

HP Color LaserJet Enterprise M751 dn



Qualität, Produktivität und Sicherheit – die nächste Generation

HP LaserJet Drucker ermöglichen eine hohe Produktivität im Büro mit einem intelligenten, optimierten Design, das zuverlässig ist und reibungslos funktioniert. Setzen Sie auf erstklassige Qualität, maximale Betriebszeiten und die höchste Sicherheit der Branche¹ – alles, was Unternehmen benötigen, um weiter erfolgreich zu sein.



Dieser Drucker ist nur für die Verwendung mit Druckpatronen vorgesehen, die über einen neuen oder wiederverwendeten HP-Chip verfügen. Er nutzt dynamische Sicherheitsmaßnahmen, um Druckpatronen zu blockieren, die einen nicht von HP stammenden Chip aufweisen. Regelmäßige Firmware-Updates erhalten die Wirksamkeit dieser Maßnahmen aufrecht und blockieren Druckpatronen, die zuvor funktioniert haben. Ein wiederverwendeter HP-Chip ermöglicht die Verwendung von wiederverwendeten, wiederaufbereiteten und wiederbefüllten Druckpatronen. Mehr dazu unter: <http://www.hp.com/learn/ds>

Höhepunkte

- Premium-Farbe im erweiterten Druckmodus
- Original HP Toner und Trommeln mit JetIntelligence Technologie – und HP ColorSphere 3
- Umfassendes Zubehör für die Papierhandhabung
- Ausgabe der ersten Seite nach nur 5,7 Sekunden
- Schneller, einfacher Austausch der Verbrauchsmaterialien
- Minimaler Wartungsaufwand durch langlebige Verbrauchsmaterialien
- Automatischer beidseitiger Druck
- HP Connection Inspector überprüft Netzwerkverbindungen
- HP SureStart überprüft die Integrität des BIOS

Professionelle Farbdrucke

- Drucken Sie hochwertige Dokumente in professioneller Qualität mit Bildern und Grafiken in lebendigen Farben.
- Spezieller Druckmodus für ein breiteres Farbspektrum – ein zusätzliches Maß an Lebendigkeit für Dokumente und Marketingmaterialien.
- Gleichbleibende professionelle Qualität und Leistung – Original HP Tonerkartuschen mit JetIntelligence Technologie und Trommeln.
- Professionalität auf jeder Seite – mit lebendigen, hochwertigen Farbdrukken, welche die Zeit überdauern.

Minimale Unterbrechungen, maximale Produktivität

- Wechseln Sie Toner und Trommel in Sekundenschnelle. Beide sind leicht zugänglich und sind bereits im Lieferumfang enthalten.
- Vermeiden Sie Unterbrechungen mit einem HP LaserJet Drucker, der für maximale Produktivität konzipiert ist.
- Diesen Drucker können Sie mit einer breiten Palette an Zubehör für die Papierzuführung genau an die Anforderungen Ihres Unternehmens anpassen.
- Die Ausdrücke sind im Handumdrehen fertig – keine Wartezeit. Dieser HP LaserJet ist schnell betriebsbereit und bietet hohe Druckgeschwindigkeiten – bis zu 41 Seiten/Min.²

Die weltweit höchste Drucksicherheit¹

- Jeder Drucker in Ihrer Flotte überprüft seinen Betriebscode und repariert sich selbst nach Angriffen.
- Die dauerhaften Netzwerkverbindungen Ihres Druckers werden überprüft, um verdächtige Anfragen zu stoppen und Malware zu verhindern.
- Die Speicheraktivität wird überwacht, um Angriffe kontinuierlich zu erkennen und zu stoppen.
- Die Firmware wird beim Systemstart automatisch geprüft, um festzustellen, ob es sich um authentischen Code handelt, der von HP digital signiert wurde.



