

Dane techniczne

Drukarka HP LaserJet Enterprise seria M506



Nieźródnana wydajność. Najdoskonalsze zabezpieczenia.

Szybsze kończenie zadań dzięki drukarce, która natychmiast rozpoczyna pracę i pomaga oszczędzać energię¹. Wielopoziomowe zabezpieczenia urządzenia zapewniają ochronę przed zagrożeniami². Oryginalne wkłady z tonerem HP z technologią JetIntelligence i drukowanie większej liczby stron wysokiej jakości³.



Przyspiesz pracę, zużywając mniej energii.

- Nie czekaj na dokumenty. Po wyjściu z energooszczędnego trybu uśpienia pierwsza strona jest drukowana już w 8,5 sekundy.
- Ta drukarka jest liderem w swojej klasie w dziedzinie energooszczędności – dzięki innowacyjnej konstrukcji i technologii tonera⁴.
- Błyskawiczna realizacja zadań na szerokiej gamie nośników. Urządzenie pozwala drukować dwustronne dokumenty bez utraty wydajności.
- Teraz o ponad 20% mniejsza – ta drukarka wymaga niewiele miejsca i cicho pracuje⁵.

Nieźródnane bezpieczeństwo i łatwość zarządzania flotą drukarek

- Wbudowane funkcje pozwalają wykrywać zagrożenia i usuwać problemy, chroniąc drukarkę od chwili jej uruchomienia aż do wyłączenia⁶.
- Chroni poufne dane podczas przechowywania w drukarce i przesyłania, korzystając z wbudowanych i opcjonalnych funkcji zabezpieczeń⁷.
- Chroni poufne dane biznesowe dzięki wbudowanym i opcjonalnym zabezpieczeniom HP JetAdvantage⁸.
- Centralna kontrola środowiska druku dzięki rozwiązaniu HP Web Jetadmin⁷ – i większa wydajność firmy.

Więcej. Stron, wydajności, ochrony.

- Precyzyjna technologia czarnego tonera zapewnia wyrazistość tekstu, głęboką czerń i ostrość grafiki.
- Zyskaj więcej. Oryginalny toner HP z technologią JetIntelligence umożliwia drukowanie większej liczby stron niż wcześniejsze produkty³.
- Pomóż zapewnić oryginalną jakość HP, za którą płacisz, stosując technologie zapobiegające oszustwom i uwierzytelniające wkłady.
- Drukuj natychmiast po rozpakowaniu dzięki fabrycznie zainstalowanemu wkładowi laserowemu. Wkład można wymienić na opcjonalny wkład o dużej pojemności.⁹

Bezpieczne opcje druku z urządzeń przenośnych zapewniają stałą łączność.

- Udostępnij bezpośredni, szyfrowany w standardzie 128-bitowym druk bezprzewodowy z poziomu urządzeń przenośnych – bez konieczności nawiązywania łączności z siecią.⁹
- Drukuj po zbliżeniu urządzenia przenośnego z obsługą technologii NFC do drukarki – bez połączeń sieciowych.¹⁰
- Interfejs Ethernet i opcjonalna łączność bezprzewodowa pozwalają z łatwością uzyskiwać dostęp, drukować i udostępniać zasoby.¹¹



