



Drukarki serii HP DesignJet T500

Najmniejsze na świecie plotery¹ – proste drukowanie zaspokajające rosnące potrzeby



Pasuje idealnie – zarówno do Twojego biura, jak i budżetu

- Oszczędzaj miejsce, umieszczając najmniejsze na świecie plotery¹ tam, gdzie najlepiej pasują, korzystając z wbudowanego stojaka.
- Oszczędzaj czas poprzez natychmiastowe łączenie i drukowanie dzięki obsłudze Wi-Fi.
- Oszczędzaj pieniądze, drukując we własnym zakresie przy użyciu ploterów HP o najbardziej przystępnej cenie.²

Radykalnie proste rozwiązanie – od konfiguracji po wydruki

- Przyspiesz proces wydruku materiałów w formacie PDF dzięki darmowemu oprogramowaniu HP Click.
- Zyskaj łatwy dostęp do swoich plików umieszczonych w folderach w chmurze i drukuj je za pomocą smartfona, korzystając z aplikacji HP Smart.
- Zaimponuj swoim klientom świetnie zaprojektowanymi plakatami, korzystając z darmowej, intuicyjnej aplikacji HP Poster Web.

Jakość rozwiązań DesignJet – od marki cieszącej się największym zaufaniem³

- Odpowiadaj na oczekiwania klientów dzięki szybkim wydrukom wysokiej jakości w formacie A1/D w zaledwie 27 sekund.⁴
- Osiągnij idealne dopasowanie kolorów zarówno w przypadku małych formatów, jak i wielkoformatowych wydruków dzięki wbudowanemu podajnikowi A3/A4.
- Zyskaj precyzję szczegółów dzięki rozdzielczości do 2400 dpi i wykorzystaniu oryginalnego języka HP/GL-2.
- Pokaż swoje pomysły za pomocą wyrazistych zdjęć i ostrych linii na standardowym papierze do wszystkich zastosowań, korzystając z atramentów HP Bright Office.

Więcej informacji na stronie <http://www.hp.com/go/designjett500>

Drukarka obsługująca zabezpieczenia dynamiczne. Przeznaczona do użytku tylko z wkładami z oryginalnym układem scalonym HP. Wkłady z układami scalonymi innych producentów mogą nie działać, a te, które działają dzisiaj, mogą nie działać w przyszłości. Więcej informacji: <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>

¹ Najmniejsza ilość zajmowanego miejsca na podstawie konkurencyjnych rozwiązań o porównywalnych rozmiarach i funkcjach według stanu na luty 2019 r.

² W porównaniu z innymi ploterami HP DesignJet serii T według stanu na luty 2019 r.

³ Wśród osób decyzyjnych w mikro- i małych przedsiębiorstwach w porównaniu z innymi markami wielkoformatowych drukarek technicznych. Na podstawie wyników badania LFD Brand Health Study przeprowadzonego przez LightSpeed według stanu na styczeń 2019 r.

⁴ 36-calowa drukarka HP DesignJet T530, dostępna u autoryzowanych dystrybutorów rozwiązań HP, zapewnia wydruki A1/D z szybkością 27 sekund. 24-calowa drukarka HP DesignJet T530 zapewnia wydruki A1/D z szybkością 30 sekund. Drukarka HP DesignJet T525 zapewnia wydruki A1/D z szybkością 35 sekund.

