



طابعة HP Color LaserJet Pro 3203dn

سرعة عالية. ألوان زاهية. أداء احترافي.

مصممة لفرق العمل في الشركات التي تحتاج إلى أداء احترافي مع طباعة سريعة وعالية الجودة بالألوان على الوجهين، وإنتاجية الليزر، واعتمادية حائزة على جوائز في تصميم موفر للمساحة.¹¹



ألوان وسرعة احترافية

- تتمتع بالطباعة الملونة على الوجهين أليًا عالية السرعة بسرعة 25 صفحة في الدقيقة.¹
- اجعل أعمالك تبيض بالحياة باستخدام مسحوق حبر TerraJet المتطور المصمم لتوفير ألوان أكثر واقعية ونايضة بالحياة.⁸
- تتمتع بتبسيط مساحة عملك والمساعدة في زيادة كفاءة فريق العمل باستخدام طباعة الليزر صغيرة الحجم هذه.

طابعة مزودة بأمان ديناميكي. تحتوي على تقنية قد تمنع الخراطيش المرؤدة بشرائح أو دوائر من شركة غير HP من العمل في الوقت الحالي أو المستقبل. ستجد مزيدًا من المعلومات على: <http://www.hp.com/learn/ds>

تتمتع براحة البال من خلال الموثوقية الحائزة على الجوائز¹¹

- أداء يمكنك الاعتماد عليه في كل صفحة بفضل الموثوقية الحائزة على الجوائز.¹¹
- حافظ على اتصال أعمالك مستعيًا بطباعة موثوقة من خلال الشبكة.
- اعتمد على الطباعة التي لا تحتاج إلا إلى أقل قدر من الصيانة لتجنب فترات التعطل والاستمرار في التركيز على عملك.



Printer security settings



Time saving



Fast two-sided printing

أمان احترافي يساعدك على حماية أعمالك

- اعمل على حماية أعمالك من خلال الأمان الاستباقي المضمن للجهاز للاستخدام فور إخراجها من العبوة ومسحوق الحبر المقاوم للعبث.¹²
- مستوى أمان احترافي للطباعة مع إعدادات مسبقة الضبط مما يعني أنها جاهزة للعمل.
- تعزيز الامتثال وتبسيطه. يتم من خلال HP Security Manager تطبيق السياسات على شبكة الطابعات لديك.¹⁰



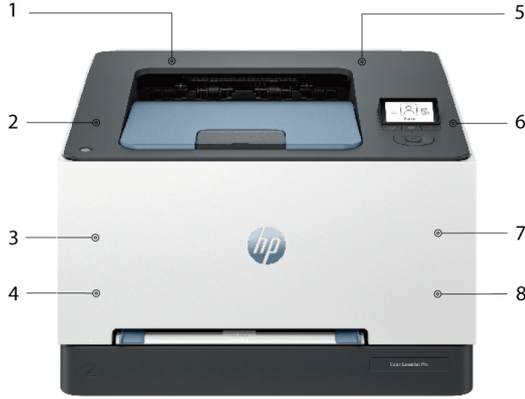
Environmental globe

تصميم صغير وموفر للطاقة

- مصممة بحجم صغير إلى جانب تقنية التشغيل التلقائي/إيقاف التشغيل التلقائي الموفرة للطاقة لتحسين من استهلاك الطابعة للطاقة.
- مسحوق حبر HP TerraJet مصمم خصيصًا للاستخدام منخفض الطاقة عند الطباعة.⁷
- قلل استهلاك الورق. يتيح لك الإعداد الافتراضي للطباعة على الوجهين تشغيل هذه الميزة.
- أعد تدوير خراطيش مسحوق الحبر الأصلية من HP المستعملة بسهولة مجانًا من خلال برنامج شركاء الكوكب.⁹ HP Planet Partners.

نظرة عامة على المنتج

طابعة HP Color LaserJet Pro 3203dn



1. طباعة تلقائية على الوجهين سريعة
2. منافذ USB عالية السرعة وEthernet
3. سرعة طباعة تصل إلى 26/25 صفحة في الدقيقة (Letter/A4)
4. درج إدخال سعة 250 ورقة ودرج متعدد الوظائف سعة 1 ورقة
5. اختصارات موفرة للوقت
6. لوحة تحكم مختلطة مع إعداد سهل من خلال إرشادات
7. التخلص التلقائي من انحشار الورق
8. Wolf Pro Security

