



HP Sales Central

Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet M443nda (8AF72A)

Dostępne od 05.05.2020



Przegląd

Szybkość, jakość i wydajność drukarek biurowych HP LaserJet przekroczy Twoje najśmielsze oczekiwania.

Drukarka obsługująca zabezpieczenia dynamiczne. Przeznaczona do użytku tylko z wkładami z oryginalnym układem scalonym HP. Wkłady z układami scalonymi innych producentów mogą nie działać, a te, które działają dzisiaj, mogą nie działać w przyszłości.

<http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>

Cena katalogowa

1 110 62 €

Urządzenie, które zaspokoi potrzeby drukowania każdego biznesu.

Upraszczaj przepływy zadań dzięki automatycznej obsłudze papieru oraz wydajnym rozwiązaniom do skanowania i kopiowania.^{1,2}

Oszczędzaj zasoby dzięki funkcji automatycznego dwustronnego drukowania i kopiowania – oferowane rozwiązanie zmniejsza zużycie papieru nawet o 50%.

Możliwość dwustronnej obsługi dokumentów przy użyciu automatycznego podajnika dokumentów z funkcją odwracania na 100 arkuszy.

Niezawodność i wydajność

Optymalizacja środowiska druku dzięki połączeniu zdalnego monitorowania i wspólnych zasobów.³

Identyfikuj nowe urządzenia i kontroluj drukowanie dzięki funkcji zdalnego wykrywania i monitorowania HP Web Jetadmin.³

Łatwa konfiguracja, drukowanie i dzielenie się zasobami dzięki zintegrowanym funkcjom sieciowym Ethernet.

Uzyskaj maksymalne korzyści z biurowej drukarki

Maksymalizuj korzyści i minimalizuj wpływ na budżet, dzięki atrakcyjnej cenie zakupu i niskim kosztom eksploatacji.

Oszczędzaj budżet i korzystaj z zalet niedrogiego urządzenia wielofunkcyjnego dla firm.

Pomóż chronić swoją inwestycję i obniżyć koszty pracy za pomocą oryginalnych wkładów z tonerem HP.

Dane techniczne

Funkcje

Drukowanie, kopiowanie, skanowanie

Prędkość druku w czerni (ISO, A4)

Do 25 str./min

Prędkość druku w czerni (tryb normal, A3)

Do 13 str./min

Prędkość druku dwustronnego (A4)

Do 13 str./min

Wydruk pierwszej strony w czerni (A4, po wyjściu ze stanu gotowości)

W ciągu zaledwie 7,7 s

Normatywny cykl pracy (miesięcznie, format A4)

Do 50 000 stron miesięcznie¹

(Normatywny cykl pracy jest określany jako maksymalna liczba stron wydruku z obrazami na miesiąc. Ta wartość pozwala na porównanie wydajności produktu z innymi urządzeniami HP LaserJet lub HP Color LaserJet i na odpowiednie dobranie drukarek i urządzeń wielofunkcyjnych, które zaspokoją potrzeby indywidualnych użytkowników lub grup korzystających z urządzenia.)

Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie

Od 2000 do 5000²

(HP zaleca, aby liczba stron drukowanych miesięcznie mieściła się w przedstawionym zakresie optymalnym, obliczonym z uwzględnieniem takich czynników, jak terminy wymiany materiałów eksploatacyjnych i okres eksploatacji urządzenia przy wydłużonym okresie gwarancji.)

Liczba użytkowników

Więcej niż 25 użytkowników

Technologia druku

Druk laserowy

Jakość druku w czerni (tryb best)

Do 1200 x 1200 dpi

Szybkość procesora

600 MHz

Języki drukowania

PS, PCL 6

Wyświetlacz

4-wierszowy wyświetlacz LCD

Druk kolorów

Nie

Liczba wkładów drukujących

2 (czarne)

Czujnik automatycznego wykrywania rodzaju papieru

Nie

Zgodność z produktami Mac

Nie

Zarządzanie drukarką

HP Web Jetadmin

Zarządzanie bezpieczeństwem

Wbudowany serwer sieciowy: ochrona hasłem / szyfrowanie, bezpieczne usuwanie danych, ustawianie reguł w razie niepowodzenia logowania, konfigurowalna opcja automatycznego wylogowania, zarządzanie certyfikatami, uwierzytelnianie z użyciem klucza wstępnego, obsługa WJA-10, filtrowanie adresów IPv4/v6/MAC, weryfikacja certyfikatu serwera SMTP, szyfrowanie pamięci danych klienta, bezpieczne przeglądanie za pośrednictwem protokołu SSL/TLS, łączenie z serwerem SMTP przez SSL/TLS, łączenie z serwerem IPP przez SSL/TLS, IPSec, SNMPv3

Czcionki

49 skalowalnych czcionek / 1 bitmapa

Możliwość pracy bezprzewodowej

Nie

Łączność, tryb standardowy

Port USB 2.0 Hi-Speed; Interfejs Ethernet 10/100 Base TX

Minimalne wymagania systemowe

Napęd CD-ROM/DVD lub połączenie z internetem; Dedykowany port USB, połączenia sieciowego lub sieci bezprzewodowej; 200 MB wolnego miejsca na dysku twardym; Wymogi sprzętowe dla systemu operacyjnego Windows są dostępne pod adresem <http://www.microsoft.com> Procesor Pentium IV 2,4 GHz (Intel Core™ 2); Pamięć RAM 512 MB (1 GB); Wolne miejsce na dysku twardym 1 GB (2 GB) dla systemu Linux

Obsługiwane systemy operacyjne

Windows 7 (32-bitowy/64-bitowy); Windows Server 2008 R2; Windows 8 (32-bitowy/64-bitowy); Windows 8,1 (32-bitowy/64-bitowy); Windows 10 (32-bitowy/64-bitowy); Windows Server 2012; Windows Server 2016; Red Hat Enterprise Linux: 5, 6, 7; Fedora: 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26; openSUSE: 112, 11.4, 12.1, 12.1.2, 12.3, 13.1, 13.2, 42.1; Ubuntu: 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, 14.10, 15.04, 15.10, 16.04, 16.10, 17.04, 17.10, 18.04, 18.10, 19.04; SUSE Linux Enterprise Desktop: 10, 11, 12; Debian: 6, 7, 8, 9; Linux Mint: 15, 16, 17, 18³

(System operacyjny Windows 7 lub nowszy)

Obsługiwane sieciowe systemy operacyjne

System operacyjny Windows z obsługą sterownika dołączonego do produktu; Windows Server 2003/2003 R2 32-bitowy (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services); Windows Server 2008 32/64-bitowy (SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services); Windows Server 2008 R2 64-bitowy (SP1) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services); System operacyjny Windows z obsługą uniwersalnego sterownika druku (UPD) lub sterowników specyficznych dla produktu ze strony <http://www.hp.com>; Windows Server 2003/2003 R2 32/64-bitowy (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services); Windows Server 2008/2008 R2 32/64-bitowy (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services); Windows Server 2012/2012 R2 64-bitowy Standard/Foundation/Essentials/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services); Windows 8 (32-bitowy/64-bitowy) – zalecana wersja v5.86+, zalecana wersja 8.1 v5.94+; Windows 7 (32-bitowy/64-bitowy) – zalecana wersja v5.82+; Windows Vista (32-bitowy/64-bitowy) – zalecana wersja v5.82+; Windows XP/SP3 (32-bitowy/64-bitowy) – zalecana wersja v5.82+

Standardowa pojemność pamięci

512 MB

Standardowa pojemność podajnika papieru

Podajnik 1: 100 arkuszy; Podajnik 2: 250 arkuszy

Pojemność podajników

Do 350 arkuszy

Maksymalna pojemność podajnika (arkusze)

Do 350 arkuszy

Standardowa pojemność odbiornika papieru

Do 250 arkuszy

Odbiornik papieru, opcj.

