

Nowa koncepcja tuszu

Spojrzenie na wydruki atramentowe w biurze



Obalamy mity o tuszu w biurze

Wiele osób wciąż mylnie sądzi, że drukarki atramentowe są lepszym rozwiązaniem w domu niż w firmie. Nieprawda. Firma HP zaprojektowała serię drukarek Officejet Pro tak, aby spełniały wymagania druku w firmach - ze szczególnym naciskiem na archiwizację, jakość wydruku porównywalną z wydrukiem laserowym, wydajność i niezawodność. Wszystkie produkty HP Officejet Pro poddawane są serii rygorystycznych testów, które spełniają wszystkie warunki wymagającego środowiska biznesowego.

W branży informatycznej jest jedna stała - to, że miejsce pracy nieustannie się zmienia. Teraz, bardziej niż kiedykolwiek, działy IT muszą spełnić wymagania pracowników rozproszonych, którzy o każdej porze dnia i nocy muszą mieć dostęp do zasobów i usług na całym świecie. Wszyscy oczekują najwyższej jakości druku i rozwiązań zapewniających wysoką niezawodność przy jednoczesnej oszczędności kosztów. Seria HP Officejet Pro to najlepsze rozwiązanie.

Druk atramentowy to wspaniałe rozwiązanie dla firm - zwłaszcza dla zespołów do 15 osób, pracowników mobilnych i oddziałów. Mimo to, nadal istnieje wiele błędnych poglądów na temat tuszu. Warto zatem przyrzeć się z bliska na to, jak drukarki HP Officejet Pro z zaawansowaną technologią potrafią pracować w biurze równie ciężko, jak laserowe.

Mit 1: Tusz jest zbyt drogi w biurze.

Ten mit należy odłożyć na półkę, gdyż jest po prostu nieprawdziwy. W wydrukach kolorowych, oszczędności kosztów mogą być znaczne. Na przykład, produkty HP Officejet Pro mogą się pochwalić nawet 50% obniżeniem kosztów wydruku jednej strony w porównaniu z konkurencyjnymi drukarkami laserowymi.¹

Produkty HP Officejet Pro są porównywalne z produktami w podobnych cenach w kwestii ilości drukowanych stron i rekomendowanych ilości miesięcznego druku. Opcjonalne atramentowe wkłady HP XL stawiają tusze na poziomie podobnym do laserowych odpowiedników.² Oryginalne wkłady pigmentowe HP potrzebują mniej opakowania niż tonery, co zmniejsza ilość odpadów z opakowań do 50% w wagowym porównaniu z kolorowymi urządzeniami laserowymi.³

Produkty HP Officejet Pro zużywają również do 50% mniej energii niż kolorowe urządzenia laserowe.⁴

Mit 2: Drukarki atramentowe po prostu nie działają równie dobrze jak drukarki laserowe.

Produkty HP Officejet Pro są zaprojektowane tak, aby wytrzymać zalecaną miesięczną ilość wydruków i cykl pracy w środowisku biznesowym. Ich unikalna konstrukcja i mechanizm spełniają te same rygorystyczne

standardy testowania i projektowania, jak wszystkie nasze modele stacjonarne. Natomiast w linii HP Officejet Pro X zastosowaliśmy technologię PageWide, stosowaną w naszych przemysłowych drukarkach. Dodatkowo, podajniki są podobne do zaawansowanych podajników w drukarkach laserowych HP LaserJet.

Efekt? Niemal nieprzerwane działanie i niezawodność. Są również szybkie, z krótkim czasem wydruku pierwszej strony, zarówno w kolorze jak i w czerni. Seria HP Officejet Pro X znalazła się nawet w Księdze Rekordów Guinnessa, jako najszybsze na świecie stacjonarne drukarki kolorowe,⁵ drukujące do 70 stron na minutę w podstawowym trybie biurowym.

Mit 3: Drukarki laserowe zapewniają lepszą jakość druku.

Wiele osób nadal uważa, że druk atramentowy jest mniej trwały od laserowego, lub, że dysze się zatykają i zasychają. Nieprawda. W rzeczywistości jakość druku to najwyższy priorytet w firmie HP, i nikt nie robi tego lepiej od nas.

Linia HP Officejet Pro gwarantuje profesjonalną jakość kolorów i wyraźny, czarny tekst. Otrzymujesz wodoodporne wydruki doskonałej jakości,⁶ odporne na blaknięcie i rozmazywanie⁷ - nawet przy użyciu markerów. Zaawansowana technologia HP zapewnia maksymalny okres użytkowania głowicy drukującej i eliminuje problem zatykania i zasychania dyszy.

Mit 4: Drukarki atramentowe nie posiadają funkcji zabezpieczających i zarządzających, potrzebnych w branży informatycznej.

Niech nie zwiodą was niskie koszty i klasyczna stacjonarna konstrukcja. HP Officejet Pro to małe, ale potężne maszyny zaprojektowane dla pracowników mobilnych.

Drukarki z serii HP Officejet Pro X i 200 obsługują wiele opcji językowych i są kompatybilne z aktualizacjami sprzętu dzięki nagradzanemu oprogramowaniu HP Web Jetadmin. Te same urządzenia zapewniają zarządzanie przepływem pracy i rozwiązania partnerskie dla usług zarządzania drukiem. Bezpieczeństwo zapewnia HP Imaging and Printing Security Center, pierwsze branżowe rozwiązanie typu policy-based compliance dla urządzeń drukujących.

Będziesz mógł zdalnie monitorować i zarządzać swoimi drukarkami przy użyciu HP Web Jetadmin albo przez proxy stosując USB. Dzięki wbudowanemu serwerowi HP Embedded Web Server, masz dostęp do wszystkich, używając komputera podłączonego do sieci przez standardową przeglądarkę. Ponadto, podobnie jak wiele drukarek HP LaserJet, urządzenia HP Officejet Pro X i 200 obsługują języki drukowania PCL 5, 6 i PS.

