

HP LaserJet seria 4345mfp



Zwiększ maksymalnie wydajność grup roboczych, korzystając z drukowania, kopiowania, skanowania do poczty elektronicznej oraz faksu analogowego¹. To wszechstronne urządzenie wielofunkcyjne obsługuje kilka podajników papieru i zespół 3 tac odbiorczych³, a także umożliwia odbiór i zszywanie² oraz cyfrową dystrybucję dokumentów⁴.

Idealne rozwiązanie dla intensywnie pracujących grup roboczych złożonych z 3 – 15 użytkowników w firmach oraz regionalnych przedstawicielstwach/ filiach dużych organizacji. Doskonałe również dla osób, które chcą wspólnie użytkować wysoko wydajne, monochromatyczne urządzenie wielofunkcyjne obsługujące format A4 i oferujące pełny pakiet zaawansowanych narzędzi biznesowych.

Sprostaj wysokim wymaganiom intensywnie pracujących grup roboczych.

- Zwiększ wydajność intensywnie pracujących grup roboczych, korzystając z uniwersalnych funkcji drukowania, kopiowania, cyfrowej dystrybucji dokumentów⁴ oraz faksowania¹.
- Elastyczne opcje podawania dokumentów są obsługiwane przez podajniki o łącznej pojemności 2100 arkuszy oraz moduł automatycznego druku dwustronnego¹.
- Zainstaluj zespół 3 tac odbiorczych³, by rozdzielić funkcje druku, kopiowania i faksowania, przydzielić tace poszczególnym użytkownikom oraz umożliwić odbiór do 700 arkuszy.
- Zwiększ wydajność dzięki automatycznemu podajnikowi dokumentów na 50 arkuszy, który umożliwia przetwarzanie dokumentów bez nadzoru.

Prostsza obsługa i oszczędność czasu.

- Możliwość optymalizacji wbudowanych funkcji dystrybucji dokumentów urządzenia wielofunkcyjnego⁵ poprzez zastosowanie opcjonalnego oprogramowania HP Digital Sending Software 4.0⁶, które oferuje funkcje identyfikacji użytkowników LDAP oraz przechowywanie zadań.
- Osiągaj imponujące rezultaty dzięki możliwości drukowania i kopiowania w czerni z prędkością 43 str./min (A4) oraz wydrukowi pierwszej strony w niecałe 10 sekund.
- Twórz wysokiej jakości dokumenty dwustronne, korzystając z modułu automatycznego druku dwustronnego¹.
- Usprawnij przepływ dokumentów, wykorzystując opcjonalne oprogramowanie dystrybucyjne – przesyłaj informacje do różnych aplikacji.

Łatwa i bezproblemowa obsługa oraz niezawodność HP LaserJet.

- Łatwe udostępnianie – korzystaj z najlepszej w tej klasie pracy w sieci, którą zapewnia wbudowany serwer druku HP Jetdirect do sieci Fast Ethernet.
- Łatwy w obsłudze, intuicyjny dotykowy panel sterowania.
- Łatwa obsługa i niezawodność drukarek HP LaserJet oraz wszechstronność wysoko wydajnego urządzenia wielofunkcyjnego.
- Uzyskaj najwyższej jakości rezultaty dzięki inteligentnej technologii druku HP⁷, automatycznie zwiększającej jakość druku.

¹ Faks analogowy i automatyczny moduł druku dwustronnego standardowo z modelami HP LaserJet 4345x, 4345xs i 4345xm.

² Odbiornik ze zszywaczem: standardowo z modelem HP LaserJet 4345xs; opcjonalne (sprzedawane osobno) wyposażenie modeli HP LaserJet 4345, 4345x i 4345xm.

³ Zespół 3 tac odbiorczych: standardowo z HP LaserJet 4345xm; opcjonalne (sprzedawane osobno) wyposażenie modeli HP LaserJet 4345, 4345x i 4345xs.

⁴ Możliwość cyfrowej dystrybucji dokumentów za pomocą opcjonalnych akcesoriów.

