

MFC-9120CN 팩스기능을 갖춘 고속 네트워크 컬러 LED 복합기

사용자는 컴팩트형의 MFC-9120CN으로 고품질의 문서를 빠르게 인쇄, 팩스, 복사, 스캔 할 수 있습니다. 사용하기 쉽고 비용을 절약해 주는 다양한 기능들은 소규모 비즈니스에 완벽한 솔루션을 제공합니다.

Brother의 뛰어난 토너기반 싱글패스 인쇄 기술은 사용자에게 프로수준의 품질 뿐만 아니라 최대 16ppm의 인쇄 및 복사속도(흑백 & 컬러)를 제공합니다.

사용자는 기존 네트워크에 MFC-9120CN을 쉽게 연결하여 워크그룹 내의 정보를 안전하게 공유 할 수 있습니다. 고급 스캔 옵션과 250매 트레이와 함께 업무흐름을 향상시킬 수 있습니다.



사용자가 비용 절약을 위해 선택할 수 있는 여러 옵션들이 있습니다. 인터넷 팩스를 통해 팩스 전송비를 아낄 수 있으며, 용지 한 장에 여러 페이지를 인쇄하여 용지 및 토너를 절약 할 수 있습니다. 또한 단일 페이지를 포스터 사이즈로 확대하거나 전문적인 스타일의 문서 완성을 위해 워터마크를 추가 할 수도 있습니다.

에너지 고효율, 낮은 소음 레벨, 재생 친화적인 디자인 : MFC-9120CN은 ENERGY STAR 인증을 받았습니다.

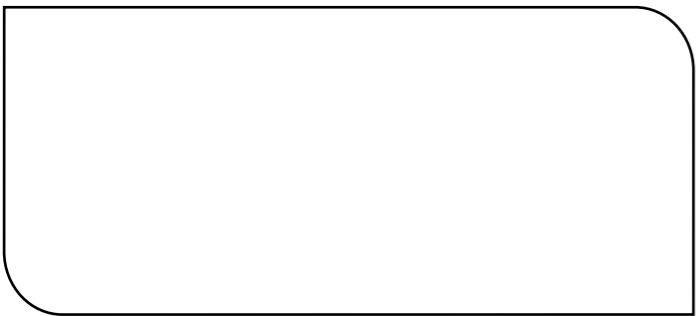
*<http://solutions.brother.com>에서 무로다운로드가 가능합니다.

MFC-9120CN 기술 사양

컬러 LED 프린터	<p>기술 인쇄 속도 A4 해상도 예열 시간 첫페이지 인쇄시간 애몰레이션 내장 폰트 인터페이스 네트워크 디스플레이</p> <p>LED 프린터(싱글 패스) 최대 16ppm 컬러&흑백 최대 2,400x600dpi* 인쇄 해상도 27초(절전 모드에서) 16초(컬러), 15초(흑백) PCL*6, BR-Script 3 PCL*6 - 66가지 확장 폰트, 12가지 비트맵 폰트, 13개 바코드 Postscript*3 - 66가지 호환 폰트 Hi-Speed USB 2.0 10/100 Base-TX 2라인, 16문자 green back-lit LCD 2LEDs(애러, 데이터)</p>
컬러 복사	<p>복사 속도 A4 해상도 첫페이지 복사시간 문서 적재 및 분류 축소/확대 비율</p> <p>최대 16cpm 컬러&흑백 600x600dpi 24초 이하(컬러), 19초(흑백) 멀티페이지 복사문서의 적재 및 분류 25%-400%</p>
컬러 팩스	<p>모뎀 속도 인터넷 팩스**</p> <p>33,600bps (G3) 전세계 어디서나 전화선 사용없이 인터넷 연결을 통해 문서 팩스가능</p>
팩스/전화 전환	<p>팩스 및 전화 자동 인식 8(4x2)개 단축 & 그룹 다이얼 자동 리다이얼 특정 벨소리 인식 팩스 전달 회수 전송 / 수신 메모리 에러 수정 모드(ECM) PC-팩스***</p> <p>팩스 및 전화 자동 인식 8(4x2)개 200개 & 20개 통화중일 경우 자동 리다이얼 Yes Yes 최대 500페이지(ITU-T Test Chart, Standard Resolution, MMR) 실제한 문서 재전송 전화선을 이용하여 사용자 PC로부터 팩스 송수신 (수신은 Windows®만 가능.)</p>
컬러 스캔	<p>해상도 해상도 (강화모드) 그레이 스케일 컬러 명암 스캔 기능</p> <p>1,200x2,400dpi(from scanner glass) 1,200x600dpi(from ADF) 19,200x19,200dpi 256 shades의 그레이 컬러 (복사, 팩스, 스캔) 48비트(internal), 24비트(external) Scan to E-mail/ OCR/ Image/ File** Scan to E-mail Server*** Scan to FTP/ Network</p>
용지 사양	<p>용지 종류 용지 무게 용지 사이즈</p> <p>표준 용지 트레이 - Plain, Recycled Paper, Thin Paper 수동 급지 슬롯 - Plain Paper, Thin Paper, Thick Paper, Recycled Paper, Bond, Label, Envelope, Thin Envelope, 표준 용지 트레이 - 60 to 105 g/m2 ADF - 64 to 90 g/m2 수동 급지 슬롯 - 60 to 163 g/m2 표준 용지 트레이 - A4, Letter, ISOB5, A5, ISOB6, A6, Executive, Legal, Folio ADF - 폭 147.3 to 215.9mm, 길이 147.3 to 356.0mm 수동 급지 슬롯 - 폭 76.2 to 220mm, 길이 116 to 406.4mm</p>
프린터 드라이버 소프트웨어	<p>Windows® Macintosh® Linux****</p> <p>Windows Vista®, Windows®XP Professional(32&64 bit editions)/ XP Home Edition, Windows Server®2003(32&64 bit editions), Windows Server®2008®, Windows® 2000 Professional Mac OS®X10.3.9 이상 CUPS printing system (x86, x64 환경), LPD/LPRng printing system (x86, x64 환경)</p>

프린터 드라이버 기능	<p>N-up 인쇄 포스터 인쇄 워터마크 인쇄 소책자 인쇄 보안 인쇄 컬러 제어 톨 컬러 제한 톨 머릿글 & 바닥글</p> <p>2, 4, 9, 16, 25장의 A4페이지를 1장의 A4페이지로 압축 4, 9, 16, 25장의 A4사이즈 페이지를 사용하여 1장의 A4페이지를 포스터 사이즈로 확대 미리 정의된 텍스트 또는 사용자 정의 메시지와 함께 문서 인쇄 페이지 앞면에 각 2페이지씩 인쇄하여 중앙을 접는 방식 PIN 코드를 이용한 인쇄작업 보호 프린터 드라이버에서 컬러 설정을 변경하여 매번 정확한 컬러사용 비용절감을 위해 관리자가 개별 사용자의 컬러인쇄 제한 문서에 시간 & 날짜 및 사용자 ID 인쇄</p>
네트워크	<p>웹사이트 관리 드라이버 마법사 BRAAdmin Light BRAAdmin Professional**** 프로토콜 IPv4 지원 프로토콜 IPv6 지원 프로토콜</p> <p>Web browser print server management 네트워크가 연결된 윈도우 PC에서 Brother 프린터 드라이버 설치를 위한 유틸리티 톨 Windows®와 Mac OS X® 10.2.4 이상 환경을 위한 프린터 서버 관리 LAN/ WAN 관리 TCP/IP (IPv4 & IPv6) ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/PPS, FTP client and Server, TELNET Server, HTTP/HTTPS server, SSL/TLS, TFTP client and server, SMTP Client, APOP, POP before SMTP, SMTP-AUTH, SNMPv1/v2c/v3, ICMP, LLTD responder, WebServicesPrint CIFS Client, SNMP NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/PPS, FTP client and Server, TELNET Server, HTTP/HTTPS server, SSL/TLS, TFTP client and server, SMTP Client, APOP, POP before SMTP, SMTP-AUTH, SNMPv1/v2c/v3, ICMPv6, LLTD responder, WebServicesPrint CIFS Client, SNMP</p>
소모품	<p>초기 토너 블랙 토너 컬러 토너(C,M,Y) 드럼(C,M,Y,BK) 벨트 유닛 페토너 박스</p> <p>1,000페이지* C, M, Y, BK 2,200페이지* TN-240BK 1,400페이지* TN-240C/M/Y 15,000페이지*(작업당 1페이지) DR-240CL 최대 50,000페이지 BU-200CL 최대 50,000페이지 WT-200CL</p>
크기 / 무게	<p>박스 포함 박스 제외</p> <p>743(W) x 592(D) x 575(H) mm / 29.0kg 428(W) x 491(D) x 401(H) mm / 22.9kg</p>
기타 사항	<p>소비 전력 소음 레벨 환경 보호 월 권장 인쇄량</p> <p>복사 480W 대기모드 75W 절전모드 11W 음압 레벨 (복사 / 대기모드) LpAm= 53dB (A)이하 / LpAm= 30 dB (A)이하 음력 레벨 (복사 / 대기모드) LWAd= 6.5 B (A)이하 / LWAd= 4.8 B (A)이하 전력 절감 - 사용 중이 아닐경우 파워 에너지 절감 토너 절감 - 토너 사용량 절감 300 - 1,500 페이지</p>

*ISO/IEC 19798에 따라 보고된 사용량 **Brother Software 필요 ***수신은 Windows®만 가능 ****<http://solutions.brother.com>에서 무로다운로드가 가능합니다. † Vertical x Horizontal Resolution ‡ Network printing only



brother
at your side

Brother International Korea Co.,Ltd.
서울시 강남구 도곡동 553 창우빌딩 2층
Tel 02-572-4343 Fax 02-572-4368
www.brother-korea.com

모든 사양은 오류 없이 인쇄되었습니다. Brother는 Brother Industries Ltd.의 등록상표입니다. 명시된 제품명은 각 회사의 등록상표 또는 상표입니다.

고객센터 : 1577-3340

MFC-9120CN

brother
at your side



팩스기능을 갖춘 고속 네트워크 컬러 LED 복합기

네트워크 연결이 가능하고 비즈니스용에 적합한 MFC-9120CN은 컬러 인쇄, 팩스, 복사, 스캔의 기능들을 컴팩트한 하나의 기기에 모두 담았습니다.

- 신속성 & 효율성 : 최대 16ppm의 인쇄 및 복사 속도 (흑백&컬러)
- 네트워크 공유를 통해 최적의 문서관리가 가능한 고급 스캔 옵션
- 원활한 용지공급을 위한 250매 용지 트레이 및 멀티페이지 문서를 쉽게 처리할 수 있는 자동 용지 급지대(ADF)
- 전문가 수준의 품질을 오래 유지시켜 주는 고해상도 출력
- ENERGY STAR 인증을 통한 비용 절감 및 환경 보존



컬러인쇄, 팩스, 복사, 스캔 기능 이외에도 MFC-9120CN에는 놀라운 기능들이 숨어있습니다. 사무실에서 비용과 시간을 절약할 수 있는 10가지 솔루션을 경험하세요!



네트워크 연결 기능



16ppm(A4)의 인쇄 속도로 컬러문서 즉석 출력



두꺼운 용지 또는 봉투 인쇄 가능

비용 절감

- 1. 자원 공유 :** 네트워크 연결을 통해 다수의 사용자들과 MFC-9120CN을 공유하여 업무 효율성을 높일 수 있습니다.
- 2. 팩스 전송비용 절감 :** 인터넷을 통해 팩스를 전송함으로써, 전화선 사용비를 줄일 수 있습니다. 기존 방식의 팩스 송수신도 가능합니다.
- 3. 용지 및 토너 사용 절감 :** N-up 인쇄 기능을 통해 2, 4, 9, 16, 25 페이지를 A4사이즈 단 한장의 페이지로 줄일 수 있습니다.
- 4. 인쇄 비용 관리 :** 컬러 사용제한 톤을 이용하여 관리자는 각 사용자의 컬러 인쇄 권한을 관리함으로써 비용을 줄일 수 있습니다.

시간 절약

- 5. 멀티페이지 문서 사용 :** 35매 ADF를 통해 사용자는 여러페이지의 문서를 쉽게 팩스, 복사 또는 스캔 할 수 있습니다.
- 6. 빠른 문서 관리 :** 사용하기 쉬운 'Scan to FTP' 옵션을 통해 스캔된 파일을 FTP서버에 바로 저장 할 수 있습니다. 이외에도 시간절약 스캔 옵션으로 'Scan to Email', 'Scan to Image', 'Scan to OCR', 'Scan to File', 'Scan to Network' 기능이 있습니다.

품질의 전문성

- 7. 워터마크 기능 지원 :** 보다 전문적인 스타일의 문서 완성을 위해 워터마크 기능을 통해서 사전 준비된 디자인이나 로고를 출력물에 쉽게 추가 할 수 있습니다.
- 8. 더 커진 사진 사이즈 :** 프린터 드라이버의 포스터 인쇄 기능을 통해 한 페이지를 각각 4, 9, 16, 25 페이지 크기로 확대 할 수 있습니다.

신뢰성 & 편의성

- 9. 빠르고 쉬운 사용 :** 두꺼운 용지나 봉투와 같은 특수 용지의 인쇄는 MFC-9120CN의 직선 경로 인쇄방식을 통해 매우 간단히 처리할 수 있습니다. 용지가 인쇄 후 출구로 빠져나올 수 있도록 기기 뒷면의 작은 도어를 열기만 하면 됩니다.
- 10. 안전성 :** Brother의 보안 인쇄 기능을 통해 사용자의 극비문서를 안전하게 인쇄 할 수 있습니다. 문서 인쇄를 위해, 사용자는 컴퓨터에 개인 PIN코드를 입력 후 인쇄 버튼을 누릅니다. 문서는 PIN 코드를 입력한 후에만 인쇄가 가능합니다.

*<http://solutions.brother.com>에서 무료다운로드가 가능합니다.