Dane techniczne

Drukowanie	
Prędkość druku	T525: 35 s/str. na A1, 70 wydruków A1 na godzinę T530 24 cale: 30 s/str. na A1, 76 wydruków A1 na godzinę T530 36 cali: 27 s/str. na A1, 79 wydruków A1 na godzinę ¹
Rozdzielczość druku	Z optymalizacją do 2400 × 1200 dpi
Technologia	Technologia termiczna HP Inkjet
Marginesy	Rolka: 5 × 5 × 5 × 5 mm Arkusze: 5 × 5 × 5 × 5 mm
Typy atramentów	Barwnikowe (błękitny, purpurowy, żółty), pigmentowe (czarny)
Objętość kropli atramentu	5,5 pl (błękitny, purpurowy, żółty); 12 pl (czarny)
Główki drukujące	1 (błękitny, purpurowy, żółty i czarny)
Dysze głowicy drukującej	1376
Dokładność linii	±0,1% ²
Minimalna grubość linii	0,02 mm (0,0008 cala) (adresowalne przez HP-GL/2)
Maks. gęstość optyczna	8 l* min / 2,10 D ³
Nośniki	
Obsługa	Podajnik szczerelinowy, rolka podająca, podajnik papieru i automatyczna gilotyna pozioma
Rozmiar zwoju	24 cale: Role o szerokości 279–610 mm (11–24 cale) 36 cali: 279–914 mm (11–36 cali)
Format arkusza	24 cale: Podajnik: 210 × 279 do 330 × 482 mm (8,3 × 11 do 13 × 19 cali) Podawanie ręczne: 330 × 482 do 610 × 1897 mm (13 × 19 do 24 × 74,7 cali) 36 cali: Podajnik: 210 × 279 do 330 × 482 mm (8,3 × 11 do 13 × 19 cali) Podawanie ręczne: 330 × 482 do 914 × 1897 mm (13 × 19 do 36 × 74,7 cala)
Standardowe arkusze	24 cale: Podajnik: A4, A3 Podawanie ręczne: A2, A1 36 cali: Podajnik: A4, A3 Podawanie ręczne: A2, A1, A0
Gramatura	Od 60 do 280 g/m ² (rolka/podawanie ręczne); Od 60 do 220 g/m ² (podajnik wejściowy)
Grubość	Do 0,3 mm
Zastosowania	Rysunki liniowe; Prezentacje; Renderingi
Pamięć	1 GB
Dysk twardy	Brak
Sieci i łączność	
Interfejsy	Fast Ethernet (100Base-T), Hi-Speed USB 2.0, Wi-Fi
Języki drukowania (standard)	HP-GL/2, HP-RTL, JPEG, CALS G4
Ścieżki drukowania	Sterowniki do drukarki do systemu Windows, wtyczka HP Print Service Plugin do systemu Android, HP Print for Chrome do systemu Chrome OS
Sterowniki	Sterownik Raster do systemu Windows
Wymiary (sz. x gł. x wys.)	
Drukarka	24 cale: 987 × 530 × 932 mm (38,9 × 20,9 × 36,7 cala) 36 cali: 1292 × 530 × 932 mm (50,9 × 20,9 × 36,7 cala)
Przesyłka	24 cale: 1090 × 570 × 480 mm (42,9 × 22,4 × 18,9 cala) 36 cali: 1395 × 570 × 480 mm (54,9 × 22,4 × 18,9 cala)
Waga	
Drukarka	24 cale: 26 kg (57,3 lb) 36 cali: 30,5 kg (67,2 lb)
Przesyłka	24 cale: 48,5 kg (106,9 lb) 36 cali: 58 kg (127,9 lb)
Zawartość opakowania	
	Drukarka HP DesignJet T500, podstawa drukarki, głowica drukująca, startowe wkłady atramentowe, skrócona instrukcja obsługi, arkusz instalacyjny, kabel zasilania
Oprogramowanie i rozwiązania HP	
	HP Click, HP DesignJet Utility do systemu Windows, aplikacja HP Smart, aplikacja HP Poster Web
Zakresy środowiskowe	
Temperatura pracy	5 do 40°C (41 do 104°F)
Wilgotność podczas pracy	Wilgotność wzgl. 20–80%
Temperatura przechowywania	od -25 do 55°C (-13 do 131°F)
Akustyka	
Cisnienie dźwięku	45 dB(A) (praca), < 16 dB(A) (tryb bezczynności)
Moc dźwięku	6,2 B(A) (praca), < 3,4 B(A) (tryb bezczynności)
Zasilanie	
Pobór mocy	< 35 W (drukowanie), < 6 W (tryb gotowości), < 4,5 W (tryb uśpienia), < 0,3 W (tryb czuwania)
Wymagania	Napięcie wejściowe (automatyczne rozpoznawanie): 100–240 V (±10%), 50/60 Hz (±3 Hz), 1200 mA maks.
Certyfikaty	
Bezpieczeństwo	UE (zgodność z dyrektywą niskonapięciową i normą EN 60950-1); Rosja, Białoruś, Kazachstan (EAC)
Elektromagnetyczne	Zgodne z wymaganiami klasy B, w tym: UE (dyrektywa EMC/R&TTE)
Ochrona środowiska	ENERGY STAR; Dyrektywa WEEE; Dyrektywa RoHS (UE); Rozporządzenie REACH; EuP; EPEAT
Gwarancja	T525: Roczna ograniczona gwarancja na sprzęt; T530: Dwuletnia ograniczona gwarancja na sprzęt

