



KONICA MINOLTA

# bizhub C308

✍ Multifuncionalidade A3 a cores

✍ Até 30 páginas por minuto

## Funcionalidade



Cópia

- Cor
- Preto & branco



Impressão

- Cor
- Preto & Branco
- PCL/PS
- Local/Rede
- USB
- Mobile



Digitalização

- Cor
- Preto & branco
- Scan-para-eMail
- Scan-para-Me
- Scan-para-SMB

- Scan-para-Home
- Scan-para-FTP
- Scan-para-Box
- Scan-para-USB
- Scan-para-WebDAV

- Scan-para-DPWS
- TWAIN Rede



Fax

- Super G3 Fax
- PC-Fax
- i-Fax
- IP-Fax



Caixa

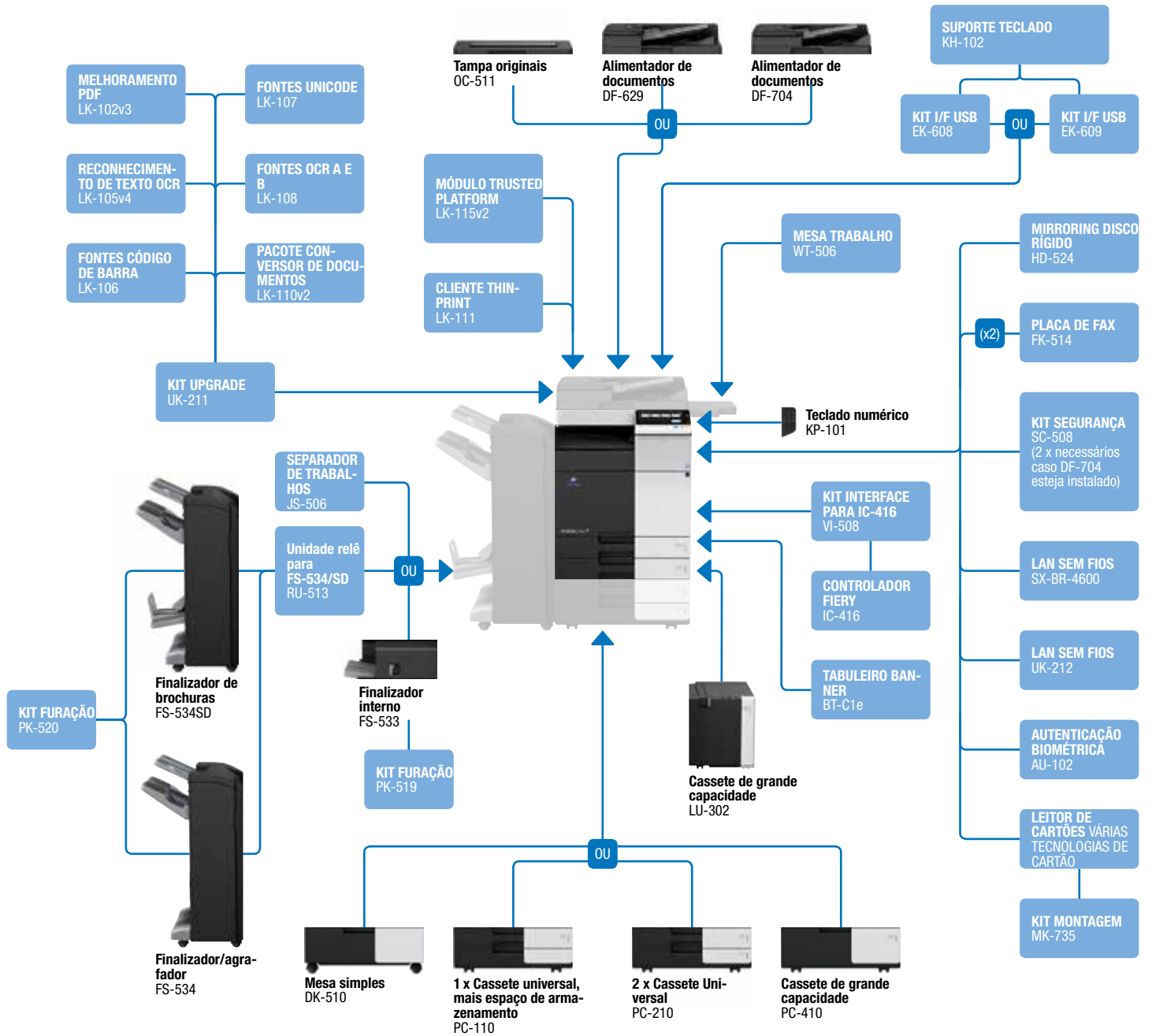
- Reimpressão
- Distribuição
- Partilha
- Box-para-Box
- Box-para-USB



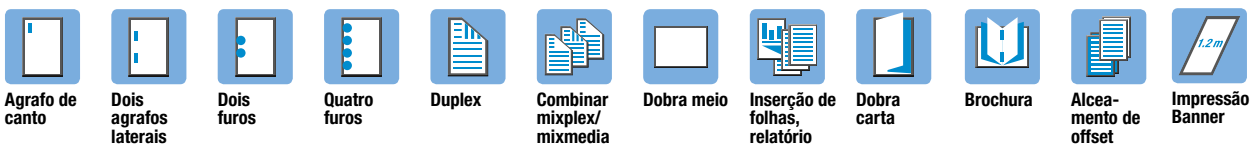
## Tecnologia

Controlador de impressão - Emperon™	Compatível com vários ambientes de utilizadores e de TI pela tecnologia de impressão unificada da Konica Minolta	✓
Toner polimerizado - Simitri® HD	Entrega uma alta qualidade de impressão, mas garante menos gasto na impressão e reduzido impacto ambiental	✓
Plataforma de soluções - OpenAPI	Aplicações baseadas em servidor fornecem fluxos de trabalho eficientes para a frota inteira de MFP	✓
Caraterísticas especiais - i-Option	Oferece um âmbito alargado e uma funcionalidade avançada de MFP de acordo com as necessidades individuais	✓
Serviço remoto - CSRC	Mantém uma elevada produtividade com a monitorização online de equipamentos e consumíveis pelos serviços	✓
Personalização do painel - IWS	Melhor interação utilizador-equipamento e maior produtividade pela personalização total do painel do MFP	✓

## Diagrama de opcionais



## Opções de finalização



## Descrições

<b>bizhub C308</b>	Multifuncional A3 com 30 ppm p/b e cor. Standard controlador de impressão Emperon™ com PCL 6c, PostScript 3, PDF 1.7 e suporte XPS. Capacidade de papel de 500 + 500 folhas e bypass de 150 folhas. Suportes de A6 a SRA3, banner 1.2 m e 52 – 300 g/m2. Memória 2 GB, disco rígido 250 GB e Ethernet 1 Gigabit standard.
<b>DF-629 Alimentador de Documentos</b>	Alimentador de documentos duplex, capacidade 100 originais
<b>DF-704 Alimentador de Documentos</b>	Alimentador de documentos automatico dual scan, capacidade 100 originais
<b>OC-511 Tampa originais</b>	Tampa em vez de ADF
<b>PC-110 1 x Casette universal</b>	A5–A3, 500 folhas, 52–256 g/m2
<b>PC-210 2 x Casette universal</b>	A5–A3, 2 x 500 folhas, 52–256 g/m2
<b>PC-410 Casette grande cap.</b>	A4, 2,500 folhas, 52–256 g/m2
<b>DK-510 Mesa suporte</b>	Fornece espaço de armazenamento para suportes de impressão e outros materiais
<b>LU-302 Casette grande cap.</b>	A4, 3,000 folhas, 52–256 g/m2
<b>FS-533 Finalizador interno</b>	Agrafa 50 folhas, capacidade de saída 500 folhas
<b>PK-519 Kit furação p. FS-533</b>	2/4 furos, auto comutação
<b>FS-534 Finalizador/agrafiador</b>	Agrafa 50 folhas, capacidade de saída 3,300 folhas
<b>FS-534SD Finalizador de Brochuras</b>	Agrafa 50 folhas, dobra até 20 folhas, capacidade de saída 2,300 folhas
<b>RU-513 Unidade relê para FS-534/SD</b>	Para a instalação do FS-534/SD
<b>PK-520 Kit furação para FS-534/SD</b>	2/4 furos, auto comutação
<b>JS-506 Separador trabalhos</b>	Separação de fax etc.
<b>KP-101 Teclado numérico</b>	Para usar em vez do painel tátil

