

HP LaserJet Enterprise 8501x - Drucker - s/w

Duplex - Laser - A3/Ledger - 1200 x 1200 dpi - bis zu 70 Seiten/Min. - Kapazität: 2180 Blätter - USB 2.0-Host - Gigabit LAN - USB 3.0 - USB 3.0-Host

Gruppe	Drucker
Hersteller	HP
Hersteller Art. Nr.	AJ7J3A#B19
EAN/UPC	0198828506672



Beschreibung

Steigern Sie die Produktivität im Büro mit schnellen Druckgeschwindigkeiten und einfacher Verwaltung.

Drucker mit dynamischer Sicherheitsfunktion

Einige Drucker von HP sind nur für die Verwendung mit Druckpatronen vorgesehen, die über neue oder wiederverwendete Chips oder elektronische Schaltkreise von HP verfügen. Diese Drucker verwenden dynamische Sicherheitsmaßnahmen, um Druckpatronen mit einem nicht von HP stammenden Chip oder einem nicht von HP stammenden elektronischen Schaltkreis zu blockieren. Regelmäßige Firmware-Updates erhalten die Wirksamkeit dieser Maßnahmen aufrecht und blockieren Druckpatronen, die zuvor funktioniert haben. Wiederverwendete HP Chips und elektronische Schaltkreise von HP ermöglichen die Verwendung von wiederverwendeten, wiederaufbereiteten und wiederbefüllten Druckpatronen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HP LaserJet Enterprise 8501x - Drucker - s/w - Laser
Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Laser - s/w
Anz. an Nutzern	25+ Benutzer
Gewicht	93.72 kg
Lokalisierung	Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch / Europa
Mediengrößenklasse	A3/Ledger
Max. Mediengröße	320 x 457.2 mm
Minimale Mediengröße (Angepasst)	98 mm x 139.7 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	320 mm x 457.2 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 70 Seiten/Min. - SW (ISO/IEC 24734) - A4 (210 x 297 mm) Bis zu 70 Seiten/Min. - SW (ISO/IEC 24734) - ANSI A (Letter) (216 x 279 mm) Bis zu 35 Seiten/Min. - Schwarz Normal - A3 (297 x 420 mm) Bis zu 35 Seiten/Min. - Schwarz Normal - Tabloid (279 x 432 mm) Bis zu 70 ipm - s/w-Duplex - A4 (210 x 297 mm) Bis zu 70 ipm - s/w-Duplex - ANSI A (Letter) (216 x 279 mm)
Max. Auflösung (S/W)	1200 x 1200 dpi
Automatisch beidseitig	Ja
Schnittstelle	USB 2.0-Host, Gigabit LAN, USB 3.0, USB 3.0-Host
AirPrint-fähig	Ja

Größe des Voranzeige-Displays	10.92 cm (4.3")
RAM Installiert (Max.)	6 GB (6 GB)
Festplatte	256 GB
Druckersprache	PCL 5E, PCL 6, PostScript 3, PDF 1.7
Medientyp	Briefumschläge, Transparentfolien, Etiketten, Normalpapier, Recycling-Papier, Kartonpapier, extra schweres Papier, leichtes Papier, gelochtes Papier, Vordruck, Briefkopfpapier, farbiges Papier
Gesamte Medienkapazität	2180 Blätter
Medienhandhabung	4 x 520-Blatt-Zuführungen, 100-Blatt-Zuführung
Monatliche Kapazität (max.)	250000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	60.000 Seiten
Netzwerk	Druckserver
Druckermerkmale	Hardware-Integrationsfach (2. Generation), Automatisches Ausschalten, 100 Sek. Aufwärmzeit
Stromversorgung	Wechselstrom 220-240 V
Systemanforderungen	Windows 11, Windows 10, Windows 8.1, Android, IOS, Apple macOS 12, Apple macOS 13, Apple macOS 14
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	58.5 cm x 69.5 cm x 97 cm

Ausführliche Details

Allgemein	
Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Laser - monochrom
Anz. an Nutzern	25+ Benutzer
Lokalisierung	Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch / Europa
Drucker	
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 70 Seiten/Min. - SW (ISO/IEC 24734) - A4 (210 x 297 mm) Bis zu 70 Seiten/Min. - SW (ISO/IEC 24734) - ANSI A (Letter) (216 x 279 mm) Bis zu 35 Seiten/Min. - Schwarz Normal - A3 (297 x 420 mm) Bis zu 35 Seiten/Min. - Schwarz Normal - Tabloid (279 x 432 mm) Bis zu 70 ipm - s/w-Duplex - A4 (210 x 297 mm) Bis zu 70 ipm - s/w-Duplex - ANSI A (Letter) (216 x 279 mm)
Eingebaute Geräte	4,3-Zoll-Farb-LCD-Touchscreen, Lautsprecher
Größe des Voranzeige-Displays	10.92 cm (4.3")
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Schnittstelle	USB 2.0-Host, Gigabit LAN, USB 3.0, USB 3.0-Host
AirPrint-fähig	Ja
Max. Auflösung (S/W)	1200 x 1200 dpi
Automatisch beidseitig	Ja
PostScript Unterstützung	Standard
Druckersprache	PCL 5E, PCL 6, PostScript 3, PDF 1.7

