



Está na altura de tirar maior partido da sua Matricial



Impressão

Lexmark Impressoras Matriciais Lexmark Série 2500



- Rápida impressão até 510 cps (9 agulhas) e 465 cps (24 agulhas)
- Robusto MTBF: 12.500 horas ligado (POH), com um ciclo de vida útil de 25%
- Versátil impressão de formulários de 4 partes (24 agulhas) e 6 partes (9 agulhas)
- Design duradouro, concebida para os ambientes mais austeros
- Sofisticado suporte para tipos de letra e códigos de barras
- Fitas de elevada capacidade, com 8 milhões de caracteres disponíveis
- Disponível conjunto de opções flexíveis para manuseamento de papel
- Disponíveis modelos com ligação em rede e gestão remota
- Grande facilidade de configuração, funcionamento e manutenção

2580/n

2581/n

2590/n

2591/n



LEXMARKTM

Lexmark Impressoras Matriciais Lexmark Série 2500

Obtenha resultados.



Fiabilidade e desempenho é o espírito da Lexmark

Concebida com base no elevado desempenho e fiabilidade, valores defendidos pela Lexmark, a Impressora Matricial Lexmark Série 2500 dá-lhe tudo o que precisa para alcançar o seu verdadeiro potencial de produtividade. Além de rápidas velocidades de impressão - 510 cps - estas impressoras exibem um design robusto que consegue suportar até os ambientes mais austeros e cargas de trabalho. Esta impressora inclui potentes cabeças de impressão, que atingem até 300 milhões de caracteres, e um robusto MTBF de 12.500 POH*. Graças à sua memória flash de 2MB incorporada, irá beneficiar de maiores funcionalidades, como um sofisticado suporte para código de barras, armazenamento de fontes não voláteis e gestão remota!*Ligado com um ciclo de vida útil de 25%

Entre num mundo de versatilidade

O que quer que imprima, desde facturas, guias de remessa ou etiquetas para prateleiras, poderá sempre contar com a verdadeira versatilidade da Lexmark. Para uma alimentação suave e versátil, cada impressora vem equipada com uma prática unidade de tractor para empurrar/puxar, que lhe permite alternar entre um modo ou outro, sem qualquer esforço. Poderá ainda beneficiar de um conjunto de opções para um fácil manuseamento de papel, como um alimentador automático de folhas, para carregar inúmeras quantidades de material cortado, envelopes ou formulários com várias partes ou ainda uma unidade de tractor para carregar em simultâneo dois tipos de formulários contínuos. Quer trabalhar durante horas sem parar? Então opte pelas fitas de elevada capacidade, que incluem recolocação automática de tinta, para reduzir a intervenção do utilizador.

Lexmark Impressoras Matriciais Lexmark Série 2500

Trabalhar com uma Impressora Matricial tornou-se ainda mais simples!

Estas impressoras de formulários são incrivelmente fáceis de utilizar logo após a instalação. Não é necessária qualquer ligação à Web para configurá-la. Tudo o que necessita está no CD de instalação, basta introduzi-lo e já está! Para carregar fitas e instalar opções de material demora apenas alguns segundos. Existem também diversas funcionalidades operacionais práticas: o novo painel de funcionamento garante-lhe um acesso fácil a todas as funções da impressora e inclui indicadores de tipo de letra intuitivos que lhe mostram as várias fontes. Para além disso, cada modelo oferece contagens de caracteres e páginas através do painel de funcionamento (ou através da página Web nos modelos com ligação em rede), permitindo-lhe controlar eficazmente os consumíveis e a utilização de páginas!



Ligue-se da melhor forma

As funcionalidades de ligação incluem portas paralelas e porta USB, bem como uma porta de série interna opcional*. Para obter ainda mais possibilidades, beneficie dos nossos modelos de rede que incluem ligação Ethernet e funcionalidades de segurança incorporadas, tais como autenticação IPSec, HTTPS**, SNMPv3 e 802.1x. Adicionalmente, suportam vários protocolos incluindo IPX/SPX e TCP/IP (IPv4 & IPv6). E o melhor de tudo, cada modelo de rede é fornecido com o software MarkVision Professional™, que lhe garante uma nova e simples forma de gerir as suas impressoras remotamente. Pode configurar e consultar os seus dispositivos, actualizar o firmware e resolver problemas, tudo através de um flexível e prático interface. Uma mais-valia para o seu serviço de assistência técnica!*Porta de série não disponível no modelo de rede** Este produto inclui software desenvolvido pela OpenSSL Project destinado a ser utilizado no OpenSSL Toolkit.

Qual é o modelo ideal para as suas necessidades?



Lexmark 2580

- ▣ Matricial de 9 agulhas, de carreto estreito
- ▣ Velocidade de impressão até 510 cps
- ▣ Formulários de 6 partes: 1 original + 5 cópias
- ▣ Qualidade de impressão até 240 x 144 ppp
- ▣ Disponível modelo para ligação em rede (2580n)

Lexmark 2581

- ▣ Matricial de 9 agulhas, de carreto largo
- ▣ Velocidade de impressão até 510 cps
- ▣ Formulários de 6 partes: 1 original + 5 cópias
- ▣ Qualidade de impressão até 240 x 144 ppp
- ▣ Disponível modelo para ligação em rede (2581n)

Lexmark 2590

- ▣ Matricial de 24 agulhas, de carreto estreito
- ▣ Velocidade de impressão até 465 cps
- ▣ Formulários de 4 partes: 1 original + 3 cópias
- ▣ Qualidade de impressão até 360 x 360 ppp
- ▣ Disponível modelo para ligação em rede (2590n)

Lexmark 2591

- ▣ Matricial de 24 agulhas, de carreto largo
- ▣ Velocidade de impressão até 465 cps
- ▣ Formulários de 4 partes: 1 original + 3 cópias
- ▣ Qualidade de impressão até 360 x 360 ppp
- ▣ Disponível modelo para ligação em rede (2591n)

A Garantia da Lexmark para si: Na Lexmark, trabalhamos para assegurar que consegue a máxima produtividade, sem desperdício de tempo. As Impressoras Matriciais Lexmark Série 2500 incluem o nosso sólido serviço de Garantia On-Site Repair de 1 ano. No entanto, poderá optar por uma das nossas ofertas de serviço de extensão de garantia. Para mais informações sobre qualquer uma destas ofertas, basta contactar o seu revendedor local ou visitar-nos ainda hoje em www.lexmark.pt.

Lexmark 2580

Rápida e fiável impressão de 9 agulhas, para formulários estreitos

Compacta, acessível e fácil de instalar, a Impressora Matricial Lexmark 2580 garante-lhe o desempenho rápido e rigoroso de que necessita, para imprimir formulários de 6 partes (1 original + 5 cópias) com uma velocidade de 510 cps. Também disponível no modelo com ligação em rede: Impressora Matricial Lexmark 2580n.

Tecnologia de impressão
Matricial de 9 agulhas
Velocidades de impressão
Até 304 cps Rascunho @12 cpp, Até
510 cps Rascunho Rápido @ 12cpp, Até
76 cps Qualidade Normal @ 12 cpp
Resolução
240 x 144 pontos por polegada
Memória
512 KB
Mean Time Between Failures (MTBF)
12,500 POH @ 25% duty cycle
Sistemas operativos Linux
suportados
Red Hat Enterprise Linux WS 3.0, 4.0,
5.0, SUSE Linux Enterprise Server 8.0,
9.0, 10.0, Debian GNU/Linux 3.1, 4.0,
Linspire Linux 5.0, SUSE Linux 10.0,
10.1, 10.2
Sistemas operativos Microsoft
Windows suportados
2000, NT (4.00/4.00 Server), Me, XP,
Server 2003, 98 2nd Edition, XP x64,
Server 2003 x64 Edition, Vista, Vista x64

