



Drukarki HP Designjet seria T1120

Szybka i łatwa w obsłudze drukarka wielkoformatowa Designjet umożliwiła uzyskanie dokładnych wydruków wysokiej jakości.



Profesjonalnej jakości wydruki z pewnością zrobią wrażenie na klientach.

- Drukarka HP Designjet zapewnia uzyskanie dokładnych szczegółów, precyzyjnych linii i wysokiej jakości
- Zestaw trzech czarnych atramentów HP, w skład którego wchodzi szary atrament HP Vivera, zapewnia neutralne szarości, podkreślające szczegóły drukowanych projektów
- Nowatorska duża głowica drukująca HP dokładnie umieszcza małe krople atramentu, zapewniając dużą dokładność linii i ostry tekst
- Dokładność linii sięgająca 0,1% i minimalna szerokość linii wynosząca 0,2 mm dają doskonały, wyraźny wydruk.

Duża prędkość drukowania i przetwarzania zapewnia możliwość punktualnej realizacji zadań.

- Terminowa realizacja zadań, także podczas zwiększonej ilości zleceń, dzięki drukarce o 3 razy szybszej w porównaniu z modelem HP Designjet 800¹
- Drukowanie strony formatu A1² trwa maksymalnie 35 sekund
- Centrum zadań³ i wbudowany serwer www HP umożliwiają kontrolowanie zadań drukowania, między innymi zmianę priorytetów zadań druku i ponowne drukowanie
- Wbudowana architektura przetwarzania danych i dysk twardy o pojemności 80 GB umożliwiają szybki powrót do pracy
- Szybko schnące atramenty HP Vivera zapewniają wysokiej jakości wydruki, które są odporne na rozmazywanie.

Niezawodne funkcje drukarki Designjet zwiększają wydajności zespołu roboczego.

- Obciążona sieć nie stanowi problemu: można szybko przetwarzać złożone pliki korzystając z architektury drukarki i wbudowanej obsługi języka HP-GL/2 i PostScript⁴
- Wbudowana obsługa HP-GL/2 i RTL umożliwia uruchamianie większości aplikacji CAD na wielu systemach operacyjnych
- Odpowiednie wydruki za pierwszym razem: Technologie HP Professional Color, między innymi kalibracja kolorów ze sprzężeniem zwrotnym, zapewniają dokładne odwzorowanie kolorów na ekranie i na wydrukach
- Oprogramowanie HP Easy Printer Care zapewnia łatwą konserwację i zarządzanie drukarką oraz jej materiałami eksploatacyjnymi.



¹ W porównaniu z drukarkami HP Designjet 800, na podstawie druku 50 stron A1 w 4 egzemplarzach z normalną jakością na zwykłym papierze; bez czasu interwencji

² Z akcesorium HP-GL/2, w trybie szybkim (fast) na zwykłym papierze; bez czasu interwencji

³ Pliki obsługiwane przez HP-GL/2, CALS/G4

⁴ Wbudowana obsługa języka PostScript jest dostępna tylko w modelach HP Designjet T1120ps.