Drukarki te oferują również ulepszone zabezpieczenia, ochronę danych zarówno w urządzeniu dzięki zaporze, jak i w sieci dzięki SSL/HTTP. Można założyć hasło do włączania lub wyłączania funkcji urządzenia, m.in. dostępu bezprzewodowego, użycia koloru podczas faksowania i kopiowania. Następnie, kiedy drukarka jest nieużywana, włączyć blokadę panelu kontrolnego.

Mit 5: Drukarki atramentowe nie nadają się do firm.

Produkty HP Officejet Pro integrują się bezproblemowo ze środowiskiem biurowym – czy jest ono zarządzane czy nie. Oferują nawet podstawowe wsparcie integracji z elektronicznym przepływem dokumentów.

Każda drukarka HP Officejet Pro jest zaprojektowana do pracy w biurze, posiada solidną konstrukcję na zewnątrz i jeszcze bardziej solidne wyposażenie wewnątrz.

A co najlepsze, produkty z serii HP Officejet Pro X i 200 kwalifikują się do umów HP Managed Print Services – i nie wymagają częstego uaktualniania.

Przemysł ponownie to, jak drukujesz

Z produktami z serii HP Officejet Pro uzyskujesz wyjątkową jakość wydruku małym kosztem i zmniejszasz swój wpływ na środowisko, dzięki niskiemu zużyciu energii. Integrują się one bezproblemowo ze środowiskiem biurowym dzięki wszystkim swoim funkcjom zarządzania i zabezpieczeń, tak ważnym w branży informatycznej.

W świecie innowacji druku atramentowego i integracji ze środowiskiem informatycznym, firma HP jest wyraźnym liderem. Pozycja lidera w branży komputerowej i usług to oczywisty powód, dla którego należy wybierać firmę HP do integracji przepływu pracy i zarządzania treścią.

Więcej informacji znajdziesz na hp.com/go/officejetpro



Wg badania Harris Poll EquiTrend® Study przeprowadzonego w 2013 roku firma HP osiągnęła najwyższy liczbowy wynik kapitałowy (Equity Score) wśród urządzeń drukujących. Odwiedź stronę hp.com, aby uzyskać więcej informacji.

Przypisy

¹ Koszt wydruku przy użyciu drukarek serii Officejet Pro X w przeliczeniu na stronę obliczono z uwzględnieniem większości kolorowych, laserowych urządzeń wielofunkcyjnych w cenie poniżej 1000 USD oraz kolorowych drukarek laserowych w cenie poniżej 800 USD dostępnych w sierpniu 2013 roku, na podstawie raportu dotyczącego udziału w rynku opracowanego przez IDC za II kw. 2013 roku. Wydajność w standardzie ISO oparta jest na ciągłym druku w trybie domyślnym. Porównania kosztów druku w przeliczeniu na stronę dla materiałów eksploatacyjnych do urządzeń laserowych opracowano na podstawie opublikowanych specyfikacji producentów wkładów o najwyższej wydajności. Więcej informacji można znaleźć na stronie hp.com/go/officejet. Koszt wydruku w przeliczeniu na stronę obliczono z uwzględnieniem szacowanej ceny detalicznej wkładów atramentowych 970XL/971XL. Więcej informacji można znaleźć na stronie hp.com/go/learnaboutsupplies.

Dla HP Officejet Pro: Większość kolorowych drukarek laserowych poniżej 300 USD i kolorowych, laserowych urządzeń wielofunkcyjnych typu All-in-One poniżej 600 USD, czerwiec 2013; szczegóły na stronie hp.com/go/officejet. Na podstawie ciągłego druku z urządzenia OJ Pro według ISO z wkładami wysokiej wydajności; patrz hp.com/go/learnaboutsupplies.

² Na podstawie danych podanych przez producenta. Rzeczywista wydajność może się różnić w zależności od treści drukowanych stron i innych czynników. Dodatkowe informacje na temat wydajności i pojemności wkładów: hp.com/go/learnaboutsupplies.

³ Porównanie wagi pustych wkładów i opakowań potrzebnych do wydruku 15 000 stron przy użyciu najbardziej pojemnych wkładów konkurencyjnych producentów urządzeń wielofunkcyjnych tej samej klasy. Stan z października 2012 roku. Przetestowane przez Buyers Lab Inc. Aby uzyskać więcej informacji, odwiedź stronę hp.com/go/Officejet

⁴ Zużycie energii na podstawie testów przeprowadzonych przez firmę HP. Więcej informacji na stronie wirthconsulting.org

⁵ W oparciu o dostępne dane dot. prędkości druku modeli HP X551dw i X576dw w porównaniu z laserowymi i atramentowymi, kolorowymi urządzeniami wielofunkcyjnymi w cenie poniżej 1000 USD i kolorowymi drukarkami laserowymi w cenie poniżej 800 USD. Dane potwierdzone przez wirthconsulting.org, styczeń 2013.

⁶ Testowane wewnętrznie przez HP przy użyciu papieru z logo ColorLok. Szczegóły na stronie hp.com/go/printpermanence.

⁷ Odporność na blaknięcie oszacowano w oparciu o założenia przemysłu papierniczego dotyczące papieru bezkwasowego i oryginalnych tuszy HP; dane dotyczące stabilności barwników w temperaturze pokojowej oszacowano w oparciu o podobne systemy testowane zgodnie z normami ISO 11798 i ISO 18909.

Zarejestruj się, aby otrzymywać aktualizacje

hp.com/go/getupdated