2-sided printing



Low-cost cartridges



Affordability

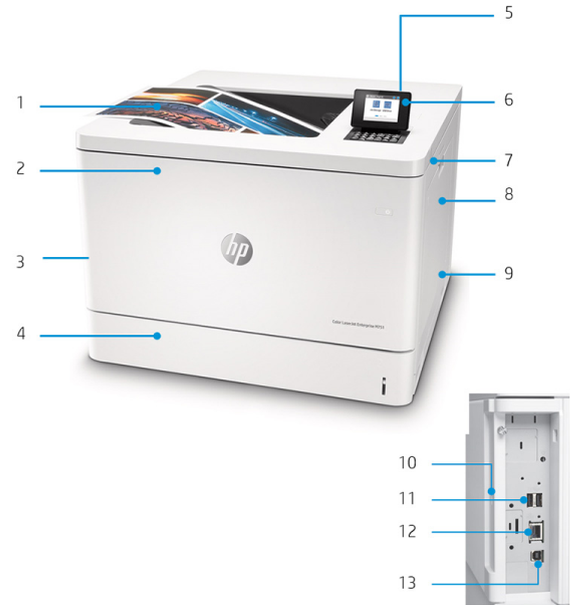


Anti-fraud protection

Produktübersicht

HP Color LaserJet Enterprise M751 dn abgebildet

1. 250-Blatt-Ausgabefach
2. Vordere Klappe (Zugriff auf JetIntelligence Tonerkartuschen und Bildtrommeln)
3. Automatischer beidseitiger Druck
4. Papierzuführung 2 für 550 Blatt, geeignet für Mediengrößen bis A3
5. Einbauschacht für Lösungsmodule der 2. Generation (zum Anschließen von Zubehör und Drittanbieterlösungen)
6. 6,9 cm großes Farbdisplay mit 24-Tasten-Ziffernfeld
7. Leicht zugänglicher USB-Port
8. 100-Blatt-Mehrzweckzuführung 1 für Druckmedien bis zur Größe 305 x 457 mm und SRA3
9. Rechte Klappe (Zugriff auf Druckpfad)
10. Steckplatz für Kabel-Sicherheitschloss
11. 2 Hi-Speed USB 2.0-Hostanschlüsse
12. Gigabit/Fast Ethernet 10/100/1000 Base-TX-Netzwerkanschluss
13. Hi-Speed USB 2.0 Geräteanschluss



Zubehör, Verbrauchsmaterialien und Support

Zubehör	W2000A HP 658A Schwarz Original LaserJet Tonerkartusche (ca. 7.000 Seiten)
	W2000X HP 658X Schwarz Original LaserJet Tonerkartusche mit hoher Reichweite (ca. 33.000 Seiten)
	W2001A HP 658A Cyan Original LaserJet Tonerkartusche (6.000 Seiten)
	W2001X HP 658X Cyan Original LaserJet Tonerkartusche mit hoher Reichweite (28.000 Seiten)
	W2002A HP 658A Gelb Original LaserJet Tonerkartusche (6.000 Seiten)
	W2002X HP 658X Gelb Original LaserJet Tonerkartusche mit hoher Reichweite (28.000 Seiten)
	W2003A HP 658A Magenta Original LaserJet Tonerkartusche (6.000 Seiten)
	W2003X HP 658X Magenta Original LaserJet Tonerkartusche mit hoher Reichweite (28.000 Seiten)
	W2004A HP 660A Original LaserJet Bildtrommel (65.000 Standardseiten gemäß ISO/IEC 19752)
	W2000XC HP 658X Schwarz Contract LaserJet Tonerkartusche (33.000 Seiten)
	W2001XC HP 658X Cyan Contract LaserJet Tonerkartusche (28.000 Seiten)
	W2002XC HP 658X Gelb Contract LaserJet Tonerkartusche (28.000 Seiten)
	W2003XC HP 658X Magenta Contract LaserJet Tonerkartusche (28.000 Seiten)
Zubehör	2EH31A Support für HP LaserJet MFP Faxmodem 700
	3JN69A HP Jetdirect 3100w BLE/NFC/Wireless Zubehör
	4QL32A HP Legic Secure USB Reader
	5EL03A HP Sicheres Festplattenlaufwerk mit FIPS-Validierung (TAA-konform)
	B5L28A HP Interne USB-Anschlüsse
	B5L29A HP Sichere Hochleistungsfestplatte
	B5L31A HP FIH-Anschluss (Foreign Interface Harness)
	E5K48A HP 1 GB x32 DDR3 SODIMM, 144-polig (800 MHz)
	E5K49A HP 2 GB x32 144-polig (800 MHz) DDR3 SODIMM
	J8031A HP Jetdirect 2900NW Printserver
	T3V27A HP LaserJet 550-Blatt-Papierfach
	T3V28A HP LaserJet Druckerunterstand
	T3V29A HP Color LaserJet 2x550-sheet-Papierzuführung und Unterstand
	T3V30A HP LaserJet 2700-Blatt-Großraummagazin und Unterstand
	X3D03A HP USB Universelles Kartenlesegerät
Y7C05A HP HIP2 Keystroke Reader	
Service und Unterstützung	UB5C3E HP 3 Jahre, am nächsten Arbeitstag mit Einbehaltung defekter Medien zur Durchführung von Kundendienstarbeiten für Color LaserJet M751
	UB5C4E HP 4 Jahre, am nächsten Arbeitstag mit Einbehaltung defekter Medien zur Durchführung von Kundendienstarbeiten für Color LaserJet M751
	UB5C5E HP 5 Jahre, am nächsten Arbeitstag mit Einbehaltung defekter Medien Durchführung von Kundendienstarbeiten für Color LaserJet M751
	UB5D2PE HP 1 Jahr, nach Ablauf der Garantie am nächsten Arbeitstag mit Einbehaltung defekter Medien Durchführung von Kundendienstarbeiten für Color LaserJet M751
	UB6X3PE HP 2 Jahre, nach Ablauf der Garantie am nächsten Arbeitstag mit Einbehaltung defekter Medien zur Durchführung von Kundendienstarbeiten für Color LaserJet M751

