

HP Color LaserJet Enterprise M552 Serie



Schnell und vielseitig für den geschäftlichen Einsatz

Beschleunigte Geschäftsprozesse erfordern Arbeitsgruppen auf gleichem Niveau. Aus diesem Grund hat HP diesen kostengünstigen, energieeffizienten Drucker mit Original HP Tonerkartuschen und JetIntelligence konzipiert, um professionelle Farbdokumente schnell und einfach zu drucken.



Hochleistung trifft Energieeffizienz

- Drucken Sie aus dem Energiesparmodus in nur 9 Sekunden¹ und drucken Sie Doppelseiten so schnell wie Einzelseiten: bis zu 35 Bilder/Min.²
- Dieser Drucker verbraucht dank intelligenter Medieneerkennung und Tonertechnologie extrem wenig Energie.³
- Verwalten Sie Aufträge und Einstellungen schnell mit dem 4-zeiligen Farbdisplay und nutzen Sie das 10er-Tastenfeld für den PIN-Druck.
- Drucken Sie Dokumente mit gleichbleibend hoher Qualität auf einer Vielzahl von Medien – auch im Format A5 – mit automatischer Medieneerkennung.

Ihr Druckerbestand – einfach, geschützt, optimiert

- Zentralisieren Sie die Steuerung Ihrer Druckumgebung mit HP Web Jetadmin⁴ – für mehr geschäftliche Effektivität.
- Schützen Sie vertrauliche Geschäftsdaten mit integrierten und optionalen HP JetAdvantage Sicherheitslösungen.⁵
- Ermöglichen Sie Ihrem Team ein erfolgreiches Arbeiten. Lösungen von HP und Drittanbietern lassen sich problemlos entwickeln, bereitstellen und hinzufügen.⁶
- Schützen Sie Ihre Daten auf dem Drucker noch besser mit dem optionalen HP Trusted Platform Modul.⁷

Der perfekte Drucker für Ihre Geschäftsanforderungen

- Drucken Sie über eine Vielzahl von Smartphones und Tablets – in der Regel ohne Konfigurationen oder Apps.⁸

Mehr. Seiten, Leistung und Schutz.

- Original HP Tonerkartuschen mit JetIntelligence liefern mehr Seiten pro Patrone als Vorgängerprodukte.⁹
- Bauen Sie auf Profiqualität bei schneller Geschwindigkeit – HP ColorSphere 3 Toner funktioniert optimal mit Ihrem HP Drucker.
- Schützen Sie sich mit einer Technologie zur Kartuschenauthentifizierung vor Betrug und stellen Sie sicher, dass Sie die echte HP Qualität erhalten, für die Sie bezahlen.
- Dank vorinstallierter Kartuschen können Sie sofort loslegen. Ersetzen Sie sie bei Bedarf durch optionale Kartuschen mit hoher Reichweite.¹⁰



Low energy



Auto on/off



HP Web Jetadmin



HP Planet Partners

Produktübersicht

HP Color LaserJet Enterprise M552dn abgebildet:

1. 4-zeiliges Farbdisplay mit Tastenfeld
2. Hardware Integration Pocket (HIP) zur Integration von Lösungsmodulen
3. Leicht zugänglicher USB-Anschluss zum direkten Drucken von Dateien
4. Klappe rechts (Zugang zu Fixiereinheit und Papierfad)
5. Praktischer Ein-/Aus-Schalter an der Vorderseite
6. 100-Blatt-Mehrzweckzuführung
7. Zugang zu Original HP Tonerkartuschen mit JetIntelligence über die vordere Klappe
8. 550-Blatt-Zufuhrfach für eine Standardzufuhrkapazität von 650 Blatt (unterstützt ein zusätzliches optionales 550-Blatt-Papierfach für eine maximale Kapazität von 1.200 Blatt)
9. 250-Blatt-Ausgabefach
10. Integrierter automatischer beidseitiger Druck
11. 1 GB Standardspeicher und ein 1,2-GHz-Prozessor
12. Anschluss für optionales Kensington-Schloss
13. HP Jetdirect Gigabit Ethernet Embedded Printserver
14. Hi-Speed USB 2.0-Druckanschluss
15. Hi-Speed USB 2.0-Anschluss (zum Anschließen von Produkten anderer Hersteller)



