



HP Color MFP S951dn

Professionelles Gerät für auflagenstarken Druck

Höhere Produktivität und geringere Kosten durch den HP Color MFP S951dn, der Teil einer Lösung für Managed Print Services für die Bildbearbeitung und den Druck hoher Auflagen ist. Sehr leistungsfähig durch schnelles Scannen, dazu hohe Benutzerfreundlichkeit mit einem 25,65 cm (10,1 Zoll) LCD-Farbtouchscreen und einer ausziehbaren Tastatur. Zusätzlich kann dieser MFP noch mit optionalen HP Lösungen für Sicherheit und Workflow erweitert werden.



Konzipiert für hohe Druckauflagen

Dieser MFP, der im High-End-Segment des Abteilungsdrucks brilliert, unterstützt Arbeitsgruppen bei der Bewältigung von hohen Druck- und Kopiervolumen.

- Steigern Sie die Produktivität durch Drucken und Kopieren von bis zu 51 Seiten pro Minute.
- Durch beidseitiges Scannen kann Ihr Team Dokumente in einem Durchgang mit 170 Bildern/Min. schneller scannen.
- Ermöglichen Sie jeder Abteilung brillanten, konsistenten und kostengünstigen Farbdruck. Erstellen Sie stets attraktive Berichte und Broschüren in Profiqualität.
- Reduzieren Sie den Zeitaufwand zum Nachladen von Papier und vermeiden Sie kostspielige Unterbrechungen mit einem MFP-Kraftpaket, das hohe Druckauflagen und eine Papierzuführungskapazität von bis zu 6.600 Blatt bietet.
- Sparen Sie Netzwerkspeicher beim Scannen großer Dateien aufgrund erweiterter Komprimierungstechnologien.
- Schützen Sie an den HP Color MFP S951dn gesendete vertrauliche Daten über die eingebaute Sicherheitsfestplatte.

Ausgefeilte Flottenverwaltung

Entlasten Sie die IT mit einem MFP, der Lösungen für Flottenmanagement, Sicherheit und Dokumentenmanagement von HP und Drittanbietern unterstützt. Dies alles wird über die HP Managed Print Services eingerichtet.

- Optimieren Sie die Geräteintegration über HP Web Jetadmin¹ – automatisches Erkennen und Überwachen von MFPs und rechtzeitiges Bestellen von Verbrauchsmaterialien.
- Über flottenweite Überwachungsdienste erhalten Sie aktuelle Einblicke in Ihre Druckumgebung.
- Der HP Universal Print Driver² mit integrierten PCL6- und PostScript-Protokollen sorgt für einfachen Druck für jedermann.
- Die optionale HP Access Control Lösung schützt vertrauliche Dokumente über automatische, flottenweite Authentifizierungsmaßnahmen, die den Zugriff steuern und die Kosten senken.
- Konsolidieren und optimieren Sie Scan-, Sende- und Nachverfolgungsprozesse über die optionale HP Capture and Route Lösung.
- Ermöglichen Sie Mitarbeitern das Senden von Druckaufträgen über mobile Geräte an ausgewählte Drucker von HP oder anderer Anbieter in Ihrem Netzwerk. Nutzen Sie hierzu die serverbasierte mobile Drucklösung HP ePrint Enterprise.³ So können Mitarbeiter auch unterwegs Dokumente sicher an mehr als 30.000 öffentlichen Druckstandorten weltweit drucken.⁴
- Authentifizieren, verschlüsseln und verwalten Sie Druckaufträge über eine zentrale Sicherheitslösung wie SafeCom.
- Schützen Sie wichtige Dokumente und verringern Sie das Risiko von Dokumentenbetrug bei lokalisierten, verteilten und grundlegenden Anwendungen für Arbeitsgruppen. Drucken Sie Checks, Rezepte, Transcripts, Zertifikate und andere wichtige Dokumente über Lösungen von HP und TROY.
- Ggf. sind weitere Lösungen verfügbar. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem HP Vertriebsbeauftragten.

Sorgen Sie für reibungslose Abläufe

Optimieren Sie die Arbeitsabläufe in Ihrem Team und vermeiden Sie Wartezeiten mit einem MFP, der sich ideal für hohe Auflagen eignet.

