



# 44-calowy skaner HP SD Pro 2

Zwiększ wydajność produkcji dzięki dokładnemu skanowaniu z dużą prędkością w kolorze z zachowaniem wyraźnych linii i najdrobniejszych szczegółów



## ZWIĘKSZ SZYBKOŚĆ — popraw wydajność produkcji i wyniki

- Zwiększ produktywność dzięki niesamowitym szybkościom — skanuj 22,8 cm/s w kolorze, 45,7 cm/s w skali szarości<sup>1</sup>.
- Nieprzerwana praca dzięki zaawansowanemu ekranowi dotykowemu, który zapewnia bardzo szybkie przetwarzanie.
- Oszczędzaj czas, obsługując skaner i zarządzając nim poprzez intuicyjny interfejs użytkownika, który umożliwia jeszcze szybsze rozpoczęcie skanowania.
- Zapewnij większą wydajność pracy dzięki ulepszonym opcjom kompresji, nieograniczonym ustawieniom, wielostronicowym plikom PDF i sortowaniu.

## ROZWIJAJ DZIAŁALNOŚĆ — zyskaj więcej możliwości dzięki zaawansowanej technologii skanowania

- Wykonuj kopie rysunków AEC/CAD, schematów i map z wyraźnymi liniami i precyzyjnymi szczegółami dzięki technologii skanowania CIS.
- Wyliminuj niechciane efekty cieni i tła dzięki systemowi podwójnego podświetlenia w ramach technologii CIS.
- Uzyskaj wysokiej jakości rezultaty dzięki rozdzielczości optycznej 1200 dpi dla oryginałów o maks. szerokości 1118 mm.
- Łatwe udostępnianie i współpraca — skanowanie do oprogramowania HP SmartStream<sup>2</sup>, wiadomości e-mail, portu USB, folderów sieciowych i dysków twardek.

## OPTYMALIZUJ — zintegruj i zabezpiecz przebieg pracy

- Bezproblemowa integracja z drukarkami HP PageWide XL i HP DesignJet gwarantuje niezawodność w realizacji zadań.
- Koniec ponownego drukowania — duży ekran dotykowy umożliwia podgląd, poprawę i edycję obrazów po zeskanowaniu za pomocą oprogramowania HP SmartStream<sup>2</sup>.
- Chroń swoje dane za pomocą zaawansowanych zabezpieczeń — ustaw hasło dla funkcji skanowania do portu USB i dostępu do ustawień zaawansowanych.
- Stwórz wielofunkcyjny system<sup>3</sup> — oszczędzaj miejsce dzięki regulowanej podstawie oraz łatwemu kontrolowaniu miejsc docelowych<sup>4</sup>.

Więcej informacji na stronie <https://www.hp.com/go/sdpro2scanner>

<sup>1</sup> Skanowanie w skali szarości: obrazy w formacie A1 z czarnym tekstem i grafiką w rozdzielczości 200 dpi; skanowanie w kolorze: kolorowe obrazy w formacie A1 w rozdzielczości 200 dpi i z 24-bitową głębią kolorów RGB.

<sup>2</sup> HP SmartStream to profesjonalne oprogramowanie, które obsługuje drukarki HP PageWide XL i drukarki produkcyjne HP DesignJet.

<sup>3</sup> Skaner, który można umieścić nad urządzeniami HP DesignJet z następujących serii:

T600/T790/T795/T920/T930/T940/T1300/T1500/T1530/T1600/T1700/T2500/T2530/T2600/T3500/XL3600/XL3900/XL4000/XL5000/XL6000/XL8000/Z5200/Z5400/Z5600/Z610/Z6810/Z6/Z9+/Z6 Pro/Z9+ Pro.

<sup>4</sup> Miejsca docelowe podczas kopiowania — takie jak foldery i układarki — są dostępne dla drukarek HP PageWide XL 3600/3900/4x00/5x00/6000/8x00 oraz HP DesignJet 5100/T920/T930/T1300/T1500/T1530/T2300/T2500/T2530/T2600/T3500.

