



KONICA MINOLTA

bizhub 368

✍ Multifuncional A3 a preto & branco

✍ Até 36 páginas por minuto

Funcionalidade



Impressão

- 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-URL
- Scan-para-DPWS
- TWAIN Rede



Cópia

- Preto & branco



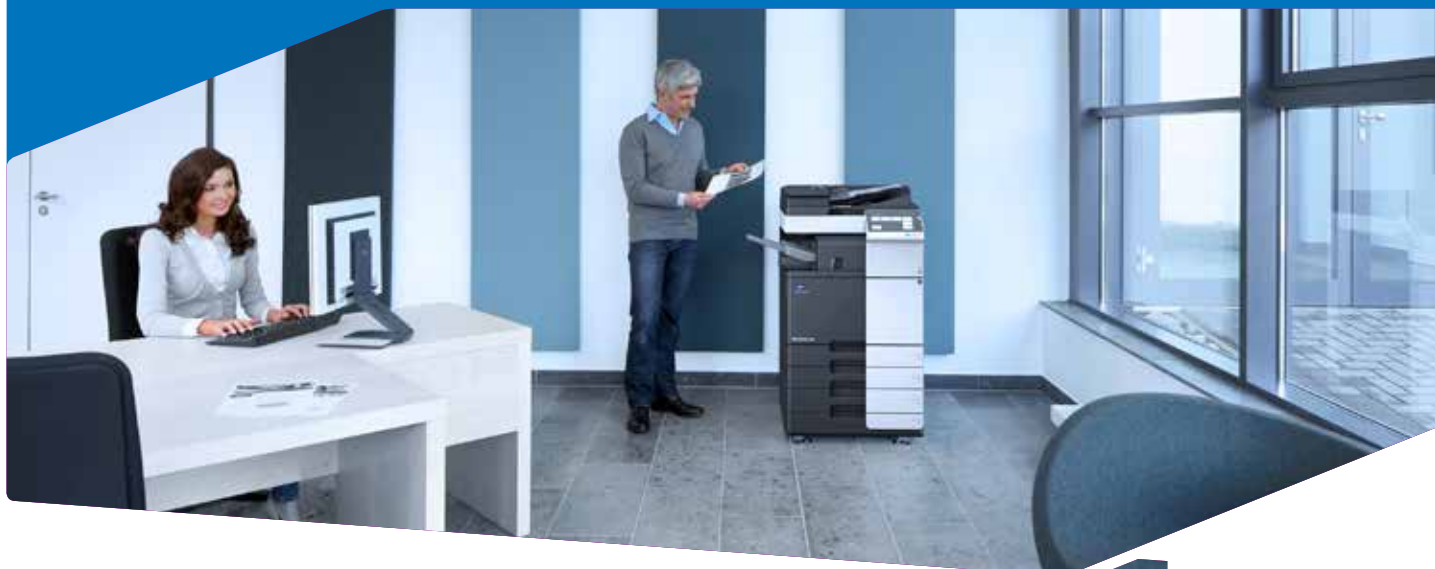
Fax

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



Box

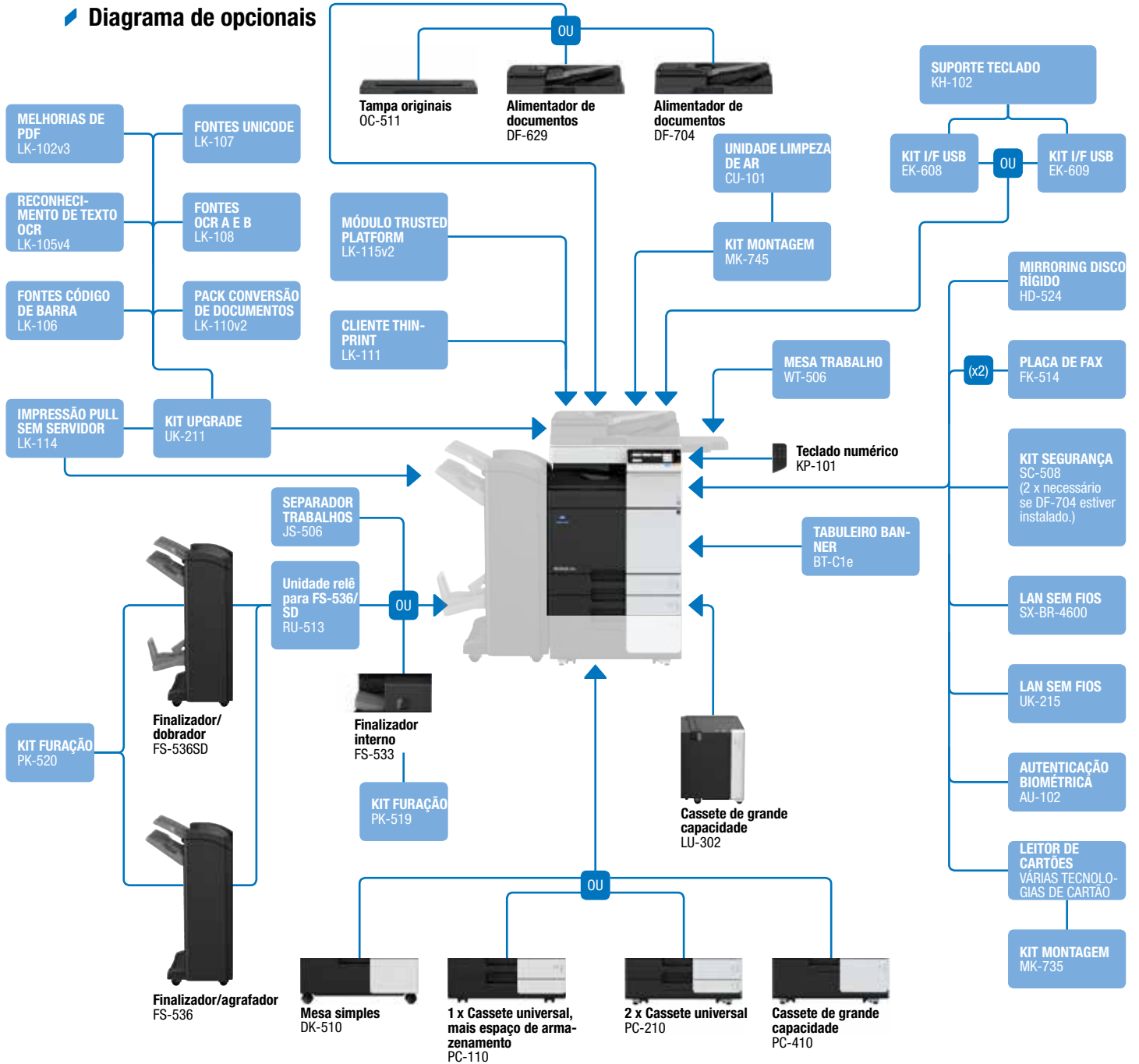
- Reimpressão
- Distribuição
- Partilha
- Box-para-Box
- Box-para-USB















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

- 
Agrafa de canto
- 
Dois agrafos laterais
- 
Dois furos
- 
Quatro furos
- 
Duplex
- 
Combinar mixplex/mixmedia
- 
Dobra meio
- 
Inserção de folhas, relatório
- 
Dobra carta
- 
Brochura
- 
Alceamento de offset
- 
Impressão Banner

Descrições

bizhub 368	Multifuncional A3 com 36 ppm p/b. Standard controlador de impressão Emperon™ com suporte PCL 6, PCL 5, PostScript 3, PDF 1.7, XPS e OOXML. Capacidade de papel de 500 + 500 folhas e bypass de 150 folhas. Suportes de A6 a SRA3, banner de 1.2 m e 52 – 300 g/m ² . memória 2 GB, disco rígido de 250 GB e standard Ethernet 1 Gigabit.
DF-629 Alimentador de documentos	Alimentador de documentos duplex, capacidade 100 originais