Enthaltene Schriftarten	84 x TrueType
Druckermerkmale	Hardware-Integrationsfach (2. Generation), Automatisches Ausschalten, 100 Sek. Aufwärmzeit
Medienhandhabung	4 x 520-Blatt-Zuführungen, 100-Blatt-Zuführung
	RAM
RAM Installiert (Max.)	6 GB / 6 GB (Max)
	Speicherkapazität
Festplatte	256 GB
	Medienhandhabung
Medientyp	Briefumschläge, Transparentfolien, Etiketten, Normalpapier, Recycling-Papier, Kartonpapier, extra schweres Papier, leichtes Papier, gelochtes Papier, Vordruck, Briefkopfpapier, farbiges Papier
Mediengrößenklasse	A3/Ledger
Max. Mediengröße	320 x 457.2 mm
Minimale Mediengröße (Angepasst)	98 mm x 139.7 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	320 mm x 457.2 mm
Mediengrößen	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), Legal (216 x 356 mm), Executive (184 x 267 mm), A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), A3 (297 x 420 mm), A6 (105 x 148 mm), 297 x 390 mm, JIS B4 (257 x 364 mm), JIS B5 (182 x 257 mm), JIS B6 (128 x 182 mm), SRA3 (320 x 450 mm), SRA4 (225 x 320 mm), 197 x 273 mm, RA3 (305 x 430 mm), RA4 (215 x 305 mm), 195 x 270 mm, 184 x 260 mm, 216 x 340 mm
Größe der Briefumschläge	International DL (110 x 220 mm), International C6 (114 x 162 mm), International C5 (162 x 229 mm), International B5 (176 x 250 mm), Monarch (98.4 x 190.5 mm), US No 9 (98.6 x 225.6 mm), US No 10 (104.7 x 241.3 mm)
Mediengewicht	60 g/m ² - 325 g/m ²
Mediengewicht (Pfund)	16 lbs (Verklebung) - 39,2 kg (Bond)
Gesamte Medienkapazität	2180 Blätter
Vorlageneinzug für Medien	Mehrzweckfach: 1 x automatisch - 100 Blätter Gewicht: 60 g/m ² - 325 g/m ² - (16 lbs (Verklebung) (Min.) - 39,2 kg (Bond) (Max)) Zufuhrfach: 4 x automatisch - 520 Blätter Gewicht: 60 g/m ² - 325 g/m ² - (16 lbs (Verklebung) (Min.) - 39,2 kg (Bond) (Max)) Ausgabefach: 1 x automatisch - 500 Blätter
Max. Medienkapazität	2180 Blätter
Ausgabefachkapazität	500 Blatt
	Kapazität
Monatliche Kapazität (max.)	250000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	60.000 Seiten
	Netzwerk
Netzwerk	Druckserver
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP 1, SNMP 2c, SNMP 3, HTTP, HTTPS, SLP, DHCP, IPP, IPv4, IPv6, ICMP 6, MLD

Sicherheitsprotokolle & Merkmale

EAP-PEAP, EAP-TLS, SSL, TLS, 802.1x, Kerberos, LDAP, IPsec, Apple Bonjour

Erweiterung/Konnektivität

Verbindungen

1 x USB 3.0
 1 x USB 3.0-Host
 1 x USB 2.0-Host
 1 x Gigabit-LAN - RJ-45

Verschiedenes

Enthaltene Verbrauchsmaterialien

1 x Tonerkassette (Schwarz) - bis zu 25000 Seiten - HP 176A

Leistungsmerkmale

Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)

Kennzeichnung

DE-UZ 219, UL/cUL, ACA, TUV, GS, BSMI, CCC, BIS, CE/EMC, CISPR 22:2008 (International) Klasse A, CISPR 32:2015 (International) Class A, EN 55032:2015 Class A, CISPR 11:2016, EN 61000-3-3:2013+A1: 2019, EMC 2014/30/EU, FCC CFR 47 Part 15 Class A, IEC 60950-1:2005 + A1:2009 + A2:2013, IEC 62368-1:2018, EN 62368-1:2020+A11:2020, EN 60825-1:2014, Laser Class 1, EN 62479:2010, IEC 62479:2010, EN 62471:2008, IEC 62471:2006, LVD 2014/35/EU, UC CoC, CAN/CSA C22.2 No. 60950-1-07 Second Edition 2014-10, 21 CFR 1040.10, 21 CFR 1040.11, EN 55011:2016, EN 61000-3-2:2019, EN 55035:2017+A11:2020, EN 60601-1-2:2015, EN 55024:2010+A1:2015, ICES-003 issue 7 Class A, EN60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013

Schlosstyp zur Diebstahlsicherung

Kensington Slot

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Stromversorgung - intern

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 220-240 V

Nötige Frequenz

50/60 Hz

Leistungsaufnahme im Betrieb

1024.37 Watt

Stromverbrauch im Standby-Modus

40.08 Watt

Energierverbrauch Sleep

0.86 Watt

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem

Windows 11, Windows 10, Windows 8.1, Android, IOS, Apple macOS 12, Apple macOS 13, Apple macOS 14

Umweltschutzstandards

Blauer Engel

Ja

ENERGY STAR

Ja

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 1 Jahr - Vor-Ort

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

15 °C

Max. Betriebstemperatur

30 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

20 - 80% RH

Schallemission (Betrieb) 55 dBA

Abmessungen und Gewicht

Breite 58.5 cm

Tiefe 69.5 cm

Höhe 97 cm

Gewicht 93.72 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Breite (Versand) 89 cm

Tiefe (Versand) 97.2 cm

Höhe (Versand) 118.4 cm

Gewicht (Versand) 133.22 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.