Zubehör, Verbrauchsmaterialien und Support

Zubehör	B5L36A HP Color LaserJet B5L36A 220 V Fixierer-Kit Durchschnittliche Reichweite 150.000 Seiten
	B5L37A HP Color LaserJet B5L37A Toner-Auffangeinheit Durchschnittliche Reichweite 54.000 Seiten
	CF360A HP 508A Schwarz Original LaserJet Tonerkartusche 6000 Seiten
	CF360X HP 508X Schwarz Original LaserJet Tonerkartusche mit hoher Reichweite 12.500 Seiten
	CF361A HP 508A Cyan Original LaserJet Tonerkartusche 5000 Seiten
	CF361X HP 508X Cyan Original LaserJet Tonerkartusche mit hoher Reichweite 9.500 Seiten
	CF362A HP 508A Gelb Original LaserJet Tonerkartusche 5000 Seiten
	CF362X HP 508X Gelb Original LaserJet Tonerkartusche mit hoher Reichweite 9.500 Seiten
	CF363A HP 508A Magenta Original LaserJet Tonerkartusche 5000 Seiten
	CF363X HP 508X Magenta Original LaserJet Tonerkartusche mit hoher Reichweite 9.500 Seiten
Zubehör	B5L34A HP Color LaserJet 550-Blatt-Medienfach
	F5S62A HP Trusted Platform Module-Einheit
Konnektivität	B5L28A HP Interne USB-Anschlüsse
Service und Support	U8CG3E 3 Jahre HP Hardwaresupport für Color LaserJet M552/3, am nächsten Arbeitstag, mit Einbehaltung defekter Medien
	U8CG4E 3 Jahre HP Hardwaresupport für Color LaserJet M552/3, innerhalb von 4 Stunden, 9 x 5, mit Einbehaltung defekter Medien
	U8CHOE 4 Jahre HP Support für Color LaserJet M552/3, am nächsten Arbeitstag, mit Einbehaltung defekter Medien
	U8CH1E 5 Jahre HP Support für Color LaserJet M552/3, am nächsten Arbeitstag, mit Einbehaltung defekter Medien
	U8CJ4PE 1 Jahr HP Hardwaresupport für Color LaserJet M552/3, nach Garantieablauf, am nächsten Arbeitstag, mit Einbehaltung defekter Medien
U8CJ5PE 1 Jahr HP Hardwaresupport für Color LaserJet M552/3, nach Garantieablauf, innerhalb von 4 Stunden, 9x5, mit Einbehaltung defekter Medien	
U8CJ7PE 2 Jahre HP Hardwaresupport für Color LaserJet M552/3, nach Garantieablauf, am nächsten Arbeitstag, mit Einbehaltung defekter Medien	

