

# Drukarka HP Officejet 7000 do szerokich formatów



Profesjonalnej jakości kolorowe dokumenty i obrazy o fotograficznej jakości w formacie od pocztówki do A3+. Wszechstronna i niedroga drukarka, zapewniająca najniższy koszt druku w przeliczeniu na stronę w porównaniu z drukarkami atramentowymi tej samej klasy<sup>1</sup>. Wbudowany interfejs sieci umożliwia Ethernet udostępnianie wydajności.



Drukarka HP Officejet 7000 do szerokich formatów

**Drukarka HP Officejet Pro 7000 do szerokich formatów jest przeznaczona dla małych firm, którym zależy na wszechstronnym rozwiązaniu sieciowym, zapewniającym druk szerokich formatów, profesjonalną jakość druku w czerni i w kolorze oraz niskie koszty druku w przeliczeniu na stronę.**

**Niedroga kolorowa drukarka, zapewniająca najniższy koszt druku w przeliczeniu na stronę w porównaniu z drukarkami atramentowymi tej samej klasy<sup>2</sup>.**

Niedroga drukarka, zapewniająca laserowej jakości tekst, żywą grafikę i fotograficznej jakości obrazy przy najniższym koszcie druku w przeliczeniu na stronę w porównaniu z drukarkami atramentowymi tej samej klasy<sup>2</sup>. Oszczędność w porównaniu z drukarkami laserowymi — profesjonalne kolorowe dokumenty przy koszcie druku w przeliczeniu na stronę niższym nawet o 40% oraz niższym zużyciu energii w porównaniu z drukarkami laserowymi<sup>3</sup>. Wydajne i zgodne z normą ENERGY STAR<sup>®</sup> urządzenie wywiera minimalny wpływ na środowisko naturalne. Funkcja HP Smart Web Printing<sup>4</sup> zapewnia możliwość zaoszczędzenia papieru — pozwala na jednej stronie druku umieścić wiele stron internetowych bez obcinania krawędzi.

**Większa możliwość samodzielnego wykonania pracy — drukowania zdjęć, dokumentów bieżących oraz atrakcyjnych materiałów w formacie do A3+.**

Prawdziwa wszechstronność na każdym biurku. Jedno wszechstronne urządzenie do szerokich formatów drukuje wszystko — od pocztówek i dokumentów A4 po doskonałe zdjęcia bez marginesów i atrakcyjne materiały marketingowe A3+. Błyszczące nośniki do druku broszur oraz papier fotograficzny umożliwiają tworzenie między innymi przyciągających uwagę ulotek bez marginesów. Na stronie <http://h411139.www4.hp.com> dostępne są szablony, materiały szkoleniowe oraz porady i wskazówki dotyczące samodzielnego tworzenia materiałów marketingowych. Indywidualne wkłady atramentowe HP Officejet zapewniają ekonomiczne drukowanie.

**Udostępnianie tej szybkiej drukarki za pośrednictwem sieci Ethernet zwiększa wydajność użytkowników.**

Większa wydajność indywidualna i małych zespołów — wbudowany interfejs sieci Ethernet umożliwia udostępnianie tego szybkiego urządzenia maks. 10 użytkownikom. Szybkie uzyskiwanie profesjonalnych rezultatów — druk z prędkością osiąganą przez drukarki laserowe — do 8 str./min w czerni i 7 str./min w kolorze<sup>5</sup>, a w trybie roboczym nawet do 33 str./min w czerni i 32 str./min w kolorze. Wkłady atramentowe HP Officejet o dużej pojemności i duży podajnik na 150 arkuszy pozwalają drukować z mniejszą liczbą przerw.

<sup>1</sup> Porównanie kosztu druku w przeliczeniu na stronę A4 dla drukarek i urządzeń wielofunkcyjnych w formacie A3 w cenie poniżej 349 EUR, wyprodukowanych przez ważniejszych producentów w Q408, z wyłączeniem produktów HP Officejet Pro; W oparciu o normę ISO/IEC 24711 lub metodologię testów firmy HP dla druku ciągłego; Więcej informacji: <http://www.hp.com/eur/mybusiness>.

