



Urządzenie wielofunkcyjne HP Officejet Pro X576dw

Idealne rozwiązanie dla zespołów pracowników małych i średnich przedsiębiorstw wymagających profesjonalnej jakości, niskich kosztów wydruku strony przy dużej prędkości oraz elastycznej łączności bezprzewodowej/mobilnej i funkcji kopiowania/skanowania/faksowania.



Drukowanie z dwukrotnie większą prędkością przy połowie kosztów druku² za pomocą drukarek laserowych.

- Wysoka jakość druku za pomocą oryginalnych wkładów HP oraz oszczędność nawet do 50% kosztów drukowania w porównaniu z kolorowymi drukarkami laserowymi.²
- Drukowanie z dwukrotnie większą prędkością niż na drukarkach laserowych z tą samą technologią HP PageWide, która jest wykorzystywana w najbardziej zaawansowanych prasach cyfrowych.¹
- Rekordowa prędkość druku zapewniana przez najszybszą drukarkę biurkową świata.⁴
- Większa wydajność pracy dzięki specjalnym funkcjom, takim jak nowy tryb Ogólny biurowy (70 str./min) i druk dwustronny.

Zapewnij zespołom roboczym proste w obsłudze urządzenie wielofunkcyjne umożliwiające zwiększenie wydajności pracy.

- Drukowanie, kopiowanie, skanowanie, faksowanie i wysyłanie plików cyfrowych za pomocą interfejsu kolorowego ekranu dotykowego.
- Zdalne ustawianie i monitorowanie statusu dzięki wiodącym w branży narzędziom do zarządzania, takim jak HP Web Jetadmin.
- Wydajność pracy – druk do 9200 stron na wkład⁵ i ładowanie do 1050 arkuszy na raz dzięki opcjonalnemu podajnikowi papieru.⁶
- Wybierz niezawodne funkcje drukowania sieciowego HP – stworzone do druku do 4200 stron miesięcznie.

Łącz się z Internetem, drukuj i utrzymuj wysoką wydajność pracy – w biurze lub w podróży.³

- Dodaj to wydajne urządzenie wielofunkcyjne do przewodowej lub bezprzewodowej sieci firmowej, aby zapewnić większą efektywność pracy w ramach zespołu roboczego.
- Udostępnianie wydajności w zespole roboczym korzystającym z notebooków, tabletów i urządzeń przenośnych⁷ – nawet bez sieci lub routera.⁸
- Wyjątkowa elastyczność dzięki możliwości drukowania ze smartfonów i tabletów z niemal każdego miejsca za pomocą funkcji HP ePrint.⁹
- Szybkie drukowanie bezpośrednio z przenośnej pamięci USB dzięki łatwo dostępnemu portowi USB.

Oszczędność zasobów bez pogorszenia wydajności.

- Kontrolowanie kosztów – urządzenie z certyfikatem ENERGY STAR[®] zużywa do 50% mniej energii niż kolorowe drukarki laserowe.¹⁰
- Oszczędność papieru do 50% dzięki automatycznemu drukowi dwustronnemu i zachowanie wydajności poprzez szybkie drukowanie.
- Oszczędzanie zasobów dzięki oryginalnym atramentom pigmentowym HP, które wymagają mniejszych opakowań niż wkłady z tonerem.
- Zmniejsz swój wpływ na środowisko – łatwy recykling oryginalnych wkładów z tuszem HP w ramach programu HP Planet Partners.¹¹

¹Porównanie w oparciu o specyfikację najszybszego dostępnego trybu druku kolorowego opublikowane przez producentów (stan na marzec 2012 r.) obejmują kolorowe, laserowe urządzenia wielofunkcyjne w cenie < 1000 EUR oraz kolorowe drukarki laserowe w cenie < 800 EUR bez VAT według stanu na marzec 2012 r. na podstawie udziału w rynku w ocenie IDC według stanu na 1. kwartał (Q1) 2012 oraz wewnętrznych testów HP obejmujących druk w najszybszym dostępnym trybie kolorowym (przykładowe 4-stronicowe dokumenty testowe z normy ISO 24734). Więcej informacji jest dostępnych na stronie www.hp.com/go/printerspeeds.

²Dane dotyczące kosztu druku na 1 stronę dotyczą większości kolorowych, laserowych urządzeń wielofunkcyjnych w cenie < 1000 EUR oraz kolorowych drukarek laserowych w cenie < 800 EUR bez VAT według stanu na marzec 2012 r.; wydajność ISO dotyczy druku ciągłego w trybie domyślnym na podstawie udziału w rynku w ocenie IDC według stanu na 1. kwartał (Q1) 2012. Porównania kosztu druku na 1 stronę dotyczące materiałów eksploatacyjnych drukarek laserowych opierają się na specyfikacjach wkładów o identycznych właściwościach opublikowanych przez producentów. Koszt druku na 1 stronę oparto na szacowanej cenie rynkowej wkładów atramentowych HP 970XL/971XL. Rzeczywiste ceny mogą być inne. Rzeczywista wydajność może być inna w zależności od drukarki, rodzaju drukowanych obrazów i innych czynników. Więcej informacji jest dostępnych na stronie www.hp.com/go/learnaboutsupplies.

³Wymaga podłączenia drukarki HP do Internetu oraz rejestracji konta HP ePrint (lista obsługiwanych drukarek, rodzajów dokumentów i typów obrazów oraz inne informacje na temat usługi HP ePrint są dostępne na stronie 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.

⁴W oparciu o najwyższe prędkości druku opublikowane dla modeli HP X551dw i X576dw w porównaniu do kolorowych, laserowych i atramentowych urządzeń wielofunkcyjnych w cenie < 1000 € i drukarek w cenie < 800 € zatwierdzonych przez serwis WirthConsulting.org według stanu na styczeń 2013 r.

⁵Liczba stron oparta na wykorzystaniu czarnego wkładu atramentowego HP 970XL.

⁶Wydajność do 1050 arkuszy z opcjonalnym podajnikiem na arkusze 1x500 (sprzedawanym osobno); należy go zakupić osobno.

⁷Wydajność sieci bezprzewodowej zależy od warunków otoczenia i odległości od punktu dostępowego. Praca bezprzewodowa tylko z routerami o częstotliwości 2,4 GHz.

⁸Do skorzystania z funkcji bezprzewodowego druku bezpośredniego HP może być wymagana aplikacja lub sterownik. Więcej informacji jest dostępnych na stronie www.hpconnected.com.

⁹Wymaga podłączenia drukarki HP do Internetu oraz rejestracji konta HP ePrint (lista obsługiwanych drukarek, rodzajów dokumentów i typów obrazów oraz inne informacje na temat usługi HP ePrint są dostępne na stronie 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.

¹⁰Większość kolorowych, laserowych urządzeń wielofunkcyjnych w cenie < 1000 EUR bez VAT według stanu na sierpień 2012 r. z wkładami Officejet Pro o najwyższej pojemności. Zużycie energii na podstawie testów HP. Rzeczywiste koszty i zużycie energii mogą się różnić. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie www.hp.com/go/officejet.

¹¹Dostępność programu może być różna w różnych krajach. Obecnie program HP Planet Partners umożliwia zwrot i recykling wkładów drukujących HP w 47 krajach, terytoriach i regionach w Azji, Europie, Ameryce Północnej i Południowej. Więcej informacji jest dostępnych na stronie www.hp.com/recycle.





Urządzenie wielofunkcyjne HP Officejet Pro X576dw

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|--|
| Funkcje | Drukowanie, kopiowanie, skanowanie, faksowanie, funkcje sieciowe |
| Technologia druku | Technologia HP PageWide z atramentem pigmentowym |
| Standardowe języki drukarki | HP PCL5c, HP PCL6, PDF, emulacja HP Postscript poziom 3 |
| Prędkość druku | Czarny (ISO): Do 42 str./min; Czarny (ustawienia ogólne Office): Do 70 str./min; Wydruk pierwszej strony w czerni (A4, po wyjściu ze stanu gotowości): W ciągu zaledwie 9,5 s; Kolorowy (ISO): Do 42 str./min; Kolorowy (ustawienia ogólne Office): Do 70 str./min; Wydruk pierwszej strony w kolorze (A4, po wyjściu ze stanu gotowości): W ciągu zaledwie 9,5 s |
| Rozdzielczość druku | W czerni (best): Maksymalna rozdzielczość optymalizowana 1200 x 1200 dpi przy rozdzielczości wejściowej 600 x 600 dpi; Kolor (best): Maksymalna rozdzielczość optymalizowana 2400 x 1200 dpi przy rozdzielczości wejściowej 600 x 600 dpi |
| Cechy inteligentnego oprogramowania drukarki | HP ePrint, Mobile Apps, Google Cloud Print, HP EasyColor, podgląd wydruku, automatyczny druk dwustronny, druk kilku stron na arkuszu (2, 4, 6, 9, 16), segregowanie, drukowanie w trybie książkowym, okładki, wybór podajnika, skalowanie, orientacja pionowa/pozioma, druk w skali szerokości wysokiej jakości i druk z wykorzystaniem tylko czarnego atramentu, tryby drukowania: Ogólny biurowy/Profesjonalny/Prezentacja/Maks. dpi, port USB z przodu urządzenia, funkcja kopiowania/skanowania/faksowania, łączność bezprzewodowa |
| Liczba wkładów drukujących | 4 (czarna, błękitna, purpurowa, żółta) |
| Obciążalność | Miesięcznie, A4: Do 75 000 str. |
| Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie | Od 1000 do 4200 |
| Marginesy wydruku | Górny: 4,2 mm; Lewy: 4,2 mm; Dolny: 4,2 mm; Prawy: 4,2 mm |
| Prędkość kopiowania | Czarny (ISO): Do 42 kopii/min; Kolorowy (ISO): Do 42 kopii/min Czarny (ustawienia ogólne Office): Do 70 kopii/min; Kolor (ustawienia ogólne Office): Do 70 kopii/min |
| Rozdzielczość kopiowania | Tekst i grafika w czerni: Do 600 dpi; Kolor: Do 600 dpi |
| Maksymalna liczba kopii | Do 99 kopii |
| Skala zmiany rozmiarów w kopiarce | 25 do 400% |
| Typ skanera/Technologia | Skaner płaski, automatyczny podajnik dokumentów; Czujnik Contact Image Sensor (CIS) |
| Szybkość skanowania | Do 20 obrazów/min w czerni, do 15 obrazów/min w kolorze |
| Rozdzielczość skanowania | Urządzenie: Do 1200 x 1200 dpi; Optyczny: Do 1200 dpi |
| Głębina bitowa/Poziomy skali szarości | 24-bit (kolor); 8-bit (skala szarości); 256 |
| Format pliku zawierającego zeskanowany obraz | Rodzaje plików obsługiwanych przez oprogramowanie: Bitmap (.bmp), JPEG (.jpg), PDF (.pdf), PNG (.png), Rich Text (.rtf), Searchable PDF (.pdf), Text (.txt), TIFF (.tif) |
| Tryby skanowania | Funkcje panelu przedniego: Kopiowanie, skanowanie do wiadomości e-mail, skanowanie do folderu sieciowego, skanowanie do portu USB, skanowanie do komputera z SW, funkcje OXP-LE; Aplikacje klienta: EWS iHP Scan App |
| Maksymalny format skanowania | Podajnik ADF/Flatbed: 216 x 356 mm |
| Zaawansowane funkcje skanowania | Regulacja obrazu; Ustawienia jakości wydruku; Możliwość wyboru rozdzielczości skanowania od 75 do 1200 dpi; Powiadomianie o zadaniu; Skanowanie i zapisywanie w miejscu docelowym: folder sieciowy, komputer, napęd USB Flash, poczta elektroniczna; Oprogramowanie OCR |
| Szybkość faksu | 33,6 kb/s |
| Rozdzielczość faksu | Czarny, tryb najlepsza jakość: 300 x 300 dpi; Czarny, tryb standardowy: 203 x 98 dpi |
| Cechy faksowania | Faksowanie: Tak; Kolor: Automatyczne powtarzanie numeru; Tak; Opóźnione wysyłanie faksów: Tak; Opóźnione wysyłanie faksów: Tak; Obsługiwana usługa DRPD: Tak; Obsługiwane przekazywanie faksów: Tak; Obsługiwane odpytywanie faksu: Tak; Obsługiwana funkcja blokady niepożądanych faksów: Tak, wymagana jest identyfikacja osoby dzwoniącej; Maksymalna liczba numerów szybkiego wybierania: Do 99 numerów; Obsługiwany interfejs PC: Tak, pomoc techniczna HP Software; Obsługiwany telefon: Brak |