especificação USB 2.0
Conectividade (opcional)
Adaptador de série RS-232C
Conectividade (opcional)
Lexmark N4000e para Fast Ethernet
(Apenas Impressão), Servidor de
impressão sem fios Lexmark N4050e
802.11g (só para impressão), MarkNet
N7020e Gigabit Ethernet externa,
MarkNet™ N7000e Fast Ethernet
(USB) externa, MarkNet™ N7002e Fast
Ethernet (parallel) externa
Linguagem da impressora (standard)
Emulação Epson, Personal Printer Data
Stream (PPDS), Okidata MICROLINE
Emulation
Fontes de texto
Fast Draft, Draft, Courier, Gothic, 10, 12,
15, 17.1, 20 cpp, Proportional Spaced
(PS)

Opcionais de manuseamento de
papel
Alimentador automático de papel
(estrito), Tractor 2 (estrito)
Manuseamento de papel standard
Alimentador com tracção frontal
Tamanhos de papel suportados
Formulários contínuos de uma parte ou
multi-partes, Folhas Individuais Estreitas,
Formulários cortados de uma parte ou
multi-partes
Tipos de papel suportados
Formulários Multi-partes - Até 1+5
Partes (Espessura do papel de até
0.020" ou 0.51 mm), Formulários de
Uma parte - 16 a 24 lbs, 60 a 90 gsm
(Espessura do papel 0.0045" ou 0.11
mm), Formulários ou Papel - 16 a 24
lbs, 60 a 90 gsm (Espessura do papel
máxima de 0.0045" ou 0.11mm)
Capacidade dos consumíveis
Fita de Reenchimento opcional de 8
milhões de caracteres (modo rascunho a
10 cpp), Fita de Reenchimento Standard
de 4 milhões de caracteres (modo
rascunho a 10 cpp)

Dimensão da embalagem (mm - A
x L x P)
325 x 609 x 408 mm
Dimensão do produto (mm - A x L
x P)
195 x 492 x 290 mm
Peso (Kg)
8 kg
Nível de ruído, ligado
0 dBA
Nível de ruído, em funcionamento
56 dBA
Linha Máxima de Impressão (")
203.2 mm
Garantia do produto
Garantia OnSite Repair 1 Ano
Certificações do Produto
Energy Star, UL 60950-1, CSA, FCC
Class B, VCCI, CB IEC 60950-1,
SEMKO, GS (TÜV), CE Class B, SMA
C-Tick
Ambiente Recomendado de
Funcionamento
Humidade relativa de 8 a 90%,
Temperatura: 10 a 40°C

Conectividade (standard)
Interface paralelo Centronics IEEE 1284
bi-direccional, USB compatível com



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



Lexmark, Lexmark com o design do diamante, Actionwriter, ExecJet, ImageQuick, Mawet, MarkVision, Medley, Optra, Optra Forms, Proprinter, Quickwriter, Selectric, SeleticTouch e ValueWriter são marcas comerciais da Lexmark International, Inc., registadas nos Estados Unidos e/ou noutros países. Accu-Feed, ColorFine, Color-Grade, ColorSaver, Diamond fine, Fontvision, Linea, PerfectFinish, Photo Jetprinter, Printcrypton, PrintTrío, StapleSmatt e Win-Writer são marcas comerciais da Lexmark International, Inc. Auto-inking, EasyStrike, IBM e Wheelwriter são marcas comerciais da International Business Machines Corporation registadas nos Estados Unidos e/ou noutros países. PCL é uma marca registada da Hewlett Packard Company. Todas as restantes marcas comerciais pertencem aos respectivos proprietários.



Lexmark 2581

Rápida e fiável impressão de 9 agulhas, para formulários de grande formato

Ideal para documentos de grande formato, como relatórios diários e guias de remessa, a Impressora Matricial Lexmark 2581 oferece impressão rápida e fiável de formulários de 6 partes (1 original + 5 cópias). Desfrute das funções práticas e das velocidades de impressão até 510 cps. Também disponível no modelo preparado para ligação em rede: Impressora Matricial Lexmark 2581n.

