



Drukarka HP Color LaserJet Enterprise seria CP4020

Doskonałe rozwiązanie dla małych zespołów roboczych (do 15 użytkowników) pracujących w dużych przedsiębiorstwach lub małych firmach, potrzebujących drukarki laserowej z możliwością pracy w sieci, która gwarantuje szybki druk kolorowych materiałów wysokiej jakości do formatu A4.



Moc i wydajność.

- Większa wydajność pracy dzięki technologii Instant-on — prędkość druku do 35 str./min (format A4) i wydruk pierwszej strony w zaledwie 9,5 sekund[1].
- Nieprzerwany strumień wydruków i stale wysoka produktywność.
- Dzięki 512 MB pamięci, z możliwością rozszerzenia do 1 GB (1024 MB) drukarka może przechowywać i przetwarzać duże ilości dokumentów.
- Łatwa integracja najlepszych w swojej klasie rozwiązań sieciowych i zaawansowanych opcji zabezpieczeń z drukarką użytkownika.
- Więcej adresów IP dzięki protokołowi IPv6.

Znakomite kolory materiałów informacyjnych.

- Technologia HP ImageREt 3600 zapewnia dokładne, powtarzalne kolory, a rozdzielczość do 1200x1200 dpi pozwala uzyskać płynne przejścia między kolorami, wyraźny tekst i ostre obrazy.
- Ulepszone sterowniki HP Universal Print Driver i oprogramowanie HP EasyColor oszczędzają czas informatyków, gdyż dzięki nim każdy użytkownik z łatwością obsługuje drukarkę[2].
- Oryginalne materiały eksploatacyjne HP gwarantują zawsze doskonałe rezultaty.
- Można zarządzać zużyciem kolorowego tonera za pomocą znakomitych funkcji Colour Access Controls HP [3], które umożliwiają przydzielanie dostępu do druku w kolorze określonym użytkownikom lub aplikacjom, a także całkowite wyłączenie funkcji drukowania w kolorze.

Łatwa obsługa i wydajna eksploatacja.

- Sprawne drukowanie dokumentów za pomocą modułu automatycznego druku dwustronnego[4] i pojemności podajników 600 arkuszy, z możliwością rozszerzenia do 1100 arkuszy[5].
- Czterowierszowy kolorowy wyświetlacz graficzny ułatwia obsługę urządzenia.
- Uproszczone drukowanie w przypadku wielu różnych użytkowników i zadań drukowania — oprogramowanie HP Advanced Auto Media Sensing automatycznie dostosowuje ustawienia do typu papieru.
- Dwadzieścia pięć lat nieustannych innowacji i gwarancja otrzymania wydruków profesjonalnej jakości sprawiają, że drukarka HP LaserJet pozostaje marką, na której firmy mogą polegać.

[1] Technologia Instant-on skraca czas nagrzewania z trybu oszczędzania energii oraz zapewnia nawet 50% oszczędności energii w porównaniu z modelami konkurencyjnymi.

[2] Oprogramowanie HP EasyColor jest dostępne dzięki sterownikom HP Universal Print Driver, można je pobrać bezpłatnie ze strony: www.hp.com/go/upd

[3] Funkcje kontroli dostępu do druku w kolorze są różne dla różnych urządzeń. W grudniu 2007 r. Buyer's Lab wyróżniło funkcje kontroli koloru HP nagrodą „Outstanding Achievement”.

[4] Dostępne jedynie w modelu dn.

[5] Modele n i dn mają standardową pojemność podajników 600 arkuszy, którą można zwiększyć do 1100 arkuszy za pomocą opcjonalnego podajnika na 500 arkuszy.

Przegląd produktu

Drukarka HP Color LaserJet Enterprise CP4025dn

1. Panel sterowania z czterowierszowym kolorowym wyświetlaczem
2. Odbiornik na 500 arkuszy
3. Przednia pokrywa zapewnia wygodny dostęp do czterech wkładów drukujących HP
4. Wbudowany moduł automatycznego druku dwustronnego (tylko CP4025dn)
5. Podajnik 2 na 500 arkuszy
6. Uniwersalny podajnik na 100 arkuszy obsługuje niestandardowe nośniki o dużej gramaturze do 220 g/m²
7. 1 port Hi-Speed USB 2.0
8. Wbudowany serwer druku HP Jetdirect do sieci Gigabit Ethernet
9. 512 MB łącznej pamięci oraz procesor 800 MHz umożliwiają szybkie wykonanie złożonych zadań drukowania
10. Jedno wolne gniazdo EIO
11. Gniazdo zabezpieczeń



