

Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise 700 M725



Zwiększenie sprawności procesów biznesowych i łatwe drukowanie w formacie do A3.

Możliwość druku w dużych nakładach na papierze w formacie do A3 dzięki maksymalnej pojemności podajników wynoszącej 4600 arkuszy. ¹ Podgląd i edycja zadań skanowania; centralne zarządzanie regułami drukowania; ochrona poufnych informacji firmowych.



Color touchscreen



Printer security settings

Większa wydajność pracy zespołów — drukowanie, skanowanie, kopiowanie i faksowanie ¹ na papierze w formacie do A3 — z biurkowego urządzenia wielofunkcyjnego

- Skupienie na pracy — pojemność maksymalna 4600 arkuszy i wkłady o dużej pojemności ograniczają przerwy w pracy ².
- Doskonała jakość dokumentów z drukowaniem bez marginesów i wygodny, wbudowany zszywacz ³.
- Drukowanie wszystkich potrzebnych materiałów, nawet w podróży – ze smartfonu lub tabletu – za pomocą aplikacji HP ePrint ⁴ lub Apple Airprint™ ⁵.

Szybsza praca w firmie.

- To wydajne urządzenie wielofunkcyjne przyspiesza realizację zadań. Oszczędność czasu i łatwiejsze wykonywanie zadań przy użyciu zestawów HP Quick Set.
- Efektywny wydruk właściwych treści: automatyczne usuwanie pustych stron, podgląd, edycja i kontrola zadań na dużym, kolorowym ekranie dotykowym.
- Wykorzystaj papierowe dokumenty w procesach cyfrowych – zeskanowane dokumenty można z łatwością przesłać do faksu ⁶, poczty elektronicznej, folderów sieciowych lub USB. Druk bezpośrednio z urządzenia pamięci za pośrednictwem portu USB.

Uproszczenie zarządzania urządzeniami i zabezpieczenie ich za pomocą narzędzi światowej klasy ⁷.

- Monitorowanie urządzeń za pomocą wiodących w branży narzędzi, w tym HP Web Jetadmin. ⁷ Ochrona danych zarówno podczas transmisji, jak i w stanie spoczynku.
- Większe bezpieczeństwo dzięki drukowaniu z użyciem kodu PIN. Dodawanie zabezpieczeń z użyciem kieszeni integracji sprzętu. Łatwa integracja przyszłych rozwiązań.
- Dodatkowe zabezpieczenia, takie jak czytniki kart i identyfikatorów z użyciem kieszeni integracji sprzętu ⁸.

Oszczędność energii dzięki technologii HP Auto-On/Auto-Off ⁹ i Instant-On ¹⁰.

- Oszczędność zasobów i realizacja celów ekologicznych firmy. Technologia HP Auto-On/Auto-Off pomaga zmniejszyć zużycie energii ⁹.
- Łatwy recykling oryginalnych wkładów z tonerem HP LaserJet za pośrednictwem programu HP Planet Partners ¹¹.
- Mniejsze zużycie papieru i koszty dzięki automatycznemu drukowi dwustronnemu.

Przegląd produktu

Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise 700 M725z:

1. Automatyczny podajnik dokumentów na 100 arkuszy
2. Intuicyjny, obrotowy, dotykowy kolorowy panel sterowania SVGA o przekątnej 20,3 cm (8 cali) wyposażony w oprogramowanie sprzętowe FutureSmart i funkcję podglądu skanowania
3. Kieszeń integracji sprzętu do integracji rozwiązań
4. Łatwo dostępny port USB do bezpośredniego zapisu i drukowania plików
5. Wbudowana układarka z zszywaczem do zszywania maks. 30 stron, z odbiornikiem na 500 arkuszy
6. Standardowy odbiornik układarki na 250 arkuszy
7. Przednia pokrywa zapewnia wygodny dostęp do wkładu drukującego;
8. Wbudowany moduł automatycznego druku dwustronnego
9. 2 podajniki na 250 arkuszy każdy (2 i 3);
10. Podajnik o dużej pojemności na 3500 arkuszy z szafką o pojemności 4100 arkuszy;
11. Podajnik uniwersalny 1 na 100 arkuszy o pojemności maksymalnie 100 stron;
12. Port faksu
13. Procesor 800 MHz, 1 GB pamięci standardowej (z możliwością rozbudowy do 1,5 GB);
14. Szyfrowany dysk twardy HP o dużej wydajności;
15. Port USB 2.0 Hi-Speed na potrzeby drukowania
16. Serwer druku HP Jetdirect Gigabit Ethernet