| Standardowe podłączenia | 2 szybkie porty hosta USB 2.0; 1 szybki port urządzeń USB 2.0; 1 karta sieciowa Ethernet 10/100 Base-TX; 1 port modemu RJ-11; Stacja 802.11b/g/n; Punkt dostępowy 802.11b/g |
| Możliwości pracy w sieci | Standardowo (wbudowany interfejs Ethernet i WiFi 802.11b/g/n) |
| Obsługiwane protokoły sieciowe | Obsługiwane konfiguracje protokołów sieciowych (IPv4, IPv6); ARP (IP starszego typu); BOOTP; Klient SMTP; LLNMR; Bonjour; LP/ APIPA (Auto IP); NetBIOS/WINS; LPR(SLP)/LPD; Custom Raw Port/Port9100; Obsługa DNS; mDNS; SNMPv1; Wykrywanie usług sieci Web; Drukowanie przez usługi sieci Web; Opcje DHCP: 81/RFC4702/RFC4704, 12 nazw hostów; 44; Syslog; Zapora; SSL/TLS (HTTPS); Wbudowany serwer WWW zabezpieczony hasłem; Włączanie i wyłączanie portów sieciowych oraz funkcji urządzenia; Uwierzytelnianie bezprzewodowe 802.1x (EAP-TLS, LEAP oraz PEAP) |
| Możliwość druku bezprzewodowej | Tak |
| Możliwość druku mobilnego | HP ePrint, Mobile Apps, Google Cloud Print, HP ePrint Wireless Direct, Apple AirPrint™ |
| Panel sterowania | Wyświetlacz dotykowy o przekątnej 10,9 cm CGD (Colour Graphic Display), 1 kontrolka (łączność bezprzewodowa), 6 podświetlanych przycisków pojemnościowych |
| Pamięć standardowa | 768 MB |
| Maksymalna wielkość pamięci | 768 MB |
| Szybkość procesora | 792 MHz |
| Nośniki | Zwykły papier (lekki, pośredni, średnia gramatura, ciężki, bardzo ciężki, perforowany, makulaturowy, bankowy, innych zwykły papier do drukarek atramentowych); Papiery HP Advanced Photo (błyszczące, z połyskiem, z delikatnym połyskiem, satynowe, matowe, inne papiery do drukarek atramentowych); koperty; etykiety; karty; HP Brochure Matte; i inne specjalistyczne papiery HP do drukarek atramentowych (błyszczące broszurowe, matowe broszurowe, potrójnie składane broszurowe, Hagaki, karty okolicznościowe, inne specjalistyczne papiery do drukarek atramentowych) |
| Obsługiwane formaty nośników | Podajnik 1: Podajnik 1: A4; A5; A6; B5 (JIS); B6 (JIS); 10 x 15 cm; koperty (B5; C5; C6; DL); Podajnik 2: A4; A5; B5 (JIS); koperty (B5; C5; DL); Podajnik 3: A4; A5; B5 (JIS); Podajnik 2: A4; A5; B5 (JIS); koperty (B5; C5); Od 102 x 210 do 216 x 298 mm |
| Niestandardowe formaty nośników | Podajnik 1: Od 76 x 127 do 216 x 356 mm; Podajnik 2: Od 102 x 210 do 216 x 297 mm; Podajnik 3: Od 102 x 210 do 216 x 356 mm |
| Obsługiwana gramatura nośników | Podajnik 1: Od 60 do 120 g/m ² (zwykły papier); Od 125 do 300 g/m ² (papier fotograficzny); Od 75 do 90 g/m ² (koperta); Od 120 do 180 g/m ² (broszura); Od 163 do 200 g/m ² (karta); Podajnik 2: Od 60 do 120 g/m ² (zwykły papier); Od 125 do 250 g/m ² (papier fotograficzny); Od 75 do 90 g/m ² (koperta); Od 120 do 180 g/m ² (broszura); Od 163 do 200 g/m ² (karta); Podajnik 3: Od 60 do 120 g/m ² (zwykły papier); Od 125 do 250 g/m ² (papier fotograficzny); Od 120 do 180 g/m ² (broszura); Od 163 do 200 g/m ² (karta); Od 60 do 120 g/m ² (zwykły papier); Od 125 do 250 g/m ² (papier fotograficzny); Od 75 do 90 g/m ² (koperta); Od 120 do 180 g/m ² (broszura); Od 163 do 200 g/m ² (karta) |
| Obsługa druku | Podajnik na 500 arkuszy, uniwersalny podajnik na 50 arkuszy; Odbiornik papieru na 300 arkuszy (wydrukem do dotu); Opcjonalny podajnik o pojemności 500 arkuszy; Opcja druku dwustronnego: Automatyczny (standardowo); Podajnik kopert: Brak; Standardowe podajniki papieru: 2; Pojemność podajników: Maksymalna pojemność podajników: Do 1050 arkuszy (z opcjonalnych podajnikiem na 500 arkuszy) informacje prawne; Do 225 arkuszy papier fotograficzny; Do 225 kart; Do 37 kopert; Pojemność odbiorników: Maksymalna pojemność odbiorników: Do 300 ark. informacje prawne; Do 50 arkuszy papier fotograficzny; Do 35 kopert |