Tecnologia de impressão
Matricial de 9 agulhas
Velocidades de impressão
Até 304 cps Rascunho @12 cpp, Até
510 cps Rascunho Rápido @ 12cpp, Até
76 cps Qualidade Normal @ 12 cpp
Resolução
240 x 144 pontos por polegada
Memória
512 KB
Mean Time Between Failures (MTBF)
12,500 POH @ 25% duty cycle
Sistemas operativos Linux
suportados
Red Hat Enterprise Linux WS 3.0, 4.0,
5.0, SUSE Linux Enterprise Server 8.0,
9.0, 10.0, Debian GNU/Linux 3.1, 4.0,
Linspire Linux 5.0, SUSE Linux 10.0,
10.1, 10.2
Sistemas operativos Microsoft
Windows suportados
2000, NT (4.00/4.00 Server), Me, XP,
Server 2003, 98 2nd Edition, XP x64,
Server 2003 x64 Edition, Vista, Vista x64

especificação USB 2.0
Conectividade (opcional)
Adaptador de série RS-232C
Conectividade (opcional)
Lexmark N4000e para Fast Ethernet
(Apenas Impressão), Servidor de
impressão sem fios Lexmark N4050e
802.11g (só para impressão), MarkNet
N7020e Gigabit Ethernet externa,
MarkNet™ N7000e Fast Ethernet
(USB) externa, MarkNet™ N7002e Fast
Ethernet (parallel) externa
Linguagem da impressora (standard)
Emulação Epson, Personal Printer Data
Stream (PPDS), Okidata MICROLINE
Emulation
Fontes de texto
Fast Draft, Draft, Courier, Gothic, 10, 12,
15, 17.1, 20 cpp, Proportional Spaced
(PS)

Opcionais de manuseamento de
papel
Alimentador automático de papel (largo),
Tractor 2 (largo)
Manuseamento de papel standard
Alimentador com tracção frontal
Tamanhos de papel suportados
Formulários contínuos de uma parte ou
multi-partes, Folhas Individuais Largas,
Formulários cortados de uma parte ou
multi-partes
Tipos de papel suportados
Formulários Multi-partes - Até 1+5
Partes (Espessura do papel de até
0.020" ou 0.51 mm), Formulários de
Uma parte - 16 a 24 lbs, 60 a 90 gsm
(Espessura do papel 0.0045" ou 0.11
mm), Formulários ou Papel - 16 a 24
lbs, 60 a 90 gsm (Espessura do papel
máxima de 0.0045" ou 0.11mm)
Capacidade dos consumíveis
Fita de Reenchimento opcional de 8
milhões de caracteres (modo rascunho a
10 cpp), Fita de Reenchimento Standard
de 4 milhões de caracteres (modo
rascunho a 10 cpp)

Dimensão da embalagem (mm - A
x L x P)
325 x 751 x 408 mm
Dimensão do produto (mm - A x L
x P)
195 x 634 x 290 mm
Peso (Kg)
9.8 kg
Nível de ruído, ligado
0 dBA
Nível de ruído, em funcionamento
56 dBA
Linha Máxima de Impressão (")
345.4 mm
Garantia do produto
Garantia OnSite Repair 1 Ano
Certificações do Produto
Energy Star, UL 60950-1, CSA, FCC
Class B, VCCI, CB IEC 60950-1,
SEMKO, GS (TÜV), CE Class B, SMA
C-Tick
Ambiente Recomendado de
Funcionamento
Humidade relativa de 8 a 90%,
Temperatura: 10 a 40°C

Conectividade (standard)
Interface paralelo Centronics IEEE 1284
bi-direccional, USB compatível com