Technische Daten

Modell	HP Color LaserJet Enterprise M751dn
Produktnummer	T3U44A
Funktionen	Drucken
Bedienfeld	QVGA mit 6,86 cm (2,7 Zoll), LCD (Farbgrafik); Drehbar (Neigung einstellbar) Display mit 24-Tasten-Ziffernfeld
Drucken	
Drucktechnologie	Laser
Geschwindigkeit¹	Schwarz (A4, normal): Bis zu 41 Seiten/Min. Farbe (A4, normal): Bis zu 41 Seiten/Min.; Schwarzweiß (A4, beidseitiger Druck): Bis zu 41 Bilder/Min. Farbe (A4, beidseitiger Druck): Bis zu 41 Bilder/Min.
Ausgabe der ersten Seite²	Schwarzweiß (A4, betriebsbereit): Nur 5,7 Sek. Farbe (A4, betriebsbereit): Nur 6,1 Sek.; Schwarzweiß (A4, Ruhemodus): Nur 11,5 Sek. Farbe (A4, Ruhemodus): Nur 11,5 Sek.
Druckauflösung	Schwarzweiß (optimal): Bis zu 1200 x 1200 dpi Farbe (optimal): Bis zu 1200 x 1200 dpi; Technologie: HP ImageREt 4800, Enhanced (600 x 600 dpi), Fine Lines (1200 x 1200 dpi), QuickView (300 x 300 dpi)
Monatliches Druckvolumen³	Bis zu 150.000 Seiten DIN A4; Empfohlenes monatliches Druckvolumen³: Bis zu 40.000
Intelligente Softwarefunktionen für Drucken	Druckvorschau, Duplex, Drucken mehrerer Seiten auf 1 Blatt (2, 4, 6, 9, 16), Sortieren, Wasserzeichen, Speichern von Druckaufträgen, leicht zugänglicher USB-Anschluss
Standard-Drucksprachen	HP PCL 6, HP PCL 5 (HP PCL 5 Treiber nur online verfügbar), HP Postscript Level 3 Emulation, systemeigener PDF-Druck (Version 1.7), Apple AirPrint™
Schriftarten und Schriftbilder	105 interne in HP PCL skalierbare TrueType-Schriftarten, 92 interne, skalierbare Schriftarten bei HP Postscript Level 3 Emulation (Euro-Symbol enthalten); 1 interne Unicode-Schriftart (Andale Mono WorldType); 2 interne Windows Vista 8-Schriftarten (Calibri, Cambria); Zusätzliche Schriftarten über Flashspeicherkarten von Drittanbietern verfügbar; HP LaserJet Schriftarten und IPDS-Emulation sind unter http://www.hp.com/go/laserejfont verfügbar
Druckbereich	Ränder des Druckbereichs oben: 5 mm, unten: 5 mm, links: 5 mm, rechts: 5 mm, Maximaler Druckbereich : 310 x 447 mm
Beidseitiger Druck	Automatisch (Standard)
Prozessorgeschwindigkeit	1,2 GHz
Konnektivität	
Standard	1 Hi-Speed USB 2.0 Geräteanschluss; 2 Hi-Speed USB 2.0 rückseitige Host-Anschlüsse; 1 frontseitiger USB 2.0 Hostanschluss; 1 Gigabit/Fast Ethernet 100/100/1000 Base-TX Netzwerkschlüssel; 1 Einbauschacht für Lösungsmodule der 2. Generation (HP2)
Optional	HP Jetdirect 3100w BLE/NFC/Wireless-Zubehör 3JN69A (Dual Band Wireless-Sender und Wi-Fi Direct-Funktion); HP Jetdirect 2900nw DruckerServer J8031A (Dual Band Wireless-Sender)
Funktion für mobiles Drucken	HP ePrint; Apple AirPrint™; Google Cloud Print™; Mopria™-zertifiziert
Unterstützte Netzwerkprotokolle	IPv4/IPv6; Kompatibel mit Apple Bonjour (Mac OS v10.2.4 oder höher), SNMPv1a2v3, HTTP, HTTPS, FTP, TFTP; Port 9100, UDP, WS Discovery; IPP, Secure-IPP, IPsec/Firewall; IPv6: DHCPv6, MLDv1, ICMPv6; IPv4: Auto-IP, SLP, Telnet, IGMPv2, BOOTP/DHCP, WINS, IP Direct Mode, WS Print
