



## Skaner HP Designjet seria HD

Skanowanie i kopiowanie we własnym zakresie za naciśnięciem przycisku.



### Szybkie przekształcanie oryginałów w dokumenty cyfrowe.

- Prędkość skanowania do 7,6 cm (3")/s w kolorze i do 25,4 cm (10")/s w czerni.
- Duża prędkość skanera HP Designjet sprawia, że przetwarzanie dużych plików zajmuje mniej czasu.
- Wyjątkowa rozdzielczość skanowania pozwala tworzyć obrazy o realistycznych kolorach i dokładnych liniach, wyglądające nawet lepiej niż oryginał.
- Tworzenie wielkoformatowych skanów w kolorze i czerni z szerokich lub grubych i sztywnych oryginałów.

### Zintegrowany system HP do skanowania, kopiowania i drukowania.

- Kalibracja kolorów ze sprzężeniem zwrotnym zapewnia jednolitość barw.
- Integracja z drukarką — wyjątkowa łatwość obsługi, jakość kopii i wydajność[1].
- Można stworzyć wydajny, prosty w obsłudze system obsługi dokumentów HP dzięki fabrycznie skonfigurowanym sterownikom i wbudowanym interfejsom sieciowym, które ułatwiają drukowanie i umożliwiają kopiowanie bezpośrednio do drukarek HP Designjet.
- Zapisywanie zeskanowanych plików w wielu różnych formatach, m.in. PDF, TIFF, JPEG2000 i DWF oraz łatwa integracja z aplikacjami innych producentów.

### Skanowanie i kopiowanie za naciśnięciem przycisku.

- Łatwa obsługa dzięki intuicyjnemu sterowaniu i kolorowemu wyświetlaczowi graficznemu 8,1 cm (15") z ekranem dotykowym.
- Zaawansowane funkcje kopiowania usprawniają pracę i pozwalają tworzyć kopie szybko i łatwo
- Funkcje powiększania lub zmniejszania obrazów oraz regulacji marginesów pozwalają uzyskać idealne zdjęcia.
- Opcja zagnieżdżenia zapewnia oszczędność nośnika, a opcja dzielenia umożliwia tworzenie bardzo dużych powiększeń.



[1] Tylko w przypadku połączenia z drukarką HP Designjet 4020/4520.



