

흑백 복합기

IM 460F

RICOH
imagine. change.

☑️ 프린트 ☑️ 복사 ☑️ 스캔 ☑️ 팩스



역동적인 사무실 환경을 위한 활용도가 높은 디지털 흑백 복합기

비즈니스 환경은 끊임없이 변화하고 있으며, 조직은 하이브리드 업무 스타일을 수용하기 위해 사무실 공간과 리소스를 최적화하고자 합니다. 동시에 디지털 프로세스를 원활하게 지원하고 보안 문제를 해결하고자 하는 기업이 증가하면서 안정적인 IT 및 인쇄 인프라에 대한 필요성도 커지고 있습니다.

이러한 변화로 인해 운영을 간소화하고 종이와 디지털 워크플로 간에 쉽게 전환할 수 있는 유연성을 제공하며 데이터 보안을 강화하는 비용 효율적이고 강력한 업무 공간 기술이 필요하게 되었습니다.

리코의 최신 흑백 복합기는 생산성을 향상시키고 데이터 보안을 강화하며 컴팩트한 복합기에서 원활한 사용자 경험을 제공하는 기술을 통해 모든 규모의 비즈니스가 일상적인 운영을 최적화할 수 있도록 맞춤 제작되었습니다.

팀이 쉽게 스캔, 인쇄, 정보 공유 및 워크플로 디지털화를 수행할 수 있도록 지원하고 오늘날의 현대 업무 환경에 완벽하게 맞는 새로운 IM 460F의 다양한 기능을 경험해 보십시오.



빠른 흑백 인쇄 및 컬러 스캔 속도로 업무 효율성 향상



컴팩트한 복합기로 사무실 공간 최적화



비즈니스 데이터 및 지적 재산 보호



RICOH Smart Integration 기술로 워크플로 요구 사항에 맞게 옵션을 맞춤 설정



다양한 워크플로 요구 사항을 충족하는 종합 솔루션

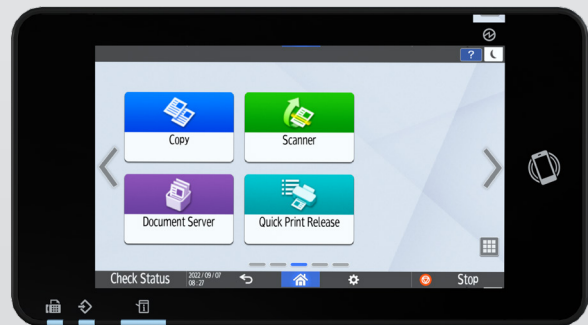
향상된 품질, 성능, 생산성 향상

컴팩트한 A4 복합기로 빠른 흑백 인쇄 및 컬러 스캔 속도의 이점을 경험해 보세요. A3 기능이 추가되어 필요할 때 A3 페이지를 쉽게 인쇄, 복사, 스캔할 수 있는 편리함도 누릴 수 있습니다. 또한 클라우드에서 쉽게 사용할 수 있는 애플리케이션과 소프트웨어 솔루션을 사용하여 RICOH Smart Integration을 통해 디바이스의 기능을 개인화하고 향상시킬 수 있습니다.



향상된 사용성 및 안정성

소규모 사무실이나 데스크톱 환경에 이상적인 이 최신 디바이스는 공간 절약형 효율성과 낮은 소음 수준을 제공하여 집중력을 방해하지 않습니다. 친숙하고 사용자 친화적인 스마트 오퍼레이션 패널은 업그레이드된 OS를 통해 더욱 직관적이고 원활한 사용자 경험을 제공하도록 개선되었으며, 향상된 터치 반응과 빠른 성능은 물론 보안 및 사용 편의성을 향상시켰습니다.



