



imagerUNNER
ADVANCE
C3330i/C3325i

큰 기능
작은 발자국

성능

- 흑백 및 컬러로 최대 30ppm 인쇄
- 최대 55ipm(300dpi) 스캔(흑백/컬러, 단면)
- 최대 12인치 x 18인치까지 인쇄
- 최대 용지 용량 2,300매

특징

- 컴팩트한 다기능 장치
- 뛰어난 사용성과 직관적인 터치스크린
- 신뢰성 및 비용 효율성
- 선명한 고품질 출력을 위한 V2 Color
- 작은 설치 공간에서 유연한 마무리 옵션
- 낮은 에너지 소비



오늘날의 급변하는 비즈니스 세계에서는 지속적이고 통합된 정보 흐름과 새로운 수준의 생산성이 필요합니다. 이를 염두에 두고 설계된 imageRUNNER ADVANCE 장치는 Canon의 솔루션 및 서비스 포트폴리오와 원활하게 작동하여 작업 흐름을 간소화하고 사용자에게 권한을 부여합니다. 이제 imageRUNNER ADVANCE C3300 시리즈는 강력한 정보 관리 솔루션에 대한 소규모 작업 그룹 액세스를 제공합니다. 매우 컴팩트하고 비용 효율적인 이 다기능 컬러 장치는 작업 방식을 바꿀 수 있습니다.

쉬운 생산성

다양한 스마트 기능으로 생산성을 높이십시오. 직관적이고 사용자 정의 가능한 인터페이스는 버튼 터치로 일상적인 작업을 결합하여 작업을 능률화하는 데 도움이 됩니다. 하드 카피 문서를 스캔하고 Microsoft® Word, PowerPoint® 또는 검색 가능한 Adobe® PDF 파일을 포함하여 쉽게 편집 가능한 형식으로 변환할 수 있습니다. 문서를 기준 비즈니스 프로세스에 통합하고 특정 클라우드 애플리케이션에서 직접 정보에 액세스할 수도 있습니다. Apple AirPrint™를 포함한 Canon의 모바일 인쇄 솔루션을 사용하여 노트북, 태블릿 또는 스마트폰에서 이동 중에도 인쇄 및 스캔할 수 있습니다.

경제적인 성능

최종 결과를 돋기 위해 imageRUNNER ADVANCE C3300 시리즈는 비용을 최소화하고 안정성을 최대화하는 데 도움이 됩니다. Canon의 고성능 소모품과 함께 효율적인 제품 디자인은 낮은 페이지당 비용과 낮은 총 소유 비용을 달성하는 데 도움이 됩니다.

뛰어난 가동 시간과 손쉬운 유지 관리로 일관된 생산성을 누릴 수 있습니다.

강력한 통합

이러한 모델은 장치의 imageRUNNER ADVANCE 네트워크에 완벽하게 통합될 수 있습니다. 일관된 디자인과 작동으로 사용자는 시리즈를 빠르게 마스터할 수 있습니다. 네트워크를 통해 장치에 대한 설정을 손쉽게 설치, 교체 및 마이그레이션합니다.

Canon의 고급 관리 도구를 사용하여 사용량을 추적하고 사용자 행동에 영향을 주어 비용을 제어할 수 있습니다. 또한 Canon의 광범위한 솔루션 및 서비스 포트폴리오를 활용하여 고유한 작업 흐름 요구 사항을 지원하십시오.

탁월한 핏

작지만 강력한 imageRUNNER ADVANCE C3330i/C3325i 모델은 소규모 환경에 매우 적합합니다.

