



# طابعة HP LaserJet Tank 1502w

إمكانات وفرص واعدة للعمل بفضل إنتاجية تصل إلى 5.000 صفحة باستخدام مسحوق الحبر المعبأ مسبقًا وتكلفة منخفضة للغاية لكل صفحة.<sup>1</sup>

اكتشف الإمكانات الجاهزة لتنفيذ الأعمال ومعدلات التوريد التي تقدمها طابعة HP LaserJet Tank 1502w المعبأة مسبقًا بمسحوق حبر أصلي من HP بإنتاجية تصل إلى 5,000 صفحة<sup>1</sup>



## احصل على طباعة عالية الجودة بتكلفة منخفضة للغاية للصفحة

- مصممة للطباعة بكميات كبيرة، فهي معبأة مسبقًا بمسحوق حبر في الخزان يكفي لطباعة 5000 صفحة.<sup>1</sup>
- ساعد في توفير تكلفة المرات المتعددة لإعادة التعبئة باستخدام أداة إعادة تعبئة مسحوق الحبر فائقة الإنتاجية من HP.<sup>2</sup>
- قُدِّم جودة استثنائية بنصوص واضحة ودرجات أسود عميقة في كل صفحة.

## إعادة تعبئة مسحوق الحبر بسهولة في غضون 15 ثانية باستخدام مسحوق الحبر الأصلي من HP.<sup>3</sup>

- إعادة تعبئة مسحوق الحبر الأصلي من HP بسهولة في غضون 15 ثانية.<sup>3</sup>
- أوقات توقف أقل بفضل خيارات إعادة تعبئة مسحوق الحبر من HP بإنتاجية 2500 و5000 صفحة.<sup>1</sup>
- تتميز أداة إعادة تعبئة مسحوق الحبر الأصلي من HP بتصميم فريد، كما أنها مصنوعة من مواد بلاستيكية أقل بنسبة تزيد عن 75%.<sup>4</sup>

## ميزات كاملة تقدم إمكانات جاهزة للأعمال

- حقق أقصى استفادة من وقت التشغيل بفضل سرعات طباعة تصل إلى 22 صفحة في الدقيقة.
- يمكنك إجراء الطباعة والمسح الضوئي والمشاركة في أي وقت وفي أي مكان باستخدام تطبيق HP Smart.<sup>5</sup>
- معدلات صيانة منخفضة بفضل عمر طويل لأسطوانة التصوير بإنتاجية تصل إلى 50,000 صفحة.<sup>6</sup>
- حماية أساسية للاحتياجات اليومية بفضل الأمان الذي تقدّمه خدمة HP Wolf Essential Security.

## نظرة عامة على المنتج

صورة توضح طابعة HP LaserJet Tank 1502w



1. تقنية Wi-Fi® مزدوجة النطاق مزوّدة بإمكانية الإصلاح الذاتي وتقنية Bluetooth منخفضة استهلاك الطاقة
2. نظام إعادة تعبئة مسحوق حبر من HP بدون انسكاب في غضون 15 ثانية
3. HP Wolf Essential security
4. معبأة مسبقاً بمسحوق حبر أصلي من HP يكفي لطباعة 5000 صفحة
5. أسطوانة تصوير سعة 50,000 صفحة
6. واصل إنجاز المهام أثناء التنقل باستخدام تطبيق HP Smart

## الملحقات والإمدادات والدعم

المستلزمات	W1540A طقم إعادة تعبئة مسحوق حبر الليزر الأسود الأصلي لطابعات LaserJet Tank طراز HP 154A (~2500 صفحة)
المحلات	W1540X طقم إعادة تعبئة مسحوق حبر الليزر الأسود الأصلي لطابعات LaserJet Tank طراز HP 154X (5000 صفحة تقريباً)
الصيانة والدعم	U04SVE خدمة إرجاع المنتج إلى المستودع لمدة 3 سنوات (متوفرة في منطقة البحر الأدرياتيكي وإفريقيا ودول الكومنولث المستقلة ودول السوق الناشئة وإسرائيل والشرق الأوسط ورومانيا وروسيا وجنوب إفريقيا وتركيا)