| | |
|---|--|
| Zawartość opakowania | CN598A Urządzenie wielofunkcyjne HP Officejet X576dw; Czarny startowy wkład atramentowy HP 970 Officejet; Startowe wkłady atramentowe HP 971 Officejet (niebieski, purpurowy, żółty); oprogramowanie do drukarki i podręcznik użytkownika na płycie CD; instrukcja wprowadzająca; plakat instalacyjny; przewód zasilania |
| Akcesoria | CN595A Podajnik HP Officejet Pro X-Series na 500 arkuszy |
| Materiały eksploatacyjne | C6818A Papier HP Professional Inkjet, błyszczący, 50 ark./A4/210x297 mm CHP210 Papier do drukowania HP — 500 arkuszy/A4/210 x 297 mm CN621AE Czarny wkład atramentowy HP Officejet 970 CN622AE Błękitny wkład atramentowy HP Officejet 971 CN623AE Purpurowy wkład atramentowy HP Officejet 971 CN624AE Żółty wkład atramentowy HP Officejet 971 CN625AE HP 970XL High Yield Black Original Ink Cartridge CN626AE Błękitny wkład atramentowy HP Officejet 971XL CN627AE Purpurowy wkład atramentowy HP Officejet 971XL CN628AE Żółty wkład atramentowy HP Officejet 971XL Q6593A Papier do drukarek atramentowych HP Professional, matowy, 200 ark./A4/210 x 297 mm Średnia oparta na normie ISO/IEC 24711 lub metodologii testów HP dla druku ciągłego. Rzeczywista wydajność może się znacznie różnić w zależności od zawartości drukowanych stron i innych czynników. Część atramentu z dołączonego wkładu jest zużywana przy uruchamianiu drukarki. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie hp.com/go/learnaboutsupplies |
| Dołączone oprogramowanie | Instalator Windows i dedykowany sterownik PCL 6; Instalator Mac i sterownik PS; HP Update; HP Participation Study; Pasek narzędzi Bing; HP Smart Print; IRIS OCR |
| Zgodne systemy operacyjne | Windows 8, Windows 7, Windows Vista, Windows XP (SP3, 32-bit), Mac OS X v10.6, Mac OS X Lion, Mac OS X Mountain Lion, Linux (hplip.net) |
| Minimalne wymagania systemowe | PC: Windows 8, Windows 7: procesor 1 GHz 32-bit (x86) lub 64-bit (x64), 2 GB wolnego miejsca na dysku twardym, napęd CD/DVD-ROM lub połączenie z Internetem, port USB, Internet Explorer; Windows Vista: procesor 800 MHz 32-bit (x86) lub 64-bit (x64), 2 GB wolnego miejsca na dysku twardym, napęd CD/DVD-ROM lub połączenie z Internetem, port USB, Internet Explorer; Windows® XP (z dodatkiem SP3) lub nowszy (32-bit): każdy procesor Intel® Pentium® II, Celeron® lub zgodny, 233 MHz lub szybszy, 750 MB wolnego miejsca na dysku twardym, napęd CD-ROM/DVD lub połączenie z Internetem, port USB, Internet Explorer 6 lub nowszy; Linux: Więcej informacji jest dostępnych na stronie hplip.net; SAP: Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/sap/drivers Mac: Mac OS X v10.6, OS X Lion, OS X Mountain Lion; Procesor Intel® Core™; 1 GB wolnego miejsca na dysku twardym; napęd CD-ROM/DVD lub połączenie z Internetem; Port USB |
| Akustyka | Poziom mocy akustycznej: 6,8 B(A) |
