

HP PageWide Color 755dn



Nowa era taniego druku w kolorze, z wysoką wydajnością i mocnymi zabezpieczeniami

Biznes działa szybko – z urządzeniami HP dotrzymasz mu kroku. Firma HP opracowała urządzenia HP PageWide nowej generacji z myślą o zwiększeniu wydajności, niższym koszcie druku w kolorze, maksymalnym czasie pracy bez przestojów oraz najmocniejszym zabezpieczeniom HP.¹



Ta drukarka jest przeznaczona do użytku wyłącznie z wkładami wyposażonymi w nowy lub używany układ firmy HP. Wykorzystuje ona także dynamiczne zabezpieczenia do blokowania wkładów z nieoryginalnym układem. Okresowe aktualizacje oprogramowania sprzętowego pozwolą utrzymać skuteczność tych zabezpieczeń oraz zablokują wcześniej działające wkłady. Używany układ firmy HP umożliwia korzystanie z używanych, regenerowanych i powtórnie napełnionych wkładów. Więcej informacji: <http://www.hp.com/learn/ds>



A3/11x17 inch media



Color touchscreen



2-sided printing



HP PageWide technology color

Niski koszt wydruku strony w kolorze¹

- Korzystaj z jakości zapewnianej przez technologię HP PageWide Technology, która umożliwia kolorowy druk przy niskich kosztach na stronę.¹
- Drukuj jeszcze szybciej – i oszczędzaj więcej na każdej stronie – dzięki ogólnemu trybowi biurowemu².
- Niższe koszty energii dzięki najwydajniejszej drukarce w swojej klasie HP.³

Minimalne przerwy. Maksymalny czas pracy bez przestojów.

- Zminimalizuj przerwy w pracy dzięki drukarce HP PageWide wymagającej najmniejszej ilości prac konserwacyjnych w swojej klasie HP.⁴
- Drukowanie z prędkością do 55 str./min w czerni i w kolorze.⁵
- Drukuj pliki programów Print Microsoft® Word i PowerPoint® dzięki portowi USB, który szybko rozpoznaje, formatuje i drukuje pliki tych programów⁶.
- Wyposaż drukarkę HP PageWide w różne akcesoria, które pomogą zaspokajać potrzeby Twojej firmy.

Mocne zabezpieczenia zaprojektowane z myślą o wykrywaniu i powstrzymaniu ataków

- Pakiet wbudowanych funkcji zabezpieczeń chroni drukarkę przed wykorzystaniem jej jako punktu wejściowego ataków.
- Pomóż zapewnić bezpieczeństwo poufnych informacji. Wprowadź kod PIN w urządzeniu, aby wywołać zadanie drukowania.
- Z łatwością ustawiaj zasady konfiguracji i dokonuj automatycznej walidacji ustawień każdej drukarki HP we flocie urządzeń⁷.
- Zapobiegaj potencjalnym atakom i podejmuj natychmiastowe działania, dzięki błyskawicznym powiadomieniom dotyczącym bezpieczeństwa.

Z myślą o ochronie środowiska

- Oszczędność zasobów dzięki technologii HP PageWide – specjalnie zaprojektowanej pod kątem najmniejszego zużycia energii w porównaniu z innymi drukarkami w tej klasie HP.³
- Ta drukarka spełnia rygorystyczne wymagania norm ISO dotyczące czystych pomieszczeń klasy 5 – idealnie nadaje się do wrażliwych środowisk.
- Zmniejsz swój wpływ na środowisko. Możesz liczyć na łatwy recykling bez opłat za pośrednictwem programu HP Planet Partners⁸.
- Ogranicz hałas do minimum dzięki drukarce zaprojektowanej z myślą o cichej pracy. Umieść ją w pobliżu innych osób bez zakłócania ich pracy.