Netzwerkfunktionen	Ja, über integrierten HP Jetdirect Ethernet Printserver (Standard), der Folgendes unterstützt: 10Base-T, 100Base-Tx, 1000Base-T, 802.3az (EEE)-Unterstützung für Fast Ethernet- und Gigabit-Verbindungen; IPsec (Standard); 802.11b/g/n Wireless-Netzwerk (optional)
Festplatte	Optionale HDD mit 500 Gb; Sichere HP Hochleistungs-festplatte (500 Gb) B5L29A; Sichere HP FIPS-140-2 Festplatte 5E03A
Speicher	Standard: 1,5 GB Maximal: ⁹ 3,5 GB
Druckmedienverarbeitung	
Anzahl Papierfächer	Standard: 2 Maximal: 6
Medientypen	Papier (Normalpapier, schweres Papier, extraschweres Papier, Glanzpapier, leichtes Papier, Recyclingpapier, strapazierfähiges Papier), Umschläge, Etiketten, Glanzfolie, Fotokarton, Transparentfolien
Medienformat	Benutzerdefinierter (metrisch): Mehrweckzuführung 1 für 100 Blatt: 64 x 127 bis 320 x 457,2 mm; 550-Blatt-Papierzuführung 2: 148 x 148 bis 297 x 431,8 mm; Optionale 1 x 550-Blatt- und 2 x 550-Blatt-Papierzuführung und Unterstand: 148 x 148 bis 320 x 457,2 mm; Optionales Großraummagazin für 2.700 Blatt und Unterstand: 279,4 x 210 bis 297 x 215,9 mm Unterstützt (metrisch): Mehrweckzuführung 1 für 100 Blatt: A3, A4, A4-R, A5, A6, RA3, SRA3, RA4, SRA4, B4 (JIS), B5 (JIS), B6 (JIS), Oficio (216 x 340 mm), 8K (270 x 390 mm), 8K (260 x 368 mm), 8K (273 x 394 mm), Postkarten (JIS), DPostcard (JIS), Umschläge: B5, C5, C6, DL; 550-Blatt-Papierzuführung 2: A3, A4, A4-R, A5, RA4, SRA4, B4 (JIS), B5 (JIS), Oficio (216 x 340 mm), 8K (270 x 390 mm), 8K (260 x 368 mm), 8K (273 x 394 mm), DPostcard (JIS); Optionale 1 x 550-Blatt- und 2 x 550-Blatt-Papierzuführung und Unterstand: A3, A4, A4-R, A5, RA3, SRA3, RA4, SRA4, B4 (JIS), B5 (JIS), Oficio (216 x 340 mm), 8K (270 x 390 mm), 8K (260 x 368 mm), 8K (273 x 394 mm), 16K (195 x 270 mm), 16K (184 x 260 mm), 16K (197 x 273 mm), Postkarten (JIS), DPostcard (JIS), Umschläge: B5, C5, C6, DL; 550-Blatt-Papierzuführung 2: A3, A4, A4-R, A5, RA4, SRA4, B4 (JIS), B5 (JIS), Oficio (216 x 340 mm), 8K (270 x 390 mm), 8K (260 x 368 mm), 8K (273 x 394 mm), 16K (195 x 270 mm), 16K (184 x 260 mm), 16K (197 x 273 mm), DPostcard (JIS); Optionale 1 x 550-Blatt- und 2 x 550-Blatt-Papierzuführung und Unterstand: A3, A4, A4-R, A5, RA3, SRA3, RA4, SRA4, B4 (JIS), B5 (JIS), Oficio (216 x 340 mm), 8K (270 x 390 mm), 8K (260 x 368 mm), 8K (273 x 394 mm), 16K (195 x 270 mm), 16K (184 x 260 mm), 16K (197 x 273 mm), DPostcard (JIS); Optionales Großraummagazin für 2.700 Blatt und Unterstand: A4-Standard-Medienformate für alle Papierfächer
Druckmedienverarbeitung	Standardpapierzuführung: 100-Blatt-Mehrweckpapierzuführung, 550-Blatt-Papierzuführung Standardausgabe: 250-Blatt-Ausgabefach Papierzuführung optional: Bis zu zwei hinzufügen: 1 x 550-Blatt-Papierfach; Bis zu eines hinzufügen: 2 x 550-Blatt-Papierfach und Unterstand, Großraummagazin für 2.700 Blatt und Unterstand oder Unterschrank
