



# IMPACT

S308

Imprima. Copie. Digitalize.

- Mobilidade: Desfrute da liberdade proporcionada pela impressão com a conexão sem fio <sup>(1)</sup>
- Impressões de Alta Qualidade: Fotos com qualidade profissional e textos nítidos graças à tecnologia de impressão Vizix
- Economize tempo: Rápida velocidade de impressão de até 33 ppm <sup>(2)</sup>
- Comodidade: Slots para cartões de memória e conexão PictBridge
- Confiabilidade: Garantia de 3 anos e suporte técnico telefônico durante a vida útil do equipamento <sup>(4)</sup>



LEXMARK™

# Lexmark IMPACT

Multifuncional 3-em-1 com Conexão S308  
Sem Fio para Usuários Avançados ou  
Pequenos Escritórios

IMPRESSÃO	
TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO	Jato de Tinta Térmica
TECNOLOGIA DE CORES	Jato de Tinta de 4 Cores - Cyan, Magenta, Amarelo, Preto
RESOLUÇÃO DE IMPRESSÃO, PRETO	Até 2400 x 1200 dpi
RESOLUÇÃO DE IMPRESSÃO, CORES	Até 4800 x 1200 dpi
VELOCIDADE DE IMPRESSÃO MÁXIMA (RASCUNHO, PRETO): ATÉ	33 ppm (páginas por minuto)
VELOCIDADE DE IMPRESSÃO MÁXIMA (RASCUNHO, COR): ATÉ	30 ppm (páginas por minuto)
CICLO DE TRABALHO MÁXIMO MENSAL, ATÉ	5000 Páginas ao mês O ciclo mensal de trabalho máximo é definido como o máximo número de páginas que um dispositivo imprime em um mês. Esta métrica provê uma comparação de robustez em relação a outro dispositivo de impressão e multifuncional Lexmark.
NÍVEL DE RUIDO DA IMPRESSORA DE IMPRESSÃO, IMPIMINDO	50 dBA
CÓPIA	
VELOCIDADE MÁXIMA DE CÓPIA (RASCUNHO, PRETO): ATÉ	25 cpm
VELOCIDADE MÁXIMA DE CÓPIA (RASCUNHO, COLORIDA): ATÉ	21 cpm
REDUÇÃO/AMPLIAÇÃO	25 - 400 %
NÍVEL DE RUIDO DE COPIADORA, COPIANDO	47 dBA
DIGITALIZAÇÃO	
TECNOLOGIA DO SCANNER	CIS com profundidade de 48 bits
TIPO DO SCANNER	Scanner plano de Mesa
RESOLUÇÃO ÓTICA DO SCANNER	1200 x 2400 dpi
ÁREA DE DIGITALIZAÇÃO	216 x 297 mm
NÍVEL DE RUIDO DIGITALIZAÇÃO, DIGITALIZANDO	35 dBA
MANUSEAMENTO DE PAPEL	
IMPRESSÃO EM FRENTE E VERSO (DUPLEX)	Não disponível
CAPACIDADE MÁXIMA DA BANDEJA DE ENTRADA	100 páginas 20 lb ou 75 gsm bond
CAPACIDADE MÁXIMA DA BANDEJA DE SAÍDA	25 páginas 20 lb ou 75 gsm bond
TAMANHOS DE MÍDIAS SUPORTADOS	Envelope 10, Envelope 7 3/4, Envelope 9, A4, A5, Envelope B5, Envelope C5, Envelope DL, Envelope 6 3/4, A2 Barionial, Cartão A6, B5, Envelope C6, Personalizado, Cartão Hagaki, Cartão Index, Executive, Ofício, Carta, 4x6", L, 2L, Chokei 3, Chokei 4, Chokei 40, Kakugata 3, Kakugata 4, Kakugata 5, Kakugata 6, 5x7", 13 x 18 cm, 10x15 cm, 10x20 cm, 4x8"
TIPOS DE MÍDIAS SUPORTADOS	Cartolina, Envelopes, Papel normal, Transparências, Banner (A4 ou Carta), Hagaki, Papel transfer, Papel fotográfico brilhante, Papel fotográfico fosco
TAMANHOS DE PAPEL PARA IMPRESSÃO SEM BORDAS	4" x 6", A4, Carta, A6, Cartão Hagaki, L, 2L, A5, 5" x 7", Ofício, 89 x 127 mm, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, B5, 10 x 20 cm, 4" x 8"
COMPATIBILIDADES	
SISTEMAS OPERACIONAIS COMPATÍVEIS	XP, XP Profissional x64, Vista, Mac OS X (10.4.4-10.6.x Intel), 2000 5.00.2195 ou superior, Vista x64, Mac OS X (10.3.9 Power PC), Windows 7 & Linux (disponível no <a href="http://www.lexmark.com">www.lexmark.com</a> ), 7, Mac OS X (10.4.4-10.5.x PowerPC)
CARTÕES DE MEMÓRIA COMPATÍVEIS	Sony Memory Stick, Memory Stick PRO, Secure Digital (SD), MultiMídia (MMC), Cartão xD, Sony Memory Stick Duo (com adaptador), Mini Secure Digital (Mini SD) com adaptador, Sony Memory Stick PRO Duo (com adaptador), SanDisk TransFlash Memory Module (com adaptador), RS-MMC (com adaptador), Cartão xD Tipo M, Tipo H, Multi Media Card (MMC) Mobile (com adaptador), Micro Secure Digital (Micro SD) (com adaptador), Secure Digital High Capacity (SDHC) (com adaptador)
CONEXÃO PADRÃO	USB 2.0 Certificada Especificação de Alta Velocidade ("Hi-Speed") (Tipo B), Conexão direta USB através da conexão PictBridge, Conexão sem fio 802.11 b/g/n
PORTA USB CERTIFICADA PICTBRIDGE	Sim
GENERALIDADES	
DISPLAY	Display LCD com escala de cinzas de duas linhas a 128 x 32 pixels
MEMÓRIA, PADRÃO	64 MB
GARANTIA DO PRODUTO	1 ano de garantia limitada e 2 anos de garantia limitada adicionais após o registro do produto
CERTIFICAÇÕES DO PRODUTO	<a href="http://www.lexmark.com">www.lexmark.com</a>
TAMANHO DO PRODUTO (ALTURA X LARGURA X PROFUNDIDADE EM MM)	178 x 465 x 338 mm
TAMANHO DO PRODUTO COM BANDEJAS ESTENDIDAS (ALTURA X LARGURA X PROFUNDIDADE EM MM)	266 x 465 x 338 mm
PESO (KG)	6.51 kg
TAMANHO DA EMBALAGEM (ALTURA X LARGURA X PROFUNDIDADE EM MM)	248 x 539 x 403 mm
PESO DA EMBALAGEM (KG)	9.07 kg
FONTE DE ENERGIA	25 Watt Fonte de alimentação Universal (100 - 240V AC, 50/60 Hz)
CONTEUDO PADRÃO DA CAIXA	Multifuncional Lexmark S308, Cabeça de impressão, Cartuchos preto, azul, magenta e amarelo* (um de cada um), Folha de instalação rápida, Guia de referência rápida, Manual de conexão em rede, Software de instalação em CD-ROM, Fonte e cabo de alimentação, Cabo de configuração sem fio e USB, Informação de manutenção e declaração de garantia limitada *Cartucho do programa de devolução com licença para uma única utilização



