



HP Color Laser 150 Druckerreihe

Laserdruck mit vollem Funktionsumfang. Einstiegspreise.

Arbeiten Sie effizient mit einem kleinen, kompakten Laserdrucker, dem weltweit kleinsten seiner Klasse.¹ Drucken und scannen Sie mit hochwertigem Farbergebnis und drucken und scannen Sie von Ihrem Handy aus.²



HP Color Laser 150a



HP Color Laser 150nw

Dynamic-Security-fähiger Drucker. Ausschließlich für die Verwendung mit Patronen mit Original HP Chip vorgesehen. Patronen mit Chips anderer Hersteller funktionieren möglicherweise nicht oder in Zukunft nicht mehr. Weitere Informationen unter:

<http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>

Highlights

- Der weltweit kleinste Laserdrucker seiner Klasse¹
- Kräftiges Schwarz und leuchtende Farben mit HP Toner
- Druckgeschwindigkeiten von bis zu 18 Seiten/Min. S/W und 4 Seiten/Min. Farbe in A4³
- USB 2.0 High-Speed-Konnektivität
- Drucken in Wireless/Ethernet-Netzwerk (nur 150nw)
- Erste 700/500 Seiten (Schwarzweiß/Farbe) durch Lieferumfang abgedeckt
- Einfaches mobiles Drucken mit der HP Smart App (nur 150nw)
- Apple AirPrint™, Mopria-zertifiziert, Google Cloud Print™ zertifiziert
- Kompaktes Design, nur 211 x 382 x 309 mm

Exzellente HP Qualität zu einem erschwinglichen Preis

- Dieser erstaunlich kleine Laserdrucker liefert Seite für Seite außergewöhnliche Qualität.
- Produzieren Sie gestochen scharfe Texte, tiefes Schwarz und klare Farbgrafiken.
- Verlassen Sie sich auf einen leistungsstarken, aber erschwinglichen Laserdrucker.

Ideal für kleine Arbeitsumgebungen

- Arbeiten Sie effizient mit einem kleinen kompakten Drucker – dem kleinsten Laserdrucker der Welt seiner Klasse.¹ Ideal für alle Arbeitsumgebungen.
- Profitieren Sie von hohen Druckgeschwindigkeiten von bis zu 18/4 Seiten/Min.³

Einfaches mobiles Drucken und Scannen mit der HP Smart App⁴

- Einfaches Installieren, Drucken und Scannen von Ihrem Handy aus mit der HP Smart App.^{2,4}
- Einfach über eine Vielzahl von Smartphones und Tablets drucken.^{5,4}
- Einfache gemeinsame Nutzung von Ressourcen – Zugriff und Drucken über Wireless- und Ethernet-Netzwerke.^{6,4}
- Verbinden Sie Ihr Smartphone oder Tablet direkt mit dem Drucker – und drucken Sie einfach, ohne auf ein Netzwerk zuzugreifen.^{7,4}



Produktübersicht

Abbildung: HP Laser 150nw



1. 18 Seiten/Min. in Schwarzweiß (A4), 4 Seiten/Min. in Farbe (A4)
2. 50-Blatt-Ausgabefach
3. LED-Bedienfeld
4. Kleinster Farblaserdrucker seiner Klasse von HP
5. Hi-Speed USB 2.0; Fast Ethernet (n/w Modelle)
6. Integrierte Wireless-Netzwerkfunktion; Wi-Fi Direkt-Druck (w Modell)
7. 150-Blatt-Papierzuführung
8. Vorinstallierte Original HP Tonerkartuschen liefern bis zu 700 Seiten SW, 500 Seiten in Farbe

Serie im Überblick



Modell	HP Color Laser 150a	HP Color Laser 150nw
Produktnummer	4ZB94A	4ZB95A
Funktion	Drucken	
Speicher/Prozessor	64 MB/400 MHz	
Bedienfeld	LED-Bedienfeld	
Mobiles Drucken	Nein	Die beste mobile App ihrer Klasse von HP – HP Smart App; Mopria; AirPrint 1.8 aktiviert; Google Cloud Print™
Anschlussmöglichkeiten	USB 2.0 High-Speed	USB 2.0 High-Speed; Wireless; Wi-Fi Direct; Ethernet
Empfohlenes monatliches Druckvolumen	500 Seiten	
Geschwindigkeit	18 (Schwarz)/4 (Farbe) Seiten/Min.	