الملحقات والإمدادات والدعم

المستلزمات
W2220A - خرطوشة مسحوق الحبر الأسود الأصلية HP 222A لطابعات LaserJet (1300 صفحة باللون الأسود تقريبًا)
W2220X - خرطوشة مسحوق الحبر الأسود الأصلية عالية الإنتاجية HP 222X LaserJet (3200 صفحة باللون الأسود تقريبًا)
W2221A - خرطوشة مسحوق الحبر السماوي الأصلية HP 222A LaserJet (1,200 صفحة باللون السماوي تقريبًا)
W2221X - خرطوشة مسحوق الحبر السماوي الأصلية عالية الإنتاجية HP 222X LaserJet (2,500 صفحة باللون السماوي تقريبًا)
W2222A - خرطوشة مسحوق الحبر الأصفر الأصلية HP 222A لطابعات LaserJet (1,200 صفحة باللون الأصفر تقريبًا)
W2222X - خرطوشة مسحوق الحبر الأصفر الأصلية عالية الإنتاجية HP 222X LaserJet (2,500 صفحة باللون الأصفر تقريبًا)
W2223A - خرطوشة مسحوق الحبر الأرجواني الأصلية HP 222A LaserJet (1,200 صفحة باللون الأرجواني تقريبًا)
W2223X - خرطوشة مسحوق الحبر الأرجواني الأصلية عالية الإنتاجية HP 222X LaserJet (2,500 صفحة باللون الأرجواني تقريبًا)
الملحقات
الصيانة والدعم
UH761E - الاستبدال القياسي لمدة 3 سنوات من HP لسلسلة طابعات HP Color LaserJet Pro 3201-3203 وUH757E:3288 - استبدال الطابعة في يوم العمل التالي لمدة 3 سنوات من HP لطابعات HP Color LaserJet Pro 3201-3203، 3288، UH764E: HP Color LaserJet Pro 3201-3203، 3288 - إرجاع مجموعة طابعات HP Color LaserJet Pro 3201-3203 و3288 إلى المستودع لمدة 3 سنوات: UH761E - متوفر في جميع بلدان أوروبا والشرق الأوسط وأفريقيا باستثناء البحر الأدرياتيكي وأفريقيا وكومولث الدول المستقلة ودول المنطقة الاقتصادية الأوروبية وإسرائيل والشرق الأوسط وروسيا ورومانيا وسلوفينيا وجنوب أفريقيا وتركيا. - متوفر في النمسا وبلجيكا وجمهورية التشيك والدنمارك وفنلندا وفرنسا وألمانيا واليونان وأيرلندا وإيطاليا وهولندا والنرويج وبولندا والبرتغال ورومانيا وسلوفاكيا وإسبانيا والسويد وسويسرا والمملكة المتحدة. UH757E:UH764E - متوفر في البحر الأدرياتيكي وأفريقيا ورابطة الدول المستقلة ودول المنطقة الاقتصادية الأوروبية وإسرائيل والشرق الأوسط وروسيا ورومانيا وسلوفينيا وجنوب أفريقيا وتركيا)

المواصفات الفنية

الطرار	طابعة HP Color LaserJet Pro 3203dn
رقم المنتج	8D7L2A
المهام	الطباعة
لوحة التحكم	شاشة MGD مقاس 2 بوصة؛ 4 أزرار (Back) (رجوع) و Home) (المصفحة الرئيسية) و Cancel) (إلغاء) و OK) (موافق)؛ لوحة توجيه واحدة (أعلى وأسفل ويسار ويمين)
طباعة	
تقنية الطباعة	ليزر
سرعة الطباعة ⁶	بالأسود (A4 في الوضع العادي): حتى 25 صفحة في الدقيقة بالألوان (A4 في الوضع العادي): حتى 25 صفحة في الدقيقة؛ بالأسود (مقاس A4 في وضع الطباعة على الوجهين): حتى 15 صورة في الدقيقة بالألوان (A4 في وضع الطباعة على الوجهين): حتى 15 صورة في الدقيقة
إخراج أول صفحة ⁸	بالأسود (A4 في وضع الاستعداد): في غضون 10.9 ثوان بالألوان (A4، وضع الجاهزية): بسرعة تبلغ 11.0 ثانية؛ بالأسود (A4 في وضع السكون): بسرعة تبلغ 11.0 ثانية بالألوان (A4 في وضع السكون): في غضون 11.1 ثانية
دقة الطباعة	بالأسود (جودة ممتازة): حتى 600 × 600 نقطة في البوصة بالألوان (جودة ممتازة): حتى 600 × 600 نقطة في البوصة
دورة العمل الشهرية	حتى 40,000 صفحة A4؛ عدد الصفحات الموصى به شهرياً ⁹ : 150 إلى 2,500
لغات الطباعة الأساسية	HP PCL6 و PostScript و HP PCL5 و PDF و URF و PWG-Raster و PCLM و JPEG
الخطوط والمحارف	111 خط TrueType قابل لتغيير حجمه
منطقة الطباعة	هوامش الطباعة العلوي: 5 مم، الأسفل: 5 مم، الأيسر: 5 مم، الأيمن: 5 مم؛ الحد الأقصى لمساحة الطباعة: 216 × 356 مم
طباعة على الوجهين	تلقائي
سرعة المعالج	1.2 جيجاهرتز
إمكانيات الاتصال	
قياسي	منفذ شبكة Gigabit Ethernet 10/100/1000 Base-TX واحد؛ منفذ USB 2.0 عالي السرعة واحد (لتوصيل الأجهزة)؛ Ethernet مع التحويل التلقائي
إمكانية الطباعة أثناء التنقل	Apple AirPrint™: حاصلة على اعتماد Mopria™؛ تطبيق HP Smart؛ تطبيقات الأجهزة المحمولة
بروتوكولات الشبكة المعتمدة	TCP/IP v4 و DHCP و DNS.
إمكانيات الاتصال بالشبكة	بطاقة Ethernet Gigabit Base-TX 10/100/1000 مضمّنة؛ Ethernet مع التحويل التلقائي؛ المصادقة بواسطة 802.1X
الذاكرة	قياسي: 256 ميجا بايت؛ الحد الأقصى: 256 ميجا بايت
مناولة مواد الطباعة	
عدد أدراج الورق	قياسي: 2؛ الحد الأقصى: 2
أنواع مواد الطباعة	الورق (مقوى وورق للمنشورات وملون ولامع وثقيل وورق معنون وخفيف وعادي ومطبوع مسبقاً ومنتقب مسبقاً ومعاد التدوير وخشن) والورق الشفاف والبطاقات اللاصقة والأظرف وورق البطاقات المقوى
حجم وسائط الطباعة	الأحجام المخصصة (نظام القياس المترى): 76 × 127 مم إلى 356 × 216 مم الأحجام المدعومة (نظام القياس المترى): 102 × 127 مم إلى 356 × 216 مم

