



Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise 700 M725

Idealne rozwiązanie dla dużych zespołów roboczych, które potrzebują wydajnych i niezawodnych urządzeń wielofunkcyjnych, drukujących na papierze w formacie do A3, które pomagają przyspieszyć pracę dzięki niezawodnym funkcjom skanowania, wygodnemu kolorowemu ekranowi dotykowemu i wydajnym funkcjom zarządzania.



Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise 700 M725dn



Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise 700 M725F



Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise 700 M725z



Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise 700 M725z+

Większa wydajność pracy zespołów — drukowanie, skanowanie, kopiowanie i faksowanie¹ 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 pracy².
- Doskonała jakość dokumentów z drukowaniem niemal od brzegu do brzegu strony i wygodny, wbudowany zszywacz⁴.
- Drukowanie wszystkich potrzebnych materiałów, nawet w podróży — ze smartfону lub tabletu — za pomocą aplikacji HP ePrint⁵ lub Apple Airprint™⁶.

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 przestać do faksu³, 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 klasy⁷.

- 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 gniazda integracji sprzętu. Łatwa integracja przyszłych rozwiązań.
- Dodatkowe zabezpieczenia, takie jak czytniki kart i identyfikatorów z użyciem gniazda integracji sprzętu⁸.

Oszczędność energii dzięki technologii HP Auto-On/Auto-Off⁹ i Instant-on¹⁰.

- Oszczędność zasobów i realizacja celów ekologicznych firmy. Technologia HP Auto-On/Auto-Off pomaga zmniejszyć zużycie energii⁹.
- Łatwe zarządzanie drukarkami za pomocą HP EcoSMART Fleet. Tworzenie i zarządzanie zasadami i praktykami drukowania ekologicznego¹¹.
- Mniejsze zużycie papieru i koszty dzięki automatycznemu drukowi dwustronnemu.
- Łatwy recykling oryginalnych wkładów z tonerem HP LaserJet w programie HP Planet Partners¹².

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 Funkcje faksu są dostępne z opcjonalną kartą faksu do urządzenia wielofunkcyjnego HP LaserJet Enterprise M725dn.

⁴ Wbudowany zszywacz jest niedostępny w urządzeniach wielofunkcyjnych HP LaserJet Enterprise M725dn i M725F.

⁵ Wymaga połączenia internetowego z drukarką HP z funkcją dostępu do Internetu i utworzenia konta HP ePrint (lista drukarek, obsługiwanych rodzajów dokumentów i obrazów oraz inne informacje na temat HP ePrint: patrz 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 szybkość połączenia mogą się różnić. Niektóre drukarki HP LaserJet mogą wymagać aktualizacji oprogramowania sprzętowego.

⁶ 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 otoczenia i odległości od punktu dostępowego. AirPrint, logo AirPrint, iPad, iPhone oraz iPod touch są znakami towarowymi firmy Apple® Inc. zastrzeżonymi w Stanach Zjednoczonych i innych krajach.

⁷ Program HP Web Jetadmin jest bezpłatny i można go pobrać ze strony www.hp.com/go/webjetadmin.

⁸ Rozwiązania instalowane z wykorzystaniem gniazda 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 HP EcoSMART Fleet należy zakupić osobno.

¹² 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.



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. Gniazdo integracji sprzętu (HIP) do integracji rozwiązań
4. Port Easy-access USB do bezpośredniego druku 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. Uniwersalny podajnik 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 druku Hi-Speed USB 2.0
16. Serwer druku HP Jetdirect Gigabit Ethernet



Krótką charakterystyka



Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise 700 M725dn

- Drukowanie, kopiowanie, skanowanie i wysyłanie w formie cyfrowej
- drukowanie i kopiowanie z prędkością do 41 str./min
- do 1200 x 1200 dpi
- 1024 MB RAM
- procesor 800 MHz
- 1 dysk twardy HP High-Performance Secure
- 1 port hosta Hi-Speed USB 2.0
- 1 port urządzeń Hi-Speed USB 2.0
- 2 wewnętrzne porty hosta USB 2.0
- 1 port Gigabit Ethernet 10/100/1000Base-T
- 1 interfejs Foreign (FIH)
- 1 gniazdo integracji sprzętu
- uniwersalny podajnik na 100 ark.
- 2 podajniki papieru na 250 arkuszy każdy
- odbiornik na 250 arkuszy
- Automatyczny podajnik dokumentów na 100 ark.



Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise 700 M725f

- Jak HP LaserJet Enterprise M725dn, z wbudowanym faksem
- 1 podajnik na 500 ark.
- 1 podajnik na 500 ark. z szafką i podstawą.



Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise 700 M725z

- Jak HP LaserJet Enterprise M725dn, z wbudowanym faksem
- wbudowana układarka z zszywaczem na 500 arkuszy
- 3 x podajnik papieru na 500 ark. i podstawa.



Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise 700 M725z+

- Jak HP LaserJet Enterprise M725dn, z wbudowanym faksem
- wbudowana układarka ze zszywaczem na 500 arkuszy
- podajnik papieru na 3500 ark. z podstawą.

Zalecane akcesoria



CF239A

Podajnik na 500 arkuszy do drukarek HP LaserJet

Ten prosty w obsłudze niezawodny podajnik papieru ułatwia pracę coraz większym zespołom roboczych. Umożliwia podawanie nośników w formatach od A5, A4, poprzez legal i do A3 oraz dłuższe drukowanie bez konieczności uzupełniania papieru.

CF243A

Podajnik papieru HP LaserJet 1x500-sheet z szafką i stojakiem

Ten prosty w obsłudze niezawodny podajnik papieru ułatwia pracę coraz większym zespołom roboczych. Umożliwia podawanie nośników w formatach od A5, A4, poprzez legal i do A3 oraz dłuższe drukowanie bez konieczności uzupełniania papieru.

CF242A

Podajnik papieru HP LaserJet 3x500-sheet ze stojakiem

Podajniki papieru HP LaserJet 3x500-sheet sprawiają, że mniej czasu spędzasz na ładowaniu papieru, a więcej na drukowaniu. Spełnij potrzeby środowiska druku wysokonakładowego — zastosuj podajnik papieru 3x500-sheet i stojak.

CF245A

Podajnik papieru o dużej pojemności na 3500 arkuszy ze stojakiem do drukarek HP LaserJet

Wydajny, wytrzymały podajnik i stojak zapewnią wsparcie wydajności powiększających się zespołom roboczych. Dodatkowy podajnik na 3500 arkuszy umożliwi użytkownikom lepsze koncentrowanie się na zadaniach biznesowych, ograniczając konieczność doładowywania papieru.

C8091A

Dodatkowy zasobnik ze zszywkami dla drukarek HP LaserJet

Zestawy do napełniania zszywek HP mają atrakcyjną wartość i pozwalają zapomnieć o trudnościach związanych z częstym uzupełnianiem zszywek. Każde uzupełnienie zawiera 5000 zszywek.

CC487A

Faks analogowy 500 do urządzeń wielofunkcyjnych HP LaserJet

Zwiększ wydajność grup roboczych oraz usprawnij procesy przekazywania informacji. Po prostu dodaj wbudowaną funkcję faksu analogowego do urządzenia wielofunkcyjnego HP LaserJet¹, aby wysłać i odbierać dokumenty szybko, łatwo i bezpiecznie.

Informacje o zamawianiu



Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise 700 M725dn (CF066A)

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; 2x250-sheet podajniki.

Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise 700 M725f (CF067A)

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 700 M725z (CF068A)

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; 2x250-sheet podajniki; 3x500-sheet podajnik papieru i podstawa; wbudowana układarka z zszywaczem na 500 arkuszy; Wbudowany faks.

Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet Enterprise 700 M725z+ (CF069A)

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; 2x250-sheet podajniki; 1 x podajnik na 3500 ark. z podstawą; wbudowana układarka ze zszywaczem na 500 arkuszy; Wbudowany faks.

Akcesoria, materiały eksploatacyjne i biurowe

Akcesoria

| | |
|---------------|--|
| CF239A | Podajnik na 500 arkuszy do drukarek HP LaserJet |
| CF243A | Podajnik papieru HP LaserJet 1x500-sheet z szafką i stojakiem |
| CF242A | Podajnik papieru HP LaserJet 3x500-sheet ze stojakiem |
| CF245A | Podajnik papieru o dużej pojemności na 3500 arkuszy ze stojakiem do drukarek HP LaserJet |
| C8091A | Dodatkowy zasobnik ze zszywkami dla drukarek HP LaserJet |
| CC487A | Faks analogowy 500 do urządzeń wielofunkcyjnych HP LaserJet |
| L2718A | Zestaw rolek wymiennych automatycznego podajnika dokumentów dla urządzenia HP 100 |

Sieci i łączność

| | |
|---------------|---|
| J8021A | Bezprzewodowy serwer druku 802.11 b/g HP Jetdirect ew2500 |
| J8026A | Bezprzewodowy serwer druku USB HP Jetdirect 2700w |

Materiały eksploatacyjne

| | |
|---------------|---|
| CF214A | Wkład z czarnym tonerem HP 14A Black LaserJet Średnia wydajność wkładu: 10 000 stron standardowych. Deklarowana wydajność o parta na normie ISO/IEC 19752 dla druku ciągłego. |
| CF214X | Wkład z czarnym tonerem HP 14X Black LaserJet Średnia wydajność wkładu: 17 500 stron standardowych. Deklarowana wydajność o parta na normie ISO/IEC 19752 dla druku ciągłego. |
| CF254A | Zestaw konserwacyjny/utrwalający HP LaserJet CF254A 220 V 200 000 stron |

Serwis i pomoc techniczna

| | |
|----------------|--|
| U7A05E | — 3-letnia pomoc techniczna w przypadku urządzeń wielofunkcyjnych HP LaserJet M725, serwis w następnym dniu roboczym |
| U7A06E | — 4-letnia pomoc techniczna w przypadku urządzeń wielofunkcyjnych HP LaserJet M725, serwis w następnym dniu roboczym |
| U7A07E | — 5-letnia pomoc techniczna w przypadku urządzeń wielofunkcyjnych HP LaserJet M725, serwis w następnym dniu roboczym |
| U7A09E | — 3-letnia pomoc techniczna w przypadku urządzeń wielofunkcyjnych HP 13x5 LaserJet M725, serwis w ciągu 4 godzin |
| U7Y72PE | — roczny serwis pogwarancyjny urządzeń wielofunkcyjnych HP LaserJet M725, serwis w następnym dniu roboczym |
| U7Y73PE | — 2-letni serwis pogwarancyjny urządzeń wielofunkcyjnych HP LaserJet M725, serwis w następnym dniu roboczym |
| U7Y75PE | — roczny serwis pogwarancyjny urządzeń wielofunkcyjnych HP 13x5 LaserJet M725, serwis w ciągu 4 godzin |

Kompletną listę materiałów eksploatacyjnych, akcesoriów i usług można znaleźć pod adresem <http://www.hp.com>
Systemy zarządzania przepływem pracy i urządzeniami oraz inne rozwiązania można znaleźć w katalogu Global Solutions: www.hp.com/go/gsc

Deklarowana wydajność zgodna z normą ISO/IEC 19752. Rzeczywista wydajność może się znacznie różnić zależnie od drukowanych obrazów i innych czynników. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.hp.com/go/learnaboutsupplies.