Print first page out



Less energy



Color touchscreen



Wireless direct



NFC



HP JetAdvantage compatible

Przegląd produktu

Na ilustracji przedstawiono model HP LaserJet Enterprise M506x

1. Intuicyjny panel sterowania z kolorowym ekranem VGA o przekątnej 10,9 cm umożliwia nachylenie w celu zapewnienia wygodniejszej pozycji wyświetlacza
2. Przycisk Home (powrót do ekranu głównego)
3. Odbiornik na 250 arkuszy
4. Łatwo dostępny port USB do bezpośredniego druku plików
5. Górna pokrywa zapewnia dostęp do oryginalnego wkładu laserowego HP z rozwiązaniem JetIntelligence
6. Uniwersalny podajnik na 100 ark.
7. Dwa podajniki na 550 arkuszy zwiększają łączną pojemność podajników do 1200 arkuszy
8. Kieszeń integracji sprzętu (HIP) do integracji rozwiązań¹ (wymaga zakupu opcjonalnych wewnętrznych portów HP USB)
9. Wbudowany moduł bezpośredniego druku bezprzewodowego²/NFC Touch-to-Print
10. Wygodny włącznik z przodu
11. Wbudowany moduł automatycznego druku dwustronnego
12. Tylna pokrywa (dostęp do ścieżki wydruku)
13. 512 MB pamięci w standardzie (możliwość rozbudowy do 1,5 GB) i procesor 1,2 GHz
14. Port dostępu do opcjonalnej blokady Kensington
15. Wbudowany serwer druku HP Jetdirect Gigabit/Fast Ethernet
16. Port USB Hi-Speed 2.0 (do podłączania urządzeń innych producentów)
17. Port USB 2.0 Hi-Speed na potrzeby drukowania



Krótką charakterystyka



Model	Drukarka HP LaserJet Enterprise M506dn	Drukarka HP LaserJet Enterprise M506x
oznaczenie produktu	F2A69A	F2A70A
Prędkość druku, A4	Do 43 str./min	Do 43 str./min
Prędkość druku dwustronnego, A4	34 obrazy/minutę	34 obrazy/minutę
Panel sterowania	4-wierszowy wyświetlacz z klawiaturą	Kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 10,9 cm
Zabezpieczony dysk twardy HP o wysokiej wydajności	Opcjonalne	Opcjonalne
Standardowa/maksymalna pojemność podajnika	650/2300 arkuszy	1200/2300 arkuszy
Kieszeń integracji sprzętu (HIP)¹ (wymaga zakupu opcjonalnych wewnętrznych portów HP USB)	Tak	Tak
Drukowanie dwustronne	Automat	Automat
Bezpośredni druk bezprzewodowy²/komunikacja NFC	Opcjonalne	Tak
Certyfikat Blue Angel i ENERGY STAR®	Tak	Tak

Akcesoria, materiały eksploatacyjne i biurowe

Materiały eksploatacyjne	CF287A HP 87A oryginalny wkład z czarnym tonerem LaserJet 9000 stron CF287X HP 87X oryginalny wkład z czarnym tonerem LaserJet XL 18 000 stron
akcesoria	B5L29A Dysk twarde HP Secure High-Performance F2A72A Podajnik papieru HP LaserJet na 550 arkuszy F2A73A Szafka do drukarki HP LaserJet F2A87A Wewnętrzne porty USB HP F5S62A Akcesorium HP Trusted Platform Module
Sieci i łączność	G6W84A 90-pinowy moduł HP 1 GB DDR3 DIMM J8030A Moduł łączności NFC/bezprzewodowej HP Jetdirect 3000w J8031A Serwer druku HP Jetdirect 2900nw
serwis i wsparcie	U8PK3E – 3-letnie wsparcie techniczne HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń LaserJet M506 U8PK4E – 4-letnie wsparcie techniczne HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń LaserJet M506 U8PK5E – 5-letnie wsparcie techniczne HP w następnym dniu roboczym z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń LaserJet M506 U8PL9PE – roczne pogwarancyjne wsparcie techniczne HP z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń LaserJet M506 U8PMOPE – 2-letnie pogwarancyjne wsparcie techniczne HP z możliwością zachowania wadliwych nośników dla urządzeń LaserJet M506

