

Qualidade Excepciona

Amigáve\

Praticidade e robustez agora aliados em 1 só produto.

Multifuncional a laser para máxima produtividade da sua empresa

Impressão a Laser em Alta Velocidade Até 35/32 ppm (Carta/A4)

Resolução de Impressão de 2400 x 1200 dpi (melhorada)

Scanner Colorido

Fax Super G3 (33,6 kbps)

**Rede Integrada** 

Impressão, Cópia, Digitalização e Fax Frente e Verso (Duplex)







35/32 ppm (Carta/A4)





Resolução de Impressão de 2400 x 1200 dpi (melhorada)



Fax Super G3 de 33,6 kbps



Scanner Colorido



Bandeja de Entrada para 520 folhas











Rede

# Multifuncional a laser para máxima produtividade da sua empresa











Scanner

Rede

## Características Avançadas



35 / 32 ppm Impressão a Laser (Carta/A4)



GDI / PCL5e / PCL6



Fax Super G3 de 33,6 kbps



Bandeja de Entrada para 520 Folhas



Resolução de Impressão de Até 2400 x 1200 dpi (melhorada)



Impressão a Partir do Servidor de E-mails (PDF, JPEG ou TIFF)



**Scanner Colorido** 



Alimentador Automático de Documentos para 50 Folhas

## **Impressão**

- Velocidade de até 35/32 ppm (Carta/A4)
- Reprodução em alta qualidade com até 2400 x 1200 dpi
- Imprime anexos de e-mail em PDF\*2, JPEG ou TIFF
- Impressão frente e verso automática (duplex)
- Compatível com GDI / PCL5e / PCL6

## Cópia

- Alto volume de cópias, com velocidade de até 35/32 cópias por minuto
- Alimentador Automático de Documentos com capacidade para até 50 folhas
- Bandeja de entrada com capacidade para 520 folhas
- Capacidade de cópia frente e verso (duplex)
- Recurso de cópia versáteis como: Prova de Cópia, Repetição Fácil, Cópia Rápida de Documentos, Cópia N em 1 Separada, Cópia Pôster e Folheto

### Scanner

- Digitalização em cores utilizando a mesa ou o alimentador automático de documentos
- Alta resolução para digitalização, até 9600 x 9600 (interpolada), com resolução óptica de até 600 x 2400 dpi (mesa)
- Digitalização e envio de documentos por e-mail ou armazenamento em servidor FTP
- Capacidade de digitalização em cores frente e verso em alta velocidade

- Transmissão eficiente de fax, com velocidade de até 33,6 kbps
- · Visualização de fax recebidos
- Memória integrada, capaz de armazenar até 450 páginas de documentos\*1
- Compatível com identificador de chamadas\*4

- Interface de rede 10Base-T/100Base-TX padrão
- Página de configuração na web, para configuração e definição do status do

## **Especificações**

### Geral

A4/Carta/Oficio/216 x 330 mm/216 x 340 mm Capacidade de papel 520 folhas (máx. 1.040 folhas com a bandeia opcional)

Alimentador automático

de documentos 50 folhas Visor LCD 16 dígitos/2 linhas

Sistemas operacionais compatíveis Microsoft® Windows® 98/Me/2000/XP/Windows Vista®

64 MB Tamanho da memória

Velocidade de impressão Até 35 ppm (Carta)/32 ppm (A4) Resolução máxima de impressão 2400 x 1200 dpi (melhorada)

Impressão frente e verso

Multi-cópias

Até 35 cpm (Carta)/32 cpm (A4)\*3 Velocidade de cópia

Resolução de cópia 600 x 600 dpi (alimentador automático de documentos/mesa)

99 páginas

Redução/Ampliação 25 a 400% (incrementos de 1%)

Cópia frente e verso 1 a 2, 2 a 2, 2 a 1

### Scanner

Resolução de digitalização

Até 600 x 2400 dpi (óptica) Até 9600 x 9600 dpi (interpolada)

Digitalização frente e verso

Compatibilidade Super G3 de 33,6 kbps Tamanho da memória 6 MB (aprox. 450 páginas\*1) Velocidade de transmissão Aprox. 4 segundos por página\*1 Agenda telefônica 300 estações

Discagem por um toque 10 estações

Transmissão de fax Frente e verso: Sim; Recepção: Não

### Interfaces

Local High-Speed USB 2.0 Rede Ethernet 10Base-T/100Base-TX

### Dimensões/Peso

Dimensões (L x P x A) 533 x 459 x 478 mm

Aprox. 22,3 kg (excluindo o toner e o tambor) Peso

### Consumíveis

KX-FAT403A (8.000 páginas, padrão ISO/IEC 19752)

KX-FAD404A (20.000 páginas)

KX-FAP106A (520 páginas, A4/Carta/Ofício/216 x 330 mm/216 x 340 mm)

- \*1 Com base no gráfico de teste ITU-T Nº, 1 na resolução padrão com modo original
- \*2 Somente arquivo PDF criado com dados de imagens digitalizadas
- \*3 Cópia contínua de um original apenas
- \*4 Exige assinatura de um serviço da companhia telefônica baseado em taxas

Microsoft, Windows e Windows Vista são marcas registradas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países.

