

Urządzenie wielofunkcyjne HP DeskJet 3750



HP Instant Ink



Zyskaj niezwykłą wydajność druku w niewielkiej konstrukcji oraz niezależność zapewnianą przez bezprzewodowe drukowanie, skanowanie i kopiowanie niemal z każdego urządzenia przenośnego.¹ To najmniejsze urządzenie wielofunkcyjne na świecie² zmieści się w każdej przestrzeni oraz zostało dostosowane do usługi Instant Ink.

Najważniejsze funkcje

- Technologia Scroll-Feed Scan
- Rozwiązania do druku przenośnego HP
- HP ePrint
- Szybkość druku ISO: 8 (w czerni) / 5,5 (w kolorze)
- Drukowanie w trybie cichym



Mobile printing



Ultra-compact



Quiet mode



HP Scan Scroll

Zmniejsz wydatki na atrament nawet o 70% dzięki usłudze HP Instant Ink³

- Zmniejsz wydatki na atrament nawet o 70%³ i zadbaj o jego stałą dostępność. Oryginalne atramenty HP. Zamawiane przez drukarkę, dostarczane pod same drzwi.⁴
- Drukowanie w kolorze, w czerni, druk zdjęć – koszt jest taki sam.
- Koszty wkładów atramentowych i dostaw są wliczone w cenę planu miesięcznego.
- Brak opłaty rocznej – plany można w każdej chwili zmienić lub anulować przez internet bez ponoszenia kary.⁵

Niewielkie urządzenie wielofunkcyjne oferujące duże możliwości

- Zyskaj więcej przestrzeni i niezbędną wydajność dzięki najmniejszemu urządzeniu wielofunkcyjnemu na świecie.²
- Technologia HP Scroll Scan umożliwia łatwą realizację większości zadań skanowania oraz skanowanie dowolnych obrazów za pomocą urządzenia przenośnego i przesyłanie ich do druku.⁶
- To urządzenie wielofunkcyjne o niezwykle małych wymiarach zostało zaprojektowane tak, by pasowało wszędzie tam, gdzie go potrzebujesz.
- Dzięki eleganckiej konstrukcji i barwom przyciągającym wzrok możesz zaprezentować swój własny styl.

Dostosowane do Twojego budżetu i Twoich potrzeb

- Szybkie i łatwe bezprzewodowe drukowanie, skanowanie i kopiowanie dowolnych materiałów za pomocą urządzenia wielofunkcyjnego w korzystnej cenie.
- Drukuj nawet 2,5 razy więcej stron dzięki opcjonalnym oryginalnym wkładom atramentowym HP o wysokiej wydajności.⁷
- Oryginalne wkłady atramentowe HP można bezpłatnie poddać recyklingowi za pośrednictwem programu HP Planet Partners⁸.

Szybkie drukowanie bezpośrednio z urządzenia przenośnego

- Najłatwiejszy sposób na drukowanie dokumentów, zdjęć i innych materiałów za pomocą urządzeń z systemem Windows lub Android oraz urządzeń firmy Apple.^{9,10}
- Podłącz smartfon lub tablet bezpośrednio do drukarki i drukuj w łatwy sposób bez konieczności nawiązywania połączenia z siecią.¹¹
- Szybkie podłączenie i rozpoczęcie drukowania dzięki prostej konfiguracji za pomocą smartfonu lub tabletu.¹²
- Możliwość skanowania dowolnych obiektów w podróży za pomocą aplikacji mobilnej HP All-in-One Printer Remote na smartfonie lub tablecie.⁶

