

# Drukarka HP Designjet T7200 Production



Sprawdzona drukarka produkcyjna do druku w kolorze i w czerni wyróżniająca się niskim kosztem eksploatacji.



## Oferujące pełną paletę barw rozwiązanie do druku wielkonakładowego.

- Drukowanie w kolorze z prędkością do 4 stron A1 na minutę pozwala przyspieszyć proces produkcyjny.
- Oprogramowanie HP Designjet SmartStream pomaga zwiększyć produktywność, umożliwia zarządzanie plikami PDF i pozwala skrócić czas wymagany na przygotowywanie zadań nawet o 50%.<sup>1</sup>
- Opcjonalne akcesoria sprzętowe takie jak zewnętrzna układarka, folder sieciowy i skaner.
- Drukowanie do 600 metrów bez przerw, dzięki wkładom atramentowym HP o dużej pojemności i trzem rolkom.

## Sprawdzona technologia HP pozwala cieszyć się wszechstronnymi funkcjami drukowania.

- Wystarczy jedna drukarka do wszystkich zastosowań kolorowych i czarno-białych – od rysunków CAD po wizualizacje i grafiki.
- Możliwość drukowania na wielu różnych nośnikach – od papieru typu bond po błyszczący papier fotograficzny – zapewnia maksymalną wszechstronność.
- Oryginalne atramenty HP pozwalają szybko drukować wysokiej jakości wydruki i z łatwością tworzyć profesjonalne materiały o wyrazistych, ostrych liniach i niezmiennej dokładności odwzorowania barw.
- Szybkie drukowanie w wysokiej jakości, dzięki wykorzystaniu technologii HP Double Swath oraz zaawansowanego czujnika optycznego nośników HP.

## Niskie koszty eksploatacji i całkowita kontrola nad pracą urządzenia.

- Natychmiastowe oszczędności – niski początkowy koszt inwestycji w porównaniu z porównywalnymi technologiami druku.<sup>2</sup>
- Drukowanie rysunków w czerni przy tych samych kosztach wydruku strony, jakie oferują porównywalne, monochromatyczne drukarki LED.<sup>3</sup>
- Technologia HP Crystal Preview w oprogramowaniu HP Designjet SmartStream dokładnie przedstawia rezultaty planowanego drukowania dokumentów technicznych.<sup>4</sup>
- Konserwacja i uzupełnianie zapasów w ramach usługi HP Designjet Partner Link pozwalają zachować ciągłość pracy.

## Mniejsza szkodliwość dla środowiska.

- Oszczędność papieru dzięki automatycznym ustawieniom drukarki i zagnieżdżaniu obrazów.
- Drukarka z certyfikatem ENERGY STAR® i EPEAT Bronze<sup>5</sup> zapewnia oszczędność energii.
- Bezpłatny i wygodny recykling wkładów atramentowych i głowic drukujących HP.

<sup>1</sup> Rezultaty wewnętrznych testów HP mierzących czas wymagany na wyeksportowanie i wydrukowanie stron z 50-stronicowego dokumentu przy zastosowaniu różnych drukarek i porównywalnego oprogramowania.

<sup>2</sup> Koszty porównane z wynikami kolorowych drukarek wielkoformatowych w cenie powyżej 15 000 EUR i oparte na zalecanych cenach detalicznych opublikowanych przez producentów, stan na styczeń 2014 r. Metody testowe mogą się różnić.

<sup>3</sup> W porównaniu do wielkoformatowych, niskonakładowych drukarek LED o prędkościach druku do 7 stron Arch D (610 × 914 mm) na minutę.

<sup>4</sup> Funkcja dostępna podczas użytkowania oprogramowania HP Designjet SmartStream wraz z drukarką produkcyjną HP Designjet T7200.

<sup>5</sup> Certyfikat EPEAT, jeśli obowiązuje i/lub dotyczy. Informacje na temat statusu certyfikatów w danym kraju są dostępne na stronie [www.epeat.net](http://www.epeat.net).



