



# MS812dn



Até 70 ppm



USB Direta à porta USB



Apoia com Diferentes Mídias



Função de Acabamento



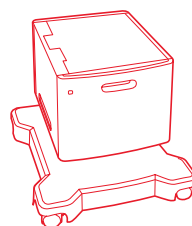
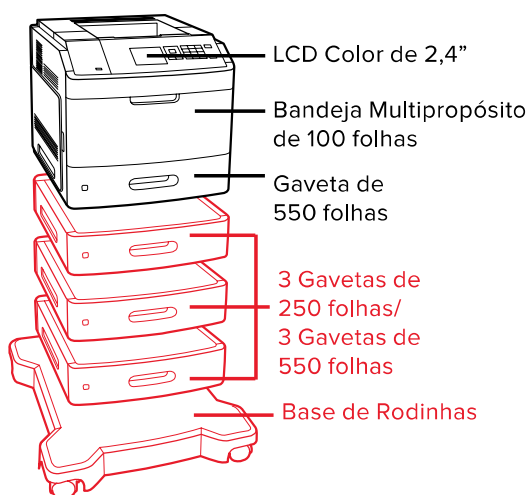
Soluções



Segurança



Tecnologia de Impressão	Laser
Velocidade de Impressão	70 ppm
Tempo de Impressão da Primeira Página	4.0 segundos
Resolução de Impressão	1200 x 1200 dpi
Memória Padrão	512 MB
Memória Máxima	2.56 GB
Processador	800 MHz Dual Core
Disco Rígido	Opção disponível (320 GB ou mais)
Nível de Ruído, Operando	58 dBA
Nível de Ruído, Ocioso	32 dBA
Ciclo Mensal Máximo	Até 300,000 páginas
Volume Mensal Recomendado	5,000-50,000 páginas
Rendimento do Suprimentos	K: 25,000 ou 45,000 páginas (Altíssimo Rendimento) Tambor: 100,000 páginas
Suprimentos/ Outros	K: 10,000 páginas (SWE)
Velocidade de Cópia	n/a
Entrada de Papel Padrão	Gaveta de 550 folhas + 100
Opção de Entrada de Papel	3 Gavetas de 250 folhas ou 3 Gavetas de 550 folhas + 2,100
Entrada Máxima de Papel	4,400 folhas
Capacidade de Saída de Papel	550 folhas
Portas Padrão	Um Slot de Cartão Interno, USB 2.0 (1 frontal), Gigabit Ethernet (10/100/1000)



Gaveta de 2,100 folhas (Base de Rodinhas necessário)



3 Expansão de Saída de 500 folhas



Grampeador e Finalizador Perfurador



Máxima Capacidade de Expansão de Saída de 1,500 folhas



Mailbox de 4 Compartimentos

 Padrão  
 Opcional

**HARDWARE**

P.N.	DESCRIÇÃO
40G0777	MS812dn

**SUPRIMENTOS**

P.N.	DESCRIÇÃO
52D4H00	25K-Toner de Alto Rendimento
52D4X00	45K-Toner de Altíssimo Rendimento
52D0Z00	100K-Unidade de Imagem
25A0013	15K-Cartucho de Grampos (pacote com 3 unidades)

**CARACTERÍSTICAS ACESSÓRIOS**

OPÇÕES DE MANUSEIO DE MÍDIA	
P.N.	DESCRIÇÃO
40G0800	Gaveta de 250 folhas
40G0820	Gaveta de 250 folhas com Trava
40G0852	Mailbox de 4 Compartimentos
40G0802	Gaveta de 550 folhas
40G0822	Gaveta de 550 folhas com Trava
40G0853	Máxima Capacidade de Expansão de Saída
40G0804	Gaveta de 2,100 folhas
40G0855	Base de Rodinhas
40G0854	Espaçador
3073173	Gabinete Giratório
40G0851	Expansão de Saída
40G0850	Finalizador Grampeador
40G0849	Grampeador e Finalizador Perfurador
OPÇÕES DE DISCO RÍGIDO E MEMÓRIA	
P.N.	DESCRIÇÃO
57X9016	Memória RAM de 1 GB x32 DDR3
57X9101	Memória Flash Lexmark de 256 MB
57X9012	Memória RAM de 2 GB x32 DDR3
27X0200	Disco Rígido de 320 GB+
CONEXÃO NETWORK	
P.N.	DESCRIÇÃO
27X0225	Lexmark MarkNet 8350 802.11 b/g/n Wireless Print Server
14F0000	Cartão Paralelo 1284-B Interface
14F0100	RS-232C Serial Interface Card
CARTÕES E SOLUÇÕES	
P.N.	DESCRIÇÃO
40G0811	Cartão para IPDS
40G0817	Cartão de Emulação de PRESCRIBE
40G0810	Cartão de Formas e Código de Barras

**GARANTIA EXTENDIDA**

P.N.	DESCRIÇÃO
2355929	Garantia de um Ano-On-site (renovável)/ No Dia Útil Seguinte
2355928	Garantia de um Ano-On-site (renovável)
2355924	Garantia Total de 2 Anos (1+1)-On-site
2355925	Garantia Total de 3 Anos (1+2)-On-site
2355926	Garantia Total de 4 Anos (1+3)-On-site
2355927	Garantia Total de 5 Anos (1+4)-On-site

**KIT DE MANUTENÇÃO**

P.N.	DESCRIÇÃO
40X8425	200K-Kit de Manutenção do Fusor, 110-120V, Tipo 05, Letter
40X8426	200K-Kit de Manutenção do Fusor, 220V, Tipo 06, A4
40X8429	200K-Kit de Manutenção do Fusor, 220V, Tipo 04, Letter
40X8426	200K-Kit de Manutenção do Fusor, 220V, Tipo 06, A4
40X7706	200K-Kit de Manutenção do Rolo
40X7600	Rolo MPF

**OPÇÃO SCANNER**

P.N.	DESCRIÇÃO
16J0303	MX6500e (Argentina)
16J0300	MX6500e (Brazil/LAD-110V)
16J0305	MX6500e (Chile/Uruguay)
16J0334	MX6500e (Peru/Bolivia/Paraguay)