Dane techniczne

Funkcje	Drukowanie, kopiowanie, skanowanie, funkcje sieciowe
Technologia druku	Termiczna drukarka atramentowa HP
Prędkość druku	W czerni (A4, ISO): Do 8 str./min; W kolorze (A4, ISO): Do 5,5 str./min; Kopia robocza czarna (A4): Do 19 str./min; Kopia robocza w kolorze (A4): Do 15 str./min
Czas drukowania pierwszej strony	Czarny (A4, tryb gotowości): W ciągu zaledwie 15 s; W kolorze (A4, tryb gotowości): W ciągu zaledwie 18 s;
Rozdzielczość druku	W czerni (best): Rozdzielczość do 1200 x 1200 dpi; W kolorze (best): Rozdzielczość optymalizowana do 4800 x 1200 dpi przy druku w kolorze z komputera, rozdzielczość wejściowa 1200 dpi;
Miesięczny cykl pracy	Do 1000 stron A4; Zalecana ilość stron drukowanych miesięcznie: Od 50 do 200
Funkcje inteligentnego oprogramowania do drukarki	Manualny druk dwustronny
Standardowe języki drukowania	HP PCL 3 GUI
Obszar drukowania	Marginesy wydruku: Górny: 3 mm, Dolny: 12,7 mm, Lewy: 3 mm, Prawy: 3 mm; Maksymalny obszar zadruku: 216 x 355 mm
Druk bez marginesów	Nie
Liczba materiałów eksploatacyjnych	2 (1 czarny, 1 trójkolorowy)
Obsługiwana wielozadaniowość	Nie
Obsługiwane karty pamięci	Brak
Drukowanie dwustronne	Ręczne (obsługa sterownika zapewniona)
Prędkość kopiowania	W czerni (A4, ISO): Do 5,5 kopii/min; W kolorze (A4, ISO): Do 3 kopii/min
Specyfikacje dotyczące kopierek	Ustawienia kopiarki: Funkcja „Zmniejsz, aby dopasować” (nie obcuje automatycznego powiększania); Maksymalna liczba kopii: Do 9 kopii; Rozdzielczość kopiowania: Do 300 x 300 dpi
Format pliku zawierającego zeskanowany obraz	Rodzaje plików obsługiwanych przez oprogramowanie: Bitmap (.bmp), JPEG (.jpg), PDF (.pdf), PNG (.png), TIFF (.tif)
Specyfikacje dotyczące skanerów	Typ skanera: Podajnik dokumentów (pojedyncze kartki); Tryby inicjacji skanowania: Skanowanie za pomocą rozwiązania HP Smart; Wersja sterownika Twain: Wersja 2.1; Maks. format skanowania (płaski skaner): 216 x 297 mm; Scan size maximum (ADF/metric): 216 x 355 mm; Rozdzielczość optyczna skanowania: Do 600 dpi
Zaawansowane funkcje skanowania	Brak
Powierzchnia skanowalna	Maksymalny rozmiar nośnika (skaner płaski): 216 x 297 mm; Maksymalny rozmiar nośnika (automatyczny podajnik dokumentów): 216 x 355 mm
Głębina bitowa/ poziomy skali szarości	24-bitowa / 256
Cyfrowa dystrybucja dokumentów	Standardowo: Nie
Funkcje inteligentnego oprogramowania do obsługi faksu	Nie
Szybkość procesora	360 MHz
Sieci i łączność	Standardowo: 1 port Hi-Speed USB 2.0;
Bezprzewodowe	Tak, wbudowany interfejs Wi-Fi 802.11b/g/n
Możliwość druku mobilnego	Apple AirPrint; Wireless Direct
Możliwość sieciowe	Tak, przez wbudowany moduł bezprzewodowy 802.11b/g/n
Pamięć	Standardowo: Zintegrowana pamięć DDR1 64 MB;
Liczba podajników papieru	Standardowo: 1;
Nośniki	Papier zwykły, matowy papier broszurowy, błyszczący papier broszurowy, papier fotograficzny, koperty oraz inny specjalistyczny papier do drukarek atramentowych
Format nośnika	Niestandardowy (system metryczny): Od 76 x 127 do 216 x 356 mm; Obsługiwany (metryczny): A4, A6, B5, koperty DL (uwaga: obsługiwanych jest wiele innych formatów nośników – wszystkie rozmiary od 76,2 x 127 do 215,9 x 355,6 mm)
Gramatura nośników, obsługiwana	A4: Od 60 do 90 g/m ² ; Koperty HP: Od 75 do 90 g/m ² ; Karty HP: do 200 g/m ² ; Papier fotograficzny HP 10 x 15 cm: do 300 g/m ²
Pojemność podajników	Standardowo: Do 60 arkuszy; Koperty: Do 5 kopert; Karty: Do 20 kart
Pojemność zasobnika wyjściowego	Standardowo: Do 25 arkuszy; Koperty: Do 5 kopert; Naklejki: Do 10 arkuszy; Karty: Do 20 kart