Dane techniczne

Model	Drukarka HP LaserJet Enterprise M506dn	Drukarka HP LaserJet Enterprise M506x
oznaczenie produktu	F2A69A	F2A70A
Panel sterowania	4-wierszowy kolorowy wyświetlacz LCD; 19 przycisków (Cancel job (Anuluj zadanie), strzałki w górę i w dół, Select (Wybierz), Back (Wstecz), Home (Ekran główny), 12 klawiszy i Help (Pomoc)); 3 kontrolki LED (Attention (Uwaga), Ready (Gotowe), Busy (Zajęte))	Kolorowy, graficzny ekran dotykowy o przekątnej 10,9 cm (4,3")
Funkcje	Wydrukuj	Wydrukuj
Drukowanie	<p>Prędkość druku Do 43 str./min Czarny (A4); Do 34 obrazów na minutę tryb dwustronny w czerni (A4)</p> <p>Czas wydruku pierwszej strony³ W ciągu zaledwie 5,9 sekundy w czerni (A4, tryb gotowości)</p> <p>Rozdzielczość druku Do 1200 x 1200 dpi w czerni; 300 dpi, 600 dpi, HP FastRes 1200, HP ProRes 1200</p> <p>Technologia druku Druk laserowy</p> <p>Obszar drukowania Marginesy wydruku: Górny: 5 mm; Dolny: 5 mm; Lewy: 5 mm; Prawy: 5 mm</p> <p>Języki drukowania HP PCL 6, HP PCL 5 (sterownik HP PCL 5 dostępny jedynie do pobrania z Internetu), emulacja HP Postscript level 3, bezpośredni druk plików PDF (v1.7)</p> <p>Cechy inteligentnego oprogramowania drukarki Oprogramowanie sprzętowe FutureSmart, platforma OXP, technologia Instant-On, technologia HP Auto-On/Auto-Off, łatwo dostępny port USB, druk dwustronny, wkłady JetIntelligence, certyfikat Mopria, Apple AirPrint™, HP ePrint, kieszeń integracji sprzętu, pomoc online</p> <p>Oprogramowanie sprzętowe FutureSmart, platforma OXP, technologia Instant-On, technologia HP Auto-On/Auto-Off, łatwo dostępny port USB, druk dwustronny, wkłady JetIntelligence, certyfikat Mopria, wirelless direct, technologia NFC Touch-to-Print, Apple AirPrint™, HP ePrint, kieszeń integracji sprzętu, pomoc online</p> <p>Normatywny miesięczny cykl pracy Do 150 000 str. (A4); Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie: 2000 do 7500 (Drukowanie);</p> <p>Drukowanie dwustronne Automatyczny (standardowo)</p> <p>Czcionki 105 wewnętrznych czcionek TrueType skalalnych w HP PCL, 92 wewnętrzne czcionki skalalne w emulacji HP Postscript Level 3 (wbudowany symbol EUR); 1 wewnętrzna czcionka Unicode (Andale Mono World Type); 2 wewnętrzne czcionki Windows Vista/8 (Calibri, Cambria); Dodatkowe czcionki dostępne za pomocą kart pamięci Flash innych producentów; Czcionki HP LaserJet i emulacja IPDS są dostępne na stronie hp.com/go/laserjetfonts.</p>	