Przegląd produktu

Przedstawiono drukarkę HP PageWide Color 755dn

1. Kolorowy obrotowy ekran dotykowy o przekątnej 10,9 cm (4,3 cala)
2. Gniazdo integracji sprzętu (HIP)
3. Łatwo dostępny port USB
4. Podajnik uniwersalny 1 na 100 arkuszy obsługuje nośniki w formacie do 305 × 457 mm (12 × 18 cali)
5. 1 port urządzeń Hi-Speed USB 2.0; 2 porty hosta USB 2.0 (do połączeń z urządzeniami innych producentów); 1 port Gigabit Ethernet 10/100/1000T
6. Odbiornik na 300 arkuszy
7. Dostęp do wkładów atramentowych przez przednią pokrywę
8. Automatyczne drukowanie dwustronne
9. Podajnik 2 na 550 arkuszy obsługuje nośniki w formacie do 297 × 432 mm (11,7 × 17 cali)



Akcesoria, materiały eksploatacyjne i biurowe

Materiały eksploatacyjne	MOJ90AE Oryginalny błękitny wkład atramentowy HP 991X PageWide o dużej pojemności (Ok. 16 000 stron)
	MOJ94AE Oryginalny purpurowy wkład atramentowy HP 991X PageWide o dużej pojemności (Ok. 16 000 stron)
	MOJ98AE Oryginalny żółty wkład atramentowy HP 991X PageWide o dużej pojemności (Ok. 16 000 stron)
	MOK02AE Oryginalny czarny wkład atramentowy HP 991X PageWide o dużej pojemności (Ok. 20 000 stron)
Akcesoria	ZMU47A HP Accessibility Assistant
	9UW01A Podstawa/podajnik papieru na 550 arkuszy do drukarek HP PageWide
	9UW02A Podstawa/podajnik papieru na 3x550 arkuszy do drukarek HP PageWide
	9UW03A Podstawa/podajnik papieru HC na 4000 arkuszy do drukarek HP PageWide
	A7W99A Podajnik papieru HP PageWide na 550 arkuszy
	B5L28A Wewnętrzne porty USB HP
	B5L31A Port HP interfejsu łączności z urządzeniami innych producentów
	CC487A Faks analogowy 500 do urządzeń wielofunkcyjnych HP LaserJet
	J8030A Moduł łączności NFC/bezprzewodowej HP Jetdirect 3000w
	J8031A Serwer druku HP Jetdirect 2900nw
Serwis i pomoc techniczna	P1V17A Podajnik papieru HP PageWide na 550 arkuszy z szafką
	P1V19A Podajnik papieru o dużej pojemności HP PageWide na 4000 arkuszy ze stojakiem
	UA4L4E 3-letnie wsparcie HP w następnym dniu roboczym z zachowaniem wadliwych nośników dla urządzeń PageWide Pro 755 UA4L5E 4-letnie wsparcie HP w następnym dniu roboczym z zachowaniem wadliwych nośników dla urządzeń PageWide Pro 755 UA4L6E 5-letnie wsparcie HP w następnym dniu roboczym z zachowaniem wadliwych nośników dla urządzeń PageWide Pro 755 UA4M3PE Roczne pogwarancyjne wsparcie HP w następnym dniu roboczym z zachowaniem wadliwych nośników dla urządzeń PageWide Pro 755 UA4M4PE 2-letnie pogwarancyjne wsparcie HP w następnym dniu roboczym z zachowaniem wadliwych nośników dla urządzeń PageWide Pro 755

