

HP 인디고 7900 디지털 프레스



특유한 고성능 단면 인쇄기능 탑재



자유로운 활용도

HP 인디고 7900 디지털 프레스는 선도적인 SRA3+ 포맷 디지털 매엽 프레스로 인쇄 품질, 인텔리전트 자동화 및 인쇄 가능 용지의 다양성 등에 있어서 뛰어난 혁신을 통해 생산성을 최대한 향상시킴으로써 한 걸음 더 앞서 나갑니다. 차별적인 인쇄 기능이 있어 다양한 디지털 애플리케이션에서 폭넓게 활용할 수 있습니다.

선도적인 인쇄 품질 및 컬러

HP 인디고의 액체 일렉트로잉크 기술과 고유한 디지털 오프셋 프로세스를 사용하는 HP 인디고 디지털 프린터는 최상의 품질을 제공합니다. 이 프린터는 수십 가지 소프트웨어 및 하드웨어 혁신을 통해 오프셋 품질 이상 가는, 업계에서 가장 부드럽고 선명한 인쇄물을 출력합니다. HP 인디고 일렉트로잉크는 가장 폭넓은 디지털 색상과 특수 잉크를 자랑하며, 인쇄 시 최대 7색 잉크 스테이션을 사용합니다. 5색 잉크 스테이션은 기본으로 제공됩니다.

모든 애플리케이션에서의 폭넓은 활용

어떤 고객의 요청이든 그 어느 때보다 빠르게 반응합니다. 생산성을 새로운 차원으로 높일 수 있도록 온프레스 프라이밍 기능을 통해 어느 용지에도 가상 인쇄가 가능합니다. 특수 잉크와 독특한 잉크가 특징인 애플리케이션을 제작할 수 있습니다. 원 샷 기술은 캔버스, 인공 재료, 렌티큘러 및 금속성 용지까지 인쇄가 가능합니다. HP 스마트스트림 모자이크는 다양한 디자인 기술로 수백만 가지의 독특한 제품을 다양하게 생산할 수 있습니다.

높은 생산성

HP 인디고 7900 디지털 프레스는 최대 160ppm의 속도로 매월 5백만 페이지를 컬러 인쇄할 수 있습니다. 정교한 색상 자동화 도구로 색상의 기준을 만족하는 정확도와 일관성을 제공하는 동시에 시간과 비용을 절약합니다. 온프레스 제작 보조 도구로 중단 없는 인쇄가 가능합니다. 업계에서 확장성이 가장 뛰어나고 가장 강력한 인쇄 서버의 이점을 누릴 수 있습니다.

다양한 브랜드에서 선택

빠른 시간 안에 고품질 제품을 생산하기 위해 HP 인디고를 사용하는 브랜드가 많습니다. 독특하고 다양한 데이터 인쇄 기능으로 맞춤 및 개인화된 생산에 고객들을 참여시킵니다.

인쇄 제작의 재창조

HP 프린트OS는 HP 인디고 인쇄기의 기능을 최대한 활용하고, 생산을 단순화 및 자동화하도록 도와주는 인쇄 제작용 운영 체제입니다. 프린트OS를 사용하여 작업을 지속적으로 개선합니다. 안전한 오픈 클라우드 기반 프린트OS 플랫폼을 언제 어디서나 액세스할 수 있습니다.



지속 가능성 향상

HP 인디고 7900 디지털 프레스는 탄소 중립 제품으로 생산 폐기물을 감소시키며 테이크백 프로그램 (Takeback Program)을 지원하고 에너지 효율을 향상시킵니다. HP 인디고 7900 디지털 프레스는 인터텍 그린리프마크를 획득했습니다.