Nie

Pojemność zasobnika wyjściowego

Do 250 arkuszy

Maksymalna pojemność odbiornika (arkusze)

Do 250 arkuszy

Podawanie nośników, wykańczanie dokumentów

Nie

Drukowanie dwustronne

Automatyczny (standardowo)

Podajniki papieru, standardowo

2

Podajniki papieru, maks.

2

Podajnik kopert

Nie

Maks. pojemność odbiornika (koperty)

Tylko do sporadycznego użycia

Obsługiwane formaty nośników

A3; A4; A5; A6; B4 (JIS); B5 (JIS); 8K; 16K; Oficio 216x340mm

Rozmiary nośników, do dostosowania

Podajnik 1: Od 98 × 148 do 297 × 432 mm; Podajnik 2: Od 148 × 210 do 297 × 354 mm

Nośniki

Zwykły, średnia gramatura, lekki, kolorowy, wstępnie zadrukowany, makulaturowy, pośredni, dziurkowany;

Gramatura nośników, obsługiwana

Podajnik 1: od 60 do 163 g/m²; Podajnik 2: od 60 do 110 g/m²

Typ skanera

Skaner płaski, automatyczny podajnik dokumentów

Format pliku zawierającego zeskanowany obraz

PDF, JPEG, TIFF

Rozdzielczość skanowania, optyczna

Maks. 600 dpi

Kodowanie koloru

24-bitowa

Format skanowania, maksymalny

297 x 432 mm

Standardowe funkcje cyfrowej dystrybucji dokumentów

Skanowanie do wiadomości e-mail; Wysyłanie do serwera FTP; Wysyłanie do serwera SMB; Lokalna książka adresowa; Protokół SMTP przez SSL/TLS

Obsługiwany format pliku

PDF; JPEG; TIFF

Szybkość skanowania (tryb normalny, format A4)

Do 33 obrazów/min (w czerni); Do 33 obrazów/min (w kolorze)

Prędkość kopiowania (w czerni, tryb normal, format A4)

Do 25 kopii/min

Rozdzielczość kopii (tekst w czerni)

Maks. 600 x 600 dpi

Ograniczenie liczby kopii/poszerzenie ustawień

25 do 400%

Kopie, maks.

Do 999 kopii

Ustawienia kopiarki

600 × 600 dpi × 2 bity; Ustawienia zawartości oryginałów: Tekst, Tekst/Zdjęcie, Zdjęcie, Mapa; Pomniejszenie/powiększenie: 25–400%; Ustawienia liczby kopii: od 1 do 999; Sterowanie poziomem przyciemnienia: 11 poziomów (jasny, normalny, ciemny); Sortowanie: Tak (ograniczone); Drukowanie wielu stron na jednym arkuszu: A3: 2/4/8/16 str. na jednym arkuszu; A4: 2/4/8 str. na jednym arkuszu

Zasilanie

220–240 V AC: 50/60 Hz, Podczas normalnej pracy: 550 W; W stanie gotowości do pracy 80 W; Maks./szczytowa: 1,1 kWh; W stanie uśpienia / przy wyłączonym zasilaniu: 1 W / 0,2 W; Typowe zużycie energii elektrycznej 0,370 kWh/tydzień (22 str./min: 0,310 kWh/tydzień; 23 str./min: 0,330 kWh/tydzień; 24 str./min: 0,350 kWh/tydzień; 25 str./min: 0,370 kWh/tydzień)

Typ zasilacza

Wbudowany zasilacz uniwersalny

Zużycie energii

600 W (aktywne drukowanie), 80 W (tryb gotowości), 0,7 W (tryb uśpienia), 0,2 W (urządzenie wyłączone).⁴

Średnie zużycie energii

1,100 kWh/tydzień

Certyfikat Energy Star

Nie

Zakres temperatur podczas eksploatacji

Od 10 do 30°C

Dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji

Wilgotność wzgl. 20–80%

Minimalne wymiary (szer. x głęb. x wys.)

560 × 583 × 505 mm

Wymiary maksymalne (szer. x głęb. x wys.)

960 × 1090 × 933 mm

Waga

30 kg (z materiałami eksploatacyjnymi)

Numer UPC

(B09) 194441335224; (B19) 194441017670

Wymiary opakowania (szer. x głęb. x wys.)

809 × 750 × 653 mm

Waga w opakowaniu (brutto)

37,4 kg

Ilość na palecie

3

Wymiary palety (szer. x głęb. x wys.)

745 × 797 × 1914 mm

Waga palety

104,5 kg

Kraj pochodzenia

Wyprodukowano w Chinach

Zawartość opakowania

Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet M443nda; Przewód zasilający; Wkład z tonerem; Podręcznik użytkownika; Przewód USB

Kabel w zestawie

1 przewód USB do podłączenia drukarki do komputera

Kasety wymienne

Oryginalny toner HP 335A LaserJet W1335A (wydajność 7400 str. ISO); W1335X Oryginalny wkład HP 335X z czarnym tonerem LaserJet o wysokiej wydajności (wydajność 13 700 str. ISO); Oryginalny bęben obrazowy HP 57A LaserJet CF257A (wydajność 80 000 str.)

Dołączone oprogramowanie

Wspólny instalator, V3 sterownik druku z Lite SM, sterownik TWAIN/WIA, HP MFP Scan, HP Scan to PC Lite

Gwarancja

Roczna ograniczona gwarancja z serwisem w miejscu instalacji

Przegląd

- 1 Funkcja automatycznego drukowania dwustronnego jest dostępna standardowo w modelach „dn” i „nda” urządzeń wielofunkcyjnych HP LaserJet.
- 2 Automatyczny podajnik dokumentów z funkcją odwracania jest dostępny standardowo w modelach „nda” urządzeń wielofunkcyjnych HP LaserJet. Wymagany jest osobny zakup do modeli „dn”. Montaż wyłącznie przez autoryzowanych partnerów serwisowych HP.
- 3 Nie wszystkie funkcje narzędzia HP Web Jetadmin są obsługiwane. Narzędzie HP Web Jetadmin jest dostępne do pobrania za darmo na stronie <http://hp.com/go/webjetadmin>.

