



HP Scanjet Enterprise 7500 Flachbettscanner

Ideal für Arbeitsgruppen in verwalteten Umgebungen, die einen effizienten, zuverlässigen Scanner benötigen – zur einfachen Integration in ein vorhandenes Dokumentenmanagementsystem oder als eigenständige Lösung.



Schnelles Scannen und hervorragende Bildqualität.

- Schnelles, zuverlässiges Scannen – bis zu 50 S./100 Bilder pro Min mit 200 dpi in Schwarzweiß, Graustufen und Farbe.
- Scannen von bis zu 100 Seiten in einem Durchgang. Dabei kann der Scanner eine Vielzahl von Papiertypen, Papierstärken und Formaten verarbeiten – bis zu einer Länge von 86 cm.
- Flachbettscanner zum Scannen von Büchern, Notizen, Karten und vielem mehr.
- HP Smart Document Scan-Software ermöglicht die Erstellung von Scanprofilen, die Verbesserung der Bildqualität, das Weiterleiten gescannter Dateien an den gewünschten Zielort und vieles mehr. Der Zugriff erfolgt bequem über das vierzeilige LCD-Display.

Einfach zu integrierendes, verbessertes Dokumentenmanagement.

- Nahtlose Integration des Scanners in vorhandene Abläufe durch TWAIN-, ISIS®- oder WIA-Treiber mit vollem Funktionsumfang.
- Vereinfachung von Scanaufgaben mithilfe der HP Smart Document Scan-Software und automatische Bildoptimierung für exzellente Scanergebnisse.
- Scanoptimierung mit Kofax Virtual ReScan® Pro gleich beim ersten Scandurchgang garantiert höhere OCR-Genauigkeit.
- Einfaches Scannen, Organisieren und Freigeben von Dokumenten: Nuance PaperPort ermöglicht den schnellen Aufbau individueller Managementsysteme für Dokumente.

Die Zuverlässigkeit von HP spart wertvolle Zeit.

- Stressfrei scannen: Die HP Precision Feed Technologie umfasst eine Ultraschall-Doppeleinzugskontrolle, die Handhabung gemischter Stapel und eine verbesserte Papierzuführung, sodass jedes Scanprojekt reibungslos abläuft.
- Zuverlässiger, robuster Scanner für ein Scanvolumen von bis zu 3.000 Seiten pro Tag.
- Einfache Überwachung von Systemparametern und Scannerstatus mit HP Web Jetadmin.
- 1 Jahr Herstellergarantie sowie Garantieverlängerungen auf Basis der HP Service- und Supportoptionen.

ecoHIGHLIGHTS

- Quecksilberfreie Lampen.
- Energieeinsparung durch automatische Abschaltung des Scanners, wenn dieser nicht in Gebrauch ist.
- Reduzierung des Energieverbrauchs dank LED-basierter Scantechnologie¹.

ENERGY-STAR®-zertifiziertes Produkt

¹ Im Vergleich zu herkömmlichen fluoreszierenden Lampen. Recyclen Sie Computerhardware und Druckverbrauchsmaterialien. HP Asset Management- und Recycling-Services ermöglichen eine umweltbewusste und einfache Entsorgung.

www.hp.com/ecosolutions





HP Scanjet Enterprise 7500 Flachbettscanner

TECHNISCHE DATEN

Scannertechnologie	CCD (Charge Coupled Device, Fotoelementanordnung)
Scan-Typ	Vorlagenglas, ADF; Scannen in Farbe: Ja
Scanauflösung	Hardware: Bis zu 600 x 600 dpi Optisch: Bis zu 600 dpi
Eingabemodus beim Scannen	Gerätevorderseite - Scannen nach HP Smart Document Scan-Software; HP Document Copy; Scannen mit HP Smart Document Scan-Software; Benutzeranwendung über TWAIN-, ISIS-, WIA- oder Kofax VRS-Treiber
Lichtquelle (Scannen)	Light Emitting Diode (LED)
Bereich für Bildskalierung/-vergrößerung	1 bis 999 % in 1%-Schritten
DPI-Einstellungen für Ausgabeauflösung	75; 100; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600
Graustufen/Bittiefe	256; Bit-Tiefe: 24 Bit
Detektor für Zufuhr mehrerer Blätter	Ja, Ultraschall
Kapazität der automatischen Dokumentenzuführung	Standard, 100 Blatt
Scannen im Duplexbetrieb (ADF)	Ja
Medienformat (ADF)	A4; A5; benutzerdefiniert; Vorlagenlänge bis zu 864 mm
Mediengewicht (ADF)	49 bis 120 g/m ²
Standardanschluss	1 Hi-Speed USB 2.0
Bedienfeld	Bedienfeld mit 7 Tasten (Zurück-Navigation, Abbruch, OK/Auswahl mit Aufwärts- und Abwärtspeil, einseitiges Scannen, beidseitiges Scannen, Energiesparmodus, Dienstprogramme) LCD-Display
Druckvolumen (täglich)	Bis zu 3000 Seiten
Erweiterte Scannerfunktionen	Optimierte Bildverarbeitung – z. B. Entfernen leerer Seiten, Zuschneiden, Entzerren und Ausrichten; Barcode-Erkennung; Stapeltrennung; Dokumentenzusammenführung; HP Precision Feed Technologie
Unterstützte Medientypen	Papier (Normal, Inkjet, Fotopapier)
Dateiformat beim Scannen	BMP, JPG, TIFF, TIFF (komprimiert), mehrseitige TIFF, PNG, PDF (Standard, Standard mit Bildern, nur durchsuchbares Bild, MRC), PDF/A, RTF, TXT, UNICODE, HTM, DOC, WPD, XML, XLS, OPF, XPS
Twain-Version	Version 2.1
Software im Lieferumfang enthalten	HP Smart Document Scan-Software, HP TWAIN-Treiber, EMC ISIS-Treiber, Kofax VirtualReScan Pro, Nuance PaperPort, I.R.I.S. Readiris Pro OCR
Kompatible Betriebssysteme	Microsoft® Windows® 7, x64; Windows Vista®, x64; Windows® XP Home, XP Professional <1/
Mindestsystemanforderungen	PC: Microsoft® Windows® 7 und Windows Vista®: mindestens 1,3-GHz-Prozessor, 1 GB RAM; Windows® XP: mindestens 1,3-GHz-Prozessor, 512 MB RAM; für alle Systeme: mindestens 300 MB freier Festplattenspeicher (80 MB, wenn nur die Treiber installiert werden), USB 2.0 Schnittstelle, CD-ROM-Laufwerk, SVGA-Monitor (1.024 x 768, 16 Bit Farbtiefe);