# Skanner HP Designjet seria HD

## DANE TECHNICZNE

Skanowanie	
Prędkość skanowania	Kolor (200 dpi/400 dpi, tryb Turbo): do 8 cm/s; Czerni i biel (200 dpi/400 dpi, tryb Turbo): do 25 cm/s
Rozdzielczość skanowania	Do 9600 dpi, z możliwością ustawienia rozdzielczości od 50 dpi, co 1 dpi
Rozdzielczość kopiowania	Do 9600 dpi
Maksymalna szerokość skanu	szerokość 1067 mm
Maksymalna grubość nośnika do skanowania	Do 0,8 mm
Kopiowanie	
Zmniejszenie/powiększenie	1 do 10 000%
Maksymalna liczba kopii	Do 1000 kopii
Ustawienia kopiarki	Rodzaj oryginału; kadrowanie obrazu i dostosowywanie podglądu; jasność; kontrola nasycenia i RGB; wyostrenie/rozmycie; kopia lustrzana; powiększenie/zmniejszenie; panelowanie; składanie większych obrazów z wydruków cząstkowych; zagnieżdżanie; rozliczanie; partia
Nośnik	
Obsługa	Prosta ścieżka papieru umożliwiająca skanowanie zwykłych arkuszy i tekturowych oryginałów
Typy	Papier o gładkiej powierzchni, papier welinowy, mylar, sepia, światłokopie, materiały plastikowe, folia, laminaty plastikowe, płyty piankowe, kartony (nie mogą być wykorzystywane takie materiały, jak sklejkę, płytki kamienne i metalowe lub materiały ścieme, materiały zabrudzone, szorstkie, z ostrymi krawędziami, spięte metalem, o wypalanej powierzchni lub folie)
Pamięć	
Standardowo	1 GB
Dysk twardy	Standardowo 160 GB
Sieci i łączność	
Interfejsy (standard)	Gigabit Ethernet (1000Base-T); port Hi-Speed USB 2.0; port FireWire (zgodny ze standardem IEEE-1394a)
Dołączone sterowniki	Makroinstalator HP ze sterownikami systemu Windows® do urządzeń HP Designjet z serii 5x0, 800, 1000, 4xx0, 5x00, T6x0, T1xx0, Zxx00
Wymiary (sz. x gł. x wys.)	
Drukarka	1800 x 850 x 1380 mm
Przesyłka	1910 x 680 x 760 mm
Waga	
Drukarka	92,5 kg
Przesyłka	140 kg
Zawartość opakowania	
CQ654A	Skanner; podstawa; ekran dotykowy (panel PC); skrócona instrukcja obsługi; plakat instalacyjny; dokumentacja oprogramowania; oprogramowanie do odtwarzania systemu; informacje dotyczące obsługi klienta; kable FireWire (x2); kabel Ethernet; kabel zasilający
Zakresy środowiskowe	
Temperatura pracy	od 5 do 40°C
Zalecana temperatura pracy	Od 15 do 35° C (w zależności od typu papieru)
Temperatura przechowywania	Od -25 do 55°C
Zalecana wilgotność podczas pracy	Wilgotność względna 20-80% (w zależności od typu papieru)
Wilgotność przechowywania	Wilgotność względna od 0 do 95%
Akustyczne	
Cisnienie dźwięku	47 dB (A)
Moc dźwięku	6,3 B(A)
Pobór mocy	
Maksymalnie	Maks. 300 W (aktywność), maks. 38,3 W (oczekiwanie), maks. 3,5 W (urządzenie wyłączone)
Zasilanie	Automatyczne rozpoznawanie napięcia wejściowego: od 100 do 240 VAC (+/- 10%), 50/60 Hz, maks. 5 A
Certyfikaty	
Bezpieczeństwo	UE (zgodność z dyrektywą LVD i normą EN60950-1); GOST (Rosja)
Elektromagnetyczne	Zgodność z produktami ITE klasy A: Dyrektywa EMC (UE)
Ochrona środowiska	UE RoHS; REACH; WEEE
Gwarancja	
	Roczna ograniczona gwarancja na sprzęt. Opcje gwarancji i pomocy technicznej są różne w zależności od produktu, kraju oraz lokalnych przepisów prawnych.

## INFORMACJE O ZAMAWIANIU

Produkt	
CQ654A	Skanner HD HP Designjet
Obsługiwane drukarki	
Urządzenia HP Designjet z serii 5x0/800, 10xx, 40x0/45x0, 5x00, T6 x 0/T1 xx0 /T 7x0 , Z2100/Z3x00 i Z6100	
Serwis i pomoc techniczna	
<b>UT932E</b> HP Care Pack, serwis skanera HD HP Designjet w następnym dniu roboczym, 3 lata <b>UT933E</b> HP Care Pack, serwis skanera HD HP Designjet w następnym dniu roboczym, 4 lata <b>UT934E</b> HP Care Pack, serwis skanera HD HP Designjet w następnym dniu roboczym, 5 lat <b>UT941E</b> HP Care Pack, serwis skanera HD HP Designjet w ciągu 4 godzin od zgłoszenia dostępny przez 13 godzin dziennie i 5 dni w tygodniu, 3 lata <b>UT944PE</b> HP Care Pack, pogwarancyjny serwis skanera HD HP Designjet w następnym dniu roboczym, 1 rok <b>UT945PE</b> HP Care Pack, pogwarancyjny serwis skanera HD HP Designjet w następnym dniu roboczym, 2 lata <b>UU955PE</b> HP Care Pack, pogwarancyjny serwis skanera HD HP Designjet w ciągu 4 godzin od zgłoszenia dostępny przez 13 godzin dziennie i 5 dni w tygodniu, 3 lata	
Więcej informacji o rodzajach i wymiarach nośników wielkoformatowych można znaleźć na stronie: <a href="http://www.hp.com/go/designjet/supplies">http://www.hp.com/go/designjet/supplies</a>	
Więcej informacji można znaleźć na stronie: <a href="http://www.hp.com">http://www.hp.com</a>	

© Copyright 2010 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.

4AA0-4643PLE Publikacja na region EMEA Kwiecień 2010