| Zasilanie | Typ zasilacza: Wewnętrzny (wbudowany) zasilacz uniwersalny Zasilanie: Napięcie zasilania (wejściowe): 100–240 V (+/-10%), 50/60Hz (+/-3 Hz) Pobór mocy: 100 W (maks.), średnio 70 W (drukowanie), 10 W (tryb gotowości), 4,8 W (tryb uśpienia), 1,0 W (automatyczne wyłączenie), 0,2 W (ręczne wyłączenie) Średnie zużycie energii: 0,60 kWh/tydzień |
| Środowisko pracy | Zalecana temperatura pracy: Od 15 do 30°C Zakres wilgotności pod złączeniem: Wilgotność względna 5–90% Zakres wilgotności podczas pracy: Wilgotność wzgl. 20–80% |
| Certyfikacje produktu | Dyrektywa zgodności elektromagnetycznej UE 2004/108/WE, CISPR 22: 2005+A1: 2005/PN-EN 55022: 2006+A1: 2007 klasa B, PN-EN 55024: 1998+A1: 2001+A2: 2003, PN-EN 61000-3-2: 2006+A1:2009+A2:2009, PN-EN 61000-3-3: 2008, PN-EN 301 489-1 v.1.8.1: 2008, PN-EN 301 489-17 v2.1.1: 2009 (Europa); FCC CFR 47 Część 15 klasa B (USA); ICES-003, wyd. 5 klasa B (Kanada); VCCI-2 (Japonia); KCC (Korea); C-Tick (Australia/Nowa Zelandia); BSMI (Tajwan), CCC (Chiny), inne certyfikaty EMC, stosownie do wymagań poszczególnych krajów; Certyfikacje zasad bezpieczeństwa i zgodności z przepisami: IEC 60950-1: 2005 (wyd. 2) + A1: 2009 (międzynarodowe); PN-EN 60950-1: 2006 + A11: 2009 + A1: 2010 + A12: 2011, oznaczenie zgodności CE z normą LVD 2006/95/WE, rekomendacja WE 1999/519/WE, IEC 62311:2007 / EN62311:2008, PN-EN 62479: 2010, licencja GS (Europa); inne certyfikaty bezpieczeństwa zgodnie z wymaganiami w poszczególnych krajach; ENERGY STAR: Tak |
| Wymiary | (szer. x głęb. x wys.): 517 x 399 x 517 mm |
| Waga produktu | 24 kg |
| Gwarancja | Standardowa ograniczona roczna gwarancja HP na sprzęt. Opcje gwarancji i pomocy technicznej są różne w zależności od produktu, kraju oraz lokalnych przepisów prawnych. |
| Kraj pochodzenia | Wyprodukowano w Chinach |
| Opcje usług i pomocy technicznej | U6Z44E – 3-letni pakiet gwarancyjny HP z wymianą w następnym dniu roboczym u klienta dla urządzeń wielofunkcyjnych Officejet Pro X476/X576 U6Z47PE – roczny pakiet gwarancyjny HP z wymianą w następnym dniu roboczym u klienta po wygaśnięciu okresu gwarancji dla urządzeń wielofunkcyjnych Officejet Pro X476/X576. U6Z44E/U6Z47PE: Sprawdź dostępność na poziomie krajowym. |

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.

Więcej informacji można znaleźć na stronie: <http://www.hp.com>

Urządzenie wielofunkcyjne HP Officejet Pro X576dw CN598A

© Copyright 2013 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informacje zawarte w tym dokumencie mogą być przedzelenia ulec zmianie. Jedyną gwarancję, jakich HP udziela na produkty i usługi, są określone w oświadczeniu gwarancyjnych dostarczanych wraz z takimi produktami i usługami. 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. HP jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Hewlett-Packard Company. Microsoft, Windows oraz Windows Vista są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Microsoft Corporation. Wszelkie inne wymienione nazwy produktów mogą być znakami towarowymi odpowiednich firm.

Publikacja na region EMEA Wrzesień 2013 4AA4-4570PLE