

HP LaserJet Pro M402 Serie

Beeindruckende Geschwindigkeit. Zuverlässige Sicherheit.



Druckleistung und zuverlässige Sicherheit, angepasst an Ihre Arbeitsweise. Mit diesem leistungsfähigen Drucker können Sie Aufgaben schneller erledigen und Ihre Daten vor Bedrohungen schützen.¹ Original HP Tonerkartuschen mit JetIntelligence sorgen für eine höhere Reichweite.²



HP LaserJet Pro M402dn



HP LaserJet Pro M402dn mit optionaler 550-Blatt-Papierzuführung

Highlights

- Bis zu 38 Bilder/Min. A4 Schwarz
- Ausgabe der ersten Seite aus dem Energiesparmodus/Auto-Off-Modus in 8,1 Sek.
- Schneller beidseitiger Druck: 30 Bilder/Min.
- Gigabit Ethernet-Verbindungen
- HP Auto-On/Auto-Off-Technologie zur Senkung des Energieverbrauchs
- PIN-Druck über optionalen USB-Anschluss
- Optionale 550-Blatt-Zuführung
- Optionale Kartusche in Schwarz mit hoher Reichweite für 9.000 Seiten
- Preisgekrönte Entwurfssprache



First page out USB device Ethernet



2-sided printing HP Mobile Printing



Schnelles Drucken. Zuverlässiger Schutz.

- Die Ausdrücke stehen Ihnen umgehend zur Verfügung – ohne Wartezeiten. Der Drucker ist im Nu betriebsbereit und druckt schneller als Wettbewerber.¹
- Bewältigen Sie mehrseitige Dokumente im Handumdrehen mit einer Funktion für beidseitiges Drucken, die schneller ist als die Lösungen der Mitbewerber.¹
- Die Sicherheitsfunktionen schützen vor komplexen Bedrohungen und sorgen so jederzeit für sicheres Drucken.

Mehr. Seiten, Leistung und Schutz.

- Bekommen Sie mehr für Ihr Geld – dank Original HP Tonerkartuschen Schwarz mit hoher Reichweite und JetIntelligence.²
- Verlassen Sie sich mit dem präzisen Schwarz-Toner auf konsistente Ergebnisse bei hoher Druckgeschwindigkeit.
- Schützen Sie sich vor Betrug mit der innovativen Anti-Betrugs-Technologie und stellen Sie sicher, dass Sie die echte HP Qualität erhalten, für die Sie bezahlen.
- Dank vorinstallierter Tonerkartuschen können Sie sofort loslegen. Ersetzen Sie sie bei Bedarf durch optionale Kartuschen mit hoher Reichweite.

Energie sparen und Aufgaben problemlos erledigen

- Sparen Sie Energie mit der HP Auto-On/Auto-Off-Technologie.³
- Drucken Sie energieeffizienter als Mitbewerber – dank Original HP Tonerkartuschen mit JetIntelligence.⁴
- Nutzen Sie den Platz in Ihrem Büro optimal mit einem Drucker, der genau zu Ihrer Arbeitsweise passt.
- HP Web Jetadmin bietet grundlegende Verwaltungsfunktionen zur problemlosen Verwaltung von Geräten und Einstellungen.⁵

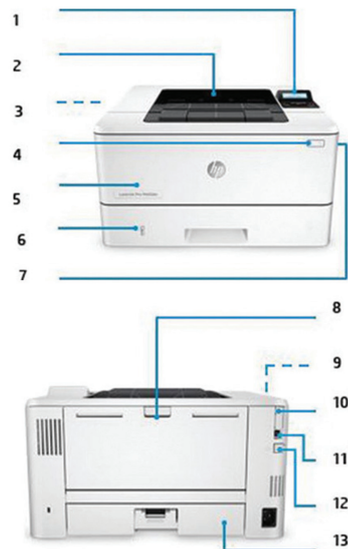
Konnektivität mit einfachen mobilen Druckfunktionen

- Drucken Sie über eine Vielzahl von Smartphones und Tablets – in der Regel ohne Konfigurationen oder Apps.⁶
- Installieren, drucken, weiterleiten: Ein Kinderspiel mit integrierten Ethernet-Netzwerkfunktionen.

