

DocuCentre-IV

C5575 / C4475 / C3375 / C3373

디지털 컬러 복합기

사무 생산성을 향상시켜 드리는 알찬 기능들로 구성



놀라운 출력 성능과 결합된 환경 친화성

DocuCentre-IV C5575 / C4475 / C3375 / C3373 시리즈는 성능이 뛰어난 다양한 기능들로 구성되어 있어 사무 생산성을 향상시켜 드리며, 사무환경에 대한 여러 요구사항들을 충족시켜 드립니다.

후지제록스는 신제품 복합기의 환경 성능을 향상시키기 위해 획기적인 환경보호 기술을 개발함으로써 향상된 출력 성능에 환경 보호 기능을 결합시켰습니다. 이와 더불어 사용자가 언제나 편리하게 복합기를 조작할 수 있게 하드립니다. 신제품 복합기는 사용자 친화성, 높은 생산성과 함께 환경 뛰어난 환경 성능을 제공하는 새로운 기술과 서비스가 집약된 결과물이라 할 수 있습니다.

사용자를 자동 인식하는 복합기

후지제록스는 "Smart WelcomeEyes"라는 혁명적인 기술을 복합기 DocuCentre-IV C5575 시리즈에 도입했습니다. 이 복합기 시리즈에는 다가오는 사람을 인식하여 그 사람을 마치 환영하는듯 자동으로 절전 모드가 해제되는 기능이 있습니다. 이러한 스마트 기술을 통해 조작 단계를 단축시켜 사용자가 복합기를 즉시 사용할 수 있게 되었습니다. DocuCentre-IV C5575 시리즈는 또한 새로운 칩원의 생산성을 제공하는 동시에 에너지를 절약합니다.

후지제록스는 Smart WelcomeEyes 상표를 출원 중입니다.

스마트 에너지 관리 기술

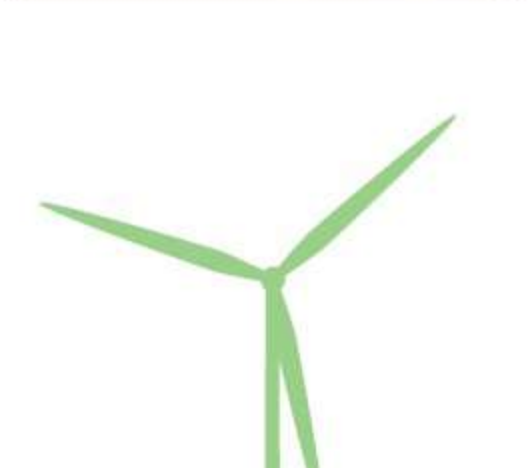
(Smart Energy Management Technology)
혁신적인 스마트 에너지 관리 기술은 필요할 때 필요한 기능에만 에너지를 사용함으로써 에너지 사용량을 효과적으로 관리하는 기술입니다. 이 기술 덕분에 사용자가 사용하고자 하는 기능만 활성화시켜 에너지 소비를 줄이고 이산화탄소 배출량을 감축할 수 있습니다. 게다가 이번 신제품을 사용하면 사무실이 한결 조용해졌음을 느낄 수 있을 것입니다.

절전모드가 해제되는데 걸리는 시간은 단 2초 - 기다릴 필요가 없습니다!

DocuCentre-IV C5575/C4475/C3375/C3373는 절전모드가 해제되어 작동이 시작되는데 불과 2초 밖에 걸리지 않습니다. 스마트 에너지 관리 기술을 통해 실질적인 대기 시간을 없다고 할 수 있습니다. 에너지 소비를 줄이는 절전모드가 설정되어 있더라도 작동이 지연되지 않습니다.

IH(Induction Heating) 정착 기술

기술은 정착 빔이 내부의 발열층이 비자성 금속으로 되어 있어 매우 높은 에너지 효율을 달성할 수 있는 기술입니다. 이 기술을 이용하면 기기가 대기 모드일 때 정착부를 예열할 필요 없이 소모되지 않습니다. 따라서 작동이 시작되는데 불과 3초 밖에 걸리지 않습니다. 이는 전체계에서 가장 빠른 속도로, 후지제록스의 굉장한 경쟁력이 되어주고 있습니다.