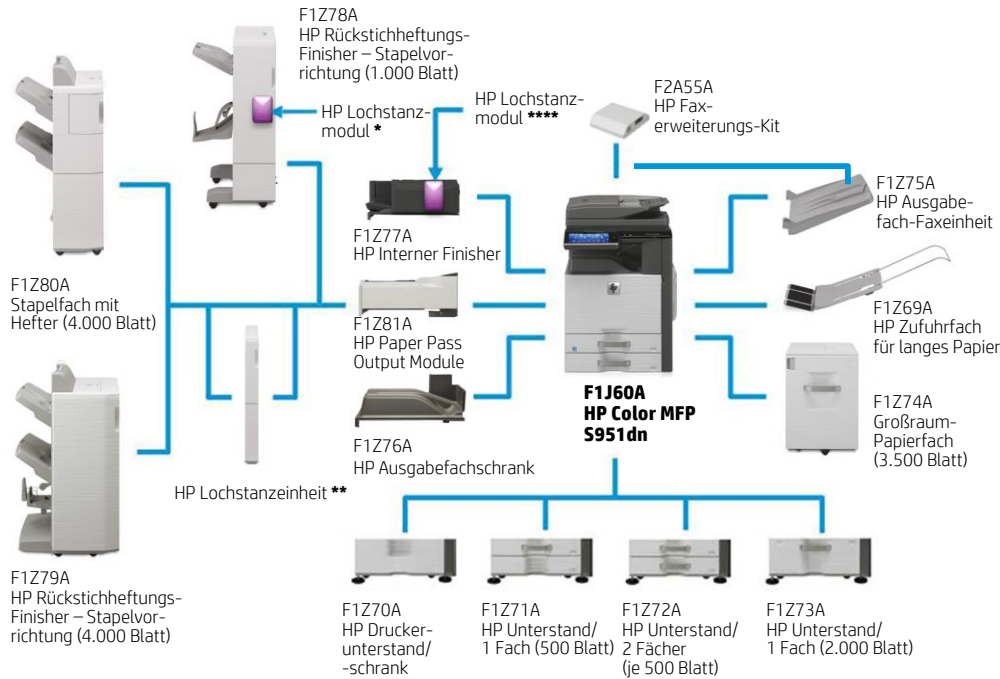
- Einstellbares 25,65 cm (10,1 Zoll), farbiges LCD-Touchscreen-Display für eine einfache Bedienung. Über die Menüoberfläche können Sie ganz einfach auf Bedienelemente zugreifen, zoomen, eine Vorschau anzeigen und Dokumente in Echtzeit bearbeiten. Mithilfe der Bildvorschau können Sie vor dem Drucken das Aussehen Ihrer Dokumente in der gewünschten Weise anpassen. Dies minimiert den Aufwand und reduziert Fehler.
- Verwenden Sie die große ausziehbare Tastatur, um direkt vom MFP aus Dokumente per E-Mail zu senden und Schlüsselwörter hinzuzufügen.
- Beschleunigen Sie Arbeitsvorgänge, indem Sie Dokumente durch einfaches Antippen digitalisieren. Scannen Sie große Seitenvolumen und versenden Sie Dateien per E-Mail und an Netzwerkordner – direkt vom intuitiven Farbtouchscreen aus.
- Steigern Sie die Produktivität mit professionellen Finishing-Optionen.⁵ Mithilfe von Funktionalitäten wie Heftung von bis zu 100 Blatt, Rückstichheftung und Lochstanzung und Ausgabekapazitäten von bis zu 4.100 Blatt werden herausragende Ergebnisse erzielt.

Bewährtes Erfolgsrezept

HP Managed Print Services bieten einen unschätzbaren Mehrwert für strategisch wichtige Optimierungen Ihrer Druckerlandschaft⁶.

- Erfahrene Spezialisten analysieren Ihre Druckumgebung, gleichen diese mit Ihren Anforderungen und Bedürfnissen ab und präsentieren Ihnen wertvolle Optimierungsvorschläge.
- Dies ermöglicht die Senkung der Gesamtbetriebskosten und steigert Ihren Geschäftserfolg. HP Fachleute unterstützen Sie dabei, Ressourcen gemäß der sich entwickelnden Anforderungen zu planen, zu beschaffen, außer Betrieb zu nehmen oder auszutauschen.
- Wir unterstützen Sie dabei, die passenden Geräte mit der passenden Software an den richtigen Standorten einzusetzen. Dies steigert Ihre Effizienz und optimiert Ihre Arbeitsabläufe.
- Sie erhalten Informationen zu den Druckgewohnheiten, der Geräteauslastung und den sich entwickelnden Anforderungen, um fortlaufend Verbesserungsmöglichkeiten zu erkennen, damit Sie Ihren Vorsprung gegenüber Wettbewerbern weiter ausbauen können.

