



HP Scanjet Pro 3000 s2-Scanner mit Einzelblattzufuhr

Ideal für kleine bis mittelgroße Unternehmen, die Papierdokumente schnell und einfach digitalisieren müssen. Dieser kompakte, intelligente Scanner erzeugt klare, gestochen scharfe Ergebnisse über unterschiedliche Plattformen, mit deren Hilfe Geschäftsprozesse effizienter werden.



Speichern Sie Dateien problemlos und nutzen Sie diese gemeinsam. Sie können die Dateien direkt an die Cloud oder SharePoint® senden.¹

- Papierberge gehören der Vergangenheit an. Digitalisieren Sie Ihre Dateien, damit Sie diese einfach speichern, austauschen, durchsuchen und bearbeiten können.
- Scannen Sie automatisch beide Seiten Ihrer Dokumente und senden Sie diese an die Cloud oder SharePoint®.¹
- Sie können Papier mit unterschiedlichen Stärken und Größen scannen. Dank der Ultraschall-Doppelseitenerkennung gehören Papierstaus der Vergangenheit an: Drücken Sie einfach auf Scannen. Der Scanner erledigt den Rest.
- Wandeln Sie mit Nuance OmniPage² gescannte Dokumente in bearbeitbare Dateien um und nutzen Sie Apps, um Visitenkarten in eine Kontaktdatenbank zu konvertieren.³

Sparen Sie Zeit, vermeiden Sie manuelle Schritte, erhöhen Sie die Effizienz und erstellen Sie One-Click-Shortcuts mit HP Easy Scan⁴

- Verbringen Sie weniger Zeit mit der Digitalisierung von Dokumenten und mehr Zeit mit dem eigentlichen Geschäft.
- Mit dem automatischen Scanmodus und den Zuschneide- und Farberkennungsoptionen erfassen Sie alle gewünschten Inhalte.
- Arbeiten Sie produktiver mit intuitiven Shortcuts und HP Easy Scan⁵. Erstellen PDF-Dateien mit nur einem Tastendruck und stellen Sie problemlos eine Verbindung zu bestehenden Scanplattformen her.
- Fügen Sie mit HP TWAIN-, ISIS-, WIA-, Linux- and Mac-Treibern nahtlos hohe Scanvolumen zu bestehenden Prozessen hinzu.

Vermeiden Sie fehlende Seiten in gescannten Dateien. Mit HP EveryPage Ultrasonic werden die einzelnen Seiten zugeführt und automatisch ausgerichtet.

- Fehlende Seiten gehören der Vergangenheit an. Mit dem HP Scanjet Pro 3000 s2 Scanner mit Einzelblattzufuhr wird jede Seite einzeln zugeführt und automatisch ausgerichtet.
- Scannen Sie Dateien im Handumdrehen und erhalten Sie stets gestochen scharfe, präzise Ergebnisse mit diesem produktiven Scanner.
- Ob auf dem Schreibtisch oder zentral im Büro aufgestellt – der kompakte HP Scanjet Pro 3000 s2 Scanner mit Einzelblattzufuhr passt in jedes Büro.
- Scannen Sie mit diesem absolut zuverlässigen Gerät bis zu 1.000 Seiten pro Tag (600 dpi).

Legen Sie schnell los und bleiben Sie produktiv. Die Instant-on-Technologie kann den Scanvorgang schnell aus dem Stromsparmodus heraus starten.⁴

- Verschenden Sie weniger Papier und Tinte, indem Sie Dokumente digital scannen, speichern und gemeinsam nutzen. Behalten Sie den Überblick.
- Verwalten Sie Ihre Kosten mit einem ENERGY STAR®-zertifizierten Scanner. Senken Sie den Energieverbrauch, ohne langsamer zu werden, und starten Sie den Scanvorgang schnell aus dem Energiesparmodus heraus.
- Schonen Sie die Umwelt mit einem Scanner, der vollständig RoHS-konform ist und kein Quecksilber, Blei oder andere Gefahrenstoffe enthält.
- Mit der auf ein Jahr eingeschränkten Herstellergarantie mit Telefon- und Onlinesupport von HP genießen Sie höchste Sicherheit.

¹ Erfordert eine Internetverbindung zum Scanner über einen PC und HP Easy Scan-Software (im Lieferumfang enthalten) sowie die Installation eines Treibers.

² Unterstützt nur Windows® Systeme.