⁵ Wbudowane funkcje dystrybucji dokumentów, takie jak: wysyłanie dokumentów pocztą elektroniczną, wysyłanie do folderu sieciowego i identyfikacja użytkowników LDAP.

⁶ Możliwość cyfrowej dystrybucji dokumentów z użyciem opcjonalnego oprogramowania (oprogramowanie sprzedawane osobno).

⁷ Używanie oryginalnych materiałów eksploatacyjnych HP gwarantuje pełne wykorzystanie wszystkich funkcji inteligentnego systemu druku HP.



HP LaserJet 4345mfp



HP LaserJet 4345x mfp



HP LaserJet 4345xs mfp



HP LaserJet 4345xm mfp

HP LaserJet seria 4345mfp

1. Łatwy w użyciu dotykowy panel sterowania z dziesięcioma klawiszami numerycznymi umożliwia bezproblemową obsługę urządzenia
2. Moduł automatycznego druku dwustronnego umożliwia szybkie drukowanie dwustronne
3. Automatyczny podajnik dokumentów na 50 arkuszy automatycznie skanuje dokumenty dwustronne
4. Podajnik uniwersalny na 100 arkuszy obsługuje grube i nietypowe nośniki o gramaturze do 200 g/m²
5. Regulowane podajniki 2 i 3 na 500 arkuszy
6. Podstawa urządzenia wielofunkcyjnego z szafką
7. Dwukierunkowy port równoległy zgodny z normą IEEE 1284-B
8. Wbudowany serwer druku HP Jetdirect do sieci Fast Ethernet
9. Wolny port EIO umożliwia podłączanie urządzeń HP i innych producentów
10. Port Jetlink do podłączania urządzeń do obsługi papieru innych producentów
11. Złącze FIH
12. Całkowita pamięć 256 MB i wydajny procesor 533 MHz umożliwiają szybkie wykonywanie złożonych zadań
13. Wysoko wydajny dysk twardy HP EIO 20 GB (minimalnie) zapewnia efektywną cyfrową dystrybucję dokumentów, drukowanie poufne i przechowywanie zadań druku
14. Faks analogowy⁸
15. Zespół 3 tac odbiorczych



Na zdjęciu HP LaserJet 4345xm mfp

Przegląd drukarek



4345mfp (Q3942A)

Drukarka, prosty przewód zasilający, nakładka na panel sterowania, kaseta z tonerem, oprogramowanie i dokumentacja na płycie CD-ROM, informacje i materiały szkoleniowe na płycie CD-ROM, dokumentacja w zestawie (podręczna instrukcja obsługi, plakat z instrukcją drukowania niezależnego, instrukcja konfiguracji sieciowej, ulotka z informacjami o wsparciu przez telefon) oraz:

- Uniwersalny podajnik na 100 arkuszy i podajnik 2 na 500 arkuszy, zapewniające pojemność 600 arkuszy
- Odbiornik na 500 arkuszy
- Automatyczny podajnik dokumentów na 50 arkuszy
- Wbudowany serwer druku HP Jetdirect do sieci Fast Ethernet
- 256 MB pamięci DDR RAM
- Dysk twardy EIO 20 GB (minimalnie)



4345x mfp (Q3943A)

Jak model podstawowy oraz:

- Kabel telefoniczny
- Dokumentacja w zestawie (instrukcja instalacji faksu)
- Podajnik 3 na 500 arkuszy, zapewniający łączną pojemność podajników 1100 arkuszy
- Moduł automatycznego druku dwustronnego
- Faks analogowy⁸



4345xs mfp (Q3944A)

Jak model podstawowy oraz:

- Kabel telefoniczny
- Dokumentacja w zestawie (instrukcja instalacji faksu)
- Podajnik 3 na 500 arkuszy, zapewniający łączną pojemność podajników 1100 arkuszy
- Moduł automatycznego druku dwustronnego
- Faks analogowy⁸
- Podstawa urządzenia wielofunkcyjnego z szafką
- Odbiornik ze zszywaczem