Krótką charakterystyka



Model	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise M725dn	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise M725f	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise M725z
Numer produktu	CF066A	CF067A	CF068A
Funkcje	Drukowanie, kopiowanie, skanowanie (opcjonalnie: faks)	Drukowanie, kopiowanie, skanowanie, faksowanie	
Prędkość drukowania	41 str./min, A4		
Wydruk pierwszej strony (w czerni/kolorze, A4)	Zaledwie 10 s A4		
Pojemność wejściowa (standardowa/opcjonalna)	600/4600	1600	2100
Pojemność zasobnika wyjściowego	250		750
RMPV	5000/20 000		
Pojemność automatycznego podajnika dokumentów	100		
Podajniki papieru (standardowo/maksymalnie)	3/6	5/5	6/6
Wbudowany zszywacz	N/D		500 arkuszy
Panel sterowania	Panel sterowania na obrotowym, kolorowym ekranie dotykowym o przekątnej 20,3 cm		
Pamięć (standardowa/maksymalna)	1/1,5 GB		
Łączność sieciowa	Standard (wbudowana karta Gigabit Ethernet)		

Akcesoria, materiały eksploatacyjne i biurowe

Materiały eksploatacyjne	CF214A HP 14A oryginalny wkład z czarnym tonerem LaserJet (10 000 stron)
	CF214X HP 14X oryginalny wkład z czarnym tonerem LaserJet XL (17 500 stron)
	CF254A HP CF254A zestaw konserwacyjny/nagrzewnica LaserJet 220 V (200 000 stron)
Akcesoria	C8091A Dodatkowy zasobnik ze zszywkami dla drukarek HP LaserJet
	CC487A Faks analogowy 500 do urządzeń wielofunkcyjnych HP LaserJet
	CF239A Podajnik na 500 arkuszy do drukarek HP LaserJet
	CF242A Podajnik papieru HP LaserJet 3x500-sheet ze stojakiem
	CF243A Podajnik papieru HP LaserJet 1x500-sheet z szafką i stojakiem
	CF245A Podajnik papieru o dużej pojemności na 3500 arkuszy ze stojakiem do drukarek HP LaserJet
	L2718A Zestaw rolek wymiennych automatycznego podajnika dokumentów dla urządzenia HP 100
J8026A Bezprzewodowy serwer druku USB HP Jetdirect 2700w	
Serwis i pomoc techniczna	U7A14E Pomoc techniczna HP przez 3 lata z serwisem w następnym dniu roboczym z zachowaniem wadliwych nośników dla urządzeń wielofunkcyjnych LaserJet M725
	U7A15E Pomoc techniczna HP przez 4 lata z serwisem w następnym dniu roboczym i zachowaniem wadliwych nośników dla urządzenia wielofunkcyjnego LaserJet M725
	U7A16E Pomoc techniczna HP przez 5 lat z serwisem w następnym dniu roboczym i zachowaniem wadliwych nośników dla urządzenia wielofunkcyjnego LaserJet M725
	U7A09E Pomoc techniczna HP przez 3 lata z serwisem w ciągu 4 godzin przez 13 godzin pracy w ciągu 5 dni roboczych dla urządzenia wielofunkcyjnego LaserJet M725
	U7Y76PE Pogwarancyjna pomoc techniczna HP przez 1 rok z serwisem w następnym dniu roboczym i zachowaniem wadliwych nośników dla urządzenia wielofunkcyjnego LJ M725
	U7Y73PE Pogwarancyjna pomoc techniczna HP przez 2 lata z serwisem w następnym dniu roboczym dla urządzenia wielofunkcyjnego LaserJet M725
U7Y75PE Pogwarancyjna pomoc techniczna HP przez 1 rok z serwisem w ciągu 4 godzin przez 13 godzin pracy w ciągu 5 dni roboczych dla urządzenia wielofunkcyjnego LaserJet M725	

