

HL-L6402DW

Impressora Laser para Ambientes com Grupos de Trabalho de Médio Porte e Altos Volumes de Impressão



Principais Características:

Impressão Rápida para Altos Volumes de Impressão

- Design resistente para grandes volumes e impressão rápida e de alta qualidade de até 52/50 ppm (carta/A4).

Baixo Custo Total de Propriedade (TCO)

- Baixo custo total de operação graças ao cartucho de toner de altíssimorendimentode 20.000 páginas (na caixa) e um cartucho de toner de reposição de ultra rendimento (20.000 páginas)^{▼*}.

Manuseio de Papel Escalável

- Bandeja de papel ajustável para tamanho Carta ou Ofício, com capacidade para 520 folhas, e uma bandeja multiuso com capacidade para 50 folhas para envelopes ou mídias alternativas. Capacidade total expansível para até 2.650 folhas com o módulo de bandejas adicionais tipo torre (opcional)*.

Funções Avançadas de Segurança

- Leitor de cartões NFC integrado e função Active Directory para a autenticação de usuário da rede que impede acessos não autorizados ao dispositivo. Outras funções incluem o Secure Function Lock, LDAP e SSL/TLS.

Rede Wireless Integrada

- Fácil compartilhamento através das redes Wireless ou Ethernet Gigabit integradas, ou impressão local via interface USB.

Impressão Duplex (Frente e Verso) Automática

- Ajuda a economizar papel e produzir documentos frente e verso com a impressão duplex automática.

Display Touchscreen Colorido Ajustável

- Fácil navegação nos menus através do display Touchscreen colorido de 1,8". Além disso, permite realizar a impressão a partir de serviços de nuvem populares, como DROPBOX, GOOGLE DRIVE™, ONENOTE®, entre outros^Δ.

Impressão a Partir de Dispositivos Móveis[□]

- Compatível com: AirPrint™, Google Cloud Print™ 2.0, Mopria®, Brother iPrint&Scan, NFC⁺, Cortado Workplace e Wi-Fi Direct®.

Impressão de Alta Qualidade

- Imprima documentos profissionais com textos em negrito bem definidos e imagens nítidas com resolução de até 1200 x 1200 dpi.

Suporte ao Consumidor

- 2 anos de garantia limitada.

COMPATIBLE WITH*
WINDOWS



* Devem ser adquiridos separadamente.

□ Requer conexão com uma rede wireless. Acesse www.connectprintshare.com para obter mais detalhes, como disponibilidade e compatibilidade com dispositivos móveis.

▼ Rendimento aproximado do cartucho de toner em conformidade com a ISO/IEC 19752 (Carta/A4).

** Velocidade de impressão carta/A4

Δ Requer conexão com a Internet e uma conta no serviço desejado. Acesse www.connectprintshare.com para mais informações.

+ O dispositivo móvel deve ser compatível com NFC e executar o sistema operacional Android 4.0 ou posterior.

Especificações:

Tecnologia de Impressão	Laser Eletrofotográfico
Display LCD (tipo/tamanho)	Touchscreen Colorido de 1,8"
Tamanho do Papel (máximo)	Bandeja de Papel: até 21,6 x 35,6 cm (Ofício) Bandeja MU: até 21,6 x 35,6 cm (Ofício)
Velocidade de Impressão (máxima)	Até 52/50 ppm (carta/A4)
Tempo de Impressão da Primeira Página[▲]	Menos de 8,5 segundos
Resolução de Impressão (máxima)	Até 1200 x 1200 dpi
Processador	800 MHz
Emulações	PCL6, BR-Script3, IBM Proprinter XL, Epson FX-850, PDF Version 1.7, XPS Version 1.0
Capacidade de Impressão Duplex	Sim
Capacidade de Entrada de Papel (máxima)[⊖]	Bandeja com capacidade até 520 folhas e uma bandeja multiuso com capacidade de 50 folhas
Capacidade de Entrada Opcional (máxima*)[⊖]	Até 2.650 folhas com o módulo de bandejas tipo torre opcional
Capacidade de Saída (padrão/máxima*)[⊖]	250 folhas (face para baixo), 10 folhas (face para cima), 1.050 folhas através da caixa de correio opcional
Tipos de Mídia	Papel Comum, Timbrado, Papel Colorido, Papel Reciclado, Bond, Etiquetas e Envelopes (até 10)
Gramatura da Mídia	Bandeja de Papel Padrão: 60 a 120 g/m ² Bandeja MU: 60 a 200 g/m ²
Memória (padrão/máxima)	512 MB / 512 MB
Interfaces Padrão	Wireless 802.11b/g/n, Ethernet Gigabit, USB 2.0 de alta velocidade
Host USB	Sim, traseiro (para Leitor de Cartões IC externo) [⊖]
Sistemas Operacionais Compatíveis	Windows [®] : XP Home / XP Professional / XP Professional x64 Edition / Windows Vista [®] / Windows [®] 7, 8, 8.1, 10 / Windows Server [®] 2003 / 2003 R2 (32/64 bits) / 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 Mac [®] OS X [®] v10.8.5, 10.9.x, 10.10.x Linux
Compatibilidade com Dispositivos Móveis[□]	AirPrint [™] , Google Cloud Print [™] 2.0, Brother iPrint&Scan (aplicativo gratuito para download), Cortado Workplace, Mopria [®] , Wi-Fi Direct [®] , NFC ⁺
Web Connect^Δ	GOOGLE DRIVE [™] , ONEDRIVE [®] , DROPBOX, BOX
Ciclo de Trabalho Mensal Máximo[⊖]	Até 150.000 páginas/mês
Volume Mensal Recomendado[■]	Até 10.000 páginas/mês
Funções de Segurança	Leitor de Cartões NFC integrado, Secure Function Lock, Enterprise Security (802.1x), Bloqueio de Slot, Impressão Segura, SSL/TLS, IPSEC
Garantia	2 anos de garantia limitada
Quali cação ENERGY STAR[®]	Sim

▲ Do modo Pronto e com a bandeja padrão.

◆ Compatível com PostScript[™]3[™].

⊖ Capacidade máxima baseada no uso de papel de 75 g/m².

* Devem ser adquiridos separadamente.

□ Requer conexão com uma rede wireless. Acesse www.connectprintshare.com para obter mais detalhes, como disponibilidade e compatibilidade com dispositivos móveis.

⊖ O número máximo de páginas impressas mensalmente pode ser usado para comparar a durabilidade projetada entre produtos semelhantes da Brother. Para maximizar a vida útil do seu equipamento, recomendamos a escolha de uma impressora que ofereça um ciclo de trabalho bem maior que as suas necessidades de impressão.

■ Faixa recomendada de páginas impressas mensalmente para a obtenção do melhor desempenho possível prolongando a vida útil da impressora. As impressoras são projetadas para atender ao uso ocasional além desta faixa, com pouco ou nenhum efeito sobre o equipamento. No entanto, a impressão constante com volume acima do recomendado pode afetar adversamente a qualidade da impressão ou a vida do equipamento. É sempre aconselhável escolher uma impressora com volume de impressão recomendado que seja adequado e que permita qualquer aumento nas suas necessidades de impressão.

Suprimentos & Acessórios*:

TN-3422	Cartucho de Toner Preto Rendimento Padrão (aprox. 3.000 páginas) [▼]
TN-3442	Cartucho de Toner de Alto Rendimento (8.000 páginas) [▼]
TN-3472	Cartucho de Toner de Altíssimo Rendimento (12.000 páginas) [▼]
TN-3492	Cartucho de Toner de Ultrarrendimento incluso (20.000 páginas) [▼]
DR-3440	Unidade de Cilindro (aprox. 50.000 páginas) [^]
LT-5505	Bandeja de Papel Opcional (capacidade de 250 folhas)
LT-6505	Bandeja de Papel Opcional (capacidade de 520 folhas)
TT-4000	Módulo de Bandejas Tipo Torre com Estabilizador
MX-4000	Caixa de Correio de 4 Escaninhos
CH-1000	Suporte para Leitor de Cartões

Informações de Configuração:

Código UPC	012502641858
Dimensões da Unidade	39,9 x 39,6 x 28,7 cm (LxPxA)
Peso da Unidade	13,3 kg
Dimensões da Caixa	49,8 x 49,3 x 53,1 cm (LxPxA)
Peso da Caixa	15,8 kg
País de Origem	Vietnã
Código Tarifário Harmonizado	8443.32.1010

Conteúdo da Caixa:

HL-L6402DW da Brother
Cartucho de Toner de Ultra Rendimento (20.000 páginas) [▼]
Unidade de Cilindro DR-3440 (50.000 páginas) [^]
Guia de Configuração Rápida
CD-ROM de Instalação
Cabo de Alimentação CA

Código de Barras Digitalizável:



Trabalhando ao seu lado por um meio ambiente melhor

Na Brother, nossa iniciativa verde é simples. Nosso esforço visa assumir responsabilidades e agir respeitosamente buscando fazer a diferença positiva e contribuir para a construção de uma sociedade onde o desenvolvimento sustentável possa ser alcançado. Chamamos esta abordagem de Brother Earth. www.brotherearth.com

▼ Rendimento aproximado do cartucho de toner em conformidade com a ISO/IEC 19752 (Carta/A4).

^ Aproximadamente 50.000 páginas baseadas em 3 páginas por trabalho [páginas tamanho Carta/A4, simplex (somente frente)]. O número de páginas pode variar de acordo com uma variedade de fatores incluindo, por exemplo, o tipo e tamanho de mídia.

Δ Requer conexão com a Internet e uma conta no serviço desejado. Acesse www.connectprintshare.com para mais informações.

+ O dispositivo móvel deve ser compatível com NFC e executar o sistema operacional Android 4.0 ou posterior.

○ Consulte www.brother.com.br para obter mais detalhes.