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



Lexmark, Lexmark com o design do diamante, Actionwriter, ExecJet, ImageQuick, Mawet, MarkVision, Medley, Optra, Optra Forms, Proprinter, Quickwriter, Selectric, SeletricTouch e ValueWriter são marcas comerciais da Lexmark International, Inc., registadas nos Estados Unidos e/ou noutros países. Accu-Feed, ColorFine, Color-Grade, ColorSaver, Diamond fine, Fontvision, Linea, PerfectFinish, Photo Jetprinter, Printcrypton, PrintTrío, StapleSmatt e Win-Writer são marcas comerciais da Lexmark International, Inc. Auto-inking, EasyStrike, IBM e Wheelwriter são marcas comerciais da International Business Machines Corporation registadas nos Estados Unidos e/ou noutros países. PCL é uma marca registada da Hewlett Packard Company. Todas as restantes marcas comerciais pertencem aos respectivos proprietários.



Lexmark 2590

Impressão de qualidade de 24 agulhas, para formulários estreitos

A Impressora Matricial Lexmark 2590 combina velocidade e qualidade, para todos os seus formulários e documentos estreitos, desde facturas a memorandos. Imprima formulários de 4 partes (1 original + 3 cópias) com uma resolução até 360 x 360 ppp. Também disponível no modelo preparado para ligação em rede: Impressora Matricial Lexmark 2590n.

Tecnologia de impressão
Matricial de 24 agulhas
Velocidades de impressão
Até 465 cps Rascunho Rápido @ 12 cpp, Até 109 cps Qualidade Normal @ 12 cpp, Até 328 cps Rascunho @ 12 cpp
Resolução
360 x 360 pontos por polegada
Memória
512 KB
Mean Time Between Failures (MTBF)
12,500 POH @ 25% duty cycle
Sistemas operativos Linux suportados
Red Hat Enterprise Linux WS 3.0, 4.0, 5.0, SUSE Linux Enterprise Server 8.0, 9.0, 10.0, Debian GNU/Linux 3.1, 4.0, Linspire Linux 5.0, SUSE Linux 10.0, 10.1, 10.2
Sistemas operativos Microsoft Windows suportados
2000, NT (4.00/4.00 Server), Me, XP, Server 2003, 98 2nd Edition, XP x64, Server 2003 x64 Edition, Vista, Vista x64

especificação USB 2.0
Conectividade (opcional)
Adaptador de série RS-232C
Conectividade (opcional)
Lexmark N4000e para Fast Ethernet (Apenas Impressão), Servidor de impressão sem fios Lexmark N4050e 802.11g (só para impressão), MarkNet N7020e Gigabit Ethernet externa, MarkNet™ N7000e Fast Ethernet (USB) externa, MarkNet™ N7002e Fast Ethernet (paralelo) externa
Linguagem da impressora (standard)
Emulação Epson, Personal Printer Data Stream (PPDS)
Fontes de texto
Fast Draft, Draft, Courier, Gothic, Orator, Presentor, Prestige, Script, 10, 12, 15, 17.1, 20, 24 cpp, Proportional Spaced (PS)

Opcionais de manuseamento de papel
Alimentador automático de papel (estrito), Tractor 2 (estrito)
Manuseamento de papel standard
Alimentador com tracção frontal
Tamanhos de papel suportados
Formulários contínuos de uma parte ou multi-partes, Folhas Individuais Estreitas, Formulários cortados de uma parte ou multi-partes
Tipos de papel suportados
Formulários Multi-partes - Até 1+3 Partes (Espessura do papel de até 0.014" ou 0.36 mm), Formulários de Uma parte - 16 a 24 lbs, 60 a 90 gsm (Espessura do papel 0.0045" ou 0.11 mm), Formulários ou Papel - 16 a 24 lbs, 60 a 90 gsm (Espessura do papel máxima de 0.0045" ou 0.11mm)
Capacidade dos consumíveis
Fita de Reenchimento opcional de 8 milhões de caracteres (modo rascunho a 10 cpp), Fita de Reenchimento Standard de 4 milhões de caracteres (modo rascunho a 10 cpp)

