



# 36-calowa drukarka HP DesignJet T850

Najłatwiejsze drukowanie w formatach A4-A0 pozwala uzyskać maksymalną sprawność działania zespołu<sup>1</sup>



## NAJŁATWIEJSZE DRUKOWANIE<sup>1</sup> — drukowanie w różnych formatach jednym kliknięciem

- Ciesz się wszechstronnością — drukuj także zlecenia w formacie A4 z użyciem zintegrowanego podajnika, bez konieczności ręcznego przełączania między rolką a arkuszem.
- Atramenty HP Flex Tech pozwalają uzyskać wysoką jakość drukowania rysunków CAD i obrazów renderowanych w różnych formatach.
- Wkłady o pojemności 130/300 ml wymagają rzadszych interwencji związanych z atramentem, co pozwala bardziej skupić się na pracy.

## ŁĄCZNOŚĆ — pracuj bezpiecznie praktycznie w każdym miejscu

- Oszczędzaj czas dzięki aplikacji HP Click — zmniejsz liczbę etapów realizacji i unikaj ponownego drukowania dzięki podglądowi wydruku.
- Bez żadnego wysiłku chroń drukarkę i dane przed cyberzagrożeniami dzięki usłudze HP Wolf Pro Security.
- Wykonuj zadania na bieżąco dzięki aplikacji HP<sup>2</sup> — zarządzaj urządzeniem i drukuj praktycznie z dowolnego miejsca za pomocą telefonu komórkowego lub tabletu.

## NOWE HORYZONTY — sprostaj potrzebom biura i spełnij normy środowiskowe

- Osiągaj i przekraczaj cele związane z ochroną środowiska — drukarka jest wykonana z tworzyw sztucznych w co najmniej 35% pochodzących z recyklingu<sup>3</sup>, a materiały eksploatacyjne nadają się do recyklingu<sup>4</sup>.
- Zainwestuj w solidny i kompaktowy ploter, który został zaprojektowany z myślą o trwałości.
- Nie marnuj energii i atramentu — pomoże w tym automatyczny harmonogram włączania i wyłączania oraz wydajne procedury konserwacji.

## Więcej informacji na stronie <https://www.hp.com/go/designjet-t850>

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 umożliwi korzystanie z używanych, regenerowanych i powtórnie napełnionych wkładów. Więcej informacji: <http://www.hp.com/learn/ds>

<sup>1</sup> W oparciu o wyniki testów działania funkcji HP Click z drukarką HP DesignJet T850. To rozwiązanie umożliwia uzyskanie wydruku przy mniejszej liczbie etapów w porównaniu z głównymi konkurencyjnymi rozwiązaniami do drukowania. Wydrukowanie 5 stron mieszane zestawu zadań w formacie A0 i A4 obejmuje 3 etapy z użyciem narzędzia HP Click w porównaniu z 12 etapami w przypadku urządzenia konkurencyjnego A i 8 etapami w przypadku urządzenia konkurencyjnego B. Test wykonany przez firmę Sogeti w kwietniu 2023 r. Szczegółowy raport z testu dostępny na życzenie.

<sup>2</sup> Wymagane pobranie aplikacji HP dostępnej pod adresem <https://www.hp.com/go/mobileprinting>. Niektóre funkcje są dostępne wyłącznie w języku angielskim i mogą się różnić w zależności od modelu drukarki/kraju oraz pomiędzy aplikacjami na urządzenia stacjonarne/przenośne. HP zastrzega sobie prawo do wprowadzania opłat za korzystanie z funkcji zapewnianych przez aplikację HP. Wymagany jest dostęp do Internetu, który może nie być możliwy we wszystkich krajach. Do uzyskania pełnej funkcjonalności wymagane jest konto HP. Lista obsługiwanych systemów operacyjnych jest dostępna w sklepach z aplikacjami.

<sup>3</sup> Deklarowana procentowa zawartość tworzywa sztucznego pochodzącego z recyklingu (RCP) opiera się na ilości i wadze części wykonanych z żywicy z RCP w stosunku do wszystkich części z tworzyw sztucznych.

