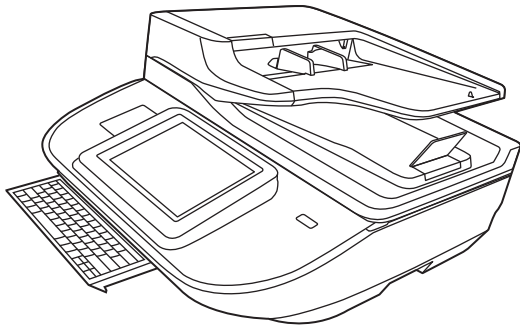


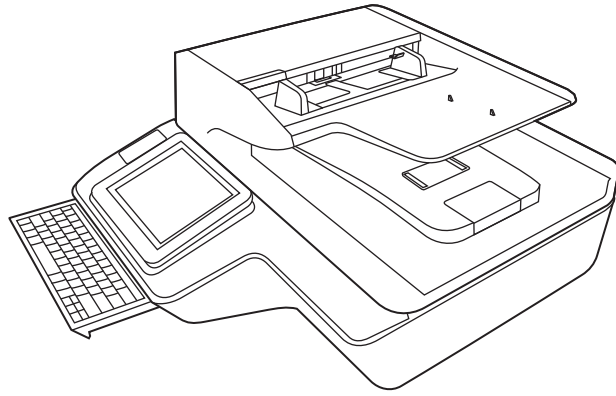
محطة عمل HP Digital Sender Flow 8500 fn2، ماسحة ضوئية
Document Capture للمستندات HP ScanJet Enterprise Flow N9120
fn2



دليل المواصفات الفنية



8500 fn2



N9120 fn2



www.hp.com/go/DSFlow8500fn2
www.hp.com/support/sjflowN9120fn2

محطة عمل HP Digital Sender Flow 8500 fn2
Document Capture، HP، ماسحة ضوئية
للمستندات ScanJet Enterprise Flow N9120
fn2



دليل المواصفات الفنية

حقوق النشر والترخيص

Copyright HP Development Company, 2017 ©
L.P

يُحظر نسخ هذه المادة أو تعديلها أو ترجمتها بدون تصريح كتابي مسبق، باستثناء ما تنص عليه قوانين حقوق النشر.

تخضع المعلومات الموجودة هنا للتغيير بدون إشعار.

تم ذكر الضمانات الوحيدة لمنتجات وخدمات HP في بيانات الضمان الصريحة المصاحبة لهذه المنتجات والخدمات. لا يجب أن يفسر أي شيء هنا على أنه يشكل ضمناً إضافياً. لا تعد HP بأي حال من الأحوال مسؤولة عن الأخطاء الفنية أو التحريرية أو عمليات الحذف الموجودة هنا.

العلامات التجارية

يعد Adobe®، Adobe Photoshop®، و Acrobat®، و PostScript®، عبارة عن علامات تجارية لشركة Adobe Systems Incorporated.

إن Apple وشعار Apple علامتان تجاريتان لشركة Apple Inc. مسجلتان في الولايات المتحدة ودول أخرى.

إن OS X علامة تجارية لشركة Apple Inc. مسجلة في الولايات المتحدة ودول أخرى.

إن AirPrint علامة تجارية لشركة Apple Inc. مسجلة في الولايات المتحدة ودول أخرى.

Microsoft®، Windows®، Windows® XP، Windows Vista® هي علامات مسجلة في الولايات المتحدة لشركة Microsoft Corporation.

تُعد Google™ علامة تجارية لشركة Google inc.