## المواصفات الفنية

الطرار	طابعة HP LaserJet Tank 1502w
رقم المنتج	2R3E2A
المهام	الطابعة
لوحة التحكم	شاشة LCD مزودة برموز: مصباحان (شبكة Wifi، والتنبيه); 5 أزرار (شبكة Wifi، ومعلومات، والاستئناف، والإلغاء، والتشغيل)
طباعة	
تقنية الطباعة	ليزر
سرعة الطباعة <sup>1</sup>	بالأسود (A4 في الوضع العادي): حتى 22 صفحة في الدقيقة
إخراج أول صفحة <sup>2</sup>	بالأسود (A4 في وضع الاستعداد): في غضون 8.0 ثانية; بالأسود (A4 في وضع السكون): في غضون 8.4 ثوانٍ
دقة الطباعة	بالأسود (جودة ممتازة): حتى 600 x 600 نقطة في البوصة; التقنية: 600 x 400 نقطة في البوصة; 600 x 600 نقطة في البوصة
دورة العمل الشهرية	حتى 25,000 صفحة A4; عدد الصفحات الموصى به شهريًا: 250-2500
مميزات البرنامج الذكي للطباعة <sup>3,4</sup>	تقنية HP Auto-On/Auto-Off، تطبيق HP Smart
لغات الطباعة الأساسية	PWG:URF:PCLmS
منطقة الطباعة	هوامش الطباعة العلوي: 2 مم، الأسفل: 2 مم، الأيسر: 2 مم، الأيمن: 2 مم; الحد الأقصى لمساحة الطباعة: 215.9 x 355.6 مم
طباعة على الوجهين	يدوي (يتوفر الدعم عبر برنامج التشغيل)
سرعة المعالج	MHz 500
إمكانات الاتصال	
قياسي	منفذ Hi-Speed USB (متوافق مع مواصفات USB 2.0); اتصال 802.11a/b/g/n لاسلكي (بسرعة 5/2.4 جيجاهرتز) عبر موجات راديو Wi-Fi
إمكانية الطباعة أثناء التنقل <sup>5</sup>	تطبيق HP Smart™; Apple AirPrint™; اعتماد Mopria™; الطباعة عن طريق تقنية Wi-Fi® Direct
بروتوكولات الشبكة المعتمدة	IPP:UDP:HTTP/HTTPS:SNMP v 1/2/3:BOOTP/DHCP/autolP:WS-Discovery:Bonjour:SLP:LPD:IPv6:TCP/IP:IPv4
إمكانات الاتصال بالشبكة	بطاقة اتصال WiFi 802.11b/g/n مضمنة (بتردد 2.4/5 جيجاهرتز)
القرص الثابت	بلا
الذاكرة	قياسي: 64 ميجا بايت; الحد الأقصى: SDRAM سعة 64 م ب
مناولة مواد الطباعة	
عدد أدراج الورق	قياسي: 1; الحد الأقصى: درج واحد
أنواع مواد الطباعة	ورق عادي، ورق ثقيل، ورق مقوى، ملصق، ورق خفيف، أطرف
حجم وسائط الطباعة	الأحجام المخصصة (نظام القياس المتري): من 102 x 152 إلى 355.6 x 215.9 مم الأحجام المدعومة (نظام القياس المتري): A6; A5; A4; و: A4; No.10 Env; C5 Env; DL Env