Dane techniczne

Model	HP PageWide Color 755dn
Numer produktu	4PZ47A
Funkcje	Drukowanie
Panel sterowania	Dotykowy kolorowy wyświetlacz graficzny (CGD) IR o przekątnej 10,92 cm (4,3")
Drukowanie	
Technologia druku	Technologia HP PageWide z atramentami pigmentowymi
Prędkość druku	W czerni (A4, tryb normalny) Do 35 str./min; W kolorze (A4, tryb normalny) : Do 35 str./min; W czerni (A4, duplex) : Do 24 str./min; Czarny (ustawienia ogólne Office) : Do 55 str./min; Kolor (ustawienia ogólne Office) : Do 55 str./min;
Czas drukowania pierwszej strony	Czarny (A4, tryb gotowości) : Zaledwie 7,8 s; W kolorze (A4, tryb gotowości) : Zaledwie 8 s; W czerni (A4, tryb uśpienia) : Zaledwie 11,1 s; W kolorze (A4, tryb uśpienia) : Zaledwie 11,5 s;
Rozdzielczość druku	W czerni (best) : Zoptymalizowana rozdzielczość do 1200 x 1200 dpi (przy druku na dowolnym zwykłym papierze, papierze HP Premium Presentation Matte oraz HP Brochure Matte w rozdzielczości wejściowej 600 x 600 dpi); W kolorze (best) : Zoptymalizowana rozdzielczość do 2400 x 1200 dpi (na papierze fotograficznym HP Advanced Photo w rozdzielczości wejściowej 600 x 600 dpi);
Miesięczny cykl pracy ¹	Do 75 000 stron A4; Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie ² : Od 2500 do 15 000
Funkcje inteligentnego oprogramowania do drukarki	HP ePrint; Aplikacje HP do urządzeń mobilnych; Google Cloud Print v2; Apple AirPrint™; HP EasyColor; Podgląd wydruku; Automatyczny druk dwustronny; Drukowanie wielu stron na jednym arkuszu (2, 4, 6, 9, 16); Sortowanie; Drukowanie broszur; Okładki; Wybór podajnika; Skalowanie; Orientacja pionowa/pozioma; Wysoka jakość w skali szarości i tylko czarny atrament; Tryby druku Ogólny biurowy / Profesjonalny / Prezentacja / Maks. dpi; Port USB z przodu; Kopiowanie/skanowanie/faksowanie; Skróty na panelu sterowania; Drukowanie z urządzenia HP UPD za pośrednictwem interfejsu PIN; HP Color Access Control; Opcjonalnie: Rozwiązania do rozbudowy urządzeń HP oraz innych producentów; Łączność bezprzewodowa
Standardowe języki drukowania	HP PCLXL (PCL6), PCL5, bezpośredni druk plików PDF, emulacja HP Postscript Level 3, P/L, JPEG, PCLM
Obszar drukowania	Marginesy wydruku Górny: 4,23 mm, Dolny: 4,23 mm, Lewy: 4,23 mm, Prawy: 4,23 mm; Maksymalny obszar zadruku : 296,5 x 448,7 mm
Druk bez marginesów	Nie
Liczba wkładów drukujących	4 (czarna, błękitna, purpurowa, żółta)
Obsługiwane karty pamięci	Dysk półprzewodnikowy 8 GB eMMC (SSD); Do systemu operacyjnego drukarki i przechowywania zadań
Drukowanie dwustronne	Automatyczny (standardowo)
Szybkość procesora	1,2 GHz
Sieci i łączność	
Standardowo	2 porty hosta Hi-Speed USB 2.0; 1 port urządzeń Hi-Speed USB 2.0; 1 port sieciowy Gigabit Ethernet 10/100/1000T; 1 kieszeń integracji sprzętu (HIP)

