



EQUIPAMENTOS | Multifuncionais Laser a Cores



## LEXMARK X544DN

Uma solução 4 em 1 a cores completa, que inclui impressão duplex economizadora de papel.

Solicite mais informações

**Compre agora**

Apresentação interactiva

Rewards Programme

Suporte técnico  
Licença/Acordo do  
Equipamento

Brochura de produtos

DESCRIÇÃO	CONSUMÍVEIS	ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
<b>Tecnologia de impressão</b>		Laser a cores
<b>Código UNSPSC</b>		43.21.21.05
<b>Visor</b>		Ecrã LCD retroiluminado de 2 linhas, de 16 caracteres
<b>Licença / Acordo</b>		Equipamentos vendidos ao abrigo de uma Licença / Acordo. Para mais informações, visite <a href="http://www.lexmark.com/printerlicense">www.lexmark.com/printerlicense</a>
<b>Tipo de Scanner</b>		Scanner plano com ADF
<b>Digitalização (ADF)</b>		RADF (Duplex frente e verso automático)
<b>Funções</b>		Cópia a cores Fax a cores Impressão a cores Digitalização a cores Digitalização em rede
<b>Velocidade de impressão (A4, mono): Até</b>		23 ppm
<b>Velocidade de impressão (A4, a cores): Até</b>		23 ppm
<b>Velocidade de impressão (Letter, a preto): Até</b>		25 ppm
<b>Velocidade de impressão (Letter, a cor): Até</b>		25 ppm
<b>Velocidade de cópia (A4, mono): Até</b>		23 cpm
<b>Velocidade de cópia (A4, a cores): Até</b>		23 cpm
<b>Velocidade de cópia (Letter, preto): Até</b>		25 cpm
<b>Velocidade de cópia (Letter, cor): Até</b>		25 cpm
<b>Resolução de impressão, mono</b>		1200 x 1200 ppp Qualidade da cor de 4800 ppp (1200 x 600 ppp)
<b>Resolução de impressão, cores</b>		1200 x 1200 ppp Qualidade da cor de 4800 ppp (1200 x 600 ppp)
<b>Processador</b>		500 MHz
<b>Memória, standard</b>		128 MB
<b>Opções de expansão de memória</b>		Sim

<b>Memória, máximo</b>	640 MB
<b>Hard Disk</b>	Not Available
<b>Sistemas operativos Apple Macintosh suportados</b>	Apple Mac OS X Apple Mac OS 9.x
<b>Sistemas operativos Microsoft Windows suportados</b>	Microsoft Windows 2000 Microsoft Windows XP Microsoft Windows Server 2003 Microsoft Windows XP x64 Microsoft Windows Server 2003 contendo o Terminal Services Microsoft Windows 2000 Server contendo o Terminal Services Microsoft Windows Server 2003 x64 Microsoft Windows Server 2003 x64 contendo o Terminal Services Microsoft Windows Vista Microsoft Windows Vista x64 Microsoft Windows Server 2008 Microsoft Windows Server 2008 x64 Microsoft Windows Server 2008 contendo o Terminal Services Microsoft Windows Server 2008 x64 contendo o Terminal Services Microsoft Windows 7
<b>Citrix MetaFrame</b>	Microsoft Windows 2000 Server a executar o Terminal Services com o Citrix Presentation Server 3.0, 4.0 Microsoft Windows Server 2003 a executar o Terminal Services com o Citrix Presentation Server 3.0, 4.0, 4.5 Microsoft Windows Server 2003 x64 a executar o Terminal Services com o Citrix Presentation Server 4.0 x64, 4.5 x64
<b>Sistemas operativos Linux suportados</b>	Linpus Linux Desktop 9.2, 9.3 Red Hat Enterprise Linux WS 3.0, 4.0, 5.0 SUSE Linux Enterprise Server 8.0, 9.0, 10, 11 SUSE Linux Enterprise Desktop 10 openSUSE 10.2, 10.3, 11.0, 11.1 Linspire Linux 6.0 Debian GNU/Linux 4.0 Red Flag Linux Desktop 5.0, 6.0 Ubuntu 7.10 Ubuntu 8.04 LTS SUSE Linux Enterprise Desktop 11 Debian GNU/Linux 5.0 Ubuntu 8.10, 9.04
<b>Sistemas operativos Novell suportados</b>	Novell® Open Enterprise Server para Netware com NDS, iPrint ou Novell Distributed Print Services (NDPS) Novell NetWare 5.x, 6.x com iPrint ou Novell Distributed Print Services (NDPS)
<b>Sistemas operativos UNIX suportados</b>	Sun Solaris SPARC 8, 9, 10 Sun Solaris x86 10 HP-UX 11.11, 11.23, 11.31 IBM AIX 5.2, 5.3, 6.1
<b>Manuseamento de papel standard</b>	Compartimento de saída de papel para 150 folhas Duplex integrado Alimentação manual (folha a folha) Alimentador para 250 folhas
<b>Capacidade de alimentação de papel, standard: Até</b>	250+1 páginas
<b>Capacidade de alimentação, máximo: Até</b>	900 +1 páginas
<b>Capacidade saída de papel, standard: Até</b>	150 páginas
<b>Capacidade saída de papel, máximo: Até</b>	150 páginas
<b>Capacidade de alimentação (ADF) Cópia/Fax/Digitalização: Até</b>	50 páginas
<b>Opção de acabamento de trabalhos?</b>	Não
<b>Cópia/Fax/Scan (ADF)</b>	50 páginas