1. Z zainstalowanym oprogramowaniem Aurasma przejdź do kanału HP Designjet na stronie <http://auras.ma/s/DRwAz>

2. W przypadku braku oprogramowania Aurasma pobierz je:

a. Google Play — <http://auras.ma/s/android>

b. Apple Store — <http://auras.ma/s/ios>

Następnie przejdź do kanału HP Designjet na stronie <http://auras.ma/s/DRwAz>

3. Otwórz aplikację i kliknij obraz, aby obejrzeć wideo na temat HP Designjet

# Drukarka HP Designjet T7200 Production

## Dane techniczne

### Drukowanie

<b>Rysunki liniowe</b>	15,5 s/str. Wł. A1/D 165 wydruki w formacie A1 na godzinę
<b>Kolorowe obrazy</b>	117,5 m <sup>2</sup> /godz. na nośnikach powlekanych; 11,2 m <sup>2</sup> /godz. na nośnikach błyszczących
<b>Prędkość druku</b>	123,3 m <sup>2</sup> /godz.; Czas druku mechanicznego. W trybie szybkim na papierze HP Bright White Inkjet (typu bond). Podano maksymalną prędkość drukarki
<b>Rozdzielczość druku</b>	Z optymalizacją do 2400 x 1200 dpi
<b>Marginesy (górny x dolny x lewy x prawy)</b>	Rolka: 5 x 5 x 5 x 5 mm
<b>Technologia</b>	Technologia termiczna HP Inkjet
<b>Typy atramentów</b>	Barwnikowe (błękitny, purpurowy, żółty, szary, ciemnoszary); Pigmentowy (czarny matowy)
<b>Kolory atramentu</b>	6 (1 błękitny, purpurowy, żółty, czarny matowy, szary, ciemnoszary)
<b>Objętość kropli atramentu</b>	6 pl (błękitny, purpurowy, ciemnoszary, szary); 9 pl (żółty, czarny matowy)
<b>Ilość dysz głowicy drukującej</b>	2112
<b>Głowice drukujące</b>	8 (2 żółte, purpurowe i błękitne, czarne matowe, szare i ciemnoszare)
<b>Dokładność linii</b>	+/- 0.1% (+/- 0.1% podanej długości wektora lub +/- 0,2 mm (większa z tych wartości) przy temperaturze 23°C i wilgotności względnej 50-60%, na nośniku matowym HP A0 w trybie najwyższej lub normalnej jakości i z wykorzystaniem oryginalnych wkładów atramentowych HP)

<b>Minimalna grubość linii</b>	0,02 mm (adresowalne przez HP-GL/2)
<b>Gwarantowana min szerokość wiersza</b>	0,06 mm (ISO/IEC 13660:2001(E))
<b>Maksymalna waga nośnika</b>	18 kg

### Nośnik

<b>Obsługa</b>	Dwie rolki podające (możliwość rozbudowy do trzech); Automatyczne przełączanie rolek; Automatyczna obcinarka; Pojemnik na nośniki
----------------	---

### Typy

<b>Typy</b>	Papier typu bond i powlekany (bond, powlekany, ekologiczny, powlekany o wysokiej gramaturze), papier techniczny (kalka kreślarska, papier bond półprzezroczysty, welinowy), folia (przezroczysta, matowa, poliestrowa), papier fotograficzny (satynowy, błyszczący, lekko błyszczący, matowy, o wysokim połysku), nośnik samoprzylepny (papier do użytku w pomieszczeniach, polipropylenowy, winylowy), materiały do produkcji banerów i oznaczeń (papier podświetlany, papier do użytku na zewnątrz, niebieski papier do druku billboardów)
-------------	--

<b>Waga</b>	Od 70 do 328 g/m <sup>2</sup>
<b>Grubość</b>	Maks. 398,8 mikrona

### Pamięć

<b>Standardowo</b>	64 GB (wirtualna). Przy 1 GB pamięci RAM. Możliwość rozbudowy do 1,5 GB RAM poprzez moduł SODIMM do rozwiązań Designjet, dostępny tylko w opcjonalnym zestawie do rozbudowy PostScript/PDF do drukarek HP Designjet.
--------------------	--

