

Série E460 da Lexmark

Lexmark E460dn

Lexmark E460dw

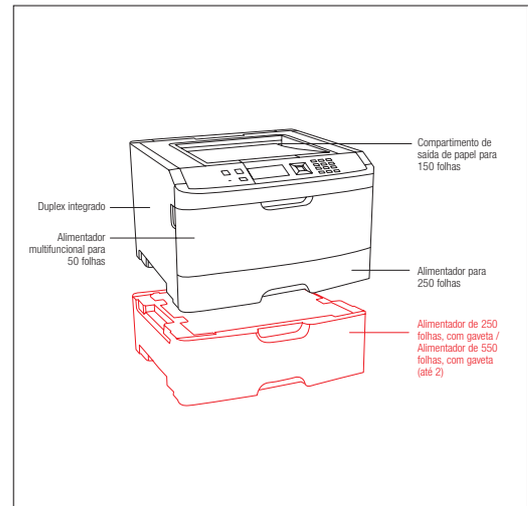


Grande resistência de impressão
num design compacto!



LEXMARKTM

Impressão	
Tecnologia de impressão	Laser monocromática
Velocidade de impressão (A4, mono): Até	38 ppm
Tempo para a 1ª página (mono)	6.5 segundos
Resolução de impressão, mono	Qualidade de imagem de 1200 ppp, 1200 x 1200 ppp, 2400 Image Quality, 600 x 600 ppp
Memória, standard	64 MB
Memória, máximo	576 MB
Nível de ruído, em funcionamento	53 dBA
Nível de ruído, ligado	inaudível dBA
Ciclo de Vida Mensal Máximo: Até	80000 Páginas por mês
Volume de Páginas Mensal Recomendado	1500 - 10000 Páginas
Consumíveis	
Capacidade dos consumíveis	Toner de elevada capacidade para 9.000* páginas, Toner para 3.500* páginas, Toner de Capacidade Extra para 15.000 páginas*
(*Valor médio de capacidade de página standard declarado em conformidade com a norma ISO/IEC 19752.)	
Consumíveis entregues com o Equipamento	Toner Starter com Programa de Retorno, com capacidade para 7.000 páginas*
Manuseio de Papel	
Manuseio de papel standard	Compartimento de saída de papel para 150 folhas, Duplex integrado, Saída única papel, Alimentador para 250 folhas, Alimentador multifuncional para 50 folhas
Opcionais de manuseio de papel	Alimentador de 550 folhas, com gaveta (até 2), Apenas um alimentador com gaveta pode ser instalado de cada vez, Alimentador de 250 folhas, com gaveta
Capacidade de alimentação de papel (standard)	300 páginas
Capacidade de alimentação (máximo)	850 páginas
Capacidade saída de papel (standard)	150 páginas
Capacidade saída de papel (máximo)	150 páginas
Tipos de papel suportados	Cartão, Envelopes, Etiquetas de papel, Papel comum, Transparências, Consulte o Guia para Etiquetas e Cartões
Tamanhos de papel suportados	Envelope 10, Envelope 7 3/4, Envelope 9, A4, A5, Envelope B5, Envelope C5, Envelope DL, A6 Card, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Paper Statement, Universal, Ofício
Compatibilidades	
Suporte de Protocolo de Rede	TCP/IP IPv4, IPX/SPX, AppleTalk™, LexLink (DLC), TCP/IP IPv6, TCP, UDP
Linguagem da impressora (standard)	Emulação PCL 5e, Emulação PCL 6, Personal Printer Data Stream (PPDS), Emulação PostScript 3, x-HTML, PDF 1.6, Direct Image
Conectividade (standard)	Interface paralelo Centronics IEEE 1284 bi-direcional, Rápida Ethernet, Compatível com a especificação Hi-Speed USB 2.0
Sistemas Microsoft Windows suportados	2000, XP, Server 2003, XP x64, Server 2003 contendo o Terminal Services, 2000 Server contendo o Terminal Services, Server 2003 x64, Server 2003 x64 contendo o Terminal Services, Vista, Vista x64, Server 2008, Server 2008 x64, Server 2008 contendo o Terminal Services, Server 2008 x64 contendo o Terminal Services
Sistemas Apple Macintosh suportados	Mac OS X, Mac OS 9.x
Outros sistemas suportados	www.lexmark.com
Generalidades	
Garantia do produto	Um ano
Certificações do Produto	www.lexmark.com
Dimensão do produto (mm - A x L x P)	260 x 406 x 370 mm
Peso (Kg)	14,03 kg
Ambiente Recomendado de Funcionamento	Temperatura: 16 a 32°C, Altitude: 0 - 2.500 metros, 8 a 80% de humidade relativa para temperaturas inferiores a 25,5°C



■ Manuseio de papel standard

■ Opcionais de manuseio de papel

Part # Modelo

0034S0712 Lexmark E460dn

Part # Toners

0E460X11E E460 Toner Capacidade Extra c/ Prog. Retorno (15K)
 0E360H11E E360, E460 Toner com Programa de Retorno (9K)
 0E260A11E E260, E360, E460 Toner com Programa de Retorno (3,5K)
 0E460X21E E460 Toner de Extra Capacidade (15K)
 0E360H21E E360, E460 Toner (9K)
 0E260A21E E260, E360, E460 Toner (3,5K)
 0E260X22G E260, E360, E460 Kit Fotocondutor (30K)