<b>Capacidade de envelopes</b>	1
<b>Opcionais de manuseamento de papel</b>	Alimentador duplo para 550 folhas com Alimentador Multifuncional para 100 folhas
<b>Número de entradas de papel</b>	2
<b>Número de entradas de papel, máximo</b>	4
<b>Impressão em Duplex (frente e verso)</b>	Duplex integrado
<b>Tipos de papel suportados</b>	Cartão Etiquetas de papel Papel comum Transparências Consulte o Guia para Etiquetas e Cartões
<b>Tamanhos de papel suportados</b>	A4 A5 Executive Folio JIS-B5 Legal Letter Universal Ofício A6
<b>Conectividade (standard)</b>	Rápida Ethernet Compatível com a especificação Hi-Speed USB 2.0 PictBridge Certified Port Porta USB frontal Compatível com a Especificação USB 2.0 (Tipo A)
<b>Conectividade (opcional)</b>	Servidor de impressão sem fios Lexmark N4050e 802.11g (apenas para Impressão) Gigabit Ethernet externa MarkNet N7020e
<b>Métodos de Impressão em Rede</b>	LPR/LPD Direct IP (Porta 9100) Enhanced IP (Porta 9400) FTP, TFTP IPP 1.1 (Internet Printing Protocol)
<b>Suporte de Protocolo de Rede</b>	TCP/IP IPv4 AppleTalk™ TCP/IP IPv6 TCP UDP
<b>Protocolos de Gestão de Rede</b>	HTTP WINS IGMP APIPA (AutoIP) DHCP ICMP DNS SNMPv2c Bonjour DDNS mDNS ARP NTP Telnet Finger
<b>Definições de fontes e símbolos</b>	3 de 9 fontes PCL 5e expansíveis, estreitas, regulares e largas 2 fontes PCL bitmaptizadas 39 fontes expansíveis PPDS 5 fontes PPDS bitmaptizadas 84 fontes expansíveis PCL OCR-A, OCR-B fontes expansíveis PCL 5e Para mais informações, consulte o manual de Referência Técnica. 91 fontes expansíveis PostScript
<b>Linguagem da impressora (standard)</b>	Emulação PCL 5c Emulação PCL 6 Personal Printer Data Stream (PPDS)  Emulação PostScript 3 PDF 1.6 Direct Image
<b>Área de impressão (metro)</b>	4.2 mm de margem mínima em todas as extremidades
<b>Área de impressão</b>	0.167 topo, fundo e lados direito e esquerdo em polegadas
<b>Escala de Redução/ Ampliação</b>	25 - 400 %
<b>Área de digitalização, máximo</b>	8.5 x 14 polegadas

