



Linha HL-5300

Impressoras Laser de Alta Velocidade com Duplex.

A linha de impressoras HL-5300 da Brother® é a escolha ideal para escritórios com alta demanda de trabalho e para pequenos grupos de trabalho conectados à rede. Estas impressoras confiáveis apresentam uma velocidade de impressão rápida, impressão de alta qualidade e manuseio flexível de papel, oferecendo resultados excepcionais.

Além disso, a linha de impressoras HL-5300 oferece como recurso padrão a impressão duplex automática que produz rapidamente documentos frente e verso, conferindo-lhes uma aparência profissional. Com preço acessível e fácil operação, a linha HL-5300 tem à disposição um cartucho de reposição de alto rendimento.



HL-5340D



HL-5350DN



HL-5370DWT



Bandeja de Saída Traseira para Papel Virado para Baixo
Permite o percurso direto de papel, como envelopes

Impressão Duplex Automática

Imprime dois lados da folha com facilidade

Toner de Reposição de Alta Capacidade Disponível

Ajuda a manter baixos custos de impressão



Bandeja de Papel com Capacidade para 250 folhas

Ajustável para tamanho de papel carta a ofício

Ferramentas de Gerenciamento de Rede

Job Logging



Bandeja Multiuso com Capacidade para 50 folhas

Para tamanhos de papel personalizados e timbrados

Opções de Interfaces

Ethernet, USB 2.0 Hi-Speed, Paralela Wireless (sem fio)



© 2010 Brother International Corporation do Brasil Ltda.

PostScript é uma marca comercial da Adobe Systems, Inc. Mac e o logotipo Mac são marcas comerciais da Apple Computer, Inc. registradas nos EUA e em outros países. Microsoft, Windows e o logotipo Windows são marcas comerciais ou marcas registradas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou outros países. Linux é uma marca registrada. Windows Vista® é uma marca registrada ou marca comercial da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou outros países. Todas as marcas e nomes de produtos são marcas comerciais ou marcas registradas de suas respectivas companhias. As imagens são apenas para propósito de ilustração.

*Todas as especificações estão sujeitas às mudanças sem notificação.

Suprimentos e Acessórios*

TN-650: Cartucho de toner de alto rendimento (8.000 páginas)**
DR-620: Unidade de cilindro (25.000 páginas)**
LT-5300: Bandeja de papel opcional com capacidade para 250 folhas

Para especificações técnicas completas e outras informações, visite o nosso site www.brother.com

*De acordo com a norma ISO IEC 19752
(**) Rendimento aproximado conforme ISO/IEC19752 (Carta/A4)