DF-704 Alimentador de documentos	Alimentador de documentos automatico dual scan, capacidade 100 originais
OC-511 Tampa original	Tampa em vez de ADF
PC-110 1 x Cassete universal	A5–A3, 500 folhas, 52–256 g/m ²
PC-210 2 x Cassete universal	A5–A3, 2 x 500 folhas, 52–256 g/m ²
PC-410 Cassete grande cap.	A4, 2,500 folhas, 52–256 g/m ²
DK-510 Mesa simples	Fornecer espaço de armazenamento para suportes de impressão e outros materiais
LU-302 Cassete grande cap.	A4, 3,000 folhas, 52–256 g/m ²
FS-533 Finalizador interno	Agrafa 50 folhas, capacidade de saída 500 folhas
PK-519 Kit furação p. FS-533	2/4 furos, auto comutação
FS-536 Finalizador/agrafiador	Agrafa 50 folhas, capacidade de saída 3,200 folhas
FS-536SD Finalizador/dobrador	Agrafa 50 folhas, dobra até 20 folhas, capacidade de saída 2,200 folhas
RU-513 Unidade relé para FS-536/SD	Para a instalação do FS-536/SD. Capacidade de saída 100 folhas
PK-520 Kit furação para FS-536/SD	2/4 furos, auto comutação
JS-506 Separador trabalhos	Separação de fax etc.
KP-101 Teclado numérico	Para usar em vez do painel tátil
WT-506 Mesa trabalho	Colocação dispositivo de autenticação
FK-514 Placa de fax	Fax super G3, funcionalidade fax digital

