



Drukarka HP LaserJet Pro CP1525 Color

Idealna do biur domowych i małych firm, które potrzebują ekonomicznej i łatwej w obsłudze drukarki, gotowej do pracy w sieci bezprzewodowej i umożliwiającej uzyskanie profesjonalnych wydruków w kolorze; a także możliwości drukowania z urządzeń mobilnych z dowolnego miejsca za pomocą HP ePrint.



Kolorowe dokumenty profesjonalnej jakości, drukowane w sieci bezprzewodowej³.

- Drukowanie z dowolnego miejsca w biurze i udostępnianie drukarki w sieci dzięki wbudowanemu interfejsowi sieci bezprzewodowej³ i sieci Ethernet 10/100.
- Technologia HP ImageREt 3600 i oryginalne kasety z tonerem HP ColorSphere zapewniają znakomitą intensywność kolorów, wysoki połysk i ostry tekst.
- Automatyczna technologia HP EasyColor zapewnia doskonałą jakość tekstu, obrazów i grafiki.
- Możliwość dodawania kolorowych elementów w dokumentach i utrzymania niskich kosztów druku w czerni — koszt wydruku strony w czerni taki sam, jak w przypadku czarno-białych drukarek HP LaserJet².

Szybka i łatwa instalacja oraz możliwość drukowania z każdego miejsca¹.

- Oprogramowanie HP ePrint¹ umożliwia drukowanie w dowolnym czasie i z dowolnego miejsca, z telefonu komórkowego, notebooka i innych urządzeń mobilnych.
- Szybka i łatwa instalacja oraz rozpoczęcie drukowania.
- Łatwiejsze uzupełnianie materiałów eksploatacyjnych — kasety można zamówić za pomocą programu HP SureSupply, a następnie łatwo je zainstalować⁴.
- Łatwa obsługa i konserwacja drukarki dzięki prostemu, intuicyjnemu panelowi sterowania.

Tworzenie i drukowanie materiałów marketingowych we własnym zakresie.

- Dołączone oprogramowanie HP umożliwia oszczędzanie kosztów wydruku oraz oferuje wzory projektów, a także narzędzia i szablony do ich realizacji.
- Broszury, pocztówki i inne materiały w wielu formatach, od 7,6 x 12,7 cm do 21,5 x 35,5 cm.
- Doskonałe rezultaty — fabrycznie skonfigurowane skróty optymalizują jakość wydruków w oparciu o wybrane nośniki.
- Łatwe dostosowywanie kolorów dodatkowych i używanie ich w całym dokumencie dzięki ustawieniom funkcji podstawowego dopasowywania kolorów.

ecoHIGHLIGHTS

- Zużycie energii mniejsze nawet o 50% dzięki technologii Instant-on¹.
- Wygodny recykling wkładów drukujących w ponad 49 krajach².
- Doskonałe rezultaty na papierze z surowców wtórnych.

Certyfikat ENERGY STAR®

¹ Zużycie energii określane na podstawie testów HP z wykorzystaniem metody testowej TEC programu ENERGY STAR® dla produktów HP LaserJet z technologią Instant-on i najlepszych modeli konkurencyjnych w marcu 2009 r.

² Dostępność programu może być różna w różnych krajach. Obecnie program HP Planet Partners umożliwia zwrot i recykling wkładów drukujących HP w ponad 49 krajach, terytoriach i regionach w Azji, Europie i Ameryce. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.hp.com/recycle. Prosimy o oddawanie do recyklingu sprzętu i materiałów eksploatacyjnych. Usługi zarządzania zasobami i recyklingu HP ułatwiają odpowiedzialną użycie produktów.

www.hp.com/ecosolutions



¹ Wymagany jest dostęp drukarki do Internetu. Funkcja obsługuje wszystkie urządzenia z dostępem do Internetu i poczty elektronicznej, wymaga aktualizacji oprogramowania wbudowanego. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.hp.com/go/ePrintCenter.

² W porównaniu z drukarką HP LaserJet Pro P1566/ P1606dn. Założono, że klient drukuje co najmniej 30% ogólnej liczby stron w kolorze, że drukowane treści są podobne do pakietu testowego ISO/IEC 19798 do druku w kolorze (www.iso.org/jtc1/sc28) i że średnia długość zadania wynosi trzy strony. Wydajność wkładów określono z wykorzystaniem standardów testowania ISO/IEC. Rzeczywista wydajność i koszty mogą się znacznie różnić zależnie od specyfiki drukowanych obrazów, liczby stron drukowanych w kolorze i innych czynników.

³ Wbudowany interfejs sieci bezprzewodowej jest dostępny tylko w modelu HP LaserJet Pro CP1525nw. Wydajność sieci bezprzewodowej zależy od warunków otoczenia i odległości od punktu dostępu. Może być mniejsza podczas aktywnych połączeń VPN.

⁴ Zasady i dostępność programu mogą być różne dla poszczególnych krajów. Więcej informacji można znaleźć pod adresem www.hp.com/learn/suresupply.

Dane techniczne

Technologia druku	Druk laserowy		
Prędkość druku	Czarny (A4): Do 12 str./min; Kolorowy (A4): Do 8 str./min		
Procesor	600 MHz, rdzeń procesora ARM 1156		
Pamięć	128 MB, Możliwość rozbudowy do 384 MB		
Rozdzielczość druku	W czerni: Do 600 x 600 dpi Kolor: Do 600 x 600 dpi		
Jakość druku	HP ImageREt 3600		
Języki drukowania	HP PCL 6, HP PCL 5e, emulacja HP Postscript Level 3		
Czcionki	84 czcionki (49 skalowalnych czcionek TrueType i 35 czcionek PostScript)		
Normatywny cykl pracy (miesięcznie, format A4)	Do 30000 stron		
Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie	250 – 1000		
Marginesy wydruku	górny: 3,5 mm, lewy: 3,5 mm, prawy: 3,5 mm, dolny: 3,5 mm		
Obsługa nośników	Podawanie nośników	Pojemność	Waga
	Podajnik 1	podajnik szczelinowy z priorytetem 60-220 g/m ² poboru na 1 arkusz	
	Podajnik 2	arkusze papieru, 150; arkusze folii, od 60 do 163 g/m ² ; 50; pocztówki, 50; koperty, 10	
	Drukowanie dwustronne:	Ręczny (z obsługą przez sterownik)	
	Odbiór nośników:	Liczba arkuszy: Do 125. Koperty: Do 10. Folie przezroczyste: Do 50	
Nośniki	Papier (bond, do druku broszur, kolorowy, błyszczący, firmowy, fotograficzny, zwykły, wstępnie zadrukowany, dziurkowany, ekologiczny, szorstki), folia, etykiety, koperty, kartony		
Panel sterowania	CP1525n: 2-wierszowy, 16-znakowy wyświetlacz LCD o przekątnej 4,7 cm na panelu sterowania; 5 przycisków (anuluj drukowanie, strzałka w lewo, strzałka w prawo, wybierz, odwróć); 2 wskaźniki LED (Uwaga, Gotowość); CP1525nw: 2-wierszowy, 16-znakowy wyświetlacz LCD o przekątnej 4,7 cm na panelu sterowania; 5 przycisków (anuluj drukowanie, strzałka w lewo, strzałka w prawo, wybierz, odwróć); 3 wskaźniki LED (Uwaga, Gotowość, Połączenie bezprzewodowe); przycisk WPS;		
Interfejsy	CP1525n: 1 port Hi-Speed USB 2.0; 1 wbudowany interfejs Ethernet 10/100; CP1525nw: 1 port Hi-Speed USB 2.0; 1 wbudowany interfejs Ethernet 10/100; 1 interfejs WiFi 802.11 b/g/n;		
Obsługiwane protokoły sieciowe	CP1525n: Przez wbudowany interfejs sieciowy: TCP/IP, IPv4, IPv6; Drukowanie: Port TCP:IP 9100 tryb bezpośredni, konfiguracja LPD (obsługa tylko trybu surowego), internetowe usługi drukowania; Wykrywanie: SLP, Bonjour, Web Services Discovery; Konfiguracja IP: IPv4 (BootP, DHCP, AutoIP, ręczne), IPv6 (bezstanowe); CP1525nw: Przez wbudowany interfejs sieciowy: TCP/IP, IPv4, IPv6; Drukowanie: Port TCP:IP 9100 tryb bezpośredni, konfiguracja LPD (obsługa tylko trybu surowego), internetowe usługi drukowania; Wykrywanie: SLP, Bonjour, Web Services Discovery; Konfiguracja IP: IPv4 (BootP, DHCP, AutoIP, ręczne), IPv6 (bezstanowe); Sieć bezprzewodowa: 802.11 b/g/n, WPS;		
Obsługiwane systemy operacyjne	Pełna instalacja oprogramowania obsługiwana w systemach: Windows® 7 32-bitowy i 64-bitowy, Windows Vista® 32-bitowy i 64-bitowy, Microsoft® Windows® XP 32-bitowy (z dodatkiem SP2 lub nowszym); Instalacja samego sterownika obsługiwana w systemach: Microsoft® Windows® Server 2008 32-bitowy i 64-bitowy, Server 2003 32-bitowy (z dodatkiem SP3 lub nowszym); Mac OS X v10.5.8, v10.6; Linpus Linux (9.4, 9.5), RED HAT Enterprise Linux 5.0 (obsługa za pomocą gotowego pakietu); SUSE Linux (10.3, 11.0, 11, 11.1, 11.2), Fedora™ (9, 9.0, 10, 10.0, 11.0, 11, 12, 12.0), Ubuntu® (8.04, 8.04.1, 8.04.2, 8.10, 9.04, 9.10, 10.04), Debian (5.0, 5.0.1, 5.0.2, 5.0.3) (obsługa za pomocą automatycznego instalatora); HP-UX 11 i Solaris® 8/9 Opcjonalnie: http://www.hp.com/support/ljcp1520series , kliknij pozycję Oprogramowanie i sterowniki do pobrania		

