

ApeosPort® 4020SD

A4 흑백 복합기

기능



고성능 및 생산성

- 컴팩트한 사이즈와 40 ppm 의 고속 프린트
- 1pass 자동 양면 원고 이송 장치를 통한 흑백 92 매 및 컬러 40 매의 고속 스캔 지원
- 100 매 다용도 급지대와 옵션인 550 매 용지함을 비롯하여 350 매의 표준 용지 입력 용량 및 최대 900 매를 지원합니다.
- 내장 Wi-Fi, 이더넷 또는 USB 로 손쉽게 연결

보안

- 보안 프린트 기능으로 정보 유출 방지
- 복합기 기능에 대한 액세스 제어
- 메모리의 임시 데이터 파일을 삭제하는 설정 지원

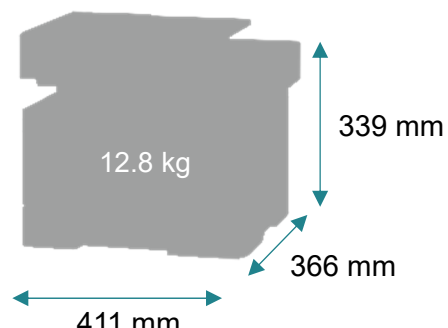
쉽고 간편한 조작

- 사용하기 쉬운 2.8 인치 컬러 터치 패널
- 복사, 프린트, 팩스 및 스캔 기능을 기본으로 갖추고 있습니다. 또한, 신분증 앞면과 뒷면을 용지의 한 면에 복사할 수 있는 ID 카드 복사 기능을 지원합니다.
- Mopria® 및 AirPrint 와의 호환성으로 모바일 기기에서도 손쉽게 프린트할 수 있습니다.
- 컴퓨터를 사용하지 않고 USB 메모리에서 직접 프린트*/스캔

*PDF/TIFF/JPEG

친환경

- 표준 양면 프린트로 용지 절약
- 용지 및 토너를 절약하는 기능을 미리 설정할 수 있는 ECO 모드 지원



제품 사양

인쇄	
디스플레이	2.8 인치(7.2 cm) LCD 터치 패널
인쇄 속도	흑백: 40 ppm (A4)
첫 페이지 인쇄 시간 ¹	흑백: 5.9 초
인쇄해상도	흑백: 2400 이미지 품질 (2400 x 600 dpi), 600 x 600 dpi
메모리	512 MB
하드 디스크	사용할 수 없음
복사	
복사 속도	흑백: 39 cpm (A4)
첫 페이지 복사 시간 ²	흑백: 6.1 초
스캔	
스캐너 유형/ADF 스캔	ADF 가있는 평판 형 스캐너, DADF (싱글 패스 듀플렉스)
A4/Letter 양면 스캔 속도	흑백: 92 / 96 분당 면 수, 컬러: 40 / 42 분당 면 수
A4/Letter 단면 스캔 속도	흑백: 46 / 48 분당 면 수, 컬러: 20 / 21 분당 면 수
ADF 용지 입력 용량	50 페이지 75gsm
팩스	
모뎀 속도	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps
소모품	
레이저 카트리지 용량	6,000 페이지 검정대 용량 카트리지 / 20,000 페이지 검정 추가 대용량 카트리지
이미징 장치 예상 출력	최대: 40000 페이지, 인쇄 작업당 평균 3 장의 Letter/A4 크기 페이지를 약 5% 인쇄 밀도로 인쇄한다고 가정할 때의 출력량
제품과 함께 카트리지 배송	3,000 페이지 블랙 스타터 리턴 프로그램 토너 카트리지
용지 취급	
표준 용지 취급	100 매 다용도 급 지대, 통합 듀플렉스, 150 매 출력함, 250 매 입력 용
선택 사양 용지 취급	550 매 용지함
용지 입력 용량 (표준/최대)	표준: 350 페이지 75gsm / 최대: 900 페이지 75gsm
용지 출력함 용량 (표준/최대)	150 페이지 75gsm
지원되는 용지 종류	종이 라벨, 카드 스톡 용지, 일반 용지, 봉투
지원되는 용지 크기	A6, Oficio, 7 3/4 봉투, 9 봉투, JIS-B5, A4, 적법한, A5, 편지, 성명서, 행정부, 만능인, DL 봉투, 이판, 10 봉투
일반 사양	
표준 포트	이더넷 10/100 BaseTX (RJ-45), USB 2.0 사양과 호환되는 USB(유형 B), 802.11b/g/n 무선
소음 레벨	53 dBA (프린트) / 59 dBA (복사) / 58 dBA (스캔)
권장 사용 환경 ³	습도: 8 ~ 80 % ⁴ 상대 습도, 온도: 10 ~ 32 ° C ⁵ (온축으로 인한 오류 제외)
제품 크기 (mm - H x W x D) / 중량 (kg)	H x W x D: 339 x 411 x 366 mm / 12.8 kg