Mediengewichte	Mehrweckzuführung 1 für 100 Blatt: 60 bis 300 g/m ² ; 550-Blatt-Papierzuführung 2: 60 bis 256 g/m ² ; Optionale 1 x 550-Blatt- und 2 x 550-Blatt-Papierzuführung und Unterstand: 60 bis 256 g/m ² ; Optionales Großraummagazin für 2.700 Blatt und Unterstand: 60 bis 256 g/m ²
Papierzuführungskapazität	Fach 1: Blatt: 100 (80 g/m ²), Transparentfolien: 50, Umschläge: 10, Etiketten: 50 Fach 2: Blatt: 550 (80 g/m ²), Transparentfolien: 200, Etiketten: 200 Fach 3: Blatt: 550 (80 g/m ²), Transparentfolien: 200, Etiketten: 200 Maximal: Bis zu 4.450 Blatt (Papier mit 80 g/m ²)
Ausgabefachkapazität	Standard: Bis zu 250 Blatt Briefumschläge; Bis zu 50 Umschläge Transparentfolien; Bis zu 150 Blatt Maximal: Bis zu 250 Blatt
Kompatible Betriebssysteme⁶	Windows Client OS (32/64-bit), Windows 10, Windows 8.1, Windows 8 Basic, Windows 8 Pro, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise N, Windows 7 Starter, Windows Edition SP1, UPD Windows 7 Ultimate, Mobile OS, iOS, Android, Mac, Apple® macOS Sierra v10.12, Apple® macOS High Sierra v10.13, Apple® macOS Mojave v10.14, Discrete PCL6 Druckertreiber; weitere Informationen über die unterstützten Betriebssysteme finden Sie unter: http://www.support.hp.com . Geben Sie in das Suchen-Feld den Produktnamen ein und suchen Sie nach dem Produkt, klicken Sie auf Bedienungsanleitungen und geben Sie den Produktnamen ein und suchen Sie nach der Bedienungsanleitung, suchen Sie nach ihrer (Produktname) - Bedienungsanleitung, suchen Sie nach den unterstützten Betriebssystemen, UPD PCL6 / PS Druckertreiber, unterstützte Betriebssysteme. Weitere Informationen über die unterstützten Betriebssysteme finden sich unter: http://www.hp.com/go/upd
Kompatible Netzwerkbetriebssysteme	Windows Server 2008 R2 64-bit, Windows Server 2008 R2 64-bit (SP1), Windows Server 2012 64-bit, Windows Server 2012 R2 64-bit, Windows Server 2016 64-bit, Failover Cluster 2008 R2, Failover Cluster 2012 R2, Terminal Server 2008 R2, Remote Desktop Server 2012 R2, Citrix Server 6.5, Citrix XenApp & XenDesktop 7.6, Novell iPrint Server, Citrix Ready Kit Zertifizierung - bis zu Citrix Server 7.18; weitere Informationen finden Sie unter: http://www.citrixready.com ; Weitere Informationen zu Linux finden Sie unter: http://www.developers.hp.com/hp-linux-imaging-and-printing ; Weitere Informationen zu Unix finden Sie unter: http://www.hp.com/go/linuxmodelsortings ; Informationen zu UPD PCL6 / PS Druckertreibern, die kompatible Netzwerkbetriebssysteme unterstützen, finden Sie unter: http://www.hp.com/go/upd
Mindestsystemvoraussetzungen	Windows: 2 Gb freier Festplattenspeicher, Internetverbindung, USB-Anschluss, Internet-Browser; zusätzliche Hardwareanforderungen an das Betriebssystem finden sich auf http://www.microsoft.com Mac: 2 Gb freier Festplattenspeicher, Internetverbindung oder USB-Anschluss; zusätzliche Hardwareanforderungen an das Betriebssystem finden sich unter http://www.apple.com