Dzięki niezawodnej pomocy technicznej można uzyskać najlepszą jakość obrazu. Usługi w pakiecie HP Care Pack pomagają w rozbudowie środowiska druku i przetwarzania obrazu, ochronie inwestycji w informatykę i rozwijaniu firmy z wykorzystaniem osobistej, dostosowanej do wymagań użytkownika pomocy technicznej w przystępnej cenie.

Dane techniczne

| | | | |
|---------------------------------------|---|--|-------------------------------|
| Technologia druku | Druk laserowy | | |
| Prędkość druku | Pierwsza wydrukowana strona: W czerni: W ciągu zaledwie 10 s A4 w czerni: Do 41 str./min Rzeczywista prędkość druku zależy od konfiguracji systemu, wykorzystywanego oprogramowania, sterownika i stopnia złożoności dokumentu. Pomiarów dokonano wg normy ISO/IEC 24734 (z wyłączeniem pierwszego zestawu dokumentów testowych). Więcej informacji można znaleźć na stronie www.hp.com/go/printerclaims . Prędkość druku zależy od konfiguracji systemu, wykorzystywanego oprogramowania, sterownika i stopnia złożoności drukowanych prac. | | |
| Procesor | 800 MHz | | |
| Pamięć | 1 GB. Możliwość rozbudowy do 1,5 GB za pomocą standardowych modułów DIMM 512 MB | | |
| Dysk twarde | Standardowy, wbudowany dysk twarde HP High-Performance Secure, minimum 320 GB; Szyfrowanie sprzętowe AES 256 lub mocniejsze; Funkcje bezpiecznego usuwania danych (Secure File Erase — pliki tymczasowe zadań, Secure Erase — dane zadań, Secure ATA Erase — dysk) | | |
| Drukowanie | <p>Jakość HP ProRes 1200 (1200 x 1200 dpi), HP FastRes 1200 (jakość 1200 dpi), technologia HP Resolution Enhancement, 600 x 600 dpi, 300 x 300 dpi</p> <p>Rozdzielczość W czerni: Do 1200 x 1200 dpi</p> <p>Języki drukowania HP PCL 6; HP PCL 5e; emulacja HP Postscript Level 3; PDF</p> <p>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.</p> <p>Normatywny cykl pracy (miesięcznie, format A4) Do 200 000 stron</p> <p>Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie Od 5000 do 20 000</p> <p>Marginesy (w mm) Górny: 2 mm. Lewy: 2 mm. Prawy: 2 mm. Dolny: 2 mm</p> <p>Maksymalny obszar zadruku 308 x 465,9 mm</p> | | |
| Faksowanie | <p>M725dn: Opcjonalne; M725f: Tak; M725z: Tak; M725z+: Tak; 33,6 kb/s</p> <p>Prędkość modemu 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</p> <p>Zgodność telekomunikacyjna Do 100 stron</p> <p>Pamięć faksu Standardowo: 204 x 98 dpi. Najwyższa: 204 x 196 dpi, 256 odcieni szarości. Najwyższa: 300 x 300 dpi, 256 odcieni szarości. Zdjęcie: 300 x 300 dpi (400 x 400 dpi tylko dla faksów przychodzących)</p> <p>Rozdzielczość faksu Do 100 (po 100 numerów w każdym)</p> <p>Szybkie wybieranie Przesyłanie cyfrowe: PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS; PDF/A; Skanowanie do urządzenia USB: PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS; PDF/A; Drukowanie z urządzenia USB: PDF, PS, pliki gotowe do druku (.prn, .pcl, .cht)</p> <p>Właściwość Standardowo: Skanowanie do poczty elektronicznej; Zapisywanie w folderze sieciowym; Zapisywanie w napędzie USB; Wysyłanie do serwera FTP; Wysyłanie do faksu LAN; Wysyłanie do faksu internetowego; Lokalna książka adresowa; Protokół SMTP over 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); Oprogramowanie OCR; Lokalna książka adresowa</p> | | |