Krótką charakterystyka



Drukarka HP Color LaserJet Enterprise CP4025n

- HP Color LaserJet CP4025n: Prędkość drukowania do 35 str./min w czerni i w kolorze
- technologia ImageREt 3600
- efektywna rozdzielczość wyjściowa 1200x1200 dpi
- wbudowany serwer druku HP Jetdirect 10/100/1000 Base-TX Ethernet (standard)
- standardowo 512 MB pamięci z możliwością rozszerzenia do 1024 MB
- procesor 800 MHz
- standardowa pojemność podajników 600 arkuszy w tym jeden podajnik na 500 arkuszy i jeden podajnik uniwersalny na 100 arkuszy z możliwością rozszerzenia o opcjonalny podajnik na 500 arkuszy z szafką

Drukarka HP Color LaserJet Enterprise CP4025dn

- HP Color LaserJet CP4025dn: jak w modelu HP LaserJet CP4025n z modułem automatycznego druku dwustronnego

Zalecane akcesoria



CC422A
Podajnik papieru na 500 arkuszy do drukarki HP Color LaserJet z szafką. Zwiększenie wydajności dzięki łatwemu w instalacji podajnikowi papieru i szafce, które umożliwiają drukowanie większej liczby stron bez konieczności ponownego ładowania nośników. Jednocześnie można przechowywać materiały eksploatacyjne w zintegrowanej szafce.



CC497A
Podajnik papieru pocztówkowego do drukarek HP LaserJet. Podajnik pocztówek HP (zamiast podajnika 3) jest bezproblemowym rozwiązaniem dla użytkowników, którzy regularnie drukują pocztówki w formacie 10x15 cm.



CE466A
Pamięć HP DDR2 256 MB (200-pinowy moduł x32 DIMM). Pamięć drukarki HP zwiększa wydajność drukowania złożonych dokumentów i plików, na przykład kolorowych prezentacji, dokumentów dwustronnych, bogato ilustrowanych plików PDF i stron internetowych.



CE467A
Pamięć HP DDR2 512 MB (200-pinowy moduł x32 DIMM). Pamięć drukarki HP zwiększa wydajność drukowania złożonych dokumentów i plików, na przykład kolorowych prezentacji, dokumentów dwustronnych, bogato ilustrowanych plików PDF i stron internetowych.



J8019A
Dysk twardy HP Secure High-Performance. Bezpieczeństwo firmy opiera się na ochronie informacji. Wydajny i bezpieczny dysk twardy EIO HP z blokadą typu Kensington umożliwia łatwą ochronę ważnych danych na drukarce lub urządzeniu wielofunkcyjnym HP w stanie spoczynku, a przy tym nadal zapewnia optymalną wydajność.



J7934G
Serwer druku HP Jetdirect 620n Fast Ethernet. Dzięki zaawansowanym zabezpieczeniom i najlepszej w branży wydajności wewnętrzny serwer druku HP Jetdirect 620n Fast Ethernet umożliwia przedsiębiorstwom łatwe i ekonomiczne udostępnianie drukarek HP wyposażonych w gniazda EIO w sieci lub przez Internet.

Informacje o zamawianiu



Drukarka HP Color LaserJet Enterprise CP4025n (CC489A)

Drukarka; kabel zasilania; Uniwersalny podajnik na 100 ark.; Podajnik na 500 ark.; Wbudowany serwer druku HP Jetdirect do sieci Gigabit Ethernet; Kasetka z czarnym tonerem o wydajności ok. 8500 stron do drukarki HP LaserJet; Kasetki z błękitnym, żółtym i purpurowym tonerem HP ColorSphere o wydajności ok. 11 000 stron do drukarek HP Color LaserJet; Instrukcja instalacji sprzętu i oprogramowania; Płyta CD ze sterownikami i dokumentacją



Drukarka HP Color LaserJet Enterprise CP4025dn (CC490A)

Drukarka; kabel zasilania; Uniwersalny podajnik na 100 ark.; Podajnik na 500 ark.; Wbudowany serwer druku HP Jetdirect do sieci Gigabit Ethernet; Kasetka z czarnym tonerem o wydajności ok. 8500 stron do drukarki HP LaserJet; Kasetki z błękitnym, żółtym i purpurowym tonerem HP ColorSphere o wydajności ok. 11 000 stron do drukarek HP Color LaserJet; Instrukcja instalacji sprzętu i oprogramowania; Płyta CD ze sterownikami i dokumentacją; Moduł automatycznego druku dwustronnego