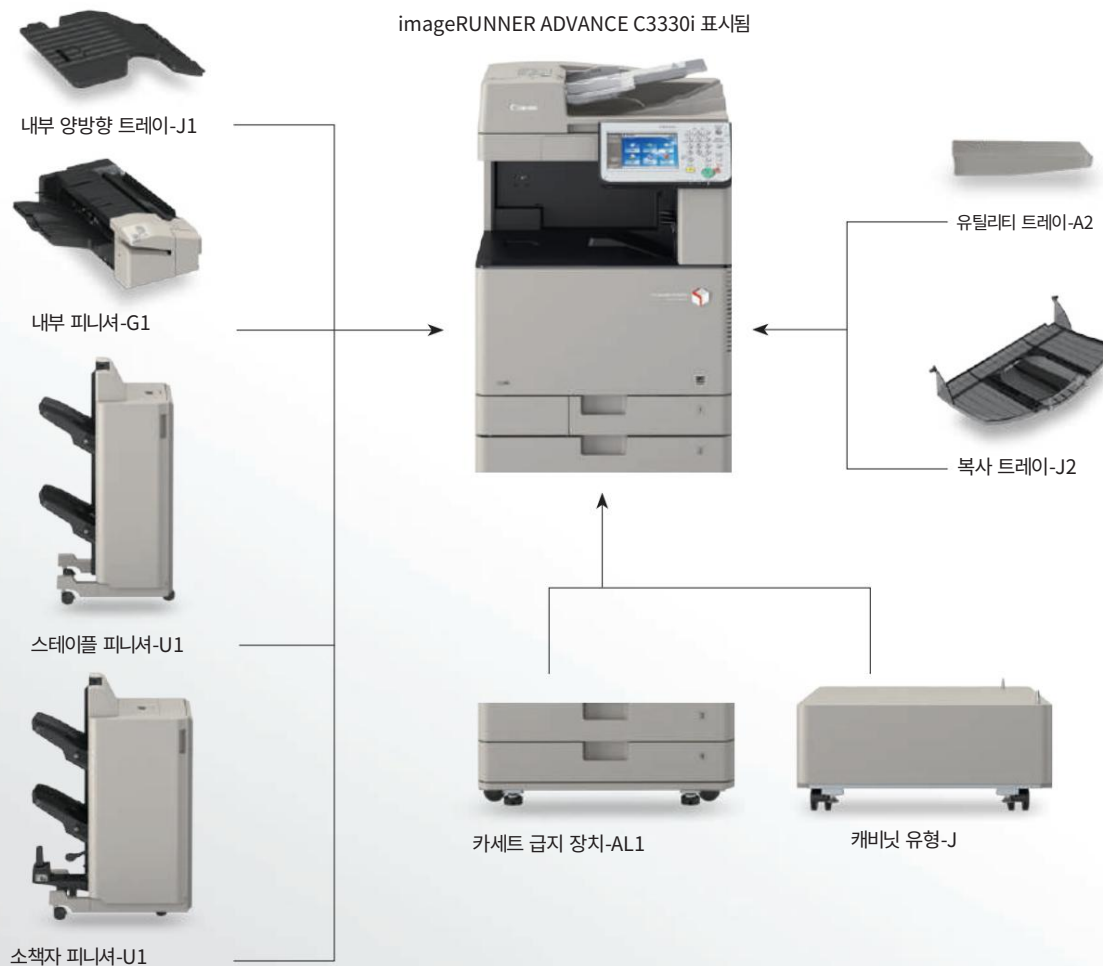
봉투에서 최대 12" x 18" 크기의 시트에 이르기까지 다양한 인쇄 작업을 쉽게 처리할 수 있습니다. 내부 피니셔 옵션은 스테이플 또는 환경 친화적인 스테이플 프리 클로저로 문서를 제본할 수 있습니다.

을 위해 설계:

- 소규모 사무실
- 대규모 조직 내의 부서
- 병원 및 의원
- 법률 사무소
- 교육 기관



구성



본체

하드웨어

- 100매 양면 자동 문서 공급기
- 550매 카세트 2개
- 100매 스택 바이пас

인쇄 드라이버

- UFR II
- PCL
- Adobe® PostScript® 3™

컬러 범용 전송

원격 운영자 키트

용지 처리 옵션

카세트 급지 장치-AL1 • 550매 x 2개

세트 용량

- 17파운드 본드 - 80파운드 커버
- 최대 12인치 x 18인치 지원

캐비닛 유형-J

마무리 옵션

복사 트레이-J2

내부 양방향 트레이-J1

내부 피니셔-G1

- 600매 용량
- 모서리 및 이중 스테이플링, 최대 50매

- 스테이플 프리 스테이플링, 최대 5 페이지의 17파운드 본드지
- 주문형 스테이플, 최대 40매의 20파운드 본드지

스테이플 피니셔-U1

- 2,100매 용량(최대)
- 모서리 및 이중 스테이플링, 최대 50매

소책자 피니셔-U1

- 2,100매 용량(최대)
- 모서리 및 이중 스테이플링, 최대 50매
- 소책자 제작, 최대 16장



명세서

본체

작동 패널: 7" WVGA 풀 컬러 TFT 스크린

메모리: 2GB RAM

하드 디스크 드라이브: 215GB

네트워크 인터페이스 연결

표준: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T

옵션: 무선 LAN(타사 어댑터를 통한 IEEE 802.1x)