<sup>4</sup> Dostępność programu jest różna. Patrz <https://www.hp.com/go/recycle>

## Dane techniczne

Drukowanie	
Prędkość druku	25 s/str. w formacie A1, 90 wydruków w formacie A1 na godzinę <sup>1</sup>
Rozdzielczość druku	Z optymalizacją do 2400 x 1200 dpi
Technologia	Termiczna drukarka atramentowa HP
Marginesy	Rolka: 5 x 5 x 5 mm Arkusze: 5 x 5 x 5 mm
Typy atramentów	Pigmentowe (C, M, Y, mK)
Objętość kropli atramentu	6 pl (błękitny, purpurowy, żółty); 12,6 pl (czarny matowy)
Głowice drukujące	1 (C, M, Y, mK)
Dysze głowicy drukującej	1376 na każdy kolor; 5504 łącznie
Dokładność linii	±0,1% <sup>2</sup>
Minimalna grubość linii	0,02 mm (przez sterownik rastrowy)
Maks. gęstość optyczna	15 L* min/1,7 D <sup>3</sup>
Nośniki	
Obsługa	Podawanie papieru w arkuszach, podawanie papieru w rolkach, podajnik (na 50 arkuszy), pojemnik na nośniki i automatyczna gilotyna pozioma
Rozmiar zwoju	od 369 do 914 mm
Maksymalna średnica rolki	100 mm
Format arkusza	Podajnik: od 210 x 279 do 305 x 457 mm Podawanie ręczne: od 210 x 279 do 914 x 1676 mm
Standardowe arkusze	Podajnik: A4, A3 Podawanie ręczne: A4, A3, A2, A1, A0
Gramatura	Od 60 do 280 g/m <sup>2</sup> (rolka/podawanie ręczne); Od 60 do 220 g/m <sup>2</sup> (podajnik wejściowy)
Grubość	Do 0,3 mm
Zastosowania	
	Rysunki liniowe; Wizualizacje; Prezentacje; Mapy; Plakaty
Pamięć	1 GB
Dysk twardy	Brak
Sieci i łączność	
Interfejsy	Gigabit Ethernet (1000Base-T), Wi-Fi 802.11b/g/n
Natywne języki drukowania	TIFF, JPEG, URf, HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4
Ścieżki drukowania	Wi-Fi Direct, drukowanie zdalne, Apple AirPrint i aplikacja HP na urządzeniu z systemem Android i iOS, sterowniki drukarki dla systemów Windows i macOS, obsługa druku w Chrome OS
Sterowniki	Sterownik rastrowy do systemów macOS i Windows, sterownik HP-GL/2 do systemu Windows
Funkcje zabezpieczeń	HP Secure Boot, biała lista, rejestrowanie zdarzeń zabezpieczeń, wyłączenie portów i protokołów sieciowych, SNMPv3, zgodność z 802.1x, TLS/SSL, HP Web JetAdmin, HP Security Manager, integracja SIEM
Wymiary (szer. x głęb. x wys.)	
Drukarka	1407 x 701 x 967 mm
Przesyłka	1575 x 570 x 650 mm
Waga	
Drukarka	47 kg
Przesyłka	71 kg
Zawartość opakowania	
	Drukarka HP DesignJet T850, głowica drukująca, startowy wkład atramentowy, podstawa drukarki, wrzeczono, przewodnica, ulotka gwarancyjna, kabel zasilania
Oprogramowanie i rozwiązania HP	
	HP Click dla systemów Windows i macOS, aplikacja HP dla systemów Windows, macOS, Android i iOS
Funkcja zdalnego drukowania	Tak
Drukowanie wielu rozmiarów	Tak za jednym kliknięciem
Zakresy środowiskowe	
Tworzywo sztuczne z recyklingu w drukarce	42%
Temperatura pracy	Od 5 do 40°C
Wilgotność podczas pracy	Wilgotność względna od 20 do 80%
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	Maks. 3000 m
Temperatura przechowywania	Od -25 do 55°C
Akustyka	
Cisnienie dźwięku	42 dB(A) (praca), < 16 dB(A) (tryb bezczynności)
Moc dźwięku	5,8 B(A) (praca), < 3,4 B(A) (tryb bezczynności)
Zasilanie	
Pobór mocy	35 W (drukowanie), < 5,5 W (tryb gotowości), < 2,5 W (tryb uśpienia), < 0,2 W (tryb czuwania). Automatyczny harmonogram włączania i wyłączania drukarki.
Wymagania	Napięcie wejściowe (automatyczne rozpoznawanie): 100–240 V (±10%), 50/60 Hz (±3 Hz), 1,2 A maks.

### Certyfikaty

Bezpieczeństwo	USA i Kanada (certyfikat CSA); UE (zgodność z dyrektywą RED i normą EN 62368-1); Singapur (PSB); Chiny (CCC); Meksyk (NYCE); Argentyna (IRAM); Indie (BIS)
Elektromagnetyczne	Zgodność z wymaganiami dla klasy B, w tym: USA (przepisy FCC), Kanada (ICES), UE (dyrektywa RED), Australia (ACMA), Nowa Zelandia (RSM), Chiny (CCC), Japonia (VCCI); Korea (KCC)
Ochrona środowiska	ENERGY STAR, EPEAT, atramenty z certyfikatem UL ECOLOGO <sup>®</sup> , oznaczenie CE (a także WEEE, RoHS, REACH, ErP). Zgodność z obowiązującymi wymaganiami ogólnosiłowymi RoHS dotyczącymi ograniczeń w zakresie materiałów.
Gwarancja	Dwuletnia ograniczona gwarancja sprzętowa. Opcje gwarancji i pomocy technicznej są różne w zależności od produktu, kraju oraz lokalnych przepisów prawnych.

