



# HP ScanJet Pro 3000 s4

(6FW07A)

جهاز سريع وميسور التكلفة ومصمم لمعالجة جميع الأعمال بداية من المهام البسيطة بالألوان إلى تدفقات سير العمل المعقدة. حوّل المشاريع الكبيرة إلى نُسخ رقمية بسرعة وكفاءة بفضل سرعات مسح ضوئي تصل إلى 40 صفحة في الدقيقة/80 صورة في الدقيقة ووحدة تغذية تلقائية للمستندات بسعة 50 صفحة.<sup>1</sup> موصى بها لمهام العمل التي تبلغ 4,000 صفحة يوميًا.

## حجم صغير. مسح ضوئي سريع. نفس النتائج الموثوقة.

- أنتج نُسخ ممسوحة ضوئيًا بسرعة تصل إلى 40 صفحة في الدقيقة/80 صورة في الدقيقة<sup>1</sup> من خلال المسح الضوئي على الوجهين الذي يلتقط الجهتين مرة واحدة.
- حرر مساحة للعمل. جهاز HP ScanJet هذا صغير رقيق - تصميم حديث مثالي للمكتب.
- لا تقف بانتظار التدفئة - تتيح لك تقنية HP Instant-on Scanning بدء المسح الضوئي بسرعة.
- حمّل حتى 50 صفحة في وحدة التغذية التلقائية للمستندات (ADF) للاستفادة من المسح الضوئي السريع بدون المراقبة.

## حسن سير العمل مع المسح الضوئي بلمسة واحدة

- بسّط المهام المتكررة مع المسح الضوئي بزر واحد - أنشئ إعدادات مخصصة للتشغيل بزر واحد للاستعانة بها عن مهام المسح الضوئي المتكررة.
- امسح الصور ضوئيًا مباشرة إلى التطبيقات باستخدام برنامجي TWAIN و ISIS<sup>®</sup> المضمنين كاملين المزايًا.
- تمكن من تحويل النسخ الممسوحة ضوئيًا إلى نصوص يمكن تعديلها وملفات PDF يمكن البحث فيها والمزيد من أنواع الملفات باستخدام ميزة التعرف الضوئي على الأحرف المضمّنة (OCR).
- شارك أو أرشف النسخ المصورة مباشرة على الوجهات السحابية المشهورة بواسطة برنامج HP Scan.

## صوّر مستندات الأعمال بشكل احترافي

- حدد ملفات تعريف المسح الضوئي لأنواع المستندات الشائعة وأجر المسح الضوئي إلى وجهات متعددة باستخدام برنامج HP Scan.
- التقط مستندات وبطاقات عمل وأنواعًا أخرى من الملفات وقم بتنظيمها باستخدام البرنامج الغني بالميزات.
- سوف تحظى بسهولة إنتاج نُسخ ممسوحة ضوئيًا واضحة ومقروءة - بدقة تصل إلى 1,200 نقطة في البوصة.



## الملحقات والخدمات

الملحقات	C9943B مجموعة قطع قماش لتنظيف وحدة ADF من HP
الصيانة والدعم	U9JROE خدمة الاستبدال القياسي لمدة 3 سنوات من HP للماسحة الضوئية ScanJet Pro 3000 U9JRIE خدمة الاستبدال في يوم العمل التالي لمدة 3 سنوات من HP للماسحة الضوئية ScanJet Pro 3000 U9JR2E خدمة الاستبدال في الموقع في يوم العمل التالي لمدة 3 سنوات للماسحة الضوئية ScanJet Pro 3000 U9JR3E خدمة الإرجاع إلى المستودع لمدة 3 سنوات من HP للماسحة الضوئية ScanJet Pro 3000 U9JRAPE خدمة الاستبدال القياسي لمدة سنة واحدة بعد انتهاء الضمان من HP للماسحة الضوئية ScanJet Pro 3000 U9JRSPE خدمة الاستبدال في الموقع في يوم العمل التالي لمدة سنة واحدة بعد انتهاء الضمان من HP للماسحة الضوئية ScanJet Pro 3000 U9JR7PE خدمة الإرجاع إلى المستودع لمدة سنة واحدة بعد انتهاء الضمان من HP للماسحة الضوئية ScanJet Pro 3000 U9JT1E خدمة التركيب من HP للماسحة الضوئية والطابعة الشخصيتين اللتين تعملان لاسلكيًا/عبر الشبكة

