



Urządzenie wielofunkcyjne HP DesignJet seria T2300

Pierwsza drukarka z obsługą Internetu ze wszystkimi zaletami wielofunkcyjnego urządzenia.



Dostęp do drukarki i drukowanie w podróży — skanowanie treści do Internetu¹.

- Można od razu skanować rysunki i szkice i zamieszczać materiały w Internecie¹, co ułatwia udostępnianie dokumentów.
- Drukowanie i udostępnianie plików przez Internet — lub bezpośrednio z ekranu dotykowego¹ dzięki HP ePrint & Share, bibliotece internetowej HP zawierającej łatwe do druku pliki, która łączy Twoje projekty, zespół i drukarki.
- HP umożliwia wyjątkowo łatwe drukowanie z każdego miejsca: można drukować bezpośrednio z dysku flash z portem USB, bez komputera.
- Drukowanie do każdej drukarki HP DesignJet niezależnie od miejsca, bez instalowania sterowników.

Natychmiastowe udostępnianie treści zespołom, partnerom i klientom oraz zarządzanie nimi.

- Zaznacz szkice i uwagi ręcznie żywym kolorem, a następnie zeskanuj je i wyślij do pracowników i współpracowników.
- Umożliwia efektywną współpracę: po prostu zeskanuj gotowe do druku pliki do HP ePrint & Share lub wyślij je e-mailem¹.
- Umożliwia pracę nad wieloma projektami naraz dzięki dwóm rolkom z nośnikami online i inteligentnemu przełączaniu.
- Nośniki HP z wbudowanymi profilami drukowania i oryginalne materiały eksploatacyjne HP zapewniają spójne, wysokiej jakości rezultaty oraz doskonałe wydruki za każdym razem.

Używanie tej intuicyjnej i łatwej w obsłudze drukarki to czysta przyjemność.

- Łatwiejsze drukowanie dzięki urządzeniu wielofunkcyjnemu HP, które umożliwia drukowanie, skanowanie i kopiowanie za pomocą jednego przycisku, oraz ogranicza błędy, interwencje i marnotrawstwo poprzez automatyczną kalibrację kolorów.
- Można utworzyć plik PDF gotowy do druku podczas drukowania z HP ePrint & Share
- Wyjątkowo łatwy w obsłudze intuicyjny kolorowy ekran dotykowy umożliwia dokładny podgląd wydruku w czasie rzeczywistym.
- Obsługa Internetu i łatwość rozbudowy¹.

ECO HIGHLIGHTS

- Oszczędność papieru dzięki automatycznym ustawieniom drukarki i zagnieżdżaniu obrazów.
- Mniejsze zużycie atramentu dzięki efektywnej instalacji i konserwacji.
- Bezpłatny i wygodny recykling wkładów atramentowych i głowic drukujących¹.
- Zgodna z papierami HP z certyfikatem FSC™.

Certyfikat ENERGY STAR®

¹ Dostępność programu może być różna w różnych krajach. Szczegółowe informacje na ten temat można znaleźć na stronie www.hp.com/recycle.

www.hp.com/ecosolutions



¹ Możliwość rozbudowy będą dostępne w 2011 r.