Dane techniczne

Model	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise M725dn	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise M725f	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise M725z
Numer produktu	CF066A	CF067A	CF068A
Funkcje	Drukowanie, kopiowanie, skanowanie	Drukowanie, kopiowanie, skanowanie, faksowanie	
Panel sterowania	Ekran dotykowy LCD 20,3 cm (kolorowy, graficzny); obrotowy wyświetlacz (regulowany kąt); podświetlany przycisk Home (do szybkiego powrotu do menu głównego); port Easy Access USB; gniazdo integracji sprzętu		
Drukowanie			
Technologia druku	Urządzenia laserowe		
Prędkość druku ¹	W czerni (A4, tryb normalny): Do 41 str./min; W czerni (A4, duplex): Do 28 obrazów na minutę; W czerni (A3, tryb normalny): Do 20 str./min;		
Czas drukowania pierwszej strony ²	Czarny (A4, tryb gotowości): W ciągu zaledwie 10 s;		
Rozdzielczość druku	W czerni (best): Do 1200 x 1200 dpi; Technologia: HP ProRes 1200 (1 200 x 1 200 dpi), HP FastRes 1200 (jakość 1200 dpi), technologia HP Resolution Enhancement, 600 x 600 dpi, 300 x 300 dpi;		
Miesięczny cykl pracy	Do 200 000 stron A4; Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie: Od 5000 do 20 000		
Funkcje inteligentnego oprogramowania do drukarki	HP ePrint, Apple AirPrint, certyfikat Mopria, Open Extensibility Platform, oprogramowanie firmowe FutureSmart, technologia HP Auto-On/Auto-Off, port USB z łatwym dostępem, podgląd obrazów		
Standardowe języki drukowania	HP PCL 6, HP PCL 5, emulacja HP Postscript Level 3, PDF 1.4		
Czcionki	105 wbudowanych czcionek TrueType skalowalnych w HP PCL, 92 czcionki skalowalne wewnętrznie w emulacji HP Postscript Level 3 (wbudowany symbol EUR); 1 wewnętrzna czcionka Unicode (Andale Mono WorldType); 2 wewnętrzne czcionki Windows Vista 8 (Calibri, Cambria); rozszerzone mechanizmy obsługi czcionek przy użyciu kart pamięci flash innych producentów; Czcionki HP LaserJet i emulacja IPDS są dostępne na stronie hp.com/go/laserjetfonts.		
Obszar drukowania	Marginesy wydruku Górny: 2 mm, Dolny: 2 mm, Lewy: 2 mm, Prawy: 2 mm; Maksymalny obszar zadruku: 308 x 465,9 mm		
Drukowanie dwustronne	Automatyczny (standardowo)		
Kopiowanie			
Prędkość kopiowania	W czerni (A4): Do 41 kopii/min		
Specyfikacje dotyczące kopiarek	Boki; Segregowanie; Wybór papieru; Zmniejszanie/powiększanie; Dopasowanie obrazu; Orientacja zawartości; Kilka stron na jednym arkuszu; Format broszurowy; Od brzegu do brzegu; Optymalizacja tekstu/obrazu; Rozmiar oryginalny; Budowanie zadań; Maksymalna liczba kopii: Do 9999 kopii; Rozdzielczość kopiowania: 600 x 600 dpi; Powiększenie/zmniejszenie: 25 do 400%;		
Skanowanie			
Prędkość skanowania ³	Tryb normalny (A4): Do 50 str./min w czerni, do 30 str./min w kolorze; Duplex (A4): Do 19 obrazów/min w czerni, do 14 obrazów/min w kolorze		
Format pliku zawierającego zeskanowany obraz	PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS PDF/A		

