



KONICA MINOLTA

bizhubPRO 
C500



Linha Digital

Velocidade: 51 ppm (Cor e P&B)

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



bizhubPRO

C500

Especificações

Modelo	bizhub PRO C500
Tipo	Copiadora / Impressora / Escaner Digital Colorido
Resolução	600 dpi x 600 dpi
Gradação	256 gradações
Memória	512 MB (Máx.: 1,5 GB)
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") A3 Largo: 330 x 487 mm (13" x 19,2")
Área de Impressão	Máx.: 318 x 487 mm (12,52" x 18,90")
Velocidade	Cor: 51 páginas/min.*1 P&B: 51 páginas/min.*1
1ª Cópia	Cor: 7,6 segundos ou menos*1 P&B: 6,0 segundos ou menos*1
Tempo de Aquecimento	7 minutos ou menos
Ampliação	x 0.250-4.000 (Pré-configurada ou Variável)
Capacidade de Papel	Padrão: 1.750 folhas (500 +500 + 500 + 250) Máx.: 4.250 folhas (500 +500 + 500 + 2.500 + 250)
Materiais	Gavetas 1, 2 e 3: 64-209 g/m ² Múltiplo Bypass e Gabinete de Alta Capacidade*: 64-256 g/m ²
Cópias Múltiplas	1-9.999
Consumo de Energia	3,4 kW ou menos (com opcionais)
Dimensões	794 (L) x 889 (P) x 1.056 (A) mm (31-1/4" x 35" x 41-5/8")
Peso	313 kg (551 lbs.)

*1 A4 Transversal / ** Opcional

Opcionais

LT-211	Alta capacidade, universal (2.500 folhas)
Gabinete de Alimentação	
FS-513	Classificação e grampeamentos (até 50 folhas)
Unidade de Acabamento	
FS-606	Classificação, grampeamentos (até 50 folhas), dobras simples e tripla e confecção de livretos
Unidade de Acabamento	
PI-110 Bandeja Inserora de Capas	Inserir capas nos documentos. Para uso com FS-606 e FS-513
PK-507	3 furos, para uso com FS-606 e FS-513
Kit de Perfuração	
PK-508	2 furos, para uso com FS-606 e FS-513
Kit de Perfuração	
TU-109	Para uso com FS-606
Unidade de Refilo	
MU-412/HD-106	Memória de 1 GB (256 MB x 4) e Unidade de Disco Rígido de 20 GB (armazenamento de marca d'água e inserção de imagens)
Placa de Memória / Unidade de Disco Rígido	
DF-319	Alimentador Automático de Originais Frente e Verso (capacidade para 100 originais)
CV-131	Tampa de Originais

Padrão: Unidade Duplex

Controladores de Impressão

Modelo	Fiery IP-901	Fiery IP-921
Opções de Impressão		
Tipo	Externo	Interno
CPU	Pentium IV 2 GHz	Pentium III 850 MHz
Memória	Padrão: 512 MB (Máx.: 1 GB)	Padrão: 256 MB (Máx.: 512 MB)
HD	60 GB	40 GB
Velocidade	Cor e P&B: 51 páginas/min.*1	Cor e P&B: 51 páginas/min.*1
Resolução	2.400 dpi x 600 dpi equivalente	2.400 dpi x 600 dpi equivalente
Linguagens de Impressão	PostScript 3	PCL 6C e PostScript 3
Fontes	Fontes Adobe (136 fontes)	Fontes PCL (60 fontes) e Fontes Adobe (136 fontes)
Protocolos de Rede	TCP/IP, IPX/SPX, EtherTalk, SMB (Net BEUI), IPP, SNMP, HTTP, Pserver, Port9100	TCP/IP, IPX/SPX, EtherTalk, SMB (Net BEUI), IPP, SNMP, HTTP, Pserver, Port9100
Sistemas Operacionais	Windows 98/Me, Windows NT 4.0 SP 6/2000/XP, Windows Server 2003, MacOS 9.x, OS X (10.2 ou superior)	Windows 98/Me, Windows NT 4.0 SP 6/2000/XP, Windows Server 2003, MacOS 9.x, OS X (10.2 ou superior)
Interfaces	Ethernet (10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T)	Ethernet (10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T) e IEEE 1284
Escaner		
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	37 páginas/min.*1	37 páginas/min.*1
Interface	Ethernet (10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T)	Ethernet (10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T)
Tipos de Dados	PDF, JPEG e TIFF	PDF, JPEG e TIFF
Modos	Scan-to-e.mail, Scan-to-FTP, Scan-to-PC e Scan-to-HDD	Scan-to-e.mail, Scan-to-FTP, Scan-to-PC e Scan-to-HDD
Driver	TWAIN	TWAIN

Consulte os opcionais para os controladores de impressão / *1 A4 Transversal

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.

Fotos meramente ilustrativas.

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.

Autorizada Konica Minolta:



KONICA MINOLTA

Konica Minolta

Business Solutions do Brasil Ltda.

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

Escritório: Av. São Gabriel, 301 Jd. Paulista São Paulo/SP

DDG: 0800-132611 <http://bs.konicaminolta.com.br>