

Urządzenie wielofunkcyjne HP DeskJet Ink Advantage 5575



Pracuj w podróży, jednocześnie oszczędzając

Rozwiń swoją kreatywność, utrzymując niskie koszty druku. Urządzenie wielofunkcyjne HP DeskJet to najłatwiejszy sposób drukowania zdjęć studyjnej jakości i dokumentów z poziomu smartfona lub tabletu – oszczędzając środki dzięki wkładom atramentowym HP dostępnym w najniższych cenach.



Najważniejsze wydarzenia

- **Prędkość drukowania:** Maks. 12 str./min w czerni ISO (A4); Maks. 8 str./min w kolorze ISO (A4)
- **Obsługa papieru:** Podajnik główny na 125 arkuszy, podajnik papieru fotograficznego na 15 arkuszy, odbiornik na 25 arkuszy
- **Opcje podłączenia:** 1 standardowy port Hi-Speed USB 2.0; 1 karta sieci bezprzewodowej 802.11b/g/n



2 sided printing



5.5 cm (2,2-inch) touchscreen



Auto-engage photo tray



Quiet Mode



Web Connected with access to HP Printables



Mobile Printing

Pozwól sobie na kreatywność

- Drukuj zdjęcia w jakości laboratorium fotograficznego i dokumenty na korzystnych warunkach dzięki wkładom atramentowym HP dostępnym w najniższych cenach.
- Wydruki wysokiej jakości za każdym razem za pomocą marki drukarek nr 1 na świecie.²

Łatwość tworzenia – bez czekania

- Zrób zdjęcie, wydrukuj, oglądaj. Łatwe drukowanie zdjęć w jakości laboratorium fotograficznego z poziomu różnych smartfonów i tabletów.¹
- Szybkie rozpoczęcie drukowania i nawiązanie połączenia dzięki łatwej konfiguracji z poziomu smartfona, tabletu lub komputera.³
- Zarządzaj zadaniami drukowania i skanowania z poziomu urządzenia przenośnego z wykorzystaniem bezpłatnej aplikacji mobilnej HP All-in-One Printer Remote.⁴
- Podłącz smartfona lub tablet bezpośrednio do drukarki i drukuj z łatwością bez konieczności nawiązywania połączenia z siecią.⁵

Szybkie wykonywanie projektów wymagających kreatywności

- Pewność, że Twoje projekty zawsze będą dobrze wyglądać. Drukowanie zdjęć bez marginesów w jakości laboratorium fotograficznego oraz dokumentów w jakości druku laserowego
- Wbudowany podajnik papieru fotograficznego umożliwia drukowanie zdjęć o wymiarach 10 x 15 cm w żywych kolorach bez zmieniania papieru.
- Zdalne i niezawodne drukowanie – dzięki automatycznemu odbiornikowi wydruków nie spadną one na podłogę.
- Dostęp do kolorowych stron, krzyżówek i nie tylko z bezpłatnymi materiałami eksploatacyjnymi HP – dostarczonymi w terminie ustalonym przez klienta.⁶

Łatwa realizacja zadań

- Drukuj projekty fotograficzne lub skanuj i kopiuj dokumenty z poziomu graficznego ekranu dotykowego o przekątnej 5,5 cm (2,2").
- Większa wydajność pracy z prędkością maks. 12 str./min w czerni i 8 str./min w kolorze.⁷
- Opcjonalny tryb cichy pozwala na drukowanie w dowolnym pomieszczeniu bez zakłócania ciszy.
- Oszczędzaj papier i zasoby naturalne – zużycie papieru mniejsze nawet o 50% dzięki automatycznemu drukowi dwustronnemu.

