ ووحدة التغذية التلقائية لمستندات سعة 50 ورقة سعة الإخراج القياسية: صينية استقبال	22629A مناولة مواد الطباعة
الدرج 1: إلى 200 جم /م ² ; الدرج 2 والدرج 3 الاختباري بسعة 550 ورقة: حتى 120 جم /م ²	وزن مواد الطباعة
الدرج 1: الورق: 100، الأظرف: 10، الدرج 2: الورق: 250، الدرج 3: الورق: 550 (اختباري) الحد الأقصى: حتى 900 ورقة (مع درج اختاري سعة 550 ورقة) وحدة التغذية التلقائية للمستندات: قياسي، 50، ورقة	سعة الإدخال
قياسي: حتى 150 ورقة الأظرف: حتى 10 أظرف الحد الأقصى: حتى 150 ورقة	طاقة الاتصالية
Windows 11; Windows 10; Windows Client OS; Android; iOS; Mobile OS; macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur; macOS 12 Monterey; macOS 13 Ventura; macOS 15 Sequoia; Chrome OS	أنظمة التشغيل المتوقفة
Windows: مساحة خالية على القرص الثابت تبلغ 2 جيجابايت: اتصال بالإنترنت أو منفذ USB: مستعرض الإنترن特. للطابع على متطلبات الأجهزة الإضافية لنظام التشغيل، تفضل بزيارة microsoft.com: مساحة خالية على القرص الثابت تبلغ 2 جيجابايت: اتصال بالإنترنت أو منفذ USB: مستعرض الإنترنست. للطابع على متطلبات الأجهزة الإضافية لنظام التشغيل، تفضل بزيارة apple.com	الحد الأدنى لمتطلبات النظام
لا يتم تضمين حلول برامج في العبوة، ولكنها تتوفّر فقط على http://123.hp.com http://www.hp.com	البرامج المضمنة
أمان الإدارة: 802.1x, SSL/TLS (HTTPS), SNMP v1 v2 v3, مصادقة WPA2 WPA3 (وصول Wi-Fi محمي)، وتشغيل WEP (64 و 128 بت)، مصادقة RADIUS مع حوادم (EAP-TLS, LEAP, EAP-PEAP) 802.1x	إدارة الأمان
HP WS Pro Proxy Agent :HP Web JetAdmin :HP Printer Assistant :برنامح HP Web Advantage Security Manager :برنامح HP Web JetAdmin (جزء من HP Web JetAdmin) :برنامح HP SNMP Proxy Agent :برنامح HP JetAdvantage Security Manager :برنامح HP Universal Print Driver - Driver Configuration Utility (أداة HP Web JetAdmin - برنامج التشغيل - برنامح التشغيل: Managed Printing Administrator)	إدارة الطابعة
البعاد والوزن	
الحد الأدنى 420 × 390 × 323 مم؛ الحد الأقصى: 325 × 634 × 430 مم	أبعاد الطابعة (العرض × العمق × الارتفاع)
12.6 كجم	وزن الطابعة
درجة الحرارة: 10 إلى 32.5 درجة مئوية رطوبة: رطوبة نسبية 30 إلى 970%	بيئة التشغيل
درجة الحرارة: 20 إلى 40 درجة مئوية	ظروف التخزين
انبعاثات الطاقة الصوتية: A(B(A) 6.7: انبعاثات الضغط الصوتي: (A)dB 54	صواتيات
المطلبات: الجهد الكهربائي للإدخال 220 فولت، 220 إلى 240 فولت تيار متعدد (-/+ 5%) 60 هرتز (-/+ 2 هرتز); الأجهزة: 510 واط (الطباعة/النسخة)، 7.5 واط (الاستعداد)، 0.9 (السكن)، 0.9 (إيقاف التشغيل تلقائياً/التنبيه عبر شبكة LAN يتم ت McKinney في المنتج المبايع)، 0.06 واط (إيقاف التشغيل تلقائياً/التشغيل يدوياً)، 0.06 واط (إيقاف التشغيل يدوياً)، نوع مصدر طاقة: مزود طاقة داخلي (مضمن)	طاقة
EcoSmart Instant-on: تقنية HP: مسحوق الحبر الأسود	تقنيات توفر الطاقة
RCM (أستراليا)، GS Mark (الصين)، CCC (الصين)، BIS (الهند)، KC (كوريا الجنوبية)، SIRIM (مالزيا)، BSMI (تايوان)، EAC، موافقات أوروبا الشرقية، علامات IEC، UL، IEC، FCC، CE، IEC، CISPR 32:2015، EN 55032:2015 / B الفئة: B، CISPR 35:2016 الفئة: B، EN 55032:2015 / B الفئة: B، CISPR 35:2016 الفئة: B، FCC CFR 47:EN 61000-4-12:2013+A1:2019 إعلان ECO	الاعتمادات
معيار الانبعاث الكهرومغناطيسي: EN 61000-3-3:2019، معيار التشتت: EN 55035:2017 / B الفئة: B، EN 55032:2015 / B الفئة: B، CISPR 35:2016 الفئة: B، FCC CFR 47:EN 61000-4-12:2013+A1:2019	
المعتمدة من Blue Angel ⁶ لا، يرجى الرجوع إلى مستند ECI (معلومات المقارنة بين العلامات البيئية) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4: ETSI EN 301 489-1 V2.2.3: الامتثال للاتصالات	
يمكن إعادة تدويرها من خلال برنامج شركاء الكوكب HP: تحتوي على مواد بلاستيكية معاد تدويرها بعد الاستهلاك	مواصفات الأثر المستدام ^{22,27}
ضيق في الصين	بلد المنشأ
22629A الطابعة متعددة المهام HP LaserJet Pro MFP 4103fdw: تم تركيب خرطوشة مسحوق الحبر الأسود الأصلية (بانتاجية 2,900 صفحة): دليل بدء التشغيل: نشرة الدعم: دليل الضمان: النشرة التنظيمية: سلك الطاقة: كابل USB (نقطة وصول (AP) & لاسلكي فقط) ضمن الإصلاح في مكان سنة واحدة. وتختلف خيارات الضمان والدعم باختلاف المنتج والبلد ومتطلبات التشاريعات المحلية. اتصل بالموقع التعاقدى أو تفضل بزيارة موقع الضمان للنطع على خيارات الدعم وخدمات HP الحائزه على جواز فى منطقتك.	محظيات صندوق المنتج ⁷

