

# ApeosPort® C3320SD

A4 컬러 복합기

## 기능



Colour



A4



33 ppm



옵션

복사

프린트

팩스

스캔



## 고성능 및 생산성

- 작은 공간과 33 ppm의 고속 프린트
- 자동 양면 원고 이송 장치는 흑백 47ppm 및 컬러 30ppm의 고속 스캔 지원
- 100매 다용도 급지대와 550매 용지함으로 구성된 650매 듀오 트레이(옵션)를 사용하면 최대 1451매까지 용지 용량을 늘릴 수 있습니다.
- 유연한 네트워킹 기가비트 이더넷 기능을 통해 프린터와 네트워크 간의 더욱 빠른 통신이 가능하고 옵션인 Wi-Fi 키트로 쉽고 간편한 무선 연결

## 쉽고 간편한 조작

- 사용하기 쉬운 4.3인치 터치 패널로 태블릿과 같은 부드러운 상호 작용 제공
- ID 카드 복사 및 스캔 센터와 같은 사용자 지정 가능한 응용 프로그램을 지원하고 기능을 확장할 수 있는 유연성 제공
- Mopria® 및 AirPrint와의 호환성으로 모바일 기기에서도 손쉽게 프린트할 수 있습니다.
- 컴퓨터를 사용하지 않고 USB 메모리에서 직접 프린트\*/스캔

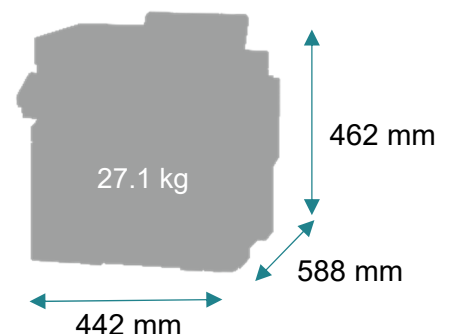
\*PDF/TIFF/JPEG

## 보안

- 보안 프린트 기능으로 정보 유출 방지
- 복합기 기능에 대한 액세스 제어
- 옵션으로 메모리 및 하드 디스크의 임시 데이터 파일을 삭제하는 설정 지원

## 친환경

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



# 제품 사양

인쇄	
디스플레이	4.3 인치(10.9cm) 컬러 터치 스크린
인쇄 속도	흑백: 33 ppm (A4) / 컬러: 33 ppm (A4)
첫 페이지 인쇄 시간 <sup>*1</sup>	흑백: 8.5 초 / 컬러: 8.5 초
인쇄해상도	흑백: 1200 x 1200 dpi, 4800 이미지 품질 (2400 x 600 dpi) / 컬러: 1200 x 1200 dpi, 4800 이미지 품질 (2400 x 600 dpi)
메모리	2048 MB
하드 디스크	옵션 사용 가능
복사	
복사 속도	흑백: 33 cpm (A4), 컬러: 33 cpm (A4)
첫 페이지 복사 시간 <sup>*2</sup>	흑백: 8.9 초, 컬러: 13.2 초
스캔	
스캐너 유형/ ADF 스캔	ADF 가있는 평판 형 스캐너, RADF (양면 인쇄)
A4/Letter 양면 스캔 속도	흑백: 21 / 23 분당 면 수, 컬러: 13 / 14 분당 면 수
A4/Letter 단면 스캔 속도	흑백: 47 / 50 분당 면 수, 컬러: 30 / 32 분당 면 수
ADF 용지 입력 용량	최대: 50 페이지 75gsm
팩스	
모뎀 속도	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps Kbps
소모품	
레이저 카트리지 용량	7,000 페이지 컬러 (CMY) 초대용량 카트리지, 10,500 페이지 흑백 초대용량 카트리지
이미징 장치 예상 출력	12,5000 페이지, 인쇄 작업당 평균 3장의 Letter/A4 크기 페이지를 약 5% 인쇄 밀도로 인쇄한다고 가정할 때의 출력량
제품과 함께 카트리지 배송	2,000 페이지 컬러 (CMY) 토너 카트리지, 3,000 페이지 흑백 토너 카트리지
용지 취급	
표준 용지 취급	100 매 다용도 급 지대, 통합 듀플렉스, 150 매 출력함, 250 매 입력 용
선택사양 용지 취급	550 매 용지함, 650 매 듀오 트레이
용지 입력 용량 (표준/최대)	250+1 페이지 75 gsm / 1450+1 페이지 75 gsm
용지 출력 용량 (표준/최대)	150 페이지 75 gsm
지원되는 용지 종류	종이 라벨, 카드 스톡 용지, 일반 용지, 투명 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	USB 2.0 사양 Hi-Speed 인증 (유형 B), 기가비트 이더넷 (10/100/1000), 전면 USB 2.0 사양 고속 인증 포트 (유형 A),
Wi-Fi	옵션 사용 가능(802.11 a/b/g/n/ac 무선)
소음 레벨 (동작시)	프린트: 52 dBA, 복사: 56 dBA, 스캔: 55 dBA
권장 사용 환경 <sup>*3</sup>	습도 : 8 ~ 80 % <sup>*4</sup> 상대 습도, 온도 : 10 ~ 32 ° C <sup>*5</sup> (응축으로 인한 오류 제외)
제품 크기 (mm - H x W x D) / 용량 (kg)	462 x 442 x 588 mm / 27.1 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	상품코드
550 매 용지함	EC104314
650 매 듀오 트레이	EC104316
무선 프린트 서버	EC104320
500 GB 하드 디스크	EC104326