Zubehör, Verbrauchsmaterialien und Support

Zubehör	W1120A HP 120A Original Laser Bildtrommel (Geschätzte durchschnittliche Reichweite basierend auf ISO/IEC 19798. Die tatsächliche Reichweite kann erheblich variieren – abhängig vom Inhalt der gedruckten Seiten und anderen Faktoren. Ausführliche Informationen finden Sie unter http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies .)
	W2070A HP 117A Schwarz Original Laser Tonerkartusche (1.000 Seiten)
	W2071A HP 117A Cyan Original Laser Tonerkartusche (700 Seiten)
	W2072A HP 117A Gelb Original Laser Tonerkartusche (700 Seiten)
	W2073A HP 117A Magenta Original Laser Tonerkartusche (700 Seiten)
Service und Unterstützung	UB4X3E HP 3 Jahre Standard-Austauschservice für Farblaser 150 Druckerserie UB4X0E HP 3 Jahre Austauschservice am nächsten Arbeitstag für Farblaser 150 Druckerserie UB4X6E HP 3 Jahre Rückgabe an Lager für Farblaser 150 Druckerserie (UB4X3E – in allen EMEA-Ländern verfügbar, außer im Nahen Osten, in Afrika, Südafrika, Israel, Türkei, UB4X0E – verfügbar in Österreich, Belgien, Dänemark, Finnland, Frankreich, Deutschland, Irland, Italien, Niederlande, Norwegen, Portugal, Spanien, Schweden, Schweiz, Großbritannien, Tschechische Republik, Griechenland, Ungarn, Polen, Slowakei, UB4X6E – verfügbar im Nahen Osten, in Afrika, Südafrika, Israel, Türkei)

Technische Daten

Modell	HP Color Laser 150a	HP Color Laser 150nw
Produktnummer	4ZB94A	4ZB95A
Funktionen	Drucken	
Bedienfeld	3 Tasten (Resume, Cancel, Power): LED-Anzeigen (Attention, Power, C/M/Y/K, C/M/Y/K-Toneranzeige)	4 Tasten (Wireless, Resume, Cancel, Power): LED-Anzeigen (Attention, Power, Wireless, C/M/Y/K-Toneranzeige)
Drucken		
Drucktechnologie	Laser	
Geschwindigkeit	Schwarz (A4, normal) Bis zu 18 Seiten pro Min.; Farbe (A4, normal) : Bis zu 4 Seiten/Min.;	
Ausgabe der ersten Seite	Schwarzweiß (A4, betriebsbereit) : Nur 12,4 Sek.; Farbe (A4, betriebsbereit) : Nur 25,3 Sek.;	
	Schwarzweiß (A4, Ruhemodus) : Nur 13 Sek.; Farbe (A4, Ruhemodus) : Nur 26 Sek.;	
Druckauflösung	Schwarzweiß (optimal) : 600 x 600 dpi 4 Bit; Farbe (optimal) : 600 x 600 dpi 4 Bit;	
	Technologie : ReCP;	
Monatliches Druckvolumen¹	Bis zu 20.000 Seiten DIN A4; Empfohlenes monatliches Druckvolumen² : 100 bis 500	
Intelligente Softwarefunktionen für Drucken³	Manueller Duplexdruck, Broschürendruck, N-Up-Druck, Überspringen leerer Seiten, Sortierung, Posterdruck, Wasserzeichen, geeignet für verschiedene Papierformate und -typen	
Standard-Drucksprachen	SPL	
Druckbereich	Ränder des Druckbereichs Oben: 5 mm, Unten: 5 mm, Links: 5 mm, Rechts: 5 mm; Maximaler Druckbereich: 216 x 356 mm	
Beidseitiger Druck	Manuell (mit Treiberunterstützung)	

Modell	HP Color Laser 150a	HP Color Laser 150nw
Produktnummer	4ZB94A	4ZB95A
Prozessorgeschwindigkeit	400 MHz	
Konnektivität		
Standard	High-Speed USB 2.0 Anschluss	Hi-Speed USB 2.0 Anschluss, 1 Fast Ethernet 10/100 Base-TX Netzwerkanschluss, Wireless 802.11b/g/n
Wireless	Nein	Ja, Wi-Fi 802.11b/g/n integriert
Funktion für mobiles Drucken ⁵		Apple AirPrint™; Google Cloud Print™; Mobile Apps; Mopria™-zertifiziert; Wi-Fi® Direct-Druck
Unterstützte Netzwerkprotokolle	Nein	Über die integrierte Netzwerklösung: TCP/IP, IPv4, IPv6; Drucken: TCP-IP-Port 9100 Direct Mode, LPD (nur Raw-Queue-Unterstützung), Web Services Printing; Erkennung: SLP, Bonjour, Web Services Discovery; IP-Konfiguration: IPv4 (BootP, DHCP, AutoIP, Manual), IPv6 (Stateless Link-Local und über Router, Stateful über DHCPv6); Verwaltung: SNMPv1/v2/v3, HTTP
Speicher	Standard: 64 MB; Maximal: 64 MB	
Druckmedienverarbeitung		
Anzahl Papierfächer	Standard: 1 ; Maximal: 1	
Medientypen	Normalpapier, leicht, schwer, extraschwer, farbig, vorgedruckt, Recycling-Papier, Etiketten, Bondpapier, glänzend	
Medienformat	Benutzerdefiniert (metrisch): 76 x 148,5 bis 216 x 356 mm ; Unterstützt (metrisch): Fach 1: A4; A5; A6; B5 (JIS); Oficio (216 x 340 mm); Fach 2: Nicht unterstützt; Optionale automatische Duplexeinheit: Nicht unterstützt	
Druckmedienverarbeitung	Standardpapierzuführung: 150-Blatt-Papierzuführung Standardausgabe: 50-Blatt-Ausgabefach	
Mediengewichte	60 bis 220 g/m ² ;	
Papierzuführungskapazität	Fach 1: Blatt (75 g/m ²):150 Maximal: Bis zu 150 Blatt	