Urządzenie wielofunkcyjne HP DesignJet seria T2300

DANE TECHNICZNE

Drukowanie	
Rysunki liniowe	80 wydruki w formacie A1 na godzinę
Kolorowe obrazy	41 m ² /godz. na nośnikach powlekanych 3,1 m ² /godz. na nośnikach błyszczących
Rozdzielczość druku	Maks. rozdzielczość optymalizowana 2400x1200 dpi z rozdzielczości wejściowej 1200x1200 dpi z optymalizacją dla wybranego papieru fotograficznego
Marginesy (górny x dolny x lewy x prawy)	Rollka: 5 mm (górny), 5 mm (prawy), 5 mm (lewy), 5 mm (dolny) bez marginesu na papierach fotograficznych Arkusze: 5 mm (górny), 5 mm (prawy), 5 mm (lewy), 17 mm (dolny)
Technologia	Technologia termiczna HP Inkjet
Typy atramentów	Barwnikowe (C, M, Y, G, pK); pigmentowe (mK)
Kolory atramentu	6 (błękitny, szary, purpurowy, czarny matowy, czarny fotograficzny, żółty)
Objętość kropli atramentu	6 pl (C, M, pK, G), 9 pl (Y, mK)
Dokładność linii	+/- 0.1%
Minimalna grubość linii	0,02 mm (adresowalne przez HP-GL/2)
Gwarantowana min szerokość wiersza	0,06 mm (ISO/IEC 13660:2001(E))
Maksymalna długość nośnika	91 m (w zależności od aplikacji)
Prędkość skanowania	Do 3,81 cm/s (w kolorze, 200 dpi); do 11,43 cm/s (skala szarości, 200 dpi)
Rozdzielczość kopiowania	Do 600 dpi
Maksymalna szerokość skanu	91,4x237,8 cm
Maksymalna grubość nośnika do skanowania	0,8 mm
Zmniejszenie/powiększenie	25 do 400%
Maksymalna liczba kopii	Do 99 kopii
Ustawienia kopiarki	Jakość kopii; kolor kopii; rollka; typ treści; oryginalny typ papieru; usuwanie tła; kontrast; prostowanie

Nośnik	
Obsługa	Drukarka: podawanie arkuszy, dwa automatyczne podajniki rolek, automatyczne przełączanie rolek, automatyczna obcinarka; skaner: prosta ścieżka papieru umożliwiająca skanowanie zwykłych arkuszy i tekturowych oryginałów
Typy	Drukarka: papier typu bond i powlekany, papier techniczny, folia, papier fotograficzny, podświetlany, samoprzylepny; skaner: papier o gładkiej powierzchni, papier welinowy, półprzezroczysty, mylar, ekologiczny, światłokopie, kartony (nie mogą być wykorzystywane takie materiały jak sklejka, płytki kamienne i metalowe lub materiały ściernie, materiały zabrudzone, szorstkie, z ostrymi krawędziami, spięte metalem, o wypalanej powierzchni lub folie)
Waga	od 60 do 328 g/m ²
Format	od 210x279 do 1118x1676 mm
Grubość	Do 0,8 mm

Pamięć	
Standardowo	32 GB
Dysk twardy	Standardowo 160 GB

Sieci i łączność	
Interfejsy (standard)	Gigabit Ethernet (1000Base-T); Gniazdo akcesoriów EIO Jetdirect; Hi-Speed USB 2.0
Interfejsy (opcja)	Zgodna z kartami do sieci LAN HP Jetdirect
Języki drukowania (standard)	T2300 eMultifunction: TIFF, JPEG, HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4, HP PCL 3 GUI; T2300 PostScript eMultifunction: Adobe PostScript® 3, Adobe PDF 1.7, TIFF, JPEG, HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4, HP PCL 3 GUI;
Dołączone sterowniki	T2300 eMultifunction: Sterowniki HP-GL/2 i HP-RTL do systemu Windows (zoptymalizowane pod kątem rozwiązania AutoCAD 2000 i nowszych); Sterownik HP PCL 3 GUI do systemu Mac OS X; T2300 PostScript eMultifunction: Sterowniki HP-GL/2 i HP-RTL do systemu Windows (zoptymalizowane pod kątem rozwiązania AutoCAD 2000 i nowszych); Sterowniki PostScript Windows, Linux i Mac;