Part # Papéis & Transparências

0012A5010 Transparências laser A4 (embalagem 50 folhas)

Part # Manuseamento de Papel

0034S0550 E260, E360, E460 Alimentador de 550 folhas, com gaveta
 0034S0250 E260, E360, E460 Alimentador de 250 folhas, com gaveta

Part # Memory Options

001022298 128MB DDR1-DRAM
 001022299 256MB DDR1-DRAM
 001022301 512MB DDR1-DRAM
 0014F0245 Flash Card de 256MB

Part # Application Solutions

0030G0829 Lexmark PrintCryption Card para a Lexmark E460
 0034S0970 E460 Bar Code e Forms Card

Part # Conectividade

001021231 Cabo paralelo (10')
 001021294 Cabo USB (2 metros)
 0014T0155 Servidor de impressão sem fios Lexmark N4050e 802.11g
 0014T0220 Servidor de impressão MarkNet™ N7020e Gigabit Ethernet

Part # Extensões de Garantia

002350279 E460 Extensão de Garantia de Return to Base de 1 ano
 002350280 E460 Extensão de Garantia de Return to Base de 2 anos
 002350281 E460 Extensão de Garantia de Return to Base de 3 anos
 002350283 E460 Renovação de Extensão de Garantia Return to Base de 1 ano
 002350288 E460 Extensão de Garantia OnSite de 1 ano, 2 anos Total (NBD)
 002350289 E460 Extensão de Garantia OnSite de 2 anos, 3 anos Total (NBD)
 002350290 E460 Extensão de Garantia OnSite de 3 anos, 4 anos Total (NBD)
 002350292 E460 Renovação de Garantia OnSite de 1 ano (NBD)

Part # Peças

0040X5401 E460 Kit Fusor 220-240V

Part # Serviços de instalação

002350291 E460 Instalação

Na Caixa
 Impressora Laser Lexmark E460dn, Toner Starter com Programa de Retorno, com capacidade para 7.000 páginas*, Kit Fotocondutor, CD de Instalação (inclui Software e Documentação), Guia ou Folha de Configuração (ligação local e à rede), Cabo(s) de Alimentação, Garantia Comercial Limitada, Autocolante de idioma do painel de funcionamento, Folha de Segurança, Informação sobre o Programa de Retorno de Consumíveis

Outros modelos disponíveis
 E460dv: Lexmark C544dn + ligação Sem Fios integrada



Compromisso ambiental

A Lexmark acredita que o ambiente é um aspecto fundamental de uma gestão empresarial responsável e demonstra-o de forma inequívoca através da adopção da política dos «4 R»: Reduzir, Recuperar, Reutilizar e Reciclar. Para mais informações sobre estes programas visite www.lexmark.com/recycle

Redução de custos e características ambientais

- Em conformidade com Energy Star
- A impressão duplex, a função Print and Hold (verificar impressão), a impressão multi-up e a impressão de qualidade em papel reciclado ajudam a reduzir o consumo de papel
- Os modos de poupança de Toner seleccionáveis ajudam a reduzir a quantidade de Toner utilizado numa página.
- Os Toners com Programa de Retorno e a gestão de fim de vida dos produtos ajudam a reduzir os resíduos nas lixeiras

Marcas Registradas

Lexmark e Lexmark com o logó do diamante são marcas registadas da Lexmark International, Inc., registadas nos Estados Unidos e/ou outros países. Outras marcas registadas são propriedade dos respectivos proprietários. PCL é uma marca registada da Hewlett-Packard Company, AppleTalk, Mac e Macintosh são marcas registadas da Apple Computer, Inc., registadas nos Estados Unidos e outros países. MarkNet e MarkVision são marcas registadas da Lexmark International, Inc., registadas nos Estados Unidos e/ou outros países. The USB-IF logo are trademarks of Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc. ENERGY STAR® is a U.S. registered mark. Microsoft, Windows, the Windows logo, Windows Vista, and the Windows Vista logo are trademarks or registered trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries. Citrix, MetaFrame e MetaFrame XP são marcas registadas ou marcas da Citrix Systems, Inc. nos EUA e em outros países. A informação contida neste documento está sujeita a alterações sem aviso prévio.

Maximum Monthly Duty Cycle

«Maximum Monthly Duty Cycle» is defined as the maximum number of pages a device could deliver in a month. This metric provides a comparison of robustness in relation to other Lexmark printers and MFPs.

Recommended Monthly Page Volume

«Recommended Monthly Page Volume» is a range of pages that helps customers evaluate Lexmark's product offerings based on the average number of pages customers plan to print on the device each month. Lexmark recommends that the number of pages per month be within the stated range for optimum device performance, based on factors including: supplies replacement intervals, paper loading intervals, speed, and typical customer usage.