

DCP-T520w

Impressão • Cópia • Digitalização

Display LCD para fácil navegação no menu

Impressão de alta qualidade e baixo custo para documentos comerciais, relatórios, fotos e muito mais



Copiadora/scanner com vidro de exposição conveniente para livros, documentos encadernados, grossos ou de formatos não convencionais

Escolha entre Wi-Fi Direct®, sem fio e conectividade móvel e imprima de seu desktop, laptop, smartphone e tablet³

Refis de tinta de recarga automática que ajudam a eliminar derramamentos de tinta

Principais Características

Impressão a baixo custo

- Ajuda a economizar custos de impressão com os refis de tinta de ultra rendimento inclusas que oferecem aproximadamente 15.000 páginas em preto, com um total de dois refis, e 5.000 páginas em cores (cada)¹

Velocidades de impressão rápidas (A4)

- Imprime até 30 ppm em preto e até 12 ppm em cores (MODO ECO) e até 17 ipm em preto e 9 ipm em cores (ISO/IEC 24734)²

Conectividade móvel e sem fio

- Conectividade flexível que permite que você imprima ou digitalize sem fio com o seu desktop, laptop, smartphone ou tablet³

Impressão de alta qualidade

- Impressões em preto e branco e em cores de alta qualidade, e impressão de fotos vívidas e sem bordas de até 6.000 x 1.200 dpi⁵

Fácil de usar e instalar em uma rede

- Interface de usuário fácil através de display LCD, e conectividade sem fio e USB para a fácil conexão a uma variedade de dispositivos periféricos. Cabo USB incluso

Bandeja de papel conveniente

- A bandeja de papel com capacidade para 150 folhas e carregamento frontal possui um design que ocupa pouco espaço e uma tampa que ajuda a manter o papel limpo, plano e livre de poeira

Refis de tinta reprojatados com recarga automática e fáceis de usar

- Refis de tinta de reposição de ultra rendimento originais da Brother que param de recarregar automaticamente quando o nível no tanque atinge o limite

Opções de cópia e de digitalização

- Copiadora e scanner com vidro de exposição para fazer cópias e digitalizar facilmente livros, documentos encadernados ou de folha única, e bandeja de alimentação manual de folha única para impressão em envelopes e uma variedade de tamanhos e espessuras de papel, incluindo fotos

Ajuda a economizar papel

- A função N em 1 ajuda a economizar papel, copiando várias páginas em uma única página ou copiando a frente e o verso de um documento de identidade em uma página

Suporte At Your Side Brother

- Garantia limitada de 1 ano⁴



¹ Devido ao processo de inicialização do sistema de tinta, o rendimento real dos refis de tinta fornecidas será de aprox. 86% dos refis de reposição BT60BK e 94% dos refis de reposição BT5001CMY. Os rendimentos aproximados são estimados com base na metodologia original Brother que utiliza os Padrões de Teste ISO/IEC 24712.

² A velocidade PPM é baseada na impressão em MODO ECO/RÁPIDO, exclui o tempo para completar a primeira página e depende de uma série de fatores. A velocidade de impressão ipm/ISO é baseada na ISO/IEC 24734. Para mais informações, visite www.brother-usa.com/printspeed.

³ Requer conexão a uma rede sem fio e assinatura do serviço desejado. O aplicativo gratuito Brother iPrint&Scan não está disponível em todos os países.

⁴ Um ano ou 30.000 páginas, o que ocorrer primeiro. Para obter mais informações sobre os termos e condições da garantia, consulte a folha de garantia fornecida juntamente com o produto.

⁵ As resoluções são dadas em dpi (vertical x horizontal). A impressão sem bordas não está disponível no modo duplex. Somente Windows.

Especificações

Tecnologia de impressão	Jato de tinta colorida
Display (tipo/tamanho)	Display LCD de 1 linha
Tamanho do papel (máximo)	Até 21,6 x 35,6 cm (ofício)
Velocidade de impressão (máxima)²	Preto (Modo Eco): até 30 ppm Colorido (Modo Eco): até 12 ppm Preto (ISO/IEC 24734): até 17 ipm Colorido (ISO/IEC 24734): até 9 ipm
Resolução de impressão (máxima)³	Até 6.000 x 1.200 dpi
Impressão sem bordas	Sim
Capacidade de entrada de papel (máxima)	Até 150 folhas, mais uma bandeja de alimentação manual de uma folha
Interfaces padrão⁴	Wireless 802.11b/g/n, USB 2.0 de alta velocidade
Resolução de cópia (máxima)³	Impressão: 1.800 x 1.200 dpi (Mono/Colorido) Digitalização: 1.200 x 1.200 dpi (Mono) / 600 x 1.200 dpi (Colorido)
Redução/ampliação de cópia	25% - 400% em incrementos de 1%
Opções de cópia	Cópias múltiplas (até 99), empilhadas, agrupadas, N em 1, pôster, ajustar à página, remoção da cor de fundo
Tipo de scanner	Vidro de exposição colorida (CIS)
Tamanho do vidro de exposição	21,6 x 27,9 cm (carta/A4)
Resolução de digitalização (máxima)³	Óptica: até 2.400 x 1.200 dpi Interpolada: até 19.200 x 19.200 dpi
Capacidade de digitalização para outros destinos	Imagem, e-mail, arquivo, OCR
Sistemas operacionais compatíveis⁵	Windows: 10/8.1/7/SP1 macOS: v10.15.x/10.14.x/10.13.6
Compatibilidade com dispositivos móveis⁶	AirPrint, Mopria®, Wi-Fi Direct® e Brother iPrint&Scan
Ciclo de trabalho mensal máximo⁷	Até 2.500 páginas
Volume mensal recomendado⁵	50 a 1.000 páginas
Garantia	1 ano de garantia limitada. Condições são aplicadas ⁸