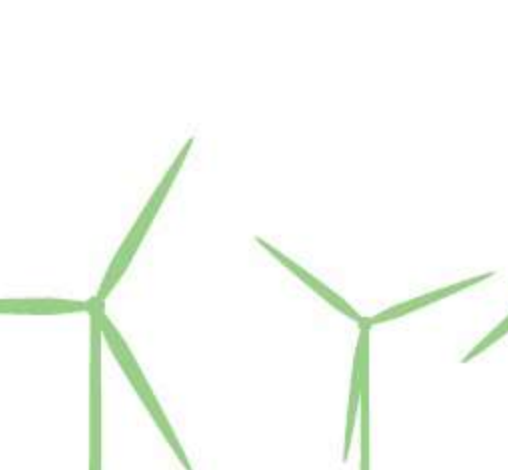


LED 스캐너

스캔 시 광원으로 사용되는 LED 램프는 에너지 소비가 적고 초소음으로 작동합니다.

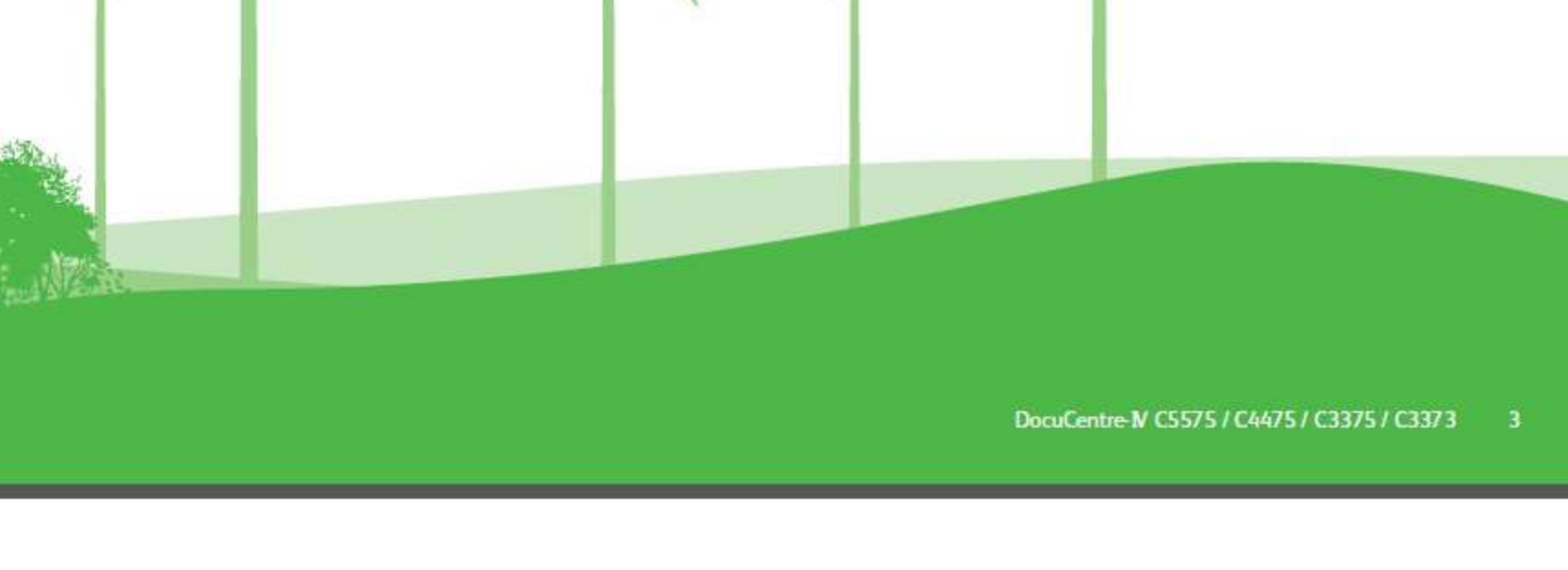
후지제록스 초경밀 LED 프린트 헤드 기술을 개발

"DELICIS"(Digitally Enhanced Lighting Control Imaging System)는 1,200x2,400 dpi의 높은 출력 해상도를 가지고 있어, 기존의ROS(Raster Output Scanner) 레이저 프린터와 동등하거나 더 뛰어난 품질의 출력물을 생산해 냅니다. LED프린트 헤드 기술을 통해 훨씬 작은 제품을 만들고 전력 소비를 감소시킬 수 있게 되었습니다.



EA 에코 토너

에코 토너는 로우모드 토너로, 용지에 정착되는 온도가 기존의 EA 토너보다 20°C 이상 낮아, 출력 시 전력 소비를 줄이며, 일반 용지에도 선명한 광택을 표현해 줍니다.



향상된 기능을 더욱 편리하게 이용

DocuCentre-IV C5575/C4475/C3375/C3373 은 귀사 사업의 중추적으로 사용될 완벽한 기기라고 할 수 있습니다. 안정적이고 장애 없는 생산성, 뛰어난 이미지 품질을 제공하는 오피스의 중추적인 기기로서 원활하게 제 역할을 다 할 것입니다.

워크플로우 효율성의 극적인 향상

최첨단 스캔 기능은 업무를 보다 효율적으로 마칠 수 있는 방법을 제시해 줍니다. Scan to Email 기능을 통해 복수의 이메일 주소로 문서를 신속하게 배포할 수 있습니다. 파일은 복합기 또는 개인 디렉토리에 저장 가능합니다. 그리고 문서 스캔본을 복합기에서 바로 네트워크 폴더, FTP 사이트로 전송할 수 있습니다.

Store to Folder

기능은 복합기 하드 드라이브에 있는 폴더에 스캔본을 저장할 수 있는 기능으로 필요에 따라 스캔본을 재출력하거나 웹 브라우저를 통해 검색할 수 있습니다. 하드 드라이브에 저장된 문서는 복합기 터치스크린 상의 상태일과 미리보기로 확인 가능합니다.

초고속 스캔 작업으로 생산성을 극대화

DocuCentre-IV C5575/C4475/C3375/C3373는 2,400dpi의 고해상도 출력 성능을 자랑합니다. 사용자는 "표준", "사진", "발표자료", "디자인", "CAD", "POP" 중에 한 가지를 선택하여 문서의 최종 출력 형태를 지정할 수 있으며, 색상의 균형을 조절하거나 ICC 프로파일을 선택할 수 있습니다.

후지제록스 워크플로우 센터 B1-PC가 설치된 경우에만 해당

편리한 보관, 구성, 검색

scan to searchable PDF* 기능을 이용하면 문자 인식이 되는 파일을 생성할 수 있으며, 한 번의 조작으로 간편하게 여러번의 워크플로우 프로세스와 통합시킬 수 있습니다.

용량이 아주 작은 스캔 파일

최신 "스캔 압축해서 내보내기" 기술을 통해 네트워크상의 트래픽을 감소시키고 문서를 빠르게 전송할 수 있습니다.

Microsoft® Word/Microsoft® Excel® 포맷으로 문서 변환이 가능하여 수정이 편리*

DocuCentre-IV C5575 시리즈는 스캔 이미지의 텍스트, 표, 그림을 감지하여 마이크로소프트 워드나 엑셀 문서로 변환이 가능합니다. 따라서 스캔 이미지의 수정이 편리합니다.* 본질적인 종이 문서, 손실된 원본 데이터를 복구하여 편리하게 사용할 수 있으며, 재인력할 필요가 없어 시간을 절약하고 사용자의 번거로움을 덜어 줍니다.

* 옵션인 Advanced Scan Kit가 필요합니다.

이동성이 좋아 간편하게 작업

기본 설정만 표시하는 빠른(간편) 복사 및 팩스 기능을 이용할 수 있습니다. 이 기능을 일반 기능에 추가적으로 제공됩니다.



수신 팩스 문서 전달

수신 팩스는 복합기 폴더에 저장 가능하며, 미리보기로 통해 필요한 문서만 출력할 수 있습니다. 따라서 종이 폐기물을 줄이고 용지를 절약할 수 있습니다. 폴더에 수신된 문서는 팩스 수신할 수 있으며, 출력해서, 이메일, FTP, SMB로 전송할 수 있습니다.

PC에서 직접 팩스 전송이 가능

따라서 오피스에서의 용지 사용량을 줄이며, 불필요한 팩스 출력을 방지합니다.

링크 팩스 거부

특정 팩스 번호 또는 등록되지 않은 팩스 번호로부터의 팩스 수신을 원격이 가능한 이러한 팩스를 거부할 수 있습니다. 이와 같은 편리한 기능을 통해 무분별한 다이렉트 팩스를 차단하고 원치 않는 팩스 출력을 통한 낭비를 막을 수 있습니다.

IP 팩스 또는 FoIP

는 보다 비용 효율적인 비즈니스 방식을 제공합니다. 팩스는 인터넷과 마찬가지로 IP 기반 네트워크를 통해 수·발신됩니다. 그리고 이메일 계정으로 직접 전송이 가능하여 에너지와 용지를 절약합니다.

2,400dpi의 고해상도 출력

DocuCentre-IV C5575/C4475/C3375/C3373는 2,400dpi의 고해상도 출력을 자랑합니다. 사용자는 "표준", "사진", "발표자료", "디자인", "CAD", "POP" 중에 한 가지를 선택하여 문서의 최종 출력 형태를 지정할 수 있으며, 색상의 균형을 조절하거나 ICC 프로파일을 선택할 수 있습니다.

사용자는 출력 작업이 환경에 미치는 영향을 분석할 수 있습니다

후지제록스 Document Monitor* 에 나타나 있는 환경친화성 평가를 확인해 보십시오. 이 기능은 프린트 설정이 얼마나 환경친화적인지 나타내는 지표를 최대 5개 까지 표시합니다.



* Document Monitor는 컴퓨터에 설치된 소프트웨어로, 후지제록스 웹사이트에서 다운로드 가능합니다.

복사 및 팩스 작업 속도 향상

기본 설정만 표시하는 빠른(간편) 복사 및 팩스 기능을 이용할 수 있습니다. 이 기능을 일반 기능에 추가적으로 제공됩니다.

수신 팩스 문서 전달

수신 팩스는 복합기 폴더에 저장 가능하며, 미리보기로 통해 필요한 문서만 출력할 수 있습니다. 따라서 종이 폐기물을 줄이고 용지를 절약할 수 있습니다. 폴더에 수신된 문서는 팩스 수신할 수 있으며, 출력해서, 이메일, FTP, SMB로 전송할 수 있습니다.

PC에서 직접 팩스 전송이 가능

따라서 오피스에서의 용지 사용량을 줄이며, 불필요한 팩스 출력을 방지합니다.

링크 팩스 거부

특정 팩스 번호 또는 등록되지 않은 팩스 번호로부터의 팩스 수신을 원격이 가능한 이러한 팩스를 거부할 수 있습니다. 이와 같은 편리한 기능을 통해 무분별한 다이렉트 팩스를 차단하고 원치 않는 팩스 출력을 통한 낭비를 막을 수 있습니다.

IP 팩스 또는 FoIP

는 보다 비용 효율적인 비즈니스 방식을 제공합니다. 팩스는 인터넷과 마찬가지로 IP 기반 네트워크를 통해 수·발신됩니다. 그리고 이메일 계정으로 직접 전송이 가능하여 에너지와 용지를 절약합니다.

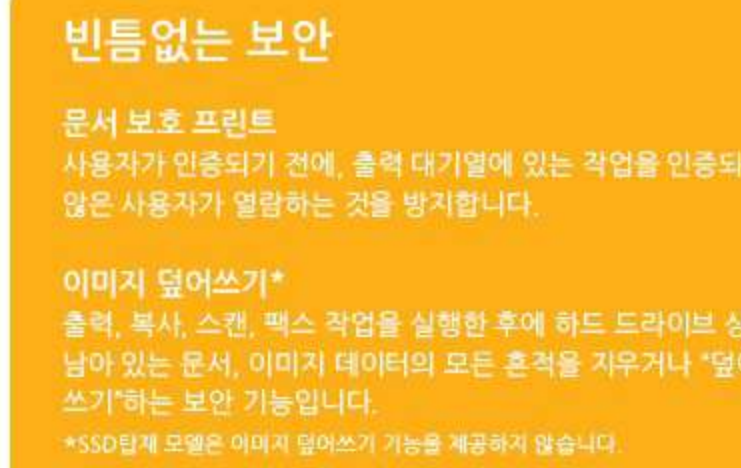


- 1 스테이플, 출력(출선)과 같은 기본 기능 또는 종질 제본(제본 상태)과 같은 향상된 기능 중에서 선택하십시오(옵션)
- 2 2,030까지 크기 가능한 A4 대량용 트레이로 총 적재량 5,120매 까지 확대(옵션)
- 3 자동 스테이플링, 출력, 걸기, 제본이 가능한 고성능 피니셔(옵션)

보고 및 관리 도구

CentreWare™ Internet Services

소프트웨어를 통해 관리되는 복합기 설정, 주소록 업로드, 사용량과 소모품 원격 모니터링, 감사 기능을 편리하게 수행할 수 있습니다.



컬러 출력을 관리하여 비용을 최소화

원격 사용자를 위한 드라이버 없는 출력 CentreWare Internet Services 웹 유틸리티를 통해 가능합니다. 프린트 드라이버를 전혀 사용하지 않고 기기와 연결된 컴퓨터로 네트워크 컴퓨터의 PDF, TIFF, JPEG, Docuworks 파일을 즉시 출력할 수 있습니다.

원격 사용자를 위한 드라이버 없는 출력

원격 사용자를 위한 드라이버 없는 출력 CentreWare Internet Services 웹 유틸리티를 통해 가능합니다. 프린트 드라이버를 전혀 사용하지 않고 기기와 연결된 컴퓨터로 네트워크 컴퓨터의 PDF, TIFF, JPEG, Docuworks 파일을 즉시 출력할 수 있습니다.

기기 설정 도구

를 통해 기기 설정 및 관리를 간편하게 수행할 수 있으며, 네트워크를 통해 연결된 다른 유사 기기의 설정을 손쉽게 복제할 수 있습니다.

빈틈없는 보안

문서 보호 프린트 사용자가 인증되지 않거나, 출력 대기열에 있는 작업을 인증되지 않은 사용자가 열람하는 것을 방지합니다.

이미지 덮어쓰기*

출력, 복사, 스캔, 팩스 작업을 실행한 후에 하드 드라이브 상에 남아 있는 문서, 이미지 데이터의 모든 흔적을 지우거나 "덮어쓰기"하는 보안 기능입니다. *SSD 단계를 모델은 이미지 덮어쓰기 기능을 제공하지 않습니다.

저장장치 암호화

기능은 저장된 문서에 대한 인증되지 않은 사용자의 액세스를 방지합니다.

IPv6 지원

새로운 IPsec 표준을 모두 준수합니다.

내부 보안

내부 보안 기능은 추가적인 보안 수단으로, IP 필터링, 도메인 필터링, 포트 차단 기능이 있습니다.

기기 인증

기기 인증 기능은 사용 전에 사용자의 이름과 비밀번호를 인증하여 복사, 출력, 스캔, 팩스 기능의 사용 권한을 제한합니다. 감사 로그 기능을 이용하면 누가 무엇을 언제 전송했는지 알 수 있습니다.

인증 기능을 통해 보안성과 편리성 향상

DocuCentre-IV C5575/C4475/C3375/C3373에는 인증 기능이 있어 인증되지 않은 사용자는 기기 사용이 제한됩니다. 그리고, 작업 미완료 기록되어 각 사용자의 사용 이력을 추적할 수 있습니다. 카드를 이용한 사용자 인증을 통해 보안성을 더욱 강화할 수 있습니다. 기기 사용을 특정 사용자로 제한할 수 있으며, 보안 향상과 인증된 사용자의 관리자 향상을 위해 사용 기능을 지정할 수 있습니다.

후지제록스 iC7000 카드기를 사용 할 수 있습니다.

