

# Drukarki HP Designjet T1500 ePrinter



Zaprojektowana na nowo, dwurołowa, obsługująca format A0/914 mm drukarka z funkcją łączności internetowej dla wymagających zespołów.



## Innowacyjny komfort obsługi.

- Eliminacja bałaganu z wydrukami — płaskie, posortowane wydruki dzięki zintegrowanemu odbiornikowi z tacą układającą.
- Pełna kontrola — monitorowanie rolek nośników, wyświetlanie stanu drukarki na ekranie dotykowym i śledzenie zadań podczas drukowania.
- Ładowanie rolek papieru bez wysiłku, nawet bez wstawiania z krzesła, z ładowaniem rolki od przodu i automatycznym wyrównywaniem rolki.
- Oszczędność miejsca za pomocą niewielkiej drukarki A0/914 mm (36 cali) zaprojektowanej z płaską powierzchnią w celu szybkiego sprawdzania wydruków.

## Najwyższa wydajność w środowiskach z wieloma użytkownikami.

- Skrócenie czasu przestoju — drukowanie wielu zadań na nośnikach różnych rodzajów i formatów z użyciem dwóch rolek i inteligentnego przełączania między rolkami.
- Zarządzanie kolejkami zadań, śledzenie kosztów druku, drukowanie obrazów bez obramowania<sup>2</sup> i podgląd wydruków.
- Głęboka czern, prawdziwie neutralne odcienie szarości i żywe kolory z sześcioma oryginalnymi atramentami i głowicami HP.
- Szybkie drukowanie złożonych plików — jeden wydruk w 21 sekund dzięki dyskowemu twardeму 320 GB i równoległemu przetwarzaniu danych.

## Drukuj z niemal każdego miejsca <sup>1</sup>.

- Drukuj niemal z dowolnego miejsca za pomocą smartfona lub tabletu z systemem Apple® lub Android™<sup>1</sup>.
- Dostęp i drukowanie projektów z chmury spoza biura przy użyciu aplikacji HP Designjet ePrint & Share <sup>1</sup>.
- Automatyczny zapis kopii projektów w chmurze podczas drukowania z poziomu aplikacji HP Designjet ePrint & Share <sup>1</sup>.
- Drukowanie bez sterowników z pamięci USB lub bezpośrednie przesyłanie projektów pocztą e-mail do HP Designjet T1500 ePrinter <sup>1</sup>.

<sup>1</sup> Wymaga konta HP Designjet ePrint & Share, połączenia drukarki z Internetem i podłączenia urządzenia z możliwością korzystania z Internetu. Do korzystania z aplikacji mobilnej HP Designjet ePrint & Share wymagane jest kompatybilne urządzenie z systemem Apple® iOS lub Android™ oraz połączenie z Internetem. Mogą zostać naliczone opłaty za przesył danych lub nawiązanie połączenia. Prędkości drukowania mogą być różne. <sup>2</sup> 2 GB tymczasowego miejsca na konto. Więcej informacji jest dostępnych na stronie [hp.com/go/eprintandshare](http://hp.com/go/eprintandshare).

<sup>2</sup> Do druku obrazów bez obramowania wymagany jest papier fotograficzny.