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

## 소모품<sup>\*1</sup>

상품명	상품코드	페이지 용량
검정색 초대용량 반환 프로그램 토너 카트리지 <sup>*2</sup>	CT203466	최대 10,500
청록색 초대용량 반환 프로그램 토너 카트리지 <sup>*2</sup>	CT203467	최대 7,000
자홍색 추가 초대용량 반환 프로그램 토너 카트리지 <sup>*2</sup>	CT203468	최대 7,000
노랑색 초대용량 반환 프로그램 토너 카트리지 <sup>*2</sup>	CT203469	최대 7,000
검정색 초대용량 프로그램 토너 카트리지	CT203512	최대 10,500
청록색 초대용량 프로그램 토너 카트리지	CT203513	최대 7,000
자홍색 초대용량 프로그램 토너 카트리지	CT203514	최대 7,000
노랑색 초대용량 프로그램 토너 카트리지	CT203515	최대 7,000
검정색 반환 프로그램 이미징 키트 <sup>*2</sup>	CT300294	최대 125,000
검정색 및 컬러 반환 프로그램 이미징 키트 <sup>*2</sup>	CT300295	최대 125,000
검정색 이미징 키트	CT300298	최대 125,000
검정색 및 컬러 이미징 키트	CT300299	최대 125,000
폐 토너 용기	CWAA0972	최대 25,000

\*1: ISO/IEC 19798 을 준수한 이 페이지까지의 단면(단면) 모드에서의 평균 연속 검정 또는 연속 복합 색상(CMY) 공식 산출량.  
\*2: 사용 및 반품 소모품은 고객이 한 번만 사용하고 재제조 또는 재활용을 위해 당사에 반납하기로 동의한 경우에 한해 특별 가격으로 판매됩니다. 자세한 내용은 당사 전화 1544-8988 로 문의 바랍니다.

## 한국후지필름비즈니스이노베이션 주식회사

서울특별시 중구 서소문로 11 길 19 배재정동빌딩 B 동 전화 1544-8988

[fujifilm.com/fbkr](http://fujifilm.com/fbkr)

본 카탈로그에 나온 제품 사양, 외관, 기타 세부 정보는 개선을 위해 사전 고지 없이 변경될 수 있습니다.  
\*FUJIFILM과 FUJIFILM 로고는 FUJIFILM Corporation 의 등록 상표 또는 상표입니다. \*ApeosPort는 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-0193 KR (2111-R1)