Dane techniczne

Funkcje	Drukowanie, skanowanie, kopiowanie, funkcje sieciowe, zdjęcia
Prędkość druku	Do 12 str./min ISO w czerni (A4); Do 8 str./min ISO w kolorze (A4)
Rozdzielczość druku	Rozdzielczość do 1200 x 1200 dpi (przy drukowaniu z komputera) W czerni; Zoptymalizowana maks. rozdzielczość 4800 x 1200 dpi w kolorze (przy druku z poziomu komputera o ustawionej rozdzielczości 1200 dpi na wybranych papierach fotograficznych HP oraz ustawieniu druku w maks. rozdzielczości dpi)
Technologia druku	Technologia termiczna HP Inkjet
Obszar drukowania	Marginesy wydruku: Górny: 3 mm; Dolny: 3 mm; Lewy: 3 mm; Prawy: 3 mm; Maksymalny obszar zadruku: 209,9 x 349,6 mm
Języki drukowania	HP PCL 3 GUI
Możliwość drukarki	Druk bez marginesów: Tak (do 216x297 mm)
Liczba wkładów drukujących	2 (1 czarny, 1 trójkolorowy)
Możliwość druku mobilnego	Urządzenie jest wyposażone w interfejs bezpośredniego połączenia bezprzewodowego oraz połączenia z lokalną siecią bezprzewodową i umożliwia drukowanie z poziomu urządzeń przenośnych za pośrednictwem usług HP ePrint, Apple AirPrint™ oraz innych rozwiązań. Certyfikat Mopria. Obsługuje drukowanie z poziomu większości smartfonów i tabletów z następującymi systemami operacyjnymi: Android, iOS, Blackberry, Windows 8, Windows RT and Windows 10 Mobile.
Normatywny miesięczny cykl pracy	Do 1000 stron (A4); Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie: 300 do 400
Czujnik automatycznego wykrywania rodzaju papieru	Nie
Szybkość procesora	525 MHz
Wyświetlacz	Monochromatyczny ekran dotykowy LCD o przekątnej 5,5 cm (2,2")
Obsługiwana wielozadaniowość	Tak
Możliwość pracy bezprzewodowej	Tak
Sieci i łączność	Standardowo 1 port Hi-Speed USB 2.0; 1 karta sieci bezprzewodowej 802.11b/g/n
Pamięć	Standardowo 128 MB DDR3
Ustawienia koparki	Liczba kopii; Dwustronnie; Tryb roboczy; Czarny; Kolor; Jakość; Zmiana rozmiaru; Przyciemnianie/rozjaśnianie; Format papieru; Rodzaj papieru; Przesuwanie marginesów; Rozszerzenia; Ustawianie nowych wartości domyślnych; Maksymalna liczba kopii: Do 50 kopii; Rozdzielczość kopiowania: 300 x 300 dpi; Rozdzielczość kopiowania, kolorowy tekst i grafika: 600 x 600 dpi; Skala zmiany rozmiarów w kopiarce: 25 do 400%
Prędkość kopiowania	Do 10 kopii/min czarny ISO (A4), Do 5 kopii/min kolorowy ISO (A4)
Dane techniczne skanera	Typ skanera: Płaski; Technologia skanowania: CIS; Tryby skanowania: Skanowanie do komputera z poziomu panelu przedniego lub oprogramowania HP Solution Center; Wersja sterownika Twain; Wersja 1.9; Maks. format skanowania (płaski skaner, ADF): 216 x 297 mm; Rozdzielczość optyczna skanowania: 1200 dpi
Format pliku skanowania	PDF, BMP, JPG, GIF, TIF, PNG
Szybkość skanowania	Maks. 15 sekund na skan (A4)
Powierzchnia skanowalna	maksymalny wymiar mediów: 216 x 297 mm
Głębokość bitowa/poziomy skali szarości	24-bitowa/ 256
cyfrowe wysyłanie	Standardowo: Skanowanie do wiadomości poczty elektronicznej (z poziomu aplikacji sterującej drukarką); Skanowanie do pliku (z poziomu oprogramowania); Skanowanie do poczty elektronicznej
Faksowanie	Nie
typy papieru	Papier (zwykły, do drukarek atramentowych, fotograficzny), koperty, folie, etykiety, karty, nośniki HP Premium, nośniki do nadruków na koszulki, nośniki do wydruków bez marginesów
rozmiary nośników	wspierany A4; A5; B5; DL; C6; A6; niestandardowe: Od 76 x 127 do 216 x 356 mm
obsługa nośników	Pojemność podajników: Do 125 ark.; Do 40 ark. Folie przezroczyste; Do 40 kart Karty; 15 arkuszy papier fotograficzny Pojemność wyjściowa: Do 25 ark., Do 5 kopert maksymalnie: Do 25 ark. Drukowanie dwustronnie: Automat
Gramatura papieru	wspierany: A4: od 75 do 90 g/m ² ; Koperty HP: od 75 do 90 g/m ² ; Papier HP Photo: do 250 g/m ² ; Papier fotograficzny HP 10 x 15 cm: do 250 g/m ² ; Papier HP Premium Plus Photo: do 300 g/m ²