Betriebsumgebung	Betriebstemperatur: 10 bis 35 °C Lagertemperatur: -40 bis 60 °C Empfohlene Betriebstemperatur: 10 bis 35 °C Empfohlene Feuchtigkeit bei Betrieb: 15 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit Luftfeuchtigkeit bei Lagerung: 15 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit
Stromversorgung	Leistungsaufnahme: 50 Watt maximal, 15,5 Watt (im Bereitschaftsmodus), 3 Watt (im Energiesparmodus), 0,5 Watt (manuell ausgeschaltet) Netzanschluss: Eingangsspannung: 100 bis 240 V Wechselstrom (+/-10 %), 50/60 Hz (+/-3 Hz)
ENERGY STAR	Ja
Hinweise zu Konformität und Sicherheit	IEC 60950-1: 2005, 2. Ausgabe; nationale Derivate, zugeordnete optionale und obligatorische Zertifizierungen: Russland (GOST), Europäische Union (CE und Nemko GS)
Elektromagnetische Verträglichkeit	Klasse B; EU (EMV-Richtlinie, EN 55022: 2006+A1: 2007, EN 61000-3-2: 2006, EN 61000-3-3: 1995+A1: 2001+A2: 2005, EN 55024: 1998+A1: 2001+A2: 2003), Russland (GOST)
Produktabmessungen	B x T x H: 515 x 426 x 211 mm; Mit Verpackung: 607 x 507 x 342 mm
Produktgewicht	10,61 kg; Mit Verpackung: 13,45 kg
Lieferumfang	HP Scanjet Enterprise 7500 Flachbettscanner mit automatischer Dokumentenzuführung; Hi-Speed USB-Kabel; Netzteil mit Netzkabel; CD-ROMs mit Software (HP Smart Document Scan-Software, Nuance PaperPort, I.R.I.S. Readiris Pro OCR, Kofax VirtualReScan Pro, HP TWAIN-Treiber, EMC ISIS-Treiber); Installations- und Support-Anleitung
Garantie	1 Jahr Herstellergarantie auf die Hardware mit Telefon- und Web-Support. Die genauen Garantie-/Supportoptionen können je nach Produkt, Land und landesspezifischer Gesetzgebung variieren.
Zubehör	C9943B HP ADF-Reinigungstuch - Paket L2718A HP 100 ADF-Walzensatzkit
Service- und Supportoptionen	U4937E HP Care Pack, 3 Jahre Austauschservice am nächsten Arbeitstag (alle Länder außer Türkei, EEM, Russland, baltische Staaten und GUS) UK003E HP Care Pack, 3 Jahre Standardaustauschservice (nur EEM, Russland, baltische Staaten und GUS) UH257E HP Care Pack, 3 Jahre Rücksendung an HP (nur Türkei) U4938E HP Care Pack, 3 Jahre Vor-Ort-Austausch am nächsten Arbeitstag (nicht in allen Ländern verfügbar, Verfügbarkeit auf Länderebene bitte prüfen)

Dank unseres zuverlässigen Supports können Sie das bestmögliche Bild erzeugen. Mit unserer Hilfe können Sie Ihre Druck- und Imaging-Umgebung erweitern, IT-Investitionen auch weiterhin nutzen und Ihre Geschäftstätigkeit ausbauen – HP Care Pack Services bietet Ihnen personalisierte Supportleistungen durch Experten zu einem erschwinglichen Preis und ganz auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt.

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

HP Scanjet Enterprise 7500 Flachbettscanner L2725A

© Copyright 2010 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Die einzigen Garantieansprüche für HP Produkte und Services sind in den Garantieerklärungen festgehalten, die diesen Produkten und Services beiliegen. Aus dem vorliegenden Dokument sind keine weiter reichenden Garantieansprüche abzuleiten. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen. Alle Marken- und Produktnamen sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Unternehmen. Änderungen vorbehalten.

Veröffentlicht in EMEA Oktober 2010 4AA3-1038DEE