4345xm mfp (Q3945A)

Jak model podstawowy oraz:

- Kabel telefoniczny
- Dokumentacja w zestawie (instrukcja instalacji faksu)
- Podajnik 3 na 500 arkuszy, zapewniający łączną pojemność podajników 1100 arkuszy
- Moduł automatycznego druku dwustronnego
- Faks analogowy⁸
- Podstawa urządzenia wielofunkcyjnego z szafką
- Zespół 3 tac odbiorczych

⁸ Więcej informacji na temat danych technicznych i krajów objętych sprzedażą znajduje się w ulotce informacyjnej zawierającej dane techniczne faksu analogowego HP LaserJet MFP 300.

Wszechstronne, wydajne i niezawodne rozwiązanie dla biura do tworzenia dokumentów.

Całkowity koszt posiadania

Całkowity koszt posiadania to ważny czynnik brany pod uwagę przy podejmowaniu decyzji o zakupie drukarki, a urządzenia HP LaserJet serii 4345mpf umożliwiają uzyskanie znacznych oszczędności.

Wydajne rozwiązanie wielofunkcyjne. Imponujące funkcje obsługi papieru umożliwiają tworzenie profesjonalnych dokumentów na miejscu, eliminując koszty związane ze scentralizowanym drukowaniem.

Niezawodność oznacza oszczędności. Hewlett-Packard co roku zajmuje pierwsze miejsce w przeprowadzanej przez PC Magazine ankiecie dotyczącej niezawodności i jakości serwisu, a niedawno uzyskał jedną z przyznanych po raz pierwszy w historii ocen A+. Taki poziom niezawodności stanowi główny czynnik zwiększający wydajność użytkowników i obniżenie całkowitego kosztu posiadania.

Funkcje cyfrowej dystrybucji dokumentów

Poniższa tabela pokazuje standardowe funkcje cyfrowej dystrybucji dokumentów urządzenia wielofunkcyjnego (bez zastosowania dodatkowego oprogramowania):

Funkcja	Obsługiwane typy plików	Obsługiwana rozdzielczość	Opis
Wysyłanie dokumentów pocztą elektroniczną	.PDF, .JPEG, .TIFF, .MTIFF	Do 300 dpi	Skanowanie dokumentu w kolorze lub w czerni i wysyłanie go pocztą elektroniczną do jednego lub więcej odbiorców.
Wysyłanie do folderu sieciowego	.PDF, .JPEG, .TIFF, .MTIFF	Do 600 dpi	Skanowanie dokumentu i wysyłanie go do folderu sieciowego.

Dodaj następujące komponenty opcjonalne i zbuduj urządzenie wielofunkcyjne na miarę potrzeb Twojej firmy.



(Q5968A)
Podajniki na 500 arkuszy – zapewniające łączną pojemność do 2100 arkuszy



(Q5692A)
Zespół 3 tac odbiorczych na 700 arkuszy – przydzielaj tace użytkownikom lub funkcjom urządzenia



(Q5691A)
Odbiornik ze zszywaczem – zszywaj do 30 stron; odbieraj do 500 arkuszy



(Q2438B)
Podajnik na 75 kopert – wydajne przygotowywanie korespondencji firmowej



(Q5969A)
Moduł automatycznego druku dwustronnego – szybki i wydajny druk dwustronny



(Q5970A)
Podstawa urządzenia wielofunkcyjnego z szafka – wygodne składowanie i łatwy dostęp



(Q3701A)
Faks analogowy HP LaserJet MFP 300 – zaawansowane funkcje faksu biznesowego



(J6058A)
Bezprzewodowy serwer druku HP Jetdirect 680n do sieci 802.11b umożliwiający pracę w sieciach bezprzewodowych



(J6072A)
Bezprzewodowy adapter HP Bluetooth® do drukarki⁹ – drukuj z telefonów komórkowych i komputerów kieszonkowych



(T1936AA)
Oprogramowanie HP Digital Sending Software 4.0 – włącz dokumenty papierowe do obiegu elektronicznego



(T1943AA)
Oprogramowanie HP AutoStore – przesyłaj zeskanowane dokumenty papierowe do aplikacji zarządzających dokumentami



(n.p. Q2627A)
Dodaj maksymalnie 512 MB pamięci korzystając z 2 wolnych 100-pinowych gniazd DDR DIMM

⁹ Używanie oryginalnych materiałów eksploatacyjnych HP gwarantuje pełne wykorzystanie wszystkich funkcji drukowania HP.