## المواصفات الفنية

لوحة التحكم	زر المسح الضوئي، زر الطاقة مع LED ومصباح LED ثنائي الإشارة إلى الأخطاء
مواصفات الماسحة	نوع الماسحة الضوئية تغذية الورق؛ تقنية المسح الضوئي: CMOS CIS (مستشعر تلامس الصور)؛ أوضاع إدخال المسح الضوئي: وضع افتراضي واحد للمسح الضوئي على اللوحة الأمامية للمسح الضوئي من HP في أنظمة التشغيل Windows، Easy Scan/ICA، HP في أنظمة التشغيل Mac وتطبيقات الأطراف الثالثة عبر TWAIN و ISIS و WIA؛ نسخة تولين: 32 Windows؛ بت 64 و بت TWAIN الإصدار 2.1؛ Mac: غير متوفر؛ المسح الضوئي بالألوان: نعم؛ إعدادات كثافة النقط بالبوصة لدقة المخرجات: 75؛ 150؛ 200؛ 240؛ 300؛ 400؛ 500؛ 600؛ 1200 بكسل في البوصة؛
حجم النسخة الممسوحة ضوئيًا	وحدة التغذية التلقائية للمستندات: الحد الأقصى 216 × 3100 مم؛ الحد الأدنى 50,8 × 50,8 مم
سرعة المسح الضوئي <sup>3</sup>	حتى 40 صفحة في الدقيقة/80 صورة في الدقيقة
دقة المسح الضوئي	بصري حتى 600 نقطة في البوصة؛ الأجهزة: 600×600 نقطة في البوصة
تنسيق ملف المسح الضوئي	بالنسبة إلى النصوص والصور: PDF/A و PDF و PDF مشفر و JPEG و PNG و BMP و TIFF و Word و Excel و PowerPoint و Text (.txt) و Rich Text (.rtf) و PDF قابل للبحث فيه
مميزات الماسحة الضوئية المتقدمة	التعرض التلقائي؛ الحد التلقائي؛ اكتشاف الألوان تلقائيًا؛ صقل/إزالة الخلفية؛ اكتشاف الحجم تلقائيًا؛ نسوية المحتوى؛ تحسين المحتوى؛ التدفق المتعدد؛ التغذية التلقائية؛ مستشعر اكتشاف التغذية المتعددة؛ الاكتشاف المتقدم للتغذية المتعددة؛ التوجيه التلقائي؛ تسرب لوان متعددة؛ تسرب لون القناة؛ مسح الحواف؛ حذف صفحة فارغة؛ دمج الصفحات؛ ملء الثقوب؛ أذونات PDF؛ فصل المستندات (صفحة فارغة؛ رمز شريطي؛ رمز شريطي محدد المنطقة؛ التعرّف الضوئي على الأحرف محدد المنطقة)
مستويات التدرج الرمادي/عمق البت	256/24 بت (خارجي)، 48 بت (داخلي)
دورة المهام	دورة الخدمة اليومية الموصى بها: 4000 صفحة
سعة وحدة تقيم المستندات تلقائيًا	قياسي، 50 ورقة
إمكانات الاتصال	قياسي USB 3.0
الذاكرة	قياسي 256 ميجا بايت
مناولة مواد الطباعة	الورق المنفصل؛ الورق المطبوع (الليزر والحر)؛ الورق المثقوب مسبقًا؛ الشبكات البنيكية؛ بطاقات الأعمال؛ فواتير الشحن؛ ورق النماذج الخالي من الكربون؛ الورق البلاستيكي الناقل للمستندات سهلة التلف؛ مواد الطباعة التي تم تديسها مسبقًا مع إزالة الديابيس؛ البطاقات البلاستيكية (يسمك يصل إلى 1.24 مم)
أنواع مواد الطباعة	الورق المنفصل؛ الورق المطبوع (الليزر والحر)؛ الورق المثقوب مسبقًا؛ الشبكات البنيكية؛ بطاقات الأعمال؛ فواتير الشحن؛ ورق النماذج الخالي من الكربون؛ الورق البلاستيكي الناقل للمستندات سهلة التلف؛ مواد الطباعة التي تم تديسها مسبقًا مع إزالة الديابيس؛ البطاقات البلاستيكية (يسمك يصل إلى 1.24 مم)
حجم الوسائط (ADF)	297 × 210 ISO A4؛ 8.3 × 11.7 بوصة؛ 257 × 182 mm ISO B5؛ 7.2 × 10.1 بوصة؛ 250 × 176 mm ISO B5؛ 7.0 × 9.9 بوصة؛ 210 × 148 mm ISO A5؛ 5.8 × 8.3 بوصة؛ 148 × 105 mm ISO A6؛ 5.8 × 4.1 بوصة؛ 104 × 74 mm ISO A7؛ 2.9 × 4.1 بوصة؛ 74 × 52 mm ISO A8؛ 2.0 × 2.9 بوصة؛ مخصص: 5.08 × 7.36 سم إلى 21.6 × 309.9 سم (2.0 × 2.9 بوصة إلى 8.5 × 122 بوصة)
وزن الوسائط (ADF)	40 إلى 210 جم/م <sup>2</sup>