Model	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise M725dn	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise M725f	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise M725z
Numer produktu	CF066A	CF067A	CF068A
Specyfikacje dotyczące skanerów	Typ skanera: Skaner płaski, automatyczny podajnik dokumentów; Technologia skanowania: CCD (matryca światłoczuła); Tryby inicjacji skanowania: Kopiowanie, skanowanie do poczty elektronicznej, skanowanie do folderu sieciowego, skanowanie do pamięci USB, zapisywanie w pamięci urządzenia, faksowanie, aplikacje OXP; Dwustronne skanowanie z automatycznego podajnika dokumentów: Tak, obracalny automatyczny podajnik dokumentów; Maks. format skanowania (płaski skaner): 297 x 420 mm; Rozdzielczość optyczna skanowania: Do 600 dpi		
Zaawansowane funkcje skanowania	Optymalizacja tekstu/obrazu; Dopasowanie obrazu; Budowanie zadania; Ustawienia jakości wydruku; Możliwość wyboru rozdzielczości skanowania od 75 do 600 dpi; Automacyjne wykrywanie kolorów; Usuwanie krawędzi; Automacyjne tonowanie; Powiadomianie o zadaniu; Usuwanie pustych stron; Zestawy HP Quick Sets;		
Zalecana ilość stron skanowanych miesięcznie	6250 do 10 500		
Powierzchnia skanowalna	Maksymalny rozmiar nośnika (skaner płaski): 297 x 420 mm; Minimalny rozmiar nośnika (automatyczny podajnik dokumentów): 68 x 148 mm Maksymalny rozmiar nośnika (automatyczny podajnik dokumentów): 297 x 420 mm		
Głębokość bitowa/ poziomy skali szarości	24-bitowa / 256		
Cyfrowa dystrybucja dokumentów	Standardowo: Skanowanie do poczty elektronicznej; Skanowanie do SharePoint; Zapisywanie w folderze sieciowym; Zapisywanie na napędzie USB; Wysyłanie do serwera FTP; Wysyłanie do faksu LAN; Wysyłanie do faksu internetowego; Lokalna książka adresowa; Protokół SMTP, poprzez SSL; Opcjonalnie: Opcjonalna funkcja HP Digital Sending Software (HP DSS); Wysyłanie do folderu; Wysyłanie do przepływu pracy; Wysyłanie do drukarki; Uwierzytelnienie; Faks cyfrowy (wysyłanie do sieci LAN, Internetu); OCR; Lokalna książka adresowa		
Faksowanie			
Faksowanie ⁴	Opcjonalne,	Tak, 33,6 kb/s	
Specyfikacje dotyczące faksów		Pamięć faksu: Do 100 stron; Rozdzielczość faksu: Standardowo: 204 x 98 dpi; Najwyższa: 204 x 196 dpi, 256 odcieni szarości; Najwyższa: 300 x 300 dpi, 256 odcieni szarości; Szybkie wybieranie: Do 100 (po 100 numerów w każdym)	
Funkcje inteligentnego oprogramowania do obsługi faksu		Przechowywanie faksów; Archiwizowanie faksów; Przekierowywanie faksów; Skalowanie do wymiaru; Książka adresowa faksów; Faks przez sieć LAN/Internet; Potwierdzenie numeru faksu; Harmonogram drukowania faksów w dni wolne	
Szybkość procesora	800 MHz		
Sieci i łączność			