EK-608 Kit I/F USB	Conexão teclado USB
EK-609 Kit I/F USB	Conexão teclado USB, Bluetooth
ID leitor de cartões	Várias tecnologias de cartão
MK-735 Kit montagem	Kit de instalação para o leitor de cartões
AU-102 Autenticação biométrica	Scanner veias do dedo
SC-508 Kit segurança	Função Copy Guard (2 kits necessários caso DF-704 estiver instalado)
HD-524 Mirroring disco rígido	HDD de back-up
BT-C1e Tabuleiro banner	Alimentação banner multi página
LK-102v3 Melhorias PDF	PDF/A (1b), encriptação de PDF, assinatura digital
LK-105v4 Reconhecimento de texto OCR	PDF pesquisável e PPTX, PDF/A (1a)
LK-106 Fontes código barra	Suporta impressão nativa de códigos de barra
LK-107 Fontes Unicode	Suporte impressão nativa de Unicode
LK-108 Fontes OCR A e B	Suporta impressão nativa de fontes OCR A e B
LK-110v2 Pack conversor de documentos	Cria vários formatos de ficheiro incl. DOCX, XLSX e PDF/A
LK-111 Cliente ThinPrint®	Compressão impressão para a menor impacto na rede
LK-114 Impressão pull sem servidor	Solução de impressão segura e Follow Me sem servidor. Equipamento host requer 4 GB de memória. (Disponível a partir de Abril de 2017)
LK-115v2 Ativação TPM	Módulo Trusted Platform para a proteção de dados, encriptação e descriptação
UK-211 Kit atualização	Extensão de memória 2 GB para atualizações
UK-215 LAN sem fios	LAN sem fios e LAN sem fios Access Point Mode
SX-BR-4600 LAN sem fios	Conetor LAN sem fios para rede
MK-745 Kit montagem	Kit de instalação para CU-101
CU-101 Unidade limpeza ar	Melhor qualidade de ar por redução de emissões

Especificações técnicas

ESPECIFICAÇÕES SISTEMA

Memória de sistema (standard/máx)	2,048 MB/4,096 MB
Disco rígido de sistema	250 GB (standard)
Interface	10-Base-T/100-Base-T/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0 Wi-Fi 802.11b/g/n (opcional)
Protocolo de rede	TCP/IP (IPv4/IPv6); NetBEUI; SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Alimentador de documentos (opcional)	Até 100 originais; A6–A3; 35–163 g/m ² RADF ou Dualscan ADF disponíveis
Formatos	A6–SRA3; formatos personalizados; papel banner máx. 1,200 x 297 mm
Gramagens	52–300 g/m ²
Capacidade entrada de papel (standard/máx)	1,150 folhas/6,650 folhas
Cassetes de papel (standard)	1x 500 folhas; A5–A3; 52–256 g/m ²
Cassetes de papel (opcional)	1x 500 folhas; A5–A3; 52–256 g/m ² 2x 500 folhas; A5–A3; 52–256 g/m ² 1x 2,500 folhas; A4; 52–256 g/m ²
Cassete de grande capacidade (opcional)	1x 3,000 folhas; A4; 52–256 g/m ²
Bypass	150 folhas; A6–SRA3; formatos personalizados; banner; 60–300 g/m ²
Duplex automático	A5–SRA3; 52–256 g/m ²
Modos de finalização (opcional)	Offset; agrupar; separar; agrafar; furar; dobrar no meio; dobrar carta; brochura
Capacidade de saída (standard)	Máx. 250 folhas
Capacidade de saída (opcional)	Máx. 3,300 folhas
Agrafar	Máx. 50 folhas ou 48 folhas + 2 capas (até 209 g/m ²)
Cap. de saída com agrafar	Máx. 1,000 folhas
Dobra carta	Máx. 3 folhas
Cap. saída dobra carta	Máx. 30 folhas; ilimitado (sem tabuleiro)
Brochura	Máx. 20 folhas ou 19 folhas + 1 capa (até 209 g/m ²)
Cap. saída brochura	Máx.: 100 folhas; ilimitado (sem tabuleiro)
Volume cópia/impressão (mensal)	Rec.: 13,000 páginas Máx.: 175,000 páginas
Vida toner	Até 24,000 páginas
Vida unidade de imagem	Até 150,000/600,000 páginas (tambor/revelador)
Consumo energético	220–240 V / 50/60 Hz; Menos de 1.58 kW (sistema)
Dimensões sistema (W x D x H)	615 x 725 x 779 mm (sem opcionais)
Peso sistema	Aprox. 76.5 kg (sem opcionais)