الحواشي السفلية

- ¹ تم القياس باستخدام معيار ISO/IEC 24734، باستثناء أول مجموعة من مستندات الاختبار. لمزيد من المعلومات، راجع <https://www.hp.com/go/printerclaims>. تختلف السرعة الفعلية حسب تهيئة النظام والبرنامج المستخدم وبرنامج التشغيل ودرجة تعقيد المستندات.
- ² يلزم توفر خدمة الاتصال بالإنترنت ويجب شراؤها بشكل منفصل. يتوافق التشغيل اللاسلكي مع الاتصالات بتردد 2.4 جيجاهرتز و5.0 جيجاهرتز فقط. تدعم الترددات 5.0 جيجاهرتز و2.4 جيجاهرتز باستخدام ما يصل إلى 12 قناة غير متداخلة مقابل 3 قنوات غير متداخلة فقط للتردد 2.4 جيجاهرتز. تدعم نطاق 5.0 جيجاهرتز (حتى 150 ميجابايت/ثانية) مقابل النطاق 2.4 جيجاهرتز (حتى 72.2 ميجابايت/ثانية). تعرف على المزيد على: <https://www.hpsmart.com>
- ³ يمكن تنزيل برنامج HP Web Jetadmin مجانًا من <https://www.hp.com/go/webjetadmin>
- ⁴ تعتمد حسابات HP على بيانات Energy Star المنتظمة لسلسلة طابعات HP LaserJet Pro مع خراطيش HP Enterprise مع خراطيش HP TerraJet مقارنةً بسابقها. اطلع على <https://www.hp.com/TerraJet/energysaving>
- ⁵ وضع الطابعة القياسي لسلسلة طابعات HP Color LaserJet Pro مع خراطيش مسحوق حبر HP TerraJet Toner مقارنةً بسابقها. اطلع على <https://www.hp.com/TerraJet/colors>
- ⁶ إعادة التدوير: يختلف مدى توافر البرنامج. تتوفر إمكانية إرجاع خرطوشات HP الأصلية وإعادة تدويرها حاليًا في أكثر من 60 بلدًا وإقليمًا ومنطقة في آسيا وأفريقيا وأوروبا وأمريكا الشمالية والجنوبية من خلال برنامج شركاء الكوكب HP Planet Partners. لمزيد من التفاصيل، راجع <https://www.hp.com/recycle>
- ⁷ يجب شراء HP Security Manager بشكل منفصل. لمزيد من التفاصيل، راجع <https://www.hp.com/go/securitymanager>
- ⁸ تستند جائزة العلامة التجارية الأكثر موثوقية A4 من Buyers Lab (BLI) 2022-2024 إلى الأجهزة التي تم اختبارها بواسطة Keypoint Intelligence في الفترة من 2017 إلى 2021. اطلع على <https://www.keypointintelligence.com/view-award?region=&id=135871174680>
- ⁹ تتضمن أنظمة الطابعة المخصصة للأعمال المكتبية من HP أجهزة محددة من فئة Managed وأجهزة Enterprise مزودة بالبرنامج الثابت FutureSmart إصدار 4.5 أو أحدث، وأجهزة من فئة Pro، وطرز LaserJet 200 أو أحدث، ومستلزمات مسحوق الحبر الأصلية من HP المتوافقة معها، وتقنية PageWide، وخراطيش الحبر. لا تتضمن خراطيش رؤوس الطابعة المتكاملة من HP. تختلف ميزات أمان التعقب والأجهزة والشرايح والعبوات في سلسلة التوريد الرقمية محليًا حسب رقم تعريف المنتج (SKU). اطلع على <https://www.hp.com/cartridgesecurity>
- ¹⁰ بناءً على شحنات عام 2023 Q2 الواردة في تقرير IDC Worldwide Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker، إصدار Q2.2023، يشمل ذلك شحنات جميع أجهزة الطابعة (طابعات نفث الحبر، وطابعات الليزر، وأجهزة النسخ، والأجهزة متعددة المهام، بما في ذلك وحدات الإنتاج).

