

Linha HL-5300

# Impressoras Laser para Escritórios



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

**SETEMAQ**

34 anos ao seu lado



HL-5340D



HL-5370DW

**brother**<sup>®</sup>  
at your side



## 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\*.

**Interfaces Paralelas e USB 2.0 de Alta Velocidade**  
*(Interfaces Ethernet e Wireless disponíveis na HL-5370DW e HL-5370DWT)*



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

**Impressão a Laser de Alta Qualidade**  
*Resolução de até 1200 x 1200 dpi*



**Bandeja Multiuso com Capacidade para 50 folhas**  
*Para tamanhos de papel personalizados e timbrados*

**Bandeja de Papel com Capacidade para 250 folhas**  
*Ajustável para tamanho de papel carta ou ofício*



# 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 (virado para baixo) 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<sup>+</sup> de forma virtual.



## **HL-5370DW / HL-5370DWT** **Impressora Laser com Wireless e Duplex**

A HL-5370DW 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 memória de 32MB 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-5370DW. Utilizando um ponto de acesso sem fio que suporte SecureEasySetup™, AIOSS™ ou Wi-Fi Protected Setup™, você pode realizar a configuração sem fio automaticamente pressionando apenas uma tecla do seu roteador.

A HL-5370DWT inclui todos os recursos da HL-5370DW mais uma 2ª bandeja de baixo como padrão. Este modelo é ideal para usuários que necessitam de todos os recursos da HL-5370DW, porém deseja uma capacidade de papel adicional e também flexibilidade para armazenar e usar papéis de tamanho carta e ofício.



HL-5370DW ►  
mostrado com  
a bandeja de  
papel opcional\*



## 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.

### Especificações Técnicas

		HL-5340D	HL-5370DW/5370DWT
Geral	Tecnologia de Impressão	Eletrofotográfico a laser	
	Velocidade de Impressão	Até 32ppm; até 14 lados da folha por minuto no modo duplex	
	Tempo de Impressão da Primeira Página	< 8,5 segundos	
	Resolução de Impressão (máx.)	1200 x 1200 dpi	
	Memória (padrão / máx. *)	16MB / 528MB	32MB / 544MB
	Processador	NEC VR5500 300MHz	
	Emulações de Impressora	GDI, PCL®6, BR-Script3*, IBM Proprinter e Epson FX	
	Fontes Residentes	PCL: 66 fontes redimensionáveis, 12 bitmaps, 13 códigos de barra BR-Script3*: 66 fontes redimensionáveis	
	Interfaces Padrão	USB 2.0 de Alta Velocidade, Paralela IEEE 1284	USB 2.0 de Alta Velocidade, Paralela IEEE 1284, 10/100 Base-TX Ethernet, Wireless 802.11b/g
Manuseio de Papel†	Capacidade de Alimentação Padrão	Bandeja de papel com capacidade para 250 folhas, bandeja multiuso com capacidade para 50 folhas (A HL-5370DWT vem como padrão 2 bandejas de papel para 250 folhas)	
	Capac. de Alimentação Opcional*	Até 800 folhas	
	Capacidade de Saída	150 folhas (viradas para baixo), 1 folha (virada para cima)	
	Impressão Duplex Padrão	Sim	
	Tamanhos de Papel	Carta, ofício, executivo, A4, envelopes e tamanhos personalizados através da bandeja multiuso (6,98 a 21,59 cm (L), 11,61 a 35,56 cm (C))	
	Tipos de Papel	Papel comum, bond, envelopes, etiquetas, transparências	
Software	Gramaturas da mídia	Bandeja de papel padrão – 60 a 105 g/m2 (bond) Bandeja multiuso – 60 a 163 g/m2 (bond)	
	Drivers de Impressão	Windows Vista®/ XP/ XP Professional x64 / 2000 / Server 2003/2008 Mac OS® X 10.3.9 ou superior Linux: Red Hat, Mandrake, SuSE, Debian	
	Configurações de Impressão	Economia de Toner, Economia de Energia, Impressão N-Up (várias páginas por folha), Marca d'água, Impressão de Pôster, Cancelamento de Impressão	
Rede	Outros Softwares	Interactive Help, Driver Deployment Wizard	
	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, BRAdminProfessional®, 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)
Dimensões	Certificação Wi-Fi	Não disponível	
	Configurações Sem Fio com Uma Tecla	Não disponível	
	Máquina (LxPxA)	37,1 x 38,3 x 24,6 cm	37,1 x 38,3 x 24,6 cm / 37,1 x 38,3 x 34,8 cm
	Embalagem (LxPxA)	48,5 x 50,0 x 45,5 cm	48,5 x 50,0 x 45,5 cm / 52,6 x 56,9 x 69,8 cm
Elétrico	Peso do Máquina / Peso da Embalagem	9,5 kg / 11,7 kg	9,5 kg / 11,7 kg / 12,2 kg / 19,5 kg
	Requisitos de Alimentação	120 V CA +/- 10% 50/60 Hz	
	Consumo (Médio)	Impressão: 675W / Standby: 75W / Sleep: 6W	
Ambiente	Qualificação Energy Star	Sim	
	Temperatura	10°C a 32,5°C	
	Umidade	20% - 80% (sem condensação)	
Outros	Nível de Ruído	Pressão Sonora: Impressão: LpAm 54dB; Standby: LpAm 35dB Potência Sonora: Impressão: LWAd 7,0B; Standby: LWAd 4,8B	
	Códigos UPC	0 1250262246 8	0 1250262248 2 / 0 1250262268 0
Garantia / Serviço		Um ano de garantia limitada / peças e mão-de-obra	

\* Requer aquisição adicional  
 † Compatível com PostScript®3™  
 ‡ Alguns recursos avançados não são compatíveis com todos os sistemas operacionais ou drivers. Consulte o Guia do Usuário on-line para mais informações  
 †† Rendimento aproximado do toner de acordo com ISO/IEC 19752 (Carta/A4)

\* O rendimento do cilindro é aproximado e pode variar de acordo com as condições de uso  
 † Download de <http://solutions.brother.com>.  
 ‡ Requer Servidor IIS  
 †† Todas as referências de folhas de papel referem-se ao papel de 75 g/m² (bond).

### Principais Características:

#### HL-5340D

- Impressão monocromática de até 32ppm
- 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 16MB, expansível\*
- Emulações PCL6 e BR-Script3\*
- Interfaces USB 2.0 de Alta Velocidade e Paralela

#### HL-5370DW

Inclui todos os recursos da HL-5340D, mais:

- Interface de rede wireless incorporada 802.11b/g
- Interface de rede Ethernet incorporada
- Memória padrão de 32MB, expansível\*

#### HL-5370DWT

Inclui todos os recursos da HL-5370DW, mais:

- 2ª bandeja de papel com capacidade para 250 folhas



### Suprimentos e Acessórios\*

TN-650:	Cartucho de toner de alto rendimento (8.000 páginas)†
DR-620:	Unidade de cilindro (25.000 páginas)*
LT-5300L:	Bandeja de papel opcional com capacidade para 250 folhas
BP60MPLTR:	Bandeja Multiuso (500 folhas, tamanho carta)



Para especificações técnicas completas e outras informações, visite o nosso site [www.brother.com](http://www.brother.com).

© 2009 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 E.U.A. 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. 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.

CATHL5300  
04/09

**brother**  
at your side