Resolução de Impressão	1,800 x 600 dpi; 1,200 x 1,200 dpi
Page description language	PCL 6 (XL 3.0); PCL 5; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Sistema Operativo	Windows VISTA (32/64); Windows 7 (32/64); Windows 8/8.1 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Macintosh OS X; Unix; Linux; Citrix
Fontes impressora	80 PCL Latim; 137 PostScript 3 Emulação Latim
Funções de impressão	Impressão direta de PCL/PS/TIFF/XPS; PDF (v1.7); ficheiros de 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
Impressão Mobile	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Konica Minolta Print Service (Android); PageScope Mobile (iOS/Android/Windows 10 Mobile); Mobile Authentication and Pairing (iOS/Android) opcional: Google Cloud Print; WiFi Direct

ESPECIFICAÇÕES SCANNER

Velocidade de digitalização (mono/cor)	Até 160 ipm (com alimentador de documentos opcional)
Resolução de digitalização	Máx.: 600 x 600 dpi
Modos de digitalização	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-para-URL; digitalização TWAIN
Formatos de ficheiro	JPEG; TIFF; PDF; PDF compacto; PDF encriptado; XPS; XPS compacto; PPTX Opcional: PDF pesquisável; PDF/A 1a e 1b; DOCX/PPTX/XLSX pesquisável
Destinos de digitalização	2,100 (singular + grupo); suporte LDAP
Funções de digitalização	Anotação (texto/hora/data) para PDF; até 400 programas de trabalho; previsualização digitalização em tempo real

ESPECIFICAÇÕES COPIADORA

Tecnologia de imagem	Laser
Tecnologia de toner	Simitri® HD toner polimerizado
Vel. cópia/impressão A4	Até 36 ppm
Vel. cópia/impressão A3	Até 18 ppm
Velocidade duplex A4	Até 36 ppm
Saída 1ª cópia	5.0 seg.
Tempo de aquecimento	Aprox. 20 seg. ²
Resolução de cópia	600 x 600 dpi
Gradação	256 gradações
Multicópia	1–9,999
Formato original	A5–A3; formatos personalizados
Ampliação	25–400% em passos de 0.1%; auto-zoom
Funções de cópia	Capítulo; inserção de capa e página; cópia de prova (impressão e monitor); impressão de teste para ajustes; funções de arte digital; memória de trabalho; modo poster; repetição imagem; sobreposição (opcional); carimbo; proteção de cópia

ESPECIFICAÇÕES FAX

Norma fax	Super G3 (opcional)
Transmissão de fax	Analogico; i-Fax; i-Fax a cores; IP-Fax
Resolução de fax	Até 600 x 600 dpi (ultra-fino)
Compressão de fax	MH; MR; MMR; JBIG
Modem fax	Até 33.6 Kbps
Destinos de fax	2,100 (singular + grupo)
Funções de fax	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

Cap. de armazenamento	Até 3,000 documentos ou 10,000 páginas
Tipo de caixas de utilizador	Público Pessoal (com palavra passe ou autenticação) Grupo (com autenticação)
Tipo de caixas de sistema	Impressão segura Impressão PDF encriptado Recepção de fax Polling de fax
Funcionalidades User box	Re-impressão; combinação Download Envio (e-mail/FTP/SMB e Fax) Cópia caixa para caixa

- 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 interrompida, 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 a 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.

CARACTERÍSTICAS SISTEMA

Segurança	ISO15408 Common Criteria (em avaliação); Filtragem IP e bloqueamento de portas; Comunicação de rede SSL2; SSL3 e TLS1.0/1.1/1.2; Suporte IPsec; suporte IEEE 802.1x; Autenticação de Utilizador; Registo de autenticação; Impressão segura; Sobrescrever disco rígido (8 tipos standard); Encriptação de dados do disco rígido (AES 256); Auto eliminação de dados memória; Recepção fax confidencial; Encriptação impressão dados utilizadores opcional: espelhamento disco rígido; Copy protection (Copy Guard, Password Copy)
Accounting	Até 1,000 contas de utilizador; suporte Active Directory (nome utilizador + palavra passe + e-mail + pasta smb); Definição acesso às funções de utilizador; Autenticação pelo dispositivo móvel (Android/iOS) opcional: Autenticação biométrica (scanner veias dedo); Autenticação cartão ID (leitor de cartões ID)
Software	PageScope Net Care Device Manager PageScope Data Administrator PageScope Box Operator PageScope Direct Print Print Status Notifier Driver Packaging Utility Log Management Utility

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

² O tempo de aquecimento poderá variar dependendo do ambiente de operação e do uso

Simitri HD
High Definition Polymerised Toner

Simitri
with Biomass



Visite a nossa página de produto



SAP Printer Vendor Solution



CORTADO