Produktübersicht

Abbildung: HP LaserJet Pro M402dn

1. 2-zeiliges LCD-Bedienfeld
2. 150-Blatt-Ausgabefach
3. Automatischer beidseitiger Druck
4. Ein/Aus-Taste
5. 100-Blatt-Mehrzweckfach 1
6. 250-Blatt-Papierzuführung 2
7. Entriegelungstaste an der vorderen Klappe (Zugang zu HP Original Tonerkartuschen mit JetIntelligence)
8. Hintere Klappe (ermöglicht den Zugriff auf Druckpfad)
9. 1200-MHz-Prozessor
10. USB-Anschluss für Auftragspeicherung und Private Printing
11. Hi-Speed USB 2.0-Druckanschluss
12. Ethernet-Anschluss
13. Staubabdeckung für Fach 2 – wird beim Einlegen von Papier in den Formaten „Legal“ und A4 nach oben geklappt



Serie im Überblick



Modell	HP LaserJet Pro M402n	HP LaserJet Pro M402dn
Produktnummer	C5F93A	C5F94A
Geschwindigkeit	Bis zu 38 S./Min, A4 kein beidseitiger Druck	Bis zu 38 S./Min., A4 Duplex: 30 Bilder/Min., A4
Beidseitiger Druck	manuell	Automatisch
Netzwerk	Über integriertes 10/100/1000 Base-TX-Ethernet	Über integriertes 10/100/1000 Base-TX-Ethernet
Funktion für mobiles Drucken	HP ePrint, Apple AirPrint, Mopria-zertifiziert, Google Cloud Print™ 2.0	HP ePrint, Apple AirPrint, Mopria-zertifiziert, Google Cloud Print 2.0
100-Blatt-Mehrzweckfach 1	Ja	Ja
250-Blatt-Zuführung 2	Ja	Ja
550-Blatt--Fach 3	Optional	Optional
USB-Hostanschluss an der Rückseite für Auftragspeicherung und PIN-Druck über ein USB-Flash-Laufwerk	Ja	Ja

Zubehör, Verbrauchsmaterialien und Support

Zubehör	CF226A Original HP 26A Schwarz LaserJet Tonerkartusche 3.100 Seiten
	CF226X Original HP 26X Schwarz LaserJet Tonerkartusche mit hoher Reichweite 9.000 Seiten
Zubehör	D9P29A HP LaserJet Pro 550-sheet Feeder Tray
Service und Support	U8TM2E HP Hardware-Support am nächsten Arbeitstag für LaserJet M402, 3 Jahre U8TM5E HP Austauschservice am nächsten Arbeitstag für LaserJet M402, 3 Jahre U8TM6E HP Hardware-Rückgabeservice für LaserJet M402, 3 Jahre U8TM7PE HP Hardware-Support am nächsten Arbeitstag nach Ablauf der Garantie für LaserJet M402, 1 Jahr U8TM8PE HP Austauschservice nach Ablauf der Garantie für LaserJet M402, 1 Jahr U8TM9PE HP Rückgabeservice nach Ablauf der Garantie für LaserJet M402, 1 Jahr

Technische Daten

Modell	HP LaserJet Pro M402n	HP LaserJet Pro M402dn
Produktnummer	C5F93A	C5F94A
Drucken		
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 38 S./Min. Schwarz (A4); Bis zu 30 Bilder pro Minute Schwarz, Duplex (A4)	
Ausgabe der ersten Seite im Bereitschaftsmodus ¹	In nur 5,7 Sekunden Schwarz (A4, betriebsbereit)	
Ausgabe der ersten Seite im Ruhemodus ¹	In nur 8,1 Sekunden	
Druckauflösung	HP FastRes 1200 Schwarzweiß; HP FastRes 1200, HP ProRes 1200, 600 dpi	
Drucktechnologie	Laser	
Druckbereich	Ränder des Druckbereichs: Oben: 5 mm; Unten: 5 mm; Links: 4 mm; Rechts: 4 mm	
Druckersprachen	HP PCL 5, HP PCL 6, HP Postscript Level 3 Emulation, direkter PDF-Druck (v1.7), URF, PCLM, PWG	
Intelligente Druckersoftwarefunktionen	Manueller beidseitiger Druck; Druck mehrerer Seiten auf ein Blatt; Sortierung; HP ePrint; Apple AirPrint™; Google Cloud; Print Mopria-zertifiziert; Instant-on-Technologie; HP Auto-On/Auto-Off Technologie; JetIntelligence Tonerkartuschentechnologie; Auftragspeicherung mit PIN-Druck	Automatischer beidseitiger Druck; Druck mehrerer Seiten auf ein Blatt; Sortierung; HP ePrint; Apple AirPrint™; Google Cloud; Print Mopria-zertifiziert; Instant-on-Technologie; HP Auto-On/Auto-Off Technologie; JetIntelligence Tonerkartuschentechnologie; Auftragspeicherung mit PIN-Druck
Monatliche Leistungskapazität	Bis zu 80.000 Seiten (DIN A4); Empfohlenes monatliches Druckvolumen: 750 bis 4.000 (Drucken)	
Duplex-Druck	Manuell (Treiberunterstützung im Lieferumfang enthalten)	Automatisch(standard)
Schriftarten und Schriftbilder	84 skalierbare TrueType-Schriften	
SureSupply-Unterstützung	Ja	
Prozessorgeschw.	1.200 MHz	
Konnektivität		
Standard	1 Hi-Speed USB 2.0; 1 Host USB; 1 Gigabit Ethernet 10/100/1000T-Netzwerk	1 Hi-Speed USB 2.0; 1 Host USB; 1 Gigabit Ethernet 10/100/1000T-Netzwerk
Wireless	Nein	
Unterstützte Netzwerkprotokolle	TCP/IP, IPv4, IPv6; Drucken: TCP-IP-Anschluss 9100 Direct Mode, LPD (nur Raw-Queue-Unterstützung), Web Services Printing, HP ePrint, Apple AirPrint™, Google Cloud Print 2.0, Mopria, FTP Print, IPP Print; Erkennung: SLP, Bonjour, Webdiensterkennung; IP-Konfiguration: IPv4 (BootP, DHCP, AutoIP, manuell), IPv6 (Stateless Link-Local und über Router, Stateful über DHCPv6), SSL-Sicherheit und Verwaltung von Zertifikaten; Verwaltung: SNMPv1, SNMPv2, SNMPv3, HTTP/HTTPS, Syslog, FTP FW-Download	
Netzwerkfähig	Standard (integriertes Gigabit-Ethernet)	
Festplatten	Kein	
Arbeitsspeicher	Standard: 128 MB; Maximum: 128 MB	
Papierhandhabung		
Druckmedien	Papier (normal, ÖkoEFFIZIENT, leicht, schwer, Bondpapier, farbig, Briefbögen, vorgedruckt, vorgestanz, Recycling, aufgeraut), Briefumschläge, Etiketten, Transparentfolien	
Papierformat	Benutzerdefiniert, metrisch: Fach 1: 76,2 x 127 bis 215,9 x 355,6 mm; Fach 2, 3: 104,9 x 148,59 bis 215,9 x 355,6 mm Unterstützt, metrisch: Fach 1: A4, A5, A6, A5-R B5 (JIS), B6 (JIS), Briefumschlag B5, C5 DL, benutzerdefiniertes Format; Fach 2 und 3: A4, A5, A6, A5-R B5 (JIS), B6 (JIS), benutzerdefiniertes Format	
Papierhandhabung	Standardpapierzuführung: 100-Blatt-Mehrzweckzuführung Fach 1, 250-Blatt-Papierzuführung Fach 2 Standardausgabe: 150-Blatt-Ausgabefach Optional/Zufuhr: Optionale dritte 550-Blatt-Zuführung	
Papierzuführungskapazität	Kassette 1: Blätter: 100; Briefumschläge: 10 Kassette 2: Blätter: 250 Kassette 3: Blätter: 550 Maximum: Bis zu 900 Blatt	
Kapazität des Ausgabefachs	Standard: Bis zu 150 Blatt, Bis zu 10 Briefumschläge, Bis zu 75 Blatt Transparentfolien Maximum: Bis zu 150 Blatt Briefumschläge: Bis zu 10 Briefumschläge Transparentfolien: Bis zu 75 Blatt	
Papiergewicht	Fach 1: 60 bis 175 g/m ² ; Fach 2, optionale 550-Blatt-Zuführung 3: 60 bis 120 g/m ²	

Modell	HP LaserJet Pro M402n	HP LaserJet Pro M402dn
Produktnummer	C5F93A	C5F94A
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 10.8 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-Betriebssystem (HPLIP im Betriebssystem enthalten, automatische Installation): BOSS (3.0, 5.0), DEBIAN (6.0, 6.0.1, 6.0.2, 6.0.3, 6.0.4, 6.0.5, 6.0.6, 6.0.7, 6.0.8, 6.0.9, 6.0.10, 7.0, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6), FEDORA (17, 18, 19, 20), LINUX MINT (13, 14, 15, 16, 17), SUSE LINUX (12.2, 12.3, 13.1), UBUNTU (10.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, 14.10); Linux-Betriebssystem (HPLIP im Betriebssystem enthalten, manuelle Installation): MANDRIVA LINUX (2010.0, 2011.0), MEPIS (6.0, 6.5, 7.0, 8.0), PCLINUXOS (2006.0, 2006, 2007.0, 2007, 2008.0, 2008, 2009.0, 2009), RED HAT (8.0, 9.0), RED HAT ENTERPRISE LINUX (5.0, 6.0, 7.0), SLACKWARE LINUX (9.0, 9.1, 10.0, 10.1, 10.2, 11, 12, 12.1), GOS (8.04.1), IGOS (1.0), LINPUS LINUX (9.4, 9.5), LINUX FROM SCRATCH (6); Sonstige Betriebssysteme: UNIX	
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 Treibern 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 und 64 Bit (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2003/2003 R2 32 und 64 Bit (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services); MS Windows Server 2012 R2 Terminal Services: Citrix XenApp 7.5, Citrix XenDesktop 7.0, Citrix XenDesktop 7.5; MS Windows Server 2012 Terminal Services: Citrix XenApp 7.5, Citrix XenDesktop 7.0, Citrix XenDesktop 7.5; MS Windows Server 2008 R2 SP1 Terminal Services: Citrix XenApp 6.0, Citrix XenApp 6.5, Citrix XenApp 7.5, Citrix XenDesktop 5.6, Citrix XenDesktop 7.0, Citrix XenDesktop 7.5; MS Windows Server 2008 R2 Terminal Services: Citrix XenApp 6.0, Citrix XenApp 6.5, Citrix XenDesktop 5.6; MS Windows Server 2008 Terminal Services: Citrix XenApp 5.0, Citrix XenApp 5.0 Feature Pack 2 und 3, MS Windows Server 2003 Terminal Services: Citrix Presentation Server(TM) 4.5, Citrix Presentation Server 4.0; MS Windows Server 2003 Terminal Services: Citrix Presentation Server 4.5, Citrix Presentation Server 4.0, Citrix MetaFrame® Presentation Server, 3.0, Citrix MetaFrame XP Presentation Server (Feature Release 1, 2 und 3); Novell-Server (http://www.novell.com/iprint): Novell Open Enterprise Server 11/SP1 /SP2, Novell Open Enterprise Server 2 für Linux; NetWare 6.5/SP8; Novell-Clients (http://www.novell.com/iprint): Novell iPrint Client v5.4 für Vista, Windows 7 und Windows 8 (32 und 64 Bit), Novell iPrint Client v5.4 für Windows XP (32 Bit und 64 Bit)	
Funktion für mobiles Drucken	HP ePrint, Apple AirPrint™, Mopria-zertifiziert, Google Cloud Print 2.0, Mobile Apps	HP ePrint, Apple AirPrint™, Mopria-zertifiziert, Google Cloud Print 2.0, Mobile Apps
Mindestsystemanforderungen	Windows: Windows 10 (32 und 64 Bit), Windows 8.1 (32 und 64 Bit), Windows 8 (32 und 64 Bit), Windows 7 (32 und 64 Bit): 1-GHz-Prozessor, 1 GB RAM (32 Bit) oder 2 GB RAM (64 Bit), 400 MB freier Festplattenspeicher, CD/DVD-ROM oder Internet, USB- oder Netzwerkanschluss; Windows Vista (32 Bit): 1-GHz-Prozessor mit 32 Bit (x86), 1 GB RAM (32 Bit), 400 MB freier Festplattenspeicher, CD/DVD-ROM oder Internet, USB- oder Netzwerkanschluss; Windows Server 2003 (32 Bit) (SP1 oder höher), Windows Server 2003 R2 (32 Bit), Windows Server 2008 (32 Bit) (SP1 oder höher): 1-GHz-Prozessor mit 32 Bit (x86), 1 GB RAM (32 Bit), 400 MB freier Festplattenspeicher, CD/DVD-ROM oder Internet, USB- oder Netzwerkanschluss; Windows Server 2008 (64 Bit) (SP1 oder höher), Windows Server 2008 R2 (64 Bit), Windows Server 2008 R2 (64 Bit) (SP1): 1-GHz-Prozessor mit 64 Bit (x64), 2 GB RAM (64 Bit), 400 MB freier Festplattenspeicher, CD/DVD-ROM oder Internet, USB- oder Netzwerkanschluss Mac: OS X 10.8 Mountain Lion, OS X 10.9 Mavericks, OS X 10.10 Yosemite, Internet, USB, 1 GB freier Festplattenspeicher, Betriebssystem-kompatible Hardware (Informationen zu den Hardware-Systemvoraussetzungen finden Sie unter http://www.apple.com)	