¹⁰ Więcej informacji i listę obsługiwanych telefonów i innych urządzeń znajdziesz pod adresem: www.hp.com/support/bluetoothprinteradapter.

Dane techniczne

Prędkość druku	Czas oczekiwania na pierwszą stronę (w czerni): poniżej 10 sekund Czas nagrzewania: 2 min (z „zimnego” startu) Prędkość druku zależy od konfiguracji systemu, używanego oprogramowania oraz stopnia złożoności drukowanych prac.		
Procesor	Procesor MIPS 20KC 533 MHz		
Pamięć	256 MB, twardy dysk HP o dużej pojemności (20 GB), z możliwością rozszerzenia do 512 MB przez 2 wolne 100-pinowe gniazda DDR DIMM z użyciem systemu optymalizacji pamięci HP MEI (Memory Enhancement technology)		
Druk	Technologia: Jakość: Prędkość: Języki: Druk ekonomiczny:	Laser Tryb best: 1200 x 1200 dpi (z HP Fastres 1200) Tryb normal: 1200 x 1200 dpi (z HP Fastres 1200) Tryb draft: 600 x 600 dpi (z technologią podwyższania rozdzielczości HP REI) Do 43 str./min (A4) HP PCL 6, HP PCL 5e, emulacja HP Postscript Level 3, Printer Management Language, PDF, XHTML Tryb economode (oszczędność do 50% tonera przy rozdzielczości 600 dpi), natychmiastowy powrót do trybu powersave po każdym wydruku – technologia wykorzystująca grzałkę utrwalającą o natychmiastowym działaniu (oszczędność prądu), opcjonalny automatyczny druk dwustronny oraz druk kilku zmniejszonych stron na jednym arkuszu (oszczędność papieru) Czcionki: Normatywny cykl pracy: Marginesy wydruku:	
Faks	Rozdzielczość: Więcej informacji znajdziesz	Standardowa: 200 x 100 dpi; tryb fine: 200 x 200 dpi; tryb superfine: 300 x 300 dpi w zestawie danych faksu analogowego HP LaserJet MFP 300.	
Cyfrowa dystrybucja dokumentów	Funkcje: Formaty plików: Konfiguracja:	Wbudowana funkcja wysyłania skanów pocztą elektroniczną, wysyłania skanów do folderu, identyfikacja użytkowników w standardzie LDAP. Opcjonalnie (przez DSS 4.0) wysyłanie do faksu sieciowego, wysyłanie do drukarki, wysyłanie do aplikacji. PDF, JPEG, TIFF, MTIFF Wbudowany serwer internetowy HP, HP Web Jetadmin	
Skanowanie	Typ: Rozdzielczość: Kodowanie koloru: Liczba poziomów szarości: Skanowany obszar: Marginesy: Funkcje specjalne:	Skaner stolikowy z dwustronnym automatycznym podajnikiem dokumentów Rozdzielczość optyczna 600 dpi 24-bitowa głębia koloru 256 (8-bitowa głębia koloru) Minimalne rozmiary dokumentu: 148 x 210 mm, maksymalne rozmiary dokumentu: 227 x 302 mm Lewy: 4,2 mm; górny: 4,2 mm; prawy: 4,2 mm; dolny: 4,2 mm (przy wyłączonej funkcji skanowania pełnostronicowego) Skaner o prędkości skanowania 45 obrazów na minutę z dwustronnym automatycznym podajnikiem dokumentów na 50 arkuszy, lampa ksenonowa umożliwiająca natychmiastowe kopiowanie i skanowanie	
Kopiowanie	Prędkość: Kopie wielokrotne: Zmniejszanie/ powiększanie: Funkcje specjalne:	Do 43 kopii/min (A4) 1-32 000 Od 25 do 400% Skaner o prędkości skanowania 45 obrazów na minutę z dwustronnym automatycznym podajnikiem dokumentów na 50 arkuszy	