Szybkość procesora	1,2 GHz	
Sieci i łączność	<p>Standardowo Port USB 2.0 Hi-Speed; Wbudowany interfejs Fast Ethernet 10Base-T/100Base-Tx, Gigabit Ethernet 1000Base-T</p> <p>Opcjonalnie Serwer druku HP Jetdirect 2900nw J8031A; Akcesorium do komunikacji NFC/bezprzewodowej HP Jetdirect 3000w J8030A</p> <p>Obsługiwane protokoły sieciowe IPv4/IPv6: Zgodność z Apple Bonjour (system Mac OS 10.2.4 i nowsze wersje), SNMPv1/v2c/v3, HTTP, HTTPS, FTP, TFTP, Port 9100, LPD, 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; Inne: NetWare NDS, Bindery, NDPS, ePrint; Google Cloud Print 2.0</p>	
Przygotowany do pracy w sieci	Standard (wbudowana karta Gigabit Ethernet)	
Pamięć	Standardowo: 512 MB; maksymalnie: 1,5 GB	
Kopiowanie	<p>typy papieru Papier (typu bond, kolorowy, firmowy, zwykły, wstępnie zadrukowany, dziurkowany, ekologiczny, szorstki), koperty, etykiety, kartony, folia do przezroczycy, zdefiniowany przez użytkownika</p> <p>Format papieru Niestandardowy, metryczny: Podajnik 1: od 76 x 127 do 216 x 356 mm; Podajnik 2 na 550 arkuszy: od 105 x 148 do 216 x 356 mm; Opcjonalny podajnik 3+ na 550 arkuszy: od 105 x 148 do 216 x 356 mm</p> <p>Obsługiwany, metryczny: Podajnik 1: A4, A5, A6, B5, 10 x 15 cm, pocztówki (JIS pojedyncze i podwójne), koperty (DL, C5, C6, B5); Podajnik 2: A4, A5, B5, podwójne pocztówki; Opcjonalne podajniki 3+: A4, A5, B5, podwójne pocztówki; Opcjonalny moduł automatycznego druku dwustronnego: A4</p> <p>Obsługa papieru Podajniki standardowe: Uniwersalny podajnik nr 1 na 100 arkuszy, podajnik nr 2 na 550 arkuszy, moduł automatycznego druku dwustronnego</p> <p>Standardowy odbiornik: Odbiornik na 250 arkuszy</p> <p>Opcjonalnie/Podajniki: Maksymalnie 3 opcjonalne podajniki papieru na 550 arkuszy</p> <p>Pojemność podajników taca 1: Arkusze: 100; koperty: 10 taca 2: Arkusze: 550 maksymalnie: Maks. 2300 arkuszy</p> <p>taca 1: Arkusze: 100; koperty: 10 taca 2: Arkusze: 550 taca 3: Arkusze: 550 maksymalnie: Maks. 2300 arkuszy</p> <p>Pojemność wyjściowa Standardowo: Do 250 arkuszy, Do 10 kopert, Do 75 ark. folie maksymalnie: Do 250 arkuszy Koperty: Do 10 kopert folie: Do 75 ark.</p> <p>Gramatura papieru Podajnik 1: od 60 do 199 g/m²; Podajnik 2+: od 60 do 120 g/m²</p>	