Obsługiwane systemy operacyjne	Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Windows Vista, Windows XP SP3 (32-bitowy); Mac OS X v10.8 Mountain Lion, OS X v10.9 Mavericks, OS X v10.10 Yosemite
Minimalne wymagania systemowe	Windows: Windows 10, 8.1, 8, 7: 32-bitowy lub 64-bitowy, 2 GB wolnego miejsca na dysku twardym, napęd CD-ROM/DVD lub połączenie internetowe, port USB, Internet Explorer; Windows Vista: tylko 32-bitowy, 2 GB wolnego miejsca na dysku twardym, napęd CD-ROM/DVD lub połączenie internetowe, port USB, Internet Explorer 8; system Windows XP SP3 lub nowszy: tylko 32-bitowy, dowolny procesor Intel Pentium II, Celeron lub zgodny procesor 233 MHz, 850 MB wolnego miejsca na dysku twardym, napęd CD-ROM/DVD lub połączenie internetowe, port USB, Internet Explorer 8 Mac: OS X v10.9 Mavericks, OS X v10.10 Yosemite, OS X v10.11 El Capitan; 1 GB wolnego miejsca na dysku twardym; Internet; USB
Dołączone oprogramowanie	Oprogramowanie drukarki HP, aktualizacja HP
Wymiary drukarki (szer. x głęb. x wys.)	Minimalnie: 403 x 177 x 141 mm; Maksymalnie: 403 x 451 x 264 mm;
Wymiary opakowania (szer. x głęb. x wys.)	450 x 175 x 246 mm
Masa drukarki	2,33 kg
Waga w opakowaniu (brutto)	3,34 kg
Środowisko pracy	Temperatura: od 5 do 40°C Wilgotność: Wilgotność względna od 20 do 80%
Warunki przechowywania	Temperatura: od -40 do 60°C Wilgotność: Wilgotność względna od 5 do 90% (bez kondensacji)
Akustyka	Moc dźwięku: 6,2 B(A) tryb normalny; 5,5 B(A) tryb cichy Acoustic pressure emission: 48 dB
Zasilanie	Wymagania: Na świetle: Napięcie wejściowe: 100–240 V AC (±10%), 50/60 Hz (±3 Hz). Wysokie napięcie: Napięcie wejściowe: 200–240 V AC (±10%), 50/60 Hz (±3 Hz). Niedwunapięciowy: numer katalogowy zasilacza, różni się numerem identyfikatora kodu opcji: Pobór mocy: 0,06 W (wyłączone), 2,2 W (oczekiwane), 0,69 W (uśpienie); Średnie zużycie energii: 0,026 kWh/tydzień (na podstawie danych uzyskanych od Klientów korzystających z drukarki przez 15 sekund dziennie); Typ zasilacza: Wbudowany zasilacz;
Specyfikacje dotyczące zrównoważonego wpływu	Nie
Kraj pochodzenia	Wyprodukowano w Chinach
Panel sterowania	7 kontrolki: poziom atramentu, gotowość do kopiowania, usługi internetowe (2), Wi-Fi, Wi-Fi Direct, Uwaga; 8 przycisków: anulowanie, wznawianie, informacje, Wi-Fi, Wi-Fi Direct, usługi internetowe, kopiowanie w kolorze, kopiowanie w czerni
Zawartość opakowania	TBX12B: Urządzenie wielofunkcyjne HP DeskJet 3750; HP 304 czarny konfiguracyjny wkład atramentowy (ok. 105 stron); Trójkolorowy konfiguracyjny wkład atramentowy HP 304 (ok. 100 str.); Setup Poster; przewód zasilający. Informacje na temat pojemności wkładów atramentowych oraz wydajności drukowania są dostępne na stronie http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies
Supplies, After market or Supplies, replacement	N9K05AE Oryginalny trójkolorowy wkład atramentowy HP 304 N9K06AE Oryginalny czarny wkład atramentowy HP 304 N9K07AE Oryginalny trójkolorowy wkład atramentowy HP 304XL N9K08AE Oryginalny czarny wkład atramentowy HP 304XL
Serwis i pomoc techniczna	UG187E: Trzyletni pakiet HP Care Pack ze standardową wymianą na urządzenie wielofunkcyjne UG062E: Trzyletni pakiet HP Care Pack z wymianą na urządzenie wielofunkcyjne w następnym dniu UG235E: Trzyletni pakiet HP Care Pack ze zwrotem do centrum serwisowego urządzeń wielofunkcyjnych (UG187E: wszystkie kraje regionu EMEA, z wyjątkiem krajów Bliskiego Wschodu, Afryki, Republiki Południowej Afryki, Izraela, Turcji, UG062E: Austria, Belgia, Dania, Finlandia, Francja, Niemcy, Irlandia, Włochy, Holandia, Norwegia, Portugalia, Hiszpania, Szwecja, Szwajcaria, Wielka Brytania, Czechy, Grecja, Węgry, Polska, Słowacja, UG235E: kraje Bliskiego Wschodu, Afryka, Republika Południowej Afryki, Izrael, Turcja)
Gwarancja	Produkt objęty roczną pomocą techniczną; Roczna ograniczona gwarancja na sprzęt; Dostęp do internetowych usług pomocy technicznej, oferowanych przez całą dobę i we wszystkie dni tygodnia za pośrednictwem serwisu http://www.hp.com/support/dj3700