Model	HP PageWide Color 755dn
Numer produktu	4PZ47A
Opcjonalnie	Serwer druku HP Jetdirect 2900nw J8031A
Bezprzewodowe	Tak, wbudowana dwuzakresowa karta Wi-Fi 802.11b/g/n (tylko modele z Wi-Fi)
Możliwość druku mobilnego	HP ePrint, aplikacje HP do urządzeń przenośnych, Google Cloud Print, Apple AirPrint™, certyfikat Mopria, wtyczka Android, Windows 8/10, Windows 10 Mobile, Chromebook
Obsługiwane protokoły sieciowe	IPv4/IPv6: Obsługa sieci Apple Bonjour (Mac OS v10.2.4 lub nowszy), SNMPv1/v2c/v3, HTTP, HTTPS, FTP, TFTP, Port 9100, LPD, wykrywanie usług Web Services, IPP, Secure-IPP, IPsec/Firewall; IPv6: DHCPv6, MLDv1, ICMPv6; IPv4: Auto-IP, SLP, Telnet, IGMPv2, BOOTP/DHCP, WINS, IP Direct Mode, WS Print
Możliwości sieciowe	Wbudowany serwer druku (w standardzie) HP Jetdirect Ethernet obsługuje: 10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T; 802.3az (EEE) w modułach Fast Ethernet i Gigabit Ethernet; IPsec (w standardzie)
Dysk twardy	Brak, drukarka wykorzystuje dysk półprzewodnikowy eMMC (SSD). Standardowa pamięć eMMC – 8 GB
Pamięć	Standardowo: 1536 MB – całkowita standardowa pamięć systemu; 1024 MB – moduł formatujący; 512 MB – płytki kontrolera silnika.; Maksymalnie: 2560 MB – maksymalna pamięć całego systemu; 1024 MB standardowo – program formatujący; Plus 1024 GB akcesorium DIMM; 512 MB – Engine Controller Board.
Obsługa papieru	
Liczba podajników papieru	Standardowo: 2; Maksymalnie: Do 5
Nośniki	Zwykły papier, HP EcoFFICIENT; Matowy HP Premium Presentation 120 g; Matowy HP Brochure 180 g; Błyszczący HP Brochure; Papiery fotograficzne HP Advanced; Lekki 60–74 g; Pośredni 85–95 g; Średni 96–110 g; Ciężki 111–130 g; Bardzo ciężki 131–175 g; Pocztówkowy 176–220 g; Etykiety; Firmowy; Koperta; Ciężka koperta; Z nadrukiem; Perforowany; Kolorowy; Bond; Makulaturowy; Szorstki
Format nośnika	Niestandardowy (system metryczny): Podajnik 1: od 99,1 × 127 do 304,8 × 457,2 mm; Podajniki 2–5: od 210,1 × 148,1 do 304,8 × 457,2 mm; Podajniki HCl 3 i 4: tylko A4 Obsługiwany (metryczny): RA3; A3; 8K: 273 × 394 mm, 270 × 390 mm, 260 × 368 mm; B4 (JIS); Oficio 216 × 340 mm; C4; SRA4; RA4 – R; Arch A – R; A4/3; A4 – R; 16K; 197 × 273 mm – R; 195 × 270 mm – R; Executive – R; A5 – R; 16K: 184 × 260 mm – R; B5 (JIS) – R; Arch A; Statement; RA4; A4; 16K: 197 × 273 mm, 195 × 270 mm, 184 × 260 mm; Executive; B5 (JIS); B6 (JIS); 10 × 15 cm; A5; A6; Nośniki o niestandardowych formatach; Koperty; Koperta B5; Koperta nr 10; koperta C5; Koperta nr 9; koperta DL; Koperta Monarch; Koperta C6; Karty; Karta indeksowa A6; Nośniki o niestandardowych formatach; Nośniki fotograficzne; 10 × 15 cm
Obsługa nośników	Podajniki standardowe: Podajnik na 500 arkuszy, uniwersalny podajnik na 100 arkuszy Standardowy odbiornik: Odbiornik na 300 arkuszy (wydrukiem do dotu) Podajniki opcjonalne: Opcjonalny podajnik na 550 arkuszy; Opcjonalna stojak na kółkach z wbudowanym podajnikiem na 550 arkuszy; Opcjonalny stojak na kółkach z 3 wbudowanymi podajnikami na 550 arkuszy; Opcjonalny stojak na kółkach z wbudowanym podajnikiem o dużej pojemności (HCl) z × 2000 arkuszy
Gramatura nośnika ³	Podajnik 1: 60–220 g/m ² , 300 g/m ² tylko papier fotograficzny; Podajniki 2–5: 60–220 g/m ² ; Podajniki HCl 3 i 4: 60–220 g/m ²
Pojemność podajników	Podajnik 1: Arkusze: 100; karty: 60; koperty: 15 Podajnik 2: Arkusze: 550 Podajnik 3: Do 550 arkuszy w 3 × 550; do 4000 arkuszy w HCl Maksymalnie: Maks. 1 050 arkuszy
Pojemność zasobnika wyjściowego	Standardowo: Do 300 ark. Koperty: Do 35 kopert Naklejki: Do 100 arkuszy Karty: Do 100 kart Maksymalnie: Do 300 ark.
Obsługiwane systemy operacyjne	Android, Linux Boss (5.0), Linux Debian (7.0, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 8.0, 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6), Linux Fedora (22, 23, 24), Linux Mint (17, 17.1, 17.2, 17.3, 18), Linux Red Hat Enterprise (6.0, 7.0), Linux SUSE (13.2, 42.1), Linux Ubuntu (12.04, 14.04, 15.10, 16.04, 16.10), OS macOS 10.12 Sierra, OS X 10.11 Yosemite, OS X 10.10 El Capitan, UNIX, Windows 10 – wszystkie wersje 32-/64-bitowe (z wyjątkiem systemu RT dla tabletów), Windows 7 – wszystkie wersje 32-/64-bitowe, Windows 8/8.1 – wszystkie wersje 32-/64-bitowe (z wyjątkiem systemu RT dla tabletów), Windows Vista – wszystkie wersje 32-bitowe (Home Basic, Premium, Professional itp.), Windows XP SP3 wersje 32-bitowe (XP Home, XP Pro itp.)