أنظمة التشغيل المتوافقة	نظام التشغيل Windows® Microsoft® (إصدارات 10 و 8.1 و 7 و XP: 32/64 بت، 2008، 2010، 2012، R2، 2016، 2019، 2020، 2021، 2022، 2023)؛ نظام التشغيل macOS Mojave 10.14 و macOS High Sierra 10.13 و macOS Catalina 10.15 و macOS Sierra 10.13 و Mojave 10.14 و Catalina 10.15؛ نظام التشغيل Linux (Fedora و Ubuntu و Debian و RHEL و Open Suse و Manjaro)؛ مزودة بتقنية Citrix
الحد الأدنى لمتطلبات النظام	الكمبيوتر: Linux 10.15 و macOS Catalina 10.15 و macOS Mojave 10.14 و macOS High Sierra 10.13 و Windows® Microsoft® (إصدارات 10 و 8.1 و 7 و XP: 32/64 بت، 2008، 2010، 2012، R2، 2016، 2019، 2020، 2021، 2022، 2023)؛ مساحة متوفرة على القرص الثابت تبلغ 2 جيجابايت، ومحرك أقراص مضغوطة DVD أو اتصال بالإنترنت، ومنفذ USB، ومتصفح Microsoft® Internet Explorer
البرامج المضمنة	Windows: برنامج تشغيل المسح الضوئي HP WIA، وبرنامج تشغيل المسح الضوئي HP TWAIN (32 و 64 بت)، و HP Scan، والأداة المساعدة HP Scanner Tools، و HP و ISIS و OpenText
مواصفات خادم المسح الضوئي	زر الطاقة لتشغيل/إيقاف الجهاز
إدارة الأمان	زر الطاقة لتشغيل/إيقاف الجهاز
الأبعاد والوزن	أبعاد المنتج (العرض × العمق × الارتفاع) * الحد الأدنى: 300 × 172 × 154 مم، الحد الأقصى: 300 × 410 × 310 مم
أبعاد الحزمة (العرض × العمق × الارتفاع) *	248 × 242 × 397 مم
وزن المنتج	2.7 كجم
وزن الحزمة	4.2 كجم
بيئة التشغيل	درجة الحرارة: 17.5 إلى 25 درجة مئوية رطوبة: من 30% إلى 70% رطوبة نسبية
خدمات	درجة الحرارة: من -40 إلى 60 درجة مئوية
المتطلبات: مدى جهد الإدخال: 220 إلى 240 فولت تيار متناوب، التردد المقتر: 50 - 60 هرتز؛ الاستهلاك: 4.4 واط (الاستعداد)، 24 واط (المسح الضوئي)، 1.1 واط (السكون)، 0.1 واط (إيقاف التشغيل تلقائيًا)، 0.1 واط (إيقاف التشغيل)؛ ENERGY STAR®: نعم	
الاعتمادات	المتطلبات: مدى جهد الإدخال: 220 إلى 240 فولت تيار متناوب، التردد المقتر: 50 - 60 هرتز؛ الاستهلاك: 4.4 واط (الاستعداد)، 24 واط (المسح الضوئي)، 1.1 واط (السكون)، 0.1 واط (إيقاف التشغيل تلقائيًا)، 0.1 واط (إيقاف التشغيل)؛ ENERGY STAR®: نعم
محتويات صندوق المنتج	6FW07A الماسحة الضوئية المزودة بوحدة تغذية للورق HP ScanJet Pro 3000 s4؛ سلك الطاقة؛ محول الطاقة؛ كابل USB؛ محرك الماسحة الضوئية؛ المنشورات؛ دليل التركيب
الضمان	ضمان محدود لمدة سنة واحدة لاستبدال الوحدة بالكامل، بما يشمل الدعم عبر الهاتف والويب. قد يختلف الضمان باختلاف البلد وفقًا للمتطلبات القانونية. فضل زيارة http://www.hp.com/support لمعرفة المزيد حول خدمات HP عالمية المستوى وخيارات الدعم المتوفرة في منطقتك.

## بيانات التخلي عن المسؤولية بخصوص المواصفات الفنية

- تعتمد متطلبات الطاقة على البلد/المنطقة التي تُباع فيها الطباعة. فلا تعتمد على تحويل الجهد الكهربائي الخاص بالتشغيل. فقد يؤدي ذلك إلى إتلاف الطباعة وإبطال ضمان المنتج. إذ تستند قيم Energy Star بشكل نموذجي إلى قياس الأجهزة بجهد 115 فولت.
- جهاز يحمل تسجيل EPEAT® حيثما ينطبق ذلك، ويختلف تسجيل EPEAT حسب البلد. راجع http://www.epeat.net للاطلاع على حالة التسجيل حسب البلد.
- سرعات تغذية الورق؛ جميع مستويات الدقة التي تصل إلى 300 بكسل في البوصة وتشمل هذه القيمة؛ وجه واحد 40 صفحة A4 في الدقيقة؛ وجهان 80 صورة A4 في الدقيقة.



© Copyright 2023 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 بشكل ضمنيًا إضافيًا. وتخلي شركة HP مسؤوليتها عن أي أخطاء فنية أو تحريرية أو أي أخطاء ناتجة عن السهو والإغفال وردت في هذا المستند.