## Especificações técnicas

### ESPECIFICAÇÕES DE SISTEMA

<b>Memória de sistema</b>	2,048 MB (standard)
<b>Disco rígido sistema</b>	250 GB (standard)
<b>Interface</b>	10-Base-T/100-Base-T/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0, Wi-Fi 802.11 b/g/n (opcional)
<b>Protocolos de rede</b>	TCP/IP (IPv4 / IPv6); IPX/SPX; NetBEUI; AppleTalk (EtherTalk); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
<b>Tipos de frame</b>	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
<b>Alimentador automático de documentos (opc.)</b>	Até 100 originais; A6–A3; 35–163 g/m2
<b>Formato</b>	RADF ou ADF dualscan disponível
<b>Formato</b>	A6–SRA3, formatos personalizados; papel banner máx. 1,200 x 297 mm
<b>Gramagem</b>	52–300 g/m2
<b>Capacidade entrada de papel</b>	Standard: 1,150 folhas Máx.: 6,650 folhas
<b>Casette 1</b>	500 folhas, A5–A3, 52–256 g/m2
<b>Casette 2</b>	500 folhas, A5–SRA3, 52–256 g/m2
<b>Casette 3 (opcional)</b>	1 x 500 folhas, A5–A3, 52–256 g/m2
<b>Casette 4 (opcional)</b>	2 x 500 folhas, A5–A3, 52–256 g/m2
<b>Casette de grande capacidade (opcional)</b>	2,500 folhas, A4, 52–256 g/m2
<b>Casette grande capacidade (opcional)</b>	3,000 folhas, A4, 52–256 g/m2
<b>Bypass</b>	150 folhas, A6–SRA3, formatos personalizados, banner, 60–300 g/m2
<b>Duplex automático</b>	A5–SRA3; 52–256 g/m2
<b>Modos de finalização (opcional)</b>	Offset; agrupar; separar; agrafar; furar; dobrar no meio; dobrar carta; brochura
<b>Capacidade de saída (com finalizador)</b>	Máx.: 3,300 folhas
<b>Capacidade de saída (sem finalizador)</b>	Máx.: 250 folhas
<b>Agrafar</b>	Máx.: 50 folhas ou 48 folhas + 2 capas (até 209 g/m2)
<b>Cap. saída com agrafar</b>	Máx. 1,000 folhas
<b>Dobra carta</b>	Até 3 folhas
<b>Cap. dobra carta</b>	Máx.: 30 folhas (casette); ilimitado
<b>Brochura</b>	Máx.: 20 folhas ou 19 folhas + 1 capa (até 209 g/m2)
<b>Cap. saída brochura</b>	Máx.: 100 folhas (casette); ilimitado
<b>Volume cópia/impressão (mensal)</b>	Rec.: 16,000 páginas Máx. <sup>1</sup> : 100,000 páginas
<b>Vida toner</b>	Preto 28,000 páginas; CMY 26,000 páginas

<b>WT-506 Mesa trabalho</b>	Colocação dispositivo de autenticação
<b>FK-514 Placa de fax</b>	Fax super G3, funcionalidade fax digital
<b>IC-416 Controlador Fiery</b>	Controlador de impressão a cores profissional
<b>VI-508 Kit interface p. IC-416</b>	Placa interface controlador Fiery
<b>KH-102 Suporte teclado</b>	Para a colocação teclado USB
<b>EK-608 Kit I/F USB</b>	Conexão teclado USB
<b>EK-609 Kit I/F USB</b>	Conexão teclado USB, Bluetooth
<b>Leitor de cartões ID</b>	Várias tecnologias de cartão ID
<b>MK-735 Kit montagem</b>	Kit de instalação para leitor de cartão ID
<b>AU-102 Autenticação biométrica</b>	Scanner veias de dedo
<b>SC-508 Kit segurança</b>	Função Copy Guard (necessário 2 kits caso DF-704 esteja instalado)
<b>HD-524 Espelhamento disco rígido</b>	Disco rígido de back-up
<b>BT-C1e Tabuleiro banner</b>	Alimentação de banner multi página
<b>LK-102v3 Melhoramento PDF</b>	PDF/A (1b), PDF encriptado, assinatura digital
<b>LK-105v4 Reconhecimento texto OCR</b>	PDF pesquisável e PPTX, PDF/A (1a)
<b>LK-106 Fontes código de barra</b>	Suporta a impressão nativa de códigos de barra
<b>LK-107 Fontes unicode</b>	Suporta a impressão nativa de Unicode
<b>LK-108 Fontes OCR A e B</b>	Suporta a impressão nativa de fontes OCR A e B
<b>LK-110v2 Pacote conversor documentos</b>	Gera vários formatos de ficheiro incl. DOCX, XLSX e PDF/A
<b>LK-111 Cliente ThinPrint®</b>	Compressão dados de impressão para um menor impacto na rede
<b>LK-115v2 Ativação TPM</b>	Módulo Trusted Platform para a proteção de dados encriptação e deciptação
<b>UK-211 Kit atualização</b>	Extensão de memória 2 GB para atualizações
<b>UK-212 LAN sem fios</b>	LAN sem fios e modo Access Point LAN sem fios
<b>SX-BR-4600 LAN sem fios</b>	Conetor LAN sem fios para rede