<sup>2</sup> Porównanie kosztu druku w przeliczeniu na stronę A4 dla drukarek i urządzeń wielofunkcyjnych w formacie A3 w cenie poniżej 349 EUR, wyprodukowanych przez ważniejszych producentów w Q408, z wyłączeniem produktów HP Officejet Pro; W oparciu o normę ISO/IEC 24711 lub metodologię testów firmy HP dla druku ciągłego; Więcej informacji: <http://www.hp.com/eur/mybusiness>; <sup>3</sup> Porównanie kosztu druku w przeliczeniu na stronę A4 dla większości kolorowych drukarek laserowych w cenie poniżej 300 EUR, czerwiec 2008 r., wydajność produktów OJ z wkładami o największej pojemności, według normy ISO, w przypadku druku ciągłego; Zużycie energii określone na podstawie testów HP z wykorzystaniem kryteriów metody testowej TEC programu ENERGY STAR<sup>®</sup>; Więcej informacji: <http://www.hp.com/eur/mybusiness>; <sup>4</sup> Wymaga przeglądarki Microsoft Internet Explorer 6.0–8.0; <sup>5</sup> Oparte na pomiarach liczby str. na min z wykorzystaniem normy ISO/IEC 24734; Standard dotyczy produktów atramentowych i laserowych z wyłączeniem pierwszego zestawu dokumentów testowych;

<sup>6</sup> Nie wchodzi w skład zestawu, należy zakupić osobno.