Informacje o zamawianiu

Produkt	
SZY59A	24-calowa drukarka HP DesignJet T525
SZY60A	24-calowa drukarka HP DesignJet T530
SZY61A	36-calowa drukarka HP DesignJet T525
SZY62A	36-calowa drukarka HP DesignJet T530
Akcesoria	
B3Q36A	24-calowa osłona drukarki HP DesignJet T120/T520
B3Q37A	Wrzeczono do 36-calowej drukarki HP DesignJet
Originalne materiały eksploatacyjne HP	
CZ129A	HP 711 38-ml Black DesignJet Ink Cartridge
CZ130A	HP 711 29-ml Cyan DesignJet Ink Cartridge
CZ131A	HP 711 29-ml Magenta DesignJet Ink Cartridge
CZ132A	HP 711 29-ml Yellow DesignJet Ink Cartridge
CZ133A	HP 711 60-ml Black DesignJet Ink Cartridge
CZ134A	HP 711 3-pack 29-ml Cyan DesignJet Ink Cartridges
CZ135A	HP 711 3-pack 29-ml Magenta DesignJet Ink Cartridges
CZ136A	HP 711 3-pack 29-ml Yellow DesignJet Ink Cartridges
C1Q10A	Zestaw zamiennych głowicy drukującej HP 711 DesignJet
P2V31A	Dwupak czarnych wkładów atramentowych HP 711 DesignJet 80 ml
P2V32A	Trójpak wkładów atramentowych HP 711 błękitny/purpurowy/żółty 29 ml
Używaj oryginalnych wkładów atramentowych HP oraz głowicy drukujących i wielkoformatowych nośników HP, które gwarantują niezmiennie wysoką jakość i niezawodne działanie oraz ograniczają przestoje. Te kluczowe elementy zostały zaprojektowane wspólnie jako zoptymalizowany system druku, a oryginalne wkłady atramentowe HP stworzono z myślą o maksymalizacji okresu eksploatacji głowicy drukującej HP. Choć swoją inwestycję w drukarkę HP, stosując oryginalne wkłady atramentowe HP, zapewniając pełną ochronę gwarancyjną HP. Więcej informacji można znaleźć na stronie hp.com/go/OriginalHPInks .	
Originalne, wielkoformatowe materiały drukarskie HP	
Q1396A	Uniwersalny papier HP Universal Bond (z certyfikatem FSC®) ¹ (podlegający recyklingowi) ² , 610 mm × 45,7 m (24 cale × 150 stóp)
G6019B	Papier powlekany HP Coated (z certyfikatem FSC®) ⁴ (podlegający recyklingowi) ⁵ 610 mm × 45,7 m (24 cale × 150 stóp)
G6029C	Papier powlekany HP Heavyweight Coated (z certyfikatem FSC®) ⁴ (podlegający recyklingowi) ⁵ 610 mm × 30,5 m (24 cale × 100 stóp)
COF18A	Przeźroczysty polipropylen matowy HP Everyday, 2 sztuki (podlegający recyklingowi) ⁵ 610 mm × 22,9 m (24 cale × 75 stóp)
Pełną ofertę wielkoformatowych materiałów drukarskich HP można znaleźć na stronie HPLFMedia.com .	
Serwis i pomoc techniczna	
UC2R8E (24"/UC2T0E (36"))	2-letnia usługa HP, w następnym dniu roboczym, u klienta, dla urządzeń HP DesignJet T525 HWS
UC2R9E (24"/UC2T1E (36"))	3-letnia usługa HP, w następnym dniu roboczym, u klienta, dla urządzeń DesignJet T525 HWS
UC250E (24"/UC2T2E (36"))	4-letnia usługa HP, w następnym dniu roboczym, u klienta, dla urządzeń DesignJet T525 HWS
UC251E (24"/UC2T3E (36"))	5-letnia usługa HP, w następnym dniu roboczym, u klienta, dla urządzeń DesignJet T525 HWS
UC252PE (24"/UC2T4PE (36"))	Roczna, pogwarancyjna usługa HP, w następnym dniu roboczym, dla urządzeń DesignJet T525 HWS