<b>Vida unidade imagem</b>	Preto 120,000 páginas/600,000 páginas (Tambor/Revelador) CMY 75,000 páginas/600,000 páginas (Tambor/Revelador)
<b>Consumo energético</b>	220–240 V / 50/60 Hz Menos de 1.5 kW (sistema)
<b>Dimensões sistema (W x D x H)</b>	615 x 685 x 771 mm (excl. ADF e casette inferior)
<b>Peso sistema</b>	Aprox. 85 kg

### ESPECIFICAÇÕES COPIADORA

<b>Processo de cópia</b>	Cópia laser eletrostático, tandem, indireto
<b>Sistema de toner</b>	Toner polimerizado Simitri® HD
<b>Vel. cópia/impressão A4 (mono/cor)</b>	Até 30 ppm
<b>Vel. cópia/impressão A3 (mono/cor)</b>	Até 15 ppm
<b>Velocidade duplex A4 (mono/cor)</b>	Até 30 ppm
<b>Saída 1ª cópia (mono/cor)</b>	5.6 seg. 7.3 seg.
<b>Tempo aquecimento</b>	Aprox. 20 seg. <sup>2</sup>
<b>Resolução de cópia</b>	600 x 600 dpi
<b>Gradação</b>	256 gradações
<b>Multicópia</b>	1–9,999
<b>Formato original</b>	A5–A3
<b>Ampliação</b>	25–400% em passos de 0.1%; auto-zoom
<b>Funções de cópia</b>	Capítulo; inserção de capas e páginas; cópia de prova (impressão e monitor); impressão de teste para ajustes; funções de arte digital; memória para a programação de trabalhos; modo poster; repetir imagem; sobreposição (opcional); carimbo; proteção de cópia

<sup>1</sup> Caso o volume máximo é alcançado dentro do período de um ano, um ciclo de manutenção deve ser executado

<sup>2</sup> O tempo de aquecimento poderá variar dependendo do ambiente de operação e do uso

**ESPECIFICAÇÕES IMPRESSORA**

<b>Resolução impressora</b>	1,800 x 600 dpi; 1,200 x 1,200 dpi
<b>Idioma descrição de página</b>	PCL 6 (XL 3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
<b>Sistemas Operativos</b>	Windows 10 (32/64), Windows VISTA (32/64), Windows 7 (32/64), Windows 8 (32/64), Windows Server 2008 (32/64), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2 Macintosh OS X 10.x, Unix, Linux, Citrix
<b>Fontes impressora</b>	80 PCL Latim; 137 PostScript 3 Emulação Latim
<b>Funções de impressão</b>	Impressão direta de ficheiros PCL, PS, TIFF, XPS, PDF (v1.7), PDF encriptado e OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); mixmedia e mixplex; programação de trabalhos "Easy Set"; sobreposição; marca de água; proteção de cópia; impressão carbon copy
<b>Impressão mobile</b>	AirPrint (iOS), Mopria (Android), Google Cloud Print (opcional), WiFi Direct (opcional), Konica Minolta Print Service (Android), PageScope Mobile (iOS & Android); Autenticação e emparelhamento NFC (Android)

**ESPECIFICAÇÕES IMPRESSORA (OPCIONAL)**

<b>Controlador impressão</b>	Fiery IC-416 incorporado
<b>CPU controlador</b>	Intel Pentium @ 2.9 GHz
<b>Memória/Disco rígido</b>	2 GB/500 GB
<b>Idioma descrição de página</b>	Adobe PostScript 3 (CPSI 3020) PCL 6/5
<b>Sistemas Operativos</b>	Windows 10 (32/64), Windows VISTA (32/64), Windows 7 (32/64), Windows 8 (32/64), Windows Server 2008 (32/64), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2 Macintosh OS 9.x/10.x