## Dane techniczne

### Skanowanie i kopiowanie

Prędkość skanowania	W kolorze: do 22,8 cm/s W skali szarości: do 45,7 cm/s <sup>1</sup>
Rozdzielczość	1200 dpi
Technologia	Technologia skanowania CIS
Format skanowania	Tworzenie plików PDF, PDF/A, TIFF, JPEG, JPEG2000, DWF, wielostronicowych PDF
Miejsca docelowe skanowania	Plik, wiadomość e-mail, port USB, dysk twardy, folder, FTP, wydruk
Ustawienia	Tryb drukowania, format wyjściowy, rodzaj papieru, kopie, kolejność stron, układanie, wybór miejsc docelowych drukarki (składarka, układarka, pojemnik), wybór stylu składania (opcja dostępna tylko dla drukarek wielkoformatowych HP obsługujących dodatkową składarkę), panele, kafelki, zagnieżdżanie, przedruk
Maksymalna szerokość skanu	1118 mm
Zastosowania	Grafika; Wizualizacje; Prezentacje; Mapy; Ortofotografie
Nośniki	
Obsługa	Prosta ścieżka papieru umożliwia skanowanie arkuszy papieru i kartonu. Powierzchnia zadruku do góry, wlot z przodu, wylot z tyłu, prowadnica powrotna dokumentów do przodu.
Typy	Papier o gładkiej powierzchni, sepia, odbitki, plastik, laminaty plastikowe, płyty piankowe, karton (nie mogą być wykorzystywane takie materiały, jak sklejka, płytki kamienne i metalowe lub materiały ściernie, materiały zabrudzone, szorstkie, z ostrymi krawędziami, spięte metalem, o wypalanej powierzchni lub przezroczyste)
Maksymalna szerokość nośników	1168 mm
Maksymalna grubość nośnika	2 mm

### Komputer panelowy

Interfejs użytkownika	Duży ekran dotykowy o przekątnej 15,6 cala (396 mm) umożliwia podgląd i poprawę jakości obrazów
Wbudowany system operacyjny	Windows 10
Procesor	Intel Core i5
Pamięć	8 GB DDR4
Dysk twardy	256 GB SSD

### Sieci i łączność

Interfejsy	Port Gigabit Ethernet (1000Base-T), port USB 3.1 1. generacji (3+1) oraz port USB 2.0 (1) z tyłu
Sterowniki	Sterowniki systemu Windows do zgodnych drukarek HP PageWide XL i HP DesignJet

### Wymiary (szer. x głęb. x wys.)

Skaner	1530 x 930 x 1660 mm
Przesyłka	1500 x 680 x 710 mm

### Waga

Skaner	60 kg
Przesyłka	85 kg

**Zawartość opakowania**  
44-calowy skaner HP SD Pro 2, podstawa, ekran dotykowy (komputer panelowy), skrócona instrukcja obsługi, prowadnice nośników, plakat konfiguracyjny, oprogramowanie do kopiowania/skanowania, oprogramowanie do dokumentacji, przewód Ethernet, przewód USB, przewody zasilające

### Zakresy środowiskowe

Temperatura pracy	Od 5 do 35°C
Wilgotność podczas pracy	Wilgotność względna od 20 do 80%
Temperatura przechowywania	Od -25 do 55°C

### Akustyka

Cisnienie dźwięku	62 dB(A) (praca), < 30 dB(A) (bezczywność), < 30 dB(A) (tryb uśpienia)
Moc dźwięku	6,4 B(A) (praca), < 3,3 B(A) (bezczywność), < 3,3 B(A) (tryb uśpienia)

### Zasilanie

Pobór mocy	47 W (skanowanie), 32 W (tryb gotowości), 1,8 W (tryb uśpienia)
Wymagania	Napięcie wejściowe (automatyczne rozpoznawanie): 100–240 V (±10%), 50/60 Hz, 5 A maks.