Dimensão da embalagem (mm - A x L x P)
325 x 609 x 408 mm
Dimensão do produto (mm - A x L x P)
195 x 492 x 290 mm
Peso (Kg)
8 kg
Nível de ruído, ligado
0 dBA
Nível de ruído, em funcionamento
55 dBA
Linha Máxima de Impressão (")
203.2 mm
Garantia do produto
Garantia OnSite Repair 1 Ano
Certificações do Produto
Energy Star, UL 60950-1, CSA, FCC Class B, CB IEC 60950-1, SEMKO, GS (TÜV), CE Class B, SMA C-Tick
Ambiente Recomendado de Funcionamento
Humidade relativa de 8 a 90%,
Temperatura: 10 a 40°C

Conectividade (standard)
Interface paralelo Centronics IEEE 1284 bi-direccional, USB compatível com



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



Lexmark, Lexmark com o design do diamante, Actionwriter, ExecJet, ImageQuick, Mawet, MarkVision, Medley, Optra, Optra Forms, Proprinter, Quickwriter, Selectric, SeleticTouch e ValueWriter são marcas comerciais da Lexmark International, Inc., registadas nos Estados Unidos e/ou noutros países. Accu-Feed, ColorFine, Color-Grade, ColorSaver, Diamond fine, Fontvision, Linea, PerfectFinish, Photo Jetprinter, Printcrypton, PrintTrio, StapleSmatt e Win-Writer são marcas comerciais da Lexmark International, Inc. Auto-inking, Easystrike, IBM e Wheelwriter são marcas comerciais da International Business Machines Corporation registadas nos Estados Unidos e/ou noutros países. PCL é uma marca registada da Hewlett Packard Company. Todas as restantes marcas comerciais pertencem aos respectivos proprietários.



Lexmark 2591

Impressão de qualidade de 24 agulhas, para formulários de grande formato

Imprima formulários de 4 partes (1 original + 3 cópias), de grande formato, de forma rápida e fácil com a robusta e fiável Impressora Matricial Lexmark 2591. Oferece uma qualidade de impressão até 360 x 360 ppp e velocidades de impressão de 465 cps. Também disponível no modelo preparado para ligação em rede: Impressora Matricial Lexmark 2591n.

Tecnologia de impressão
Matricial de 24 agulhas
Velocidades de impressão
Até 465 cps Rascunho Rápido @ 12 cpp, Até 109 cps Qualidade Normal @ 12 cpp, Até 328 cps Rascunho @ 12 cpp
Resolução
360 x 360 pontos por polegada
Memória
512 KB
Mean Time Between Failures (MTBF)
12,500 POH @ 25% duty cycle
Sistemas operativos Linux suportados
Red Hat Enterprise Linux WS 3.0, 4.0, 5.0, SUSE Linux Enterprise Server 8.0, 9.0, 10.0, Debian GNU/Linux 3.1, 4.0, Linspire Linux 5.0, SUSE Linux 10.0, 10.1, 10.2
Sistemas operativos Microsoft Windows suportados
2000, NT (4.00/4.00 Server), Me, XP, Server 2003, 98 2nd Edition, XP x64, Server 2003 x64 Edition, Vista, Vista x64

especificação USB 2.0
Conectividade (opcional)
Adaptador de série RS-232C
Conectividade (opcional)
Lexmark N4000e para Fast Ethernet (Apenas Impressão), Servidor de impressão sem fios Lexmark N4050e 802.11g (só para impressão), MarkNet N7020e Gigabit Ethernet externa, MarkNet™ N7000e Fast Ethernet (USB) externa, MarkNet™ N7002e Fast Ethernet (paralelo) externa
Linguagem da impressora (standard)
Emulação Epson, Personal Printer Data Stream (PPDS)
Fontes de texto
Fast Draft, Draft, Courier, Gothic, Orator, Presentor, Prestige, Script, 10, 12, 15, 17.1, 20, 24 cpp, Proportional Spaced (PS)