## الحواشي السفلية

- <sup>1</sup> تختلف الإنتاجية الفعلية بشكل ملحوظ باختلاف محتوى الصفحات المطبوعة وعوامل أخرى. ويستند متوسط الإنتاجية إلى المعيار ISO/IEC 19752 والطباعة المستمرة. وتتطلب طباعة صفحات إضافية إعادة تعبئة مسحوق الحبر. للحصول على مزيد من التفاصيل، يُرجى الاطلاع على موقع [www.hp.com/go/learnaboutequipment](http://www.hp.com/go/learnaboutequipment).
- <sup>2</sup> أداة إعادة تعبئة مسحوق الحبر غير مرفقة بالطابعة؛ لذا، يُرجى شراؤها بشكل منفصل عند الاستخدام وفقًا للإرشادات. ويعتمد متوسط وقت التعبئة على اختبارات داخلية أجرتها HP.
- <sup>3</sup> أُجري حساب تقليل البلاستيك بنسبة تزيد عن 75% من خلال المقارنة بين وزن البلاستيك في أداة إعادة تعبئة مسحوق الحبر HP Neverstop Laser 103/143 A/AD و HP Laser NS 108 A/AD و مواد التغليف الخاصة بها.
- <sup>4</sup> يلزم تنزيل تطبيق HP Smart. للحصول على تفاصيل حول متطلبات الطباعة المحلية، راجع موقع <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. تتوفر ميزات/برامج معينة باللغة الإنجليزية فقط، وتختلف بين تطبيقات الأجهزة المكتبية والمحمولة. وقد يلزم الاشتراك؛ وقد لا يتوفر الاشتراك في جميع البلدان. راجع التفاصيل على الموقع [HPSmart.com](http://www.HPSmart.com). ويلزم توفر خدمة الاتصال بالإنترنت، ويجب شراؤها على حدة. يلزم حساب HP للحصول على الوظائف كاملة. تتوفر في متاجر التطبيقات قائمة بأنظمة التشغيل المدعومة.
- <sup>5</sup> تبلغ إنتاجية أسطوانة التصوير ما يقرب من 50,000 صفحة على وجه واحد (ورق بحجم letter أو A4). وهناك العديد من العوامل التي تحدد العمر الافتراضي الفعلي للأسطوانة، مثل درجة الحرارة، والرطوبة، ونوع الورق، ونوع مسحوق الحبر المستخدم وغيرها من العوامل المتغيرة. ويمكن استبدال وحدة أسطوانة التصوير من خلال موفر خدمة معتمد.

## بيانات التخلي عن المسؤولية بخصوص المواصفات الفنية

- <sup>1</sup> 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.
- <sup>2</sup> 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.
- <sup>3</sup> تعتمد قدرات تقنية HP Auto-On/Auto-Off على الطباعة وإعداداتها؛ قد تطلب ترقية البرنامج الثابت.
- <sup>4</sup> يلزم تنزيل تطبيق HP Smart. للحصول على تفاصيل حول متطلبات الطباعة المحلية، راجع موقع <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. تتوفر ميزات/برامج معينة باللغة الإنجليزية فقط، وتختلف بين تطبيقات الأجهزة المكتبية والمحمولة. وقد يلزم الاشتراك؛ وقد لا يتوفر الاشتراك في جميع البلدان. راجع التفاصيل على موقع <http://www.HPSmart.com>. ويلزم توفر خدمة الاتصال بالإنترنت، ويجب شراؤها بشكل منفصل. يلزم حساب HP للحصول على الوظائف كاملة. تتوفر في متاجر التطبيقات قائمة بأنظمة التشغيل المدعومة.
- <sup>5</sup> يجب توصيل الجهاز المحمول بإشارة Wi-Fi Direct® لطابعة متكاملة أو طابعة عادية تدعم Wi-Fi Direct قبل بدء عملية الطباعة. تتوفر التفاصيل على الموقع <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Wi-Fi Direct® علامة تجارية مسجلة لإتحاد Wi-Fi Alliance®.
- <sup>6</sup> أسطوانة التصوير الأصلية باللون الأسود HP LaserJet Tank (توفر إنتاجية مسحوق حبر أسود تمهيدية تبلغ 5,000 صفحة تقريبًا). للحصول على معلومات الإنتاجية لطابعتك، راجع <http://www.hp.com/go/toneryield>. تم قياس قيم الإنتاجية وفقًا لمعيار ISO/IEC 19752 والطباعة المستمرة. وقد تختلف قيم الإنتاجية الفعلية كثيرًا عما ورد هنا اعتمادًا على الصور المطبوعة وعوامل أخرى.