Obsługiwane sieciowe systemy operacyjne	Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0, Citrix MetaFrame XP Presentation Server (Feature Release 1, 2 i 3), Citrix on Windows Server 2003/2003 R2, Citrix on Windows Server 2008/2008 R2/2008 R2 SP1, Citrix on Windows Server 2012/2012 R2, Citrix Presentation Server 4.0/4.5, Citrix XenApp 5.0 (+ Feature Pack 2 i 3) do Windows Server 2008 Terminal Services 32-/64-bit, Citrix XenApp 6.0/6.5 (do Windows Server 2008 R2 Terminal Services, 32-/64-bit), Citrix XenApp 6.0/6.5/7.5 (do Windows Server 2008 R2 SP1 Terminal Services, 32-/64-bit), Citrix XenApp 7.5 (do Windows Server 2012 i 2012 R2 Terminal Services, 64-bit), Citrix XenDesktop 5.6 (do Windows Server 2008 R2 Terminal Services, 32-/64-bit), Citrix XenDesktop 5.6/7.0/7.5 (do Windows Server 2008 R2 SP1 Terminal Services, 32-/64-bit), Citrix XenDesktop 7.0/7.5 (do Windows Server 2012 i 2012 R2 Terminal Services, 64-bit), Novell NetWare 6.5/SP8 Novell Clients http://www.novell.com/iprint , Novell iPrint Appliance v1.0, Novell Open Enterprise Server 11/SP1, Novell Open Enterprise Server 2 for Linux, Novell Servers http://www.novell.com/iprint , Windows Server 2003/2003 R2 32-/64-bit (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2003/2003 R2 32-bit (SP1/SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008 32-/64-bit (SP2) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008 R2 64-bit (SP1) Standard/Enterprise (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2008/2008 R2 32-/64-bit (SP1/SP2) Standard/Enterprise/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2012/2012 R2 64-bit Standard/Foundation/Essentials/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services), Windows Server 2016 64-bit Standard/Essential/Datacenter (+ Cluster & Terminal Services)
Minimalne wymagania systemowe	Windows: Windows® 10, 8.1, 8, 7; procesor 1 GHz 32/64-bit, 2 GB wolnego miejsca na dysku twardym, napęd CD-ROM/DVD lub połączenie z internetem, port USB, Microsoft® Internet Explorer. Windows Vista®: procesor 800 MHz (tylko 32-bit), 2 GB wolnego miejsca na dysku twardym, napęd CD-ROM/DVD lub połączenie z internetem, port USB, przeglądarka Internet Explorer 8; Windows® XP SP3 lub nowszy (tylko 32-bit): dowolny procesor Intel® Pentium® II, Celeron® lub zgodny procesor 233 MHz, 850 MB wolnego miejsca na dysku, napęd CD-ROM/DVD lub połączenie z internetem, port USB, przeglądarka Internet Explorer 8 Mac: Apple® OS X v10.12 Sierra, OS X v10.11 El Capitan, OS X v10.10 Yosemite, co najmniej 1,2 GB wolnego miejsca na dysku twardym; wymagane połączenie z internetem; port USB
Dołączone oprogramowanie	HP Device Experience (DXP), sterownik drukarki HP PCL 6, instalator/dezinstalator oprogramowania HP, ekran powitalny Mac OS (kieruje użytkowników do strony http://www.123.HP.com lub OS App Source z oprogramowaniem drukarki), instrukcje obsługi online
Zarządzanie bezpieczeństwem	Protokół SSL/TLS (https), uwierzytelnianie LDAP; Opcjonalne rozwiązania uwierzytelniania HP i innych producentów (np. czytniki identyfikatorów), IPP over TLS; WPA2-Enterprise – przewodowo; Uwierzytelnianie bezprzewodowe 802.1x (EAP-TLS, LEAP i PEAP); uwierzytelnianie PSK łączności bezprzewodowej; Zapora, konfiguracja certyfikatów; Blokada panelu sterowania; Ochrona hasłem EWS; Wylączenie nieużywanych protokołów i usług; Syslog; Podpisane oprogramowanie sprzętowe; ustawienia administratora; Dedykowane uwierzytelnianie i kontrola dostępu, dedykowana kontrola dostępu do druku w kolorze; Limit czasu uwierzytelniania z możliwością konfiguracji; Drukowanie z urządzenia UPD za pośrednictwem interfejsu PIN; Tryb Mopy w druku UPD PIN; Zgodność z opcjonalnym HP JetAdvantage Security Manager
Zarządzanie drukarką	HP Web Jetadmin; Wbudowany serwer internetowy; Zestaw zasobów dla administratorów drukarek HP UPD; HP Utility (Mac); HP JetAdvantage Security Manager
Wymiary i waga	
Wymiary drukarki (szer. x głęb. x wys.)	Minimalnie: 604 × 652 × 467 mm; Maksymalnie: 802 × 694 × 467 mm (z opuszczonym i wysuniętym podajnikiem uniwersalnym, z wysuniętym podajnikiem głównym, z odbiornikiem w pozycji formatu Legal);
Wymiary opakowania (szer. x głęb. x wys.)	790 × 760 × 623 mm
Masa drukarki ⁴	49,9 kg
Waga w opakowaniu (brutto)	54,8 kg