Akcesoria, materiały eksploatacyjne i biurowe

Akcesoria

CC422A	Podajnik papieru na 500 arkuszy do drukarki HP Color LaserJet z szafką
CC497A	Podajnik papieru pocztówkowego do drukarek HP LaserJet
CE466A	Pamięć HP DDR2 256 MB (200-pinowy moduł x32 DIMM)
CE467A	Pamięć HP DDR2 512 MB (200-pinowy moduł x32 DIMM)
J8019A	Dysk twardy HP Secure High-Performance
J7972G	Karta interfejsu równoległego HP 1284B

Materiały eksploatacyjne

CE260A	Kasetka z czarnym tonerem HP Color LaserJet CE260A. Średnia wydajność kasety: 8500 str. standardowych. Deklarowana wydajność zgodna z normą ISO/IEC 19798*
CE261A	Kasetka z błękitnym tonerem HP Color LaserJet CE261A. Średnia wydajność kasety: 11 000 str. standardowych. Deklarowana wydajność zgodna z normą ISO/IEC 19798*
CE262A	Kasetka z żółtym tonerem HP Color LaserJet CE262A. Średnia wydajność kasety: 11 000 str. standardowych. Deklarowana wartość wydajności zgodna z normą ISO/IEC 19798*
CE263A	Kasetka z purpurowym tonerem HP Color LaserJet CE263A

Średnia wydajność kasety: 11 000 str. standardowych. Deklarowana wartość wydajności zgodna z normą ISO/IEC 19798*

CE265A	Opakowanie zbiorcze tonera HP Color LaserJet CE265A. Wydajność zestawu do zbierania tonera to ok. 36000 str. (rzeczywista wydajność może się znacznie różnić w zależności od drukowanych obrazów, wykorzystanych nośników, warunków środowiskowych i innych czynników).
CE246A	Grzałka utrwalająca 110 V HP Color LaserJet CE246A
CE247A	Grzałka utrwalająca 220 V HP Color LaserJet CE247A
CE249A	Zespół przenoszenia obrazu HP Color LaserJet CE249A

Materiały eksploatacyjne – nośniki

CHP370	Papier HP Color Laser, 90 g/m ² , A4/210 x 297 mm/500 arkuszy
CG964A	Papier HP Professional Laser, błyszczący, 120 gsm — 250 ark./A4/210x297 mm
CG966A	Papier HP Professional Laser Photo, błyszczący, 200 g/m ² — 100 arkuszy/A4/210 x 297 mm

Sieci i łączność

J7934G	Serwer druku HP Jetdirect 620n Fast Ethernet
J7961G	Serwer druku HP Jetdirect 635n IPv6/IPsec
J8007G	Bezprzewodowy serwer druku HP Jetdirect 690n IPv6/IPSec 802.11g
J8021A	Bezprzewodowy serwer druku 802.11 b/g HP Jetdirect ew2500

Serwis i pomoc techniczna

UG825E	HP Care Pack, pomoc techniczna do sprzętu w miejscu instalacji w następnym dniu roboczym, 3 lata
UG826E	HP Care Pack, pomoc techniczna do sprzętu w miejscu instalacji w następnym dniu roboczym, 4 lata
UG827E	HP Care Pack, pomoc techniczna do sprzętu w miejscu instalacji w następnym dniu roboczym, 5 lat
UG829E	HP Care Pack, pomoc techniczna do sprzętu w miejscu instalacji, 13x5 w tym samym dniu roboczym w ciągu 4 godzin od zgłoszenia, 3 lata
UG832PE	HP Care Pack, pogwarancyjna pomoc techniczna do sprzętu w miejscu instalacji w następnym dniu roboczym, 1 rok
UG833PE	HP Care Pack, pogwarancyjna pomoc techniczna do sprzętu w miejscu instalacji, 13x5 w tym samym dniu roboczym w ciągu 4 godzin od zgłoszenia, 1 rok
UK659E	HP Care Pack, pomoc techniczna do sprzętu w miejscu instalacji w następnym dniu roboczym (limit 3 zestawów), 3 lata
UN501E	HP Care Pack, pomoc techniczna do sprzętu w miejscu instalacji w następnym dniu roboczym (limit 4 zestawów), 4 lata
UN517E	HP Care Pack, pomoc techniczna do sprzętu w miejscu instalacji w następnym dniu roboczym (limit 5 zestawów), 5 lat
UT807PE	HP Care Pack, pogwarancyjna pomoc techniczna do sprzętu w miejscu instalacji w następnym dniu roboczym, 2 lata

