

DCP-T510W

Impressão • Cópia • Digitalização

InkBenefit Tank Sistema de Recarga Original

Vidro de exposição para cópia de materiais encadernados, grossos ou de tamanhos irregulares

Bandeja com capacidade para até 150 folhas e bandeja de alimentação manual de uma folha



Impressão e digitalização através de dispositivos móveis. Fácil conexão sem fio e através de Wi-Fi Direct®⁴

Tanque de tinta embutido que economiza espaço

Impressão de baixo custo com garrafas de tinta fáceis de usar (inclusas)¹

Principais Características:

Impressão de alta qualidade a baixo custo

- Impressão de alta qualidade a baixo custo para fotos, documentos e muito mais com as garrafas de tinta de ultra rendimento (aproximadamente 13.000 páginas em preto, com um total de duas garrafas, e 5.000 páginas em cores)¹

Tanque de tinta embutido de fácil utilização

- Tanque de tinta embutido Brother de fácil recarga - Descomplique com as tintas originais Brother!

Impressão e digitalização através de dispositivos móveis

- Imprima a partir de ou digitalize para o seu smartphone ou tablet usando AirPrint, Google Cloud Print™, Mopria®, Wi-Fi Direct® e Brother iPrint&Scan⁴

Bandeja de papel prática

- Bandeja de entrada frontal com capacidade para até 150 folhas e uma bandeja de alimentação manual de uma folha para imprimir facilmente fotos, envelopes e muito mais

Fácil instalação em uma rede sem fio

- Interface sem fio (802.11 b/g/n) para compartilhamento com outros usuários de sua rede

Velocidades de impressão rápidas

- Imprime até 27 ppm em preto e até 10 ppm em cores (modo rápido) e até 12 ipm em preto e até 6 ipm em cores (ISO/IEC 24734)²

Scanner de mesa

- Vidro de exposição para digitalizar e copiar facilmente. Cópias de até 99 páginas sem usar um computador

Ajuda a economizar papel

- Função N em 1 para ajudar a economizar papel, copiando várias páginas em uma única página

Imprima fotos com cores vibrantes

- Impressão de fotos vívidas e sem bordas de até 6.000 x 1.200 dpi³

Para sua conveniência

- Cabo USB incluso

COMPATIBLE WITH*
WINDOWS



¹ Devido ao processo de inicialização do sistema de tinta, o rendimento real das garrafas de tinta fornecidas será de aprox. 95% das garrafas de reposição BT60BK e 90% das garrafas 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 (ISO/IEC 24734) é baseada na impressão em modo rápido, exclui o tempo para completar a primeira página e depende de uma série de fatores. 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®.

⁴ Requer conexão com uma rede sem fio. Consulte www.brother.com.br para mais detalhes. O aplicativo gratuito Brother iPrint&Scan não está disponível em todos os países.

Especificações:

Tecnologia de impressão	Jato de tinta colorida
Display LCD (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 rápido): até 27 ppm Colorido (modo rápido): até 10 ppm Preto (ISO/IEC 24734): até 12 ipm Colorido (ISO/IEC 24734): até 6 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 padrão ⁴	Wireless 802.11b/g/n, USB 2.0 de alta velocidade
Resolução de cópia (máxima)	Impressão: até 600 x 1.200 dpi Digitalização: até 1.200 x 1.200 dpi
Redução/ampliação de cópia	25% - 400%, em incrementos de 1%
Opções de cópia	Cópias múltiplas/empilhadas (até 99), agrupadas, N em 1, pôster, ajustar à página, remoção da cor de fundo
Tipo de scanner	Mesa de digitalização colorida (CIS)
Tamanho do vidro de documentos	21,6 x 27,9 cm (carta/A4)
Resolução de digitalização (máxima)	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
Sistemas operacionais compatíveis*	Windows®: 10 Enterprise / 10 Education / 10 Pro / 10 Home / 8.1 / 8 / 7 SP1 macOS: v10.13.x / 10.12.x / 10.11.6
Compatibilidade com dispositivos móveis ⁴	AirPrint, Google Cloud Print™, Mopria™ e Brother iPrint&Scan
Ciclo de trabalho mensal máximo ⁵	Até 2.500 páginas
Volume mensal recomendado ⁵	50 a 1.000 páginas
Garantia	1 ano de garantia limitada ⁶
Qualificação ENERGY STAR®	Sim

Suprimentos & Acessórios:

BTD60BK	Garrafa de tinta preta de ultra rendimento (aprox. 6.500 páginas) ⁴
BT5001C	Garrafa de tinta ciano de ultra rendimento (aprox. 5.000 páginas) ⁴
BT5001M	Garrafa de tinta magenta de ultra rendimento (aprox. 5.000 páginas) ⁴
BT5001Y	Garrafa de tinta amarela de ultra rendimento (aprox. 5.000 páginas) ⁴

Informações de Configuração:

Código UPC	012502650522
Dimensões da unidade	43,4 x 38,1 x 16 cm (LxPxA)
Peso da unidade	7,4 kg
Dimensões da caixa	57,6 x 45,2 x 27,2 cm (LxPxA)
Peso da caixa	9,8 kg
País de origem	Filipinas
Código tarifário harmonizado	8443.31.0000.

Conteúdo da Caixa:

DCP-T510W da Brother

2 garrafas de tinta preta de ultra rendimento BTD60BK¹

Garrafas de tinta ciano, magenta, amarela BT5001C/M/Y¹

Guia de Configuração Rápida

Guia de Segurança do Produto

Disco de instalação para Windows® e macOS*

Cabo USB

¹ Devido ao processo de inicialização do sistema de tinta, o rendimento real das garrafas de tinta fornecidas será de aprox. 95% das garrafas de reposição BTD60BK e 90% das garrafas 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 (ISO/IEC 24734) é baseada na impressão em modo rápido, exclui o tempo para completar a primeira página e depende de uma série de fatores. 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®.

⁴ Cabo USB incluso.

⁵ Para requisitos de sistema completo, visite www.brother.com.br.

⁶ 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.

⁷ Requer conexão com uma rede sem fio. Consulte www.brother.com.br para mais detalhes. O aplicativo gratuito Brother iPrint&Scan não está disponível em todos os países.

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 Até o limite permitido pela lei local.

¹⁰ 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.



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