Standardowo	2 porty hosta USB 2.0 Hi-Speed; 1 port urządzeń USB 2.0 Hi-Speed; 1 port Gigabit Ethernet 10/100/1000T; 1 interfejs Foreign; 1 kieszeń integracji sprzętu; 2 wewnętrzne porty hosta USB		
Opcjonalnie	Bezprzewodowy serwer druku HP Jetdirect ew2500 802.11b/g J8021A; Bezprzewodowy serwer druku HP Jetdirect 2700w USB J8026A		
Bezprzewodowe	Opcjonalny, dostępny wraz z zakupem akcesorium sprzętowego		
Możliwość druku mobilnego	HP ePrint; Apple AirPrint™; Certyfikat Mopria™		
Obsługiwane protokoły sieciowe	IPv4/IPv6: Obsługa sieci Apple Bonjour (Mac OS v10.2.4 lub nowszy), SNMPv1/v2c/v3, HTTP HTTPS, FTP, TFTP Port 9100, LPD, wykrywanie usług Web Services, IPP, Secure-IPP, XMPP, IPsec/Firewall; IPv6: DHCPv6, MLDv1, ICMPv6; IPv4: Auto-IP, SLIP, Telnet, IGMPv2, BOOTP/DHCP, WINS, IP Direct Mode, WS Print		
Możliwości sieciowe	Tak, przez wbudowany serwer druku HP Jetdirect Ethernet (w standardzie) obsługujący: 10Base-T, 100Base-Tx, 1000Base-T; 802.3az (EEE) w łączach Fast Ethernet i Gig; IPsec (w standardzie); Sieć bezprzewodowa 802.11b/g/n (opcjonalnie)		
Dysk twardy	Standardowo, wbudowany dysk twardy HP High-Performance Secure, min. 500 GB; Szyfrowanie sprzętowe AES 256 lub silniejsze; Funkcje bezpiecznego usuwania danych (Secure File Erase – pliki tymczasowe zadań, Secure Erase – dane zadań, Secure ATA Erase – dysk)		
Pamięć	Standardowo: 1 GB; Maksymalnie: 1,5 GB		
Obsługa nośników			
Liczba podajników papieru	Standardowo: 3 ; Maksymalnie: 6	Standardowo: 5 ; Maksymalnie: 5	Standardowo: 6 ; Maksymalnie: 6
Nośniki	Papier (kolorowy, firmowy, cienki, zwykły, wstępnie zadrutowany, dziurkowany, makulaturowy, szorstki, twardy), dokumentowy, karton, koperta, etykieta, folia, kalka techniczna		
Format nośnika	Niestandardowy (system metryczny): Podajnik 1: 76,2 x 127 do 312 x 469,9 mm; Podajnik 2: od 148 x 210 do 297 x 363 mm; Podajnik 3: od 148 x 210 do 297 x 431 mm ; Obsługiwany (metryczny): A3; A4; A5; B4 (JIS); B5 (JIS) ; ADF (automatyczny podajnik dokumentów): A3; A4; A4-R; A5; A6; B4 (JIS); B5 (JIS); B6 (JIS); 10 x 15 cm; 13x18 cm	Niestandardowy (system metryczny): Podajnik 1: 76,2 x 127 do 312 x 469,9 mm; Podajnik 2: od 148x210 do 297x363 mm; Podajniki 3, 4, 5: od 148 x 210 do 297 x 431 mm ; Obsługiwany (metryczny): A3; A4; A5; B4 (JIS); B5 (JIS) ; ADF (automatyczny podajnik dokumentów): A3; A4; A4-R; A5; A6; B4 (JIS); B5 (JIS); B6 (JIS); 10 x 15 cm; 13x18 cm	Niestandardowy (system metryczny): Podajnik 1: 76,2 x 127 do 312 x 469,9 mm; Podajnik 2: od 148 x 210 do 297 x 363 mm; Podajniki 3-6: od 148 x 210 do 297 x 431 mm ; Obsługiwany (metryczny): A3; A4; A5; B4 (JIS); B5 (JIS) ; ADF (automatyczny podajnik dokumentów): A3; A4; A4-R; A5; A6; B4 (JIS); B5 (JIS); B6 (JIS); 10 x 15 cm; 13x18 cm

