



# HP Sales Central

## 36-calowe urządzenie wielofunkcyjne HP DesignJet PostScript T2600 (3XB78A)

Dostępne od 31.01.2020



### Przegląd

Wydajna praca zespołów dzięki najbardziej kompaktowym i cichym urządzeniom wielofunkcyjnym,<sup>3</sup> które ułatwiają współpracę za pomocą inteligentnego interfejsu i dostępu do wspólnych folderów.<sup>2</sup> Zawsze na czas z największą szybkością druku i wyjątkową funkcją automatycznego układania wydruków.<sup>3</sup>

Ta drukarka jest przeznaczona do użytku wyłącznie z wkładami wyposażonymi w nowy lub używany układ firmy HP. Wykorzystuje ona także dynamiczne zabezpieczenia do blokowania wkładów z nieoryginalnym układem. Okresowe aktualizacje oprogramowania sprzętowego pozwolą utrzymać skuteczność tych zabezpieczeń oraz zablokują wcześniej działające wkłady. Używany układ firmy HP umożliwia korzystanie z używanych, regenerowanych i powtórnie napełnionych wkładów. Więcej informacji: <http://www.hp.com/learn/ds>

### Bezproblemowa obsługa – urządzenie zaprojektowane z myślą o wszystkich użytkownikach

Radykalnie prosta obsługa z inteligentnym interfejsem 396,2 mm (15,6 cala) i najłatwiejszym drukiem plików w formacie PDF za pomocą HP Click.<sup>1</sup>

Styl pracy zespołów oparty na współdziałaniu z szybkim dostępem do wspólnych folderów w celu drukowania i skanowania.<sup>2</sup>

Odpowiednie możliwości dla pracowników. Łatwe drukowanie i dzielenie się zadaniami z poziomu chmury za pomocą urządzeń mobilnych i aplikacji HP Smart.

### Uwolnij wydajność – aby wprowadzać swoje projekty w życie

Wszechstronność prezentacji – od precyzyjnych linii po znakomite odwzorowanie kolorów w obrazach 3D dzięki atramentom HP Bright Office.

Najwyższa dokładność i prezentacja najdrobniejszych szczegółów dzięki unikalnej platformie Adobe PDF Print Engine.<sup>4</sup>

Zawsze na czas z największą szybkością druku na poziomie 180 D/godz. i wyjątkową funkcją automatycznego układania wydruków.<sup>3</sup>

### BEZPIECZEŃSTWO – najlepiej zabezpieczona drukarka wielkoformatowa<sup>5</sup>

Najlepsze zabezpieczenia sieci, na których możesz polegać, z takimi funkcjami jak HP Secure Boot i biała lista.<sup>5</sup>

Kontrola dostępu do drukarki i poufnych dokumentów dzięki bezpiecznemu uwierzytelnianiu użytkownika.

Flota urządzeń bezpieczna przez cały czas dzięki rozwiązaniu HP JetAdvantage Security Manager.

## Dane techniczne

### Funkcje

Drukowanie, kopiowanie, skanowanie

### Rozmiar modelu

914 mm

### Prędkość druku

180 A1/godz., 19,3 s/A1[1]

### Technologia druku

Termiczna drukarka atramentowa HP

### Dołączone sterowniki do drukarki

Sterowniki Raster, PostScript oraz PDF do systemu Windows, AirPrint do systemu macOS

### Jakość druku w kolorze (najwyższa)

Z optymalizacją do 2400 x 1200 dpi

### Języki drukowania

Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7, HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4

### Liczba wkładów drukujących

6 (C, M, Y, G, pK, mK)

### Typy atramentów

Barwnikowe (C, M, Y, G, pK, G); pigmentowe (mK)

### Dokładność linii

±0,1%[2]

### Funkcja HP ePrint

Tak

### Łączność, tryb standardowy

Karta sieciowa Gigabit Ethernet (1000Base-T), Wi-Fi (z opcjonalnym modułem Jetdirect), obsługująca następujące standardy: TCP/IP, BootP/DHCP (tylko IPv4), DHCPv6, TFTP (tylko IPv4), SNMP (v1, v2c, v3), zgodność z Apple Bonjour, WS Discovery, wbudowany serwer internetowy (HTTP, HTTPS), IPsec, SMTP (e-mail), drukowanie Raw IP (9100), LPD, IPP, drukowanie WS, NTLM v2, SMBv3, SSL/TLS, uwierzytelnianie 802.1 X (LEAP, PEAP, EAP-TLS), DFS

