

**Alto desempenho e grande versatilidade nunca estiveram tão juntos, e tão compactos.**

## SISTEMA DIGITAL MULTIFUNCIONAL COLORIDO A4



- **Multifuncional 4-em-1 de 30 ppm**
- **Impressora, Copiadora e Scanner Duplex**
- **Conexão USB, Rede e Wireless padrão**
- **Emulação PCL6 e PS3 padrão**
- **Fax padrão**



# ESPECIFICAÇÕES - MX-C300W

## Especificações Gerais

<b>MX-C300W</b>	Modelos base incluem controlador multitarefa, 50 folhas no RSPF, sistema de impressão compatível com PCL® 6 e PostScript® 3, interface wireless, Fax, digitalização em rede, duplex automático para impressão e leitura, gaveta para 250 folhas, bandeja de alimentação manual para 50 folhas. Toner e reveladores, pretos e coloridos inclusos
-----------------	---

## Hardware

<b>Tipo</b>	Sistema de Documentos Multifuncional Digital Colorido
<b>Velocidade</b>	Cópia e Impressão (A4, PB/Cor): 30 / 30 ppm
<b>Alimentador de Originais</b>	RSPF de Alimentação Duplex para 50 folhas
<b>Display</b>	Display matricial de 5 linhas e alta resolução com iluminação de LED (branco)
<b>Funções</b>	Cópia, Impressora local e rede, scanner de rede e Fax
<b>Tempo de Aquecimento (warm up)</b>	29 segundos ou menos
<b>Modo Duplex</b>	Impressão e Cópia Duplex
<b>Processador</b>	Multiprocessador de até 600 Mhz
<b>Memória RAM</b>	512 MB padrão compartilhado para cópia e impressão
<b>Interface</b>	RJ-45 Ethernet (10Base-T, 100Base-TX), USB 2.0 (1 conexão, frontal), USB 2.0 (1 porta do dispositivo), Wireless
<b>Protocolos de Rede</b>	TCP/IP (IPv4, IPv6, IPSEC) SSL (HTTP), SMTP, LDAP, LPD e LPR para Unix.
<b>Segurança de Rede</b>	Filtro de IP/MAC address, filtro de protocolo, gerenciamento de portas e autenticação de usuário
<b>Gerenciamento de Sistema (Firmware)</b>	Via memória Flash através da porta USB local
<b>Configurações do Dispositivo</b>	Gerenciamento via Web / Replicando usuário / Login de Administrador
<b>Funções/Serviços</b>	Acesso remoto aos logs de serviços e contadores
<b>Controles de Acesso</b>	Até 30 usuários. Suporte para autenticação de usuário por número
<b>Recursos de Acessibilidade</b>	Seção 508, teclado côncavo, posição de funcionamento, características sinal sonoro padrão, o ajuste da velocidade de tecla touch, ajuste de som das teclas touch, tempo limite da tela proibida
<b>Padrões e Certificados Ambientais</b>	Programa Energy Star Internacional Versão 1.2, Programa EcoLogo canadense (CCD-035), Blue Angel (RAL-UZ171), RoHS europeu
<b>Consumo de Energia</b>	1.1kW
<b>Peso</b>	29 Kg
<b>Dimensões Aproximadas (LxPxxA)</b>	43 cm x 50 cm x 42,5 cm

## Alimentação de Papel

<b>Capacidade de Papel</b>	Padrão: 300 folhas / Máxima: 800 folhas
<b>Tamanhos de Papel</b>	Mínimo: 90mm x 140mm Máximo: 216mm x 356mm
<b>Sistema de Alimentação de Papel</b>	Padrão: 1x gaveta para 250 folhas e bandeja de alimentação manual de 50 folhas. Opcional: Gaveta de 500 folhas.
<b>Gramaturas e tipos de papel</b>	Gavetas de papel: De 60 até 218g/m². Outros tipos de papel incluem tipos como liso, pré-impresso, reciclado, pré-perfurado, papel timbrado e papel colorido. Bandeja de alimentação manual: 60-105g/m² (papel normal), 50-60g/m² (papel fino), 75-218g/m² (papel grosso), 75-90g/m² (Monarch/Com-10 envelope). Também o papel de etiqueta, papel de lustro, pré-impresso, reciclado, pré-perfurado, papel timbrado e papel colorido.