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

# Drukarki HP Designjet T1500 ePrinter

## Dane techniczne

<b>Drukowanie</b>	
Rysunki liniowe	21 s/str., 120 wydruków A1 na godzinę, 60 wydruków A0 na godzinę
Rozdzielczość druku	Maks. rozdzielczość optymalizowana 2400x1200 dpi z rozdzielczości wejściowej 1200x1200 dpi z optymalizacją dla wybranego papieru fotograficznego
Marginesy (górną x dolną x lewą x prawą)	Rolla: 5 x 5 x 5 mm (bez marginesu na papierze fotograficznym) Arkusze: 5 x 22 x 5 x 5 mm
Technologia	Technologia termiczna HP Inkjet
Typy atramentów	Barwnikowe (C, G, M, pK, Y); pigmentowe (mK)
Kolory atramentu	6 (błękitny, szary, purpurowy, czarny matowy, czarny fotograficzny, żółty)
Objętość kropli atramentu	6 pl (C, M, Y, G, pK); 9 pl (mK)
Pojemność	Wkład atramentowy HP 727: błękitny, szary, purpurowy, czarny matowy, czarny fotograficzny, żółty (130 ml); czarny matowy (69 ml); błękitny, szary, purpurowy, czarny fotograficzny, żółty (40 ml)
Ilość dysz głowicy drukującej	9632
Głowice drukujące	1 (błękitny, szary, purpurowy, czarny matowy, czarny fotograficzny, żółty)
Dokładność linii	+/- 0.1% Informacje o precyzji linii: +/- 0,1% podanej długości wektora lub +/- 0,2 mm (większa z tych wartości) przy 23°C (73°F) i wilgotności względnej 50-60%, na nośniku matowym HP A0/E w trybie najwyższej lub normalnej jakości, z wykorzystaniem oryginalnych atramentów HP
Minimalna grubość linii	0,02 mm (adresowalne przez HP-GL/2)
Gwarantowana min szerokość wiersza	0,07 mm (ISO/IEC 13660:2001(E))
Maksymalna długość nośnika	91 m
Maksymalna waga nośnika	11,9 kg
Maks. gęstość optyczna	6 L* min/2,15 D

## Nośnik

Obsługa	Wejście: podawanie dwóch rolek z automatycznym ładowaniem; inteligentne przełączanie między rolekami; podawanie arkuszy; Wyjście: wbudowany odbiornik z tacą układającą (od A4 do A0, maksymalna pojemność 50 A1-size); kosz; 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 <sup>2</sup>
Format	od 210x279 do 914x1219 mm
Grubość	Do 0,5 mm (do 0,6 mm przy druku do tacy odbiorczej w trybie ręcznym)

## Pamięć

Standardowo	64 GB pamięci (wirtualnej) przy 1 GB pamięci RAM
Dysk twardy	Standardowo 320 GB

## Sieci i łączność

Interfejsy (standard)	Interfejs Gigabit Ethernet (1000Base-T) (obejmuje wbudowany serwer druku Jetdirect)
-----------------------	---

## Języki drukowania (standard)

CR356A	HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS, HP PCL 3 GUI, URF
CR357A	Adobe® PostScript® 3, Adobe PDF 1.7 Extension Level 3, HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, HP PCL 3 GUI, URF
CR357B	Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7 Extension Level 3, HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, HP PCL 3 GUI, URF

## Dołączone sterowniki

CR356A	Sterowniki HP-GL/2, HP-RTL do Windows; Sterownik HP PCL 3 GUI do Mac OS X
CR357A	Sterowniki HP-GL/2, HP-RTL do Windows; Sterowniki PostScript Windows, Linux i Mac
CR357B	Sterowniki HP-GL/2, HP-RTL do Windows; Sterowniki PostScript Windows, Linux i Mac

## Zakresy środowiskowe

Temperatura pracy	od 5 do 40°C
Temperatura przechowywania	od -25 do 55°C
Wilgotność podczas pracy	Wilgotność wzgl. 20-80%
Wilgotność przechowywania	Wilgotność względna od 0 do 95%

## Akustyczne

Cisnienie akustyczne	47 dB (A)
Moc akustyczna	6,5 B(A)

## Wymiary (sz. x gł. x wys.)

Drukarka	1399 x 916 x 1110 mm
W opakowaniu	1502 x 759 x 775 mm

## Waga

Drukarka	88 kg
W opakowaniu	116,5 kg

## Zużycie energii

Maksymalnie	< 120 W (drukowanie); < 260 W (maks.); < 4 W / < 7 W z wbudowanym rozwiązaniem Digital Front End (tryb uśpienia); 0,1 W (automatyczne wyłączenie); 0 W (wyłączenie wyłącznikiem głównym)
Zasilanie	Automatyczne rozpoznawanie napięcia wejściowego: 100-240 V AC (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), maks. 4,2 A (prąd szczytowy)