Technische Daten

Modell	HP Color LaserJet Enterprise M552dn
Produktnummer	B5L23A
Funktionen	Drucken
Bedienfeld	4-zeiliges Farb-LCD; 19 Tasten (Job abbrechen, Aufwärts- und Abwärtspfeile, Auswahl, Zurück, Startseite, 12-Tasten-Feld und Hilfe); 3 LED-Anzeigen (Achtung, Bereit, Beschäftigt)
Drucken	
Drucktechnologie	Laser
Druckgeschwindigkeit ¹	Schwarz (A4, normal): Bis zu 33 S./Min.; Farbe (A4, normal): Bis zu 33 S./Min.; Schwarzweiß (A4, beidseitiger Druck): Bis zu 33 Bilder pro Minute
Ausgabe der ersten Seite ²	Schwarzweiß (A4, betriebsbereit): In nur 6 Sekunden; Farbe (A4, betriebsbereit): Nur 7 Sek.
Druckauflösung	Schwarzweiß (optimal): Bis zu 1.200 x 1.200 dpi; HP ImageREt 3600 (optimal); Farbe (optimal): Bis zu 1.200 x 1.200 dpi; HP ImageREt 3600 (optimal); Technologie: HP ImageREt 3600, Pantone-Kalibrierung
Monatliche Leistungskapazität ³	Bis zu 80.000 Seiten (DIN A4); Empfohlenes monatliches Druckvolumen ⁴ : 2000 bis 6000 Seiten
Intelligente Druckersoftwarefunktionen	HP ePrint, Apple AirPrint™, Open Extensibility Platform, FutureSmart Firmware, Instant-on-Technologie, HP Auto-On/Auto-Off-Technologie, leicht zugänglicher USB-Anschluss, beidseitiges Drucken, JetIntelligence Kartuschen, Hardware Integration Pocket, Onlinehilfe
Standard-Drucksprachen	HP PCL 6, HP PCL 5c, HP Postscript Level 3-Emulation, systemeigener PDF-Druck (v1.7)
Schriftarten und Schriftbilder	105 interne TrueType Schriften, skalierbar in HP PCL, 92 interne Schriften, skalierbar in HP Postscript Level 3-Emulation (Euro-Symbol enthalten); 1 interne Unicode-Schrift (Andale Mono WorldType); 2 interne Windows Vista/8-Schriften (Calibri, Cambria); zusätzliche Schriften über Flashspeicherkarten von Drittanbietern verfügbar; HP LaserJet Schriften und IPDS-Emulation unter http://www.hp.com/go/laserjetfonts verfügbar
Druckbereich	Ränder des Druckbereichs: Oben: 2 mm absolut/5 mm sicheres Bild, Unten: 2 mm absolut/5 mm sicheres Bild, Links: 2 mm absolut/5 mm sicheres Bild, Rechts: 2 mm absolut/5 mm sicheres Bild
Beidseitiger Druck	Automatisch (Standard)
Prozessorgeschwindigkeit	1,2 GHz
Konnektivität	
Standard	Hi-Speed USB 2.0-Anschluss; integrierter Fast Ethernet 10/100/1000Base-TX-Netzwerkanschluss
Optional	HP Jetdirect 3000w NFC/Wireless-Zubehör J8030A (kurzfristige Verfügbarkeit), HP Jetdirect 2900nw Druckerserver J8031A (kurzfristige Verfügbarkeit)
Wireless	Optional, die Installation eines Hardware-Zubehörs ist erforderlich
Funktion für mobiles Drucken ⁵	HP ePrint; Apple AirPrint™; Mopria™-zertifiziert
Unterstützte Netzwerkprotokolle	IPv4/IPv6: Kompatibel mit Apple Bonjour (Mac OS 10.2.4 oder höher), SNMPv1/v2c/v3, HTTP, HTTPS, FTP, TFTP, Port 9100, LPD, WS Discovery, IPP, Secure-IPP, IPsec/Firewall; IPv6: DHCPv6, MLDv1, ICMPv6; IPv4: Auto-IP, SLP, Telnet, IGMPv2, BOOTP/DHCP, WINS, IP Direct Mode, WS-Druck; Weitere: NetWare NDS, Bindery, NDPS, ePrint
Netzwerkfähig	Standard (integriertes Gigabit-Ethernet)
Festplatte	4 GB nichtflüchtiger Speicher, Firmware-Verschlüsselung (AES 128 oder AES 256) von Kunden-/Auftragsdaten; Sicheres kryptografisches Löschen – Auftragsdaten, sicheres Löschen – Festplatte
Speicher	Standard: 1 GB; Maximal: 1 GB
Papierhandhabung	
Anzahl Papierfächer	Standard: 2; Maximal: 3