### Dostosowany do pracy w sieci

Standardowo

### Pamięć

128 GB (przetwarzanie plików)[5]

### Wewnętrzna pamięć masowa

500 GB samoszyfrujący

### Podawanie nośników, wykańczanie dokumentów

Podajnik arkuszy, automatyczny podajnik rolkowy ładowany od przodu, wbudowana kieszeń wyjściowa[4], pojemnik na nośniki, automatyczna obcinarka pozioma; Skaner: prosta ścieżka skanowania papieru do arkuszy i tekturowych oryginałów

### Standardowe rozmiary nośników (rozmiary rolek — system metryczny)

Od 279 do 914 mm

### Rozmiary nośników, do dostosowania

od 210x279 do 914x1219 mm

### Nośniki

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, lekko błyszczący, matowy, o wysokim połysku), nośnik podświetlany, nośnik samoprzylepny (two-view cling, papier do użytku w pomieszczeniach, polipropylenowy, winylowy)

### Średnica zewnętrzna roli

140 mm

### Grubość nośnika

Do 19,7 mili

**Typ skanera**

Podajnik na pojedyncze arkusze, czujnik Contact Image Sensor

**Rozdzielczość skanowania, optyczna**

Do 600 dpi

**Szybkość skanowania liniowego**

Skanowanie: do 7,62 cm/sek. (kolor, 200 dpi), maks. 25,4 cm/sek. (skala szarości, 200 dpi); Kopiowanie: do 15,24 cm/sek. (kolor, 200 dpi), maks. 25,4 cm/sek. (skala szarości, 200 dpi)

**Ograniczenie liczby kopii/poszerzenie ustawień**

Od 25 do 400%, przyrost co 1%

**Zasilanie**

Napięcie wejściowe (wykrywane automatycznie) 100–240 V (±10%), 50/60 Hz (±3 Hz), maks. 2 A

**Zużycie energii**

120 W (drukowanie); <36 W (tryb gotowości); <10 W (tryb uśpienia); 0,3 W (urządzenie wyłączone)

**Certyfikat Energy Star**

Tak

**Zakres temperatur podczas eksploatacji**

Od 5 do 35°C

**Minimalne wymiary (szer. x głęb. x wys.)**

1390 × 760 × 1240 mm

**Waga**

106 kg

**Numer UPC**

193808346248

**Wymiary opakowania (szer. x głęb. x wys.)**

1477 x 767 x 800 mm

**Waga w opakowaniu (brutto)**

137 kg

**Zawartość opakowania**

Urządzenie wielofunkcyjne HP DesignJet T2600, stojak drukarki i pojemnik na nośniki, ekran dotykowy 15,6", oś, głowice drukujące, startowe wkłady atramentowe, podręcznik użytkownika, przewody zasilania

**Dołączone oprogramowanie**

HP Click, HP mobile, ePrint oraz obsługa iOS/Android plus aplikacja HP Smart do urządzeń mobilnych, HP Web Jetadmin, HP JetAdvantage Security Manager, HP SmartTracker (opcjonalnie)