Suprimentos & Acessórios

BTD60BK	Refil de tinta preta de ultra rendimento (aprox. 7.500 páginas) [▲]
BT5001C	Refil de tinta ciano de ultra rendimento (aprox. 5.000 páginas) [▲]
BT5001M	Refil de tinta magenta de ultra rendimento (aprox. 5.000 páginas) [▲]
BT5001Y	Refil de tinta amarela de ultra rendimento (aprox. 5.000 páginas) [▲]

Informações de Configuração

Código UPC	012502660538
Dimensões da unidade	43,5 x 38,0 x 15,9 cm (LxPxX)
Peso da unidade	7,2 kg
Dimensões da caixa	64 x 34 x 45 cm (LxPxX)
Peso da caixa	8,7 kg
Código tarifário harmonizado	8443.31.11

Conteúdo da Caixa

DCP-T520W da Brother
2 refs de tinta preta de ultra rendimento BTD60BK¹
Refis de tinta ciano, magenta, amarela BT5001C/M/Y¹
Guia de Configuração Rápida
Guia de Segurança do Produto
Cabo USB



¹ Devido ao processo de inicialização do sistema de tinta, o rendimento real dos refis de tinta fornecidas será de aprox. 86% dos refis de reposição BTD60BK e 94% dos refis de reposição BT5001CMY. Os rendimentos aproximados são estimados com base na metodologia original Brother que utiliza os Padrões de qualidade da impressão ou a vida do equipamento. É aconselhável sempre escolher uma impressora com um volume de impressão reTeste ISO/IEC 24712.

² A velocidade PPM é baseada na impressão em MODO ECO/RÁPIDO, exclui o tempo para completar a primeira página e depende de uma série de fatores. A velocidade de impressão ipm/ISO é baseada na ISO/IEC 24734. Para mais informações, visite www.brother-usa.com/printspeed.

³ As resoluções são dadas em dpi (vertical x horizontal). A impressão sem bordas não está disponível no modo duplex. Somente Windows. Resolução de impressão Mac: Até 3.600 x 1.200 dpi.

⁴ Cabo USB incluso.

⁵ Para controlar este produto compatível com o AirPrint, são recomendadas as versões iOS e macOS mais recentes. Imprimir e digitalizar usando um computador Mac requer o download do Brother iPrint&Scan na App Store. O driver do Mac não é fornecido. Para requisitos completos do sistema, visite www.brother.com.

⁶ Requer conexão com uma rede sem fio. Consulte www.brother.com para mais detalhes. O aplicativo gratuito Brother iPrint&Scan não está disponível em todos os países.

⁷ O número máximo de páginas impressas mensalmente pode ser usado para comparar a durabilidade projetada entre produtos similares da Brother. Para maximizar a vida útil do seu equipamento, recomendamos a escolha de uma impressora que ofereça um ciclo de trabalho que exceda suas necessidades de impressão.

⁸ Faixa recomendada de páginas impressas mensalmente para obter o melhor desempenho possível e aumentar a vida útil da impressora. As impressoras são projetadas para suportar o uso ocasional além desta faixa, com pouco ou nenhum efeito sobre o equipamento. No entanto, a impressão constante acima do volume de impressão recomendado pode afetar negativamente a qualidade da impressão ou a vida do equipamento. É aconselhável sempre escolher uma impressora com um volume de impressão recomendado que seja adequado e que permita qualquer aumento antecipado nas suas necessidades de impressão.

⁹ Um ano ou 30.000 páginas (o que ocorrer primeiro). Para obter mais informações sobre os termos e condições da garantia, consulte a folha de garantia fornecida juntamente com o produto.

[▲] Rendimento aproximado baseado na metodologia original Brother que utiliza os Padrões de Teste ISO/IEC 24712; o rendimento não se baseia no padrão ISO/IEC 24711.

Código de Barras

