

Cyfrowe urządzenie drukujące HP Indigo 7r



**Bardzo wydajne, zregenerowane
urządzenie drukujące Indigo w niższej cenie**



Cyfrowe urządzenia drukujące HP Indigo 7r zapewniają ogromną elastyczność, wysoką wydajność oraz jakość druku offsetowego w przystępnej cenie. Zostały one opracowane na podstawie zregenerowanych urządzeń HP Indigo z serii 7000 oraz zmodernizowane pod kątem obsługi najnowszych technologii.

Urządzenie drukuje do 4 milionów kolorowych stron na miesiąc z maksymalną prędkością druku kolorowego wynoszącą 160 stron na minutę w trybie zwiększonej wydajności (EPM, Enhanced Productivity Mode).

Zaawansowane funkcje

Urządzenie można wyposażyć w zintegrowany spektrofotometr, który ułatwi zarządzanie kolorami, oszczędzi czas oraz zredukuje koszty. Dodatkowe funkcje to druk w technologii One Shot Colour na materiałach syntetycznych (drukowanie kart lub inne zastosowania specjalistyczne) i drukowanie efektów specjalnych przyciągających uwagę odbiorców za pomocą wypukłych powierzchni, faktury lub specjalnych atramentów.

Lider w jakości wydruku i kolorów

Technologia atramentów ElectroInk w urządzeniach HP Indigo i wyjątkowy proces cyfrowego druku offsetowego sprawiają, że wydruki HP Indigo są najwyższej jakości. Zapewniają jakość porównywalną z rzeczywistym drukiem offsetowym, a często nawet lepszą, więc można je stosować zamiennie.

- Zestaw do 7 stacji atramentowych pozwala korzystać z szerokiej gamy kolorów cyfrowych HP Indigo, w tym z atramentów do efektów specjalnych.
- Przetwarzanie 4, 6 lub 7 kolorów, co zapewnia żywe kolory wydruków i precyzyjną emulację kolorów Pantone w urządzeniu.
- Prawdziwe kolory spotowe, mieszane poza maszyną, zapewniające kolory zatwierdzone przez Pantone oraz najszerszy wybór materiałów w branży. Urządzenie jest zgodne z ponad 2500 certyfikowanymi materiałami i drukuje na różnych rodzajach papierów powlekanych, niepowlekanych, pochodzących z odzysku oraz na innych odmianach papieru ekologicznego.

Program regeneracji sprzętu

Cyfrowe urządzenia drukujące HP Indigo 7r są regenerowane w fabryce HP Indigo, gdzie wymienia się ich części, a następnie przeprowadza kontrole działania. W wyniku tego procesu urządzenia uzyskują jakość druku identyczną z jakością nowych urządzeń i są objęte gwarancją. HP Indigo realizuje ten program w celu zmniejszenia produkcji odpadów i zminimalizowania negatywnego wpływu na środowisko naturalne.

Zaawansowany serwer DFE

HP SmartStream Production Pro 5.1 obsługuje intensywne drukowanie dużej liczby zadań oraz zmieniające się dane dzięki przetłomowej technologii RIP.