<b>Dysk twardy</b>	Standardowo 320 GB
--------------------	--------------------

### Sieci i łączność

<b>Interfejsy (standard)</b>	Gigabit Ethernet (1000Base-T); Gniazdo akcesoriów EIO Jetdirect
<b>Interfejsy (opcja)</b>	Zgodna z kartami do sieci LAN HP Jetdirect

<b>Języki drukowania (standard)</b>	HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4
-------------------------------------	--------------------------

<b>Języki drukowania (opcja)</b>	Adobe PostScript® 3; Adobe PDF 1.7; TIFF; JPEG
----------------------------------	--

<b>Dołączone sterowniki</b>	Sterowniki HP-GL/2, HP-RTL dla systemu Windows; Sterowniki PostScript® dla systemów Windows, Linux i Mac z opcjonalnym zestawem do rozbudowy PostScript/PDF
-----------------------------	---

### Zakresy środowiskowe

<b>Temperatura pracy</b>	5-40°C
<b>Temperatura przechowywania</b>	-20 do 55°C
<b>Wilgotność podczas pracy</b>	Wilgotność wzgl. 20-80%
<b>Wilgotność przechowywania</b>	Wilgotność wzgl. 20-80%

### Akustyczne

<b>Ciężenie akustyczne</b>	53 dB (A)
<b>Moc akustyczna</b>	7,0 B(A)

### Wymiary (sz. x gł. x wys.)

<b>Drukarka</b>	1974 x 700 x 1374 mm
<b>W opakowaniu</b>	2232 x 761 x 1269 mm

### Waga

<b>Drukarka</b>	187 kg
<b>W opakowaniu</b>	225 kg

### Zużycie energii

<b>Maksymalnie</b>	270 W (drukowanie); < 48 W (tryb gotowości); < 5,3 W (tryb uśpienia); < 0,3 W (urządzenie wyłączone)
<b>Zasilanie</b>	Napięcie wejściowe: 220-240 V pr. zm. (+/- 10%), 3 A; 50/60 Hz (+/- 3 Hz)

### Zawartość opakowania

<b>F2L46A</b>	Drukarka produkcyjna HP Designjet T7200; Trzpień 2-calowy; Głowice drukujące; Startowe wkłady atramentowe; Podstawa drukarki i pojemnik na nośniki; Zestaw adaptera trzpienia 3-calowego (x2); Wkład do konserwacji; Oprogramowanie startowe; Skrócona instrukcja obsługi; Plakat instalacyjny; Przewody zasilające
---------------	---

### Certyfikaty

<b>Bezpieczeństwo</b>	Zgodny z wymogami UE (dyrektywa niskonapięciowa i EN 60950-1); GOST (Rosja)
<b>Elektromagnetyczne</b>	Zgodne z wymaganiami klasy A, w tym: UE (dyrektywa o kompatybilności elektromagnetycznej)
<b>Ochrona środowiska</b>	ENERGY STAR®; WEEE; RoHS (UE); REACH; EPEAT Bronze
<b>ENERGY STAR</b>	Tak

### Gwarancja

<b>Gwarancja</b>	90-dniowa, ograniczona gwarancja na sprzęt. Gwarancja może się różnić w zależności od kraju, zgodnie z wymogami prawa. Informacje na temat wyróżnianych usług HP oraz opcji pomocy technicznej w danym regionie są dostępne na stronie hp.com/support.
------------------	--

## Informacje o zamawianiu

### Produkt

<b>F2L46A</b>	Drukarka produkcyjna HP Designjet T7200 1067 mm
---------------	---

### Akcesoria

<b>CQ742A</b>	Układarka HP Designjet 220 V
<b>CQ743A</b>	Zestaw do rozbudowy roli dla drukarek HP Designjet
<b>CQ745B</b>	Zestawy do rozbudowy PostScript/PDF do drukarek HP Designjet
<b>E2P02A</b>	Oprogramowanie HP SmartStream Preflight Manager dla urządzeń HP Designjet
<b>E2W15A</b>	Kontroler druku HP SmartStream dla drukarek produkcyjnych HP Designjet T7100/T7200
<b>G6H51A</b>	Skanner HP Designjet HD Pro
<b>J8025A</b>	Serwer druku HP Jetdirect 640n