*1: 장치가 표준 용지트레이에서 인쇄 작업을 시작한 후 첫 페이지의 끝부분이 출력 트레이로 배출될 때까지의 시간입니다. 수치는 출력 환경에 따라 달라질 수 있습니다. *2: 숫자 값은 출력 환경에 따라 다릅니다. *3: 사용하는 용지에 따라 사용 직전의 온도 및 습도 환경과 프린터 내부가 설치 환경에 적합할 때까지 프린트 품질이 저하될 수 있습니다. *4: 습도가 80%일 때 온도는 25.5° C 이하입니다. *5: 온도가 32° C 일 때 습도는 45% 이하입니다.

옵션

상품명	상품 코드
550 매 용지함	EL300955

소모품¹

상품명	상품 코드	페이지 용량
검정색 대용량 반환 프로그램 토너 카트리지 ²	CT203550	최대 6,000
검정색 초대용량 반환 프로그램 토너 카트리지 ²	CT203478	최대 20,000
검정색 초대용량 토너 카트리지	CT203524	최대 20,000
광전도체 장치	CT351280	최대 40,000

¹: ISO/IEC 19752 를 준수한 공식 평균 표준 페이지 산출량의 값입니다.

²: 사용 및 반품 소모품은 고객이 한 번만 사용하고 재제조 또는 재활용을 위해 당사에 반품하기로 동의한 경우에 한해 특별 가격으로 판매됩니다. 자세한 내용은 당사 전화 1544-8988 로 문의 바랍니다.

참고

사용 및 반품 소모품은 처음에 설치되지만 귀하 또는 제 3 자가 보증하거나 재제조할 수 있는 일회용 소모품을 사용할 수 있습니다. 자세한 내용은 당사 전화 1544-8988 로 문의 바랍니다.

한국후지필름비즈니스이노베이션 주식회사

서울특별시 중구 서소문로 11 길 19 배재정동빌딩 B동 전화 1544-8988

fujifilm.com/fbkr

본 카탈로그에 나온 제품 사양, 외관, 기타 세부 정보는 개선을 위해 사전 고지 없이 변경될 수 있습니다. •FUJIFILM 과 FUJIFILM 로고는 FUJIFILM Corporation 의 등록 상표 또는 상표입니다. •ApeosPort 는 FUJIFILM Business Innovation Corp 의 등록상표 또는 상표입니다. •Apple, AirPrint 및 Mac 은 미국 및 다른 국가에 등록된 Apple Inc. 의 등록 상표입니다. •Mopria®, Mopria® 로고, Mopria Alliance™ 워드마크 및 로고는 미국 및 기타 국가에서 Mopria Alliance, Inc.의 등록 상표 및/또는 미등록 상표, 서비스 마크입니다. 무단 사용은 엄격히 금지되어 있습니다. •본 카탈로그에 언급된 모든 제품명 및 회사명은 해당 회사의 상표 또는 등록 상표입니다. 이 내용은 2021년 10월 현재의 내용입니다.

이 내용은 2023년 4월 현재의 내용입니다. PIC-0196 KR (2111-R1)