UC253PE (24"/UC2T5PE (36"))	2-letnia, pogwarancyjna usługa HP, w następnym dniu roboczym, dla urządzeń DesignJet T525 HWS
UC255E (24"/UC2T7E (36"))	3-letnia usługa HP, w następnym dniu roboczym, u klienta, dla urządzeń HP DesignJet T530 HWS
UC256E (24"/UC2T8E (36"))	4-letnia usługa HP, w następnym dniu roboczym, u klienta, dla urządzeń HP DesignJet T530 HWS
UC257E (24"/UC2T9E (36"))	5-letnia usługa HP, w następnym dniu roboczym, u klienta, dla urządzeń HP DesignJet T530 HWS
UC258PE (24"/UC2U0PE (36"))	Roczna, pogwarancyjna usługa HP, w następnym dniu roboczym, dla urządzeń DesignJet T530 HWS
UC259PE (24"/UC2U1PE (36"))	2-letnia, pogwarancyjna usługa HP, w następnym dniu roboczym, dla urządzeń DesignJet T530 HWS
Usługi wsparcia HP DesignJet zapewniają instalację, konserwację i rozszerzoną pomoc techniczną (np. na 2, 3, 4 i 5 lat(a)). Więcej informacji można znaleźć pod adresem hp.com/go/gpc	
ECO, wyróżnienia	
<ul style="list-style-type: none"> Certyfikat ENERGY STAR®¹ oraz EPEAT® Bronze² Bezpieczny i wygodny recykling wkładów atramentowych HP³ Nośniki papierowe z certyfikatem FSC®⁴ oraz pełna oferta nośników HP z możliwością recyklingu i programem zwrotu nośników⁵ 	
Prosimy o recykling sprzętu do druku wielkoformatowego i materiałów do drukowania. Informacje na ten temat są dostępne w naszej witrynie internetowej: http://www.hp.com/ecosolutions	
¹ ENERGY STAR i znak ENERGY STAR są zarejestrowanymi znakami towarowymi amerykańskiego Urzędu Ochrony Środowiska. ² Certyfikat EPEAT®, jeśli dotyczy. Przyznawanie certyfikatów EPEAT różni się w zależności od kraju. Informacje na temat statusu certyfikatów w danym kraju są dostępne w witrynie http://www.epeat.net . ³ Dostępność programu jest różna. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie hp.com/recycle . ⁴ Informacje na temat kodu licencji na używanie znaku towarowego BMG FSC®-C115319 są dostępne w witrynie http://www.fsc.org . Informacje na temat kodu licencji na używanie znaku towarowego HP FSC®-C017543 są dostępne w witrynie http://www.fsc.org . Nie wszystkie produkty z certyfikatem FSC® są dostępne we wszystkich regionach. ⁵ Wiele materiałów eksploatacyjnych HP można przekazać do recyklingu w ramach powszechnie dostępnych programów recyklingu. Informacje na temat wielkoformatowych materiałów eksploatacyjnych HP są dostępne w witrynie http://www.HPLFMedia.com .	
¹ Czas druku mechanicznego. Drukowane w trybie szybkim na papierze HP Bright White Inkjet (typu bond) przy użyciu oryginalnych wkładów atramentowych HP. ² ±0,1% podanej długości wektorowej lub ±0,2 mm (zależnie od tego, która z tych wartości jest większa) przy 23°C (73°F) i wilgotności względnej 50–60%, na materiale drukarskim w formacie A0/E w trybie najwyższej lub normalnej jakości z użyciem rolki podającej z papierem powlekany HP Heavyweight Coated oraz oryginalnych atramentów HP. ³ Wydruk na papierze HP Premium Instant Dry Photo Gloss przy użyciu oryginalnych wkładów atramentowych HP.	