Optionales Zubehör für Papierhandhabung



HP Lochstanzzubehör

* HP Lochstanzmodul

- F2A34A HP Lochstanzmodul (2 Löcher)
- F2A35A HP Lochstanzmodul (2/3 Löcher)
- F2A36A HP Lochstanzmodul (4 Löcher)
- F2A37A HP Lochstanzmodul breit (4 Löcher)

** HP Lochstanzeinheit

- F2A42A HP Lochstanzeinheit (2 Löcher)
- F2A43A HP Lochstanzeinheit (2/3 Löcher)
- F2A44A Lochstanzeinheit (4 Löcher)
- F2A45A HP Lochstanzeinheit breit (4 Löcher)

**** HP Lochstanzmodul

- F1Z83A HP Lochstanzmodul (2 Löcher)
- F1Z91A HP Lochstanzmodul (2/3 Löcher)
- F1Z87A HP Lochstanzmodul (4 Löcher)
- F1Z82A HP Lochstanzmodul breit (4 Löcher)



HP Color MFP S951dn – Beispielkonfiguration

Technische Daten

Bedienfeld/Dateneingabe	25,65 cm (10,1 Zoll) LCD-Farbtouchscreen WSVGA mit Neigefunktion, LED-Hintergrundbeleuchtung und Kontraststeuerung Live-Vorschau/-Bearbeitung über Gesten
Druckgeschwindigkeit	Schwarz-Weiß/Farbe: bis zu 51 Seiten/Min., A4; Duplex: bis zu 52 Bilder pro Minute, A4
Ausgabe der ersten Seite ⁷	Drucken: in nur 8,5 Sekunden in Schwarz-Weiß, in nur 10,5 Sekunden in Farbe, A4 Kopieren: in nur 4,1 Sekunden in Schwarz-Weiß, in nur 5,7 Sekunden in Farbe, A4
Scangeschwindigkeit⁸	
Einseitig	Bis zu 85 Bilder/Min., A4 (Schwarz-Weiß/Farbe)
Beidseitig	Bis zu 170 Bilder/Min., A4 (Schwarz-Weiß/Farbe)
ADF-Kapazität	Bis zu 150 Blatt
Kopiergeschwindigkeit	Bis zu 51 Kopien pro Minute, A4, Standardrate bei Flachbett oder automatischer Dokumentenzufuhr (ADF)
Faxgeschwindigkeit⁹	Weniger als 2 Sek. pro Seite
Druckauflösung	Bis zu 1.200 x 1.200 dpi
Scanauflösung	Bis zu 600 x 600 dpi
Merkmale	
Allgemein	USB-Druck über Vorderseite Zoombereich: 25 bis 400 % (25 bis 200 % bei automatischem Vorlageneinzug) in Schritten von 1 %
Scannen	Flachbettfarbscanner, bis zu 297 x 432 mm (11,7 x 17 Zoll); 150 Blatt ADF mit beidseitigem Scannen in einem Durchlauf (Single-Pass); Scannen, Kopieren, E-Mail, Faxen (mit optionalem Zubehör) über Bedienfeld
Erweiterte Bildbearbeitungsfunktionen	Automatisches Entfernen leerer Seiten, Live-Vorschau und -Bearbeitung, automatische Farberkennung, automatische Hintergrundentfernung, Kopieren/Drucken verdeckter Muster
Digitales Senden	Scannen an E-Mail; Scannen an FTP-Server; Scannen an Ordner; Scannen an Fax (optional); Dateiformate für Monochrom: TIFF, PDF, PDF/A, verschlüsseltes PDF, XPS. Dateiformate für Farbe: TIFF, JPEG, PDF, PDF/A, verschlüsseltes PDF, hochkomprimiertes PDF, XPS
Kopieren	Automatische Farbkalibrierung, Registrierungsanpassung (aktiviert über Systemeinstellungen), ATS (Auto Tray Switching – automatischer Fachwechsel), gedrehte Kopien, Auftragsreservierung (Auftragsstatus bis zu 99), Vorschau; Multi Shot: Anzahl zusammengestellter Seiten – 2 in 1 / 4 in 1 / 8 in 1; Kombination mit Pamphletstil (nur 2 in 1 / 4 in 1); Randdruck; Zentrierung; Randverschiebung (rechts/links/oben), Kantenentfernung, Deckblatt/Einlegeblätter, Kopieren von Büchern, Aufteilen von Büchern usw. Kontinuierliches Kopieren: bis zu 999
Faxen	Max. 2.000 Einträge (inkl. Gruppenwahl für Fax, Scanner und Internet-Fax) Faxauflösung: 203,2 x 195,6 dpi, 256 Graustufen Fax ist optionales Zubehör. Unterstützte Telefonfunktionen: Auflegen, Einstellung für Pausenzeit Ja (1 – 15 Sek.), 10/20/Ton/Automatisches Wählen. Verfügbarkeit der Einstellung oder Standardwert ist vom Ziel des Produkts abhängig.
Prozessor	1,86 GHz; 600 MHz; 400 MHz
Speicher	4 GB RAM
Festplatte	320 GB, Festplattenkapazität kann variieren, AES256-Verschlüsselung verfügbar (muss auf dem Gerät aktiviert werden)
Leistungswerte	
Empfohlenes monatliches Seitenvolumen (RMPV)	10.000 bis maximal 75.000 Seiten
Druckleistung	Bis zu 400.000 Seiten (A4)

