

		HL-5350DN	HL-5380DN
인쇄 기능			
기술		흑백 레이저	
인쇄 속도	기본 (A4) 양면 (A4)	30 ppm ¹ 13 ppm ²	
첫 페이지 출력시간		대기모드에서 8.5초 이하	
해상도		1,200 dpi, HQ1200 (2,400×600dpi), 600 dpi, 300dpi	
프로세서		300MHz	
메모리		32MB (최대 544MB)	
인터페이스		IEEE 1284 Parallel, Hi-Speed USB2.0, Ethernet 10/100 Base-TX	
에뮬레이션		PCL® 6, BR-Script 3 (PostScript® 3), IBM Proprinter XL, Epson FX-850	
내장 글꼴	PCL® 6 BR-Script 3	66가지 확장 폰트, 12가지 비트맵 폰트, 13개 바코드 66가지 확장 폰트	
디스플레이		N/A	1line, 16 digits, 3-color backlit
기능 조작		토너 / 드럼 / 용지 / 뒷면 커버 LED 3색창 LED	Data
버튼		시작, 작업 취소	시작, 작업취소, 설정, 뒤로 인쇄확인, 스크롤
용지 처리			
용지 입력량 (80gsm 용지기준)	기본 용지함 수동 용지함 흡선 용지함	250매 50매 250매 × 2 (최대 500매)	
용지 출력량 (80gsm 용지기준)	페이스 업 페이스 다운	1매 150매	
입력 용지 사양			
용지 타입	기본 용지함 수동 용지함	Thin Paper, Plain Paper, Bond Paper, Recycled Paper, Transparencies (최대 10매) Thin Paper, Plain Paper, Thick Paper, Bond Paper, Recycled Paper, Envelopes, Labels, Transparencies (최대 10매)	
용지 무게	흡선 용지함 기본/흡선 용지함 수동 용지함	Thin Paper, Plain Paper, Bond Paper, Recycled Paper 60-105g/m2 60-163g/m2 60-105g/m2	
용지 사이즈	기본 용지함 수동 용지함 흡선 용지함 양면 인쇄	A4, ISOB5, A5, A5(Long Edge), ISOB6, A6, Executive 사용자 정의 크기 용지(너비 : 69.8-216mm, 길이 : 116-406.4mm) A4, ISOB5, A5, ISOB6, Executive A4	
소프트웨어			
프린터 드라이버	Windows® Macintosh® Linux	Windows® 2000 Professional, XP Home Edition, XP Professional Edition, XP Professional x64 Edition, Vista, Server 2003, Server 2003 x64 Edition, Server 2008 Mac OS X 10.3.9이상 CUPS printing system (x86, x64환경) LPD / LPRng printing System (x86, x64환경)	
네트워크			
프로토콜	IPv4(Default) IPv6	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/PPS, FTP 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 NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/PPS, FTP 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	
관리	BRAdmin Professional 3 Web BRAdmin Web Based Management BRAdmin Light Driver Deployment Wizard	Brother original Windows utility for printer and print server management Server based management Utility/ Windows IIS4.0/5.0 mode only Printer and print server management through web browser Printer and print server management operates under Windows and Macintosh Utility tool for installing a Brother network printer on a networked Windows PC	
소모품			
초기 토너		표준 용량	대용량
표준 용량 토너	TN-3250	3,000 페이지	
대용량 토너	TN-3290	8,000 페이지	
드럼 유닛	DR-3215	25,000 페이지(작업량 1페이지)	
크기 / 무게			
크기 (W×D×H)		371×384×246mm	393×384×259mm
무게		9.5kg	
기타 사항			
전력 소비	인쇄 대기 절전	25°C에서 평균 675W 25°C에서 평균 75W 25°C에서 평균 6W	
소음	음압 (인쇄/대기) 음력 (인쇄/대기)	LpAm= 54 dB (A) / LpAm= 35 dB (A) LWAd= 6.95 B (A) / LWAd= 4.8 B (A)	
환경 보호	전력 절감 토너 절감	Yes Yes Yes	
Energy Star			

¹ ISO/IEC 19752에 따라 보고된 사용량 2 분당 13슬라이드, 분당 6.5매(A4 기준)

시스템 요구사항에 대한 더 자세한 정보를 원하시면 <http://solution.brother.com>을 방문하시기 바랍니다.



Brother는 Brother 정품 소모품만을 사용할 것을 권장합니다. 인쇄의 품질과 양을 높여주고, 기기손실을 막아주며, 최적의 성능을 보장합니다. 공인되지 않은 소모품의 사용으로 발생한 손상에 대하여 무상보증서비스가 적용되지 않을 수 있습니다.

이 자료에 명시된 Microsoft, Windows, Windows로고 그리고 이외의 Microsoft 제품들은 미국 또는 그 이외의 국가들에서 사용되는 Microsoft Corporation 등록상표입니다. Brother와 그 로고는 Brother Industries Ltd., Japan의 등록상표입니다. 모든 제품 사양은 사전 통지 없이 변경될 수 있습니다. 명시된 모든 등록상표들은 각 회사의 자산입니다.