Druckmedientypen	Papier (normal, leicht, Hartpost, Recycling, mittelschwer, schwer, mittelschwer glänzend, schwer glänzend, extraschwer, extraschwer glänzend, Karten, Karten glänzend), farbige Transparentfolien, Etiketten, Briefkopfpapier, Briefumschläge, Vordrucke, gelochtes, farbiges, raues Papier, Folie opak, benutzerdefiniert
Medienformat	Benutzerdefiniert (metrisch): Fach 1: 76 x 127 bis 216 x 356 mm; Fach 2: 102 x 148 bis 216 x 297 mm; Optionales Fach 3: 102 x 148 bis 216 x 356 mm Unterstützt (metrisch): Fach 1: A4, RA4, A5, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 cm, A6, Umschläge (B5, C5 ISO, C6, DL ISO); Benutzerdefiniert: 76 x 127 bis 216 x 356 mm; Fach 2: A4, A5, B5 (JIS), B6 (JIS), 10 x 15 cm, A6; Benutzerdefiniert: 102 x 148 bis 216 x 297 mm; Optionales Fach 3: A4, RA4, A5, B5 (JIS); Benutzerdefiniert: 102 x 148 bis 216 x 356 mm
Druckmedienverarbeitung	Standardpapierzuführung: 100-Blatt-Mehrzweckzuführung, 550-Blatt-Papierzuführung 2 Papierzuführung optional: 550-Blatt-Papierzuführung 3
Mediengewicht	Fach 1: 60 bis 220 g/m ² (Normalpapier), 105 bis 220 g/m ² (glänzendes Papier); Fach 2: 60 bis 220 g/m ² (Normalpapier), 105 bis 220 g/m ² (glänzendes Papier); ADF: Fach 1: 60 bis 220 g/m ² (Normalpapier), 105 bis 220 g/m ² (glänzendes Papier); Fach 2: 60 bis 220 g/m ² (Normalpapier), 105 bis 220 g/m ² (glänzendes Papier); Optionales Fach 3: 60 bis 220 g/m ² (Normalpapier), 105 bis 220 g/m ² (glänzendes Papier)
Papierzuführungskapazität	Fach 1: Blatt (Papier mit 75 g/m ²): 100; Transparentfolien, Karton (163 g/m ²): 50; Karten (216 g/m ²): 30; Briefumschläge: 10 Fach 2: Blatt (Papier mit 75 g/m ²): 550; Etiketten, Karten (163 g/m ²), Transparentfolien: 200 Fach 3: Blatt (Papier mit 75 g/m ²): 550; Etiketten, Karten (163 g/m ²), Transparentfolien: 200 Maximal: Bis zu 1.200
Kapazität des Ausgabefachs	Standard: Bis zu 250 Blatt Briefumschläge: Bis zu 10 Briefumschläge Transparentfolien: Bis zu 100 Blatt Maximal: Bis zu 250 Blatt
Kompatible Betriebssysteme	Mit den im Lieferumfang enthaltenen Treibern kompatible Windows-Betriebssysteme: Windows 10: alle 32-Bit- und 64-Bit-Editionen (ausgenommen RT für Tablets), Windows 8/8.1: alle 32-Bit- und 64-Bit-Editionen (ausgenommen RT für Tablets), Windows 7: alle 32-Bit- und 64-Bit-Editionen, Windows Vista: alle 32-Bit-Editionen (Home Basic, Premium, Professional usw.); Mit dem Universal Print Driver (von HP.com) kompatible Windows-Betriebssysteme: Windows 10: alle 32-Bit- und 64-Bit-Editionen (ausgenommen RT für Tablets), Windows 8/8.1: alle 32-Bit- und 64-Bit-Editionen (ausgenommen RT für Tablets), Windows 7: alle 32-Bit- und 64-Bit-Editionen, Windows Vista: alle 32-Bit- und 64-Bit-Editionen (Home Basic, Premium, Professional usw.); Mac OS (HP Druckertreiber sind bei HP.com und im Apple Store verfügbar): OS X 10.7 Lion, OS X 10.8 Mountain Lion, OS X 10.9 Mavericks, OS X 10.10 Yosemite; Mobile Betriebssysteme (Treiber im Betriebssystem enthalten): iOS, Android, Windows 8/8.1/10 RT; Linux OS (HPLIP im Betriebssystem enthalten): SUSE Linux (12.2, 12.3, 13.1), Fedora (17, 18, 19, 20), Linux Mint (13, 14, 15, 16, 17), Boss (3.0, 5.0), Ubuntu (10.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, 14.10), Debian (6.0.x, 7.x); Sonstige Betriebssysteme: UNIX

Modell	HP Color LaserJet Enterprise M552dn
Produktnummer	B5L23A
Kompatible Netzwerkbetriebssysteme	Mit den im Lieferumfang enthaltenen Treibern kompatible Windows-Betriebssysteme: Windows Server 2008 R2 (64 Bit) (SP1) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008 (32/64 Bit) (SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2003/2003 R2 (32 Bit) (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services); Mit dem Universal Print Driver (UPD) oder produktspezifischen Treiber von HP.com kompatible Windows-Betriebssysteme: Windows Server 2012/2012 R2 (64 Bit) Standard/Foundation/Essentials/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008/2008 R2 (32/64 Bit) (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2003/2003 R2 (32/64 Bit) (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services); Citrix (unter Windows Server 2003/2003 R2), Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0, Citrix MetaFrame XP Presentation Server (Feature Release 1, 2 und 3), Citrix Presentation Server 4.0/4.5, Citrix XenApp 5.0 (Plus Feature Pack 2 und 3); Citrix (unter Windows Server 2008/2008R2): Citrix XenApp 5.0 (Plus Feature Pack 2 und 3), Citrix XenApp 6.0/6.5/7.5, Citrix XenDesktop 5.6/7.0/7.5; Citrix (unter Windows Server 2012/2012 R2): Citrix XenApp 7.5, Citrix XenDesktop 7.0/7.5; Novell-Server (http://www.novell.com/iprint): Novell iPrint Appliance v1.0, Novell Open Enterprise Server 11/SP1, Novell Open Enterprise Server 2 for Linux, NetWare 6.5/SP8; Novell-Clients (http://www.novell.com/iprint): Windows 8 (32 Bit/64 Bit) empfohlen v5.86+, 8.1 empfohlen v5.94+ Windows 7 (32/64 Bit) empfohlen v5.82+, Windows Vista (32/64 Bit) empfohlen v5.82+, Windows XP / SP3 (nur 32 Bit) empfohlen v5.82+
Mindestsystemanforderungen	Windows: Windows 10: alle 32-Bit- und 64-Bit-Editionen (ausgenommen RT für Tablets), Windows 8/8.1: alle 32-Bit- und 64-Bit-Editionen (ausgenommen RT für Tablets), Windows 7: alle 32-Bit- und 64-Bit-Editionen, Windows Vista: alle 32-Bit-Editionen (Home Basic, Premium, Professional usw.); Mit dem Universal Print Driver (von HP.com) kompatible Windows-Betriebssysteme: Windows 10: alle 32-Bit- und 64-Bit-Editionen (ausgenommen RT für Tablets), Windows 8/8.1: alle 32-Bit- und 64-Bit-Editionen (ausgenommen RT für Tablets), Windows 7: alle 32-Bit- und 64-Bit-Editionen, Windows Vista: alle 32-Bit- und 64-Bit-Editionen (Home Basic, Premium, Professional usw.); Mobile Betriebssysteme (Treiber im Betriebssystem enthalten): iOS, Android, Windows 8/8.1/10, RT; Linux OS (HPLIP im Betriebssystem enthalten): SUSE Linux (12.2, 12.3, 13.1), Fedora (17, 18, 19, 20), Linux Mint (13, 14, 15, 16, 17), Boss (3.0, 5.0), Ubuntu (10.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, 14.10), Debian (6.0.x, 7.x); Sonstige Betriebssysteme: UNIX; CD-ROM-/DVD-Laufwerk oder Internetverbindung; Dedizierter USB-Anschluss, Netzwerkverbindung oder Wireless-Verbindung; 200 MB freier Festplattenspeicher; Mac: Mac OS X 10.7 Lion, OS X 10.8 Mountain Lion, OS X 10.9 Mavericks, OS X 10.10 Yosemite; Internet; USB; 1 GB freier Festplattenspeicher