기타 인터페이스

표준: USB 2.0(호스트) x 2, USB 2.0(장치)

옵션: 장치 포트[USB 2.0(호스트) x 2], 복사 제어 인터페이스

복사/인쇄 속도(흑백/컬러)

Letter: C3330i: 최대 30/30ppm

C3325i: 최대 25/25ppm

법적/

11" x 17": 최대 15ppm

첫 번째 복사 시간(편지)

5.9초(BW) 및 8.2초(컬러)의 빠른 속도

용지 소스(20파운드 본드지)

표준: 550매 용지 카세트 2개

100매 스택 바이패스

최대: 2,300매

출력 용지 용량(20파운드 본드지)

표준: 최대 350매(내부 트레이)

최대: 최대 2,100매(스테이트먼트 피니셔 또는 소책자 피니셔 포함)

출력 용지 크기

카세트 1: 스테이트먼트-R, 레터, 이그제큐티브

카세트

2/3/4: 12" x 18", 11" x 17", Legal, Letter, Letter-R,
스테이트먼트, 스테이트먼트-R, 이그제큐티브, 커스텀
크기(5-1/2" x 7-1/8" ~ 12" x 18"), 봉투*

바이패스: 12" x 18", 12-5/8" x 17-11/16", 11" x 17",
Legal, Letter, Letter-R, Statement,
Statement-R, Executive, 사용자 정의 크기(3-7/8" x 5-1/2" ~ 12-5/8" x 18")

허용되는 종이 무게

카세트: 14파운드 본드지 ~ 80파운드 커버(52 ~ 220g/m²)

바이패스: 14파운드 본드지 ~ 140파운드 지수(52 ~ 256g/m²)

준비 시간

전원이 켜진 상태에서: 34초 절전 상태

에너지: 10초

빠른 시작 모드: 7초**

전원 요구 사항/플러그

120V AC, 60Hz, 7.5A/NEMA 5-15P

치수(높이 x 너비 x 깊이)
34-5/8" x 22-1/4" x 27-5/16"(878mm
x 565mm x 693mm)

설치공간(W x D)
35-1/4" x 44"(894mm x 1117mm)

무게: 약. 163.4파운드(74.1kg)***

토너(예상 출력 @ 5% 적용 범위)

검은색: 36,000개의 이미지

색상(C,M,Y): 19,000개 이미지

문서 공급기

스캔 방법

양면 자동 문서 공급기

허용되는 원본

용지 크기: 11" x 17", Legal, Letter, Letter-R,
진술 또는 진술-R

스캔 속도(흑백 및 컬러, 레터)

단면: 최대 55ipm(300dpi)/
최대 30ipm(600dpi)

양면: 최대 27.5ipm(300dpi)/최대
15ipm(600dpi)

용지 용량: 최대 100매(20파운드 본드지)

인쇄 사양

최대 엔진 해상도: 1200 x 1200dpip

PDL 지원pp

표준: UFR II, PCL 5c/6, Adobe PostScript 3

직접 인쇄 지원

표준: TIFF, JPEG, PDF(콤팩트, 검색 가능, PDF/A-1b), XPS(콤

팩트, 검색 가능), OOXML(.pptx, .docx)
파일 형식
표준: TIFF, JPEG, PDF(콤팩트, 검색 가능, PDF/A-1b), XPS(콤
팩트, 검색 가능), OOXML(.pptx, .docx)

옵션: PDF(Trace and Smooth), PDF(암호화됨), PDF/XPS(디지털
서명)

팩스 사양

최대 연결 라인 수: 2

모뎀 속도

슈퍼 G3: 33.6Kbps

G3: 14.4Kbps

압축 방식: MH, MR, MMR, JBIG

송신/기록 크기: 11" x 17"까지의 진술

매장 사양

표준: USB 메모리, 메일박스 심플

고급 상자

원격 고급 박스에 저장: 지원됨 † † †

Remote Advanced Box에서 인쇄/보기: 지원됨 † † †

보안 사양

기준

사용자 인증(부서 ID 관리 및 Single Sign On-H 포함), 액세스 관리 시
스템(장치 및 기능 수준 로그인), 보안 인쇄, 신뢰할 수 있는 플랫폼 모듈,
IPv6, 주소록의 새 주소 제한, SSL 암호화 통신, SNMPv1 /

v3, MAC/IP 주소 포트 필터링, SMTP 인증, SMTP 전 POP 인증,
HDD 초기화(최대 9x), HDD 지우기(최대 3x), HDD 잠금, IPsec, Adobe
LiveCycle® 권한 관리 ES2.5 통합

선택 과목

HDD 암호화, HDD 지우기 스케줄러, 암호화 보안 인쇄, 암호화

PDF, 보안 워터마크, IEEE 2600.1 Common Criteria 인증인,
보안 감사 관리자 Express, uniFLOW, AA-Print, 범용 로그인 관리자
이데브랜드 박스.

* 봉투는 Cassette 2에서만 지원됩니다.

** 전진이 빠른 시작 설정을 ON으로 설정하면 7초가 걸립니다.

† 전원을 켜 후 터치 패널 디스플레이의 키 조작을 사용할 수 있을 때까지 약 10초, 시작 버튼 기능이 작
동할 때까지 약 10초
사용 가능.

*** 소모품은 포함됩니다.

p 인쇄 속도가 1200 x 1200dpip로 느려집니다.

pp 인쇄 드라이버 OS 지원에 대해서는 자체적인 사용 시트를 참조하십시오.

† XPS는 험 액세스 소프트웨어에서 직접 인쇄할 수 없습니다.

† EPS는 원격 사용자 인터페이스에서만 직접 인쇄할 수 있습니다.

† 네트워크로 연결된 imageRUNNER ADVANCE 장치에 대한 연결이 필요합니다.

이데브랜드 박스.

u 출시 후 약 6개월 후에 사용 가능합니다.

참고: 일부 액세서리는 추가 장비가 필요하거나 다른 옵션의 현재 조건일 수 있습니다. 일부 액세서리는 동시에 설치할 수 없습니다. 자세한 내용은 Canon 공인 대리점에 문의하십시오.

USA.Canon.COM



ENERGY STAR® 파트너인 Canon USA, Inc.는 이러한 모델이 EPA 공인 인증 기관을 통해 ENERGY STAR 에너지 효율성 기준을 충족하는 것으로 인증했습니다. ENERGY STAR 및 ENERGY STAR 마크는 미국에서 등록된 마크입니다. AirPrint 및 AirPrint 로고는 Apple Inc.의 상표입니다. Canon, imageRUNNER 및 GENUINE 로고는 미국에서 Canon Inc.의 등록 상표 또는 상표이며 다른 국가에서도 등록 상표 또는 상표일 수 있습니다. 언급된 다른 모든 제품 이름과 마크는 해당 소유자의 상표입니다. 옵션 액세서리와 함께 표시된 제품, 소프트웨어 요구 사항 및 호환성에 대한 추가 정보는 usa.canon.com에서 확인할 수 있습니다. 모든 프린터 출력 이미지는 시뮬레이션됩니다. Canon USA는 Sarbanes-Oxley, HIPAA, GLBA, Check 21 또는 USA Patriot Act을 포함하여 이에 국한되지 않는 법률과 자문 또는 규정 준수 컨설팅을 제공하지 않습니다. 각 고객은 규정 및 법규 준수와 관련하여 특정 솔루션의 타당성을 결정하는 자체 자격을 갖춘 변호사를 보유해야 합니다. 사양 및 가격은 예고 없이 변경될 수 있습니다. 인쇄상의 오류에 대해서는 책임지지 않습니다.

©2016 Canon USA, Inc. 판권 소유.

연방법은 특정 문서의 복사를 금지합니다. 위반자는 처벌을 받을 수 있습니다. 귀하의 법률 고문에게 확인하는 것이 좋습니다.
Canon USA, Inc. 및 Canon Canada, Inc.는 무단 복사 저작권과 관련하여 법 집행 기관과 협력할 예정입니다.



V² COLOR



CANON
GENUINE
TONER, CARTRIDGE
& PARTS

repeat
GOLD