11/2019, 1

جدول المحتويات

١	محتوى الويب فقط
٢	مواصفات فنية (محطة عمل HP Digital Sender Flow 8500 fn2 Document Capture)
٤	المواصفات الفنية (الماسحة الضوئية للمستندات HP ScanJet Enterprise Flow N9120 fn2)
٧	الفهرس

محتوى للويب فقط

مواصفات فنية (محطة عمل HP Digital Sender Flow 8500 fn2 Document Capture)

الاسم	الوصف
معالجة الورق	سعة درج الإدخال 150 ورقة بوزن 75 جم/متر مربع
	الحد الأدنى لحجم الورق (ADF) 147.06 × 68.07 مم
	الحد الأقصى لحجم الورق (ADF) 863.6 × 215.9 مم
	الحد الأقصى لحجم الورق (السطح الزجاجي للماسحة الضوئية) 330.2 × 215.9 مم
	الوزن الأدنى للورق (ADF) 12 رطل (45 جم/متر مربع)
	الوزن الأقصى للورق (ADF) 53 رطل (199 جم/متر مربع)
	الدقة حتى 600 نقطة في البوصة
الميزات البيئية	<ul style="list-style-type: none"> افتراضيًا تدخل الماسحة الضوئية وضع 'السكون' في غضون 10 دقيقة من عدم النشاط تحمل تأهيل ENERGY STAR®.
إمكانية التوصيل	اتصال شبكة Ethernet LAN 10/100/1000 بـ IPv4 و IPv6 USB 2.0 عالي السرعة منفذ USB سهل الوصول للمسح الضوئي بدون كمبيوتر وترقية البرنامج الثابت جيب دمج الأجهزة (HIP) لتوصيل ملحقات وأجهزة من جهة ثالثة منافذ USB داخلية من HP
	ملاحظة: لا يتم اعتماد منافذ USB الداخلية من HP إلا مع الوحدة الملحقة النمطية نوع AA.
الذاكرة	قياسي: 2.5 غيغا بايت الحد الأقصى: 3.5 غيغا بايت
التخزين	محرك قرص ثابت سعة 500 ج ب
وحدة عرض لوحة التحكم ومدخلها	<ul style="list-style-type: none"> لوحة ملونة تعمل باللمس لوحة فماتيج قابلة لسحب
مسح ضوئي	يقوم HP EveryPage مع مستشعر التغذية الزائدة فوق الصوتي باكتشاف ما إذا تمت تغذية صفحات متعددة في الجهاز آنًا واحدًا.
	ملاحظة: للحصول على أحدث المعلومات، انتقل إلى www.hp.com/go/DSFlow8500fn2 أو www.hp.com/support/sjflowN9120fn2
	توفر الميزة المضمنة للتعرف البصري على الأحرف (OCR) إمكانية تحويل الصفحات الممسوحة ضوئيًا إلى نص يمكن تحريره أو البحث فيه باستخدام الكمبيوتر.
	توفّر ميزة SMART Label اكتشاف حافة الورق لاقتصاص الصفحات تلقائيًا
	توجيه تلقائي للصفحات التي تشمل نصًا من 100 حرف على الأقل.
	يقوم التعديل التلقائي للنگمات بتعيين التباين والسطوع وفك الخلفية لكل صفحة.
Digital Send (إرسال رقمي)	المسح الضوئي إلى البريد الإلكتروني، المسح الضوئي إلى الفاكس، المسح الضوئي إلى SharePoint، المسح الضوئي إلى USB، والمسح الضوئي إلى مجلد الشبكة

الوصف	الاسم
512 مم	أبعاد المنتج العرض
585.3 مم	العمق
263.4 مم	الارتفاع
17.46 كجم	الوزن
	أنظمة التشغيل المدعومة
	Windows 7
	Windows 8
	Windows 8.1
	Windows 10
	OS X 10.10 Yosemite
	OS X 10.11 El Capitan
	OS X 10.12 Sierra

المواصفات الفنية (الماسحة الضوئية للمستندات HP ScanJet Enterprise Flow N9120 fn2)