بيانات التخلي عن المسؤولية بخصوص المواصفات الفنية

- ¹ تعتمد متطلبات الطاقة على البلد والمنطقة 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.
- ² للحصول على معلومات حول معدلات الإنتاجية للخرطوشة (الخراطيش) المرفقة بطابعتك، راجع <https://www.hp.com/go/toneryield>. تم قياس قيم الإنتاجية وفقًا لمعيار ISO/IEC 19798 والطباعة المستمرة. وقد تختلف قيم الإنتاجية الفعلية كثيرًا عما ورد هنا اعتمادًا على الصور المطبوعة وعوامل أخرى.
- ³ تستند الإنتاجية المعلن عنها إلى المعيار ISO/IEC 19798 والطباعة المستمرة. وقد تختلف قيم الإنتاجية الفعلية كثيرًا عما ورد هنا اعتمادًا على الصور المطبوعة وعوامل أخرى. لاطلاع على التفاصيل، تفضل بزيارة <https://www.hp.com/go/toneryield>
- ⁴ أبعاد الطابعة من الطرف إلى الطرف عندما تكون مهيأة للطباعة وفي وضع الاستعداد.
- ⁵ التكوين الذي تم اختياره: الطراز الأساسي بالطباعة على وجه واحد باستخدام ورق مقاس A4 بمتوسط سرعة يبلغ 25 صفحة في الدقيقة
- ⁶ تم القياس باستخدام معيار ISO/IEC 24734، باستثناء أول مجموعة من مستندات الاختبار. لمزيد من المعلومات، راجع <https://www.hp.com/go/printerclaims>. تختلف السرعة الفعلية وفقًا لتكوين النظام والبرنامج المستخدم وبرنامج التشغيل ودرجة تعقيد المستندات.
- ⁷ تم القياس باستخدام اختبار أداء الميزات وفقًا لمعيار ISO/IEC 24734، وذلك باستثناء أول مجموعة من مستندات الاختبار. لمزيد من المعلومات، راجع <https://www.hp.com/go/printerclaims>. تختلف السرعة الفعلية وفقًا لتكوين النظام والبرنامج المستخدم وبرنامج التشغيل ودرجة تعقيد المستندات.
- ⁸ تم القياس باستخدام معيار ISO/IEC 17629، لمزيد من المعلومات، راجع <https://www.hp.com/go/printerclaims>. تختلف السرعة الفعلية وفقًا لتكوين النظام والبرنامج المستخدم وبرنامج التشغيل ودرجة تعقيد المستندات.
- ⁹ توصي شركة HP بأن يكون عدد الصفحات المطبوعة شهريًا في إطار المعدلات المذكورة للحصول على الأداء الأمثل للجهاز، وذلك استنادًا إلى عدة عوامل منها فترات استبدال المستلزمات وعمر الجهاز خلال مدار فترة الضمان الممتد.
- ¹⁰ تعتمد متطلبات الطاقة على البلد والمنطقة التي تُباع فيها الطابعة. لا تحول الجهد الكهربائي للتشغيل. فقد يؤدي ذلك إلى إتلاف الطابعة وإبطال ضمان المنتج. تستند قيم Energy Star بشكل نموذجي إلى قياس الأجهزة بجهد 115 فولت.
- ¹¹ Windows Server 2019 وWindows Server 2022 وLinux (Linux) للحصول على مزيد من المعلومات، راجع الرابط <https://www.developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing>
- ¹² تختلف خيارات الضمان والدعم حسب المنتج والبلد والمتطلبات القانونية المحلية
- ¹³ وزن المنتج شامل المستلزمات الأولية



© Copyright 2024 HP Development Company, L.P. 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 يتشكك صراحةً أو غير مباشرًا عن أي خطأ فني أو تحريرية أو أي أخطاء ناتجة عن السهو والإغفال وردت في هذا المستند.

ae-أيار 2024