<b>Área de digitalização, máximo (mm)</b>	216 x 355 mm
<b>Velocidade do Modem</b>	33.6 Kbps
<b>Dimensão da embalagem (" - A x L x P)</b>	21.93 x 22.96 x 22.05 in.
<b>Dimensão (" - A x L x P)</b>	18.23 x 17.32 x 21.14 in.
<b>Peso (Kg)</b>	27.2 kg
<b>Peso (lbs)</b>	60 lbs.
<b>Dimensão da embalagem (mm - A x L x P)</b>	557 x 583 x 560 mm
<b>Peso da embalagem (kg)</b>	32.66 kg
<b>Peso da embalagem (lbs)</b>	72 lbs.
<b>Dimensão do produto (mm - A x L x P)</b>	463 x 440 x 537 mm
<b>Tamanho, Alimentadores Extendidos (" - A x L x P)</b>	20.59 x 19.37 x 22.48 in.
<b>Dimensão, com tabuleiros estendidos (mm - A x L x P)</b>	523 x 492 x 571 mm
<b>Nível de ruído, ligado</b>	inaudible dBA
<b>Nível de ruído, em funcionamento</b>	48 dBA
<b>Duplex Print Noise Level, Operating</b>	51 dBA
<b>Quiet Mode</b>	45 dBA
<b>Nível de ruído digitalização, em funcionamento</b>	45 dBA
<b>Nível de ruído da cópia, em funcionamento</b>	50 dBA
<b>Certificações do Produto</b>	Energy Star, U.S. FDA, 47CFR-68 FCC, CFR 47-173, FCC Class B, UL 60950-1, IEC 60320-1, ECMA 370, CA RSS-210, RSS-GEN, RSS-102, ICES-003 Class B, CE Class B, CB IEC 60950-1, IEC 60825-1, IEC 61000-3-2, IEC 61000-3-3, EN 55022 Class B, EN 55024, CISPR 22 Class B, GS (TÜV), EN 60825-1, SEMKO, ACMA A-tick mark Class B, TEC, VCCI Class B, EK Mark, KCC MIC Mark, CCC Class B, SIRIM, BSMI Class B, UL AR, CS, TÜV Rh, SABS
<b>Garantia do produto</b>	Garantia OnSite 1 Ano (NBD)
<b>Volume de Páginas Mensal Recomendado</b>	800 - 3000 Páginas
<b>Ciclo de Vida Mensal Máximo: Até</b>	55000 Páginas por mês
<b>Notas sobre o Ciclo de Vida</b>	"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. "Maximum Monthly Duty Cycle" is defined as the maximum number of pages a device could deliver in a month using a multishift operation. This metric provides a comparison of robustness in relation to other Lexmark printers and MFPs.

<b>Ambiente Recomendado de Funcionamento</b>	Temperatura: 16 a 32°C Humidade relativa de 8 a 80% Altitude: 0 - 3.048 metros
<b>Consumíveis entregues com o Equipamento</b>	Toner Preto com Programa de Retorno para 2.500* páginas Toners Cor com Programa de Retorno para 2.000* páginas (CMY)
<b>Capacidade dos consumíveis</b>	*Valor médio de capacidade de página standard declarado em conformidade com a norma ISO/IEC 19798 Toners Cor para 1.000* páginas (CMY) Toners Cor de Elevada Capacidade para 2.000* páginas (CMY) Toner Cor de Extra Capacidade para 4.000* páginas Toner Preto de Elevada Capacidade para 2.500* páginas Toner Preto de Extra Capacidade para 6.000* páginas Toner Preto para 1.000* páginas
<b>Energy Star Typical Electricity Consumption (TEC)</b>	5.12 kilowatt-hours per week

Copyright © 2009 Lexmark Portugal. Todos os direitos reservados.