Software im Lieferumfang enthalten	Windows-Betriebssysteme: HP Software-Installations-/Deinstallationsprogramm, HP PCL 6 Druckertreiber, HP Device Experience (DXP), HP Update, Assistent zum Registrieren von Produkten, HP Web Services Assist (HP Connected), Online-Benutzerhandbücher; Mac OS: Willkommensbildschirm (leitet Benutzer an HP.com oder OS App Store für LaserJet Software um)
Sicherheitsmanagement	Verwaltungssicherheit: SNMPv3, SSL/TLS, WPA2-Enterprise, 802.1X-Authentifizierung (EAP-PEAP, EAP-TLS), IPP über TLS, IPsec/Firewall mit Zertifikat, PreShared Key- und Kerberos-Authentifizierung; Unterstützung der WJA-10 IPsec-Konfiguration über das IPsec-Plug-in; Anschluss für Kensington-Schloss
Druckerverwaltung	Ressourcen-Kit für Drucker-Administrator (Driver Configuration Utility, Driver Deployment Utility, Managed Printing Administrator); HP Web JetAdmin Software; HP Proxy Agent Software; HP Imaging and Printing Security Center; HP Utility (Mac)
Abmessungen und Gewicht	
Druckerabmessungen (B x T x H) ⁶	Minimal: 458 x 479 x 399 mm; Maximal: 699 x 479 x 399 mm
Paketabmessungen (B x T x H)	600 x 500 x 598 mm
Druckergewicht ⁷	27,5 kg
Verpackungsgewicht	31,3 kg
Betriebsumgebung	Temperatur: 15 bis 30 °C, Luftfeuchtigkeit: 30 bis 70 % relative Luftfeuchtigkeit
Datenspeicher	Temperatur: 0 bis 35 °C, Luftfeuchtigkeit: 10 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit
Geräuschpegel⁸	Schalleistungspegel: 6,5 B(A), Schalldruckpegel: 51 dB(A)
Stromversorgung⁹	Voraussetzungen: Eingangsspannung: 200 bis 240 VAC, 50 Hz; Energieverbrauch: 571 Watt (beim Drucken), 33,2 Watt (Bereitschaftsmodus), 3,90 Watt (Ruhemodus), 1 Watt (Auto-Off-Modus), 0,1 Watt (ausgeschaltet); Typischer Stromverbrauch (TEC): 1,75 kWh/Woche (Energy Star), 1,69 kWh/Woche (Blauer Engel); Netzteiltyp: Eingebautes Netzteil
Technologie mit Energieersparnis	HP Auto-On/Auto-Off-Technologie; Instant-on-Technologie
Prüfzeichen	CISPR 22:2008 Class A, EN 55022:2010 Class A, EN 55024:2010, EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009, EN 61000-3-3:2008 ENERGY STAR®-qualifiziert; EPEAT® Silver; CECP; Blauer Engel RAL-UZ 205
Lieferumfang¹⁰	HP Color LaserJet Enterprise M552 Drucker; Vier vorinstallierte HP LaserJet Tonerkartuschen (mit einer Reichweite von ca. 6000 Seiten für Schwarz und ca. 5000 Seiten für Farbe); Tonersammeleinheit; Mitgelieferte Dokumentation; Software-CD; Netzkabel; 100-Blatt-Mehrzweckzuführung 1; 550-Blatt-Papierzuführung 2
Garantie	1 Jahr Garantie mit Vor-Ort-Service am nächsten Arbeitstag. Die genauen Garantie-/Supportoptionen können je nach Produkt, Land und landesspezifischer Gesetzgebung variieren. Weitere Informationen zu den umfassenden HP Service- und Supportoptionen in Ihrer Region finden Sie unter http://www.hp.com/de/diagnose .

