



KONICA MINOLTA

**bizhub C224**   
Impressora | Copiadora | Scanner



FOTOS ILUSTRATIVAS. ALGUMAS FUNCIONALIDADES REQUEREM OPCIONAIS VENDIDOS SEPARADAMENTE

### Painel Multi-Touch



### Impressão direta via USB



### Maior segurança para usuários <sup>(1)</sup>



**22**  
PPM

**22**  
PPM

A Konica Minolta **bizhub C224**  
imprime/copia 22 páginas coloridas e/ou preto e branco por minuto

**Giving Shape to Ideas**



**INFORMAÇÕES BÁSICAS**

- Velocidade de cópia/impressão: 22 ppm cor / 22 ppm P&B<sup>(2)</sup>
- Resolução de cópia: 600 x 600dpi
- Gradação: 256 tons (8 bits)
- Memória: 2 GB (padrão) / 4 GB (máximo)<sup>(4)</sup>
- HD: 250 GB (compartilhado)
- Formato de papel: B5/SRA3/320x457,2 mm (gavetas) e A5/SRA3, Banner/297x1200mm<sup>(5)</sup>
- Tempo de aquecimento: até 20 segundos
- Tempo da 1ª cópia: até 6.9s em P&B e até 8.3s em cores<sup>(2)</sup>
- Ampliação: 25% a 400% (0.1% incremento)
- Gramatura: 52 a 256 g/m<sup>2</sup> (gavetas) – 52 a 300 g/m<sup>2</sup><sup>(5)</sup> – Banner 127 -210 g/m<sup>2</sup><sup>(5)</sup>
- Gramatura duplex: 52 a 256 g/m<sup>2</sup>
- Múltiplas cópias: 1 a 9.999
- Controle de cópias: até 1.000 contas departamentais

**IMPRESSORA COLORIDA**

- Tipo: Embutido
- Processador: MPC8536 800MHz
- Resolução: 1200 x 1200 dpi
- Memória: 2 GB (padrão) / 4 GB (máximo)<sup>(4)</sup>
- HD compartilhado: 250GB
- Impressão Direta: Via USB (interface USB 1.1/2.0)
- Linguagem de impressão: PCL6 (Ver. 3.0) emulação, PCL5e/c emulação, PostScript 3 emulação (3016), XPS Ver. 1.0
- Protocolos: TCP/IP, IPX/SPX (NDSsupport), SMB (NetBEUI), LPD, IPP1.1, SNMP, HTTP
- Interface: 10BaseT/100BaseTX/1000 BaseT, USB Host
- Sistemas Operacionais: Windows, Mac, Linux

**SCANNER COLORIDO**

- Alimentador frente e verso com leitura simultânea<sup>(6)</sup>
- Driver: Network TWAIN Driver, HDD TWAIN Driver
- Formas de Digitalização: para e-mail, FTP, Box (HDD), PC (SMB), Network Twain, WebDAV, Me, Home, USB, Scan to Scan Server, Web Service (WSD-Scan), Device Profile for Web Services (DPWS)
- Velocidade: (padrão DF-624): Simplex - 80 opm e Duplex - 37 opm (300 dpi) / (opcional DF-701) Simplex - 80 opm e Duplex - 160 opm (300 dpi)<sup>(2)</sup>
- Formato no vidro de originais – A5/A5S até A3
- Formato no alimentador de originais DF-654 – A5S / A3 1 lado (35 g/m<sup>2</sup> até 128 g/m<sup>2</sup>), 2 lados (50 g/m<sup>2</sup> até 128 g/m<sup>2</sup>)
- Formato no alimentador de originais DF-701 – A5S / A3 1 lado (35 g/m<sup>2</sup> até 163 g/m<sup>2</sup>), 2 lados (50 g/m<sup>2</sup> até 163 g/m<sup>2</sup>)
- Tipos de arquivos: TIFF, PDF, PDF compacto, JPEG, XPS, XPS compacto, PPTX, PDF pesquisável<sup>(7)</sup>, PPTX PDF/A 1a e 1b pesquisável<sup>(7)</sup>, PDF encriptado<sup>(8)</sup>, PDF Linearizado<sup>(8)</sup>
- Resolução: 600 x 600 dpi

**TIPOS DE MÍDIA**

- Papel comum (60 até 90 g/m<sup>2</sup>), Papel espesso (91 até 300 g/m<sup>2</sup>)<sup>(5)</sup>, papel reciclado (60 até 90 g/m<sup>2</sup>), transparência, impressão tipo banner até 297x1200mm<sup>(5)</sup>

**CAPACIDADE DE PAPEL**

- Padrão: 1.150 folhas
- Máximo: 3.650 folhas
- Saída: 250 folhas

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- Requisitos de energia: 120 V / 60 Hz / 12 A / 1500 W (máximo)
- Consumo de energia aproximadamente de 1.5 kW ou menos
- Dimensões do equipamento 615(L) x 685(P) x 779(A) mm
- Peso aproximado: 85 kg

