



Wydajna drukarka HP Color LaserJet z serii CP2020 pozwala drukować więcej kolorowych dokumentów biznesowych i materiałów marketingowych we własnym zakresie. Łatwa obsługa, duża prędkość – do 20 str./min w czerni i w kolorze (A4), wyjątkowa jakość druku w kolorze dzięki tonerowi HP ColorSphere.



Drukarki HP Color LaserJet CP2025



Drukarki HP Color LaserJet CP2025n



Drukarki HP Color LaserJet CP2025dn

Szybka i niezawodna kolorowa drukarka dla użytkowników i niewielkich zespołów (do 8 użytkowników) pracujących w małych i średniej wielkości biurach, w których występuje potrzeba drukowania materiałów marketingowych o profesjonalnym wyglądzie oraz typowych dokumentów biurowych.

Można drukować profesjonalnej jakości kolorowe materiały marketingowe.

Ulepszona formuła tonera HP ColorSphere i oryginalny papier HP umożliwiają drukowanie we własnym zakresie materiałów promocyjnych o profesjonalnym wyglądzie. Sprawdzone konstrukcja wielofunkcyjnej kasety z tonerem HP zapewnia powtarzalność wydruków. Z tonerem HP ColorSphere z pewnością zauważysz różnicę: wyraźniejszy obraz o wysokim połysku, szerszą gamę intensywnych kolorów i realistyczną, fotograficzną jakość. Technologia HP ImageREt 3600 zapewnia wyjątkową jakość obrazu na różnych nośnikach. Nowatorska, oszczędzająca miejsce konstrukcja pozwala zwiększyć wydajność na stanowisku pracy.

Ta szybka, wydajna, łatwa w obsłudze drukarka, pozwoli Ci zrealizować swoje cele.

Szybkie rezultaty dzięki prędkości do 20 str./min w czerni i w kolorze. Krótki czas oczekiwania: Technologia HP Instant-on zapewnia szybki wydruk pierwszej strony nawet w trybie oszczędzania energii. Można drukować w czerni i w kolorze przy takich samych kosztach, jak na monochromatycznej drukarce laserowej¹.

Oprogramowanie HP Print View umożliwia przeglądanie dokumentów przed wydrukowaniem, co oszczędza czas i pieniądze. Jedne łatwo dostępne drzwiczki umożliwiają prostą i szybką wymianę wkładów drukujących. Intuicyjny, dwuwierszowy, podświetlany panel sterowania zapewnia łatwy wybór odpowiednich opcji i możliwość szybkiego sprawdzenia stanu drukarki.

Ta niezawodna kolorowa drukarka laserowa umożliwia drukowanie materiałów biznesowych we własnym zakresie, wtedy gdy są potrzebne.

Bezpłatne narzędzia marketingowe HP umożliwiają łatwe tworzenie atrakcyjnych materiałów marketingowych we własnym zakresie, bez korzystania z usług agencji reklamowej i drukarni. Narzędzie HP Print Cost Estimator pozwala wstępnie oszacować koszty, co usprawnia planowanie i podejmowanie decyzji. Uniwersalny sterownik drukarki zapewnia dostęp do funkcji drukowania oraz statystyk. Wbudowany interfejs Ethernet/Fast Ethernet zapewnia niezawodne drukowanie i udostępnianie drukarki za pośrednictwem sieci. Automatyczne drukowanie dwustronne oszczędza papier i zmniejsza koszty².

¹ W porównaniu z drukarką HP LJ z serii P2050, z modulem HP CE505A

Założono, że klient drukuje co najmniej 30% ogólnej liczby stron w kolorze oraz że średnia wielkość zadania wynosi 3 strony

Rzeczywiste wydajność i koszty mogą się znacznie różnić w zależności od specyfiki obrazów, liczby stron drukowanych w kolorze i innych czynników

² Standard w przypadku modelu CP2025dn.