Modell	HP Color Laser 150a	HP Color Laser 150nw
Produktnummer	4ZB94A	4ZB95A
Ausgabefachkapazität	Standard: Bis zu 50 Blatt Maximal: Bis zu 50 Blatt	
Kompatible Betriebssysteme⁶	Windows: 7 (32/64 Bit), 2008 Server R2, 8 (32/64 Bit), 8.1 (32/64 Bit), 10 (32/64 Bit), 2012 Server, 2016 Server	
Kompatible Netzwerkbetriebssysteme	Windows: 7 (32/64 Bit), 2008 Server R2, 8 (32/64 Bit), 8.1 (32/64 Bit), 10 (32/64 Bit), 2012 Server, 2016 Server	
Mindestsystemvoraussetzungen	Windows: Windows 7 oder neuer, Intel® Pentium® IV 1 GHz 32- oder 64-Bit-Prozessor oder neuer, 1 GB Arbeitsspeicher, 16 GB Festplattenlaufwerk;	
Mitgelieferte Software	Common Installer, V3 Druckertreiber mit Lite SM	
Sicherheitsmanagement	Nein	Integrierter Webserver mit Kennwortschutz; Aktivieren/Deaktivieren von Netzwerkanschlüssen; Kennwortänderung für SNMPv1 Community; SNMPV2&V3; IPsec; Filtern: MAC, IPv4, IPv6
Abmessungen und Gewicht		
Druckerabmessungen (B x T x H)	Minimal 382 x 309 x 211,5 mm; Maximal: 382 x 397,8 x 274,4 mm;	
Paketabmessungen (B x T x H)	471 x 413 x 305 mm	
Druckergewicht	10,04 kg	
Paketgewicht	12,52 kg	
Betriebsumgebung	Temperatur: 10 bis 30 °C; Luftfeuchtigkeit: 20 bis 70 % relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	
Lagerbedingungen	Temperatur: -20 bis 40 °C;	
Geräuschpegel	Schalleistungspegel: 6,5B(A) (Drucken mit 18 Seiten/Min. im Schwarzweiß-Modus); Farbdruck 6,1B(A) (Drucken mit 4 Seiten/Min. im Farbmodus);	
Stromversorgung	Voraussetzungen: 220 bis 240 V Wechselstrom, 50/60Hz; Energieverbrauch: Aktives Drucken: 282 W; Bereitschaftsmodus: 27 W; Ruhemodus: 1,0 W; Manuell aus: 0,2 W; Autom. aus/Manuell ein: 0,2 W; Typischer Stromverbrauch (TEC): Blauer Engel: 0,873 kWh/Woche; Energy Star: 0,988 kWh/Woche; Netzteiltyp: Internes (integriertes) Netzteil;	
Technologie mit Energieersparnis	HP Auto-Off-Technologie; Energiesparmodus	
Prüfzeichen	EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN55024:2010, EN 55032:2012/AC:2013, 47 CFR Teil 15, Unterabschnitt B I ANSI C63.4-2009, ICES-003 Ausgabe 5, KN32, KN35, GB/T 9254-2008, GB17625.1-2012, CISPR22: 2008, CISPR32:2012, CNS 13438, weitere EMV-Zulassungen gemäß Anforderungen der jeweiligen Länder CECP Entspricht dem Blauen Engel Ja, Blauer Engel RAL-UZ 205	
Lieferumfang⁷	HP Color Laser 150a Drucker; Vorinstallierte HP 117A Laserdrucker Starterkartuschen (700 Seiten Schwarz, 500 Seiten Cyan, Gelb, Magenta); Bildtrommel; Resttonerbehälter; Installationsposter; Referenzhandbuch; Support-Flyer; Garantietinformationen; Keine CD-ROM; Netzkabel	HP Color Laser 150nw Drucker; Vorinstallierte HP 117A Laserdrucker Starterkartuschen (700 Seiten Schwarz, 500 Seiten Cyan, Gelb, Magenta); Bildtrommel; Resttonerbehälter; Installationsposter; Referenzhandbuch; Support-Flyer; Garantietinformationen; Keine CD-ROM; Netzkabel; USB-Kabel
Garantie	1 Jahr eingeschränkte Hardware-Garantie; Weitere Informationen finden Sie unter http://www.support.hp.com	