Mitgelieferte Software	Im Lieferumfang sind keine Softwarelösungen enthalten, diese finden Sie nur auf: http://www.hp.com , http://www.123.hp.com
Sicherheitsmanagement	Verwaltungssicherheit: SNMPv3, SSL/TLS, WPA2-Enterprise, 802.1X-Authentifizierung (EAP-PEAP/EAP-TLS), IPP über TLS, IPsec/Firewall mit Zertifikats- und PreShared Key- und Kerberos-Authentifizierung; Unterstützung der WIA-10 IPsec-Konfiguration über das IPsec-Plug-in
Druckerwaltung	HP Printer Assistant; HP Utility (Mac); HP Device Toolbox; HP Web JetAdmin Software; HP JetAdvantage Security Manager; HP SNMP Proxy Agent; HP WS Pro Proxy Agent; Printer Administrator Resource Kit für HP Universal Druckertreiber (Driver Configuration Utility - Driver Deployment Utility - Managed Printing Administrator)
Abmessungen und Gewicht	
Druckerabmessungen (B x T x H)⁷	Minimal: 556 x 589 x 399 mm; Maximal: 1051 x 992 x 443 mm
Druckergewicht⁸	45,1 kg
Betriebsumgebung	Temperatur: 10 bis 32,5 °C Luftfeuchtigkeit: 30 bis 70 % RH
Lagerbedingungen	Temperatur: -20 bis 40 °C
Geräuschpegel⁹	Schalleistungspegel: 6,6 B(A) Schalldruckpegel: 51 dB(A)
Stromversorgung¹⁰	Wartungszeitpunkt: Eingangsspannung: 220 bis 240 V nominal (+/-10 %), 50-60 Hz nominal (+/-3 Hz), 6 A; Energieverbrauch: 870 Watt (max. beim Drucken), 850 Watt (beim Drucken), 48 Watt (Bereitschaftsmodus), 0,6 Watt (Ruhemodus), 0,6 Watt (HP Auto-off/Auto-on), 0,08 Watt (Auto-off), 0,08 Watt (ausgeschaltet); Typischer Stromverbrauch (TEC)¹¹: Blauer Engel: 1,93 kWh/Woche; ENERGY STAR 3.0: 0,551 kWh/Woche; Netztyp: Integriertes 115-V oder 220-V-Netzteil
Technologie mit Energieersparnis	HP Auto-On/Auto-Off-Technologie; Instant-on-Technologie
Prüfzeichen¹²	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV): CISPR 22:2008 (International) – Klasse A, CISPR 32:2012 (International) – Klasse A, EN 55032:2012 – Klasse A, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013 (EU), EN 55024:2010, EMV-Richtlinie 2014/30/EU, Ausgabe 6 Klasse A, andere EMV-Zertifikate gemäß den Anforderungen des jeweiligen Landes. ENERGY STAR®: qualifiziert; EPEAT® Silver; CECP; Entspricht dem Blauen Engel Ja, Blauer Engel DE-UZ 219 – gewährleistet nur bei Verwendung von Original-HP-Zubehör
Technische Daten zur Nachhaltigkeit	Quecksilberfrei
Herkunftsland	Hergestellt in Japan
Lieferumfang¹³	T3U44A HP Color LaserJet Enterprise M751dn Drucker; Vier vorinstallierte HP LaserJet Tonerpatronen (je 1 Schwarz, Cyan, Gelb, Magenta); Vier vorinstallierte HP Original LaserJet Bildtrommeln (65.000 Seiten pro Farbe); Kurzanleitung; Netzkabel
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 professionellen HP Service- und Supportoptionen in Ihrer Region finden Sie bei Ihrem Vertragshändler oder unter: http://www.hp.com/support .