### Głowice drukujące

<b>CH645A</b>	HP 761 głowica drukująca Designjet: żółty
<b>CH646A</b>	HP 761 głowica drukująca Designjet: purpurowy/błękitny
<b>CH647A</b>	HP 761 głowica drukująca Designjet: szary/ciemny szary
<b>CH648A</b>	HP 761 głowica drukująca Designjet: czarny matowy/czarny matowy

### Wkłady atramentowe

<b>CH649A</b>	HP 761 wkład konserwacyjny Designjet
<b>F9J50A</b>	Wkład atramentowy HP 765 Designjet żółty 400 ml
<b>F9J51A</b>	Wkład atramentowy HP 765 Designjet purpurowy 400 ml
<b>F9J52A</b>	Wkład atramentowy HP 765 Designjet błękitny 400 ml
<b>F9J53A</b>	Wkład atramentowy HP 765 Designjet szary 400 ml
<b>F9J54A</b>	Wkład atramentowy HP 765 Designjet ciemny szary 775 ml
<b>F9J55A</b>	Wkład atramentowy HP 765 Designjet czarny matowy 775 ml

### Materiały eksploatacyjne – nośniki

<b>C6569C</b>	Papier HP Heavyweight, powlekany – 1067 mm x 30,5 m (42 cali x 100 stóp)
<b>C6810A</b>	Papier HP Inkjet, biały jasny – 914 mm x 91,4 m (36 cali x 300 stóp)
<b>CH025A</b>	Folia polipropylenowa HP Everyday, matowa – 1067 mm x 30,5 m (42 cali x 100 stóp), dwupak
<b>Q8751A</b>	Papier HP Universal Bond – 914 mm x 175 m (36 cali x 574 stopy)

### Serwis i pomoc techniczna

<b>H4518E</b>	- usługa instalacji i konfiguracji sieciowej HP dla drukarek Designjet ze średniej i górnej półki
<b>U1XV4E</b>	- usługa konserwacji prewencyjnej HP dla drukarek Designjet
<b>U7SX8E</b>	- 2-letnie wsparcie techniczne HP w następnym dniu roboczym w miejscu instalacji z wymianą wadliwych nośników dla drukarek Designjet T7200
<b>USAG3E</b>	- 3-letnie wsparcie techniczne HP w następnym dniu roboczym w miejscu instalacji z wymianą wadliwych nośników dla drukarek Designjet T7200
<b>USAG4E</b>	- 5-letnie wsparcie techniczne HP w następnym dniu roboczym w miejscu instalacji z wymianą wadliwych nośników dla drukarek Designjet T7200
<b>USAG5PE</b>	- roczne pogwarancyjne wsparcie techniczne HP w następnym dniu roboczym w miejscu instalacji z wymianą wadliwych nośników dla drukarek Designjet T7200
<b>USAG6PE</b>	- 2-letnie pogwarancyjne wsparcie techniczne HP w następnym dniu roboczym w miejscu instalacji z wymianą wadliwych nośników dla drukarek Designjet T7200

Usługi wsparcia HP Designjet obejmują rozwiązania dla środowisk biznesowych o znaczeniu krytycznym – instalację, rozszerzone wsparcie i konserwację oraz wiele różnych usług dodatkowych. Więcej informacji można znaleźć na stronie [hp.com/go/designjet/support](http://hp.com/go/designjet/support).

Oryginalne wkłady atramentowe i głowice drukujące HP pozwalają uzyskiwać jednolite wydruki o wysokiej jakości, co pozwala skrócić czas przestoju. Więcej informacji można znaleźć na stronie [hp.com/go/OriginalHPInks](http://hp.com/go/OriginalHPInks).



Pełną ofertę wielkoformatowych nośników HP można znaleźć na stronie [globalBMG.com/hp](http://globalBMG.com/hp).

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

Produkt może odbiegać wyglądem od widocznego na ilustracjach. © Copyright 2014 Hewlett-Packard 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.

4AA5-0481PLE Publikacja na region EMEA Październik 2014