الاسم	الوصف
معالجة الورق	سعة درج الإدخال 200 ورقة بوزن 75 جم/متر مربع
	الحد الأدنى لحجم الورق (ADF) 147.06 × 68.07 مم
	الحد الأقصى لحجم الورق (ADF) 863.6 × 296.92 مم
	الحد الأقصى لحجم الورق (السطح الزجاجي للماسحة الضوئية) 431.8 × 296.42 مم
	الوزن الأدنى للورق (ADF) 45 جم/متر مربع
	الوزن الأقصى للورق (ADF) 199 جم/متر مربع
	الدقة حتى 600 نقطة في البوصة
الميزات البيئية	<ul style="list-style-type: none"> افتراضيًا تدخل الماسحة الضوئية وضع 'السكون' في غضون 10 دقيقة من عدم النشاط تحمل تأهيل ENERGY STAR®.
إمكانية التوصيل	اتصال شبكة Ethernet LAN 10/100/1000 بـ IPv4 و IPv6 USB 2.0 عالي السرعة منفذ USB سهل الوصول للمسح الضوئي بدون كمبيوتر وترقية البرنامج الثابت جيب دمج الأجهزة (HIP) لتوصيل ملحقات وأجهزة من جهة ثالثة منافذ USB داخلية من HP ملاحظة: لا يتم اعتماد منافذ USB الداخلية من HP إلا مع الوحدة الملحقة النمطية نوع AA.
الذاكرة	قياسي: 2.5 غيغا بايت الحد الأقصى: 3.5 غيغا بايت
التخزين	محرك قرص ثابت سعة 500 ج ب
وحدة عرض لوحة التحكم ومدخلها	<ul style="list-style-type: none"> شالوحة ملونة تعمل باللمس لوحة مفاتيح قابلة للسحب
مسح ضوئي	يقوم HP EveryPage مع مستشعر التغذية الزائدة فوق الصوتي باكتشاف ما إذا تمت تغذية صفحات متعددة في الجهاز آتًا واحدًا. ملاحظة: للحصول على أحدث المعلومات، انتقل إلى www.hp.com/go/DSFlow8500fn2 أو www.hp.com/support/siflowN9120fn2
	توفر ميزة التعرف البصري على الأحرف (OCR) إمكانية تحويل الصفحات الممسوحة ضوئيًا إلى نص يمكن تحريره أو البحث فيه باستخدام الكمبيوتر.
	توفر ميزة SMART Label اكتشاف حافة الورق لاقتصاص الصفحات تلقائيًا
	توجيه تلقائي للصفحات التي تشمل نصًا من ١٠٠ حرف على الأقل.
	يقوم التعديل التلقائي للنغمات بتعيين التباين والسطوع وفك الخلفية لكل صفحة.

الاسم	الوصف
إرسال رقمي	المسح الضوئي إلى البريد الإلكتروني، المسح الضوئي إلى الفاكس، المسح الضوئي إلى مجلد شبكة، المسح الضوئي إلى USB، والمسح الضوئي إلى SharePoint
أبعاد المنتج	العرض 601.98 مم
	العمق 635 مم
	الارتفاع 287.02 مم
	الوزن 21.4 كجم
أنظمة التشغيل المدعومة	Windows 7
	Windows 8
	Windows 8.1
	Windows 10
	OS X 10.10 Yosemite
	OS X 10.11 El Capitan
	OS X 10.12 Sierra

- 0**
OS (أنظمة التشغيل)
المعتمدة ٤،٢
- ا**
أبعاد، المساحة الضوئية ٤،٢
أدراج
سعتها ٤،٢
مضمنة ٤،٢
أنظمة التشغيل (OS)
المعتمدة ٤،٢
الشبكات
المدعومة ٤،٢
المواصفات الفنية
٢ 8500 fn2
٤ N9120 fn2
النسخ
دقته ٤،٢
- ح**
حلول الطباعة من الأجهزة المحمولة
٤،٢
- د**
دقة
النسخ والمسح الضوئي ٤،٢
- ذ**
ذاكرة
مضمنة ٤،٢
- ع**
عدد الصفحات في الدقيقة ٤،٢
- م**
مسح ضوئي
دقته ٤،٢
- و**
وحدة تغذية المستندات
سعة ٤،٢
وزن، المساحة الضوئية ٤،٢