Opcionais de manuseamento de papel
Alimentador automático de papel (largo), Tractor 2 (largo)
Manuseamento de papel standard
Alimentador com tracção frontal
Tamanhos de papel suportados
Formulários contínuos de uma parte ou multi-partes, Folhas Individuais Largas, Formulários cortados de uma parte ou multi-partes
Tipos de papel suportados
Formulários Multi-partes - Até 1+3 Partes (Espessura do papel de até 0.014" ou 0.36 mm), Formulários de Uma parte - 16 a 24 lbs, 60 a 90 gsm (Espessura do papel 0.0045" ou 0.11 mm), Formulários ou Papel - 16 a 24 lbs, 60 a 90 gsm (Espessura do papel máxima de 0.0045" ou 0.11mm)
Capacidade dos consumíveis
Fita de Reenchimento opcional de 8 milhões de caracteres (modo rascunho a 10 cpp), Fita de Reenchimento Standard de 4 milhões de caracteres (modo rascunho a 10 cpp)

Dimensão da embalagem (mm - A x L x P)
325 x 751 x 408 mm
Dimensão do produto (mm - A x L x P)
195 x 634 x 290 mm
Peso (Kg)
9.8 kg
Nível de ruído, ligado
0 dBA
Nível de ruído, em funcionamento
55 dBA
Linha Máxima de Impressão (")
345.4 mm
Garantia do produto
Garantia OnSite Repair 1 Ano
Certificações do Produto
Energy Star, UL 60950-1, CSA, FCC Class B, CB IEC 60950-1, SEMKO, GS (TÜV), CE Class B, SMA C-Tick
Ambiente Recomendado de Funcionamento
Humidade relativa de 8 a 90%, Temperatura: 10 a 40°C

Conectividade (standard)
Interface paralelo Centronics IEEE 1284 bi-direccional, USB compatível com



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



Lexmark, Lexmark com o design do diamante, Actionwriter, ExecJet, ImageQuick, Mawet, MarkVision, Medley, Optra, Optra Forms, Proprinter, Quickwriter, Selectric, SeleticTouch e ValueWriter são marcas comerciais da Lexmark International, Inc., registadas nos Estados Unidos e/ou noutros países. Accu-Feed, ColorFine, Color-Grade, ColorSaver, Diamond fine, Fontvision, Linea, PerfectFinish, Photo Jetprinter, Printcrypton, PrintTrio, StapleSmatt e Win-Writer são marcas comerciais da Lexmark International, Inc. Auto-inking, Easystrike, IBM e Wheelwriter são marcas comerciais da International Business Machines Corporation registadas nos Estados Unidos e/ou noutros países. PCL é uma marca registada da Hewlett Packard Company. Todas as restantes marcas comerciais pertencem aos respectivos proprietários.

Distribuído por:



Expert Partner ValuePrint

multimac - Máquinas e Equipamentos de Escritório, S.A.

SOCIEDADE ANÓNIMA CAPITAL SOCIAL - €1.000.000 Registada na CRC de Lisboa - Matrícula / NIPC 500 685 908 Registos de produtor de EEE n.º PT000023 e P&A n.º PTP00271

DEPARTAMENTO COMERCIAL - Rua Maria Andrade, 39-A(aos Anjos) -Telef. 218 161 360 - Fax: 217 936 966 - 1170-215 LISBOA - Estacionamento Privado

FILIAL NORTE - Avenida da Boavista, 890 - 4100-112 PORTO - Telef. 226 061 640 - Fax: 226 061 641

FILIAL SUL - Praça Alexandre Heróulano, 7 - 8000-153 FARO Telef. 289 805 888 - Fax: 289 805 889

E-mail: geral@multimac.pt Site: www.multimac.pt

LEXMARK
TM