

DCP-T420w

Impressão • Cópia • Digitalização

Botão de pressão com design fácil de usar para operação descomplicada

Impressão de alta qualidade e baixo custo para documentos, projetos escolares, fotos e muito mais



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

Imprima de um smartphone, tablet, laptop e computador desktop³ e usufrua da impressão e digitalização sem fio

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

Principais Características

Impressão a baixo custo

 Impressão de alta qualidade a baixo custo para fotos, documentos e muito mais para a sua casa ou home office com os refis de tinta de ultra rendimento inclusas, até 7.500 páginas em preto e 5.000 páginas em cores (cada)¹

Velocidades de impressão rápidas (A4)

 Imprime até 28 ppm em preto e até 11 ppm em cores (MODO ECO) e até 11 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

 Interface de usuário simples com botão de pressão de design fácil de usar para operações descomplicadas

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 reprojetados 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

Fácil instalação em sua rede

 Conectividade sem fio e USB para conectar facilmente a uma variedade de dispositivos periféricos. Cabo USB incluso

Opções de cópia e de digitalização

 Copiadora e scanner com vidro de exposição para fazer cópias e digitalizar facilmente 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

Suporte At Your Side Brother

• Garantia limitada de 1 ano⁴







¹ Devido ao processo de inicialização do sistema de tinta, o rendimento real das garrafas de tinta fornecidas será de aprox. 86% das garrafas de reposição BT500LCMY. Os rendimentos aproximados são estimados com base na metodologia original Brother que utiliza os Padrões de Teste ISO/IEC 24712.

³ 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 jpm/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.



Especificações

Tecnologia de impressão	Jato de tinta colorida	
Display (tipo/tamanho)	LED	
Tamanho do papel (máximo)	Até 21,6 x 35,6 cm (ofício)	
Velocidade de impressão (máxima/A4) ²	Preto (Modo Eco): Colorido (Modo Eco): Preto (ISO/IEC 24734): Colorido (ISO/IEC 24734):	Até 28 ppm Até 11 ppm Até 16 ipm 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 padrão†	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% ⁷	
Opções de cópia	Cópias múltiplas (até 99), 2-em-1, pôster ⁷ , remoção da cor de fundo ⁷ , ajustar à página ⁸	
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, O	CR
Sistemas operacionais compatíveis*	Windows: 10/8.1/7SP1 macOS: v10.15.x/10.14.x/10.13.6	
Compatibilidade com dispositivos móveis ⁴	Mopria®, Wireless Direct e	Brother iPrint&Scan
Ciclo de trabalho mensal máximo ♥	Até 2.500 páginas	
Volume mensal recomendado⁵	50 a 1.000 páginas	
Garantia	1 ano de garantia limitada. Condições são aplicadas ⁶	

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	012502660521
Dimensões da unidade	43,5 x 35,9 x 15,9 cm (LxPxA)
Peso da unidade	6,3 kg
Dimensões da caixa	64 x 34 x 45 cm (LxPxA)
Peso da caixa	7,5 kg
Código tarifário harmonizado	8443.31.11

Conteúdo da Caixa

DCP-T420W da Brother
Refil de tinta inicial preta de ultra rendimento BTD60BK¹
Refis de tinta ciano, magenta, amarela BT5001C/M/Y ¹
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 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 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.
- † Cabo USB incluso. * Exclusivamente para Mac/iOS: Requer instalação do Brother iPrint&Scan (download gratuito do aplicativo na App Store). Modelo não compatível com AirPrint/Driver Mac OS. Imprime somente documentos nos formatos PDF, JPG e PNG. Algumas funções de impressão podem não funcionar.
- ⁴ 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.
- 🔻 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.
- ⁵ 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.
- ⁶ 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.
- Somente Cópia Remota.
- Via atalho Cópia EWS e Cópia Remota.
- A 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