Pełną listę materiałów eksploatacyjnych, akcesoriów i usług można znaleźć pod adresem <http://www.hp.com>



Dane techniczne

Technologia druku	Druk laserowy		
Prędkość druku	Pierwsza wydrukowana strona Rzeczywista prędkość druku zależy od konfiguracji systemu, wykorzystywanego oprogramowania, sterownika i stopnia złożoności dokumentu. A4 W czerni: Do 35 str./min, W kolorze: Do 35 str./min Rzeczywista prędkość druku zależy od konfiguracji systemu, wykorzystywanego oprogramowania, sterownika i stopnia złożoności dokumentu.		
Procesor	800 MHz, Intel® LE80578		
Pamięć	512 MB, Możliwość rozbudowy do 1 GB (1024 MB) za pomocą jednego 200-stykowego gniazda x32 SODIMM		
Rozdzielczość druku	W czerni: Do 1200 x 1200 dpi Kolor: Do 1200 x 1200 dpi		
Jakość druku	HP ImageREt 3600		
Języki drukowania	HP PCL 6, HP PCL 5c, emulacja HP Postscript Level 3, bezpośredni druk plików PDF wersja 1.4		
Czcionki	93 wbudowane czcionki TrueType skalowalne wewnętrznie w HP PCL i emulacji HP Postscript Level 3		
Normalny cykl pracy (miesięcznie, format A4)	Do 100 000 str.		
Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie	Od 2000 do 7500		
Marginesy wydruku	górny: 4,3 mm, lewy: 4,3 mm, prawy: 4,3 mm, dolny: 4,3 mm		
Obsługa nośników	Podawanie nośników	Pojemność	Waga
	Podajnik 1	Arkusze, papier (75 g/m ²): 100, etykiety, folia, kartony (163 g/m ²): 50; kartony (216 g/m ²): 30; koperty: 10	60-220 g/m ²
	Podajnik 2	Arkusze, papier (75 g/m ²): 500; papier błyszczący (160 g/m ²): 300; papier błyszczący (160 g/m ²): 250; papier błyszczący (220 g/m ²): 100	60-120 g/m ² (zwykły papier); 105-220 g/m ² (papier błyszczący)
	Drukowanie dwustronne:	CP4025n:Ręczny (z obsługą przez sterownik); CP4025dn:Automatyczny (standardowo)	60-120 g/m ² (zwykły papier); 105-220 g/m ² (papier błyszczący)
	Odbiór nośników:	Liczba arkuszy: Do 500 ark.. Koperty: Do 30 kopert. Folie przezryste: Do 100 arkuszy	
Nośniki	Papier (zwykły, o niskiej gramaturze, typu bond, ekologiczny, o średniej gramaturze, o wysokiej gramaturze, o średniej gramaturze błyszczący, o wysokiej gramaturze błyszczący, o bardzo wysokiej gramaturze, o bardzo wysokiej gramaturze błyszczący, karton, formatu pocztówkowego błyszczący, wstępnie zadrukowany, dziurkowany, kolorowy, szorstki); folie kolorowe; etykiety; firmowy; koperta; nieprzezroczysta folia; zdefiniowany przez użytkownika		
Interfejsy	1 port Hi-Speed USB 2.0; port RJ-45 (10/100/1000Base-TX); gniazdo EIO, Opcjonalnie: Bezpieczny dysk twardy o wysokiej wydajności HP EIO J8019A; Serwer druku HP Jetdirect 620n Fast Ethernet J7934G; Serwer druku HP Jetdirect 635n IPv6/IPsec J7961G; Karta HP 1284B do portu równoległego J7972G; Bezprowodowy serwer druku HP Jetdirect 690n IPv6/IPsec 802.11g J8007G; Bezprowodowy serwer druku HP Jetdirect ew2500 802.11 b/g J8021A		
Możliwości pracy w sieci	Przez wbudowany serwer druku HP Jetdirect 10/100/1000 Base-TX Ethernet (standard); IPsec (standard); SNMP3; bezprzewodowy 802.1x (opcj.); obsługa TCP/IP (opcj.)		