## Informacje o zamawianiu

<b>Produkt</b>	36-calowa drukarka HP DesignJet T850
<b>Aksesoria</b>	5EK00A 42-calowy skaner HP HD Pro 2 5EK01A 44-calowy skaner HP SD Pro 2 698G7A Organizator arkuszy HP DesignJet 698G8A Organizator arkuszy i zestaw odbiornika z funkcją układania HP DesignJet B3Q37A Wrzeczono do 36-calowej drukarki HP DesignJet
<b>Oryginalne materiały eksploatacyjne HP</b>	498N0A Zestaw zamiennej głowicy drukującej DesignJet HP 739 498N4A Wkład z atramentem czarnym HP DesignJet 738 130 ml 498N5A Wkład z atramentem błękitnym HP DesignJet 738 130 ml 498N6A Wkład z atramentem purpurowym HP DesignJet 738 130 ml 498N7A Wkład z atramentem żółtym HP DesignJet 738 130 ml 498N8A Wkład z atramentem czarnym HP DesignJet 738 300 ml 676M6A Wkład z atramentem błękitnym HP DesignJet 738 300 ml 676M7A Wkład z atramentem purpurowym HP DesignJet 738 300 ml 676M8A Wkład z atramentem żółtym HP DesignJet 738 300 ml
	Oryginalne wkłady atramentowe i głowice drukujące HP oraz materiały HP do druku wielkoformatowego pozwalają uzyskać jednolite wydruki wysokiej jakości, co umożliwia skrócenie czasu przestoju. Te kluczowe komponenty zostały zaprojektowane i skonstruowane razem jako zoptymalizowany system drukowania, a oryginalne atramenty HP są stworzone, aby zmaksymalizować żywotność głowic drukujących HP. Chroń swoją inwestycję w drukarkę HP, używając oryginalnych atramentów HP, aby uzyskać pełną ochronę gwarancyjną. Więcej informacji można znaleźć na stronie <a href="https://hp.com/go/OriginalHPinks">https://hp.com/go/OriginalHPinks</a>
<b>Oryginalne, wielkoformatowe materiały drukarskie HP</b>	Papier HP Universal Bond (certyfikat FSC <sup>®</sup> ) <sup>4</sup> (nadający się do recyklingu) <sup>5</sup> papier HP Coated (certyfikat FSC <sup>®</sup> ) <sup>4</sup> (nadający się do recyklingu) <sup>5</sup> papier powlekany o dużej gramaturze HP Heavyweight Coated (certyfikat FSC <sup>®</sup> ) <sup>4</sup> (nadający się do recyklingu) <sup>5</sup>
	Pełną ofertę wielkoformatowych materiałów drukarskich HP można znaleźć na stronie <a href="http://hplfmedia.com">hplfmedia.com</a> .
<b>Serwis i pomoc techniczna</b>	U56R9E Serwis sprzętu HP w następnym dniu roboczym przez 3 lata U56RBE Serwis sprzętu HP w następnym dniu roboczym przez 4 lata U56RCE Serwis sprzętu HP w następnym dniu roboczym przez 5 lat Usługi wsparcia HP zapewniają instalację i rozszerzoną pomoc techniczną (np. na 2, 3, 4 i 5 lat(a)). Więcej informacji można znaleźć na stronie <a href="http://www.hp.com/go/cpc">http://www.hp.com/go/cpc</a>

<sup>1</sup> Czas druku mechanicznego. Drukowane w trybie szybkim z włączonym trybem Economode na papierze HP Bright White Inkjet (typu bond) przy użyciu oryginalnych wkładów atramentowych HP.  
<sup>2</sup> ±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.  
<sup>3</sup> Wydruk na papierze HP Universal Instant Dry Photo Gloss przy użyciu oryginalnych wkładów atramentowych HP.  
<sup>4</sup> Informacje na temat kodu licencji na używanie znaku towarowego BMG FSC<sup>®</sup>-C115319 są dostępne w witrynie <http://www.fsc.org>. Informacje na temat kodu licencji na używanie znaku towarowego HP FSC<sup>®</sup>-CO17543 są dostępne pod adresem <http://www.fsc.org>  
<sup>5</sup> Możliwość recyklingu w ramach powszechnie dostępnych programów recyklingu.