Spezifikationen für Druckmedien

Zuführungskapazität	Bis zu 6.600 Blatt maximal (1.100 Blatt Standard); Zuführung 1: bis zu 500 Blatt; Zuführung 2: bis zu 500 Blatt; Mehrfacheinzugsfach: bis zu 100 Blatt Optionale Fächer: Großraumfach für 3.500 Blatt, Fach/Unterstand für 2.000 Blatt, Fach/Unterstand für 1.000 Blatt (2 Fächer), Fach/Unterstand für 500 Blatt (1 Fach), Unterstand, Einzelblattzufuhrfach für langes Papier
Ausgabekapazität	Bis zu 4.100 Blatt maximal (400 Blatt Standard)
Beidseitiges Drucken	Automatisch
Medienformate	Maximal: A3W (12 x 18 Zoll); Mindestens: A5R (5,5 x 8,5 Zoll R); SRA3/SRA4
Mediengewichte	Zuführungen 1 und 2: 60 g/m ² bis 220 g/m ² (16 bis 80 lb) Mehrfacheinzugsfach: 55 g/m ² bis 300 g/m ² (13 bis 140 lb) ADF: 50 g/m ² bis 128 g/m ² (13 bis 34 lb)
Medientypen	Dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier, farbiges Papier, Briefkopfpapier, Vordrucke, vorgestanztes Papier, schweres Papier, Karton, Karteikarten, Transparentfolien, Etiketten, glänzendes Papier, Postkarten (Japan), Briefumschläge, Bannermedien
Anschlussmöglichkeiten	1 Gigabit Ethernet 10/100Base-TX/1000Base-T; 2 USB-Hosts (USB 1.1/USB 2.0 (High-Speed)); 1 USB-Gerät (USB 1.1/USB 2.0 (High-Speed)); 1 Wireless 802.11b/g/n; 1 seriell I/F; ACRE I/F; Interner USB-Anschluss für IC-Kartenlesegerät und Tastatur
Netzwerk	Über integriertes 10/100Base-TX/1000Base-T Networking, Wi-Fi 802.11b/g/n
Druckersprachen	PCL6-Emulation, Adobe® PostScript®3™
Schriftarten	80 Schriftarten für PCL, 136 Schriftarten für Adobe PostScript 3
Netzwerkprotokolle	Über die integrierte Netzwerklösung: TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX, EtherTalk; IPP, LPR; PSERVER/RPRINT für NetWare Umgebung; AppleTalk; FTP; HTTP; POP3
Sicherheit	Wireless: WEP, WPA Personal, WPA Enterprise, ¹⁰ WPA2 Personal, WPA2 Enterprise ¹⁰ SSL: (Server: HTTPS IPP-SSL), (Client: HTTPS, FTPS, SMTP-SSL, POP3-SSL, LDAP-SSL), verschlüsselte PDF-Übertragung, verschlüsselter Direktdruck von PDF-Dateien, Kompatibilität mit IPSec und IEEE 802.1X, Aktivieren/Deaktivieren des Anschlusses, Änderung der Anschlussnummer, Einstellung der Anschlussnummer von SNMP, Änderung des Communitynamens bei Lesezugriff für SNMP V1, SNMP v3, Administratorkennwortschutz (wenn über FTP auf MFP zugegriffen wird, kann der Login ohne Kennwort erfolgen, um das Administratorkennwort zu schützen), bis zu 7-fache Datenträger-Löschkapazität (muss aktiviert werden)
Kompatible Betriebssysteme	Für UPD unterstützte Serverbetriebssysteme: <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Windows 8, Pro, Enterprise; 32- und 64-Bit • Herkömmlicher UPD-Modus: Windows 8 Desktop-Anwendungen; Moderne Apps – Dynamischer UPD-Modus: Windows 8 Desktop-Anwendungen • Microsoft Windows 7 Starter, Home Premium, Professional, Enterprise und Ultimate; 32- und 64-Bit • Microsoft Windows Vista Business, Enterprise, Home Basic, Home Premium und Ultimate; 32- und 64-Bit • Microsoft Windows XP SP3 Home Edition und Professional; 32- und 64-Bit
Systemanforderungen, Windows	Für UPD unterstützte Clientbetriebssysteme: <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Windows 8, Pro, Enterprise; 32- und 64-Bit • Herkömmlicher UPD-Modus: Windows 8 Desktop-Anwendungen; Moderne Apps – Dynamischer UPD-Modus: Windows 8 Desktop-Anwendungen • Microsoft Windows 7 Starter, Home Premium, Professional, Enterprise und Ultimate; 32- und 64-Bit • Microsoft Windows Vista Business, Enterprise, Home Basic, Home Premium und Ultimate; 32- und 64-Bit • Microsoft Windows XP SP3 Home Edition und Professional; 32- und 64-Bit
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	648 x 764 x 960 mm (25,5 x 30 x 37,8 Zoll)
Gewicht (mit Original HP Tonerkartuschen)	126 kg (278 lb)
Lieferumfang	HP Color MFP S951dn, Kurzanleitung (auf CD), Netzkabel, Original HP Schwarz Tonerkartuschen, Cyan, Magenta und Gelb, Entwickler Cyan/Magenta/Gelb, Tonerauffangeinheit, Bildtrommel, HP Application Communication Kit, HP Application Expansion Kit, HP Enhanced Compression Kit, HP External Account Kit