Dane techniczne

- 1 Dostarczany wraz z jednym oryginalnym wkładem HP LaserJet z czarnym tonerem (wydajność ok. 4000 stron), jednym oryginalnym bębniem obrazowym HP (wydajność ok. 80 000 stron). 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. Więcej informacji można znaleźć pod adresem: <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>
- 2 HP zaleca, aby liczba stron drukowanych miesięcznie mieściła się w przedstawionym optymalnym zakresie, obliczonym z uwzględnieniem takich czynników jak terminy wymiany materiałów eksploatacyjnych i okres eksploatacji urządzenia przy wydłużonym okresie gwarancji.
- 3 Deklarowana wydajność zgodna z normą ISO/IEC 19752. Rzeczywista wydajność może się znacznie różnić w zależności od drukowanych obrazów i innych czynników. Więcej informacji znajduje się na stronie <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>
- 4 Cykl roboczy jest definiowany jako maksymalna liczba ilustrowanych stron, jakie można wydrukować w ciągu miesiąca. Wartość ta pozwala na porównanie niezawodności produktu z innymi urządzeniami HP LaserJet lub urządzeniami HP Color LaserJet i umożliwia odpowiednie dobranie drukarek i urządzeń wielofunkcyjnych, które spełniają potrzeby indywidualnych użytkowników lub zespołów korzystających z urządzenia.

Zasoby

Arkusz z kosztami usług (1)

HP LaserJet MFP M437, M438, M439, M440, M442, M443, M42523, M42525, M42623, M42625 - (EN)

Partner i kanał

Confidential product performance information for HP LaserJet MFP M437, M438, M439, M440, M442, M443, M42523, M42525, M42623, M42625, intended for resellers and managed print service providers

Broszura (1)

HP LaserJet with JetIntelligence technology. Brochure

A brochure introducing the new HP LaserJets with Original HP Toner cartridges with JetIntelligence, including performance and design features, information about JetIntelligence toner cartridges, and HP JetAdvantage Private Print.

Certyfikaty (1)

CE Declaration LaserJet M438n dn nda M440n dn nda M442dn M443nda M42623n dn M42625n dn MFP SEOLA-1907-02

LaserJet M438n dn nda M440n dn nda M442dn M443nda M42623n dn M42625n dn MFP

Dane techniczne (2)

HP LaserJet MFP M443nda

HP LaserJet MFP M443nda datasheet

HP LaserJet MFP M443nda

HP LaserJet MFP M443nda datasheet

Informacje techniczne (2)

Product naming for HP printers, MFPs, and scanners (A4)

Technical Brief describing the meaning of the alphanumeric codes used in the product naming of HP LaserJet, HP PageWide, and HP ScanJet products and supplies.

Product naming for HP printers, MFPs, and scanners (LTR)

Technical Brief describing the meaning of the alphanumeric codes used in the product naming of HP LaserJet, HP PageWide, and HP ScanJet products and supplies.

Przykład udanego wdrożenia (4)

Baptist Health uses HP Imaging and Printing Security to improve print security.

Baptist Health operates seven hospitals and has more than 300 outlying facilities. When printing-related security gained attention in the healthcare industry, Baptist implemented HP Imaging and Printing Security to improve print security globally.

Global Legal Firm

Security and efficiency benefits realized with HP Managed Print Services and HP Access Control for anonymous recognized global leader in the legal industry.

HP MPS aids in efficient healthcare at Houston Healthcare while reducing costs

Houston Healthcare, a non-profit healthcare system in Georgia, streamlined costs without impacting quality of care and improved efficiencies with HP Managed Print Services. Implementing HP MPS has reduced print costs at Houston Healthcare by 48%.

Principal: HP MPS solution expands to improve security, mobility

Principal is building on its HP MPS foundation with HP Access Control and HP Capture and Route to help boost document security, reduce waste and simplify scanning.

Wprowadzenie do rozwiązania (1)

HP Healthcare Edition Multifunction Printers and Solutions

Two-page client brief featuring new HP healthcare edition MFPs and solutions built to enhance the connection between care providers and patients by optimizing clinical workflows.

Zdjęcia – Produkt (5)



Kierunek do środka

54 x 41 (jpg) 54 x 41 (png)
100 x 70 (jpg) 96 x 72 (jpg)
96 x 72 (png) 99 x 74 (png)
153 x 115 (png) 180 x 135 (png)
240 x 180 (jpg) 240 x 180 (png)
247 x 185 (png) 170 x 190 (jpg)
257 x 193 (png) 320 x 240 (jpg)
320 x 240 (png) 474 x 356 (png)
513 x 385 (png) 400 x 400 (jpg)
400 x 400 (png) 573 x 430 (png)
800 x 600 (png) 1659 x 1246 (png)
1500 x 1785 (jpg) 3037 x 2820 (png)
3034 x 3075 (jpg)



Kierunek w lewo

54 x 41 (jpg) 54 x 41 (png)
100 x 70 (jpg) 96 x 72 (jpg)
96 x 72 (png) 99 x 74 (png)
153 x 115 (png) 180 x 135 (png)
240 x 180 (jpg) 240 x 180 (png)
247 x 185 (png) 170 x 190 (jpg)
257 x 193 (png) 320 x 240 (jpg)
320 x 240 (png) 474 x 356 (png)
513 x 385 (png) 400 x 400 (jpg)
400 x 400 (png) 573 x 430 (png)
800 x 600 (png) 1659 x 1246 (png)
1500 x 1837 (jpg) 2842 x 2795 (png)
2880 x 2930 (jpg)



Kierunek w prawo

54 x 41 (jpg) 54 x 41 (png)
100 x 70 (jpg) 96 x 72 (jpg)
96 x 72 (png) 99 x 74 (png)
153 x 115 (png) 180 x 135 (png)
240 x 180 (jpg) 240 x 180 (png)
247 x 185 (png) 170 x 190 (jpg)
257 x 193 (png) 320 x 240 (jpg)
320 x 240 (png) 474 x 356 (png)
513 x 385 (png) 400 x 400 (jpg)
400 x 400 (png) 573 x 430 (png)
800 x 600 (png) 1659 x 1246 (png)
1500 x 1801 (jpg) 2988 x 2849 (png)
2988 x 2984 (jpg)



Kierunek do tyłu

54 x 41 (jpg) 54 x 41 (png)
100 x 70 (jpg) 96 x 72 (jpg)
96 x 72 (png) 99 x 74 (png)
153 x 115 (png) 180 x 135 (png)
240 x 180 (jpg) 240 x 180 (png)
247 x 185 (png) 170 x 190 (jpg)
257 x 193 (png) 320 x 240 (jpg)
320 x 240 (png) 474 x 356 (png)
513 x 385 (png) 400 x 400 (jpg)
400 x 400 (png) 573 x 430 (png)
800 x 600 (png) 1659 x 1246 (png)
1500 x 1410 (jpg) 3126 x 2605 (png)
3122 x 2770 (jpg)