Zawartość opakowania	GOV48C: Urządzenie wielofunkcyjne HP DeskJet Ink Advantage 5575; Czarny wkład atramentowy HP 651 (ok. 600 str.); Trójkolorowy wkład atramentowy HP 651 (ok. 300 str.); Płytka CD z oprogramowaniem; Instrukcja konfiguracji; Przewód zasilania; [Informacje na temat pojemności wkładów atramentowych oraz wydajności drukowania są dostępne na stronie hp.com/go/learnaboutsupplies]
Materiały eksploatacyjne	C2P10AE Oryginalny, czarny wkład atramentowy HP 651 Ink Advantage ok. 600 stron C2P11AE Oryginalny, trójkolorowy wkład atramentowy HP 651 Ink Advantage Ok. 300 stron CHP210 Papier HP Printing – 500 arkuszy/A4/210 x 297 mm Q5456A Papier fotograficzny HP Advanced, błyszczący — 25 ark./A4/210 x 297 mm Q8008A Papier fotograficzny HP Advanced błyszczący — 60 arkuszy/10 x 15 cm bez marginesów Wydajność przybliżona. Rzeczywista wydajność zależy od drukarki i rodzaju wydruków. Więcej informacji można znaleźć na stronie http://www.hp.com/go/pageyield
Zgodne systemy operacyjne	Windows 10, 8.1, 8, 7, Vista; Mac OS X Lion, OS X Mountain Lion, OS X Mavericks
Minimalne wymagania systemowe	Windows: Windows® 10, 8.1, 8, 7; procesor 32-bitowy (x86) lub 64-bitowy (x64) 1 GHz; 2 GB wolnego miejsca na dysku twardym, napęd CD-ROM/DVD lub połączenie z Internetem, port USB, Internet Explorer; Windows Vista®: procesor 32-bitowy (x86) lub 64-bitowy (x64) 800 MHz; 2 GB wolnego miejsca na dysku twardym, napęd CD-ROM/DVD lub połączenie z Internetem, port USB, Internet Explorer Mac: OS X v10.8 Mountain Lion, OS X v10.9 Mavericks, OS X v10.10 Yosemite; 1 GB wolnego miejsca na dysku twardym; Internet
Dołączone oprogramowanie	Oprogramowanie drukarki HP; usługa aktualizacji HP Update, usługa zakupu materiałów eksploatacyjnych online, HP Photo Creations
Wymiary drukarki (szer. x głębk. x wys.)	Minimalnie: 454 x 410 x 156 mm; maksymalnie: 454 x 503 x 156 mm
Wymiary opakowania (sz. x gł. x wys.)	497 x 205 x 491 mm
Masa drukarki	6,82 kg
Waga z opakowaniem (brutto)	8,211 kg
Środowisko pracy	Temperatura: od 5 do 40°C; Wilgotność: Wilgotność wzgl. 20–80%
Archiwizacja danych	Temperatura: od -40 do 60°C; Wilgotność: Wilgotność względna od 10 do 90% (bez skraplania)
Akustyka	Moc dźwięku: 6,4 B(A) (druk z prędkością 6 str./min); Ciśnienia emisji akustycznych: 4,9 B(A) (druk w czerni, jednostronnie, tryb normalny, papier A4)
Zasilanie	wymagania: Napięcie zasilania (wejściowe): 100–240 V (+/-10%); 50/60Hz (+/-3 Hz) zużycie: 13,95 W (drukowanie), 3,60 W (tryb gotowości), 0,93 W (tryb uśpienia), 0,20 W (urządzenie wyłączone) typ zasilacza: Wbudowany zasilacz
certyfikacja	CISPR 22:2008/PN-EN 55022:2010 (klasa B); CISPR 24:2010/PN-EN 55024:2010; PN-EN 301 489-1 v1.9.2:2011; PN-EN 301 489-17 v2.1.2:2012; PN-EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009; PN-EN 61000-3-3:2008; Dyrektywa dot. kompatybilności elektromagnetycznej 2004/108/WE z oznaczeniem CE (Europa) Certyfikat ENERGY STAR®; Tak
Kraj pochodzenia	Wyprodukowano w Tajlandii
Gwarancja	Roczna, ograniczona gwarancja na sprzęt; Całodobowa pomoc techniczna online, przez 7 dni w tygodniu
serwis i wsparcie	U6062E – HP Care Pack dla urządzeń wielofunkcyjnych z wymianą urządzenia w następnym dniu przez 3 lata U6187E – HP Care Pack dla urządzeń wielofunkcyjnych z wymianą urządzenia w trybie standardowym przez 3 lata (U6062E: Włochy, Austria, Belgia, Dania, Finlandia, Francja, Niemcy, Irlandia, Włochy, Holandia, Norwegia, Portugalia, Hiszpania, Szwecja, Szwajcaria, Wielka Brytania, Czechy, Grecja, Węgry, Polska, Słowacja, UG187E: wszystkie kraje Europy, Bliskiego Wschodu i Afryki)