³ Für einige Services ist ggf. eine Registrierung erforderlich. Die Verfügbarkeit der Apps variiert je nach Land, Sprache und Vereinbarungen. Weitere Informationen finden Sie unter www.hpconnected.com

⁴ Im Vergleich zu Produkten, die eine traditionelle Fixierung nutzen und mittels einer Kaltkathodenröhre (CCFL) kopieren.

⁵ Microsoft® .NET Framework 4.0 oder höher zur Installation erforderlich. Die aktuelle Version steht unter microsoft.com/net zum Download bereit.





HP Scanjet Pro 3000 s2-Scanner mit Einzelblattzufuhr

TECHNISCHE DATEN

Scannertechnologie	CMOS CIS (Contact Image Sensor)
Scan-Typ	Einzelblattzufuhr; Farbscannen: Ja
Scangeschwindigkeit	Bis zu 20 S./40 Bilder pro Min. (300 dpi Farbe, Grau, Schwarzweiß). Die tatsächlichen Verarbeitungsgeschwindigkeiten können je nach Scanauflösung, Netzwerkeigenschaften, PC-Leistung und Anwendungssoftware variieren.
Scanauflösung	Hardware: Bis zu 600 x 600 dpi Optisch: Bis zu 600 dpi
Dateiformat beim Scannen	PDF Searchable, PDF Image Only, PDF/A, JPEG, TIF Single Page, TIF Multi Page, DOCX, RTF, TXT, BMP
Eingabemodus beim Scannen	Scantaste auf der Vorderseite, WIA, TWAIN, Scananwendung
Lichtquelle (Scannen)	Light Emitting Diode (LED)
DPI-Einstellungen für Ausgabeauflösung	75; 100; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600
Graustufen/Bittiefe	256; Bit-Tiefe: 48 Bit (intern), 24 Bit (extern)
Druckvolumen (täglich)	Empfohlenes tägliches Scanvolumen: 1.000 Seiten
Detektor für Zufuhr mehrerer Blätter	Ja, Ultraschall
Kapazität der automatischen Dokumentenzuführung	Standard, 50 Blatt
Scannen im Duplexbetrieb (ADF)	Ja
Medienformat (ADF)	A4; A5; benutzerdefiniert (Checks und Visitenkarten)
Mediengewicht (ADF)	49 bis 120 g/m ²
Standardanschluss	1 Hi-Speed USB 2.0
Optionale Anschlüsse	SILEX-SX-DS-3000U1 – Fast-Ethernet-USB-Geräteserver; SILEX SX-3000GB – Gigabit-Ethernet-USB-Geräteserver; SILEX SX-DS-3000WAN – USB-Geräteserver für drahtlose Netzwerke nach 802.11n und Gigabit-Ethernet; SILEX SX-DS-4000U2 – Hochleistungs-Gigabit-Ethernet-USB-Geräteserver
Bedienfeld	3 Tasten (Scannen, Power, Abbrechen)
Erweiterte Scannerfunktionen	Duplex-Scannen; Ultraschall-Doppeleinzugserkennung, automatische Farberkennung, Seitengrößenerkennung, Zuschneiden, Begradigen, Drehen, Entfernen leerer Seiten, Scannen an Sharepoint™ und Scannen an Cloud sowie viele weitere Scanziele.
Unterstützte Druckmedien	Papier (Normal, Inkjet), Briefumschläge, Etiketten, Checks, Karten (Visitenkarten, ID-Karten aus Kunststoff)
Twain-Version	Version 2.1
Software im Lieferumfang enthalten	HP Easy Scan*, Readiris Pro 14, nur für Windows: Nuance PaperPort 14 und Cardiris Pro 5. Nur für Mac: ICA-Treiber und HP Utility, HP TWAIN (einschließlich Chronos Library), WIA, HP Scanner-Tools und EMC ISIS-Treiber (*zur Installation von HP Easy Scan ist Microsoft .NET Framework 4.0 oder höher erforderlich. Die aktuelle Version steht unter microsoft.com/net zum Download bereit.)
Kompatible Betriebssysteme	Windows 8, Windows 7, Windows Vista, Windows XP; Mac OS X 10.6.8, 10.7, 10.8
Mindestsystemanforderungen	PC: Windows 8, Windows 7, Windows Vista: 2-GHz-Prozessor, 2 GB RAM, USB 2.0, 177 MB freier Festplattenspeicher für TWAIN- und ISIS-Treiber, SVGA-Monitor (1.024 x 768); Windows XP Service Pack 3: 1,6-GHz-Prozessor, 1 GB RAM, USB 2.0, 177 MB freier Festplattenspeicher für TWAIN- und ISIS-Treiber, SVGA-Monitor (1.024 x 768); Mac: OS X v10.6.8, OS X Lion oder OS X Mountain Lion