Nośniki	Papier (zwykły, wstępnie zadrukowany, papeteria firmowa, dziurkowany, typu bond, z włóknem przerebu, kolorowy, szorstki), folia do przezroczycy, etykiety, koperty, kartony		
Podawanie nośników	Podajniki Podajnik nr 1 Podajnik nr 2/3 Moduł druku dwustronnego	Gramatura 60 do 200 g/m ² 60 do 120 g/m ² 60 do 120 g/m ²	Format A4, A5, B5, executive, 16K, D Postcard, statement, 210 x 297 mm, koperty (DL, C5, B5, No. 10, Commercial), formaty niestandardowe od 76 x 127 do 216 x 356 mm A4, A5, B5, executive, 16K, 210 x 297 mm, formaty niestandardowe od 148 x 210 do 210 x 356 mm A4, A5, B5, executive, 16K Odbiorniki: Arkusze: 4345/x mfp: 500, 4345xs mfp: 500 (lub 15 pakietów po 30 zszytych stron), 4345xm mfp: 700 (500 w odbiorniku dolnym, 100 w każdym z dwóch odbiorników górnych), koperty: 100, arkusze folii do przezroczycy: 500 Druk dwustronny: 4345mfp: automatyczny (opcja – wymaga zakupu modułu automatycznego druku dwustronnego), 4345x/xs/xm mfp: automatyczny (standardowy)
Interfejsy	Standardowo: Port równoległy zgodny z normą IEEE 1284-B, wbudowany serwer druku HP Jetdirect do sieci Fast Ethernet (złącze sieciowe), port FIH, złącze faksu (do opcjonalnego faksu analogowego), wolne gniazdo EIO Opcjonalnie: Wewnętrzne serwery druku HP Jetdirect EIO, zewnętrzne serwery druku HP Jetdirect, twardy dysk HP EIO, oraz karta HP Jetdirect EIO z interfejsem USB (zgodnym ze specyfikacją USB 2.0), szeregowym i LocalTalk		
Obsługiwane systemy operacyjne	Standardowo: Microsoft® Windows® 98, Me, NT 4.0 (tylko złącza równoległe i sieciowe), 2000, XP, Server 2003; Apple Mac OS od wersji 9.x, OS X od wersji 10.1 Opcjonalnie: OS/2, UNIX, Linux, HP OpenVMS Najnowsze sterowniki drukarek dla wszystkich obsługiwanych systemów operacyjnych można znaleźć pod adresem http://www.hp.com/support/lj4345mfp . W przypadku braku dostępu do Internetu zapoznaj się z ulotką zawierającą informacje o wsparciu użytkownika, która znajduje się w opakowaniu urządzenia		
Obsługiwane sieciowe systemy operacyjne	Standardowo: Microsoft® Windows® 98, Me, NT 4.0, 2000, XP, XP 64-bitowy, Server 2003; Novell® NetWare 3.2, 4.2, 5.x, 6.x; Apple Mac OS od wersji 8.6; Red Hat Linux od wersji 6.x; SuSE Linux od wersji 6.x; HP-UX 10.20, 11.x; Solaris® 2.5x, 2.6, 7, 8, 9, 10 (tylko system SPARC); IBM® AIX od wersji 3.2.5; MPE-iX Opcjonalnie: Microsoft® Windows NT® 4.0, 2000, XP, Server 2003; Apple Mac OS 9.x, OS X		