Widok z góry, zamknięty

54 x 41 (jpg) 54 x 41 (png)
100 x 70 (jpg) 96 x 72 (jpg)
96 x 72 (png) 99 x 74 (png)
153 x 115 (png) 180 x 135 (png)
240 x 180 (jpg) 240 x 180 (png)
247 x 185 (png) 170 x 190 (jpg)
257 x 193 (png) 320 x 240 (jpg)
320 x 240 (png) 474 x 356 (png)
513 x 385 (png) 400 x 400 (jpg)
400 x 400 (png) 573 x 430 (png)
800 x 600 (png) 1659 x 1246 (png)
1500 x 1663 (jpg) 3044 x 3115 (jpg)
3047 x 3115 (png)

Main features At a glance

Highlighted features

- Productivity features to move you faster: 100-sheet reversing ADF
- Performance built-in: Hi-Speed USB 2.0, built-in Ethernet 10/100Base-TX network port

Additional features

- 4-line LCD, 10-key pad, 4-button quick set
- HPV 2,000 – 5,000 pages per month
- Fast first page out in as little as 8.9s

HP LaserJet MFP M443nda - At a Glance

Main features At a glance

Highlighted features

- Productivity features to move you faster: 100-sheet reversing ADF
- Performance built-in: Hi-Speed USB 2.0, built-in Ethernet 10/100Base-TX network port

Additional features

- 4-line LCD, 10-key pad, 4-button quick set
- HPV 2,000 – 5,000 pages per month
- Fast first page out in as little as 8.9s

HP LaserJet MFP M443nda - At a Glance

Main features At a glance

Highlighted features

- Productivity features to move you faster: 100-sheet reversing ADF
- Performance built-in: Hi-Speed USB 2.0, built-in Ethernet 10/100Base-TX network port

Additional features

- 4-line LCD, 10-key pad, 4-button quick set
- HPV 2,000 – 5,000 pages per month
- Fast first page out in as little as 8.9s

HP LaserJet MFP M443nda - At a Glance

Main features At a glance

Highlighted features

- Productivity features to move you faster: 100-sheet reversing ADF
- Performance built-in: Hi-Speed USB 2.0, built-in Ethernet 10/100Base-TX network port

Additional features

- 4-line LCD, 10-key pad, 4-button quick set
- HPV 2,000 – 5,000 pages per month
- Fast first page out in as little as 8.9s

HP LaserJet MFP M443nda - At a Glance

Main features At a glance

Highlighted features

- Productivity features to move you faster: 100-sheet reversing ADF
- Performance built-in: Hi-Speed USB 2.0, built-in Ethernet 10/100Base-TX network port

Additional features

- 4-line LCD, 10-key pad, 4-button quick set
- HPV 2,000 – 5,000 pages per month
- Fast first page out in as little as 8.9s

HP LaserJet MFP M443nda - eTail - At-a-glance - English for EMEA

Główne cechy W skrócie

Najważniejsze funkcje

- Funkcje poprawiające wydajność: Automatyczny podajnik dokumentów na 100 arkuszy z funkcją odwracania
- Wbudowane funkcje zwiększające wydajność: Hi-Speed USB 2.0, wbudowany port sieciowy Ethernet 10/100Base-TX

Dodatkowe funkcje

- 4-wierszowy wyświetlacz LCD, 10-klawiszowa klawiatura, konfiguracja 4 przycisków szybkiego dostępu
- Port drukowania USB Hi-Speed 2.0, Wbudowana karta

HP LaserJet MFP M443nda - eTail - At-a-glance - Polish

HP LaserJet MFP M443nda - eTail - Hot Button Dynamic 1 - English for EMEA

HP LaserJet MFP M443nda - eTail - Hot Button Dynamic 1 - Polish

HP LaserJet MFP M443nda - eTail - Hot Button Dynamic 2 - English for EMEA

HP LaserJet MFP M443nda - eTail - Hot Button Dynamic 2 - Polish

HP LaserJet MFP M443nda - eTail - Hot Button Static 1 - English for EMEA

HP LaserJet MFP M443nda - eTail - Hot Button Static 1 - Polish

HP LaserJet MFP M443nda - eTail - Hot Button Static 2 - English for EMEA

HP LaserJet MFP M443nda - eTail - Hot Button Static 2 - Polish

HP LaserJet MFP M443nda - eTail - Product Carousel 8 - English for EMEA



HP LaserJet MFP M443nda - eTail - Product Carousel 8 - Polish



HP LaserJet MFP M443nda - eTail - Product Carousel 9 - English for EMEA



HP LaserJet MFP M443nda - eTail - Product Carousel 9 - Polish



HP LaserJet MFP M443nda - Hero Banner - Desktop



HP LaserJet MFP M443nda - Hero Banner - Mobile



HP LaserJet MFP M443nda - Hot Button Dynamic - 1



HP LaserJet MFP M443nda - Hot Button Dynamic - 2



HP LaserJet MFP M443nda - KSP Banner - Desktop



HP LaserJet MFP M443nda - KSP Module - Mobile



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 1



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 1



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 1



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 1



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 2



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 2



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 2



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 2



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 3



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 3



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 3



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 3



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 4



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 4



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 4



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 4



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 5



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 5



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 5



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 5



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 6



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 7



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 7



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 7



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 7



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 8



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 9



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 9



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 9



HP LaserJet MFP M443nda - Product Carousel - 9



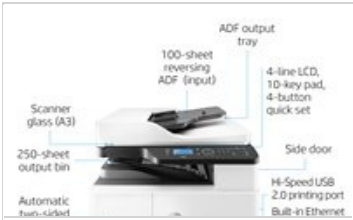
HP LaserJet MFP M443nda - Product Walkaround - 1



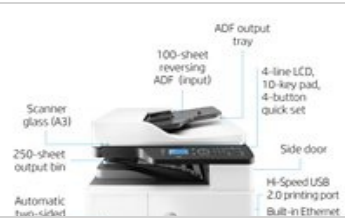
HP LaserJet MFP M443nda - Product Walkaround - 2



HP LaserJet MFP M443nda - Product Walkaround - 2



HP LaserJet MFP M443nda - Product Walkaround - 2



HP LaserJet MFP M443nda - Product Walkaround - 2

Filmy (2)

HP JetAdvantage security solutions

HP LaserJet MFP M438n/M442dn/M443nda series - video (90s) (EMEA).

HP Care Pack Services

HP zaleca

Aktywny	HP 3 year Next Business Day w/DMR Service for Laserjet M43x M44x M4252x 4262x MFP	U9JT4E
---------	---	--------

Aktywny	HP Installation Service with network configuration for Workgroup Printer(1 unit)	U9JT2E
---------	--	--------

Imaging and Printing Commercial Care Pack Services

Aktywny	HP Installation Service with network configuration for Workgroup Printer(1 unit)	U9JT2E
---------	--	--------

Aktywny	HP Installation Service with network configuration for Workgroup Printer(1 unit)	U9JT2E
---------	--	--------

Imaging and Printing Hardware Support Onsite Svc

Aktywny	HP 1 year Post Warranty Next Business Day w/DMR Service for Laserjet M43x M44x M4252x M4262x MFP	U9JU3PE
---------	--	---------

Aktywny	HP 4 year Next Business Day w/DMR Service for Laserjet M43x M44x M4252x 4262x MFP	U9JT5E
---------	---	--------

Aktywny	HP 5 year Next Business Day w/DMR Service for Laserjet M43x M44x M4252x 4262x MFP	U9JT6E
---------	---	--------

Aktywny	HP 3 year Next Business Day w/DMR Service for Laserjet M43x M44x M4252x 4262x MFP	U9JT4E
---------	---	--------

Aktywny	HP 3 year Next Business Day w/DMR Service for Laserjet M43x M44x M4252x 4262x MFP	U9JT4E
---------	---	--------

Materiały eksploatacyjne

Zestawy i wkłady z tonerem do drukarek laserowych HP

Pojemniki z czarnym tonerem do drukarek laserowych HP

Aktywny	HP 335A Oryginalny czarny toner LaserJet	W1335A
Aktywny	HP 335X Oryginalny czarny toner LaserJet o wysokiej wydajności	W1335X

Papier HP do drukarek laserowych

Papier HP Everyday Laser

Aktywny	Papier błyszczący do drukarek laserowych HP Laser Everyday Business – A3, 120 g/m ²	7MV81A
Aktywny	Papier błyszczący do drukarek laserowych HP Laser Everyday Business – A4, 120 g/m ²	7MV82A

Papier do drukarek laserowych HP Professional

Aktywny	Papier błyszczący do drukarek laserowych HP Laser Professional Business – A4, 200 g/m ²	7MV83A
Aktywny	Papier HP Professional Laser, błyszczący, 150 g/m ² – 150 arkuszy/A4/210 x 297 mm	CG965A
Aktywny	Papier matowy do drukarek laserowych HP Laser Professional Business – A4, 200 g/m ²	7MV80A

Szczegółowe specyfikacje

Bezpieczeństwo

IEC 60950-1:2005+A1:2009+A2:2013 (międzynarodowa), EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 (UE), IEC 60825-1:2014, EN60825-1:2014 (urządzenie laserowe/LED klasy 1), dyrektywa niskonapięciowa 2014/35/UE z oznaczeniem CE (Europa); Inne certyfikaty bezpieczeństwa wymagane w poszczególnych krajach

Certyfikat Energy Star

Nie

Certyfikaty

CISPR 32:2012/EN 55032:2012 klasa A, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 55024:2010, dyrektywa EMC 2014/30/UE z oznaczeniem CE (Europa), inne certyfikaty EMC zgodne z wymogami poszczególnych krajów.

Certyfikaty i normy

Certyfikaty krajów wschodnioeuropejskich, oznakowanie CE oraz inne certyfikaty bezpieczeństwa i EMC zgodnie z wymaganiami w poszczególnych krajach

Cykl pracy – numer przypisu

[1]

Czas nagrzewania

29 s

Czas wydruku pierwszej kopii w czerni (A4)

W ciągu zaledwie 7,1 sekundy

Czas wydruku pierwszej kopii w czerni (A4, po wyjściu ze stanu uśpienia)

W ciągu zaledwie 21,6 s

Czas wydruku pierwszej strony w czerni (A4, po wyjściu ze stanu uśpienia)

W ciągu zaledwie 21,6 s

Czcionki

49 skalowalnych czcionek / 1 bitmapa

Czujnik automatycznego wykrywania rodzaju papieru

Nie

Dodatkowe informacje o HP

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

Dodatkowe informacje o HP w różnych krajach

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

Dołączone oprogramowanie

Wspólny instalator, V3 sterownik druku z Lite SM, sterownik TWAIN/WIA, HP MFP Scan, HP Scan to PC Lite

Dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji

Wilgotność wzgl. 20–80%

Dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji

Wilgotność wzgl. 20–80%

Druk kolorów

Nie

Drukowanie dwustronne

Automatyczny (standardowo)

Dwustronne skanowanie z automatycznego podajnika dokumentów

Opcjonalne

Format nośnika (podajnik 1)

A3, A4, A5, A6, B4 (JIS), B5 (JIS), Oficio, 8K, 16K, koperta DL, koperta C4, koperta C5, koperta C6, 4 × 6, 98 × 148 mm do 297 × 432 mm

Format nośnika (podajnik 2)

A4; A5; B4 (JIS); B5 (JIS); Oficio; 16K; 148 × 210 do 297 × 354 mm

Format nośnika (podajnik 3)

Podajnik 1: 60 – 163 g/m²

Format plików skanowania programowego

Oprogramowanie do skanowania dla systemu Windows obsługuje pliki w formatach: RAW (BMP), JPG, PDF, PNG, TIFF

Format pliku zawierającego zeskanowany obraz

PDF, JPEG, TIFF

Format skanowania, maksymalny

297 x 432 mm

Funkcje

Drukowanie, kopiowanie, skanowanie

Funkcje inteligentnego oprogramowania do drukarki

4-wierszowy wyświetlacz LCD, 4 przyciski szybkich ustawień kopiowania

Gramatura nośnika (podajnik 1)

Podajnik 1: 60 – 163 g/m²

Gramatura nośnika (podajnik 2)

Podajnik 2: od 60 do 110 g/m²

Gramatura nośników, obsługiwana

Podajnik 1: od 60 do 163 g/m²; Podajnik 2: od 60 do 110 g/m²

Gwarancja

Roczna ograniczona gwarancja z serwisem w miejscu instalacji

Ilość kartonów w warstwie na palecie

1

Ilość na palecie

3

Ilość warstw na palecie

3

Informacja o prawach autorskich

© Copyright 2020 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.

Informacje o normatywnym cyklu pracy

Normatywny cykl pracy jest określany jako maksymalna liczba stron wydruku z obrazami na miesiąc. Ta wartość pozwala na porównanie wydajności produktu z innymi urządzeniami HP LaserJet lub HP Color LaserJet i na odpowiednie dobranie drukarek i urządzeń wielofunkcyjnych, które zaspokoją potrzeby indywidualnych użytkowników lub grup korzystających z urządzenia.

Informacje o obsłudze systemu operacyjnego

System operacyjny Windows 7 lub nowszy

Informacje o zalecanej ilości stron drukowanych miesięcznie

HP zaleca, aby liczba stron drukowanych miesięcznie mieściła się w przedstawionym zakresie optymalnym, obliczonym z uwzględnieniem takich czynników, jak terminy wymiany materiałów eksploatacyjnych i okres eksploatacji urządzenia przy wydłużonym okresie gwarancji.