## Dane techniczne

<b>Technologia druku</b>	Technologia termiczna HP Inkjet			
<b>Liczba dysz w głowicy drukującej</b>	2736			
<b>Prędkość druku</b>	<b>Typ dokumentu</b>	<b>Tryb draft</b>	<b>Tryb normal</b>	<b>Najlepszy</b>
	<b>Czarny tekst, A4</b>	Do 33 str./min	Do 12 str./min	Do 2 str./min
	<b>Mieszany tekst i kolorowa grafika, A4</b>	Do 32 str./min	Do 10 str./min	Do 2 str./min
	Po wydrukowaniu pierwszej strony lub pierwszego zestawu stron testowych, zgodnie z normą ISO.			
<b>Czułość ISO</b>	W czerni: Do 8 str./min, Kolor: Do 7 str./min			
<b>Jakość druku</b>	W czerni: Rozdzielczość do 600 dpi w czerni przy druku z komputera. Kolor: Rozdzielczość optymalizowana do 4800x1200 dpi (przy druku w kolorze z komputera na wybranych papierach fotograficznych HP, rozdzielczość wejściowa 1200 dpi)			
<b>Obsługiwane systemy operacyjne</b>	Microsoft® Windows® 2000 (SP4), XP Home, XP 32-bitowy (SP1); Windows Vista® (32- i 64-bitowy); Mac OS X v10.4, v10.5. W przypadku systemu Microsoft® Windows® 2000 niektóre funkcje mogą być niedostępne.			
<b>Obsługiwane sieciowe systemy operacyjne</b>	Microsoft® Windows® 2000 (SP4), XP Home, XP 32-bitowy (SP1); Windows Vista® (32- i 64-bitowy); Mac OS X v10.4, v10.5. W przypadku systemu Microsoft® Windows® 2000 niektóre funkcje mogą być niedostępne., Opcjonalnie: Do pobrania z Internetu (opcjonalnie): Microsoft® Windows® 2000 (SP4), 2000 Server, 2003 Server, 2008 Server, XP Home, Windows XP 32-bitowy (SP1); Windows Vista® (32- i 64-bitowy); Mac OS X v10.4, v10.5. W przypadku systemu Microsoft® Windows® 2000 niektóre funkcje mogą być niedostępne.			
<b>Minimalne wymagania systemowe</b>	Microsoft® Windows® 2000 (SP4): procesor Intel® Pentium® II lub Celeron®, 128 MB pamięci RAM, 160 MB wolnego miejsca na dysku twardym, Internet Explorer 6.0; Microsoft® Windows® XP (32-bitowy) (SP1): procesor Intel® Pentium® II lub Celeron®, 512 MB pamięci RAM, 225 MB wolnego miejsca na dysku twardym, Internet Explorer 6.0; Windows Vista®: procesor 800 MHz 32-bitowy (x86) lub 64-bitowy (x64), 512 MB pamięci RAM, 902 MB wolnego miejsca na dysku, Internet Explorer 7.0			
<b>Pamięć</b>	32 MB, Bez możliwości rozszerzenia, maksymalnie: 32 MB			
<b>Języki drukowania</b>	HP PCL 3 GUI			
<b>Normalny cykl pracy (miesięcznie, format A4)</b>	Do 7000 stron			
<b>Nośniki</b>	Papier (do druku broszur, do drukarek atramentowych, zwykły), papier fotograficzny, koperty, karty (indeksowe), folie			
<b>Maksymalny obszar zadruku</b>	330 x 1117,6 mm			
<b>Marginesy wydruku</b>	A4: górny: 3 mm, lewy: 3 mm, prawy: 3 mm, dolny: 3 mm. Druk bez marginesów: Tak (do 330 x 483 mm)			
<b>Obsługa nośników</b>	<b>Podawanie nośników:</b>	<b>Pojemność</b>	<b>Waga</b>	<b>Format</b>
	<b>Podajnik 1:</b>	liczba ark.: 150, karty: 40, koperty: 15	Nośniki zwykłe HP: od 60 do 105 g/m <sup>2</sup> , koperty HP: od 75 do 90 g/m <sup>2</sup> , karty HP: do 200 g/m <sup>2</sup> , nośniki HP do drukowania broszur: do 200 g/m <sup>2</sup> , papier fotograficzny HP: do 280 g/m <sup>2</sup>	A3+ (330x483 mm), A3 (297x420 mm), A4 (210x297 mm), A5 (148x210 mm), A6 (105x148 mm), B4 (250x353 mm), B5 (176x250 mm), B6 (125x176 mm), B7 (88x125 mm), 100x150 mm, 130x180 mm
	<b>Odbiór nośników:</b>	Kartki: Do 100 Koperty: Do 10		
	<b>Drukowanie dwustronne:</b>	Ręczny (z obsługą przez sterownik)		
	<b>Format:</b>	A3+ (330x483 mm), A3 (297x420 mm), A4 (210x297 mm), A5 (148x210 mm), A6 (105x148 mm), B4 (250x353 mm), B5 (176x250 mm), B6 (125x176 mm), B7 (88x125 mm), 100x150 mm, 130x180 mm, nietypowe: od 76 x 127 do 330 x 1118 mm		
<b>Obsługa papieru</b>	Podajnik na 150 ark., odbiornik na 100 ark.			
<b>Zasilanie</b>	Wymagania: Napięcie wejściowe 100 – 240 V (+/- 10%), 50/60 Hz Zasilacz: Zewnętrzny Pobór mocy: Maks. 32 W (druk/tryb fast draft), 2,7 W (oczekiwanie), 2,4 W (powersave), 0,34 W (drukarka wyłączona)			
<b>Interfejsy</b>	Hi-Speed USB 2.0, Ethernet			
<b>Panel sterowania</b>	4 kontrolki LED, które zaczynają świecić, ostrzegając o niskim poziomie atramentu w poszczególnych wkładach; 4 przyciski (z kontrolkami): Przycisk zasilania, przycisk wznawiania strony, przycisk anulowania zadania drukowania oraz przycisk sieci			
<b>Dołączone oprogramowanie</b>	HP Solution Center, HP Photosmart Essential, HP Smart Web Printing, HP Update, HP Product Assistant			
<b>Środowisko pracy</b>	Temperatura pracy: Od 5 do 40°C, Zalecana temperatura pracy: Od 15 do 32°C, Wilgotność podczas pracy: wilgotność względna 15-90%, zalecana wilgotność podczas pracy: wilgotność względna 15-90%, temperatura przechowywania: Od 15 do 32°C, wilgotność przechowywania: Od 15 do 90% (bez kondensacji), poziom szumów wg ISO 9296: moc dźwięku: LwAd5,4 B(A) (tryb Best), 6,2 B(A) (tryb Normal), 6,9 B(A) (tryb Draft), ciśnienie dźwięku: LpAm48 dB(A) (tryb Best); 56 dB(A) (tryb Normal); 63 dB(A) (tryb Draft)			
<b>Certyfikaty</b>	Certyfikacje EMC: Przepisy FCC nr 47 CFR, część 15, klasa B (USA), CE (Unia Europejska), ICES (Kanada), VCCI (Japonia), MIC (Korea), BSMI (Tajwan), CCC S&E (Chiny) Bezpieczeństwo: CE (Unia Europejska), Meksyk NOM-NYCE, Rosja GOST, zgodność z IEC 60950, EU LVD, zgodność z EN 60950, Kanada/USA cCSAus, Australia C-Tick			
<b>ENERGY STAR</b>	Tak			
<b>Wydajność materiałów eksploatacyjnych</b>	Informacje o wydajności wkładów można znaleźć pod adresem <a href="http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies">http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies</a> lub na opakowaniu produktu			
<b>Gwarancja</b>	Standardowa ograniczona roczna gwarancja na sprzęt. Opcje gwarancji i pomocy technicznej są różne w zależności od produktu, kraju oraz lokalnych uwarunkowań prawnych.			