Przypisy

- Drukowanie lokalne wymaga podłączenia urządzenia przenośnego i drukarki do tej samej sieci lub bezpośredniego połączenia bezprzewodowego z drukarką. Drukowanie zdalne wymaga połączenia internetowego z drukarką HP obsługującą połączenia sieciowe. Szczegółowe instrukcje dotyczące drukowania oraz informacje na temat tego, czy wymagana jest aplikacja, można znaleźć na stronie <http://www.hp.com/go/mobileprinting>.
- Najmniejsze na świecie wymiary w swojej klasie w porównaniu tylko do wymiarów największych maszyn atramentowych All-in-one na świecie w cenie poniżej 250 EUR; wewnętrzne badania HP specyfikacji opublikowanych przez producentów maszyn na dzień 1 lipca 2018 r. i lipca 2018 r. Badanie Keypoint Intelligence – Buyers Lab na zlecenie HP. Udział w rynku podany przez IDC CY1 2018 Hardcopy Peripherals Tracker. Wymiary zmierzone dla drukarek HP DeskJet z serii 3700 <http://www.keypointintelligence.com/HPDeskJetSmallest>.
- Na podstawie planu usługi HP Instant Ink dla 300 stron (w przypadku innych planów oszczędności będą mniejsze). Na podstawie wykorzystania wszystkich stron w planie bez zakupu dodatkowych zestawów stron, w porównaniu z kosztem za stronę (CPP) druku stron zgodnie z normą ISO/IEC 24711 na większości kolorowych drukarek atramentowych w cenie niższej niż 200 GBP przy użyciu oryginalnych wkładów w raportu IDC z Q2 2016 r. Badanie oparte na cenach producentów materiałów eksploatacyjnych wg raportu SPIRE z września 2016 r. i wydajności podanych w wytrznakach internetowych producentów z września 2016 r. Dodatkowe informacje można znaleźć na stronie [hp.com/go/ukcompare](http://www.hp.com/go/ukcompare). Wszystkie ceny zawierają podatek VAT. Wydajność według normy ISO dotyczącej druku ciągłego w trybie domyślnym. Rzeczywiste oszczędności mogą się różnić w zależności od rzeczywistej liczby stron drukowanych miesięcznie oraz zawartości tych stron. Więcej informacji na temat norm ISO można znaleźć na stronie [hp.com/go/pageyield](http://www.hp.com/go/pageyield).
- Zamawianie przez drukarkę w razie potrzeby, zależy od połączenia internetowego nabywcy. Dostępność może się różnić w wyjątkowych sytuacjach. W przypadku większego zużycia niż oczekiwane możliwe są dostawy ekspresowe dostępne za pośrednictwem usług wsparcia. Pomoc w rozwiązywaniu problemów i opcje kontaktu ze wsparciem dostępne są na stronie <http://www.hp.com/go/instantsupport>.
- Plan można w każdej chwili zmienić lub anulować przez internet. W przypadku rezygnacji z planu HP Instant Ink można powrócić do stosowania oryginalnych wkładów standardowych lub XL firmy HP. Zmiany planu na wyższy wchodzi w życie od razu, a opłaty zostaną zastosowane wstecznie lub w następnym cyklu rozliczeniowym, w zależności od wyboru użytkownika. Zmiany planu na niższy i rezygnacja wchodzi w życie po ostatnim dniu bieżącego okresu rozliczeniowego. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie www.hp.com/go/learnaboutsupplies.