Model	HP PageWide Color 755dn
Numer produktu	4PZ47A
Warunki przechowywania	Temperatura: Od -40 do 60°C Wilgotność: Wilgotność względna od 5 do 90%
Akustyka	Moc dźwięku: 6,9 B(A) (drukowanie z prędkością 36 str./min) Ciśnienie akustyczne: 54 dB(A)
Zasilanie	Wymagania: Napięcie wejściowe: 220–240 V AC, 50/60 Hz; Pobór mocy: 535 W (maks. podczas drukowania), 61 W (drukowanie), 17 W (tryb gotowości), 0,97 W (tryb HP Auto-Off/Auto-On) (tryb uśpienia), 0,3 W (urządzenie wyłączone automatycznie/włączane ręcznie), 0,3 W (urządzenie wyłączone); Średnie zużycie energii: Blue Angel: 1,261 kWh/tydzień; Energy Star 3.0: 0,370 kWh/tydzień; Typ zasilacza: Wewnętrzny (wbudowany) zasilacz uniwersalny;
Technologia funkcji oszczędności energii	Technologia HP Auto-on/Auto-off
Certyfikaty	CISPR 22:2008 klasa A; CISPR 32:2012 klasa A / EN 55032:2012 klasa A; EN 55024:2010; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; ICES-003, wydanie 6 klasa A
Specyfikacje dotyczące zrównoważonego wpływu	Bezręciowe
Kraj pochodzenia	Urządzenie wyprodukowane w Malezji
Zawartość opakowania	Drukarka HP PageWide Color 755dn; Wkłady atramentowe HP Setup; Instrukcja instalacji; Ulotka dot. pomocy technicznej; Dokumentacja na płycie CD; Przewód zasilający
Gwarancja	Roczna gwarancja, serwis i pomoc techniczna w miejscu instalacji; Roczna pomoc techniczna przez telefon, czat i pocztę elektroniczną