Inteligentne funkcje oprogramowania kopiarki

Kopiowanie dowodów osobistych, kopiowanie książek, funkcje N-Up, zmniejszanie/powiększanie

Jakość druku w czerni (tryb best)

Do 1200 x 1200 dpi

Jakość druku w czerni (tryb normal)

Maks. 600 x 600 dpi

Języki drukowania

PS, PCL 6

Kabel w zestawie

1 przewód USB do podłączenia drukarki do komputera

Kasety wymienne

Oryginalny toner HP 335A LaserJet W1335A (wydajność 7400 str. ISO); W1335X Oryginalny wkład HP 335X z czarnym tonerem LaserJet o wysokiej wydajności (wydajność 13 700 str. ISO); Oryginalny bęben obrazowy HP 57A LaserJet CF257A (wydajność 80 000 str.)

Kodowanie koloru

24-bitowa

Kopie, maks.

Do 999 kopii

Kraj pochodzenia

Wyprodukowano w Chinach

Łączność, tryb standardowy

Port USB 2.0 Hi-Speed; Interfejs Ethernet 10/100 Base TX

Liczba użytkowników

Więcej niż 25 użytkowników

Liczba wkładów drukujących

2 (czarne)

Logo technologii druku 2

Publication logos/HP Care Pack Services_logo.jpg

Logo technologii druku 3

Publication logos/USBhiColour.jpg

Logo technologii druku 4

Publication logos/windows 10_logo_EMEA.jpg

Maks. pojemność odbiornika (koperty)

Tylko do sporadycznego użycia

Maksymalna pojemność odbiornika (arkusze)

Do 250 arkuszy

Maksymalna pojemność podajnika (arkusze)

Do 350 arkuszy

Maksymalny obszar zadruku

297 x 432 mm

Margines dolny (A4)

4,5 mm

Margines górny (A4)

4,5 mm

Margines lewy (A4)

4,5 mm

Margines prawy (A4)

4,5 mm

Minimalne wymagania systemowe

Napęd CD-ROM/DVD lub połączenie z internetem; Dedykowany port USB, połączenia sieciowego lub sieci bezprzewodowej; 200 MB wolnego miejsca na dysku twardym; Wymogi sprzętowe dla systemu operacyjnego Windows są dostępne pod adresem <http://www.microsoft.com> Procesor Pentium IV 2,4 GHz (Intel Core™ 2); Pamięć RAM 512 MB (1 GB); Wolne miejsce na dysku twardym 1 GB (2 GB) dla systemu Linux

Minimalne wymiary (szer. x głęb. x wys.)

560 × 583 × 505 mm

Możliwość pracy bezprzewodowej

Nie

Możliwości sieciowe

Standard (wbudowana technologia sieciowa Ethernet 10/100 Base TX)

Natywny format plików skanowania

PDF; JPG; TIFF

Nazwa robocza

Quartz 1.1

Normatywny cykl pracy (miesięcznie, format A4)

Do 50 000 stron miesięcznie

Nośniki

Zwykły, średnia gramatura, lekki, kolorowy, wstępnie zadrukowany, makulaturowy, pośredni, dziurkowany;

Numer publikacji zestawu danych

4AA7-7334

Numer UPC

(B09) 194441335224; (B19) 194441017670

Obsługiwane formaty nośników

A3; A4; A5; A6; B4 (JIS); B5 (JIS); 8K; 16K; Oficio 216x340mm

Obsługiwane formaty nośników, wg klucza

A4; A3

Obsługiwane sieciowe systemy operacyjne

System operacyjny Windows z obsługą sterownika dołączonego do produktu; Windows Server 2003/2003 R2 32-bitowy (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services); Windows Server 2008 32/64-bitowy (SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services); Windows Server 2008 R2 64-bitowy (SP1) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services); System operacyjny Windows z obsługą uniwersalnego sterownika druku (UPD) lub sterowników specyficznych dla produktu ze strony <http://www.hp.com>; Windows Server 2003/2003 R2 32/64-bitowy (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services); Windows Server 2008/2008 R2 32/64-bitowy (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services); Windows Server 2012/2012 R2 64-bitowy Standard/Foundation/Essentials/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services); Windows 8 (32-bitowy/64-bitowy) – zalecana wersja v5.86+, zalecana wersja 8.1 v5.94+; Windows 7 (32-bitowy/64-bitowy) – zalecana wersja v5.82+; Windows Vista (32-bitowy/64-bitowy) – zalecana wersja v5.82+; Windows XP/SP3 (32-bitowy/64-bitowy) – zalecana wersja v5.82+

Obsługiwane systemy operacyjne

Windows 7 (32-bitowy/64-bitowy); Windows Server 2008 R2; Windows 8 (32-bitowy/64-bitowy); Windows 8,1 (32-bitowy/64-bitowy); Windows 10 (32-bitowy/64-bitowy); Windows Server 2012; Windows Server 2016; Red Hat Enterprise Linux: 5, 6, 7; Fedora: 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26; openSUSE: 11.2, 11.4, 12.1, 12.1, 12.2, 12.3, 13.1, 13.2, 42.1; Ubuntu: 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, 14.10, 15.04, 15.10, 16.04, 16.10, 17.04, 17.10, 18.04, 18.10, 19.04; SUSE Linux Enterprise Desktop: 10, 11, 12; Debian: 6, 7, 8, 9; Linux Mint: 15, 16, 17, 18

Obsługiwany format pliku

PDF; JPEG; TIFF

Obsługiwany system operacyjny – numer przypisu

[3]

Obszar wyświetlacza (miary metryczne)

59 × 30,5 mm

Ochrona środowiska

Bezrtęciowe

Odbiornik papieru, opcj.

Nie

Ograniczenie liczby kopii/poszerzenie ustawień

25 do 400%

Oprogramowanie do pobrania

V3 Sterownik druku z Lite SM, sterownik TWAIN/WIA, HP MFP Scan, HP Scan to PC Lite

Panel sterowania

4-wierszowy wyświetlacz LCD, Dioda LED przycisku zasilania (biała 1EA), Dioda LED przycisku nawigacji (biała 4EA), Dioda LED informująca o gotowości (zielona 1EA, pomarańczowa 1EA), Przycisk zasilania, Przycisk Start, Przycisk Stop, Przycisk Anuluj, Przycisk Resetuj, Przycisk numeryczny (12EA), Przycisk OK, Przycisk Menu (2EA), Przycisk trybu (2EA), Przycisk funkcji (4EA)

Pełna nazwa produktu ze specyfikacją

Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet M442dn

Podajnik kopert

Nie

Podajniki papieru, maks.