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



Network Capable Business
Laser Printers with
Built-in Duplex to Maximise
Convenience and Versatility

HL-5350DN

HL-5380DN

- 인쇄속도 30ppm(A4)
- 1,200×1200dpi 인쇄해상도
- 자동 양면인쇄
- 기본 250매/ 최대 800매 용지지원
- 기본 32MB 메모리/ 최대 544MB
- 네트워크 기능
- 비용절감을 위한 토너&드럼 분리기술



네트워크 기능과 양면인쇄 기능을 겸비한 사무용 레이저 프린터 HL-5350DN / HL-5380DN

네트워크 기능을 겸비하여 최적의 사무환경을 위해 설계된 Brother HL-5350DN과 HL-5380DN 모델은 고속의 인쇄속도를 자랑합니다. 고해상도 인쇄는 사용자의 업무 서류들을 더욱 전문적인 모습으로 바꿔드립니다. 양면인쇄 기능을 통해 용지 사용을 줄일 수 있으며, 드럼/토너의 효율성을 최대화함으로써 비용절감 효과를 얻을 수 있습니다. 업무에서 Brother 제품의 최적화된 성능을 경험하세요!

최고 성능의 고속 인쇄

HL-5350DN과 HL-5380DN 제품은 최대 30ppm¹의 단면인쇄와 13ppm²의 양면인쇄를 지원하는 고속 인쇄속도를 자랑합니다. 1,200×1,200dpi 트루해상도³를 통해 여러분의 비즈니스 프리젠테이션을 보다 전문적으로 보일 수 있도록 최적의 인쇄물을 제공합니다.

저렴한 유지비용

토너&드럼 분리기술을 통해 총 소유비용을 줄여줍니다. 토너 카트리지를 여러 번 교체하는 동안 드럼 카트리지를 최대한 활용하여, 비용을 최소한으로 줄일 수 있습니다. 제품 구매시, HL-5350DN 모델에는 3,000매의 표준용량 토너가 내장되어 있으며, HL-5380DN 모델에는 8,000매의 대용량 토너가 내장되어 있습니다.

환경 친화적인 비용절감 효과

자동 양면인쇄를 지원함으로써 용지절감 효과를 가져다줍니다. 또한 모아찍기 및 소책자 인쇄기능도 사용자가 용지 사용을 줄일 수 있도록 도와줍니다. HL-5350DN과 HL-5380DN 모델은 환경 친화적 제품으로서 비용절감과 전기사용을 최소화하는 Energy Star 규정을 준수합니다.

¹ ISO/IEC 19752에 따라 보고된 사용량
² 분당 13슬라이드, 분당 6.5매 (A4기준)
³ 인쇄속도는 1,200dpi 환경기준입니다.



다양한 업무환경에 적합한 호환성

Microsoft® Windows, Macintosh® 그리고 Linux를 포함한 주요 운영체제를 지원함으로써, 사용자들이 쉽게 인쇄할 수 있습니다.

공유를 위한 네트워크 연결

이더넷 포트와 10/100 Base-TX 네트워크 카드를 통하여 중소기업 IT환경에 최적화된 네트워크 정보공유를 가능하게 합니다. APIPA⁴와 DHCP⁵ 같은 어드밴스 네트워크 프로토콜을 통해 훨씬 간편한 네트워크 연결을 지원합니다.

⁴ APIPA - Automatic Private IP Addressing
⁵ DHCP - Dynamic Host Configuration Protocol



생산성 향상을 위한 강화된 네트워크 기능

효과적인 IT지원을 위한 네트워크 관리 툴

Brother는 사용자의 네트워크 규모에 따라, 각 환경에 맞게 선택할 수 있도록 네트워크 관리 툴을 제공합니다. LAN과 연결된 장치들을 관리해주는 BAdmin Professional Software와 WAN을 위한 엔터프라이즈 에디션 Web BAdmin을 제공함으로써 클라이언트 지원 및 효과적인 네트워크 관리를 가능하게 합니다.

Brother의 편리한 네트워크 관리 툴은 사용자가 네트워크 환경을 완벽하게 제어할 수 있도록 도와줍니다. 토너 부족 및 인쇄작업 에러와 같은 주의가 필요한 사항에 대하여 이메일을 통해 네트워크 관리자에게 자동적으로 보고함으로써 신속한 조치를 취할 수 있도록 합니다.



사용자는 여러 설정 단계를 조정하여 원하는 단계에서 경보를 울리게 할 수 있습니다. 결과적으로, 사용자 자리에서 프린터 및 네트워크 설정을 편리하게 조정하고 확인할 수 있습니다.

IT 안전을 위한 IPv4 & IPv6 프로토콜 지원

IPv6를 포함하여 현재 사용 중인 IPv4를 통해 미래의 IT자원을 보호해 줍니다. 업그레이드 비용없이 트랜지션 기간을 효과적으로 관리 할 수 있습니다.