Dane techniczne

Technologia druku	Jednoprzebiegowy, kolorowy druk laserowy		
Prędkość druku	Szybkość druku zależy od konfiguracji systemu, wykorzystywanego oprogramowania i stopnia złożoności drukowanych prac.		
Procesor	540 MHz, Motorola ColdFire® V5x		
Pamięć	128 MB, Z możliwością rozszerzenia do 384 MB poprzez dodanie 256 MB pamięci DDR2 w jednym dostępnym gnieździe.		
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 skalowalnych czcionek TrueType		
Normatywny cykl pracy (miesięcznie, format A4)	Do 40000 stron		
Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie	750 – 2000		
Marginesy wydruku	górný: 4,23 mm, lewy: 4,23 mm, prawy: 4,23 mm, dolny: 4,23 mm		
Obsługa nośników	Podawanie nośników	Pojemność	Waga
	Podajnik 1	liczba arkuszy: 50, folie do przeźroczy: 50, koperty: 10	od 60 do 176 g/m ² (maksymalnie 220 g/m ² w przypadku papierów HP Color Laser Glossy Photo)
	Podajnik 2	liczba arkuszy: 250, koperty: 10	od 60 do 163 g/m ² (maksymalnie 176 g/m ² w przypadku pocztówek, maksymalnie 220 g/m ² w przypadku papierów HP Color Laser Glossy Photo)
	Podajnik 3	liczba arkuszy: 250, koperty: 10	od 60 do 163 g/m ² (maksymalnie 176 g/m ² w przypadku pocztówek, maksymalnie 220 g/m ² w przypadku papierów HP Color Laser Glossy Photo)
	Drukowanie dwustronne:	CP2025:Ręczny (z obsługą przez sterownik); CP2025n:Ręczny (z obsługą przez sterownik); CP2025dn:Automatyczny (standardowo)	Format A4, A5, A6, B5 (JIS), 10x15 cm, 16 K, koperty (ISO DL, ISO C5, ISO B5), pocztówki (Standard nr 10, JIS pojedyncze, JIS podwójne), od 76x127 do 216x356 mm A4, A5, A6, B5 (JIS), 10x15 cm, 16 K, koperty (ISO DL, ISO C5, ISO B5), pocztówki (JIS pojedyncze, JIS podwójne), od 100x148 do 216x356 mm A4, A5, A6, B5 (JIS), 10x15 cm, 16 K, koperty (ISO DL, ISO C5, ISO B5), pocztówki (JIS pojedyncze, JIS podwójne), od 100x148 do 216x356 mm A4
	Odbiór nośników:	Liczba arkuszy: Do 150. Koperty: Do 20. Folie przezroczyste: Do 50	
Nośniki	Papier (bond, do druku broszur, kolorowy, błyszczący, firmowy, fotograficzny, zwykły, wstępnie zadrukowany, dziurkowany, ekologiczny, szorstki), folia, etykiety, koperty		
Interfejsy	CP2025:Port Hi-Speed USB; CP2025n:Port Hi-Speed USB 2.0; wbudowany interfejs Fast Ethernet 10/100 Base-TX; CP2025dn:Port Hi-Speed USB 2.0; wbudowany interfejs Fast Ethernet 10/100 Base-TX		
Możliwości pracy w sieci	Przez sieć wewnętrzną na płycie		
Obsługiwane systemy operacyjne	Microsoft® Windows® 2000, XP Home, XP Professional, Server 2003, XP Media Center, XP Professional x64; Windows Vista®; Mac OS X v10.2.8, v10.3, v10.4 lub nowsze Opcjonalnie: OS/2, UNIX, Linux, http://www.hp.com/support/UJCP2020series		

Informacje o zamawianiu

CB493A	Drukarka HP Color LaserJet CP2025, kabel zasilania, płyta CD (podręcznik użytkownika, oprogramowanie drukarki), instrukcja rozpoczęcia pracy, przedłużenie odbiornika, 4 wkłady drukujące HP Color LaserJet Introductory (błękitny, purpurowy, żółty, czarny) z tonerem HP ColorSphere o wydajności do 1200 stron (zgodnie z normą ISO/IEC 19798)
CB494A	Drukarka HP Color LaserJet CP2025n, kabel zasilania, płyta CD (zawiera instrukcję użytkownika i oprogramowanie drukarki), podręcznik przewodnik, przedłużenie odbiornika papieru, 4 startowe kasety HP Color LaserJet (błękitny, purpurowy, żółty, czarny) z tonerem HP ColorSphere o średniej wydajności 1,200 stron (zgodnie z normą ISO/IEC 19798).
CB495A	Drukarka HP Color LaserJet CP2025dn, kabel zasilania, płyta CD (podręcznik użytkownika, oprogramowanie drukarki), instrukcja rozpoczęcia pracy, przedłużenie odbiornika, 4 wkłady drukujące HP Color LaserJet Introductory (błękitny, purpurowy, żółty, czarny) z tonerem HP ColorSphere o wydajności do 1200 stron (zgodnie z normą ISO/IEC 19798)