**CICLO MENSAL**

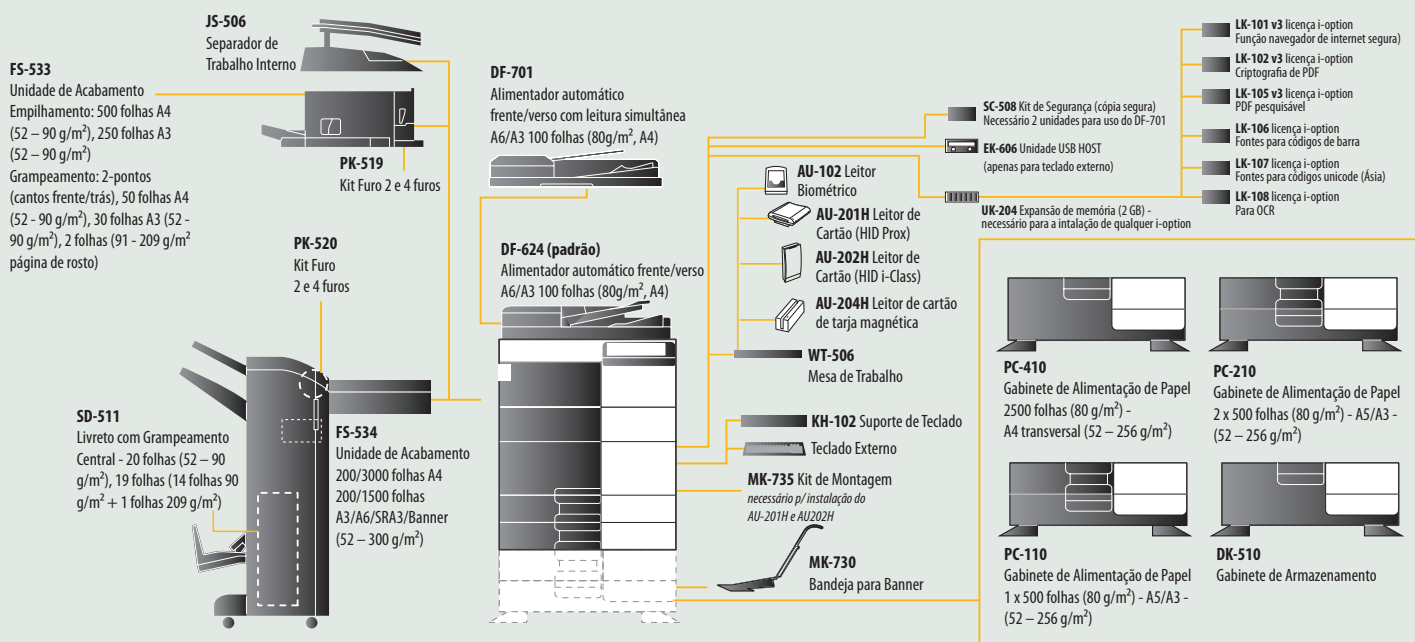
80.000 páginas<sup>(2)</sup>

**SUPRIMENTOS**

- Toner Preto: 27.000<sup>(3)</sup>
- Toner C, M, Y: 25.000, cada cor<sup>(3)</sup>
- Cilindro Preto: 70.000<sup>(2)</sup>
- Cilindro C, M, Y: 55.000, cada cor<sup>(2)</sup>
- Revelador Preto: 590.000<sup>(2)</sup>
- Revelador C, M, Y: 590.000, cada cor<sup>(2)</sup>



**Acessórios Opcionais**



Caso haja interesse em acessórios opcionais, consulte a disponibilidade.

(1) Necessário opcional MK-735 | (2) A4 | (3) A4, baseado em 5% de cobertura | (4) Necessário opcional UK-204 | (5) Apenas via Bypass | (6) Necessário opcional DF-701 | (7) Necessário opcional LK-105 V3 | (8) Necessário opcional LK-102 V3. Todos os rendimentos foram mensurados em condições ideais, para mais informações procure seu representante local. Dependendo da qualidade do papel utilizado em impressões no modo frente e verso, poderá haver alterações na qualidade. Recomendamos o uso de papel para impressão a laser, afim de obter a melhor qualidade de impressão. Para garantir o melhor aproveitamento de nossos equipamentos em termos de custo, qualidade de impressão e vida útil, a Konica Minolta tem ampliado a sua expertise técnica com o 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. bizhub, PageScope, Simitri HD e Emperon são marcas registradas pela KONICA MINOLTA BUSINESS TECHNOLOGIES, INC. Todas as outras marcas e nomes de produtos são marcas registradas de seus respectivos proprietários.