Minimalne wymagania systemowe	Microsoft® Windows® 98: Pentium® 90 MHz, 16 MB pamięci RAM; Windows Me: Pentium 150 MHz, 32 MB pamięci RAM; Windows NT 4.0: Pentium 90 MHz, 32 MB pamięci RAM; Windows 2000: procesor 133 MHz, 64 MB pamięci RAM; Windows XP: procesor 233 MHz, 64 MB pamięci RAM; Windows Server 2003 (standard edition): procesor 550 MHz, 128 MB pamięci RAM; 220 MB wolnego miejsca na twardym dysku dla Windows, napęd CD-ROM lub połączenie z Internetem, dwukierunkowy port równoległy zgodny z normą IEEE 1284 160 MB wolnego miejsca na twardym dysku, Mac OS 9.x i Mac OS X od wersji 10.1, napęd CD-ROM, dwukierunkowy port równoległy zgodny z normą IEEE 1284-B		
Standardowe oprogramowanie	Sterowniki druku i oprogramowanie instalacyjne na płycie CD-ROM (HP PCL 6, HP PCL 5e, emulacja HP Postscript Level 3, HP LaserJet Utility, HP Toolbox, oprogramowanie dla Macintosh, PostScript Printer Description)		
Panel sterowania	Intuicyjna obsługa i zrozumiałe komunikaty, dotykowy wyświetlacz LCD o rozdzielczości 640 x 240 z funkcją pomocy. Komunikaty w 20 językach. Przyciski: „anuluj zadanie”, „start”, „strzałka w dół”, „pomoc”, „menu”, „strzałka w górę”, „strzałka w lewo”, „strzałka w prawo”, „anuluj”, „tryb uśpienia”, „stan”, „diody: „gotowy”, „dane”, „uwaga”		
Zarządzanie drukarką	Wbudowany serwer internetowy HP, HP Web Jetadmin, HP Toolbox, HP LaserJet Utility		
Zasilanie	Napięcie wejściowe od 220 do 240 V (± 10%), 50/60 Hz (± 2 Hz), zalecany maks. prąd obwodu – 8 A. Zewnętrzne (prąd zmienny)		
Wymiary urządzenia (szer. x głęb. x wys.) (bez opakowania/z opakowaniem)	4345mfp: 730 x 550 x 550 mm (z odbiornikiem papieru)/802 x 648 x 842 mm; 4345xs mfp: 730 x 550 x 670 mm/802 x 648 x 1052 mm; 4345xm mfp: 880 x 730 x 1100 mm/1200 x 1000 x 1440 mm		
Masa (bez opakowania/z opakowaniem)	4345mfp: 51,6 kg/69,8 kg; 4345xs mfp: 54,6 kg/74,4 kg; 4345xm mfp: 69,4 kg/171 kg; 4345xm mfp: 69,3 kg/171 kg		
Środowisko	Wymagania środowiskowe: temperatura eksploatacji: od 10 do 32,5°C, zalecana temperatura eksploatacji: od 10 do 32,5°C, eksploatacyjna wilgotność względna: od 10 do 80%, zalecana eksploatacyjna wilgotność względna: od 10 do 80%, temperatura składowania: od 0 do 35°C, wilgotność względna (składowanie): od 10 do 80%. Poziom hałasu wg ISO 9296, moc dźwięku: LwAd 7,0 B(A) (druk), 7,2 B(A) (kopiowanie)		
Certyfikaty	Certyfikaty bezpieczeństwa: IEC 60950 (międzynarodowy), EN 60950 (międzynarodowy), IEC 60825-1+A1, EN 60825-1+A11 produkt laserowy/LED klasy 1, GB4943, produkt laserowy (Finlandia). Certyfikaty EMC: IEC 60950 (międzynarodowy), EN 60950 (międzynarodowy), IEC 60825-1+A1, EN 60825-1+A11 klasa 1, GB4943, CISPR 22+A1+A2/EN 55022:1994+A1+A2 klasa B, EN 61000-3-2/A14, EN 61000-3-3, EN 55024, FCC tytuł 47 CFR, ICES-003, wydanie 3, AS /NZS 3548+A1+A2 GB9254, dyrektywa EMC 89/336/EEC, Low Voltage Directive 73/23/EEC, oznakowanie CE (Europa), EN55022/ FCC rozdział 15 klasa A po podłączeniu kabla sieci lokalnej. Energy Star®		
Gwarancja	Roczna gwarancja z obsługą w następnym dniu roboczym w miejscu instalacji; dostępne opcjonalne pakiety serwisowe HP Care Pack		