Drukarki HP Designjet seria T1120

DANE TECHNICZNE

Prędkość druku	
Rysunki liniowe	Szybki
Drukowanie	
Rozdzielczość druku	Rozdzielczość optymalizowana do 2400 x 1200 dpi z rozdzielczości wejściowej 1200 x 1200 przy wyborze maksymalnego oddania szczegółów
Technologia	Technologia termiczna HP Inkjet
Typy atramentów	Barwnikowe (błękitny, purpurowy, żółty, szary, czarny fotograficzny), pigmentowy (czarny matowy)
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%
Gwarantowana min szerokość wiersza	Minimalna szerokość linii (adresowalne przez HP-GL/2): 0,02 mm, Gwarantowana minimalna grubość linii (ISO/IEC 13660:2001(E)): 0,06 mm
Maksymalna długość nośnika	91,4 m
Jakość zdjęcia	
Maks. gęstość optyczna	Maks. gęstość optyczna czerni 2,15 (min wartość L* — 6)
Nośnik	
Obsługa	Podawanie arkuszy, podawanie z roli, automatyczna obcinarka
Typy	Papier typu bond i powlekany (bond, powlekany, powlekany o wysokiej gramaturze, papier o bardzo wysokiej gramaturze oraz matowy, kolorowy), papier techniczny (kalka kreślarska, papier bond półprzezroczysty, welinowy), folia (przezroczysta, matowa, poliestrowa), papier fotograficzny (satynowany, błyszczący, półbłyszczący, matowy, o wysokim połysku), nośnik podświetlany, nośnik samoprzylepny (two-view cling, papier do użytku w pomieszczeniach, polipropylenowy, winylowy)
Waga	od 60 do 328 g/m ²
Format	T1120Tryb 610mm: od 216 x 279 do 610 x 1 676 mm; T1120psTryb 610 mm: od 216 x 279 do 610 x 1 676 mm;
Grubość	Do 0,8 mm
Pamięć	
Standardowo	T1120Tryb 610mm: 320 MB; T1120psTryb 610 mm: 320 MB;
Dysk twardy	Standardowo 80 GB
Sieci i łączność	
Interfejsy (standard)	Gigabit Ethernet (1000Base-T), Hi-Speed USB 2.0, gniazdo akcesoriów EIO Jetdirect
Interfejsy (opcja)	Serwery druku HP Jetdirect
Języki drukowania (standard)	T1120Tryb 610mm: HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4, HP PCL 3 GUI; T1120psTryb 610 mm: Adobe® PostScript® 3, Adobe® PDF 1.6, TIFF, JPEG, HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4, HP PCL 3 GUI;
Dołączone sterowniki	T1120Tryb 610mm: HP-GL/2, sterowniki HP-RTL do systemu Windows® (zoptymalizowane pod kątem rozwiązania AutoCAD 2000 lub nowszego); sterownik HP PCL 3 GUI do systemu Mac OS X; obsługa środowisk Citrix® XenApp i Citrix® XenServer; T1120psTryb 610 mm: Sterowniki HP-GL/2, HP-RTL, PostScript® do systemu Windows® (zoptymalizowane pod kątem rozwiązania AutoCAD 2000 lub nowszego); sterowniki HP PCL 3 GUI i PostScript® do systemu Mac OS X; obsługa środowisk Citrix® XenApp i Citrix® XenServer;
Zalecane wymagania systemowe	
Wymiary (sz. x gł. x wys.)	
Drukarka	T1120Tryb 610mm: 1262 x 661 x 391 mm; T1120psTryb 610 mm: 1262 x 661 x 391 mm;
Przesyłka	T1120Tryb 610mm: 1440 x 766 x 623 mm; T1120psTryb 610 mm: 1440 x 766 x 623 mm;
Waga	
Drukarka	T1120Tryb 610mm: 47 kg; T1120psTryb 610 mm: 47 kg;
Przesyłka	T1120Tryb 610mm: 89 kg; T1120psTryb 610 mm: 89 kg;
Zawartość opakowania	
CK837A	Drukarka, głowice drukujące (3 x 2 kolory każda), próbne wkłady atramentowe, skrócona instrukcja obsługi, plakat z instrukcją instalacji, startowa płyta DVD, kabel zasilania, podstawa sprzedawana osobno
CK838A	Drukarka, głowice drukujące (3 x 2 kolory każda), próbne wkłady atramentowe, skrócona instrukcja obsługi, plakat z instrukcją instalacji, startowa płyta DVD, kabel zasilania, podstawa sprzedawana osobno
Zakresy środowiskowe	
Temperatura pracy	od 5 to 40°C
Zalecana temperatura pracy	Od 15 do 35°C (w zależności od typu papieru)
Temperatura przechowywania	Od -25 do 55°C
Zalecana wilgotność podczas pracy	Wilgotność względna 20-80% (w zależności od typu papieru)
Wilgotność przechowywania	Wilgotność względna od 0 do 95%
Akustyczne	
Cisnienie dźwięku	57 dB(A) (aktywność/drukowanie), 29 dB(A) (oczekiwanie)
Moc dźwięku	6,9 B(A) (aktywność/drukowanie), 4,4 B(A) (oczekiwanie)
Zużycie energii	
Maksymalnie	Maksymalnie 200 W, 43 W (oczekiwanie), 27 W (tryb oszczędzania energii), 0,1 W (urządzenie wyłączone)
Zasilanie	Napięcie wejściowe 100–240 V (+/- 10%), autoadaptacja, 50/60 Hz (+/- 3 Hz), maksymalnie 2 A
Certyfikaty	
Bezpieczeństwo	UE (zgodność z dyrektywami LVD i EN60950-1), Rosja (GOST)
Elektromagnetyczne	Zgodność z wymaganiami dla produktów ITE klasy A: Dyrektywa EMC (UE)
ENERGY STAR	Tak
Gwarancja	
	Dwuletnia ograniczona gwarancja na sprzęt, w tym bezpłatna pomoc telefoniczna oraz serwis w miejscu instalacji w następnym dniu roboczym. Opcje gwarancji i pomocy technicznej są różne w zależności od produktu, kraju oraz lokalnych przepisów prawnych.

INFORMACJE O ZAMAWIANIU

Produkt	
CK837A	Drukarka HP Designjet T1120 610mm
CK838A	Drukarka HP Designjet T1120ps 610 mm
Akcesoria	
Q6663A	Stojak do 24-calowej drukarki HP Designjet Zx100/Tx100/Tx10
CN088A	Oprogramowanie Serif PosterDesigner Pro dla drukarek HP Designjet
Q6700A	Wrzeczono do 24-calowej drukarki HP Designjet Zx100/Tx100/Tx10
CM770A	Skaner HP Designjet seria 4520
J7997G	Serwer druku HP Jetdirect 630n IPv6 Gigabit
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
Materiały eksploatacyjne – nośniki	
CG886A	Papier powlekany HP Cockle-free, o dużej gramaturze, 610 mm x 30,5 m
C6019B	Papier HP Coated — 610 mm x 45,7 m
CG892A	Ekologiczny papier HP typu bond, 420 mm x 45,7 m (dwpak)
CG883A	Papier powlekany HP Cockle-free, 610 mm x 45,7 m (24 cale x 150 stóp)
CG889A	Ekologiczny papier HP typu bond, 610 mm x 45,7 m (24 cale x 150 stóp)
C3876A	Folia HP Clear Film — 610 mm x 22,9 m
Q1961A	Papier powlekany HP Inkjet — 100 arkuszy/A2+/458 x 610 mm

Serwis i pomoc techniczna

H4518E HP Instalacja infrastruktury

UN427E HP serwis w następnym dniu roboczym w miejscu instalacji, 3 lata (modele 24-calowe)

UN421PE HP serwis pogwarancyjny w następnym dniu roboczym w miejscu instalacji, 1 rok (modele 24-calowe)

UN420E HP serwis w ciągu 4 godzin od zgłoszenia dostępny przez 13 godzin dziennie i 5 dni w tygodniu, 3 lata (modele 24-calowe)

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 2009 Hewlett-Packard Development Company L.P. Informacje zawarte w tym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Jedynie gwarancje udzielane w odniesieniu do produktów i usług HP są określone w oświadczeniach gwarancyjnych dołączanych do tych produktów i usług. 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.

4AA2-3976PLE Publikacja na region EMEA Październik 2009