Umgebungs- und Leistungsdaten

Umgebungswerte

Temperatur	Betrieb: 10 bis 35 °C; Empfohlen: 20 bis 25 °C
Relative Luftfeuchtigkeit (Bereich)	Betrieb: 20 bis 85 %; Empfohlen: 65 ± 5 % RL

Schalldruck

Bereitschaftsmodus: 7,3 B(A)

Leistungsdaten

Netzteil erforderlich	100 V System: Eingangsspannung: 100 bis 127 V Wechselstrom, 50/60 Hz, 16 A 200 V System: Eingangsspannung: 220 bis 240 V Wechselstrom, 50/60 Hz, 8 A
Stromverbrauch ¹¹	Drucken: 959,0 Watt, Standby: 183,0 Watt, Ruhemodus: 0,9 Watt, ausgeschaltet: 0,2 Watt
Typischer Stromverbrauch (TEC)	100 V System: 3,853 kWh/Woche 200 V System: 4,110 kWh/Woche

Energiesparfunktionen

Erfüllt Anforderungen des Umweltzeichens Blauer Engel, ENERGY STAR®- und EPEAT® Silver-zertifiziert

Einhaltung von Sicherheitsbestimmungen und regulatorischen Auflagen

ENERGY STAR, UL Listed, International Energy Star Program MFP (Ver. 1.2 US) (Ver. 1.1), Europäische RoHS-Richtlinien, Europa REACH ErP Lot4 (Duplexdruckstandard), EG-Konformitätserklärung (CE-Kennzeichnung), UL-Konformitätszertifikat (USA und Kanada), Intertek GS-Zertifikat, CB-Zertifikat, ACMA (Australien), weitere Sicherheitszulassungen entsprechend den Erfordernissen der einzelnen Länder.