## Informacje o zamawianiu

<b>C9299A</b>	Drukarka HP Officejet 7000 do szerokich formatów, czarny wkład atramentowy HP 920 Officejet, próbne wkłady atramentowe HP 920 (błękitny, purpurowy, żółty), głowica drukująca HP 920 Officejet, oprogramowanie i podręcznik użytkownika na płycie CD, instrukcja wprowadzająca, arkusz instalacyjny, kabel zasilania
---------------	--

### Materiały eksploatacyjne

<b>CD975AE</b>	Czarny wkład atramentowy HP 920XL Officejet
<b>CD971AE</b>	Czarny wkład atramentowy HP 920 Officejet
<b>CD972AE</b>	Błękitny wkład atramentowy HP 920XL Officejet
<b>CD973AE</b>	Purpurowy wkład atramentowy HP 920XL Officejet
<b>CD974AE</b>	Żółty wkład atramentowy HP 920XL Officejet

### Nośnik

<b>Q5461A</b>	Papier fotograficzny HP Advanced, błyszczący - 25 arkuszy/A3+/330 x 483 mm
<b>C6821A</b>	Papier do drukarek atramentowych HP Superior błyszczący — 50 ark./A3/297 x 420 mm
<b>CHP210</b>	Papier do drukowania HP — 500 arkuszy/A4/210 x 297 mm
<b>C6818A</b>	Papier HP Superior Inkjet, błyszczący, 50 ark./A4/210 x 297 mm

### Serwis i wsparcie

<b>UG070E</b>	HP Care Pack, wymiana urządzenia w następnym dniu roboczym, 3 lata
<b>UG194E</b>	HP Care Pack, wymiana urządzenia (standardowy cykl obsługi), 3 lata
<b>UG243E</b>	HP Care Pack, usługa w punkcie serwisowym HP, 3 lata. (UG245E: tylko: kraje bałtyckie, Grecja, Polska, Turcja, Europejskie Rynki Wschodzące, Słowenia, Czechy, Słowacja, Węgry. UG070E/UG194E: pozostałe kraje europejskie).

Pełna oferta materiałów eksploatacyjnych, nośników i akcesoriów znajduje się na stronie [www.hp.com](http://www.hp.com)

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