Model	Drukarka HP LaserJet Enterprise M506dn	Drukarka HP LaserJet Enterprise M506x
oznaczenie produktu	F2A69A	F2A70A
Zgodne systemy operacyjne	Systemy operacyjne Windows zgodne ze sterownikiem dołączonym do produktu: Wszystkie wersje systemu Windows 10 32-bit i 64-bit (z wyłączeniem systemu RT OS do tabletów), wszystkie wersje systemu Windows 8/8.1 32-bit i 64-bit (z wyłączeniem systemu RT OS do tabletów), wszystkie wersje systemu Windows 7 32-bit i 64-bit, wszystkie wersje systemu Windows Vista 32-bit (Home Basic, Premium, Professional itp.); System operacyjny Windows z obsługą uniwersalnego sterownika druku (z witryny HP.com): Wszystkie wersje systemu Windows 10 32-bit i 64-bit (z wyłączeniem systemu RT OS do tabletów), wszystkie wersje systemu Windows 8/8.1 32-bit i 64-bit (z wyłączeniem systemu RT OS do tabletów), wszystkie wersje systemu Windows 7 32-bit i 64-bit, wszystkie wersje systemu Windows Vista 32-bit (Home Basic, Premium, Professional itd.); Mac OS (sterowniki druku HP są dostępne w witrynie http://www.hp.com i w Apple Store): OS X 10.8 Mountain Lion, OS X 10.9 Mavericks, OS X 10.10 Yosemite; Systemy operacyjne urządzeń przenośnych (sterowniki systemowe): iOS, Android, Windows 8/8.1/10 RT; Linux OS (systemowe oprogramowanie HPLIP): SUSE Linux (12.2, 12.3, 13.1), Fedora (17, 18, 19, 20), Linux Mint (13, 14, 15, 16, 17), Boss (3.0, 5.0), Ubuntu (10.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, 14.10), Debian (6.0.x, 7.x); Inne systemy operacyjne: UNIX	
Zgodne sieciowe systemy operacyjne	Systemy operacyjne Windows zgodne ze sterownikiem dołączonym do produktu: Windows Server 2008 R2 64-bit (SP1) Standard/Enterprise (+ Cluster i Terminal Services), Windows Server 2008 32/64-bit (SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster i Terminal Services), Windows Server 2003/2003 R2 32-bit (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster i Terminal Services); Systemy operacyjne Windows zgodne z uniwersalnym sterownikiem druku (UPD) lub sterownikami danych produktów z witryny HP.com: Windows Server 2012/2012 R2 64-bit Standard/Foundation/Essentials/Datacenter (+ Cluster i Terminal Services), Windows Server 2008/2008 R2 32/64-bit (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster i Terminal Services), Windows Server 2003/2003 R2 32/64-bit (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster i Terminal Services); Citrix (w systemie Windows Server 2003/2003R2): Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0, Citrix MetaFrame XP Presentation Server (Feature Release 1, 2 i 3), Citrix Presentation Server 4.0/4.5, Citrix XenApp 5.0 (Plus Feature Pack 2 i 3); Citrix (w systemie Windows Server 2008/2008 R2): Citrix XenApp 5.0 (Plus Feature Pack 2 i 3), Citrix XenApp 6.0/6.5/7.5, Citrix XenDesktop 5.6/7.0/7.5; Citrix (w systemie Windows Server 2012/2012 R2), Citrix XenApp 7.5, Citrix XenDesktop 7.0/7.5; Novell Servers (http://www.novell.com/iprint): Novell iPrint Appliance v1.0, Novell Open Enterprise Server 11/SP1, Novell Open Enterprise Server 2 for Linux, NetWare 6.5/SP8; Novell Clients (www.novell.com/iprint): Windows 8 (32/64-bit), zalecana wersja v5.86+, 8.1, zalecana wersja v5.94+, Windows 7 (32/64-bit), zalecana wersja v5.82+, Windows Vista (32/64-bit), zalecana wersja v5.82+, Windows XP / SP3 (tylko 32-bit), zalecana wersja v5.82+	
Możliwość druku mobilnego⁴	HP ePrint; Apple AirPrint™; Certyfikat Mopria	HP ePrint; Apple AirPrint™; Certyfikat Mopria; Wireless direct; Drukowanie Touch-to-Print przy użyciu komunikacji bliskiego zasięgu (NFC)