CO₂ 중립

더 자세한 내용을 알고 싶으시면 hp.com/go/graphic-arts 또는 hp.com/go/hpindigo7900에 방문하십시오

기술 사양

인쇄 속도	색 인쇄 A4 120장/분(2-up) 컬러 인쇄 A4 160장/분(EPM, 2-up) 2색 또는 흑백 인쇄 A4 240장/분(2-up)
이미지 해상도	8비트에서 812dpi, 최대: 2438 x 2438dpi HDI(고화질 이미징)
라인 스크린	144, 160, 175, 180, 180m, 210, HMF200lp
용지 크기	최대 330 x 482mm
이미지 크기	최대 317 x 464mm
용지 무게*	코팅 매체: 80~350gsm; 비코팅 매체: 60~350gsm; 두께: 70~400미크론
공급함	서랍 4개: 서랍 3개, 각각 150mm 매체(각각 120gsm 용지 1,500장) 특수 용도 서랍 1개: 70mm(120gsm 용지 700장) 총 120gsm 용지 5,200장. 모든 서랍에는 모든 종류의 용지를 공급할 수 있음
스태커	오프셋 조깅을 지원하는 600mm 높이의 주 스택킹 트레이(120gsm 용지 6,100장) 60mm 높이의 교정 트레이(120gsm 용지 600장)
프린트 서버(DFE)	HP 스마트스트림 프로덕션 프로 프린트 서버
클라우드 연결성	HP 프린트OS 사용
프레스 치수	길이: 5443mm; 너비: 2298mm; 높이: 2104mm
프레스 무게	3,300kg
HP 인디고 일렉트로잉크	
표준 4색 인쇄	시안, 마젠타, 옐로우, 블랙
5색 인쇄	5색 잉크 스테이션 사용
HP 인디고롬 6색 인쇄	시안, 마젠타, 옐로우, 블랙, 오렌지, 바이올렛
HP 인디고롬 플러스 7색 인쇄	시안, 마젠타, 옐로우, 블랙, 오렌지, 바이올렛, 그린
특수 효과 잉크	디지털 매트, 형광 핑크, 인버저블 레드, 라이트 블랙, 라이트 라이트 블랙, 라이트 시안, 라이트 마젠타, 화이트
HP 인디고롬 오프프레스 별색 잉크	CMYK를 사용한 별색용 HP 인디고롬 잉크 조색 시스템(IMS) 및 오렌지, 바이올렛, 그린, 리플렉스 블루, 로다민 레드, 브라이트 옐로우, 투명
PANTONE® 색상	PANTONE PLUS®, PANTONE MATCHING SYSTEM® 및 PANTONE Goe™ 지원 온프레스에 CMYK를 사용하는 HP 전문가용 PANTONE 에뮬레이션 기술; HP 인디고롬 온프레스; HP 인디고롬 플러스 온프레스 PANTONE® 색상의 최대 97%까지 재현하는 HP 인디고롬 오프프레스(IMS)
옵션	
프린트 서버(DFE)	HP 스마트스트림 울트라 프린트 서버
확장된 색상 기능	6~7개 온프레스 잉크 스테이션; HP 인디고롬 잉크 조색 시스템
HP 인디고 일렉트로잉크 프라이머	특수 용지 지원
자동 알림 에이전트	인쇄 중 품질 알림 시스템 활성화
옵티마이저	작업 대기열의 자동 우선순위 설정
화이트 잉크	화이트 잉크 사용 활성화
특수 효과 카트	온디맨드, 온프레스 고급 애플리케이션 생성 활성화
두꺼운 용지 키트	최대 400gsm/460미크론 두께의 판지 지원
원 샷 프로세스 키트	원 샷 기술로 인공 재료에 인쇄 가능
추가 공급함/스태커	3개의 서랍이 포함된 1개의 공급함 추가 제공, 각각 180mm 매체. 1개의 스태커 추가 제공, 각각 600mm 매체

*소재 특성은 다양합니다. 사용하고자 하는 소재를 미디어 로케이터에서 찾을 수 없다면 인쇄 품질을 보장할 수 없습니다. 사용 전에 인쇄 적합성 테스트 실시를 권장합니다.



Independently verified for environmental credentials

[본사/데모센터] 경기도 파주시 회동길 160

업데이트를 받으려면 hp.com/go/getupdated에 가입하십시오.
자세한 정보는 hp.com/go/indigo를 참조하십시오.

박성준 상무

휴대폰 : 010 7212 4129

이메일 : edipark@fullinkey.co.kr

김태윤 이사

휴대폰 : 010 2701 6403

이메일 : tykim300@fullinkey.co.kr

© Copyright 2016 HP Development Company, L.P. 이 문서의 모든 내용은 통보 없이 변경될 수 있습니다. HP 제품 및 서비스에 대한 유일한 보증 사항은 제품 및 서비스와 함께 제공되는 보증서에 명시되어 있습니다. 본 안내서에는 어떠한 추가 보증 내용도 들어 있지 않습니다. HP는 본 안내서에 대한 기술상 또는 편집상의 오류나 누락에 대해 책임을 지지 않습니다.

PANTONE® 및 기타 Pantone, Inc. 상표는 Pantone, Inc.의 소유입니다.

4AA6-3966KOR, 2016년 3월.