**Bandeja de Saída** Saída Superior: 150 folhas (face para baixo)



## Impressora

<b>PDL's (Drivers)</b>	Padrão PCL® 6, PostScript® 3™ compatível
<b>Resolução</b>	600 x 600 dpi
<b>Sistemas Operacionais (Driver)</b>	Windows XP, Windows XP x64, Windows Server® 2003, Windows Server® 2003 x64, Windows Server® 2008, Windows Server 2008 x64, Windows Vista®, Windows Vista x64, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 x64, Windows Server 2012 x64, MAC OSX® Incluindo 10.4 até 10.8)
<b>Recursos</b>	Modo de impressão do Windows cluster, ROPM, impressão frente e verso, configurações de ajuste de cor, funções de envio do driver, economia de toner, triagem eletrônica, impressão N-up, marcas d'água, rotação de imagem, manutenção do trabalho.
<b>Impressão Segura</b>	Retenção e liberação de impressão através de senha
<b>Arquivos Suportados na Impressão Direta</b>	TIFF, JPEG, PCL, PRN, TXT, PDF, PDF Criptografado, PostScript
<b>Métodos de Impressão Direta</b>	FTP, USB memory
<b>Fontes Residentes no Equipamento</b>	80 fontes (PCL), 136 fontes (PS)
<b>Interface para impressão</b>	RJ-45 Ethernet 10/100 Base-T, USB 2.0
<b>Sistemas Operacionais</b>	Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows XP, Windows Vista, Windows Systems 7, Windows 8, Mac OS X10.4, X10.5, X10.6, X10.7, X10.81
<b>Protocolos de Impressão</b>	LPR, IPP, Raw TCP (porta 9100) e FTP

## Copiadora

<b>Originais</b>	Folhas soltas ou documentos encadernados
<b>Tamanho máximo de Original</b>	215,9 mm x 355,6 mm
<b>Tamanho mínimo de cópia</b>	139,7 mm x 215,9 mm
<b>Sistema de Cópia</b>	Transferência eletrostática a seco / Revelador dual Componente / Escova Magnética / Cilindro OPC / Correia de fusão (belt) / Exposição de LED branco
<b>Modos de Cor</b>	Colorido e Monocromático (PB)
<b>Controles de Exposição</b>	Modos: Texto, Texto/Fotos, Fotos
<b>Meio-tom</b>	256 gradações/5 níveis (monocromático)
<b>Recursos de Cópia</b>	Digitalizar uma vez imprimindo muitos, triagem eletrônica, troca automática de bandeja (ATS), Cartão ID de Cópia, Leitura de Cartões, Nitidez, 2-em-1 / 4-em-1
<b>Resolução de Cópia</b>	Leitura: 600 x 600 dpi (PB e Cor) Saída: 600 x 600 dpi (PB e Cor) Padrão: 600 x 400 dpi ao usar o vidro de exposição e 600 x 300 dpi ao usar o RSPF ou SPF
<b>Múltiplas Cópias</b>	999 cópias
<b>Tempo de Primeira Cópia (FCOT)</b>	P/B Cor Pelo Vidro 10 seg. 18 seg. Pelo Alimentador 16 seg. 25 seg.
<b>Ampliação e Redução</b>	de 25% - 400% com incrementos de 1%

## Scanner

<b>Velocidade de Digitalização</b>	Até 19 ppm Simplex e até 9,5 ipm Duplex
<b>Modos de Digitalização Padrão</b>	Colorido, Monocromático, Escala de Cinza
<b>Tamanho Máximo de Originais</b>	215,9 mm x 355,6 mm
<b>Resolução Óptica</b>	600 dpi
<b>Resoluções de Saída</b>	600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 150 dpi, 100 dpi
<b>Formatos de Saída</b>	Monocromático: TIFF, PDF Cor/Escala de Cinza: TIFF Colorido, JPEG, PDF
<b>Métodos de Compressão</b>	Digitalização monocromática: Uncompressed, G3 (MH), G4 (MR / MMR) Cor / Escala de cinza: JPEG (alta, média, baixa)
<b>Destinos da Digitalização</b>	E-mail, Desktop, FTP, Pasta na Rede (SMB), Memória USB
<b>Grupos de Destino</b>	Até 300
<b>Máximo de Trabalhos</b>	Até 100
<b>Protocolos de Rede</b>	TCP/IP (incluindo SMTP, LDAP, FTP) e SMB
<b>Softwares</b>	Sharpdesk® Desktop Software de gerenciamento de documentos pessoais (1 licença de usuário inclusa), Sharpdesk móvel (download)

## Super G3 Fax

<b>Velocidade do Modem</b>	33.6 KBPS
<b>Métodos de Compressão</b>	MMR, MR, MH
<b>Método de Leitura</b>	Folha Simples, Duplex ou livros
<b>Resolução Máxima</b>	400 dpi
<b>Velocidade de Transmissão</b>	Aproximadamente 2 seg. com o Super G3/JBIG4
<b>Discagem Automática</b>	Até 300
<b>Discagem de Grupo</b>	Até 100
<b>Roteamento de Fax</b>	SMB
<b>Programações</b>	9
<b>Memória de Fax</b>	8MB
<b>Meio-Tom</b>	256 níveis

## Opcionais

<b>MX-CS11</b>	Gaveta para 500 folhas
----------------	------------------------



Painel de Operações



Equipamento em perspectiva

# SHARP®

Design e especificações sujeitos a alteração sem aviso prévio. Sharp, MY Sharp, Sharpdesk e todas as marcas relacionadas são marcas comerciais ou marcas registradas da corporação Sharp e/ou suas empresas afiliadas