Informacje o zamawianiu

CE874A	Drukarka HP Color LaserJet Pro CP1525n; Fabrycznie zainstalowane wkłady drukujące (czarny, błękitny, purpurowy, żółty) HP Color LaserJet z tonerem ColorSphere o wydajności 750 stron; Płyty CD z oprogramowaniem i dokumentacją elektroniczną; Dokumentacja (instrukcja instalacji, ulotka dot. pomocy technicznej, informacje o gwarancji); kabel zasilający
CE875A	Drukarka HP Color LaserJet Pro CP1525nw; Fabrycznie zainstalowane wkłady drukujące (czarny, błękitny, purpurowy, żółty) HP Color LaserJet z tonerem ColorSphere o wydajności 750 stron; Płyty CD z oprogramowaniem i dokumentacją elektroniczną; Dokumentacja (instrukcja instalacji, ulotka dot. pomocy technicznej, informacje o gwarancji); kabel zasilania; kabel USB



Dane techniczne

Obsługiwane sieciowe systemy operacyjne	Pełna instalacja oprogramowania obsługiwana w systemach: Windows® 7 32-bitowy i 64-bitowy, Windows Vista® 32-bitowy i 64-bitowy, Microsoft® Windows® XP 32-bitowy (z dodatkiem SP2 lub nowszym); Instalacja samego sterownika obsługiwana w systemach: Microsoft® Windows® Server 2008 32-bitowy i 64-bitowy, Server 2003 32-bitowy (z dodatkiem SP3 lub nowszym); Mac OS X v10.5.8, v10.6; Linpus Linux (9.4, 9.5), RED HAT Enterprise Linux 5.0 (obsługa za pomocą gotowego pakietu); SUSE Linux (10.3, 11.0, 11, 11.1, 11.2), Fedora™ (9, 9.0, 10, 10.0, 11.0, 11, 12, 12.0), Ubuntu® (8.04, 8.04.1, 8.04.2, 8.10, 9.04, 9.10, 10.04), Debian (5.0, 5.0.1, 5.0.2, 5.0.3) (obsługa za pomocą automatycznego instalatora); HPUX 11 i Solaris® 8/9
Minimalne wymagania systemowe	Windows® 7, Windows Vista®: procesor 1 GHz 32-bitowy (x86) lub 64-bitowy (x64), 1 GB pamięci RAM (32-bitowy) lub 2 GB pamięci RAM (64-bitowy), 200 MB wolnego miejsca na dysku twardym, napęd CD/DVD-ROM lub połączenie z Internetem, port USB lub port sieciowy; Microsoft® Windows® XP (32-bitowy) z dodatkiem Service Pack 2: procesor Pentium® 233 MHz, 512 MB pamięci RAM (32-bitowy) lub 2 GB pamięci RAM (64-bitowy), 200 MB wolnego miejsca na dysku twardym, napęd CD/DVD-ROM lub połączenie z Internetem, port USB lub port sieciowy, Mac OS X v10.5.8, v10.6; procesor PowerPC G4, G5 lub Intel® Core; 256 MB RAM; 300 MB wolnego miejsca na dysku twardym; Napęd CD/DVD-ROM lub połączenie z Internetem; port sieciowy lub USB
Oprogramowanie	Pełne oprogramowanie do systemu Windows®, uniwersalny sterownik druku HP, HP Basic Colour Match, HP PrintView, HP Eco Solutions Print Console, oprogramowanie do systemu Macintosh, oprogramowanie do systemu Linux, sterownik druku do systemu Unix
Zarządzanie drukarką	Windows®: HP Toolbox FX (instalacja domyślna), SNP Alerts (instalacja minimalna), HP Web Jetadmin (do pobrania); Macintosh: HP Utility
Akustyka	Poziom mocy akustycznej: 6,1 B(A) Ciśnienia emisji akustycznych: 48 dB (A)
Zasilanie	Wymagania: Napięcie wejściowe: 220–240 V (+/- 10%), 50 Hz (+/- 3 Hz). Zużycie: 295 W (drukowanie), 12,5 W (oczekiwanie), 5,5 W (tryb uśpienia), 0,2 W (urządzenie wyl). Średnie zużycie energii: 1,208 kWh/tydzień
Wymiary (sz. x gł. x wys.)	Bez opakowania: CP1525n : 399 x 453 x 254 mm; CP1525nw : 399 x 453 x 254 mm; W opakowaniu: CP1525n : 500 x 333 x 550 mm; CP1525nw : 500 x 333 x 550 mm;
Waga	Bez opakowania: CP1525n : 18,1 kg; CP1525nw : 18,2 kg; W opakowaniu: CP1525n : 22,27 kg; CP1525nw : 22,27 kg;
Środowisko pracy	Temperatura pracy: Od 15 do 32,5°C. Zalecana temperatura pracy: Od 20°C do 27°C. Wilgotność podczas pracy: Wilgotność względna od 10 do 80%. Zalecana wilgotność podczas pracy: Wilgotność względna od 20 do 70%. Temperatura przechowywania: od -20 to 40°C. Wilgotność przechowywania: wilgotność względna od 10 do 95%. Poziom szumów wg ISO 9296: Moc dźwięku: LwAd6,1 B(A)
Zarządzanie bezpieczeństwem	CP1525n : Wbudowany serwer WWW zabezpieczony hasłem, włączanie/wyłączanie portów sieciowych, zmiana hasła społeczności za pomocą protokołu SNMPv1; CP1525nw : Sieć bezprzewodowa: WEP (128-bitowe), WPA/WPA2 Personal (AES, TKIP), wbudowany serwer WWW zabezpieczony hasłem, włączanie/wyłączanie portów sieciowych, zmiana hasła społeczności za pomocą protokołu SNMPv1;
Certyfikacje produktu	Certyfikacje zasad bezpieczeństwa i zgodności z przepisami: IEC 60950-1 (międzynarodowe); EN 60950-1+A11 (UE); IEC 60825-1+A1+A2; Licencja GS (Europa); EN 60825-1+A1+A2 (urządzenie laserowe/LED klasy 1); 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+A1/EN 55022: 2006+A1 klasa B, EN 61000-3-2: 2006, EN 61000-3-3: 1995+A1+A2, EN 55024: 1998+A1+A2, Przepisy FCC nr 47 CFR, GB9254-2008, dyrektywa EMC 2004/108/EC ze znakiem CE (Europa), inne certyfikaty EMC zgodnie z wymaganiami w poszczególnych krajach
Gwarancja	Roczna ograniczona gwarancja, wymiana produktu. Opcje gwarancji i pomocy technicznej są różne w zależności od produktu, kraju oraz lokalnych przepisów prawnych.