## Zawartość opakowania

CR356A	HP Designjet T1500 ePrinter 914 mm (36 cali); głowica drukująca; wkłady atramentowe; taca układająca; podstawa drukarki; osie na role papieru; skrócona instrukcja obsługi; plakat instalacyjny; oprogramowanie startowe; kabel zasilający
CR357A	HP Designjet T1500 PostScript ePrinter 914 mm (36 cali); głowica drukująca; wkłady atramentowe; taca układająca; podstawa drukarki; osie na role papieru; skrócona instrukcja obsługi; plakat instalacyjny; oprogramowanie startowe; kabel zasilający
CR357B	Drukarka HP Designjet T1500 914 mm (36 cali) PostScript ePrinter z sztywnym dyskiem twardym; głowica drukująca; wkłady atramentowe; odbiornik z tacą układającą; podstawa drukarki i pojemnik na nośniki; osie na role papieru; skrócona instrukcja obsługi; plakat instalacyjny; oprogramowanie startowe; przewód zasilania

## Certyfikaty

Bezpieczeństwo	UE (zgodność z dyrektywą LVD i normą EN60950-1); GOST (Rosja)
Elektromagnetyczne	Zgodność z wymaganiami klasy B: Dyrektywa EMC (UE)
Ochrona środowiska	ENERGY STAR®; WEEE; UE RoHS; REACH; EuP; FEMP
ENERGY STAR	Tak

## Gwarancja

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

## Informacje o zamawianiu

### Produkt

CR356A	HP Designjet T1500 ePrinter A0/914mm
CR357A	HP Designjet T1500 PostScript ePrinter A0/914mm
CR357B	Drukarka HP Designjet T1500 914 mm PostScript ePrinter z sztywnym dyskiem twardym

### Akcesoria

COE65A	Oś 36-calowa HP Designjet T9x0/Tx500
CN538A	3-calowy adapter rdzenia HP Designjet
CQ654B	Skaner HD HP Designjet

### Wkłady atramentowe

B3P06A	HP 727 głowica drukująca Designjet
B3P13A	HP 727 wkład atramentowy Designjet błękitny 40 ml
B3P14A	HP 727 wkład atramentowy Designjet purpurowy 40 ml
B3P15A	HP 727 wkład atramentowy Designjet żółty 40 ml
B3P17A	HP 727 wkład atramentowy Designjet czarny fotograficzny 40 ml
B3P18A	HP 727 wkład atramentowy Designjet szary 40 ml
B3P19A	HP 727 wkład atramentowy Designjet błękitny 130 ml
B3P20A	HP 727 wkład atramentowy Designjet purpurowy 130 ml
B3P21A	HP 727 wkład atramentowy Designjet żółty 130 ml
B3P22A	HP 727 wkład atramentowy Designjet czarny matowy 130 ml
B3P23A	HP 727 wkład atramentowy Designjet czarny fotograficzny 130 ml
B3P24A	HP 727 wkład atramentowy Designjet szary 130 ml
C1Q11A	HP 727 wkład atramentowy Designjet czarny matowy 69 ml
C1Q12A	HP 727 wkład atramentowy Designjet czarny matowy 300 ml

### Serwis i pomoc techniczna

U7Z08E - serwis drukarek HP Designjet T1500-36in w następnym dniu roboczym, 3 lata  
U7Z09E - serwis drukarek HP Designjet T1500-36in w następnym dniu roboczym, 4 lata  
U7Z10E - serwis drukarek HP Designjet T1500-36in w następnym dniu roboczym, 5 lat  
U7Z91E - serwis drukarek HP Designjet T1500-36in w ciągu 4 godzin od zgłoszenia, 1x3x5, 3 lata  
U7Z94PE - pogwarancyjny serwis drukarek HP Designjet T1500-36in w następnym dniu roboczym, 1 rok  
U7Z94PE - pogwarancyjny serwis drukarek HP Designjet T1500-36in w następnym dniu roboczym, 2 lata  
U7Z99PE - pogwarancyjny serwis drukarek HP Designjet T1500-36in w ciągu 4 godzin, 1x3x5, 1 rok. U7Z91E i U7Z99PE nie są dostępne we Włoszech, Polsce oraz regionie Bliskiego Wschodu, Morza Śródziemnego i Afryki (z wyjątkiem RPA i Izraela).

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 [global.BMG.com/hp](http://global.BMG.com/hp).

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

© Copyright 2013 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.

4AA4-6322PLE Publikacja na region EMEA Maj 2014