Minimalne wymagania systemowe	Windows: Wszystkie wersje systemu Windows 10 32-bit i 64-bit (z wyłączeniem systemu RT OS do tabletów), wszystkie wersje systemu Windows 8/8.1 32-bit i 64-bit (z wyłączeniem systemu RT OS do tabletów), wszystkie wersje systemu Windows 7 32-bit i 64-bit, wszystkie wersje systemu Windows Vista 32-bit (Home Basic, Premium, Professional itp.); Napęd CD-ROM, DVD lub połączenie z Internetem; Dedykowany port USB, połączenie sieciowe lub bezprzewodowe; 200 MB wolnego miejsca na dysku twardym; Sprzęt zgodny z systemem operacyjnym (wymogi sprzętowe dla systemu operacyjnego są dostępne na stronie www.microsoft.com) Mac: Mac OS X 10.8 Mountain Lion, OS X 10.9 Mavericks, OS X 10.10 Yosemite; Internet; USB; 1 GB wolnego miejsca na dysku twardym; Sprzęt zgodny z systemem operacyjnym (wymogi sprzętowe dla systemu operacyjnego są dostępne na stronie www.apple.com)	
Dołączone oprogramowanie	Dla systemu operacyjnego Windows: Instalator/deinstalator oprogramowania HP, sterownik drukarki HP PCL 6, HP Device Experience (DXP), HP Update, Product Registration Assist, HP Web Services Assist (HP Connected), instrukcje obsługi online; Dla systemu operacyjnego Mac OS: Ekran powitalny (odsłucha użytkowników do witryny http://www.hp.com lub OS App Source z oprogramowaniem LaserJet)	
Zarządzanie bezpieczeństwem	Bezpieczeństwo zarządzania: SNMPv3, SSL/TLS, WPA2-Enterprise, uwierzytelnianie 802.1X (EAP-PEAP, EAP-TLS), IPP over TLS, IPsec/zapora z uwierzytelnianiem certyfikatów, kluczy wstępnych PSK i Kerberos; Obsługa konfiguracji WJA-10 IPsec z wykorzystaniem wtyczki IPsec	
Zarządzanie drukarką	Zarządzanie drukarką; Zestaw zasobów administratora drukarki (narzędzie do konfiguracji sterownika, narzędzie do instalacji sterownika, narzędzie do zarządzania drukarnią); Oprogramowanie HP Web JetAdmin; Oprogramowanie HP Proxy Agent; HP JetAdvantage Security Manager.	
Wymiary i waga		
Wymiary drukarki (szer. x głęb. x wys.)	Minimalnie: 418 x 376 x 298 mm maksymalnie: 418 x 639 x 298 mm	Minimalnie: 418 x 376 x 481 mm maksymalnie: 418 x 639 x 481 mm
Wymiary opakowania (sz. x gł. x wys.)	497 x 398 x 466 mm	564 x 498 x 713 mm
Masa drukarki	11,8 kg	15,8 kg
Waga z opakowaniem (brutto)	14,6 kg	22,1 kg
Środowisko pracy	Temperatura: Od 15 do 32,5°C, Wilgotność: wilgotność względna 30-70%	
Archiwizacja danych	Temperatura: Od -20 do 60°C, Wilgotność: wilgotność względna od 10 do 90%	
Akustyka⁵	Moc dźwięku: 6,8 B(A); Ciśnienia emisji akustycznych: 54 dB(A)	
Zasilanie⁶	wymagania: Napięcie wejściowe: Od 200 do 240 V pr. zm., 50 Hz zużycie: 741,98 W (drukowanie), 13,72 W (tryb gotowości), 2,51 W (tryb uśpienia), 0,08 W (tryb Auto-Off), 0,08 W (urządzenie wyłączone) Średnie zużycie energii: 1,824 kWh/tydzień (Blue Angel); 1,886 kWh/tydzień (Energy Star)	
Technologia funkcji oszczędności energii	Technologia HP Auto-On/Auto-Off; Technologia Instant-On;	
certyfikacje	CISPR 22:2008 (norma międzynarodowa) – klasa A; EN 55022:2010 (UE) – klasa A; EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009; EN 61000-3-3:2008; EN 55024:2010; Dyrektywa EMC 2004/108/WE; Inne certyfikaty EMC zgodnie z wymaganiami w poszczególnych krajach Certyfikat ENERGY STAR®; Blue Angel; CECP; EPEAT®	
Zawartość opakowania	Drukarka HP LaserJet Enterprise M506dn; Startowy wkład laserowy HP, czarny (6000 stron); Płyty CD z oprogramowaniem i dokumentacją elektroniczną; Karty gwarancyjne; HIGS; Sprostowania	Drukarka HP LaserJet Enterprise M506x; Startowy wkład laserowy HP, czarny (6000 stron); Płyty CD z oprogramowaniem i dokumentacją elektroniczną; Karty gwarancyjne; HIGS; Sprostowania; Podajnik na 550 arkuszy
Kasety wymienne⁷	HP 87A oryginalny wkład laserowy, czarny (9000 stron) CF287A HP 87X oryginalny wkład laserowy, czarny (18 000 stron) CF287X	
Gwarancja	Roczna gwarancja z obsługą w miejscu instalacji w następnym dniu roboczym. Opcje gwarancji i pomocy technicznej różnią się w zależności od produktu, kraju oraz lokalnych przepisów prawnych. Informacje na temat wyróżnianych usług HP oraz informacje dotyczące pomocy technicznej w danym regionie są dostępne na stronie hp.com/support .	