**Gwarancja**

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

**Przegląd**

- 1 W porównaniu z Canon Direct Print & Share, na podstawie druku jednym kliknięciem „One Click Print”. Po wybraniu obrazu możliwość drukowania jednym kliknięciem w przypadku druku całego pliku bez żadnych modyfikacji ustawień drukowania. Dotyczy plików PDF, JPEG, TIFF, DWF oraz HP-GL/2.
- 2 Przy użyciu protokołu LDAP.
- 3 Na podstawie porównywalnych wielofunkcyjnych drukarek atramentowych o cenie poniżej 12 000 EUR według stanu na grudzień 2018 r. Dane IDC pokazują, że Canon, Epson oraz HP odpowiadają za 98% udziału w tej kategorii druku na całym świecie według stanu na III kwartał 2018 r. Najbardziej kompaktowy rozmiar obliczony na podstawie urządzeń w „trybie operacyjnym” z otwartym koszem i rozłożonym mocowaniem ekranu (przedni panel) w celu umożliwienia obsługi przez użytkownika oraz z podniesionym skanerem w urządzeniach wielofunkcyjnych Canon TX 3000 T36 i Epson SC-T5200 w celu umieszczenia nośników od góry. Najbardziej cicha drukarka według wewnętrznych testów poziomów ciśnienia akustycznego HP w trybie operacyjnym (zwykły papier, rysunek liniowy, tryb normalny) w porównaniu z opublikowanymi specyfikacjami konkurencyjnych drukarek. Procentowe obliczenia poziomu hałasu na podstawie jednostek powiązanych w prostej linii w stosunku do opublikowanych specyfikacji Canon TX-3000 wynoszących 51 dB(A). Najwyższa szybkość druku na podstawie stałych szybkości. Tylko automatyczne układanie wydruków na podstawie zintegrowanej funkcji układarki w porównaniu z konkurencyjnymi drukarkami oferującymi jedynie kosz lub pojemnik z pozycją układania.
- 4 Wymaga zakupu modeli HP DesignJet T2600 PostScript® lub opcjonalnego zestawu do rozbudowy HP DesignJet PostScript/PDF. Najwyższa dokładność i najdrobniejsze szczegóły w porównaniu z drukarkami bez wbudowanej technologii Adobe, z wyłączeniem użytkowników RIP, na podstawie wewnętrznych testów HP z plikami PDF zawierającymi specjalne fonty, kolory PANTONE®, płynne cieniowanie, nadruk oraz elementy przezroczyste, które można odtworzyć tylko za pomocą platformy Adobe PDF Print Engine. Adobe PDF Print Engine (APPE) to szybka i wydajna platforma druku firmy Adobe. Więcej informacji jest dostępnych na stronie <http://www.adobe.com/products/pdfprintengine>.
- 5 Zaawansowane, wbudowane funkcje bezpieczeństwa bazują na recenzji HP wbudowanych funkcji bezpieczeństwa z 2019 r. dotyczących konkurencyjnych drukarek według stanu na luty 2019 r.

## Materiały eksploatacyjne

### Materiały eksploatacyjne - wkłady atramentowe

Główki drukujące/atramenty HP Graphic Arts

Aktywny	Głowica drukująca HP 727 DesignJet	B3P06A
Aktywny	Wkład z atramentem błękitnym HP DesignJet 730 o pojemności 130 ml	P2V62A
Aktywny	Wkład z atramentem błękitnym HP DesignJet 730 o pojemności 300 ml	P2V68A
Aktywny	Wkład z atramentem czarnym fotograficznym HP DesignJet 730 o pojemności 130 ml	P2V67A
Aktywny	Wkład z atramentem czarnym fotograficznym HP DesignJet 730 o pojemności 300 ml	P2V73A
Aktywny	Wkład z atramentem czarnym matowym HP DesignJet 730 o pojemności 130 ml	P2V65A
Aktywny	Wkład z atramentem czarnym matowym HP DesignJet 730 o pojemności 300 ml	P2V71A
Aktywny	Wkład z atramentem purpurowym HP DesignJet 730 o pojemności 130 ml	P2V63A
Aktywny	Wkład z atramentem purpurowym HP DesignJet 730 o pojemności 300 ml	P2V69A
Aktywny	Wkład z atramentem szarym HP DesignJet 730 o pojemności 130 ml	P2V66A
Aktywny	Wkład z atramentem szarym HP DesignJet 730 o pojemności 300 ml	P2V72A
Aktywny	Wkład z atramentem żółtym HP DesignJet 730 o pojemności 130 ml	P2V64A
Aktywny	Wkład z atramentem żółtym HP DesignJet 730 o pojemności 300 ml	P2V70A

© Copyright \_\_rok\_\_ HP Development Company, L.P. Przedstawione informacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Jedyne gwarancje, jakich firma HP udziela na produkty i usługi, są określone w oświadczeniach gwarancyjnych dostarczanych wraz z tymi produktami i usługami. Żadne informacje nie powinny być rozumiane jako dodatkowa gwarancja. Firma HP nie ponosi odpowiedzialności prawnej za błędy techniczne lub redakcyjne ani za ewentualne braki w niniejszym opracowaniu.