



KONICA MINOLTA

**bizhub**   
C450



## Linha Digital Colorida

Velocidade: 35 ppm (Cor)  
45 ppm (P&B)  
Volume mensal: 125.000 cópias

A competência das empresas modernas está relacionada ao atendimento, a produtividade, a velocidade e, sem dúvida, aos equipamentos de alta performance.

The essentials of imaging



Fotos meramente ilustrativas

# bizhub

## C450

### Especificações

<b>Modelo</b>	<b>bizhub C450</b>
Tipo	Copiadora / Impressora / Scanner Digital Colorido
Resolução	600 dpi x 600 dpi
Gradação	256 gradações e 8 bit de profundidade de cor
Memória	512 MB (Padrão)
HD	40 GB (Padrão)
Tipos de Originais	Folhas, Livros e Objetos em 3D
Tamanho dos Originais	Máx.: A3 (Duplo Carta)
Tamanho de Saída	A6 a A3 (4-1/4" x 5-3/4" a 11-3/4" x 16-1/2"), Cartão Postal: 100 x 148 mm (4" x 5-3/4") e A3 Largo: 311 x 457 mm (12-1/4" x 18")
Velocidade	Cor: 35 páginas/min.* <sup>1</sup> e P&B: 45 páginas/min.* <sup>1</sup>
1ª Cópia	Cor: 8,5 segundos ou menos* <sup>1</sup> P&B: 5,5 segundos ou menos* <sup>1</sup>
Tempo de Aquecimento	99 segundos ou menos
Ampliação	x 0.250-4.000 (Pré-configurada ou Variável)
Capacidade de Papel	Padrão: 900 folhas (250 + 500 + 150) Máx.: 3.400 folhas (250 + 500 + 2.500 + 150)
Materiais	Papel Comum (56-90 g/m <sup>2</sup> ), Papel Grosso (91-256 g/m <sup>2</sup> ), Cartões Postais* <sup>2</sup> , Etiquetas* <sup>2</sup> , Envelopes* <sup>2</sup> e Transparência para Retroprojeto* <sup>2</sup> Impressão tipo banner com tamanho máximo de 310 x 1200 mm e gramatura máxima de 160g/m <sup>2</sup>
Cópias Múltiplas	1-999
Gerenciador de contas	Até 1.000 box de armazenamento de documento
Consumo de Energia	1,5 kW ou menos
Dimensões	706 (L) x 765 (P) x 908 (A) mm (27-3/4" x 30-1/4" x 35-3/4")
Peso	125 kg (275-1/2 lbs.)

Dependendo da qualidade do papel utilizado em impressões com gramatura acima de 210g/m<sup>2</sup>, no modo verso poderá haver alterações na qualidade / \*<sup>1</sup> A4 Transversal / \*<sup>2</sup> Gaveta Multiuso e Bypass Múltiplo

### Controladores de Impressão

Modelo	Padrão	Fiery IC-402
<b>Opções de Impressão</b>		
Tipo	Interno	Interno
CPU	PPC750FX 600 MHz* <sup>1</sup>	Intel Celeron 2 GHz
Memória	512 MB (Padrão)* <sup>1</sup>	Padrão: 256 MB (Máx.: 512 MB)
HD	40 GB* <sup>1</sup>	40 GB
Velocidade	Cor: 35 páginas/min.* <sup>2</sup> e P&B: 45 páginas/min.* <sup>2</sup>	Cor: 35 páginas/min.* <sup>2</sup> e P&B: 45 páginas/min.* <sup>2</sup>
Resolução	600 dpi x 1.800 dpi equivalente	600 dpi x 1.800 dpi equivalente
Linguagens de Impressão	Emulação: PCL5e/5c, PCL6 (XL version 2.1) e PostScript 3	PCL6, PostScript 3 (Native PDF ver. 1.5)
Fontes	Fontes: PCL (80), Bitmap (1) e PS3 (136)	Fontes: PCL (45), Bitmap (1) e Soft (136)
Protocolos de Rede	TCP/IP, IPX/SPX (NDS), SMB (Net BEUI), APLLE TALK, LPD, IPP 1.1, SMNP e HTTP	TCP/IP, IPX/SPX (NDS), SMB (Net BEUI), LPD, IPP 1.1, SMNP, HTTP, Port 9100 e EtherTalk
Sistemas Operacionais	Windows 98 Se / Me / NT 4.0 SP6 / 2000 / XP / Server 2003 / Mac Os 9.x (10.3)	Windows 98 / Me / NT 4.0 SP6 / 2000 / XP / Server 2003 / MacOS 8.6.x/9.x/OS X / Unix / Linux
Interfaces	Padrão: Ethernet (10BASE-T e 100BASE-TX) Opcional: IEEE1284 (compatível: Nibble/ECP), USB 2.0	Padrão: Ethernet (10/100/1000) e USB 2.0
Certificações	ISO15408 EAL3 (segurança contra invasão de rede)	
<b>Escaner</b>		
Tipo	Colorido	Colorido
Tamanho de Original	Máx.: A3	Máx.: A3
Resolução	200 dpi x 200 dpi / 300 dpi x 300 dpi / 400 dpi x 400 dpi / 600 dpi x 600 dpi	200 dpi x 200 dpi / 300 dpi x 300 dpi / 400 dpi x 400 dpi / 600 dpi x 600 dpi
Velocidade	38 páginas/min.* <sup>3</sup>	38 páginas/min.* <sup>3</sup>
Interface	Padrão: Ethernet (10BASE-T e 100BASE-TX)	Ethernet (10BASE-T, 100BASE-TX)
Protocolos	TCP/IP, SMTP/POP3, FTP, LDAP e HTTP	TCP/IP, SMTP/POP3, FTP, LDAP e HTTP
Sistemas Operacionais	Windows 98 Se / Me / NT 4.0 / 2000 / XP	Windows 98 Se / Me / NT 4.0 / 2000 / XP / Server 2003
Tipos de Dados	TIFF (MMR), PDF (MMR e JPEG) e JPEG	TIFF (MMR), PDF (MMR e JPEG) e JPEG
Modos	Scan-to-e.mail, Scan-to-FTP, Scan-to-PC, Scan-to-Box e Scan-to-iFax	Scan-to-e.mail, Scan-to-FTP, Scan-to-PC, Scan-to-iFax
Driver	TWAIN	TWAIN

