



Ta niezawodna i niedroga drukarka LaserJet zapewnia oszczędność miejsca oraz niezmiennie wysoką jakość wydruków. Drukuje z dużą prędkością - do 14 str./min. Jest prosta w instalacji, obsłudze i konserwacji, a jej elegancka, zwarta konstrukcja zajmuje mało miejsca na biurku.



HP LaserJet P1005

Doskonałe rozwiązanie dla oszczędnych użytkowników biurowych, którzy potrzebują niewielkiej drukarki laserowej do tworzenia wszystkich dokumentów — od kopert i etykiet po arkusze kalkulacyjne, raporty i faktury.

Żadnych kompromisów: jakość i niezawodność HP LaserJet oraz niezwykle niska cena.

Efektywna jakość wyjściowa 1200 dpi (rozdzielczość 600 x 600 dpi) pozwala drukować imponujące, profesjonalne dokumenty z wyraźnym tekstem i ostrymi obrazami. Inteligentna technologia we wkładach drukujących HP współpracuje z drukarką, optymalizując jakość druku i zwiększając niezawodność, co zapewnia jednolite rezultaty za każdym razem i ułatwia zamawianie materiałów eksploatacyjnych¹. Procesor 133 MHz i 2 MB pamięci zapewniają użytkownikom oczekiwaną wydajność i niezawodność.

Ta szybka, zgrabna, niewielka drukarka laserowa zajmuje mało miejsca na biurku.

Niewielkie wymiary i zwarta konstrukcja oraz wyjątkowo cicha praca sprawiają, że jest to idealne urządzenie biurowe. Natychmiastowa gotowość — technologia HP Instant-on dwukrotnie skraca czas wydrukowania pierwszej strony z trybu PowerSave². Maksymalna prędkość druku 14 str./min (A4) zaspokaja potrzeby indywidualnego użytkownika biurowego.

Niezwykle łatwa w instalacji, eksploatacji i konserwacji.

Obsługa Hi-Speed USB 2.0 zapewnia łatwą instalację i eksploatację. Instalacja i wymiana kasety z tonerem HP LaserJet jest prosta i wygodna. Drukarka HP LaserJet P1005 jest standardowo dostarczana z podajnikiem na 150 arkuszy, co pozwala drukować duże nakłady.

¹ Zasady i dostępność programu mogą być różne w zależności od kraju
Więcej informacji można uzyskać pod adresem <http://www.hp.com/learn/suresupply>

² Badania przeprowadzone przez firmę Quality Logic pokazują, że na typowe zadanie drukowania przypada od trzech do pięciu stron. W technologii Instant-on jest stosowana nowoczesna grzałka utrwalająca, która zapewnia szybszy wydruk pierwszej strony z trybu PowerSave, co przyspiesza wykonanie zadania.

Dane techniczne

Technologia druku	Druk laserowy			
Prędkość druku	A4 w czerni: Do 14 str./min Pierwsza wydrukowana strona w czerni: poniżej 9 s Specyfikacje prędkości według obowiązujących branżowych metod testowych			
Procesor	266 MHz, Tensilica®			
Pamięć	2 MB			
Rozdzielczość druku	Do 600 x 600 dpi (efektywna rozdzielczość wyjściowa 1200 dpi)			
Jakość druku	Ret, HP FastRes 600, HP FastRes 1200			
Języki drukowania	Drukowanie z komputera			
Ekonomiczne drukowanie	Tryb Economode (oszczędność do 50% tonera przy rozdzielczości 600 dpi), szybki powrót do trybu PowerSave po każdym drukowaniu dzięki technologii Instant-on (oszczędność prądu), drukowanie kilku zmniejszonych stron na jednym arkuszu i ręczny druk dwustronny (oszczędność papieru)			
Czcionki	Brak			
Cykl pracy	Do 5000 stron na miesiąc			
Marginesy wydruku	górny: 4 mm, lewy: 4 mm, prawy: 4 mm, dolny: 4 mm			
Obsługa nośników	Podawanie nośników	Pojemność	Waga	Format
	Podajnik 1	arkuszy: 150	od 60 do 163 g/m ²	A4, A5, B5, pocztówki, koperty (B5, C5, DL), od 147x211 do 216x356 mm
	Odbiór nośników:	Liczba arkuszy: Do 100. Koperty: Do 15. Folie przezroczyste: Do 100; Odbiornik papieru na 100 arkuszy wydrukiem do dołu		
	Drukowanie dwustronne:	Ręczny (z obsługą przez sterownik)		
Nośniki	Papier (do druku laserowego, zwykły, fotograficzny, szorstki, welinowy), koperty, etykiety, kartony, folie, pocztówki			
Interfejsy	USB Hi-Speed (zgodne z USB 2.0), Opcjonalnie: Brak			
Obsługiwane systemy operacyjne	Microsoft® Windows® 2000, XP Home, XP Professional, XP Professional x64, Server 2003 (32- lub 64-bitowy); Logo Works with Windows Vista™; Mac OS X v10.3.9, v10.4 lub nowszy Opcjonalnie: Microsoft® Windows® 2000, XP Home, XP Professional, XP Professional x64, Windows Server® 2003 (32- lub 64-bitowy), Works with Windows Vista®, Mac OS X 10.2.8; Mac OS X 10.3; Mac OS X 10.4 lub nowszy, Najnowsze sterowniki są dostępne na stronach http://www.hp.com i http://www.hp.pl/sterowniki			
Obsługiwane sieciowe systemy operacyjne	Brak, Opcjonalnie: Microsoft® Windows® 2000, XP Home, XP Professional, XP Professional x64, Server 2003 (32- lub 64-bitowy); Works with Windows Vista®; Mac OS X 10.2.8, Mac OS X 10.3, Mac OS X 10.4 lub nowszy			
Minimalne wymagania systemowe	Microsoft® Windows® 2000, XP Home, XP Professional, Windows Vista® Ready, 120 MB wolnego miejsca na dysku twardym, napęd CD-ROM, port USB, Mac OS X 10.2.8, 10.3, 10.4 lub nowszy; Komputer Macintosh z procesorem PowerPC G3, G4, G5 lub Intel® Core; 128 MB pamięci RAM (zalecane 256 MB); 120 MB wolnego miejsca na dysku twardym; napęd CD-ROM; Port USB			
Oprogramowanie	Przetwarzanie druku w komputerze („host-based“)			
Panel sterowania	2 diody LED (Uwaga, Gotowość)			
Zarządzanie drukarką	Stan i komunikaty HP, funkcja śledzenia zużycia HP			
Zasilanie	Wymagania: Napięcie wejściowe 110 – 127 V (+/- 10%); 60 Hz (+/- 2 Hz); 7 A; 220 – 240 V (+/- 10%); 50 Hz (+/- 2 Hz); 4 A. Zużycie: Do 315 W (aktywność/drukowanie), do 3 W (gotowość/uśpienie), do 0,6 W (drukarka wyłączona)			
Wymiary (sz. x gł. x wys.)	Bez opakowania: 347 x 224 x 194 mm W opakowaniu: 400 x 250 x 300 mm			
Waga	Bez opakowania: 4,7 kg W opakowaniu: 6,35 kg			
Środowisko pracy	Temperatura pracy: 10 – 32,5°C. Zalecana temperatura pracy: 10 – 32,5°C. Wilgotność podczas pracy: Wilgotność względna 20-80%. Zalecana wilgotność podczas pracy: Wilgotność względna 20-80%. Temperatura przechowywania: 0 – 40°C. Wilgotność przechowywania: Wilgotność względna od 10 do 80%. Poziom szumów wg ISO 9296: Moc dźwięku: LwAd 6,2 B(A) (aktywność/drukowanie), niesłyszalne (gotowość). Ciśnienie dźwięku: LpAm 49,5 dB(A) (aktywność/drukowanie), niesłyszalne (gotowość)			
Certyfikacje produktu	Certyfikacje zasad bezpieczeństwa i zgodności z przepisami: IEC 60950-1 (międzynarodowa), EN 60950-1+A11 (UE), IEC 60825-1+A1+A2, na liście UL/cUL (USA/Kanada), licencja GS (Europa), EN 60825-1+A1+A2 klasa 1, 21 CFR rozdz. 1/podrozdz. J i ogłoszenie Laser Notice nr 50 z dn. 26 czerwca 2001 r. (urządzenie laserowe/LED klasy 1) GB4943-2001, dyrektywa dotycząca urządzeń niskonapięciowych 2006/95/EEC – znak CE (Europa). Inne certyfikaty bezpieczeństwa zgodnie z wymaganiami w poszczególnych krajach.			
Gwarancja	Roczna ograniczona gwarancja			

Informacje o zamawianiu

CB410A Drukarka HP LaserJet P1005, próbny wkład drukujący HP LaserJet (o średniej wydajności 700 standardowych stron), instrukcja uruchomienia, dokumentacja drukarki i oprogramowanie na płycie CD, ulotka na temat pomocy technicznej, kabel zasilania

Materiały eksploatacyjne
CB435A Kaseła z czarnym tonerem HP LaserJet Smart CB435A 1500 standardowych stron. Deklarowana wydajność zgodna z normą ISO/IEC 19752.

Materiały eksploatacyjne – nośniki
CHP110 Papier HP Office, 80 g/m², A4/210 x 297 mm (500 arkuszy)
CHP210 Papier HP Printing, 80 g/m², A4/210 x 297 mm (500 arkuszy)
CHP810 Papier HP Recycled, 80 g/m², A4/210 x 297 mm (500 arkuszy)

Sieci i łączność
J7942G Zewnętrzny serwer druku HP Jetdirect en3700 (USB, 10/100TX)
J7951G Zewnętrzny serwer druku HP Jetdirect ew2400 do bezprzewodowej sieci 802.11g i sieci Fast Ethernet
J7988G Zewnętrzny serwer druku HP Jetdirect en1700
Q6275A Adapter sieciowy USB do drukarki HP
C6518A Kabel HP USB, 2m
Q6259A Zestaw HP do druku bezprzewodowego

Serwis i pomoc techniczna
UG086E HP Care Pack, serwis w miejscu instalacji w następnym dniu roboczym (wymiana urządzenia), 3 lata
UG289E HP Care Pack, usługa w punkcie serwisowym HP, 3 lata. (UG289E: tylko: kraje bałtyckie, Grecja, Polska, Turcja, Europejskie Rynki Wschodzące, Słowenia, Czechy, Słowacja, Węgry, UG086E/UG206E: pozostałe kraje europejskie)
Kompletną listę materiałów eksploatacyjnych, akcesoriów i usług można znaleźć pod adresem <http://www.hp.com>

<http://www.hp.pl>



©Copyright Hewlett-Packard Development Company, L.P. 2007. 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 06/08 4AA1-6190PLE