IEC 60950-1:2005 +A1:2009, EN 60950-1:2006 +A1:2010 +A11:2009 +A12:2011, IEC 60825-1:2007, EN 60825-1:2007, IEC 62471:2006, EN 62471:2007, Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG mit CE-Kennzeichnung (Europa); weitere Sicherheitszertifikate gemäß den Anforderungen des jeweiligen Landes

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)

FCC CFR 47 Teil 15 Klasse A, ICES-003 Issue 5 Klasse A, EN 55022:2010 Klasse A, EN 55024:2010, EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009, EN 61000-3-3:2008, EMV-Richtlinie 2004/108/EG mit CE-Kennzeichnung (Europa), weitere EMV-Zulassungen entsprechend den Erfordernissen der einzelnen Länder.

Telekommunikationszertifikate

FCC-Richtlinien und -Regeln 47 CFR Teil 68, EG 201 120 V1.1.1 (1998-01), EG 201 121 V1.1.3 (2000-02), ES 203 021-1 V2.1.1 (2005-08), ES 203 021-2 V2.1.2 (2006-01), ES 203 021-3 V2.1.2 (2006-01), EN 301 489-1 V1.9.2:2011, EN 301 489-17 V2.2.1:2012, EN 300 328 V1.7.1 (2006-10), FCC Teil 15 Unterbereich C (Abschnitt 15.247), Canada RSS-210 Issue 8 (2010-12), Canada RSS-Gen Issue 3 (2010-12), IEC 62311:2007, EN 62311:2008

Bestellinformationen

Produkt	HP Color MFP S951dn	F1J60A
Verbrauchsmaterialien	Original HP Schwarz Tonerkartusche (ca. 40.000 Seiten)	F4Z29A
	Original HP Cyan Tonerkartusche (ca. 18.000 Seiten)	F4Z30A
	Original HP Magenta Tonerkartusche (ca. 18.000 Seiten)	F4Z31A
	Original HP Gelb Tonerkartusche (ca. 18.000 Seiten)	F4Z32A
	HP Entwickler Schwarz	F4Z34A
	HP Entwickler Cyan/Magenta/Gelb	F4Z35A
	HP Heftklammern – Kassette mit 2.000	F5A46A
	HP Heftklammern – Kassette mit 5.000	F5A43A
	HP Heftklammern – Kassette mit 5.000	F5A44A
	HP Heftklammern – Kassette mit 5.000	F5A45A
	HP Stempelkartusche	F7L88A
Zubehör	HP Ausgabefachschrank	F1Z76A
	HP Ausgabefach-Faxeinheit	F1Z75A
	HP Faxerweiterungs-Kit	F2A55A
	HP Imprint/Physische Stempereinheit	F2A61A
	HP Internes Ausgabefach	F1Z77A
	HP Großraum-Papierfach (3.500 Blatt)	F1Z74A
	HP Zufuhrfach für langes Papier	F1Z69A
	HP Papierführung (für Ausgabemodul)	F1Z81A
	HP Lochstanzmodul (2 Löcher)	F2A34A
	HP Lochstanzmodul (2/3 Löcher)	F2A35A
	HP Lochstanzmodul (4 Löcher)	F2A36A
	HP Lochstanzmodul breit (4 Löcher)	F2A37A
	HP Lochstanzmodul (2 Löcher)	F1Z83A
	HP Lochstanzmodul (2/3 Löcher)	F1Z91A
	HP Lochstanzmodul (4 Löcher)	F1Z87A
	HP Lochstanzmodul breit (4 Löcher)	F1Z82A
	HP Lochstanzeinheit (2 Löcher)	F2A42A
	HP Lochstanzeinheit (2/3 Löcher)	F2A43A
	HP Lochstanzeinheit (4 Löcher)	F2A44A
	HP Lochstanzeinheit breit (4 Löcher)	F2A45A
	HP Ausgabefach mit Rückstichhefter (1.000 Blatt)	F1Z78A
	HP Ausgabefach mit Rückstichhefter (4.000 Blatt)	F1Z79A
	HP Ausgabefach mit Hefter (4.000 Blatt)	F1Z80A
	HP Druckerunterstand/-schrank	F1Z70A
	HP Unterstand/1 Fach (500 Blatt)	F1Z71A
	HP Unterstand/2 Fach (500 Blatt)	F1Z72A
	HP Unterstand/1 Fach (2.000 Blatt)	F1Z73A
Papier	Europa: hp.com/de/reichweite	

Weitere Informationen unter
hp.com/us/en/business-services/hardware/s900mfp

Hinweise

¹ HP Web Jetadmin ist kostenlos und steht hier zum Download zur Verfügung: hp.com/go/webjetadmin.

