



Denna HP LaserJet MFP med JetIntelligence kombinerar prestanda, energieffektivitet och säkerhet.¹



Datablad

Höjdpunkter



Quality laser printing

Specifikationer

Prestanda

Strömförsörjning
Inbyggd 220 V nättaggregat;

Programvara

Service och support
Inga programvarulösningar medföljer utan finns endast på <http://www.hp.com> och <http://www.123.hp.com>

Mer information

Artikelnummer

P/N: 7PS97A
UPC/EAN code: (ABT) 194721079978; (ABY) 194721079985; (ACQ) 194721079992; (B13) 194721080004; (B19) 194721080011; (BAZ) 194721080028

Energieffektivitet

ENERGY STAR®-godkänd; CECP; EPEAT® Silver

Vikt

33,2 kg;
Förpackat: 38,8 kg
Anteckning om vikt: Med tonerkassetter

Ytermått

512 x 558 x 640 mm;
Förpackat: 700 x 639 x 785 mm

Garanti

Ett års garanti. Garanti- och supportalternativ varierar beroende på produkt, land och lokal lagstiftning. Besök <http://www.hp.com/support> för att läsa mer om HPs prisbelönta alternativ för lokal service och support.

Tillbehör som ingår

HP LaserJet Enterprise MFP M635h-skrivare; HP svart LaserJet-originaltonerkasset (kapacitet 10 500 sidor); Dokumentation (installationsguide för hårdvara, guide med föreskrifter); Strömkabel.

Säkerhetshandling

Identitetshandling: Kerberos-autentisering; LDAP-autentisering; 1 000 PIN-koder för användare; Avancerade autentiseringslösningar från HP och tredje part som tillval (t.ex.; kortläsare); Nätverk: IPsec/brandvägg med certifikat; Pre-Shared Key; Kerberos-autentisering; Stöd för plugin-program för WJA-10 IPsec-konfiguration; 802.1X-autentisering (EAP-PEAP; EAP-TLS); SNMPv3; HTTPS; Certifikat; Lista för åtkomstkontroll; Data: Lagringskryptering; Krypterad PDF och e-post (använder FIPS 140-validerade kryptografiska bibliotek från Microsoft); Säker radering; SSL/TLS (HTTPS); Krypterade autentiseringsuppgifter; Enhet: Plats för säkerhetslås; Inaktivering av USB-port; Fack för integrering av hårdvara för säkerhetslösningar; Intränsidentifiering med Red Balloon-säkerhetsteknik – kontinuerlig övervakning av attacker på enheten; SureStart säker uppstart – kontroll av BIOS-integritet med funktion för självläkning; Vitlistning – läser endast in godkänd kod (DLL:er, EXE:er osv.); Säkerhetshandling: Kompatibel med HP JetAdvantage Security Manager, Syslog-meddelanden för enhets säkerhet bearbetas och finns tillgängliga i Arcsight och Splunk SIEMs

Rekommenderade tillbehör

* Medföljer inte.

HP 300 utbyttssats för
ADF-vals
J8J95A

Garantitjänster*



Low energy

Huvudsakliga säljargument i fotnoterna

- ¹ HPs mest avancerade inbäddade säkerhetsfunktioner finns nu tillgängliga på HP Enterprise och HP Managed-enheter med den inbyggda programvaran HP FutureSmart 4.5 (firmware) eller senare. Anspråket baserat på HP-granskning av publicerade funktioner i konkurrenskraftiga skrivare i samma klass under 2019. Endast HP erbjuder en kombination av säkerhetsfunktioner för att automatiskt upptäcka, stoppa och återställa från attacker med en självläkande omstart som är i linje med NIST SP 800-193-riktlinjerna för motståndskraft mot cyberhot. Besök <http://www.hp.com/go/PrintersThatProtect> för en lista över kompatibla produkter. Besök <http://www.hp.com/go/PrinterSecurityClaims> för mer information.
- ² HP Web Jetadmin kan hämtas utan extra kostnad från <http://www.hp.com/go/webjetadmin>.
- ³ Uppmätt efter 15 minuter i viloläge. Den exakta hastigheten varierar beroende på systemkonfiguration, tillämpningsprogram, drivrutin, dokumentets komplexitet och tid i viloläge.
- ⁴ HP 147X svart original LaserJet-tonerkassetter med hög kapacitet ingår ej, dessa kan köpas separat.
- ⁵ Uppmätt enligt ISO/IEC 24734, den första uppsättningen testdokument ej medräknad. För mer information, gå till <http://www.hp.com/go/printerclaims>. Den exakta hastigheten varierar beroende på systemkonfiguration, programvara, drivrutin och dokumentets komplexitet.
- ⁶ Skanningshastighet uppmätt från ADF vid standardinställningen 300 dpi (svartvitt, gråskala och färg). De faktiska bearbetningshastigheterna kan variera beroende på skannerupplösning, nätverksförhållanden, datorprestanda och tillämpningsprogram.
- ⁷ En enhet med utsläppsvärden enligt FCC-klass A uppfyller mindre stränga krav på utsläpp (högre nivåer) som tillåts enligt FCC för produktanvändning i kommersiell miljö. En enhet i FCC-klass A kan inte marknadsföras för användning i bostadsmiljö och bör inte användas i en bostadsmiljö på grund av ökad risk för störningar i radiokommunikationen.