Model	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise M725dn	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise M725f	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise M725z
Numer produktu	CF066A	CF067A	CF068A
Obsługa nośników	Podajniki standardowe: Podajnik uniwersalny na 100 arkuszy, dwa podajniki na 250 arkuszy każdy Standardowy odbiornik: Odbiornik na 250 arkuszy Podajniki opcjonalne: Opcjonalny podajnik na 500 arkuszy, opcjonalny podajnik na 500 arkuszy z szafką i podstawą, opcjonalny podajnik 3x500 arkuszy z podstawą, opcjonalny podajnik o dużej pojemności na 3500 arkuszy z podstawą ADF (automatyczny podajnik dokumentów): Standardowo, 100 arkuszy	Podajniki standardowe: Podajnik uniwersalny na 100 arkuszy, dwa podajniki na 250 arkuszy każdy, podajnik na 500 arkuszy, podajnik na 500 arkuszy z podstawą Standardowy odbiornik: Odbiornik na 250 arkuszy ADF (automatyczny podajnik dokumentów): Standardowo, 100 arkuszy	Podajniki standardowe: Podajnik uniwersalny na 100 arkuszy, dwa podajniki na 250 arkuszy każdy, trzy podajniki na 500 arkuszy każdy i podstawa Standardowy odbiornik: Odbiornik na 250 arkuszy, odbiornik na 500 arkuszy ADF (automatyczny podajnik dokumentów): Standardowo, 100 arkuszy
Gramatura nośnika	Podajnik 1: od 60 do 199 g/m ² ; Podajniki 2, 3: od 60 do 120 g/m ² ; ADF (automatyczny podajnik dokumentów): od 45 do 199 g/m ²	Podajnik 1: od 60 do 199 g/m ² ; Podajniki 2-5: od 60 do 120 g/m ² ; ADF (automatyczny podajnik dokumentów): od 45 do 199 g/m ²	Podajnik 1: od 60 do 199 g/m ² ; Podajniki 2-6: od 60 do 120 g/m ² ; ADF (automatyczny podajnik dokumentów): od 45 do 199 g/m ²
Pojemność podajników	Podajnik 1: liczba arkuszy: 100; koperty: 10; etykiety: 100; folie do przezroczy: 100; pocztówki: 10 Podajnik 2: liczba arkuszy: 250 Podajnik 3: liczba arkuszy: 250 Maksymalnie: Do 4600 ark. ADF (automatyczny podajnik dokumentów): Standardowo, 100 arkuszy	Podajnik 1: liczba arkuszy: 100; koperty: 10; etykiety: 100; folie do przezroczy: 100; pocztówki: 10 Podajnik 2: liczba arkuszy: 250 Podajnik 3: Podajnik 3: liczba arkuszy: 250; podajnik 4: liczba arkuszy: 500; podajnik 5: liczba arkuszy: 500 Maksymalnie: Do 1600 ark. ADF (automatyczny podajnik dokumentów): Standardowo, 100 arkuszy	Podajnik 1: liczba arkuszy: 100; koperty: 10; etykiety: 100; folie do przezroczy: 100; pocztówki: 10 Podajnik 2: liczba arkuszy: 250 Podajnik 3: Podajnik 3: liczba arkuszy: 250; podajnik 4: liczba arkuszy: 500; podajnik 5: liczba arkuszy: 500; podajnik 6: liczba arkuszy: 500 Maksymalnie: Do 2100 ark. ADF (automatyczny podajnik dokumentów): Standardowo, 100 arkuszy
Pojemność zasobnika wyjściowego	Standardowo: Do 250 arkuszy Koperty: Do 50 kopert Folie przezroczyste: Do 250 arkuszy Maksymalnie: Do 250 arkuszy		Standardowo: Do 750 ark. Koperty: Do 50 kopert Folie przezroczyste: Do 750 ark. Maksymalnie: Do 750 ark.
Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 10, Windows 8, Windows 7, Windows Vista, Windows Server 2012 (64-bitowy), Windows Server 2008 (32/64-bitowy), Windows Server 2003 (SP1+); Mac OS X v10.6, OS X Lion, OS X Mountain Lion; Informacje na temat obsługi najnowszych systemów operacyjnych: Citrix Windows Terminal Services (http://www.hp.com/go/upd), Novell (http://www.novell.com/iprint), Linux (http://www.hp.com/go/linux), UNIX (http://www.hp.com/go/unix), http://www.hp.com/go/unixmodelscripts , http://www.hp.com/go/indirectunix_software), urządzenia SAP (http://www.hp.com/go/sap/drivers , http://www.hp.com/go/sap/print), sterowniki HP ePrint do urządzeń przenośnych (http://www.hp.com/go/eprintmobileliner)		Windows Server 2008 R2 (64-bitowy), Windows Server 2003 (SP1+); 200 MB wolnego miejsca na dysku twardym (wymagania dotyczące sprzętu kompatybilnego z systemem operacyjnym dostępne są na stronie http://www.microsoft.com); Mac: Mac OS X 10.6, OS X Lion, OS X Mountain Lion; 1 GB wolnego miejsca na dysku twardym; informacje o wymaganiach systemowych i sprzętowych, napędzie CD-ROM/DVD-ROM i połączeniu z Internetem: patz.apple.com
Minimalne wymagania systemowe	Windows: Windows 10, Windows 8, Windows 7, Windows Vista, Windows Server 2012 (64-bitowy), Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2003 (SP1+); 200 MB wolnego miejsca na dysku twardym (wymagania dotyczące sprzętu kompatybilnego z systemem operacyjnym dostępne są na stronie http://www.microsoft.com); Mac: Mac OS X 10.6, OS X Lion, OS X Mountain Lion; 1 GB wolnego miejsca na dysku twardym; informacje o wymaganiach systemowych i sprzętowych, napędzie CD-ROM/DVD-ROM i połączeniu z Internetem: patz.apple.com		