Podajniki papieru, standardowo

2

Podawanie nośników, wykańczanie dokumentów

Nie

Pojemność podajników

Do 350 arkuszy

Pojemność zasobnika wyjściowego

Do 250 arkuszy

Poziom ciśnienia akustycznego emisji obok urządzenia (aktywność, drukowanie)

51 dB(A)

Poziom ciśnienia akustycznego emisji obok urządzenia (tryb gotowości)

Niestyszalna

Poziom mocy akustycznej (aktywna, drukowanie)

6,6 B(A) (drukowanie z szybkością 24 str./min)

Poziom mocy akustycznej (tryb gotowości)

Niestyszalna

Poziomy skali szarości

256

Prędkość druku

Drukowanie z szybkością do 24 str./min (w czerni)

Prędkość druku dwustronnego (A3)

Do 8 str./min

Prędkość druku dwustronnego (A4)

Do 13 str./min

Prędkość druku dwustronnego (Tabloid)

Do 8 str./min

Prędkość druku w czerni (ISO, A4)

Do 25 str./min

Prędkość druku w czerni (orientacja pozioma, A5)

Do 24 str./min

Prędkość druku w czerni (tryb normal, A3)

Do 13 str./min

Prędkość kopiowania (w czerni, tryb normal, format A4)

Do 25 kopii/min

Prędkość skanowania dwustronnego (tryb normalny, format A4)

Do 13 obrazów/min (w czerni); Do 12 obrazów/min (w kolorze)

Protokoły sieciowe, obsługa

Zarządzanie siecią IP: DHCP, DHCPv6, BOOTP, AutoIP, Static; Protokół Discovery Protocol: UPnP, mDNS, DNS, WINS; Protokół Printing Protocol: TCP/IP (9100), TCP/IP (9100)v6, LPR, LPRv6, IPP, WSD; Protokół Management Protocol: SNMPv1.2, SNMPv1.2(IPv6), SNMPv3, SNMPv3(IPv6), HTTP; Protokół Scan Protocol: Sterownik Twain for Network, SMTP, SMB, FTP; Protokół Security Protocol: IPsec

Przypis dotyczący obliczania wydajności druku

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

Przypis dotyczący zawartości opakowania

Dostarczany wraz z jednym oryginalnym wkładem startowym HP LaserJet z czarnym tonerem (wydajność 4000 stron) i jednym oryginalnym bębniem obrazowym HP (wydajność 80 000 stron). 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. Więcej informacji można znaleźć pod adresem: <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

Przypis specyfikacji technicznych

[1] Dostarczany wraz z jednym oryginalnym wkładem HP LaserJet z czarnym tonerem (wydajność ok. 4000

stron), jednym oryginalnym bębniem obrazowym HP (wydajność ok. 80 000 stron). 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. Więcej informacji można znaleźć pod adresem: <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>

Przypis specyfikacji technicznych

[2] HP zaleca, aby liczba stron drukowanych miesięcznie mieściła się w przedstawionym optymalnym zakresie, obliczonym z uwzględnieniem takich czynników jak terminy wymiany materiałów eksploatacyjnych i okres eksploatacji urządzenia przy wydłużonym okresie gwarancji.

Przypis specyfikacji technicznych

[3] Deklarowana wydajność zgodna z normą ISO/IEC 19752. Rzeczywista wydajność może się znacznie różnić w zależności od drukowanych obrazów i innych czynników. Więcej informacji znajduje się na stronie <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>

Przypis specyfikacji technicznych

[4] Cykl roboczy jest definiowany jako maksymalna liczba ilustrowanych stron, jakie można wydrukować w ciągu miesiąca. Wartość ta pozwala na porównanie niezawodności produktu z innymi urządzeniami HP LaserJet lub urządzeniami HP Color LaserJet i umożliwia odpowiednie dobranie drukarek i urządzeń wielofunkcyjnych, które spełnią potrzeby indywidualnych użytkowników lub zespołów korzystających z urządzenia.

Przypis specyfikacji technicznych

[5] Firma HP zaleca, aby liczba stron drukowanych miesięcznie mieściła się w przedstawionym zakresie optymalnym, obliczonym z uwzględnieniem takich czynników, jak terminy wymiany materiałów eksploatacyjnych i okres eksploatacji urządzenia przy wydłużonym okresie gwarancji.

Przypis specyfikacji technicznych

[6] Deklarowana wydajność zgodna z normą ISO/IEC 19752. Rzeczywista wydajność może się znacznie różnić w zależności od drukowanych obrazów i innych czynników. Więcej informacji można znaleźć na stronie <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.

Rodzaje nośników i pojemność, podajnik 1

Arkusze: 100

Rodzaje nośników i pojemność, podajnik 2

Arkusze: 250

Rozdzielczość

Maks. 600 x 600 dpi

Rozdzielczość druku w czerni (precyzyjne linie)

Do 1200 x 1200 dpi

Rozdzielczość kopii (tekst w czerni)

Maks. 600 x 600 dpi

Rozdzielczość skanowania, optyczna

Maks. 600 dpi

Rozdzielczość skanowania, sprzętowa

Do 600 x 600 dpi

Rozmiary nośników, do dostosowania

Podajnik 1: Od 98 x 148 do 297 x 432 mm; Podajnik 2: Od 148 x 210 do 297 x 354 mm

Skalowanie kopiarki (automatyczny podajnik dokumentów)

25 do 400%

Skanowanie w kolorze

Tak

Średnie zużycie energii

1,100 kWh/tydzień

Standardowa pojemność odbiornika (folie)

Nie

Standardowa pojemność odbiornika (koperty)

Tylko do sporadycznego użycia

Standardowa pojemność odbiornika papieru

Do 250 arkuszy

Standardowa pojemność pamięci

512 MB

Standardowa pojemność podajnika papieru

Podajnik 1: 100 arkuszy; Podajnik 2: 250 arkuszy

Standardowe formaty nośników (dwustronne)

od 60 do 110 g/m²

Standardowe funkcje cyfrowej dystrybucji dokumentów

Skanowanie do wiadomości e-mail; Wysyłanie do serwera FTP; Wysyłanie do serwera SMB; Lokalna książka adresowa; Protokół SMTP przez SSL/TLS

Szybkość drukowania w czerni (tryb normalny, format tabloid)

Do 13 str./min

Szybkość kopiowania dwustronnego w czerni (A3)

Do 8 kopii/min

Szybkość kopiowania dwustronnego w czerni (A4)

Do 12 kopii/min

Szybkość kopiowania dwustronnego w czerni (Tabloid)

Do 8 kopii/min

Szybkość kopiowania w czerni (tryb normalny, format A3)

Do 13 kopii/min

Szybkość kopiowania w czerni (tryb normalny, format Tabloid)

Do 13 kopii/min

Szybkość procesora

600 MHz

Szybkość skanowania (tryb normalny, format A3)

Do 21 obrazów/min (w czerni); Do 14 obrazów/min (w kolorze 200 dpi); Do 9 obrazów/min (w kolorze 300 dpi)

Szybkość skanowania (tryb normalny, format A4)

Do 33 obrazów/min (w czerni); Do 33 obrazów/min (w kolorze)

Szybkość skanowania (tryb normalny, format Tabloid)

Do 21 obrazów/min (w czerni); Do 14 obrazów/min (w kolorze 200 dpi); Do 9 obrazów/min (w kolorze 300 dpi)

Szybkość skanowania dwustronnego (tryb normalny, format A3)

Do 9 obrazów/min (w czerni); Do 7 obrazów/min (w kolorze)

Szybkość skanowania dwustronnego (tryb normalny, format Tabloid)

Do 9 obrazów/min (w czerni); Do 7 obrazów/min (w kolorze)

Technologia druku

Druk laserowy

Technologia druku

Laser

Technologia skanowania

Cyfrowe czujniki obrazu CMOS (D-CIS)

Typ skanera

Skaner płaski, automatyczny podajnik dokumentów

Typ zasilacza

Wbudowany zasilacz uniwersalny

Typowe zużycie energii – przypis

Specyfikacje zasilania dotyczą kraju/regionu, w którym sprzedawana jest drukarka. Nie należy zmieniać napięcia roboczego. Spowoduje to uszkodzenie drukarki oraz unieważnienie gwarancji. Wartości dotyczące zużycia energii są zazwyczaj oparte na pomiarach urządzenia zasilanego napięciem 230 V.