Serwis i pomoc techniczna

UL388E	— HP, serwis w miejscu instalacji w następnym dniu roboczym, 3 lata, dla urządzeń Color LaserJet CP2025
UL382E	— HP, zwrot do magazynu, 3 lata, dla urządzeń Color LaserJet CP2025
UL392PE	— HP, serwis pogwarancyjny w miejscu instalacji w następnym dniu roboczym, 1 rok, dla urządzeń Color LaserJet CP2025
UL389PE	— HP, zwrot do magazynu w okresie pogwarancyjnym, 1 rok, dla urządzeń Color LaserJet CP2025
H4513E	— HP, usługa instalacji drukarki Inkjet/drukarki osobistej LaserJet
H3110E	— HP, usługa instalacji sieciowej drukarki Inkjet/drukarki osobistej LaserJet. Usługi mogą się różnić w zależności od kraju. Ich dostępność należy sprawdzić za pomocą narzędzia Care Pack Central (www.hp.com/go/cpc)



Dane techniczne

Obsługiwane sieciowe systemy operacyjne	Microsoft® Windows® 2000, XP Home, XP Professional, XP 64-bitowy, Server 2003/2008; Windows Vista®; Mac OS X v10.28, v10.3, v10.4, v10.5; RED HAT/SUSE Linux 6.x lub nowszy; Novell® NetWare 3.2 lub nowszy (tylko NDPS-TCP/IP); Citrix® MetaFrame; Windows® Terminal Services; (uwaga: nie wszystkie kombinacje protokołów i systemów operacyjnych są obsługiwane. Więcej informacji można znaleźć pod adresem http://www.hp.com/support/net_printing). Opcjonalnie: Microsoft® Windows® XP Professional x64, XP Tablet PC, Server 2003 (32- lub 64-bitowy)
Minimalne wymagania systemowe	Microsoft® Windows® 2000, Server 2003: procesor Pentium® II lub lepszy, 64 MB pamięci RAM, 250 MB wolnego miejsca na dysku, monitor SVGA 800x600 z 16-bitową głębią kolorów, Internet Explorer 5.5 lub nowszy (zainstalowana pełna wersja), napęd CD-ROM, port USB; (tylko sterownik druku). Microsoft® Windows® XP-32 Home, XP-32 Professional: procesor Pentium® II (zalecany Pentium® III lub lepszy), 128 MB pamięci RAM, 250 MB wolnego miejsca na dysku, monitor SVGA 800x600 z 16-bitową głębią kolorów, Internet Explorer 5.5 lub nowszy, napęd CD-ROM, port USB; (zainstalowana pełna wersja). Microsoft® Windows® XP-x64: procesor Pentium® II (zalecany Pentium® III lub lepszy), 128 MB pamięci RAM, 250 MB wolnego miejsca na dysku, monitor SVGA 800 x 600 z 16-bitową głębią kolorów, Internet Explorer 5.5 lub nowszy (zainstalowana pełna wersja), napęd CD-ROM, port USB; (zainstalowana pełna wersja). Windows Vista®-64: procesor 1 GHz, 512 MB pamięci RAM, 250 MB wolnego miejsca na dysku, monitor SVGA 800x600 z 16-bitową głębią kolorów, Internet Explorer 5.5 lub nowszy (zainstalowana pełna wersja), napęd CD-ROM, port USB; (zainstalowana pełna wersja)., Mac OS X v10.2.8, v10.3, v10.4 lub nowsze Processor PowerPC G3, G4, G5 lub Intel® Core; 150 MB wolnego miejsca na twardym dysku; napęd CD-ROM; port USB
Oprogramowanie	Sterownik druku (HP PCL 6), program konfiguracyjny Toolbox, ostrzeżenia SNP, edukacyjny film wideo na temat nośników i oprogramowanie instalacyjne na płycie CD.
Panel sterowania	Dwuwierszowy, 16-znakowy wyświetlacz na panelu przednim, 5 przycisków (anuluj drukowanie, strzałka w lewo, strzałka w prawo, wybierz, cofnij), 2 diody LED (uwaga, gotowość)
Zarządzanie drukarką	Toolbox (instalacja zalecana) lub SNP (instalacja ekspresowa)
Możliwość rozszerzeń	Możliwość rozbudowy pamięci do 384 MB, opcjonalny podajnik na 250 arkuszy, możliwość dodania jednego podajnika
Zasilanie	Wymagania: Napięcie wejściowe zależne od typu produktu: od 115 do 127 V (+/-10%), 60 Hz (+/- 2 Hz), 12 A lub od 220 do 240 V (+/- 10%), 50 Hz (+/- 2 Hz), 6 A. Zużycie: Maksymalnie 445 W (druk), maksymalnie 18 W (tryb gotowości), maksymalnie 6,7 W (tryb uśpienia), maksymalnie 0,48 W (drukarka wyłączona)
Wymiary (sz. x gł. x wys.)	Bez opakowania: CP2025:405 x 454 x 322 mm; CP2025n:405 x 454 x 322 mm; CP2025dn:405 x 484 x 322 mm W opakowaniu: CP2025:600 x 500 x 479 mm; CP2025n:600 x 500 x 479 mm; CP2025dn:600 x 500 x 515 mm
Waga	Bez opakowania: CP2025:22,7 kg; CP2025n:22,7 kg; CP2025dn:23,9 kg W opakowaniu: CP2025:26,4 kg; CP2025n:26,4 kg; CP2025dn:28,2 kg
Środowisko pracy	Temperatura pracy: 15-30°C. Zalecana temperatura pracy: 15 – 27°C. Wilgotność podczas pracy: Wilgotność względna od 10 do 80%. Zalecana wilgotność podczas pracy: Wilgotność względna od 20 do 70%. Temperatura przechowywania: -20 do 40°C. Wilgotność przechowywania: wilgotność względna od 10 do 95%. Poziom szumów wg ISO 9296: Moc dźwięku: LwAd6,6 B(A) — druk z prędkością 20 str./min, 3,1 B(A) — tryb gotowości. Ciśnienie dźwięku: LpAm53 dB(A) (druk), niesłyszalna (tryb gotowości)
Certyfikacje produktu	Certyfikacje zasad bezpieczeństwa i zgodności z przepisami: IEC 60950-1 (międzynarodowa), EN 60950-1+A11 (UE), IEC 60825-1+A1+A2, lista UL/cUL (USA/Kanada), licencja GS (Europa), EN 60825-1+A1+A2 (urządzenia laserowe/LED klasy 1) GB4943-2001, dyrektywa dotycząca urządzeń niskiego napięcia 2006/95/EC z oznaczeniami CE (Europa); inne certyfikaty bezpieczeństwa zgodnie z wymaganiami w poszczególnych krajach Certyfikacje EMC: CISPR 22: 2005/EN 55022: 2006 Klasa B, EN 61000-3-2: 2000+A2, EN 61000-3-3: 1995+A1, EN 55024: 1998+A1 +A2, FCC nr 47 CFR, część 15 klasa B (USA), ICES-003, wydanie 4 (Kanada), GB9254-1998, EMC Directive 2004/108/EC ze znakiem CE (Europa), inne certyfikaty EMC zgodnie z wymaganiami w poszczególnych krajach
Gwarancja	Roczna ograniczona gwarancja. Opcje gwarancji i pomocy technicznej są różne w zależności od produktu, kraju oraz lokalnych przepisów prawnych. Więcej informacji: www.hp.com/go/cpc