*Wyłącznie przy użyciu języków Postscript and PCL 6.

<http://www.hp.com> <http://www.hp.pl> <http://www.hp.com/go/all-in-one>

Hewlett-Packard Polska
University Business Center II
ul. Szturmowa 2A
02-678 Warszawa

Infolinia: 0 801 522 622
Fax: (22) 565 76 00



©2005 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Specyfikacja zawarte w tym dokumencie mogą bez uprzedzenia ulec zmianie. Wszystkie gwarancje udzielane w odniesieniu do produktów i usług HP określone zostały w oświadczeniach gwarancyjnych załączanych do każdego produktu i usługi. Żaden zapis niniejszego dokumentu nie może być uważany za dodatkową gwarancję. HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub drukarskie w niniejszym dokumencie.

Opublikowano w EMEA 12/05 5982-8001PLE

Numer katalogowe HP

Q3942A	HP LaserJet 4345mfp
Q3943A	HP LaserJet 4345x mfp
Q3944A	HP LaserJet 4345xs mfp
Q3945A	HP LaserJet 4345xm mfp

Pamięć	
Q2625A	100-pinowy moduł DDR DIMM HP 64 MB
Q2626A	100-pinowy moduł DDR DIMM HP 128 MB
Q2627A	100-pinowy moduł DDR DIMM HP 256 MB
Q2628A	100-pinowy moduł DDR DIMM HP 512 MB

Akcesoria	
Q3701A	Faks analogowy HP LaserJet MFP 300

Obsługa papieru	
Q5968A	Podajnik HP na 500 arkuszy
Q5969A	Automatyczny moduł druku dwustronnego HP
Q2438B	Podajnik HP na 75 kopert
Q5691A	Odbiornik ze zsywymcem HP
Q5692A	Zespół 3 tac odbiorczych HP
Q5970A	Podstawa urządzenia wielofunkcyjnego HP z szalką

Materiały eksploatacyjne	
Q6496A	Wymienne arkusze mylarowe do automatycznego podajnika dokumentów HP (3 szt.)
C8091A	Zasobnik zszywek HP (5000 szt.)
Q5945A	Kaseta z tonerem HP LaserJet® (do 18 000 stron)

*Do 18 000 standardowych stron zgodnie z normą ISO/IEC 19752

Zestawy konserwacyjne	
Q5997A	Zestaw konserwacyjny do automatycznego podajnika dokumentów HP
Q5999A	Zestaw konserwacyjny dla drukarki HP (220 V)

Interfejsy	
J7960A	Wewnętrzny serwer druku HP Jetdirect 625n do sieci Gigabit Ethernet
J7934A	Wewnętrzny serwer druku HP Jetdirect 620n do sieci Fast Ethernet
J6058A	Wewnętrzny serwer druku HP Jetdirect 680n do bezprzewodowej sieci 802.11b
J6072A	Bezprzewodowy adapter HP bi 1300 Bluetooth® do drukarki

Oprogramowanie do cyfrowej dystrybucji dokumentów	
T1936AA	HP Digital Sending Software 4.0
T1943AA	HP AutoStore

Serwis i wsparcie	
H7668A	HP Care Pack – trzyletni serwis w miejscu instalacji w następnym dniu roboczym
H7686A	HP Care Pack – trzyletni serwis w miejscu instalacji w ciągu 4 godzin od zgłoszenia
H7688PA	HP Care Pack – roczny serwis pogwarancyjny w miejscu instalacji w następnym dniu roboczym
H7689PA	HP Care Pack – roczny serwis pogwarancyjny w miejscu instalacji w ciągu 4 godzin od zgłoszenia
U2010A	Instalacja i konfiguracja sieciowa