Betriebsumgebung	Betriebstemperatur: 10 bis 35° C Lagerertemperatur: -40 °C bis 60 °C Empfohlene Betriebstemperatur: 10 bis 35° C Empfohlene Feuchtigkeit bei Betrieb: 15 bis 80 % Luftfeuchtigkeit bei Lagerung: 15 bis 80 %
Stromversorgung	Energieverbrauch: 11,6 Watt (aktiv), 5,9 Watt (Bereitschaftsmodus), 1,7 Watt (Ruhemodus), 0,4 Watt (ausgeschaltet) Netzanschluss: Eingangsspannung: 100 bis 240 V Wechselstrom (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz)
ENERGY STAR	Ja
Infos zur Konformität mit Richtlinien/Sicherheit	IEC 60950-1:2005 +A1 und alle anwendbaren Änderungen; CSA/UL 60950-1 :Zweite Ausgabe (2007); EN 60950-1:2006 +A11 +A1 +A12; Sicherheit (Weißrussland); CE (Europäische Union); PVOC (Kenia); TER (Kwait); SON (Nigeria); SASO (Saudi-Arabien); NRCSS (Südafrika); Sicherheitsgenehmigung (Ukraine)
Elektromagnetische Verträglichkeit	Emissionen Klasse B; CISPR 22: 2008 (International); EU-EMV-Richtlinie 2004/108/EG, EN 55022:2010 (CE-Zeichen); EMV-Zertifikat (Weißrussland); GOST (Russland); EMV-Genehmigung (Ukraine); EN 61000-3-2:2006 (Oberwellen); EN 61000-3-3:2008 (Flimmer); Immunity CISPR 24:2010, EN 50024:1998+A1 +A2
Produktabmessungen	285 x 161 x 164 mm; gepackt: 380 x 216 x 285 mm
Produktgewicht	2,3 kg; gepackt: 4 kg
Lieferumfang	L2737A: HP Scanjet Pro 3000 s2 Scanner mit Einzelblattzuführung; 1 USB-Kabel; Scannerdokumentation und Software auf CD-ROM; Installationsanleitung, Support-Informationen, Garantiekarte; Netzteil; Netzkabel
Garantie	1 Jahr eingeschränkte Herstellergarantie auf die Hardware; 24x7-Support. Die Garantie kann je nach den gesetzlichen Vorgaben des jeweiligen Landes variieren. Weitere Informationen zu den erstklassigen HP Service- und Supportoptionen in Ihrer Region finden Sie unter http://www.hp.com/support .
Zubehör	C9943B HP ADF-Reinigungstuch - Paket L2724A HP Scanjet Professional 3000 ADF-Ersatzwalzen-Kit
Service- und Supportoptionen	UH260E HP Care Pack, Austauschservice am nächsten Arbeitstag, 3 Jahre (außer Türkei, EEM und Russland) UJ998E HP Care Pack, Standard-Austauschservice, 3 Jahre (nur EEM und Russland) UH254E HP Care Pack, Rücksendung an HP, 3 Jahre (nur Türkei)

Dank unseres zuverlässigen Supports können Sie sich darauf verlassen, immer optimale Druckergebnisse zu erzielen. Wir unterstützen Sie dabei, Ihre Druck- und Imaging-Umgebung zu erweitern, Ihre IT-Investitionen zu schützen und Ihr Business auszubauen – mit HP Care Pack Services bieten wir Ihnen professionelle Supportleistungen zu erschwinglichen Preisen, die exakt auf Ihre Anforderungen zugeschnitten sind.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website unter <http://www.hp.com>.

HP Scanjet Pro 3000 s2-Scanner mit Einzelblattzufuhr L2737A

Das Produkt kann sich von den gezeigten Abbildungen unterscheiden. © Copyright 2015 HP Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Die Garantien für HP Produkte und Services werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt oder Service gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Aus dem vorliegenden Dokument sind keine weiteren Garantieansprüche abzuleiten. HP übernimmt keine Haftung für technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen in diesem Dokument. Alle Marken- und Produktnamen sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Unternehmen. Änderungen vorbehalten.

Veröffentlicht in EMEA November 2015 4AA4-5714DEE