Informacje o zamawianiu

Akcesoria

CB423A Pamięć HP DDR2 256 MB (144-pinowy moduł DIMM)

Materiały eksploatacyjne do drukarek laserowych

CE320A Kasetka z czarnym tonerem HP 128A LaserJet
Średnia wydajność kasety z czarnym tonerem: 2000 str. standardowych przy druku ciągłym. Deklarowana wydajność zgodna z normą ISO/IEC 19798.

CE321A Kasetka z błękitnym tonerem HP 128A LaserJet
Średnia wydajność kasety zespolonej z tonerem błękitnym/żółtym/purpurowym: 1300 str. standardowych przy druku ciągłym. Deklarowana wydajność zgodna z normą ISO/IEC 19798.

CE322A Kasetka z żółtym tonerem HP 128A LaserJet
Średnia wydajność kasety zespolonej z tonerem błękitnym/żółtym/purpurowym: 1300 str. standardowych przy druku ciągłym. Deklarowana wydajność zgodna z normą ISO/IEC 19798.

CE323A Kasetka z purpurowym tonerem HP 128A LaserJet
Średnia wydajność kasety zespolonej z tonerem błękitnym/żółtym/purpurowym: 1300 str. standardowych przy druku ciągłym. Deklarowana wydajność zgodna z normą ISO/IEC 19798.

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

Serwis i pomoc techniczna

UM137E HP Care Pack, wymiana urządzenia (standardowy cykl obsługi), 3 lata
UM133E HP Care Pack, wymiana urządzenia w następnym dniu roboczym, 3 lata
UM139E HP Care Pack, wymiana urządzenia w punkcie serwisowym HP, 3 lata (UM137E: Austria, Belgia, Dania, Finlandia, Francja, Niemcy, Irlandia, Włochy, Holandia, Norwegia, Portugalia, Hiszpania, Szwecja, Szwajcaria, Wielka Brytania. UM133E: Austria, Belgia, Dania, Finlandia, Francja, Niemcy, Irlandia, Włochy, Holandia, Norwegia, Portugalia, Hiszpania, Szwecja, Szwajcaria, Wielka Brytania, Czechy, Grecja, Węgry, Polska, Słowacja. UM139E: Kraje Bałtyckie, Bułgaria, Czechy, DOM-TOM, Europejskie Rynki Wschodzące, Grecja, Węgry, Izrael, Malta, MEMA, Mołdawia, Polska, Rumunia, RPA, Rosja, Słowacja, Słowenia, Turcja)

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.

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



© Copyright 2010 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informacje zawarte w tym dokumencie mogą bez uprzedzenia ulec zmianie. Jedyne gwarancje, jakich HP udziela na produkty i usługi, są określone w oświadczeniach 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.

Publikacja na region EMEA 10/10 4AA3-1030PLE