الحواشى السفلية

- ¹ أجرى القياس باستخدام معيار ISO/IEC 24734، باستثناء أول مجموعة من مستندات الاختبار. للحصول على مزيد من المعلومات، راجع موقع <http://www.hp.com/go/printerclaims>. تختلف السرعة الفعلية وفقًا لتكوين النظام والبرنامج المستخدم وبرنامج التشغيل ودرجة تعقيد المستندات.
- ² يلزم تنزيل تطبيق HP Smart. للاطلاع على تفاصيل بشأن متطلبات الطباعة المحلية، يرجى زيارة موقع www.hp.com/go/mobileprinting. توفر ميزات/برامج معينة باللغة الإنجليزية فقط، وتختلف بين تطبيقات الأجهزة المكتبة والمحمولة. وقد يتطلب الاشتراك في بعض البلدان. راجع التفاصيل على موقع www.hpsmart.com. يلزم حساب HP للحصول على الوظائف كاملة. توفر في متاجر التطبيقات قائمة بأنظمة التشغيل المعروفة.
- ³ يمكن تنزيل برنامج HP Web Jetadmin <http://hp.com/go/webjetadmin> مجانًا من موقع .hp.com/go/webjetadmin.
- ⁴ يجب شراء HP بشكل منفصل، لمعرفة المزيد، تفضل زيارة موقع <http://hp.com/go/securitymanager>.
- ⁵ تستند حسabات HP إلى بيانات الاستهلاك الممدوحى للكهرباء ENERGY STAR® التي تقارن بين طابعات HP LaserJet من السلاسلين 200 و500 عند طرح المنتج. راجع موقع <http://hp.com/ecomsmart>.
- [6] تعتمد قدرات تقنية HP Auto-On/Auto-Off على الطابعة وإعداداتها؛ قد تطلب ترقية البرنامج الثابت.

بيانات التخلí عن المسؤلية بخصوص المواقف 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>.
- ³ تتطلب بيئة تخزين المهام شراء محرك أقراص USB محمول منفصل بسعة 16 جيجابايت كحد أدنى.
- [4] تم قياس ساعات المسح الضوئي من وحدة التغذية البالغة للمستندات. قد تختلف ساعات المعايرة الفعلية وفقًا لدقة الممسح الضوئي وظروف الشبكة وأداء الكمبيوتر والبرامج المستخدمة.
- ⁵ يمثل تصنيف الاستهلاك الممدوحى للكهرباء (TEC) كمية الكهرباء المقدمة بالكيلواوات في الساعة التي يستهلكها منتج خلال أسبوع واحد.
- ⁶ تعتمد متطلبات الطاقة على البلد/الم منطقة التي تأثر فيها الطابعة. لا تحول قيم الجهد الكهربائي للتشغيل. فقد يؤدي ذلك إلى إتلاف الطابعة وإبطال ضمان المنتج. شكل نموذجي إلى قياس الأجهزة بجهة فولت 230 و 230 فولت وفقًا لمعايير ENERGY STAR 3.0 HP LaserJet Pro 4000i MFP 4101i و ENERGY STAR 3.0 HP LaserJet Pro 4003 MFP 4103. يرجى العلم بأن منتجات سلسلة Blue Angel حاصلة على اعتماد ENERGY STAR 3.0 في الولايات المتحدة، كما أن سلسلة ENERGY STAR 3.0 HP LaserJet Pro 4000i MFP 4101i HP LaserJet Pro 4003 MFP 4103 التي تحقق أداءً مماثلاً من الناحية الوظيفية تستوفي حدود كفاءة الطاقة البيئية.
- ⁷ للحصول على معلومات حول معدلات الإنبعاثية للحرارطيش المرفقة بطباعتك، يرجى زيارة الموقع <http://www.hp.com/go/toneryield> لمعيار ENERGY STAR 19752 ISO/IEC 19752 والطابعة المستمرة. وقد تختلف قيم الإنبعاثية الفعلية كثيراً عمما ورد هنا اعتناءً على الصور المطبوعة وعوامل أخرى.



©. المعلومات الواردة هنا غير رسمية للتغيير بدون إشعار مسبق. وتحتها الشركات الخاصة بمنتجات وخدمات شركة HP على تلك المنشوصون عليها في بيانات الضمان المترافق بذلك المنتجات والخدمات. ولا يوجد هنا ما يمكن تفسيره على أنه يشكل ضمانتاً إضافياً. وتحلي شركة HP مسؤوليتها عن أي خطأ فني أو تحريرية أو أي خطأ ناتجة عن السهو والإغفال وردت هنا.

فبراير 2025 eg-ar