Software im Lieferumfang enthalten	Für Windows 7: HP Software-Installations-/Deinstallationsprogramm, HP PCL 6 Druckertreiber, HP Device Experience (DXP), HP Update, HP Device Toolbox, HP Software für Druckerstatus- und Warnmeldungen, HP Produktverbesserungsstudie, Software zum Neukonfigurieren Ihres HP Geräts, Handbuch mit rechtlichen und garantiebezogenen Informationen, Benutzerhandbuch; Für Windows 8+: HP Software-Installations-/Deinstallationsprogramm, HP PCL 6 Druckertreiber, HP Device Experience (DXP), Handbuch mit rechtlichen und garantiebezogenen Informationen, Benutzerhandbuch, Software zum Neukonfigurieren Ihres HP Geräts; Für Windows XP, Windows Vista und zugehörige Server: HP Software-Installations-/Deinstallationsprogramm, HP PCL 6 Druckertreiber, Handbuch mit rechtlichen und garantiebezogenen Informationen, Benutzerhandbuch; Für Mac-Betriebssysteme: Willkommensbildschirm (leitet Benutzer an http://www.HP.com oder OS App Source für LaserJet Software weiter)	
Sicherheitsmanagement	Integrierter Webserver: Kennwortschutz, sicheres Surfen über SSL/TLS; Netzwerk: Aktivieren/Deaktivieren von Netzwerkanschlüssen und -funktionen, Kennwortänderung über SNMPv1 & SNMPv2 Community; HP ePrint: HTTPS mit Zertifikatsprüfung, HTTP Basic Access-Authentifizierung, SASL-Authentifizierung; Firewall und ACL; SNMPv3, 802.1X, Secure Boot	
Druckerverwaltung	Ressourcen-Kit für Drucker-Administrator (Dienstprogramm für Treiberkonfiguration, Dienstprogramm für Treiberbereitstellung, Administrator für verwaltetes Drucken); HP Web JetAdmin Software; HP Proxy Agent Software; HP Imaging and Printing Security Center; HP Utility (Mac); HP Device Toolbox	
Bedienelement	2-zeiliges LCD-Grafikdisplay mit Hintergrundbeleuchtung; Tasten (OK, Menü, Abbrechen, Zurück); LED-Anzeigen (Achtung, Bereit)	
Abmessungen und Gewicht		
Druckerabmessungen (B x T x H)	Minimal: 381 x 357 x 216 mm Maximum: 381 x 634 x 241 mm	Minimal: 381 x 357 x 216 mm Maximum: 381 x 634 x 241 mm
Paketabmessungen (B x T x H)	443 x 274 x 464 mm	443 x 274 x 464 mm
Druckergewicht ²	8,58 kg	8,58 kg
Verpackungsgewicht	11,36 kg	11,36 kg
Betriebsumgebung	Temperatur: 15 bis 32,5 °C, Luftfeuchtigkeit: 30 bis 70 % relative Luftfeuchtigkeit	
Datenspeicher	Temperatur: -20 °C bis 40 °C, Luftfeuchtigkeit: 10 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit	
Geräuschpegel³	Schalleistungspegel: 6,8 B(A); Schalldruckpegel: 54 dB(A)	
Stromversorgung⁴	Anforderungen: Eingangsspannung: 220 bis 240 VAC (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 2 Hz) Verbrauch: 591 Watt (beim Drucken), 6,1 Watt (Bereitschaftsmodus), 2,8 Watt (Ruhemodus), 0,6 Watt (Auto-Off/Auto-On-Modus, über USB-Verbindung), 0,1 Watt (ausgeschaltet) Typischer Stromverbrauch (TEC): 1,54 kWh/Woche (Energy Star), 1,40 kWh/Woche (Blauer Engel)	
Technologie mit Energieersparnis	HP Auto-On/Auto-Off Technologie	
Zertifizierungen	CISPR 22:2008 / EN 55022:2010 (Klasse B1); EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009; EN 61000-3-3:2008; EN 55024:2010	
Garantie	1 Jahr kommerzielle Herstellergarantie auf Hardware	
Lieferumfang	HP LaserJet Pro M402n Drucker; Vorinstallierte HP 26A Schwarz LaserJet Starter-Tonerkartusche (1.500 Seiten); Kurzanleitung; Installationsposter; Support-Flyer; Garantieinformationen; Druckerdokumentation und Software auf CD-ROM; Netzkabel	HP LaserJet Pro M402dn Drucker; Vorinstallierte HP 26A Schwarz LaserJet Starter-Tonerkartusche (3.100 Seiten); Kurzanleitung; Installationsposter; Support-Flyer; Garantieinformationen; Druckerdokumentation und Software auf CD-ROM; Netzkabel
Ersatzkassetten⁵	HP 26A Schwarz LaserJet Tonerkartusche (3.100 Seiten) CF226A; HP 26X Schwarz LaserJet Tonerkartusche (9.000 Seiten) CF226X	HP 26A Schwarz LaserJet Tonerkartusche (3.100 Seiten) CF226A; HP 26X Schwarz LaserJet Tonerkartusche (9.000 Seiten) CF226X