Especificações Técnicas

MODELO		HL-5340D	HL-5350DN	HL-5370DWT
Tecnologia de Impressão		Eletrofotográfico (LASER)		
Velocidade de Impressão(A4/Carta)	Normal (A4/Carta)	até 32 ppm		
	Duplex (A4/Carta)	até 7 ppm		
Tempo de Aquecimento		Em Modo de Espera : menos de 18 segundos. Ao Ligar : Menos de 33 segundos		
Tempo da primeira impressão		Menos de 8,5 segundos		
Resolução	Windows 2000/XP/Vista/Server/Seven/Mac OS X 10.3.9 ou superior/Linux	1200 x 1200 dpi		
	Processador	NEC VR5500 300MHz		
Memória	Padrão	16MB	32MB	
	Opcional	Expansível até 528MB		
Interface		Paralela IEEE 1284, USB Alta Velocidade 2.0	Paralela IEEE 1284, USB Alta Velocidade 2.0, Rede Ethernet 10/100BASE-TX	Paralela IEEE 1284, USB Alta Velocidade 2.0, Rede Ethernet 10/100BASE-TX, Wireless LAN IEEE802.11b/g
Network	Protocolos	IPv4 e IPv6	N/A	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 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
				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 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
USB Host Emulação		N/A		
Fontes Residentes		PCL 6 e BR-Script 3	PCL6, BR-Script3, IBM Proprinter XL, Epson FX-850	
Compatibilidade com Rede		Não Disponível	TCP/IP (IPv4/IPv6), Apple's Simple Network Configuration	
Ferramentas de Gerenciamento de Rede		Não Disponível	BRAdmin Light, Web-based Management, BRAdmin Professional, Web-BRAdmin	
Segurança de Rede Sem Fio		Não Disponível	WEP 64/128, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES), LEAP (CKIP), EAP-FAST (TKIP/AES)	
Certificação Wi-fi		Não Disponível	Sim	
Configuração sem fio com uma Tecla		Não Disponível	Secure Easy Setup™, AOSSTM, wi-fi Protected Setup™	
Drives de Impressão	Windows	PCL driver para Windows 2000 Professional, XP Home Edition, XP Professional Edition, XP professional x64 Edition, Server 2003, Server 2003 x64 Edition, Vista, Server 2008 e Seven		
	Macintosh	Macintosh Drive de Impressão para Mac OS X 10.3.9 ou superior		
Configurações de Impressão	Linux	Mac OS X 10.3.9 ou superior		
	Linux	Red Hat, Mandrake, SuSe, Debian		
Outros Softwares		Economia de Toner, Economia de Energia, Impressão N-Up (várias páginas* por folha), marca d'água, Impressão de Poster, Cancelamento de Impressão.		
OUTROS		Secure Printing *6 *17	N/A	N/A
PAINEL DE CONTROLE	Display	LCD	N/A	
		LED	Toner/Drum/Paper/Back Cover LED and 3-cores Status LED	
Botões		Go, Job Cancel		
Capacidade de Entrada	Bandeja Padrão	250 folhas		500 folhas (2 bandejas de 250 cada)
	Bandeja Multi-Usos	50 folhas		
Capacidade de Saída	Bandeja Opcional	500 folhas (2 bandejas de 250 cada)		250 folhas (1 bandeja com 250)
	Expansível até 800 folhas			
Duplex	Duplex Manual	Sim		
	Impressão Duplex Automático	Sim		
Tipos	Bandeja Padrão	Papel comum, bond, reciclado, espesso e transparências		
	Bandeja Multiuso	Papel comum, bond, reciclado, espesso, transparências, envelopes e etiquetas		
Gramatura	Bandeja Opcional	Papel comum, bond, reciclado, espesso e transparências		
	Bandeja Padrão	60 - 105g/m ²		
Tamanho	Bandeja Multiuso	60 - 163g/m ²		
	Duplex	60 - 105g/m ²		
Dimensões	Bandeja Padrão	A4, CARTA, ISOB5, A5, A5(Landscape), ISOB6, A6, Executive, Legal, Folio		
	Bandeja Multiuso	Largura 69.8 a 216 mm, Comprimento 116 a 406.4 mm (Largura 2.75" a 8.50", Comprimento 4.57" to 16")		
DIMENSÕES E PESO	Bandeja Opcional	A4, CARTA, ISOB5, A5, A5(Landscape), ISOB6, A6, Executive, Legal, Folio		
	Duplex Automático de Impressão	A4, A5, Carta e Ofício		
Peso da Máquina / Peso da Embalagem	Máquina	371 x 384 x 246 mm (14.6" x 15.1" x 9.7")	371 x 384 x 347 mm (14.6" x 15.1" x 9.7")	
	Embalagem	485 x 500 x 455 mm		
AMBIENTE	Temperatura	10°C a 32,5°C		
	Umidade	20% - 80% (sem condensação)		
Nível de Ruído	Pressão Sonora	Impressão	LpAm= 54 dB (A)	LpAm= 54 dB (A)
	Stand-by	Impressão	LpAm= 35 dB (A)	LpAm= 35 dB (A)
ELÉTRICO	Consumo de Energia	Requisito de Alimentação	120V CA +/- 10% 50/60HZ	
	Ecologia	Printing / Stand-by / Sleep	675W a 25°C / 75W a 25°C / 6W a 25°C	
OUTROS	Modo Economia de Energia / Modo Toner Save	Sim		
	Garantia / Serviço	Um ano de garantia limitada peças e mão de obra.		
Ciclo Mensal		30.000 páginas*		

Linha HL-5300

Impressoras Laser para Escritórios



Impressoras Laser de Alta Velocidade com Duplex para Pequenos ou Médios Escritórios



HL-5340D



HL-5350DN



HL-5370DWT

brother
at your side

Os recursos e o desempenho que seu negócio precisa.

Ideal para escritórios com alta demanda de trabalho e pequenos grupos de trabalhos

A linha de impressoras HL-5300 produz impressões de excelente qualidade e inclui recursos valiosos que ajudam a aumentar a sua produtividade.