Dołączone oprogramowanie	Instalator Windows, oddzielny sterownik HP PCL 6, Mac Software Link to Web (sterownik emulacji Postscript i Installer on Web). Uwaga: w zestawie brak oprogramowania do Mac		
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 oprogramowania WJA-10 IPsec z wykorzystaniem karty IPsec		
Zarządzanie drukarką	HP Web Jetadmin, HP Utility (Mac)		
Wymiary i waga			
Wymiary drukarki (szer. x głęb. x wys.)	Minimalnie 614 x 649 x 609 mm; Maksymalnie: 865 x 989 x 609 mm;	Minimalnie 745 x 681 x 1160 mm; Maksymalnie: 917 x 1032 x 1160 mm;	Minimalnie 745 x 681 x 1192 mm; Maksymalnie: 917 x 1032 x 1192 mm;
Wymiary opakowania (szer. x głęb. x wys.)	760 x 745 x 832 mm	856 x 760 x 1522 mm	856 x 760 x 1553 mm
Masa drukarki	54,11 kg	87,1 kg	92,35 kg
Waga w opakowaniu (brutto)	68,6 kg	105,4 kg	113 kg
Środowisko pracy	Temperatura: od 10 do 32,5°C; Wilgotność: Wilgotność względna od 30 do 70%		
Warunki przechowywania	Temperatura: od 0 do 60°C; Wilgotność: Wilgotność względna od 10 do 90%		
Akustyka	Moc dźwięku: 6,8 B(A); Cisnienie akustyczne: 54 dB(A)		
Zasilanie	Wymagania: Input voltage: 110 to 127 VAC (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 2 Hz); 220 to 240 VAC (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 2 Hz) (Not dual voltage, power supply varies by part number with # Option code identifier). Not dual voltage, power supply varies by part number with # Option code identifier. Pobór mocy: 890 W (aktywne drukowanie/kopiuwanie), 39 W (tryb gotowości), 6,5 W (tryb uśpienia), 0,3 W (drukarka wyłączona). Średnie zużycie energii: 4,39 kWh/tydzień; Srednie zużycie energii: Blue Angel: 2,8 kWh/tydzień; Energy Star 3.0: 0,653 kWh/tydzień; Typ zasilacza: Wbudowany zasilacz;	Wymagania: Napięcie wejściowe: 220-240 V, prąd zmienny (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 2 Hz); Pobór mocy: 890 W (aktywne drukowanie/kopiuwanie), 39 W (tryb gotowości), 6,5 W (tryb uśpienia), 0,3 W (drukarka wyłączona). Średnie zużycie energii: 4,39 kWh/tydzień; Srednie zużycie energii: Blue Angel: 2,8 kWh/tydzień; Energy Star 3.0: 0,653 kWh/tydzień; Typ zasilacza: Wbudowany zasilacz;	Wymagania: Input voltage: 110 to 127 VAC (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 2 Hz); 220 to 240 VAC (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 2 Hz) (Not dual voltage, power supply varies by part number with # Option code identifier). Not dual voltage, power supply varies by part number with # Option code identifier. Pobór mocy: 890 W (aktywne drukowanie/kopiuwanie), 39 W (tryb gotowości), 6,5 W (tryb uśpienia), 0,3 W (drukarka wyłączona). Średnie zużycie energii: 4,39 kWh/tydzień; Srednie zużycie energii: Blue Angel: 2,8 kWh/tydzień; Energy Star 3.0: 0,653 kWh/tydzień; Typ zasilacza: Wbudowany zasilacz;
Technologia funkcji oszczędności energii	Technologia HP Auto-On/Auto-Off; Technologia Instant-On;		
Certyfikaty	CISPR 22:2008 / EN 55022:2010 (klasa A); EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009; EN 61000-3-3:2008; EN 55024:1998 +A1 +A2; Dyrektywa EMC 2004/108/WE, oznaczenie CE (Europa); inne certyfikaty EMC, stosownie do wymagań poszczególnych krajów Certyfikat ENERGY STAR®, CECP, EPEAT® Silver	CISPR 22:2008 / EN 55022:2010 (klasa A); EN 61000-3-2:2006 +A1:2009 +A2:2009; EN 61000-3-3:2008; EN 55024:1998 +A1 +A2; Dyrektywa EMC 2004/108/WE, oznaczenie CE (Europa); inne certyfikaty EMC, stosownie do wymagań poszczególnych krajów Certyfikat ENERGY STAR®, CECP, EPEAT® Silver Zgodność telekomunikacyjna: Telekomunikacja faksowa: ES 203 021; dyrektywa R&TTE 1999/5/EC (aneks II) ze znakiem CE (Europa); FCC Part 68; inne normy telekomunikacyjne zgodnie z wymaganiami poszczególnych krajów	
Certyfikat Blue Angel	Nie; Patrz dokument ECI		
Kraj pochodzenia	Wyprodukowano w Chinach; Holandia; Meksyk		