Fußnoten

¹ Basierend auf internen HP Tests, in denen die Ausgabe der ersten Seite aus dem Ruhemodus und die Duplex-Druckgeschwindigkeit der drei führenden Wettbewerber geprüft wurde (8/2015). Gemäß Geräteinstellungen. Die tatsächlichen Werte können variieren. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.hp.com/go/ljclaims>.; ² Basierend auf Kartuschenreichweiten für HP 80X gegenüber HP 26X Original LaserJet Tonerkartuschen. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.; ³ HP Auto-On/Auto-Off-Technologie je nach Drucker und Einstellungen verfügbar; Möglicherweise ist ein Firmware-Upgrade erforderlich.; ⁴ Basierend auf HP Tests unter Verwendung der TEC-Methode (Typical Electricity Consumption) des ENERGY STAR®-Programms oder gemäß dem unter energystar.gov angegebenen Wert zu den drei führenden Wettbewerbern (Stand 8/2015). Die tatsächlichen Ergebnisse können variieren. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.hp.com/go/ljclaims>.; ⁵ HP Web Jetadmin ist kostenlos und kann hier heruntergeladen werden: <http://www.hp.com/go/webjetadmin>.; ⁶ Wireless-Betrieb ist nur im 2,4-GHz-Modus möglich. Eine App oder Software sowie eine HP ePrint Kontoregistrierung sind unter Umständen ebenfalls erforderlich. Für einige Funktionen muss optionales Zubehör erworben werden. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.hp.com/go/mobileprinting>.