Obsługiwane systemy operacyjne	Obsługuje systemy Windows® 7 Home Basic, Home Premium, Professional, Enterprise, Ultimate, x64; Windows Vista®, Premium; Microsoft® Windows® XP Professional, XP Home, Server 2003, Server 2003 (32-/64-bitowy), XP Professional x64 (IPv6 obsługiwany tylko w systemach Microsoft® Windows® 2003, XP Professional i XP Home); protokół IPsec w IPv4 obsługiwany tylko w systemach Microsoft® Windows® 2003, XP Professional i XP Home); Novell® NetWare 5.1 lub nowszy; Mac OS X wersja v10.3 i nowsze; SAP; Linux (patrz http://www.hplip.net); RED HAT Linux 7.x lub nowszy; SUSE Linux 8.x lub nowszy; HP-UX 10.20, 11.x, 11; Solaris® 2.5 lub nowszy (tylko systemy SPARC®); AIX® 3.2.5 lub nowszy; MPE-iX; Citrix® Presentation Server 4.0 i 4.5, Citrix® XenApp Server 5.0; Microsoft® Windows® 2003 i 2008 Terminal Services Opcjonalnie: Microsoft® Windows® XP Professional, Server 2003, Server 2008; Windows Vista®; Windows® 7; Mac OS X v10.3, v10.4, v10.5, v10.6; SAP; Linux (patrz http://www.hplip.net); Najnowsze sterowniki i oprogramowanie drukarek HP znajdują się na stronach Centrum Obsługi Klienta HP: http://www.hp.com/go/cljcp4025		
Obsługiwane sieciowe systemy operacyjne	Obsługuje systemy Windows® 7 Home Basic, Home Premium, Professional, Enterprise, Ultimate, x64; Windows Vista®, Premium; Microsoft® Windows® XP Professional, XP Home, Server 2003, Server 2003 (32-/64-bitowy), XP Professional x64 (IPv6 obsługiwany tylko w systemach Microsoft® Windows® 2003, XP Professional i XP Home); protokół IPsec w IPv4 obsługiwany tylko w systemach Microsoft® Windows® 2003, XP Professional i XP Home); Novell® NetWare 5.1 lub nowszy; Mac OS X wersja v10.3 i nowsze; RED HAT Linux 7.x lub nowszy; SUSE Linux 8.x lub nowszy; HP-UX 10.20, 11.x, 11.1; Solaris® 2.5 lub nowszy (tylko systemy SPARC®); AIX® 3.2.5 lub nowszy; MPE-iX; Citrix® Presentation Server 4.0 i 4.5, Citrix® XenApp Server 5.0; Microsoft® Windows® 2003 i 2008 Terminal Services, Opcjonalnie: Obsługuje systemy Windows® 7 Home Basic, Premium, Professional, Enterprise, Ultimate, x64; Windows Vista®, Premium; Microsoft® Windows® XP Professional, XP Home, Server 2003 (32-/64-bitowy), XP Professional x64; (IPv6 obsługiwany tylko w systemach Microsoft® Windows® 2003, XP Professional i XP Home); protokół IPsec w IPv4 obsługiwany tylko w systemach Microsoft® Windows® 2003, XP Professional i XP Home); Novell® NetWare 5.1 lub nowszy; Mac OS X wersja v10.3 i nowsze; RED HAT Linux 7.x lub nowszy; SUSE Linux 8.x lub nowszy; HP-UX 10.20, 11.x, 11.1; Solaris® 2.5 lub nowszy (tylko systemy SPARC®); AIX® 3.2.5 lub nowszy; MPE-iX; Citrix® MetaFrame Server; Usługi Windows® Terminal Services		
Minimalne wymagania systemowe	Windows Vista®: Procesor Intel® Pentium® II lub Celeron®, 512 MB pamięci RAM, 220 MB wolnego miejsca na dysku twardym, Internet Explorer 7, napęd CD-ROM, port USB, Adobe® Acrobat® Reader 5; Microsoft® Windows® XP, Server 2003, Server 2008: procesor Intel® Pentium® II lub Celeron®, 256 MB pamięci RAM, 220 MB wolnego miejsca na dysku twardym, Internet Explorer 6, napęd CD-ROM, port USB, Adobe® Acrobat® Reader 5; Windows® 7 (32-bitowy): procesor 1 GHz, 1 GB pamięci RAM, 16 GB wolnego miejsca na dysku twardym; Windows® 7 (64-bitowy): procesor 1 GHz, 2 GB pamięci RAM, 20 GB wolnego miejsca na dysku twardym, Mac OS X v10.3, v10.4, v10.5, v10.6: Procesor PowerPC G3, G4, G5 lub Intel® Core; 256 MB RAM; 160 MB wolnego miejsca na dysku twardym Napęd CD-ROM; Port USB; OS X v10.6: procesor Intel® Core; 10 GB wolnego miejsca na dysku twardym; 2 GB pamięci RAM		