Fußnoten

- ¹ Gemessen nach ISO/IEC 17629. Weitere Informationen unter <http://www.hp.com/go/printerclaims>. Die genaue Druckgeschwindigkeit ist abhängig von Systemkonfiguration, Software, Treiber und Komplexität des jeweiligen Dokuments.
- ² Gemessen nach ISO/IEC 24734, der erste Satz von Testdokumenten wird nicht berücksichtigt. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.hp.com/go/printerclaims>. Die genaue Druckgeschwindigkeit ist abhängig von Systemkonfiguration, Software, Treiber und Komplexität des jeweiligen Dokuments.
- ³ Basierend auf Kartuschenreichweiten für HP 507A gegenüber HP 508X Original HP LaserJet Tonerkartuschen. Weitere Informationen unter <http://store.hp.com/GermanyStore/Merch/Offer.aspx?p=b-supplies-overview>.
- ⁴ Universelles Geräte-Plug-In wird mit HP Web Jetadmin 10.3 SR4 und höheren Versionen angeboten. HP Web Jetadmin ist kostenlos und kann unter <http://www.hp.com/go/webjetadmin> heruntergeladen werden.
- ⁵ Einige Lösungen müssen heruntergeladen oder separat erworben werden. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.hp.com/go/printingsolutions>.
- ⁶ Lösungen, die über das Hardware Integration Pocket (HIP) bereitgestellt werden sollen, müssen möglicherweise separat erworben werden.
- ⁷ Verwendung der optionalen HP Trusted Platform Module-Einheit erfordert ggf. ein Firmware-Upgrade.
- ⁸ Für lokales Drucken müssen sich das mobile Gerät und der Drucker im selben Netzwerk befinden oder es muss eine direkte Wireless-Verbindung zwischen dem Gerät und dem Drucker bestehen. Die Wireless-Leistung ist abhängig von der physischen Umgebung und der Entfernung zum Zugangspunkt. Wireless-Betrieb ist nur im 2,4-GHz-Modus möglich. Remote-Druckvorgänge erfordern eine Internetverbindung zu einem internetfähigen HP Drucker. Eine App oder Software sowie eine HP ePrint-Kontoregistrierung sind unter Umständen ebenfalls erforderlich. Die Wireless-Breitbandnutzung erfordert einen separaten Servicevertrag für mobile Geräte. Informationen zur Abdeckung und Verfügbarkeit in Ihrer Region erhalten Sie von Ihrem Serviceanbieter. Weitere Informationen finden Sie unter hp.com/go/mobileprinting.
- ⁹ Höhere Seitenreichweite als bei Vorgängerkartuschen basierend auf einem Reichweitenvergleich zwischen schwarzen HP 507A/X LaserJet Tonerkartuschen und schwarzen HP 508A/X LaserJet Tonerkartuschen sowie zwischen cyan, magenta und gelben HP 507X LaserJet Tonerkartuschen und cyan, magenta und gelben HP 508X LaserJet Tonerkartuschen. Dies gilt nicht für cyan, magenta und gelbe HP 508A Original LaserJet Tonerkartuschen. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.
- ¹⁰ Original HP LaserJet Tonerkartuschen HP 508X mit hoher Reichweite nicht im Lieferumfang enthalten; bitte separat erwerben.
- ¹¹ Ein Gerät mit FCC Klasse A erfüllt die weniger strengen (höheren) Emissionsgrenzen, die die FCC für den Produktbetrieb in kommerziellen Umgebungen vorsieht. Ein Gerät mit FCC Klasse A darf aufgrund des erhöhten Risikos von Störungen der Funkkommunikation nicht für den Einsatz in einer Wohngegend vermarktet werden, und sollte für diesen Zweck auch nicht erworben werden.