Fußnoten

- ¹ Der geringste Platzbedarf seiner Klasse weltweit nur im Vergleich zu den Abmessungen der meisten in Privatgebrauch von anderen Herstellern weltweit (definiert als nicht abgekündigte Farblaserdrucker unter 200 € und Farblaser-Multifunktionsdrucker unter 300 €); Interne HP Untersuchungen basierend auf von Druckerherstellern veröffentlichten Spezifikationen vom 4. September 2018 und einer von HP 2018 in Auftrag gegebenen Studie von Keypoint Intelligence-Buyers Lab. Marktanteile gemäß IDC Hardcopy Peripherals Tracker vom 2. Quartal 2018. Der Platzbedarf für die HP Farblaser 150 Druckerserie beträgt 1180,6 Quadratzentimeter, für die HP Farblaser 170 MFP Serie 1476,1 Quadratzentimeter. Weitere Informationen finden Sie unter keypointintelligence.com/HPColorLaser.
- ² Erfordert den Download der HP Smart App. Informationen zu den Anforderungen für lokales Drucken finden Sie unter <http://hp.com/go/mobileprinting>.
- ³ Der erste Dokumentensatz wird beim Test nicht berücksichtigt. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.hp.com/go/printerclaims>. Die genaue Geschwindigkeit variiert je nach Systemkonfiguration, Softwareanwendung, Treiber und Komplexität des jeweiligen Dokuments.
- ⁴ Funktion nur bei HP Color Laser 150nw verfügbar.
- ⁵ Informationen zu den Anforderungen für lokales Drucken finden Sie unter <http://hp.com/go/mobileprinting>.
- ⁶ Wireless-Betrieb ist nur im 2,4-GHz- und 5-GHz-Modus möglich. Weitere Informationen finden Sie unter <http://hp.com/go/mobileprinting>. Wi-Fi ist eine eingetragene Marke der Wi-Fi Alliance®.
- ⁷ Das mobile Gerät muss vor dem Drucken mit dem Wi-Fi Direct®-Signal eines Wi-Fi Direct-fähigen All-in-One-Geräts oder Druckers verbunden werden. Weitere Informationen finden Sie unter <http://hp.com/go/mobileprinting>. Wi-Fi Direct® ist eine eingetragene Marke der Wi-Fi Alliance®.

Technische spezifikationen haftungsausschlüsse

- ¹ 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 Laser- oder HP Color Laser-Geräte vergleichen und es können Entscheidungen über die richtige Implementierung von Druckern und MFPs entsprechend den Anforderungen der Benutzer bzw. Benutzergruppen getroffen werden.
- ² 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.
- ³ Manueller beidseitiger Druck, Broschüreindruck, N-Up-Druck, Überspringen leerer Seiten, Sortierung, Posterdruck, Wasserzeichen. Geeignet für verschiedene Papierformate und -typen
- ⁴ Maximaler Speicher 64 MB (nicht erweitert).
- ⁵ Zur Kompatibilität ist möglicherweise ein Firmware-Upgrade erforderlich, das hier heruntergeladen werden kann: <http://www.hp.com/go/support>.
- ⁶ Windows 7 oder höher.
- ⁷ Starterkartuschen im Lieferumfang enthalten; Reichweite: 500 Seiten in Farbe (C/Y/M) und 700 Seiten in Schwarzweiß. Die durchschnittliche Reichweite der Austauschkartusche Cyan/Magenta/Gelb liegt bei 700 Seiten, die durchschnittliche Reichweite der Tonerkartusche Schwarz bei ca. 1.000 Seiten. Werte basieren auf der Norm ISO/IEC 19798 bei kontinuierlichem Drucken. Die tatsächliche Reichweite kann je nach gedruckten Bildern und anderen Faktoren erheblich abweichen. Ausführliche Informationen finden Sie unter <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.



www.blauer-engel.de/uz205



Das Produkt unterscheidet sich möglicherweise von den gezeigten Abbildungen. © Copyright 2019 HP Development Company, L.P. Die hierin 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 Garantieverklärung beschrieben. Die hierin enthaltenen Informationen stellen keine zusätzliche Garantie dar. HP haftet nicht für hierin enthaltene technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen.

Veröffentlicht in EMEA 4AA7-4845, Mai 2019