- **Impressões rápidas e de excelente qualidade** – Com velocidade de impressão de até 32 páginas por minuto e impressão de alta qualidade com resolução de até 1200 x 1200 dpi, você pode produzir rapidamente relatórios, correspondências, planilhas e outros documentos importantes da sua empresa.
- **Impressão duplex automática** – Produza documentos, panfletos e livretos, em frente e verso e com aparência profissional, utilizando a função de impressão duplex automática. Este recurso ajuda a reduzir o uso de papel e os custos de impressão.
- **Manuseio flexível de papel** – A grande capacidade de alimentação de 300 folhas de papel ajuda a

reduzir a reposição frequente de papel na bandeja. As impressoras possuem uma bandeja de papel ajustável com capacidade para 250 folhas que suportam até papel de tamanho ofício.

Possui uma conveniente bandeja multiuso com capacidade para 50 folhas e uma saída traseira de papel que permite um percurso direto do papel como envelopes, mídias de impressão mais espessas e papéis de tamanhos personalizados.

Adicionando duas bandejas opcionais, a capacidade total de alimentação de papel na impressora pode aumentar até 800 folhas.*

HL-5340D Impressora Laser de Alta Velocidade com Duplex.

A HL-5340D é uma impressora laser monocromática de mesa ideal para pequenos escritórios ou empresas. Além da velocidade de impressão rápida e da impressão a laser de textos e gráficos de ótima qualidade, ela inclui a função duplex automático que imprime nos dois lados da folha.

Esta impressora também oferece manuseio flexível do papel através de suas bandejas padrão e multiuso. Conectividade simples com as interfaces Paralela e USB 2.0 de Alta Velocidade, e compatibilidade com todos os softwares de aplicação através das emulações PCL6 e BR-Script3***.



HL-5350DN Impressora Laser de Alta Velocidade com Rede e Duplex Incorporado.

Projetada para maioria das necessidades de um ambiente de trabalho em rede, a impressora monocromática laser Brother HL-5350DN, realiza impressões em alta velocidade. A sua alta resolução produz documentos com características profissionais.

Com a função duplex incorporada esta impressora apresenta redução nas despesas, uma vez que os documentos podem ser impressos nos dois lados do papel automaticamente.

HL-5370DWT Impressora Laser com Wireless, Duplex e Bandeja Adicional.

A HL-5370DWT é uma escolha perfeita para pequenos escritórios ou grupos de trabalho conectados à rede. Ela oferece todos os recursos da HL-5340D e ainda inclui uma 2ª bandeja padrão para mais 250 folhas, memória de 32 MB para processamento mais rápido e as interfaces wireless 802.11b/g e Ethernet para compartilhamento da impressora com vários usuários conectados à sua rede.

Conecte-se à sua rede sem o uso de fio e ajude a reduzir a confusão causada pelos cabos extras. Configurar uma rede sem fio nunca foi tão fácil com a impressora HL-5370DWT. Utilizando um ponto de acesso sem fio que suporte SecureEasySetup™, AOSS™ ou Wi-Fi Protected Setup™, você pode realizar a configuração sem fio automaticamente pressionando apenas uma tecla do seu roteador.

A HL-5370DWT é o modelo ideal para usuários que necessitam de todo os recursos da HL5340D, somados à flexibilidade com acesso a interfaces wireless e ethernet, além de uma maior capacidade de papel para armazenar e usar papéis de tamanho carta e ofício.



Recursos Avançados de Rede

Dependendo do seu ambiente de rede a Brother oferece ferramentas para gerenciamento de sua impressora, permitindo que você escolha a que melhor se adequa às suas necessidades. O software BRAdmin Professional para administrar dispositivos conectados em LAN, ou a edição do Web BRAdmin para ambiente WAN estão disponíveis para o gerenciamento de rede eficiente e suporte ao usuários.

As ferramentas de gerenciamento da Brother lhe oferecem o controle completo do seu ambiente. Os alertas sobre baixo nível de toner, alertas mecânicos de falha no trabalho de impressão na máquina são notificados automaticamente ao administrador por meio de email para uma rápida intervenção. Além do mais, você pode configurar de acordo com a sua vontade, quais notificações de erro receber. Como resultado, você tem agora a liberdade de visualizar e ajustar a impressora, ou as suas configurações de rede sem deixar sua mesa.

Suporte a protocolos IPv4 e IPv6, garantia no investimento em logo prazo. O protocolo atual da rede IPv4, assim como próximo IPv6, são suportados para garantir o investimento mesmo no futuro, garantindo a transição sem custos adicionais. IPv4 e IPv6, recurso disponível para modelos de impressora com rede e/ou wireless.