IM 460F

주요 사양

IM 460F

일반

예열 시간	32 초
첫 장 복사 시간: 흑백	5 초
첫 장 인쇄 시간: 흑백	3.3 초
연속 인쇄 속도	46 ppm
메모리: 기본	6GB (본체 2GB+SOP 4GB)
추가 저장장치	옵션 256 GB SSD 또는 옵션 320 GB HDD
SPDF 용량	50 매
중량	41kg
크기: WxDxH (mm)	374 mm x 493 mm x 640 mm
전원	220 - 240 V, 50/60 Hz

복사

연속 복사	최대 999 매
해상도	600 dpi
확대/축소	25%-400%, 1% 간격

CPU	Marvell 88PA6270 1.2GHz
프린터 언어: 기본	PCL5c, PCL6, PostScript®3TM Emulation, PDF Direct Print Emulation
프린터 언어: 옵션	Genuine Adobe® PostScript®3™, Adobe® PDF Direct Print, IPDS
프린트 해상도: 최대	최대 1200 x 1200 dpi
네트워크 인터페이스: 기본	Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB Host I/F Type A, USB Device I/F Type B
모바일 프린팅 지원(옵션)	Apple AirPrint™, Mopria, Ricoh Smart Device Connector
Windows® 환경	Windows 8.1/10/11; Windows Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022
Mac OS 환경	Macintosh OS X v10.15 이상

스캐너

스캔 속도: SPDF	46 ipm (단면)/92 ipm (양면)
해상도: 최대	최대 1200dpi
스캔 위치	E-메일, 폴더, USB, URL, FTP

팩스

회선	PSTN, PBX
전송 속도	3 초
메모리	기본: 4 MB, (320 페이지) / 최대: 60 MB, (4,800 페이지)

용지 지원

권장 용지 크기	표준 급지 트레이: A4 LEF - A6 SEF / 바이패스 트레이: A3 - A6 SEF/봉투 / 옵션 급지 트레이: A4 LEF - A6 SEF
급지 용량	기본: 500매 트레이 + 100매 바이패스 트레이 / 최대: 2,100 매
배지 용량	250 매 (A4 이하), 100 매 (A4 이상)
용지 중량	표준 트레이: 60 - 162 g/m ² / 바이패스 트레이: 52 - 216 g/m ² / 양면 트레이: 52 - 162 g/m ²

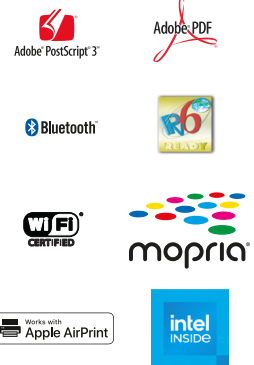
소모품

토너 (블랙)	15,400 페이지
페토너 회수통	50,000 페이지

소모품의 사용량은 작업당 3페이지, A4 용지, 6% 상밀도 기준입니다.

기타 옵션

용지 급지 유닛 PB1200 (500매 트레이), 캐스터 테이블 Type M54, PostScript3 유닛 Type M54, IPDS 유닛 Type M54, 팩스 연결 유닛 Type M54, OCR 유닛 Type M54, 디바이스 서버 옵션 Type M54, NFC 카드 리더 Type M54, SSD 옵션 Type M54 256GB, HDD 옵션 Type M54 320GB, 팩스 메모리 유닛 Type M54 64MB, IEEE 802.11a/b/g/n 인터페이스 유닛 Type M54, 도큐먼트 피더 페이퍼 가이드 트레이 Type M54, 카드 리더 커버 Type M54



RICOH
imagine. change.

www.ricoh-korea.co.kr

주식회사 리코코리아

서울시 강남구 봉은사로 179 H 타워 13 층 (우: 06122)
문의전화: 02-3677-1004

리코코리아 서비스 센터

대표번호 1899-7225

모든 브랜드와 제품명은 해당 업체의 상표입니다. 사양과 외형은 통보 없이 변경될 수 있습니다. 실제 제품의 색상은 브로슈어에서 보이는 색상과 다를 수 있습니다. 이 브로슈어에 사용된 이미지는 실제 사진이 아니며 미세한 차이가 발생할 수 있습니다.

Copyright © 2023 Ricoh Korea Co., Ltd. All rights reserved.

이 브로슈어와 그 내용 및 레이아웃은 (주)리코코리아와 Ricoh Asia Pacific Pte Ltd 의 사전 승인 없이 전체 혹은 일부가 수정 또는 각색되거나, 다른 자료의 일부로 사용될 수 없습니다.