Dane techniczne

Prędkość druku	120 stron A4 w czterech kolorach na minutę (2 pionowo obok siebie) 160 stron A4 w kolorze na minutę w trybie zwiększonej wydajności (2 pionowo obok siebie) 240 stron A4 w dwóch kolorach lub monochromatycznych na minutę (2 pionowo obok siebie)
Rozdzielczość obrazu	812 dpi przy 8 bitach, adresowalność: HDI (High Definition Imaging) 2438 x 2438 dpi
Rastry liniowe	144, 160, 175, 180, 180, 210 m lpi
Rozmiar arkusza	Do 330 x 482 mm
Rozmiar obrazu	317 x 464 mm
Gramatura papieru*	Powlekany: od 80 g/m ² do 350 g/m ² . Niepowlekany: od 60 g/m ² do 320 g/m ² . Grubość 70–400 mikronów.
Podajnik	Cztery szuffady: Trzy szuffady o wysokości 180 mm każda (po 1800 arkuszy 120 g/m ²) Jedna szuffada do zastosowań specjalnych: 70 mm (700 arkuszy 120 g/m ²) Łącznie 6100 arkuszy 120 g/m ² . Wszystkie szuffady obsługują pełną gamę materiałów.
Układarka	Główny podajnik ze stosem o wysokości 600 mm i obsługą stosu dla zadań offsetowych (6100 arkuszy 120 g/m ²) Odbiornik wydruków próbnych o wysokości 60 mm (600 arkuszy 120 g/m ²)
Serwer druku (DFE)	HP SmartStream Production Pro Print Server
Wymiary urządzenia drukującego	Długość: 5443 mm; szerokość: 2298 mm; wysokość: 2104 mm
Masa urządzenia drukującego	3300 kg
Atramenty HP Indigo ElectroInk	
Standardowy druk 4-kolorowy	CMYK
Drukowanie w 6 kolorach HP IndiChrome	CMYK, pomarańczowy i fioletowy
Drukowanie w 7 kolorach HP IndiChrome Plus	CMYK, pomarańczowy, fioletowy i zielony
Atramenty do efektów specjalnych	Jasnoczarny, jasnobłękitny, jasnopurpurowy, biały, przezroczysty, niewidoczny czerwony i Digital Matte
Atramenty spotowe (dodatkowe) HP IndiChrome mieszane poza urządzeniem	System mieszania atramentów HP IndiChrome IMS (Ink Mixing System) do tworzenia kolorów spotowych wykorzystujący barwy CMYK, a także kolory pomarańczowy, fioletowy, zielony, błyszczący niebieski, czerwony rodaminowy, jasnożółty i przezroczysty.
Kolory PANTONE*	Obsługa systemów PANTONE PLUS®, PANTONE MATCHING SYSTEM® i PANTONE Goe™ Technologia emulacji HP Professional PANTONE z użyciem barw CMYK w urządzeniu; HP IndiChrome mieszane w urządzeniu; HP IndiChrome Plus mieszane w urządzeniu. System IMS HP IndiChrome do mieszania poza urządzeniem pozwala uzyskać do 97% zakresu kolorów PANTONE®.
Opcje	
Rozszerzone możliwości drukowania w kolorze	5, 6 lub 7 stacji atramentowych w urządzeniu; system mieszania atramentów HP IndiChrome IMS (Ink Mixing System)
Zestaw procesu One Shot	Umożliwia drukowanie na materiałach syntetycznych przy użyciu technologii HP Indigo One Shot Colour
Zestaw do białego atramentu	Umożliwia używanie białego atramentu
Automatyczny agent alertów	Umożliwia korzystanie z systemu alertów na urządzeniu drukującym
Zestaw do efektów specjalnych	Umożliwia tworzenie na żądanie w urządzeniu drukującym zadań o wysokiej wartości
Zestaw do grubych materiałów	Zapewnia druk na kartonie o gramaturze do 400 g/m ² (460 mikronów)
Spektrofotometr	Pozwala na łatwiejsze zarządzanie kolorami
Serwery druku (DFE)	HP SmartStream Ultra Print Server
Dodatkowy podajnik	Jeden dodatkowy podajnik z trzema szuffadami o wysokości 180 mm na nośniki każda
Dodatkowe układarki	Jedna dodatkowa układarka o wysokości 600 mm na nośniki

* Cechy nośników mogą się różnić. Jeśli nośników, które mają być używane, nie wymieniono w narzędziu do lokalizacji nośników, firma HP nie może zagwarantować wydajności i zaleca przetestowanie takich nośników przed ich użyciem.



**Zarejestruj się, aby otrzymywać
najnowsze informacje**
hp.com/go/getupdated



Udostępnij te materiały
swoim współpracownikom

© Copyright 2015 HP Development Company, L.P. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Jedyne gwarancje, jakich udziela firma HP na swoje produkty i usługi, są określone w oświadczeniach gwarancyjnych dostarczanych wraz z takimi produktami i usługami. Żadne zawarte tu informacje nie mogą być interpretowane jako dodatkowa gwarancja. Firma HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redaktorskie ani pominięcia w niniejszym dokumencie.

PANTONE® i inne znaki towarowe Pantone, Inc. stanowią własność firmy Pantone, Inc.

4AA5-9239PLE, czerwiec 2015.