Technische spezifikationen haftungsausschlüsse

- ¹ Gemessen nach ISO/IEC 24734; ausgenommen sind die ersten Testdokumente. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.hp.com/go/printerclaims>. Die genaue Druckgeschwindigkeit ist abhängig von Systemkonfiguration, Software-Anwendung, Treiber und Komplexität des jeweiligen Dokuments.
- ² Gemessen nach ISO/IEC 17629. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.hp.com/go/printerclaims>. Die genaue Druckgeschwindigkeit ist abhängig von Systemkonfiguration, Software-Anwendung, Treiber und Komplexität des jeweiligen Dokuments.
- ³ Das monatliche Druckvolumen ist definiert als die maximale Anzahl von ausgedruckten Seiten pro Monat. Anhand dieses Werts lässt sich die Robustheit des Produkts mit der anderer HP LaserJet- oder HP Colour LaserJet-Geräte vergleichen und es können Entscheidungen über die richtige Implementierung von Druckern und MFPs entsprechend den Anforderungen der Benutzer bzw. Benutzergruppen getroffen werden.
- ⁴ HP empfiehlt, dass die Anzahl der pro Monat gedruckten Seiten innerhalb des angegebenen Bereichs für die optimale Geräteleistung liegt, der auf Faktoren wie Austauschintervall von Verbrauchsmaterialien und Gerätebetriebsdauer über eine erweiterte Garantiezeit basiert.
- ⁵ Zur Kompatibilität ist möglicherweise ein Firmware-Upgrade erforderlich, das hier heruntergeladen werden kann: <http://www.hp.com/go/support>.
- ⁶ Ohne herausgezogene Fächer.
- ⁷ Mit Tonerkartuschen.
- ⁸ Bei Angaben zur Geräuschemission sind Änderungen vorbehalten. Aktuelle Informationen erhalten Sie unter <http://www.hp.com/support>. Getestete Konfiguration: Basismodell, einseitiger Druck, durchschnittlich 33 S./Min. bei Papier im Format A4.
- ⁹ Die Anforderungen für die Stromversorgung sind von dem Land bzw. der Region abhängig, in dem/der der Drucker verkauft wird. Ändern Sie nicht die Betriebsspannung. Dadurch wird der Drucker beschädigt und die Produktgarantie verfällt. Der Stromverbrauch im Auto-Off-Modus hängt von der Funktionalität des Netzwerk-Switches, der Benutzerkonfiguration und der Netzwerkaktivität des Kunden ab. Der Stromverbrauch im ausgeschalteten Modus kann variieren, während der Drucker nach Netzwerkpaketen für Druckaufträge sucht.
- ¹⁰ Die Angaben zur Reichweite der Tonerkartuschen wurden mithilfe der ISO/IEC-Teststandards ermittelt. Die tatsächliche Reichweite und die konkreten Kosten können erheblich variieren – abhängig von den gedruckten Bildern, der Anzahl der in Farbe gedruckten Seiten und anderen Faktoren.

tectonika GmbH | Kruppstraße 82-100 | 45145 Essen | Tel.: 0201 50 88 78 10
Mail: info@tectonika.de | www.tectonika.de



Windows 10



<http://www.hp.com/de>

Das Produkt kann sich von den gezeigten Abbildungen unterscheiden. © Copyright 2017 HP Development Company, L.P. Die enthaltenen Informationen können sich jederzeit ohne vorherige Ankündigung ändern. Die Garantien für HP Produkte und Services werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt bzw. Service gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Die hier enthaltenen Informationen stellen keine zusätzliche Garantie dar. HP haftet nicht für hierin enthaltene technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen.