² Der HP Universal Print Driver ist kostenlos und kann unter folgender Adresse heruntergeladen werden: www.hp.com/go/upd.

³ HP ePrint Enterprise setzt die HP ePrint Enterprise Serversoftware voraus. Für die App-basierte Option sind ein Internet- und E-Mail-fähiges BlackBerry® Smartphone mit OS 4.5 oder neuer, ein iPhone 3G oder neuer, ein iPad oder iPod touch (2. Generation) mit iOS 4.2 oder höher oder ein Android™ Gerät mit Version 2.1 oder neuer mit separat erworbenem mobilem Internetservice und die HP ePrint Enterprise-App erforderlich. Für die E-Mail-basierte Option wird ein E-Mail-fähiges Gerät und eine autorisierte E-Mail-Adresse benötigt. Funktioniert mit PCL 5/6, PCL 3 und PCL 3GUI Druckern (von HP und anderen Anbietern).

⁴ Die Verwendung der HP ePrint Enterprise-App an öffentlichen HP ePrint Druckstandorten setzt ein Internet- und E-Mail-fähiges Smartphone oder Tablet mit separat erworbenem mobilem Internetservice voraus. Die Verfügbarkeit und die Druckkosten variieren je nach Standort. Weitere Informationen finden Sie unter hp.com/go/eprintenterprise.

⁵ Finishing-Optionen müssen separat erworben werden.

⁶ Die Schätzungen für Energie- und Papiereinsparungen basieren auf einer Analyse der Imaging- und Druckoperationen (erfasste Daten zu Geräten und Papierverbrauch) ausgewählter HP MPS Kunden und einem Vergleich mit Ist-Werten aus aktuellen MPS-Implementierungen bzw. Prognosen. Alle Ergebnisse hängen von der jeweiligen Geschäftsumgebung, der Art und Weise der Verwendung von HP Produkten und Services sowie anderen Faktoren ab. Die Gesamtdruckkosten gelten für das jeweilige Unternehmen und nicht zwangsläufig für die von Ihnen vielleicht realisierten Einsparungen. Laut Branchenanalysten lassen sich mit Managed Print Services üblicherweise Einsparungen von bis zu 30 % erzielen.

⁷ Zufuhr mit der langen Kante zuerst von A4-Papier A4 (8,5 x 11 Zoll) vom 2. Papierfach aus. Dies geschieht über das Dokumentenglas ohne Auto Color Selection und Auto Color-Modus bei vollständig betriebsbereitem MFP. Dies kann je nach Betriebsbedingungen und Umgebung variieren.

⁸ Die tatsächlichen Geschwindigkeiten können je nach Scanauflösung, Netzwerkeigenschaften, PC-Leistung und Anwendungssoftware variieren.

⁹ Weniger als 2 Sek. pro Seite gilt für Super G3/JBIG.

¹⁰ Nicht anwendbar auf Software AP-Modus.

¹¹ Leistungsdaten basieren auf dem Land/der Region, in dem/der der Drucker verkauft wird. Ändern Sie nicht die Betriebsspannung. Das führt zu Schäden am Drucker.

Melden Sie sich noch heute an.
hp.com/go/getupdated



An Kollegen weiterleiten

© Copyright 2014-2015 HP Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Die Garantien für HP Produkte und Services werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt/Service gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Aus dem vorliegenden Dokument sind keine weiter reichenden Garantieansprüche abzuleiten. HP übernimmt keine Verantwortung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben.

Adobe PostScript ist eine eingetragene Marke von Adobe Systems Incorporated. Android ist eine eingetragene Marke von Google Inc. AppleTalk, iPad, iPhone und iPod touch sind in den USA und anderen Ländern eingetragene Marken von Apple Inc. ENERGY STAR ist eine eingetragene Marke der US Environmental Protection Agency. Microsoft, Windows, Windows XP und Windows Vista sind in den USA eingetragene Marken der Microsoft Unternehmensgruppe.