A tecnologia de tinta patenteada Vizix produz textos nítidos e fotos profissionais graças à precisa colocação da gota de tinta no papel. Vizix também proporciona velocidades de impressão de até 33 páginas por minuto em preto e 30 ppm a cores <sup>(2)</sup>, fotos 10x15 cm (4"x6") em apenas 24 segundos <sup>(3)</sup>. Com os cartuchos de tinta individuais, poderá substituir apenas a cor que precisar.

## FUNÇÕES E BENEFÍCIOS

**Compartilhe a impressora com diversos computadores ou laptops** Imprima desde qualquer lugar da sua casa ou escritório através da conexão sem fio WIFI-N <sup>(1)</sup>.

**Economize dinheiro** substituindo apenas a cor do cartucho de tinta que precisar.

**Economize tempo** com velocidades de impressão de até 33 páginas por minuto em preto e 30 ppm a cores <sup>(2)</sup>. Impressões de fotografias em 10x15 cm (4"x6") em apenas 24 segundos <sup>(3)</sup>.

**Imprima fotografias** diretamente dos cartões de memória e da conexão PictBridge.

**Imprima com total confiança** sabendo que estará coberto pela garantia de 3 anos da Lexmark e com o suporte técnico telefônico durante a vida útil do equipamento <sup>(4)</sup>.

## CARTUCHOS ORIGINAIS



## LEXMARK E O MEIO AMBIENTE

A Lexmark está comprometida com o cuidado do meio ambiente e proporciona aos seus clientes soluções reais que ajudarão a imprimir de maneira mais inteligente, além de desenvolver produtos de acordo com suas necessidades.

### CONSERVAÇÃO DE RECURSOS E ENERGIA

- Certificação Energy Star
- Reciclável em quase 100%
- Não inclui mercúrio

### RECICLAGEM

- Programa de devolução dos cartuchos Lexmark
- Programa de coleta de equipamentos Lexmark <sup>(5)</sup>

<sup>(1)</sup> Sujeito ao alcance do seu roteador sem fio e ao acesso à energia elétrica; 802.11n integrado. Compatível com IEEE 802.11 b/g/n com certificação WiFi.

<sup>(2)</sup> Impressão no modo rascunho excluindo o tempo de impressão da primeira página. Para obter maiores informações por favor consulte o site [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com)

<sup>(3)</sup> Impressão no modo normal excluindo o tempo de impressão da primeira página. Para obter maiores informações por favor consulte o site [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com)

<sup>(4)</sup> Desfrute da garantia limitada de 1 ano e de uma extensão de garantia limitada de 2 anos adicionais após o registro do produto no prazo de até 90 dias. Consulte a declaração de garantia limitada para maiores informações.

<sup>(5)</sup> Não aplicável para todos os países. Por favor consulte o site [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle) para maiores detalhes



**LEXMARK**  
www.lexmark.com/impact

Lexmark e Lexmark com o design de diamante são marcas comerciais da lexmark International, Inc., registradas nos Estados Unidos e/ ou em outros países.

Todas as demais marcas comerciais são propriedades de seus respectivos proprietários.

Os logotipos USB-IF são marcas registradas da Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc.

Mac e Macintosh são marcas registradas da Apple Computer, Inc. nos Estados Unidos e em outros países.

ENERGY STAR® é uma marca registrada nos Estados Unidos.

Microsoft, Windows, o logotipo Windows, Windows Vista e o logotipo Windows Vista são marcas comerciais ou registradas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ ou em outros países.

PrecisionSense é uma marca registrada da Lexmark International, Inc. nos Estados Unidos e/ ou em outros países.