Fußnoten

¹ Auf der Basis einer von HP durchgeführten Prüfung der 2018 veröffentlichten Angaben zu Sicherheitsfunktionen von vergleichbaren Druckern der Wettbewerber. Nur HP bietet eine Kombination aus Sicherheitsfunktionen, die das Gerät überwachen, einen Angriff erkennen und automatisch stoppen und danach bei einem Neustart die Integrität der Software eigenständig prüfen können. Eine Liste der Drucker finden Sie unter <http://hp.com/go/PrintersThatProtect>. Weitere Informationen: <http://hp.com/go/printersecurityclaims>.

² Gemessen nach ISO/IEC 24734, ausgenommen sind die ersten Testdokumente. Weitere Informationen finden Sie unter <http://hp.com/go/printerclaims>. Die genaue Geschwindigkeit variiert je nach Systemkonfiguration, Softwareanwendung, Treiber und Komplexität des jeweiligen Dokuments.

³ Ein Gerät mit FCC-Klasse A erfüllt die weniger strengen (höheren) Emissionsgrenzen, die die FCC für den Produktbetrieb in gewerblichen 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 Geschwindigkeit variiert je nach Systemkonfiguration, Software-Anwendung, Treiber und Komplexität des jeweiligen Dokuments.

² Gemessen nach ISO/IEC 17629. Weitere Informationen unter <http://www.hp.com/go/printerclaims>. Die genaue Druckgeschwindigkeit variiert je nach Systemkonfiguration, Softwareanwendung, Treibern 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 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.

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 Durch den separaten Kauf von DIMM-Zubehör erhalten Sie maximalen Arbeitsspeicher (TAA-konform nur mit TAA-konformem DIMM). Damit das installierte Zubehör-DIMM auf der Konfigurationsseite korrekt angezeigt wird, muss eventuell ein Firmware-Update durchgeführt werden.

⁶ Solution-Software verfügbar unter <http://www.123.hp.com>.

⁷ Ohne herausgezogenes Papierfach.

⁸ Mit Druckkartuschen.

⁹ Bei Angaben zur Geräuschemission sind Änderungen vorbehalten. Aktuelle Informationen finden Sie unter <http://www.hp.com/support>. Getestete Konfiguration: Standardmodell, Simplex-Druck, A4-Papier bei durchschnittlich 41 Seiten/Min.

¹⁰ Der Leistungsbedarf ist von dem Land/der Region abhängig, in dem/der der Drucker verkauft wird. Wandeln Sie die Betriebsspannung nicht um. Dadurch wird der Drucker beschädigt und die Produktgarantie verfällt. Die Stromverbrauchswerte basieren in der Regel auf Messungen von Geräten, die mit 115 V betrieben werden.

¹¹ Der Leistungsbedarf ist von dem Land/der Region abhängig, in dem/der der Drucker verkauft wird. Wandeln Sie die Betriebsspannung nicht um. Dadurch wird der Drucker beschädigt und die Produktgarantie verfällt. Der Energy Star-Wert basiert in der Regel auf Messungen von Geräten, die mit 115 V betrieben werden.

¹² EPEAT®-registriert, wenn zutreffend. EPEAT-Registrierung variiert je nach Land. Zum Registrierungsstatus in einzelnen Ländern siehe <http://www.epeat.net>.

¹³ Standard-Kartuschen sind im Lieferumfang enthalten; Ergiebigkeit: 7.000 Seiten Schwarz-Weiß und 6.000 Composite-Farbseiten (C/M/G). Trommeln im Lieferumfang enthalten; Ergiebigkeit: 65.000 Seiten in Schwarzweiß und Farbe. Die Angaben zur Ergiebigkeit (Schwarzweiß) basieren auf ISO/IEC 19752 und kontinuierlichem Drucken. Die durchschnittliche Reichweite für Composite (Cyan/Magenta/Gelb) wurde gemäß ISO/IEC 19798 und kontinuierlichen Druck ermittelt. Die tatsächliche Reichweite kann je nach gedruckten Bildern und anderen Faktoren erheblich abweichen. Ausführliche Informationen finden Sie unter <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.



Windows 10



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

© Copyright 2023 HP Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Neben der gesetzlichen Gewährleistung gilt für HP Produkte und Dienstleistungen ausschließlich die Herstellergarantie, die in den Garantieerklärungen für die jeweiligen Produkte und Dienstleistungen explizit genannt wird. Aus den Informationen in diesem Dokument ergeben sich keinerlei zusätzliche Gewährleistungsansprüche. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen.

ch-de Oktober 2023