| Skanowanie | <p>Prędkość skanowania (A4) Do 50 str./min w czerni, do 30 str./min w kolorze</p> <p>Prędkość skanowania dwustronnego (A4) Do 19 obrazów/min w czerni, do 14 obrazów/min w kolorze</p> <p>Typ Skaner płaski, automatyczny podajnik dokumentów. Skanowanie kolorowe: Tak</p> <p>Rozdzielczość skanowania Optyczny: Do 600 dpi</p> <p>Kodowanie koloru 24-bitowa</p> <p>Poziomy odcieni szarości 256</p> <p>Powierzchnia skanowalna Maksymalny wymiar mediów: 297 x 420 mm</p> | | |
| Kopiowanie | <p>Prędkość kopiowania A4 w czerni: Do 41 kopii/min</p> <p>Rozdzielczość kopiowania 600 x 600 dpi</p> <p>Wiele kopii Do 9999 kopii</p> <p>Powiększenie/zmniejszenie 25 do 400%</p> | | |
| Obsługa nośników | Podawanie nośników: | Pojemność | Waga |
| | Taca 1 | liczba arkuszy: 100; koperty: 10; etykiety: 100; folie do przezroczycy: 100; pocztówki: 10 | od 60 do 199 g/m ² |
| | Taca 2 | liczba arkuszy: 250 | 60-120 g/m ² |
| | Taca 3 | | 60-120 g/m ² |
| | ADF | liczba arkuszy: 100 | od 45 do 199 g/m ² |
| | Odbiór nośników: | Koperty: Do 50 kopert | |
| | Drukowanie dwustronne: Automatyczny (standardowo) | | |
| Nośniki | Papier (kolorowy, firmowy, cienki, zwykły, wstępnie zadrukowany, makulaturowy, szorstki, twarde), dokumentowy, karton, ko perła, etykieta, folia, kalka techniczna | | |
| Interfejsy | Standardowo: 2 porty hosta Hi-Speed USB 2.0; 1 port urządzeń Hi-Speed USB 2.0; 1 port Gigabit Ethernet 10/100/1000T; 1 interfejs Foreign; 1 gniazdo 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 | | |
| Obsługiwane systemy operacyjne | Windows 8, Windows 7, Windows Vista, Windows XP (SP2+), Windows Server 2003 (SP1+), Windows Server 2008 (32/64-bitowy), Windows Server 2008 R2 (64-bitowy), Windows Server 2012 (64-bitowy); Mac OS X v10.6, OS X Lion, OS X Mountain Lion; Wsparcie najnowszych systemów operacyjnych: Citrix® i Windows Terminal Services (hp.com/go/upd); Novell® (novell.com/print); Linux (hplip.net), UNIX® (hp.com/go/unix), hp.com/go/unixmodelscripts , hp.com/go/jetdirectunix_software ; Typy urządzeń SAP (hp.com/go/sap/drivers , hp.com/go/sap/print); HP ePrint Mobile Driver (hp.com/go/eprintmobiledriver). Najnowsze sterowniki drukarek do wszystkich obsługiwanych systemów operacyjnych można znaleźć pod adresem hp.com/go/ljMFP725_software | | |
| Minimalne wymagania systemowe | Windows 8, Windows 7, Windows Vista, Windows XP (SP2+), Windows Server 2003 (SP1+), Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 (64-bitowy); 200 MB wolnego miejsca na dysku twardym; informacje o wymaganiach systemowych i sprzętowych: patrz microsoft.com . 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: patrz apple.com | | |
| Oprogramowanie standardowe | 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 | | |
| Panel sterowania | Ekran dotykowy LCD 20,3 cm (kolorowy, graficzny); obrotowy wyświetlacz (regulowany kątem); podświetlany przycisk Home (do szybkiego powrotu do menu głównego); port Easy Access USB; gniazdo integracji sprzętu | | |