Przypisy

¹ W porównaniu do większości biurowych, atramentowych urządzeń wielofunkcyjnych dostępnych w cenie < 399 EUR według stanu na listopad 2014 r., w oparciu o udział w rynku na podstawie danych IDC według stanu na 3. kwartał 2014 r. oraz typowy czas konfiguracji i/lub obecność zainstalowanej wtyczki. Konfiguracja drukarki wymaga pobrania aplikacji. Drukowanie lokalne wymaga podłączenia urządzenia przenośnego i drukarki do tej samej sieci lub bezpośredniego połączenia bezprzewodowego z drukarką. Wydajność sieci bezprzewodowej zależy od warunków fizycznych i odległości od punktu dostępu. Tryb pracy bezprzewodowej obsługuje wyłącznie częstotliwość 2,4 GHz. Drukowanie zdalne wymaga połączenia internetowego z drukarką HP obsługującą połączenia sieciowe. Wymagane mogą być również aplikacja lub oprogramowanie i zarejestrowane konto HP ePrint. Korzystanie z bezprzewodowego połączenia szerokopasmowego za pomocą urządzeń przenośnych wymaga zawarcia oddzielnej umowy o świadczenie usług. Informacje o dostępności i zasięgu w danym regionie można uzyskać u dostawcy usług. Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/mobileprinting.² Na podstawie IDC Worldwide Quarterly Hardcopy Peripherals Tracker® z 2012 r. Q4. Dostawy jednofunkcyjnych drukarek atramentowych i drukarek wielofunkcyjnych wraz z jednostkami produkcyjnymi.³ Rozwiązanie wymaga pobrania aplikacji HP All-in-One Printer Remote na urządzenie przenośne i jest zgodne z urządzeniami iPhone® 4 i nowszymi, iPad® 4. generacji, iPad mini™, iPad Air®, iPod® oraz urządzeniami przenośnymi z systemem Android™ 4.0.3 lub nowszym. Drukarka i urządzenie przenośne muszą się znajdować w tej samej lokalnej sieci bezprzewodowej z dostępem do Internetu. Wydajność sieci bezprzewodowej zależy od warunków fizycznych i odległości od punktu dostępu. Pełna lista obsługiwanych systemów operacyjnych jest dostępna na stronie hp.com/go/mobileprinting.⁴ Urządzenie przenośne wymaga punktu dostępu bezprzewodowego i połączenia z Internetem. Rozwiązanie jest zgodne z urządzeniami iPhone® 4 i nowszymi, iPad® 4. generacji, iPad mini™, iPad Air®, iPod® 5G z systemem iOS 7 lub nowszym oraz z urządzeniami przenośnymi z systemem Android™ 4.0.3 lub nowszym. Funkcje mogą się różnić w zależności od systemu operacyjnego urządzenia przenośnego. Sterowanie skanowaniem/kopiowaniem wymaga, aby urządzenie przenośne i drukarka znajdowały się w tej samej sieci bezprzewodowej lub aby urządzenie przenośne było połączone z drukarką za pomocą bezpośredniego połączenia bezprzewodowego. Do obsługi skanowania za pomocą urządzenia przenośnego aparat fotograficzny urządzenia musi mieć rozdzielczość co najmniej 5 megapikseli i funkcję automatycznej regulacji ostrości.⁵ Urządzenie przenośne musi być połączone bezpośrednio do sieci bezprzewodowej urządzenia wielofunkcyjnego lub drukarki z obsługą łączności bezprzewodowej przed rozpoczęciem drukowania. W zależności od urządzenia przenośnego wymagana może być również aplikacja lub sterownik. Wydajność sieci bezprzewodowej zależy od warunków pracy i odległości drukarki od punktu dostępu bezprzewodowego. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie hp.com/go/mobileprinting.⁶ Wymaga punktu dostępu bezprzewodowego oraz połączenia drukarki z Internetem. Do korzystania z usług wymagana jest rejestracja. Dostępność materiałów eksploatacyjnych HP różni się w zależności od kraju, języka i odrębnych ustaleń oraz może wymagać aktualizacji oprogramowania firmowego. Nie wszystkie materiały eksploatacyjne HP mogą być dostarczane w trybie automatycznym – nie jest to również możliwe dla niektórych modeli drukarek. Szczegółowe informacje są dostępne pod adresem hp.com/go/hpconnected/help/printablesgs.⁷ Po pierwszym zestawie stron testowych ISO. Więcej informacji jest dostępnych na stronie hp.com/go/printerclaims.



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

Produkt może odbiegać wyglądem od widocznego na ilustracjach. © Copyright 2015 HP Development Company, L.P. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Jedyną gwarancją, jakich firma HP udziela na produkty i usługi, są określone w oświadczeniach gwarancyjnych dostarczanych wraz z tymi produktami i usługami. 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.

4AA5-9300PLE, Sierpień 2015