Fotnoter med tekniska specifikationer

- ¹ Strömkraven är baserade på det land/den region där skrivaren säljs. Ställ inte om driftspänningen. Detta skadar skrivaren och gör produktgarantin ogiltig. Värden för strömförbrukningen baseras vanligtvis på mätning av 115 V-enhet.
- ² Deklarerad genomsnittlig kapacitet för svart baserad på ISO/IEC 19752 och kontinuerlig utskrift. Den faktiska kapaciteten varierar avsevärt beroende på utskrivna bilder och andra faktorer. Mer information finns på <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.
- ³ EPEAT®-registrerad där så är tillämpligt. EPEAT-registreringen varierar i olika länder. På <http://www.epeat.net> visas registreringsstatus för varje land.
- ⁴ För aktivering av HP Roam kan vissa enheter kräva uppgradering av den inbyggda programvaran (firmware) samt ett ytterligare tillbehör för BLE-signal (Bluetooth® Low Energy). Abonnement kan krävas. Mer information finns på <http://www.hp.com/go/roam>.
- ⁵ De akustiska värdena kan komma att ändras. Aktuell information finns på <http://www.hp.com/support>. Ljudnivå uppmätt under utskrift av dubbelsidig A4 i svartvitt med 62 sid/min och ADF-skanning av enkelsidig A4 i svartvitt med 95 bild/min.
- ⁶ Uppmätt enligt ISO 24734-funktionstest med A5 landskapsorientering. Hastigheten kan variera beroende på innehåll, dator, medieorientering och medietyp.
- ⁷ Uppmätt enligt ISO/IEC 24734, den första uppsättningen testdokument ej medräknad. Mer information finns på <http://www.hp.com/go/printerclaims>. Den exakta hastigheten varierar beroende på systemkonfiguration, programvara, drivrutin och dokumentets komplexitet.
- ⁸ Första kopian utskrivna från startklart läge och enkelsidig kopieringshastighet uppmätt enligt ISO/IEC 29183 dubbelsidig kopieringshastighet uppmätt enligt ISO/IEC 24735 den första uppsättningen testdokument ej inkluderad. Mer information finns på <http://www.hp.com/go/printerclaims>. Den exakta hastigheten beror på systemkonfiguration, programvara och dokumentens komplexitet.
- ⁹ HP rekommenderar att antalet utskrivna sidor per månad är inom det angivna intervallet för optimal enhetsprestanda baserat på faktorer som bytesintervaller för förbrukningsmaterial och enhetens livstid under en utökad garantiperiod.
- ¹⁰ BA TEC är lika med bästa typiska elförbrukning (TEC). Strömkraven baseras på det land/den region där skrivaren säljs. Ställ inte om driftspänningen. Detta skadar skrivaren och gör produktgarantin ogiltig. Energy Star-version 3.0 TEC är inte jämförbar med Energy Star-version 2.0 TEC-värden eller BA TEC-värden. BA använder Energy Star-version 2.0 TEC. Energy Star-värden baseras vanligtvis på mätning av en 115 V-enhet.
- ¹¹ Skanningshastigheter uppmätta från ADM. De faktiska bearbetningshastigheterna kan variera beroende på skannerupplösning, nätverksförhållanden, datorprestanda och tillämpningsprogram.
- ¹² HP rekommenderar att antalet skannade sidor per månad är inom det angivna intervallet för optimal enhetsprestanda.
- ¹³ Skannerprogramvara ingår inte i förpackningen. HP Scan- och TWAIN-drivrutiner kan laddas ned på <http://www.hp.com/support>.
- ¹⁴ Med tonerkassetter.