Oprogramowanie	Sterowniki drukarki i program instalacyjny na dysku CD; Oddzielny sterownik HP PCL 6; Macintosh — sterowniki i narzędzia stanu		
Panel sterowania	4-wierszowy kolorowy wyświetlacz panelu sterowania o przekątnej 5,16 cm (2,03"), 64 x 160 pikseli; 7 przycisków z przodu panelu (Menu, Select, Stop, Back/Exit, Help, strzałka w górę i strzałka w dół); 3 diody LED statusu (Attention, Data, Ready); rozszerzona pomoc z animowaną grafiką		
Zarządzanie drukarką	HP Web Jetadmin; Oprogramowanie HP Easy Printer Care; Oprogramowanie HP SureSupply		
Możliwość rozszerzeń	CP4025n:Oprogramowanie wbudowane drukarki; sterowniki; tabele kolorów		
Zasilanie	Wymagania: Napięcie wejściowe 110-127 V (+/-10%), 50-60 Hz (+/-2 Hz); 220-240 V (+/-10%), 50/60 Hz (+/-2 Hz). Zużycie: 740 W (aktywność), 72 W (oczekiwanie), 19 W (tryb energooszczędny), 0,3 W (wyłączony); Średnie zużycie energii: 6,140 kWh/tydzień		
Wymiary (sz. x gł. x wys.)	Bez opakowania: 540 x 522 x 420 mm W opakowaniu: 746 x 644 x 549 mm		
Waga	Bez opakowania: 38,5 kg W opakowaniu: 44,0 kg		
Środowisko pracy	Temperatura pracy: Od 10 do 30°C. Zalecana temperatura pracy: od 15 do 27°C. Wilgotność podczas pracy: Wilgotność względna od 10 do 80%. Zalecana wilgotność podczas pracy: wilgotność względna 30-70%. Temperatura przechowywania: Od 0°C do 35°C. Wilgotność przechowywania: wilgotność względna od 10 do 90%. Poziom szumów wg ISO 9296: Moc dźwięku: LwAd6,8 B (A), 5,0 B (A) (tryb gotowości). Ciśnienie dźwięku: LpAm54 dB(A) (praca), 35 dB(A) (bezczytność)		
Certyfikacje produktu	Certyfikacje zasad bezpieczeństwa i zgodności z przepisami: IEC 60950-1 (międzynarodowe); EN 60950-1+A11 (UE); Licencja GS (Europa); EN 60825-1+A1+A2 (urządzenie laserowe/LED klasy 1) GB4943-2001; dyrektywa dotycząca urządzeń niskonapięciowych 2006/95/EC ze znakiem CE (Europa); inne certyfikaty bezpieczeństwa zgodnie z wymaganiami w poszczególnych krajach Certyfikacje EMC: CISPR 22: 2005/EN 55022: 2006 Klasa A, EN 61000-3-2: 2006, EN 61000-3-3: 1995+A1+A2, EN 55024: 1998+A1+A2, Przepisy FCC nr 47 CFR, GB9254-1998, dyrektywa EMC 2004/108/EC ze znakiem CE (Europa), inne certyfikaty EMC zgodnie z wymaganiami w poszczególnych krajach		
Gwarancja	Roczna gwarancja z obsługą w miejscu instalacji w następnym dniu roboczym		

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



© Copyright 2010 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informacje zawarte w tym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Jedyne gwarancje udzielane w odniesieniu do produktów i usług HP są określone w oświadczeniach gwarancyjnych dotyczących od tych produktów i usług. Żaden zapis niniejszego dokumentu nie może być uważany za dodatkową gwarancję. HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne oraz braki występujące w niniejszym dokumencie.

Publikacja na region EMEA 02/10 4AA0-0840PLE