Przypisy

¹ Na podstawie wewnętrznych testów HP dotyczących czasu wydruku pierwszej strony po wyjściu z trybu uśpienia i prędkości druku dwustronnego trzech czołowych produktów konkurencyjnych, sierpień 2015 r. Wyniki zależą od ustawień urządzenia. Rzeczywiste wyniki mogą się różnić. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie hp.com/go/ljclaims.
² Twierdzenie dotyczące większej ilości stron w porównaniu z wcześniejszymi wkładami oparto na badaniach wydajności oryginalnych czarnych wkładów laserowych HP 55X LaserJet o dużej pojemności i oryginalnych czarnych wkładów laserowych HP 87X o dużej pojemności. Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/learnaboutsupplies.
³ Twierdzenie dotyczące większej ilości stron w porównaniu z wcześniejszymi wkładami oparto na badaniach wydajności oryginalnych czarnych wkładów laserowych HP 55X LaserJet o dużej pojemności i oryginalnych czarnych wkładów laserowych HP 87X o dużej pojemności. Więcej informacji można znaleźć na stronie hp.com/go/learnaboutsupplies.
⁴ Na podstawie testów HP przeprowadzonych z użyciem metody ENERGY STAR® Typical Electricity Consumption (TEC) lub zgodnie z informacjami zamieszczonymi na stronie energystar.gov w porównaniu z trzema czołowymi produktami konkurencyjnymi, stan na sierpień 2015 r. Rzeczywiste wyniki mogą się różnić. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie hp.com/go/ljclaims.
⁵ W porównaniu z drukarką HP LaserJet Enterprise P3015.
⁶ Niektóre rozwiązania wymagają pobrania danych lub zakupu dodatkowych opcji. Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/printingsolutions.
⁷ Rozwiązanie HP Web Jetadmin jest bezpłatne i dostępne do pobrania na stronie hp.com/go/webjetadmin.
⁸ Oryginalne czarne wkłady laserowe HP 87X o dużej pojemności nie wchodzi w skład zestawu; wymagają osobnego zakupu.
⁹ Wireless direct jest dostępny w standardzie wyłącznie w modelu HP LaserJet Enterprise M506dn. Wymaga zakupu opcjonalnego akcesorium do komunikacji NFC/bezprzewodowej HP Jetdirect 3000w dla modelu HP LaserJet Enterprise M506dn. Przed rozpoczęciem drukowania urządzenie przenośne musi być połączone bezpośrednio z siecią WiFi urządzenia wielofunkcyjnego lub drukarki z obsługą sieci bezprzewodowej. W zależności od urządzenia przenośnego wymagana może być również aplikacja lub sterownik. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie hp.com/go/businessmobileprinting.
¹⁰ Funkcja Touch-to-Print jest dostępna w standardzie wyłącznie w modelu HP LaserJet Enterprise M506x. Wymaga zakupu opcjonalnego akcesorium do komunikacji NFC/bezprzewodowej HP Jetdirect 3000w dla modelu HP LaserJet Enterprise M506dn. Urządzenie przenośne musi obsługiwać druk za pośrednictwem komunikacji bliskiego zasięgu (NFC). Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/businessmobileprinting.
¹¹ Łączność bezprzewodowa wymaga zakupu serwera druku HP Jetdirect Z900nw. Wydajność sieci bezprzewodowej zależy od warunków otoczenia i odległości od punktu dostępowego. Może być mniejsza podczas aktywnych połączeń VPN.
¹² Do osiągnięcia maksymalnej pojemności podajników wymagany jest zakup opcjonalnych podajników papieru.
¹³ Urządzenie spełniające wymogi emisji FCC klasy A jest zgodne z mniej rygorystycznymi (wyższymi) poziomami emisji dozwolonymi przez FCC w przypadku eksploatacji produktu w środowisku komercyjnym. Urządzenie spełniające wymogi emisji FCC klasy A nie może być sprzedawane do użytku w warunkach domowych i nie powinno być kupowane do pracy w takim środowisku ze względu na zwiększone ryzyko zakłócenia sieci radiowych