Informacje o zamawianiu

Akcesoria

CB500A	Podajnik papieru na 250 arkuszy dla drukarek HP Color LaserJet
CB423A	Pamięć HP DDR2 256 MB (144-pinowy moduł DIMM)

Materiały eksploatacyjne do drukarek laserowych

CC530A	Kaseta z czarnym tonerem HP Color LaserJet CC530A Średnia wydajność kasety z czarnym tonerem: 3 500 stron standardowych przy druku ciągłym. Deklarowana wydajność w stronach zgodna z normą ISO/IEC 19798*.
CC531A	Kaseta z błękitnym tonerem HP Color LaserJet CC531A Średnia wydajność kasety zespolonej z tonerem błękitnym/żółtym/purpurowym: 2 800 stron standardowych przy druku ciągłym. Deklarowana wydajność w stronach zgodna z normą ISO/IEC 19798*.
CC532A	Kaseta z żółtym tonerem HP Color LaserJet CC532A Średnia wydajność kasety zespolonej z tonerem błękitnym/żółtym/purpurowym: 2 800 stron standardowych przy druku ciągłym. Deklarowana wydajność w stronach zgodna z normą ISO/IEC 19798*.
CC533A	Kaseta z purpurowym tonerem HP Color LaserJet CC533A Średnia wydajność kasety zespolonej z tonerem błękitnym/żółtym/purpurowym: 2 800 stron standardowych przy druku ciągłym. Deklarowana wydajność w stronach zgodna z normą ISO/IEC 19798*.

* Rzeczywista wydajność może się znacznie różnić zależnie od drukowanych obrazów i innych czynników.

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

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



© Copyright 2008 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 dołączanych do 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 05/11 4AA1-9986PLE