Uaktualnienia do sterowników

Najnowsze informacje na temat aktualizacji sterownika drukarki są dostępne na stronie internetowej pomocy technicznej HP <http://www.hp.com/support/ljM442MFP>

Usługi (Care Pack)

U9JT4E – 3-letnie wsparcie sprzętowe HP z naprawą w następnym dniu roboczym i opcją zatrzymania

wadliwego nośnika dla urządzeń wielofunkcyjnych HP LaserJet z serii M443; U9JT5E – 4-letnie wsparcie sprzętowe HP z naprawą w następnym dniu roboczym i opcją zatrzymania wadliwego nośnika dla urządzeń wielofunkcyjnych HP LaserJet z serii M443; U9JT6E – 5-letnie wsparcie sprzętowe HP z naprawą w następnym dniu roboczym i opcją zatrzymania wadliwego nośnika dla urządzeń wielofunkcyjnych HP LaserJet z serii M443; U9JU3PE – roczne pogwarancyjne wsparcie HP z naprawą w następnym dniu roboczym i opcją zatrzymania wadliwego nośnika dla urządzeń wielofunkcyjnych HP LaserJet z serii M443

Ustawienia kopiarki

600 × 600 dpi × 2 bity; Ustawienia zawartości oryginałów: Tekst, Tekst/Zdjęcie, Zdjęcie, Mapa; Pomniejszenie/powiększenie: 25–400%; Ustawienia liczby kopii: od 1 do 999; Sterowanie poziomem przyciemnienia: 11 poziomów (jasny, normalny, ciemny); Sortowanie: Tak (ograniczone); Drukowanie wielu stron na jednym arkuszu: A3: 2/4/8/16 str. na jednym arkuszu; A4: 2/4/8 str. na jednym arkuszu

Waga

30 kg (z materiałami eksploatacyjnymi)

Waga palety

104,5 kg

Waga w opakowaniu (brutto)

37,4 kg

Wersja sterownika Twain

Wersja 2.1

Wydajność w stronach – numer przypisu

[6]

Wydruk pierwszej strony w czerni (A4, po wyjściu ze stanu gotowości)

W ciągu zaledwie 7,7 s

Wymiary maksymalne (szer. x głęb. x wys.)

960 × 1090 × 933 mm

Wymiary opakowania (szer. x głęb. x wys.)

809 × 750 × 653 mm

Wymiary palety (szer. x głęb. x wys.)

745 × 797 × 1914 mm

Wyświetlacz

4-wierszowy wyświetlacz LCD

Zaawansowane funkcje skanowania

Skanowanie do wiadomości e-mail; Skanowanie na serwer FTP; Skanowanie na serwer SMB; Skanowanie do komputera

Zakres temperatur podczas eksploatacji

Od 10 do 30°C

Zakres temperatur składowania

Od -20 do 40°C

Zalecana gramatura nośników dwustronnych

od 60 do 110 g/m²

Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie

Od 2000 do 5000

Zalecana miesięczna ilość wydrukowanych stron – numer przypisu

[2]

Zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji

Od 10 do 30°C

Zapisany adres e-mail

200

Zarządzanie bezpieczeństwem

Wbudowany serwer sieciowy: ochrona hasłem / szyfrowanie, bezpieczne usuwanie danych, ustawianie reguł w razie niepowodzenia logowania, konfigurowalna opcja automatycznego wylogowania, zarządzanie certyfikatami, uwierzytelnianie z użyciem klucza wstępnego, obsługa WJA-10, filtrowanie adresów IPv4/v6/MAC, weryfikacja certyfikatu serwera SMTP, szyfrowanie pamięci danych klienta, bezpieczne przeglądanie za pośrednictwem protokołu SSL/TLS, łączenie z serwerem SMTP przez SSL/TLS, łączenie z serwerem IPP przez SSL/TLS, IPsec, SNMPv3

Zarządzanie drukarką

HP Web Jetadmin

Zasilanie

220–240 V AC: 50/60 Hz, Podczas normalnej pracy: 550 W; W stanie gotowości do pracy 80 W; Maks./szczytowa: 1,1 kWh; W stanie uśpienia / przy wyłączonym zasilaniu: 1 W / 0,2 W; Typowe zużycie energii elektrycznej 0,370 kWh/tydzień (22 str./min: 0,310 kWh/tydzień; 23 str./min: 0,330 kWh/tydzień; 24 str./min: 0,350 kWh/tydzień; 25 str./min: 0,370 kWh/tydzień)

Zastrzeżenie symbolu

Zdjęcia mogą odbiegać od rzeczywistego wyglądu

Zawartość opakowania

Urządzenie wielofunkcyjne HP LaserJet M443nda; Przewód zasilający; Wkład z tonerem; Podręcznik użytkownika; Przewód USB

Zawartość opakowania – numer przypisu

[5]

Zdjęcie (zdjęcie produktu, jpg, 70x100)

Printers and Multifunction/hp-laserjet-m5035-mfp-series_70x100.jpg

Zdjęcie arkusza danych 5

Publication logos/A3-11x17_inch_media_thin_icon.jpg

Zdjęcie zestawu danych 1

AHID/e263577165f3148b7e8ddeb7c0e90f16b7a4a6a4

Zdjęcie zestawu danych 2

AHID/c01d036f2367d0f3af7899104cf2e20a85fd4ab9

Zdjęcie zestawu danych 3

Publication photos/HP LaserJet MFP M443nda_8AF72A_wap.jpg

Zdjęcie zestawu danych 4

Publication logos/2-sided_printing_thin_icon.jpg

Zgodność z produktami Mac

Nie

Zużycie energii

600 W (aktywne drukowanie), 80 W (tryb gotowości), 0,7 W (tryb uśpienia), 0,2 W (urządzenie wyłączone).

Zużycie energii – numer przypisu

[4]

Zwiększona rozdzielczość skanowania

Do 4800 × 4800 dpi

© Copyright __rok__ HP Development Company, L.P. Przedstawione informacje 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 nie powinny być rozumiane jako dodatkowa gwarancja. Firma HP nie ponosi odpowiedzialności prawnej za błędy techniczne lub redakcyjne ani za ewentualne braki w niniejszym opracowaniu.