**ESPECIFICAÇÕES SCANNER**

<b>Velocidade digitalização (mono/cor)</b>	Até 160 ipm (com DF-704 opcional)
<b>Resolução digitalização</b>	Máx.: 600 x 600 dpi
<b>Modos digitalização</b>	Scan-para-eMail (Scan-para-Me), Scan-para-SMB (Scan-para-Home) Scan-para-FTP, Scan-para-Box, Scan-para-USB, Scan-para-WebDAV Scan-para-DPWS, Scan TWAIN rede
<b>Formatos de ficheiro</b>	JPEG; TIFF; PDF; PDF/A 1a e 1b (opcional); PDF compacto; PDF encriptado; PDF pesquisável (opcional); XPS; XPS compacto; PPTX; DOCX/XLSX/PPTX pesquisável (opcional)
<b>Destinos digitalização</b>	2,100 (singular + grupo); suporte LDAP
<b>Funções digitalização</b>	Anotação (texto/hora/data) para PDF; até 400 programas de trabalho; previsualização da digitalização em tempo real

**ESPECIFICAÇÃO FAX**

<b>Standard Fax</b>	Super G3 (opcional)
<b>Transmissão de Fax</b>	Analgógico i-Fax i-Fax a cores (RFC3949-C) IP-Fax
<b>Resolução de Fax</b>	Máx.: 600 x 600 dpi (ultra-fino)
<b>Compressão fax</b>	MH; MR; MMR; JBIG
<b>Modem fax</b>	Até 33.6 Kbps
<b>Destinos fax</b>	2,100 (singular + grupo)
<b>Funções fax</b>	Polling; deferimento do tempo; PC-Fax; recepção em caixa confidencial; Recepção por e-mail/FTP/SMB; até 400 programas de trabalho

**ESPECIFICAÇÕES CAIXA DE UTILIZADOR**

<b>Armazenamento máx. de documentos</b>	Até 3,000 documentos ou 10,000 páginas
<b>Tipo de caixas de utilizador</b>	Público Pessoal (com palavra passe ou autenticação) Grupo (com autenticação)
<b>Tipo de caixas de sistema</b>	Impressão segura Impressão PDF encriptado Recepção de fax Polling de fax
<b>Funcionalidade caixa de utilizador</b>	Reimpressão; combinação Descarregar Enviar (e-mail/FTP/SMB e Fax) Cópia caixa para caixa

**CARACTERÍSTICAS SISTEMA**

<b>Segurança</b>	De acordo com ISO15408/IEEE 2600.2 (em avaliação); Filtragem IP e bloqueamento de portas; Comunicação de rede SSL2; SSL3 e TSL1.0; Suporte IPsec; suporte IEEE 802.1x; autenticação de utilizador; Registro de autenticação; impressão segura; Sobrescrever disco rígido (8 tipos standard); Encriptação de dados disco rígido (AES 256); Espelhamento disco rígido (opcional); Auto eliminação dados memória; Recepção de fax confidencial; Impressão informação de utilizador encriptada; proteção de cópia (Copy Guard, Password Copy) opcional
<b>Accounting</b>	Até 1,000 contas de utilizador; suporte Active Directory (nome utilizador + palavra passe + e-mail + pasta smb) Definição de acesso à função de utilizador Autenticação biométrica (scanner veia dedo) autenticação de cartão ID (leitor cartão ID) opcional
<b>Software</b>	PageScope Net Care Device Manager PageScope Data Administrator PageScope Box Operator PageScope Direct Print Print Status Notifier Driver Packaging Utility Log Management Utility

- Todas as especificações referem-se ao papel A4 de 80 g/m2.
- O suporte e a disponibilidade das especificações e funcionalidades listadas varia dependendo dos sistemas operativos, aplicações e protocolos de rede bem como as configurações de rede e de sistema.
- A expectativa de vida de cada consumível é baseada nas condições específicas de operação como por exemplo a cobertura de uma página específica (5% de cobertura de um A4). A vida atual de cada consumível varia dependendo do uso e outros variáveis de impressão incluindo a cobertura de página, formato, tipo de suporte, impressão contínua ou interompida, temperatura do ambiente e humidade.
- Algumas das ilustrações de produto contêm acessórios opcionais.
- As especificações e os acessórios são baseados na informação disponível na altura de impressão e estão sujeitas à alterações sem aviso.
- A Konica Minolta não garante que as especificações estejam sem erros.
- Todos os nomes da marca e de produto podem ser marcas comerciais registadas ou marcas comerciais dos seus respetivos proprietários e são aqui reconhecidas.



Visite a nossa página de produto