Consulte os opcionais para os controladores de impressão / \*<sup>1</sup> Compartilhada com a Copiadora / \*<sup>2</sup> A4 Transversal / \*<sup>3</sup> A4 Transversal a 600 dpi

A aparência do produto, a configuração e as especificações estão sujeitas a alterações sem prévio aviso.

bizhub e PageScope são marcas registradas ou marcas da KONICA MINOLTA BUSINESS TECHNOLOGIES, INC. Windows é uma marca registrada ou marca da Microsoft Corporation. Adobe e PostScript são marcas registradas ou marcas da Adobe Systems Incorporated.

Todas as outras marcas e nomes de produtos são marcas registradas ou marcas de seus respectivos proprietários. \*Como um parceiro ENERGY STAR, KONICA MINOLTA BUSINESS TECHNOLOGIES, INC. desenvolveu este produto para seguir os padrões ENERGY STAR.

\*ENERGY STAR é uma marca registrada nos Estados Unidos.

Os periféricos multifuncionais e as copiadoras Konica Minolta são projetados para não agredirem o Meio-Ambiente.

- Atende ao padrão ENERGY STAR
- Uso de Materiais Reciclados
- Mecanismo de Reciclagem de Toner
- Produzido em Fábricas com certificação ISO



Consumíveis e Peças Originais Konica Minolta

Para garantir o melhor aproveitamento de nossos equipamentos em termos de custo, qualidade de cópia e vida útil, a Konica Minolta tem ampliado a sua expertise técnica como fabricante de equipamentos de precisão para o desenvolvimento e produção de consumíveis e peças de alta qualidade. Para um ótimo desempenho e produtividade, recomendamos o uso de peças e suprimentos originais Konica Minolta.

### Opcionais

PC-102 Gabinete de Alimentação	1 gaveta universal para 500 folhas e 1 para consumíveis
PC-202 Gabinete de Alimentação	2 gavetas universais para 500 folhas cada
PC-402 Gabinete de Alimentação	Alta capacidade, A4 (2.500 folhas)
DK-501 Gabinete para Consumíveis	1 gaveta para consumíveis
FS-507 Unidade de Acabamento	Classificação, grampeamentos (até 50 folhas) e perfurações
JS-601 Bandeja Separadora	Separa impressões e cópias. Para uso com FS-507
FS-603 Unidade de Acabamento	Classificação, grampeamentos (até 50 folhas), dobra e confecção de livretos
PK-501 Kit de Perfuração	Para uso com FS-603
EK-702 Placa de Interface USB 2.0/Paralela	Para uso com o controlador de Impressão Padrão
MK-703 Opcional de Conexão Avançada	Necessário para o EK-702

Padrão: Unidade Duplex e Alimentador Automático de Originais Frente e Verso (capacidade para 100 originais)



KONICA MINOLTA

Konica Minolta

Business Solutions do Brasil Ltda.

Fábrica: Av. Cosme Ferreira, 816 Coroado Manaus/AM

Escritório: R. Cubatão, 320 Paraíso São Paulo/SP

CAC: 0800-132611 <http://www.konicaminolta.com.br>

Autorizada Konica Minolta: