

DCP-L2540DW

Cópia • Impressão • Digitalização

Multifuncional Laser Compacto com Conexão à Rede Wireless e Impressão Duplex



Principais características:

Velocidade de impressão e cópia

• Impressão e cópia de alta qualidade com uma velocidade de até 30 ppm.

Conectividade à rede wireless e cabeada

• Fácil de instalar e de compartilhar em sua rede cabeada ou wireless, ou conexão local através da interface USB 2.0 de alta velocidade.

Impressão duplex automática

 Produza documentos impressos em ambos os lados da folha e reduza o consumo de papel com a impressão duplex automática.

Cópia independente

• Não necessita de um PC para fazer cópias. Funções de cópia úteis, tais como cópia de documentos de identidade, cópias agrupadas/empilhadas, redução/ ampliação de documentos de 25 a 400% e cópia N em 1.

Digitalização colorida de alta qualidade

• Oferece uma variedade de recursos avançados de digitalização, tais como digitalização para diversos destinos e digitalização de documentos de identidade*.

Alimentador automático de documentos com capacidade para 35 folhas

• Ideal para copiar e digitalizar documentos de múltiplas páginas (até tamanho Ofício).

Manuseio versátil de papel

• Bandeja ajustável com capacidade para 250 folhas de papel tamanho Carta ou Ofício e mais uma entrada de alimentação manual para envelopes.

Impressão a partir de dispositivos móveis

• Impressão sem fio a partir de dispositivos móveis com[□]: AirPrint[™], Google Cloud Print[™], Brother iPrint&Scan (aplicativo de download gratuito), Cortado Workplace e Wi-Fi Direct®.

Cartucho de toner de reposição de alto rendimento*

• Reduza os custos operacionais com o cartucho de toner de reposição de alto rendimento* (até 2.600 págs. ♥).

Suporte ao consumidor

1 ano de garantia limitada.







Requer conexão com uma rede wireless. Visite www.brother.com.br para mais detalhes e para informações sobre

disponibilidade e compatibilidade com dispositivos móveis. * Requer compra adicional.

Rendimento aproximado do cartucho de toner em conformidade com a ISO/IEC 19752 (Carta/A4). Função disponível com o uso de Brother ControlCenter

Todas as marcas comerciais e marcas registradas mencionadas neste documento são propriedade de suas respectivas empresas. Windows Vista e o logotipo Windows são marcas comerciais ou marcas registradas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países. AirPrint e o logotipo AirPrint, Mac e o logotipo Mac são marcas comerciais da Apple Inc., registradas nos Estados Unidos e em outros países. Google Cloud Print é uma marca registrada da Google, Inc. O uso desta marca está sujeito à permissão da Google. Cortado é uma marca registrada da Cortado AG. O logotipo PCMag.com Business Choice é uma marca registrada da Ziff Davis, Inc. É usado sob licença e reimpresso sob permissão. ©2013 Ziff Davis, Inc. Todos os direitos reservados. Todas as especificações estão sujeitas à alteração sem prévio aviso



Especificações:

Método de impressão	Laser eletrofotográfico
Display LCD (tipo/tamanho)	LCD de 2 linhas
Tamanho do papel (máximo)	Bandeja de papel: até 21,6 x 35,6 cm (Ofício) Entrada de alimentação manual: 7,6 a 21,6 cm (largura), 12,7 a 35,6 cm (comprimento)
Velocidade de impressão (máxima)	Até 30 ppm
Resolução de impressão (máxima)	Até 2400 x 600 dpi
Emuladores	PCL6, BR-Script3±
Memória (padrão/máxima)	32 MB / 32 MB
Capacidade de impressão duplex	Sim
Capacidade de entrada de papel (máxima) [∞]	Bandeja inferior com capacidade para 250 folhas de papel e uma entrada de alimentação manual para uma folha
Capacidade de saída (máxima) [∞]	100 folhas (face para baixo), 1 folha (face para cima
Alimentador automático de documentos (ADF) [®]	Até 35 páginas
Interfaces padrão	Wireless 802.11b/g/n, Ethernet, USB 2.0 de alta velocidade
Velocidade de cópia (máxima)	Até 30 cpm
Resolução de cópia (máxima)	600 x 600 dpi
Redução/ampliação de cópia	25% - 400 em incrementos de 1%
Opções de cópia	Ordenadas, N em 1, cópias múltiplas/empilhadas (até 99), cópia de documentos de identidade
Tipo de scanner	Mesa plana colorida com alimentador automático de documentos (ADF)
Tamanho do vidro do scanner	21,6 x 27,9 cm (Carta)
Resolução de digitalização (máxima)	Óptica: até 600 x 2400 dpi⁴ Interpolada: até 19200 x 19200 dpi
Capacidade de digitalização para outros destinos	Arquivo, imagem, e-mail, OCR, Microsoft® SharePoint®•
Visualizador de documentos/software de OCR	Nuance™ PaperPort™ 12SE com OCR para Windows®, Presto!® PageManager®9 com OCR para Mac® (mediante download)
Sistemas operacionais compatíveisº	Windows®: XP Home / XP Professional / XP Professional x64 Editio / Windows Vista® / Windows® 7, 8, 8.1 / Windows Server® 2003 (32 / 64 bits) / 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 Mac® OS X® v10.7.5, 10.8.x, 10.9.x Linux
Compatibilidade com dispositivos móveis	The state of the second control of
Compatibilidade com dispositivos moveis	AirPrint™, Google Cloud Print™, Brother iPrint&Scan, Cortado Workplace e Wi-Fi Direct®
Ciclo de trabalho mensal máximo°	,
	iPrint&Scan, Cortado Workplace e Wi-Fi Direct®

Consumíveis e acessórios*:

TN-2340	Cartucho de toner de rendimento padrão (aprox. 1.200 páginas) ♥
TN-2370	Cartucho de toner de alto rendimento (aprox. 2.600 páginas) ♥
DR-2340	Unidade de cilindro (aprox. 12.000 páginas)^

Informação de configuração:

0 12502638858
409 x 398,8 x 317,5 mm (LxPxA)
11,1 kg
566,5 x 518,2 x 434,3 mm (LxPxA)
13,6 kg
Vietnã
8443.31.0000

Conteúdo da caixa:

DCP-L2540DW da Brother
Cartucho de toner inicial (700 páginas) [▼]
Cilindro DR-2340 (12.000 páginas) [^]
Guia de Configuração Rápida
CD-ROM de instalação (Disponível link de download para Mac OS)
Cabo de alimentação CA

- ± Compatível com PostScript®3™.
- Requer compra adicional.
- Capacidade máxima baseada no uso de papel de 75 g/m².
 Quantidade máxima de dpi pelo vidro do scanner; 600x600 dpi pelo alimentador automático de documentos.
- Somente Impressão via Rede a partir de Server 2003 / 2008 / 2012.
- Requer conexão com uma rede wireless. Visite www.brother.com.br para mais detalhes e para informações sobre disponibilidade e compatibilidade com dispositivos móveis.
- O número máximo de páginas impressas por mês pode ser usado para comparar a durabilidade projetada entre produtos semelhantes da Brother. Para maximizar a vida útil do seu equipamento, recomendamos escolher uma impressora que ofereça um ciclo de trabalho bem maior que suas necessidades de impressão.
- maior que suas necessidades de migressad.

 Faixa recomendada de páginas impressas mensalmente para obter o melhor rendimento possível e prolongar a vida útil do produto. As impressoras são projetadas para suportar o uso ocasional acima da faixa recomendada, com pouco ou nenhum efeito sobre o equipamento. No entanto, a impressão constante acima do volume recomendado pode afetar adversamente a qualidade de impressão ou a vida do equipamento. É melhor escolher sempre uma impressora com um volume de impressão recomendado apropriado que permita imprimir quantidades majores que as previstas.
- Rendimento aproximado do cartucho de toner em conformidade com a ISO/IEC 19752 (Carta/A4).
- O rendimento do cilindro é aproximado e pode variar de acordo com o uso.
- Função disponível com o uso de Brother ControlCenter

Código de barras digitalizável:

