



KONICA MINOLTA

bizhub C227

- ✍ Multifuncional A3 a cores
- ✍ Até 22 páginas por minuto

Funcionalidade



Impressão

- Cor
- 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



Cópia

- Preto & branco
- Cor



Fax

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



Caixa

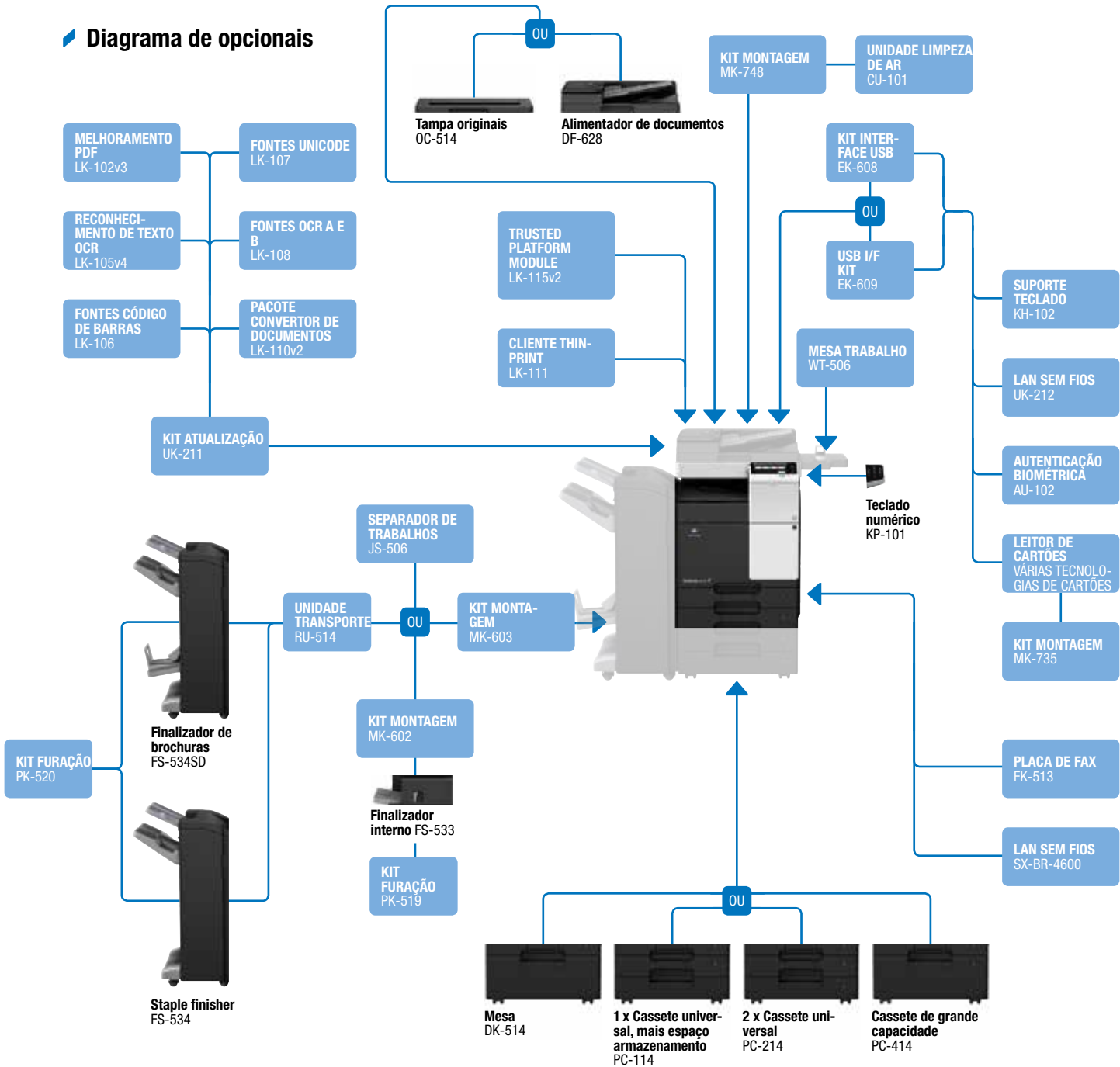
- Reimpressão
- Distribuição
- Partilha
- Box-para-Box
- Box-para-USB



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

Agrafa de canto

Dois agramos laterais

Dois furos

Quatro furos

Duplex

Combinar mixplex/mixmedia

Dobra meio

Inserção de folhas, relatório

Dobra carta

Brochura

Alceamento de offset

Descrições

bizhub C227	Centro de comunicação com 22 ppm p/b e cor. Controlador de impressão Emperon™ standard com PCL 6 (PCL 5c + XL 3.0), PostScript 3, PDF 1.7, XPS e suporte OOXML. Capacidade de papel de 500 + 500 folhas e bypass de 100 folhas. Suportes de A6 a A3 e 60 – 256 g/m2. 2 GB de memória, disco rígido 250 GB e Ethernet 1 Gigabit standard.
DF-628 Alimentador de documentos	Alimentador de documentos duplex, capacidade 100 originais
OC-514 Tampa original	Tampa em vez do ADF
PC-114 1 x Cassete universal	A5–A3, 500 folhas, 60–256 g/m2
PC-214 2 x Cassete universal	A5–A3, 2 x 500 folhas, 60–256 g/m2
PC-414 Cassete grande cap.	A4, 2,500 folhas, 60–256 g/m2
DK-514 Mesa	Fornecer espaço de armazenamento para suportes de impressão e outros materiais
MK-602 Kit de conexão	Para a instalação do FS-533
FS-533 Finalizador interno	Agrafa até 50 folhas, Cap. saída máx. 500 folhas
PK-519 Kit furação para FS-533	2/4 furos, auto comutação
FS-534 Finalizador/agrafiador	Agrafa até 50 folhas, Cap. saída máx. 3,300 folhas
FS-534SD Finalizador de brochuras	Agrafa até 50 folhas, dobra até 20 folhas, Cap. saída máx. 2,300 folhas
RU-514 Unidade rele FS-534	Para a instalação do FS-534
PK-520 Kit furação para FS-534/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