Zawartość opakowania	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise M725dn; Wkład z czarnym tonerem HP (~10 000 stron); Dokumentacja i oprogramowanie drukarki na płycie CD; Instrukcja instalacji, ulotka dot. pomocy technicznej, karta gwarancyjna; Przewód zasilający; podajniki na 2x250 arkuszy.	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise M725f; Wkład z czarnym tonerem HP (~10 000 stron); Dokumentacja i oprogramowanie drukarki na płycie CD; Instrukcja instalacji, ulotka dot. pomocy technicznej, karta gwarancyjna; Przewód zasilający; Kabel faksu; 2x250-sheet podajniki; podajnik 1x500 arkuszy; szafka i podstawa; Wbudowany faks.	Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise M725z; Wkład z czarnym tonerem HP (~10 000 stron); Dokumentacja i oprogramowanie drukarki na płycie CD; Instrukcja instalacji, ulotka dot. pomocy technicznej, karta gwarancyjna; Przewód zasilający; Kabel faksu; podajniki na 2x250 arkuszy; podajnik z podstawą na 3x500 arkuszy; wbudowana ukłádarka z zszywaczem na 500 arkuszy; Wbudowany faks.
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 Maksymalna pojemność 4600 arkuszy; wymaga zakupu opcjonalnych akcesoriów do podajnika papieru.
- ² Wkłady o dużej pojemności są opcjonalne dla urządzenia wielofunkcyjnego HP LaserJet Enterprise 700 z serii M725.
- ³ Wbudowany zszywacz jest niedostępny w urządzeniach wielofunkcyjnych HP LaserJet Enterprise M725dn i M725f.
- ⁴ Wymaga podłączenia drukarki HP do Internetu oraz rejestracji konta HP ePrint (lista drukarek, obsługiwanych rodzajów dokumentów i typów obrazów oraz inne informacje na temat usługi HP ePrint są dostępne pod adresem www.hpconnected.com). Urządzenia przenośne wymagają połączenia z Internetem i obsługi poczty elektronicznej. Może być wymagany punkt dostępu bezprzewodowego. Może wystąpić potrzeba dodatkowego zakupu planów transmisji danych lub zmiany planu taryfowego. Czas druku i prędkość połączenia mogą się różnić. Niektóre drukarki HP LaserJet mogą wymagać aktualizacji oprogramowania sprzętowego.
- ⁵ Obsługuje następujące urządzenia z systemem iOS 4.2 lub nowszym: iPad®, iPad® 2, iPhone® (3GS lub nowszy), iPod touch® (3. generacji lub nowszy). Współpracuje z drukarkami HP obsługującymi technologię AirPrint i wymaga połączenia drukarki z tą samą siecią, z którą jest połączone urządzenie z systemem iOS. Wydajność sieci bezprzewodowej zależy od warunków fizycznych i odległości od punktu dostępu. AirPrint, logo AirPrint, iPad, iPhone oraz iPod touch są znakami towarowymi firmy Apple® Inc. zastrzeżonymi w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Czas druku i szybkość połączenia mogą się różnić. Niektóre urządzenia HP LaserJet mogą wymagać aktualizacji oprogramowania sprzętowego.
- ⁶ Funkcje faksu są dostępne z opcjonalną kartą faksu do urządzenia wielofunkcyjnego HP LaserJet Enterprise M725dn.
- ⁷ Program HP Web Jetadmin jest bezpłatny i można go pobrać ze strony www.hp.com/go/webjetadmin.
- ⁸ Rozwiązania instalowane z wykorzystaniem kieszeni integracji sprzętu należy zakupić osobno.
- ⁹ Funkcje technologii HP Auto-On/Auto-Off zależą od drukarki i jej ustawień; może być konieczna aktualizacja oprogramowania sprzętowego.
- ¹⁰ W porównaniu z produktami używającymi tradycyjnego sposobu utrwalania.
- ¹¹ Dostępność programu może być różna w różnych krajach. Obecnie program HP Planet Partners umożliwia zwrot i recykling wkładów HP w ponad 50 krajach, terytoriach i regionach w Azji, Europie i obu Amerykach. Więcej informacji można znaleźć na stronie: www.hp.com/recycle.

Dane techniczne zastrzeżenia

- ¹ Pomiarów dokonano z wykorzystaniem normy ISO/IEC 24734 (z wyłączeniem pierwszego zestawu dokumentów testowych). Więcej informacji można znaleźć na stronie <http://www.hp.com/go/printerclaims>. Prędkość druku zależy od konfiguracji systemu, wykorzystywanego oprogramowania, sterownika i stopnia złożoności drukowanych prac.
- ² Rzeczywista prędkość druku zależy od konfiguracji systemu, wykorzystywanego oprogramowania, sterownika i stopnia złożoności dokumentu.
- ³ Rzeczywista prędkość może się różnić w zależności od rozdzielczości skanowania, warunków sieciowych, wydajności komputera i aplikacji.
- ⁴ Na podstawie standardowego obrazu testowego ITU-T w standardowej rozdzielczości. Strony o większym stopniu złożoności lub o wyższej rozdzielczości wymagają większej ilości czasu oraz większych zasobów pamięci.



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

© Copyright 2021 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.

Publikacja na region EMEA Kwiecień 2021