BRAdmin Professional

O aplicativo BRAdmin permite o gerenciamento avançado em tempo real de seu equipamento conectado em rede, otimizando o suporte ao usuário e reduzindo o custo operacional. Com essa ferramenta é possível acessar qualquer função do equipamento: IP, Protocolos, notificação, status da máquina e etc.

Job Logging

Através da função Job Logging, disponível para os modelos HL-5350DN e HL-5370DWT, é possível visualizar de modo prático e rápido um relatório exibindo o que cada usuário imprimiu. Nesse relatório é possível visualizar os campos Nome do Trabalho, usuário, data, modo Toner Save desligado ou ligado, interface de origem, número de página, tipo de papel e porcentagem de cobertura de toner no documento impresso.



WEB Browser

Através do Browser, você consegue configurar rapidamente seu equipamento adequando-as às necessidades do usuário. Basta digitar no seu navegador de internet o endereço de rede (IP) do equipamento com recurso de rede e será possível visualizar o "Status" mesmo distante do equipamento.

Status Monitor (Recurso de Notificação)

O utilitário Status Monitor é uma ferramenta de software configurável que permite monitorar o status de um ou mais dispositivos permitindo melhorar a qualidade do serviço e a produtividade do usuário.

Impressoras Laser da Linha HL-5300.

Estas impressoras a laser monocromáticas de alta velocidade são projetadas para escritórios com alta demanda de trabalho ou para pequenos grupos de trabalho. Conferem aos usuários resultados excepcionais ao oferecer impressões rápidas e de alta qualidade, duplex automático para impressão nos dois lados da folha e o manuseio flexível de papel. Com preço acessível e fácil operação, a linha de impressoras HL-5300 permite ainda o uso de um cartucho de reposição de alto rendimento, que ajuda a reduzir os seus custos operacionais.

Principais Características:

HL-5340D

- Impressão monocromática de até 32 ppm;
- Impressão duplex automática;
- Capacidade para 300 folhas de papel;
- Bandeja de papel com capacidade para 250 folhas;
- Bandeja multiuso com capacidade para 50 folhas;
- Capacidade total de alimentação de papel expansível até 800 folhas com as bandejas opcionais*;
- Memória padrão de 16 MB e expansível até 528 MB*;
- Emulações PCL6, BR-Script3***, IBM Proprinter XL, Epson FX-850;
- Interfaces USB 2.0 de Alta Velocidade e Paralela
- Toner de Alto rendimento para até 8.000 páginas**;
- Ciclo Mensal de 30.000 páginas mês.

HL-5350DN

- Impressão monocromática de até 32 ppm;
- Impressão duplex automática;
- Capacidade para 300 folhas de papel;
- Bandeja de papel com capacidade para 250 folhas;
- Bandeja multiuso com capacidade para 50 folhas;
- Capacidade total de alimentação de papel expansível até 800 folhas com as bandejas opcionais*;
- Memória padrão de 16 MB e expansível até 528 MB*;
- Emulações PCL6, BR-Script3***, IBM Proprinter XL, Epson FX-850;
- Interfaces USB 2.0 de Alta Velocidade e Paralela;
- Toner de Alto rendimento para até 8.000 páginas**;
- Ciclo Mensal de 30.000 páginas mês;
- Memória de 32MB, expansível até 544MB*;
- Rede Ethernet 10/100 Base – TX.

HL-5370DWT

- Impressão monocromática de até 32 ppm;
- Impressão duplex automática;
- Capacidade para 300 folhas de papel;
- Bandeja de papel com capacidade para 250 folhas;
- Bandeja multiuso com capacidade para 50 folhas;
- Capacidade total de alimentação de papel expansível até 800 folhas com as bandejas opcionais*;
- Memória padrão de 16 MB e expansível até 528 MB*;
- Emulações PCL6, BR-Script3***, IBM Proprinter XL, Epson FX-850;
- Interfaces USB 2.0 de Alta Velocidade e Paralela;
- Toner de Alto rendimento para até 8.000 páginas**;
- Ciclo Mensal de 30.000 páginas mês;
- Memória de 32 MB, expansível até 544 MB*;
- Rede Ethernet 10/100 Base – TX;
- Bandeja Adicional, capacidade total de 550 folhas expansível até 800 folhas*;
- Conexão Wireless Lan IEEE802.11b/g.

(*) Requer aquisição adicional
(**) Rendimento aproximado conforme ISO/IEC19752 (Carta/A4)
(***) Compatível com PostScript®3™