Dane techniczne zastrzeżenia

¹ Kieszka integracji sprzętu jest dostępna wyłącznie dla modeli HP LaserJet Enterprise M506dn i M506x. Podłączenie kieszeni integracji sprzętu (HIP) wymaga zakupu opcjonalnych wewnętrznych portów HP USB (F2A87A). Rozwiązania wdrażane przy użyciu kieszeni integracji sprzętu mogą wymagać zakupu dodatkowych elementów.
² Wireless direct jest dostępny w standardzie wyłącznie w modelu HP LaserJet Enterprise M506x. Wymaga zakupu opcjonalnego akcesorium do komunikacji NFC/bezprzewodowej HP Jetdirect 3000w dla modelu HP LaserJet Enterprise M506dn/dn. Przed rozpoczęciem drukowania urządzenie przenośne musi być połączone bezpośrednio z siecią Wi-Fi urządzenia wielofunkcyjnego lub drukarki z obsługą sieci bezprzewodowej. W zależności od urządzenia przenośnego wymagana może być również aplikacja lub sterownik. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie hp.com/go/businessmobileprinting.
³ Pomiarów dokonano z wykorzystaniem normy ISO/IEC 17629. Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/printerclaims.
⁴ Prędkość druku zależy od napięcia wejściowego, konfiguracji systemu, wykorzystywanego oprogramowania, sterownika i stopnia złożoności drukowanych prac.
⁵ Technologia AirPrint™ i urządzenia z systemem iOS 4.2 lub nowszym wymagają bezprzewodowego połączenia z drukarką w standardzie 802.11. Wydajność sieci bezprzewodowej zależy od warunków fizycznych i odległości od punktu dostępowego. AirPrint i logo AirPrint są znakami towarowymi firmy Apple® Inc. Tryb pracy bezprzewodowej obsługuje wyłącznie częstotliwość 2,4 GHz. Wymagane mogą być również aplikacja lub oprogramowanie i zarejestrowane konto HP ePrint. Niektóre funkcje wymagają zakupu opcjonalnego akcesorium. Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/mobileprinting.
⁶ Wartości akustyczne mogą ulec zmianie. Aktualne informacje są dostępne na stronie hp.com/support. Testowana konfiguracja: model dn, drukowanie jednostronne, papier A4, prędkość druku 43 str./min.
⁷ Specyfikacje zasilania dotyczą kraju/regionu, w którym drukarka jest sprzedawana. Nie należy zmieniać napięcia roboczego. Spowoduje to uszkodzenie drukarki oraz unieważnienie gwarancji.
⁸ Deklarowana wydajność w stronach zgodna z normą ISO/IEC 19752 dla druku ciągłego. Rzeczywista wydajność może się znacznie różnić, w zależności od drukowanych obrazów i innych czynników. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie hp.com/go/learnaboutsupplies.



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

Produkt może odbiegać wyglądem od widocznego na ilustracjach. © Copyright 2015 HP Development Company, L.P. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Jedyne gwarancje, jakich firma HP udziela na produkty i usługi, są określone w oświadczeniach gwarancyjnych dostarczanych wraz z tymi produktami i usługami. Żadne informacje przedstawione w niniejszym dokumencie nie powinny być interpretowane jako dodatkowa gwarancja. Firma HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne oraz braki występujące w niniejszym dokumencie.

