



HP ScanJet Pro N4000 snw1

(6FW08A)

انتقل من أكواام الورق إلى المكاتب المنظمة - لتحصل على فوائد عظيمة.

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

مسح ضوئي سريع، أروع النتائج كل صفحة.

- أنتج نسخ ممسوحة ضوئياً بسرعة تصل إلى 40 صفحة في الدقيقة/80 صورة في الدقيقة¹ من خلال المسح الضوئي على الوجهين الذي يلتقط الجهازين مرة واحدة.
- تتيح تقنية الاتصال Wi-Fi Direct المسح الضوئي من جهاز محمول لاسلكي دون الحاجة إلى الاتصال بالشبكة أو الإنترنط.
- التقط نسخ جميع الصفحات بسهولة - حتى لو كانت مواد الورق مختلفة - باستخدام تقنية HP EveryPage ومستشعر الموجات فوق الصوتية.²
- اعتمد على هذه الماسحة الضوئية في جميع الأوقات، فهي موصى بها لإجراء المسح الضوئي لعدد 4,000 صفحة في اليوم الواحد.



حتى سير العمل مع المسح الضوئي بلمسة واحدة

- يتيح المهام المتكررة مع المسح الضوئي بزر واحد - أنشئ إعدادات مخصصة للتشغيل بزر واحد للالستعانة بها عن مهام المسح الضوئي المتكررة.
- امسح الصور ضوئياً مباشراً إلى التطبيقات باستخدام برنامج TWAIN و CISI المضمنين كالملايين المزابا.
- تتمكن من تحويل النسخ الممسوحة ضوئياً إلى نصوص يمكن تعديلها وملفات PDF يمكن البحث فيها والمزيد من أنواع الملفات باستخدام ميزة التعرف الضوئي على الأحرف المضيئة (OCR).
- شارك أو أرشف النسخ المقصورة مباشراً على الوجهات السحابية المشهورة بواسطة برنامج HP Scan.



صور مستندات الأعمال بشكل احترافي

- يمكنك معالجة المهام بسرعة وسهولة باستخدام شاشة لمس بالألوان سهلة الاستخدام مقاس 7.1 سم.
- حدد ملفات تعريف المسح الضوئي لأنواع المستندات الشائعة وأجر المسح الضوئي إلى وجهات متعددة باستخدام برنامج HP Scan.
- التقط مستندات وبطاقات عمل وأنواعاً أخرى من الملفات وقم بتنظيمها باستخدام البرنامج الغني بالمميزات.
- سوف تحظى بسهولة إنتاج نسخ ممسوحة ضوئياً واضحة ومقرؤة - بدقة تصل إلى 1,200 نقطة في البوصة.

الحوashi السفلية

¹ تم قياس سرعات المسح الضوئي بدقة 300 نقطة في البوصة (بالأبيض والأسود وترج الرمادي والألوان). وقد تختلف سرعات المعالجة الفعلية وفقاً لدقة المعالجة الضوئي وظروف الشبكة وأداء الكمبيوتر والبرامج المستخدمة.

² تقنية HP Precision Feed في أجهزة HP ScanJet التي كان تسويقها قد تم قبل مايو 2013.

الملحقات والخدمات

الملحقات	C9943B قطع قماش لتثبيط وحدة ADF من HP
المصيانت والدعم	UD3E1E خدمة الاستبدال القياسي لمدة 3 سنوات من HP للمساحة الضوئية ScanJet Pro N4000
المصيانت والدعم	UD3E2E خدمة الاستبدال في يوم العمل التالي لمدة 3 سنوات من HP للمساحة الضوئية ScanJet Pro N4000
المصيانت والدعم	UD3E3E خدمة الاستبدال في الموقع في يوم العمل التالي لمدة 3 سنوات للمساحة الضوئية ScanJet Pro N4000
المصيانت والدعم	UD3E4E خدمة الإرجاع إلى المستودع لمدة 3 سنوات من HP للمساحة الضوئية ScanJet Pro N4000
المصيانت والدعم	UD3E5PE خدمة الاستبدال القياسي لمدة سنة واحدة بعد انتهاء الضمان من HP للمساحة الضوئية ScanJet Pro N4000
المصيانت والدعم	UD3E6PE خدمة الاستبدال القياسي في يوم العمل التالي لمدة سنة واحدة بعد انتهاء الضمان من HP للمساحة الضوئية ScanJet Pro N4000
المصيانت والدعم	UD3E7PE خدمة الاستبدال في الموقع في يوم العمل التالي لمدة سنة واحدة بعد انتهاء الضمان من HP للمساحة الضوئية ScanJet Pro N4000
المصيانت والدعم	UD3E8PE خدمة الإرجاع إلى المستودع لمدة سنة واحدة بعد انتهاء الضمان من HP للمساحة الضوئية ScanJet Pro N4000
المصيانت والدعم	U9JT1E خدمة التركيب من HP للمساحة الضوئية والطاولة الشخصيةتين اللتين تعملاً لاسلكاً غير الشبكية

المواصفات الفنية

بيانات التخلّي عن المسؤلية بخصوص المواقف الفنية

¹ تعتمد متطلبات الطاقة على البلد/المنطقة التي يُباع فيها الطابعة. لا تحول الجهد الكهربائي للتشغيل. فقد يؤدي ذلك إلى إتلاف الطابعة وإبطال ضمان المنتج. وتستند قيم استهلاك الطاقة بشكل نموذجي إلى قياس الأجهزة مع جهد 115 فولت.

جهاز يحمل تسجيل EPEAT حيثما ينطبق ذلك. ويختلف تسجيل EPEAT على حالة التسجيل حسب البلد.

³ سرعات تغذية الورق: جميع مستويات الدقة التي تصل إلى 300 يكسل في البوصة وتشمل هذه القيمة: وجه واحد 40 صفحات A4 في الدقيقة، وجهان 80 صورة A4 في الدقيقة.