Technische spezifikationen haftungsausschlüsse

¹ Gemessen nach ISO/IEC 17629, ausgenommen sind die ersten Testdokumente. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.hp.com/go/printerclaims>. Die genaue Druckgeschwindigkeit variiert je nach Systemkonfiguration, Softwareanwendung, Treibern und Komplexität des jeweiligen Dokuments.; ² Mit 26A Kartusche (C5F94A, C5F93A) oder 26X Kartusche (G3V21A); ³ Bei Angaben zur Akustik sind Änderungen vorbehalten. Aktuelle Informationen erhalten Sie unter <http://www.hp.com/support>. Getestete Konfiguration: Basismodell, einseitiger Druck, durchschnittlich 38 S./Min. bei Papier im Format A4.; ⁴ Die Anforderungen für den Netzanschluss unterscheiden sich je nach Land/Region, in dem/der der Drucker verkauft wird. Ändern Sie nicht die Betriebsspannung. Der Drucker wird sonst beschädigt und die Produktgarantie verfällt.; ⁵ Die genannte Reichweite wurde gemäß ISO/IEC 19752 ermittelt. Die tatsächliche Reichweite kann erheblich variieren – abhängig von den gedruckten Bildern und anderen Faktoren. Weitere Informationen unter <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.; ⁶ 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 Color LaserJet Geräte vergleichen und es können Entscheidungen über die richtige Implementierung von Druckern und MFPs entsprechend den Anforderungen der Benutzer bzw. Benutzergruppen getroffen werden.; ⁷ 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.; ⁸ Über HP SureSupply werden Warnmeldungen bei niedrigem Tonerstand ausgegeben. Neue Verbrauchsmaterialien lassen sich mithilfe dieses Systems entweder online oder bei einem registrierten HP Fachhandelspartner bestellen. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.hp.com/go/SureSupply>. Nur mit Original HP Verbrauchsmaterialien verfügbar. Internetzugang erforderlich.; ⁹ Nicht alle „kompatiblen Betriebssysteme“ werden von der mitgelieferten Software unterstützt. Die vollständige Softwarelösung ist nur für Windows 7 und höher verfügbar. Für ältere Windows-Betriebssysteme (XP, Vista und die entsprechenden Serverversionen) sind nur Druckertreiber verfügbar. Windows RT für Tablets (32 Bit und 64 Bit) verwendet einen vereinfachten HP Druckertreiber, der in das Betriebssystem RT integriert ist. UNIX-Modellskripts stehen unter HP.com zur Verfügung (Modellskripts sind Druckertreiber für UNIX-Betriebssysteme). Linux-Systeme verwenden in das Betriebssystem integrierte HPLIP Software. HP Software für Mac ist nicht mehr auf der CD enthalten, kann jedoch unter <http://www.hp.com> heruntergeladen werden – Mac-Treiber und Mac-Dienstprogramm sind für Mac-Betriebssysteme installiert.; ¹³ Gemessen unter Verwendung des Feature Performance Test nach ISO/IEC 24734, ausgenommen sind die ersten Testdokumente. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.hp.com/go/printerclaims>. Die genaue Druckgeschwindigkeit variiert je nach Systemkonfiguration, Softwareanwendung, Treibern und Komplexität des jeweiligen Dokuments.; ¹⁴ Gemessen nach ISO/IEC 24734, ausgenommen sind die ersten Testdokumente. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.hp.com/go/printerclaims>. Die genaue Druckgeschwindigkeit variiert je nach Systemkonfiguration, Softwareanwendung, Treibern und Komplexität des jeweiligen Dokuments.; ¹⁵ Der Wert des typischen Stromverbrauchs (TEC) steht für die in kW/h gemessene Menge an Strom, die ein Produkt typischerweise innerhalb einer Woche verbraucht.; ¹⁶ Der beste Wert des typischen Stromverbrauchs (TEC) steht für die in kW/h gemessene Menge an Strom, die ein Produkt typischerweise innerhalb einer Woche verbraucht. Um den besten TEC-Wert sicherzustellen, wird in der Produktkonfiguration das Wi-Fi deaktiviert und die Verzögerung beim Übergang in den Energiesparmodus auf eine Minute gestellt.; ¹⁷ Die Funktion zur Auftragspeicherung erfordert den Erwerb eines separaten USB-Flash-Laufwerks mit mindestens 16 GB Kapazität.



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

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 Garantiansprüche abzuleiten. HP übernimmt keine Haftung für technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen in diesem Dokument.

Veröffentlicht in EMEA 09/15 4AA6-0844DEE