Przypisy

¹ Oświadczenie HP na temat najniższego kosztu wydrukowania strony w kolorze dotyczy urządzeń, które nie są sprzedawane w ramach umów: Porównanie urządzeń HP PageWide A3 z większością kolorowych atramentowych/laserowych urządzeń wielofunkcyjnych HP tej samej klasy (2820–7049 EUR) oraz kolorowych atramentowych/laserowych drukarek jednofunkcyjnych (1410–2819 EUR) aktualne na styczeń/luty 2017 r. Koszt jednej strony (CPP) określony w raporcie Gap Intelligence Pricing & Promotions Report wg stanu na styczeń/luty 2017 r. oraz porównanie urządzeń/materiałów niesprzedawanych w ramach umów bazuje na publikowanych specyfikacjach wkładów o najwyższej pojemności (danego producenta), użyciu materiałów eksploatacyjnych o długiej żywotności oraz wydajności. Średnia wydajność HP według normy ISO/IEC 24711 opiera się na druku ciągłym w trybie domyślnym. Rzeczywista wydajność różni się w zależności od zawartości drukowanych stron i innych czynników. Więcej informacji można znaleźć na stronie <http://hp.com/go/learnabouthsupplies>.

² Porównanie na podstawie druku w trybie profesjonalnej jakości.

³ Deklarowane zużycie energii na podstawie porównania danych organizacji TEC z witryny energystar.gov w lutym 2018 r. Dane znormalizowane w celu określenia energooszczędności kolorowych drukarek laserowych HP A3 tej samej klasy oraz urządzeń wielofunkcyjnych o deklarowanej prędkości 20–80 str./min, z wyłączeniem innych produktów HP PageWide. Wydajność może się różnić w zależności od ustawień urządzenia. Rzeczywiste wyniki mogą się różnić.

⁴ Mniejsza liczba części serwisowych na podstawie analizy HP dotyczącej tej samej klasy drukarek laserowych HP A3 oraz urządzeń wielofunkcyjnych, według stanu na luty 2018 r.; w obliczeniach wykorzystano publicznie dostępne lub opublikowane przez producentów wskaźniki wydajności dotyczące materiałów eksploatacyjnych o długim cyklu życia przy założeniu wydrukowania 600 000 stron (przy proporcji 60% wydruków czarno-białych i 40% wydruków kolorowych).

⁵ Porównanie urządzeń HP PageWide A3 z większością kolorowych atramentowych/laserowych urządzeń wielofunkcyjnych HP (2820–10 199 EUR) oraz jednofunkcyjnych kolorowych drukarek atramentowych/laserowych (1410–4099 EUR) wg stanu na kwiecień 2018 r.; nie dotyczy pozostałych produktów HP PageWide. Szybkości HP PageWide zostały zmierzone w trybie ogólnym biurowym, z wyłączeniem pierwszej strony.

⁷ Wymaga osobnego zakupu. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie <http://hp.com/go/securitymanager>.

⁸ Dostępność programu jest różna. Więcej informacji jest dostępnych pod adresem <http://hp.com/recycle>.

Dane techniczne zastrzeżenia

¹ Cykl roboczy jest definiowany jako maksymalna liczba ilustrowanych stron, jakie można wydrukować w ciągu miesiąca. Wartość ta pozwala na porównanie niezawodności produktu z innymi urządzeniami HP LaserJet lub urządzeniami HP Color LaserJet i umożliwia odpowiednie dobranie drukarek i urządzeń wielofunkcyjnych, które spełnią potrzeby indywidualnych użytkowników lub zespołów korzystających z urządzenia.

² HP zaleca, aby liczba stron drukowanych miesięcznie mieściła się w przedstawionym zakresie optymalnym, obliczonym z uwzględnieniem takich czynników, jak terminy wymiany materiałów eksploatacyjnych i okres eksploatacji urządzenia przy wydłużonym okresie gwarancji.

³ Można stosować wszystkie nośniki HP wyszczególnione w instrukcji dotyczącej zgodności materiałów eksploatacyjnych do drukarek HP DesignJet jako zgodne z daną drukarką, niezależnie od ich gramatury.

⁴ Z zainstalowanym wkładem atramentowym, bez nośników w podajnikach.



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

Produkt może odbiegać wyglądem od widocznego na ilustracjach. © Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Informacje zawarte w niniejszej publikacji mogą ulec zmianie bez uprzedzenia. Wszystkie gwarancje udzielane w odniesieniu do produktów i usług HP określone zostały w oświadczeniach gwarancyjnych, załączanych do każdego produktu i usługi. Żadne informacje przedstawione w niniejszym dokumencie nie powinny być interpretowane jako dodatkowa gwarancja. Firma HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne oraz braki występujące w niniejszym dokumencie.

Publikacja na region EMEA Październik 2021