Zalecane wymagania systemowe	
Mac	Mac OS X v10.4, v10.5: Procesor PowerPC G4, G5 lub Intel® Core, 1 GB pamięci RAM, 2 GB wolnego miejsca na dysku twardym; Mac OS X v10.6: Komputer Mac z procesorem Intel® Core; 2 GB RAM; 4 GB wolnego miejsca na dysku twardym
Windows	Windows® 7: procesor 32-bitowy (x86) lub 64-bitowy (x64) (1 GHz), 2 GB pamięci RAM (dla systemu 32-bitowego) lub 4 GB pamięci RAM (dla systemu 64-bitowego), 4 GB wolnego miejsca na dysku twardym; Windows Vista® Ultimate/Business/Home Premium: Procesor 32- (x86) lub 64-bitowy (x64) (1 GHz), 2 GB RAM; 4 GB wolnego miejsca na twardym dysku; Microsoft® Windows® XP Professional/Home (z dodatkiem SP2 lub nowszym): Procesor z serii Intel Pentium lub AMD K6™/Athlon™/Duron™ (1 GHz), 1 GB pamięci RAM, 2 GB wolnego miejsca na dysku twardym

Wymiary (sz. x gł. x wys.)	
Drukarka	1771 x 1010 x 1124 mm
Przesyłka	1 930 x 766 x 827 mm

Waga	
Drukarka	103 kg
Przesyłka	135 kg

Zawartość opakowania	
CN727A	Urządzenie wielofunkcyjne HP DesignJet T2300; głowice drukujące; próbne wkłady atramentowe; podstawa drukarki; osłona na rolę papieru; skrócona instrukcja obsługi; plakat instalacyjny; oprogramowanie startowe; oprogramowanie do rozpoznawania tekstu Scan2CAD; kabel USB; kabel zasilający
CN728A	Urządzenie wielofunkcyjne HP DesignJet T2300 PostScript; głowice drukujące; próbne wkłady atramentowe; podstawa drukarki; osłona na rolę papieru; skrócona instrukcja obsługi; plakat instalacyjny; oprogramowanie startowe; oprogramowanie do rozpoznawania tekstu Scan2CAD; kabel USB; kabel zasilający

Zakresy środowiskowe	
Temperatura pracy	od 5 do 40°C
Temperatura przechowywania	Od -25 do 55°C
Wilgotność przechowywania	Wilgotność względna od 0 do 95%

Akustyczne	
Cisnienie dźwięku	43 dB(A)
Moc dźwięku	6,1 B(A)

Pobór mocy	
Maksymalnie	< 120 W (druk); < 41 W (oczekiwanie); < 11 W / < 28 W z wbudowanym rozwiązaniem Digital Front End (tryb uśpienia); < 0,1 W (urządzenie wył.)
Zasilanie	Napięcie zasilania (wejściowe): 100–240 V (+/-10%), 50/60Hz (+/-3 Hz)

Certyfikaty	
Bezpieczeństwo	Zgodny z wymogami UE (dyrektywa niskonapięciowa i EN 60950-1); GOST (Rosja)
Elektromagnetyczne	Zgodność z produktami ITE klasy B: Dyrektywa EMC (UE)
ENERGY STAR	Tak

Gwarancja	
	Dwuletnia ograniczona gwarancja sprzętowa. Opcje gwarancji i pomocy technicznej są różne w zależności od produktu, kraju oraz lokalnych przepisów prawnych.

INFORMACJE O ZAMAWIANIU

Produkt	
CN727A	Urządzenie wielofunkcyjne HP DesignJet T2300 eMultifunction
CN728A	Urządzenie wielofunkcyjne HP DesignJet T2300 PostScript

Akcesoria	
Q6709A	Oś rolki podającej do drukarek HP DesignJet 1118 mm
CN501A	Zewnętrzny dysk twardy HP DesignJet
J7961G	Serwer druku HP Jetdirect 635n IPv6/IPsec
CN454A	SCP reprocontrol dla HP (1 drukarka)
CN455A	SCP reprocontrol dla HP (2 drukarki)