- 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. Obsługiwane funkcje mogą się różnić w zależności od systemu operacyjnego zainstalowanego na urządzeniu przenośnym. Obsługa skanowania przez urządzenie przenośne jest możliwa w przypadku modeli, których aparat fotograficzny ma rozdzielczość co najmniej 5 megapikseli i funkcje automatycznej regulacji ostrości.
- Na podstawie wydajności wkładów atramentowych HP 304XL w porównaniu ze standardowymi wkładami atramentowymi HP 304. Więcej informacji można znaleźć na stronie <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.
- Dostępność programu może być różna. Więcej informacji podano na stronie www.hp.com/go/recycle.
- W porównaniu z największą atramentową urządzeniem wielofunkcyjnym w cenie: poniżej 399 EUR, przeznaczonych dla klientów indywidualnych / biur domowych, na podstawie udziału w rynku w III kwartale 2015 r. według raportu IDC. W celu konfiguracji drukarki wymagane jest pobranie aplikacji. Wymagana może być także rejestracja konta HP ePrint. Tryb pracy bezprzewodowej obsługuje wyłącznie częstotliwość 2,4 GHz. Więcej informacji jest dostępnych na stronie <http://www.hp.com/go/mobileprinting>.
- Usługa AirPrint™ jest obsługiwana przez urządzenia iPhone®, iPad® i iPod® z systemem iOS w wersji v4.2 lub nowszej. Drukowanie w systemie operacyjnym Android™ jest dostępne na urządzeniach z systemem Android w wersji v4.4 lub nowszej i może wymagać zainstalowania wtyczki HP Print Service dostępnej w sklepie Google™ Play. Drukowanie w systemie operacyjnym Windows® jest dostępne na smartfonach i tabletach z systemem Windows® 8/10 lub Windows® Mobile 10. Drukowanie zdalne wymaga połączenia internetowego z drukarką HP obsługującą połączenia sieciowe. Szczegółowe instrukcje dotyczące drukowania oraz informacje na temat tego, czy wymagana jest aplikacja, można znaleźć na stronie <http://www.hp.com/go/mobileprinting>.
- Przed rozpoczęciem drukowania urządzenie przenośne musi zostać podłączone bezpośrednio do urządzenia wielofunkcyjnego lub drukarki obsługującej funkcję Wi-Fi Direct™. W zależności od urządzenia przenośnego wymagana może być również aplikacja lub sterownik. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. Wi-Fi Direct jest zastrzeżonym znakiem towarowym Wi-Fi Alliance®.
- 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. Pełna lista obsługiwanych systemów operacyjnych jest dostępna na stronie <http://www.hp.com/go/mobileprinting>.



Windows 10

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

© Copyright 2021 HP Development Company, L.P. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Jedyne gwarancje, 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.

pl-PL Styczeń 2022