| Zasilanie | Wymagania: Napięcie wejściowe: 220-240 V, prąd zmienny (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 2 Hz). Pobór mocy: 890 W (aktywne drukowanie/kopie), 39 W (tryb gotowości), 6,5 W (tryb uśpienia), 0,3 W (drukarka wyłączona). Średnie zużycie energii: 4,39 kWh/tydzień. Specyfikacja zasilania dotyczy kraju/regionu, w którym drukarka jest sprzedawana. Nie należy przetwarzać napięcia eksploatacyjnego; spowoduje to uszkodzenie drukarki oraz unieważnienie gwarancji. Podane parametry mogą ulec zmianie, najnowsze informacje można znaleźć na stronie http://www.hp.com/support . | | |
| Wymiary (sz. x gł. x wys.) | Bez opakowania: M725dn : 614 x 649 x 609 mm; M725f : 745 x 681 x 1160 mm; M725z : 745 x 681 x 1192 mm; M725z+ : 745 x 681 x 1192 mm; W opakowaniu: M725dn : 760 x 745 x 832 mm; M725f : 856 x 760 x 1522 mm; M725z : 856 x 760 x 1553 mm; M725z+ : 856 x 760 x 1553 mm; | | |
| Waga | Bez opakowania: M725dn : 54,11 kg; M725f : 87,1 kg; M725z : 92,35 kg; M725z+ : 102,42 kg; W opakowaniu: M725dn : 68,6 kg; M725f : 105,4 kg; M725z : 113 kg; M725z+ : 122 kg; | | |
| Zarządzanie drukarką | HP Web Jetadmin, HP Utility (Mac) | | |
| Zarządzanie bezpieczeństwem | Bezpieczeństwo zarządzania: SNMP 3, SSL/TLS, uwierzytelnianie 802.1x (EAP-PEAP, EAP-TLS), IPP przez TLS, IPsec/Firewall z uwierzytelnianiem za pomocą certyfikatu, wspólnego klucza (PSK) oraz mechanizmu Kerberos; obsługa konfiguracji WJA-10 IPsec podczas korzystania z wtyczki IPsec | | |
| Środowisko pracy | Temperatura pracy: od 10 do 32,5°C. Zalecana temperatura pracy: od 10 do 32,5°C. Wilgotność podczas pracy: Wilgotność wzgl. 20–80%. Zalecana wilgotność podczas pracy: wilgotność względna 30–70%. Temperatura przechowywania: od 0 do 60°C. Wilgotność przechowywania: wilgotność względna od 10 do 90% | | |
| Akustyka | Poziom mocy akustycznej: 6,8 B(A) Ciśnienia emisji akustycznych: 54 dB(A) | | |
| 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. Standardy prawne: IEC 60950-1:2005 +A1; EN60950-1:2006 +A1:2009 +A1:2010 +A12:2011; IEC 60825-1:2007 (urządzenie laserowe/LED klasy 1); EN 60825-1:2007 (urządzenie laserowe/LED klasy 1); Certyfikat GS (Niemcy, Europa); IEC 62479:2010; EN 62479:2010; dyrektywa niskonapięciowa 2006/95/WE, oznaczenie CE (Europa); inne certyfikaty bezpieczeństwa zgodnie z wymaganiami w poszczególnych krajach. ENERGY STAR: Tak | | |
| Gwarancja | Roczna ograniczona gwarancja z serwisem w miejscu instalacji. Opcje gwarancji i pomocy technicznej są różne w zależności od produktu, kraju oraz lokalnych przepisów prawnych. | | |

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

© Copyright 2013 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Jedyne gwarancje, jakich HP udziela na produkty i usługi, są określone w oświadczeniach gwarancyjnych dostarczanych wraz z tymi produktami i usługami. Niniejszy dokument nie może być interpretowany jako dodatkowa gwarancja. HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne oraz braki występujące w niniejszym dokumencie.

Publikacja na region EMEA 04/13 4AAA-5715PL2