Wkłady atramentowe	
C9380A	Głowica drukująca HP 72 (szary i czarny fotograficzny)
C9383A	Głowica drukująca HP 72 (purpurowy i błękitny)
C9384A	Głowica drukująca HP 72 (czarna matowa i żółta)
C9397A	Czarny fotograficzny wkład atramentowy HP 72 69 ml
C9398A	Błękitny wkład atramentowy HP 72 69 ml
C9399A	Purpurowy wkład atramentowy HP 72 69 ml
C9400A	Żółty wkład atramentowy HP 72 69 ml
C9401A	Szary wkład atramentowy HP 72 69 ml
C9403A	Czarny matowy wkład atramentowy HP 72 130 ml
C9370A	Czarny wkład atramentowy HP 72 130 ml
C9371A	Błękitny wkład atramentowy HP 72 130 ml
C9372A	Purpurowy wkład atramentowy HP 72 130 ml
C9373A	Żółty wkład atramentowy HP 72 130 ml
C9374A	Szary wkład atramentowy HP 70 130 ml
CH575A	Czarny matowy wkład atramentowy HP 726 DesignJet, 300 ml

Materiały eksploatacyjne – nośniki	
C6030C	Papier HP Heavyweight Coated – 914 mm x 30,5 m
Q1397A	Papier HP Bond, uniwersalny – 914 mm x 45,7 m (36 cali x 150 stóp)
CG891A	Ekologiczny papier HP typu bond, 1067 mm x 45,7 m (42 cale x 150 stóp)

Serwis i pomoc techniczna	
UX901E HP Care Pack, serwis drukarek DesignJet T2300eMFP w następnym dniu roboczym, 3 lata	
UX908E HP Care Pack, serwis drukarek DesignJet T2300eMFP w następnym dniu roboczym, 4 lata	
UX907E HP Care Pack, serwis drukarek DesignJet T2300eMFP w następnym dniu roboczym, 5 lat	
UX902E HP Care Pack, serwis drukarek DesignJet T2300eMFP w ciągu 4 godz. od zgłoszenia przez 13 godz. 5 dni w tygodniu, 3 lata	
UX915PE HP Care Pack, serwis pogwarancyjny drukarek DesignJet T2300eMFP w następnym dniu roboczym, 1 rok	
UX914PE HP Care Pack, serwis pogwarancyjny drukarek DesignJet T2300eMFP 1 w następnym dniu roboczym, 2 lata	
UX917PE HP Care Pack, serwis pogwarancyjny drukarek DesignJet T2300eMFP w ciągu 4 godz. od zgłoszenia dostępnym przez 13 godz. 5 dni w tygodniu, 1 rok	
H4518E HP Care Pack, usługa zainstalowania urządzenia HP DesignJet z konfiguracją do pracy w sieci T23-71XX, 400-6200 SVC	

Dzięki niezawodnej pomocy technicznej można uzyskać najlepszą jakość obrazu. Usługi w pakiecie HP Care Pack pomagają w rozbudowie środowiska druku i przetwarzania obrazu, ochronie inwestycji w informatykę i rozwijaniu firmy z wykorzystaniem osobistej, dostosowanej do wymagań użytkownika pomocy technicznej w przystępnej cenie.

Więcej informacji o rodzajach i wymiarach nośników wielkoformatowych można znaleźć na stronie: <http://www.hp.com/go/designjet/supplies>

Więcej informacji można znaleźć na stronie: <http://www.hp.com>

© Copyright 2010 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informacje zawarte w tym dokumencie mogą bez uprzedzenia ulec zmianie. Jedyne gwarancje, jakich HP udziela na produkty i usługi, są określone w oświadczeniach gwarancyjnych dostarczanych wraz z takimi produktami i usługami. Żaden zapis niniejszego dokumentu nie może być uważany za dodatkową gwarancję. HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne oraz braki występujące w niniejszym dokumencie.

4AA2-6604PLE Publikacja na region EMEA Październik 2010