### Certyfikaty

Bezpieczeństwo	USA i Kanada (certyfikat UL), UE (zgodność z LVD i EN 60950-1), Rosja (EAC), Singapur (PSB), Chiny (CCC), Argentyna (IRAM), Meksyk (NYCE), Korea (KC)
Elektromagnetyczne	Zgodność z produktami ITE klasy A: UE (dyrektywa EMC), USA (przepisy FCC), Kanada (ICES), Australia (ACMA), Nowa Zelandia (RSM), Chiny (CCC), Japonia (VCCI), Korea (MSIP), Rosja (EAC)
Ochrona środowiska	ENERGY STAR, WEEE, RoHS (UE, Chiny, Korea, Indie), REACH, EPEAT
Gwarancja	Roczna ograniczona gwarancja na sprzęt

## Informacje o zamawianiu

### Produkt

5EK01A	44-calowy skaner HP SD Pro 2
--------	------------------------------

### Akcesoria

P7V13A	Odbiornik z tacą do skanera HP Pro
--------	------------------------------------

### Serwis i pomoc techniczna

H4518E Usługa instalacji sieciowej HP  
 U5AC4E 2-letnie wsparcie techniczne HP na miejscu w następnym dniu roboczym  
 U5AC5E 3-letnie wsparcie techniczne HP na miejscu w następnym dniu roboczym  
 U7VB6E 4-letnie wsparcie techniczne HP na miejscu w następnym dniu roboczym  
 U5AC6E 5-letnie wsparcie techniczne HP na miejscu w następnym dniu roboczym  
 U5AC7PE Roczne pogwarancyjne wsparcie techniczne HP na miejscu w następnym dniu roboczym  
 U5AC8PE 2-letnie pogwarancyjne wsparcie techniczne HP na miejscu w następnym dniu roboczym

Usługi wsparcia HP zapewniają instalację i rozszerzoną pomoc techniczną (np. na 2, 3, 4 i 5 lat(a)). Więcej informacji można znaleźć na stronie <http://www.hp.com/go/cpc>

### Obsługiwane drukarki

Drukarki HP DesignJet serii T600  
 Drukarki HP DesignJet serii T790  
 Drukarka HP DesignJet T795  
 Drukarki HP DesignJet serii T920  
 Drukarki HP DesignJet serii T930  
 Drukarka HP DesignJet T940  
 Drukarka HP DesignJet T1300 PostScript®  
 Drukarki HP DesignJet serii T1500  
 Drukarki HP DesignJet serii T1530  
 Drukarka HP DesignJet T1600  
 Drukarki HP DesignJet serii T1700  
 Urządzenia wielofunkcyjne HP DesignJet serii T2500  
 Urządzenia wielofunkcyjne HP DesignJet serii T2530  
 Urządzenia wielofunkcyjne HP DesignJet serii T2600  
 Urządzenie wielofunkcyjne HP DesignJet T3500 Production  
 Urządzenie wielofunkcyjne HP DesignJet XL 3600  
 Drukarki HP PageWide XL 39x0, 4x00, 5x00, 6x00, 8x00  
 Drukarki HP DesignJet serii Z6/Z9+ PostScript®  
 Drukarki HP DesignJet serii Z6/Z9+ Pro  
 Drukarka HP DesignJet Z5200 Photo  
 Drukarka HP DesignJet Z5400 PostScript®  
 Drukarka HP DesignJet Z5600 PostScript®  
 Drukarka HP DesignJet Z6610 Production  
 Drukarki HP DesignJet serii Z6810 Production

<sup>1</sup> Skanowanie w kolorze: kolorowe, całkowicie pokryte obrazy w formacie A1 w rozdzielczości 200 dpi i z 24-bitową głębią kolorów RGB. Skanowanie w skali szarości: obrazy w formacie A1 z czarnym tekstem i grafiką w rozdzielczości 200 dpi.