KH-102 Suporte teclado	Para a colocação de um teclado USB
EK-608 Kit interface USB	Conexão teclado USB
EK-609 Kit interface USB	Conexão teclado USB, Bluetooth (disponível a partir de Set. de 2015)
Leitor de cartões	Várias tecnologias de cartão
MK-735 Kit montagem	Kit instalação para leitor de cartões
AU-102	Scanner veias de dedo
Autenticação biométrica	
LK-102v3	PDF/A, PDF encriptado, assinatura digital
Melhoramento PDF	
LK-105v4	PDF pesquisável e PPTX
Reconhecimento texto OCR	
LK-106 Fontes códigos barra	Suporta a impressão nativa de códigos de barra
LK-107 Fontes Unicode	Suporte e impressão nativa de Unicode
LK-108 Fontes OCR A e B	Suporta a impressão nativa de fontes OCR A e B
LK-110v2 Pacote conversor de documentos	Gera vários formatos de ficheiro incl. DOCX, XLSX e PDF/A
LK-111 Cliente ThinPrint®	Compressão dados de impressão para um menor impacto na rede
LK-115v2 Ativação TPM	Módulo Trusted Platform para a proteção de encriptação e deciptação de dados
UK-211 Kit atualização	Expansão de memória 2 GB para atualizações
UK-212 LAN sem fios	LAN sem fios e Modo Access Point LAN sem fios
SX-BR-4600 Wireless LAN	Wireless LAN to network connector
MK-748 Kit montagem	Kit de instalação para CU-101
CU-101 Unidade limpeza de ar	Melhorar a qualidade de ar interna por emissões reduzidas

Especificações técnicas

ESPECIFICAÇÕES DE SISTEMA

Memória de sistema	2,048 MB (standard)
Disco rígido de sistema	250 GB (standard)
Interface	10-Base-T/100-Base-T/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0, Wi-Fi 802.11 b/g/n (opcional)
Protocolos de rede	TCP/IP (FTP; SMB; SMTP; WebDAV) (IPv4/IPv6)
Tipos de frame	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
Alimentador automático de documentos	Até 100 originais; A6–A3; 35–163 g/m2
Formato de papel	RADF opcional disponível
Gramagem de papel	A5–A3; A6S; Banner; Papel pesado formato X/Y: Largura: 90–297 mm; Comprimento: 139.7–431.8 mm
Capacidade entrada papel	60–256 g/m2
Cassete 1	Standard: 1,100 folhas
Cassete 2	Max.: 3,600 folhas
Cassete 3 (opcional)	500 folhas; A5–A4; 60–256 g/m2
Cassete 4 (opcional)	500 folhas; A5–A3; 60–256 g/m2
Cassete grande capacidade (opcional)	2 x 500 folhas; A5–A3; 60–256 g/m2
Bypass	2,500 folhas; A4; 60–256 g/m2
Duplex automático	100 folhas; A6–A3; formatos personalizados; 60–256 g/m2
Modos de acabamento (opcional)	A5–A3; 60–256 g/m2
Capacidade de saída (com finalizador)	Offset; agrupar; separar; agrafar; furar; dobra meio; dobra carta; brochura
Capacidade de saída (sem finalizador)	Máx.: 3,300 folhas
Agrafar	Máx.: 250 folhas
Cap. saída com agrafar	Máx.: 50 folhas ou 48 folhas + 2 capas (até 209 g/m2)
Dobra carta	Máx.: 1,000 folhas
Capacidade dobra	Até 3 folhas
Brochura	Máx.: 30 folhas (cassete); ilimitado
Cap. saída com brochura	Máx.: 20 folhas ou 19 folhas + 1 capa (até 209 g/m2)
Volume cópia/impressão (mensal)	Máx.: 100 folhas (cassete); ilimitado
Vida toner	Rec.: 10,000 páginas
Vida unidade imagem	Máx.: 19,000 páginas
Consumo energético	Preto 24,000 páginas; CMY 21,000 páginas
Dimensões sistema (W x D x H)	Preto 80,000 páginas/600,000 páginas (Tambor/Revelador)
Peso sistema	CMY 70,000 páginas (Unidade de imagem)
	220–240 V / 50/60 Hz; Menos de 1.6 kW (sistema)
	585 x 660 x 735 mm (corpo)
	Aprox. 72 kg sem opcionais/toner)

ESPECIFICAÇÕES COPIADORA

Processo de cópia	Cópia laser eletrostático; indireto
Sistema toner	Toner polimerizado Simitri® HD
Velocidade cópia/impressão A4	Até 22 ppm
Velocidade cópia/impressão A3	Até 14 ppm
Velocidade duplex A4	Até 22 ppm
Tempo 1ª cópia (mono/cor)	6.8 seg/8.4 seg
Tempo aquecimento	Aprox. 20 seg. ²
Resolução de cópia	600 x 600 dpi
Gradação	256 gradações
Multicópia	1 – 9,999
Fomrato original	A5–A3
Magnificação	25–400% em passos de 0.1%; auto-zoom
Copy functions	Capítulo; inserção de capas e páginas; cópia de prova (imprimir e monitor); impressão de teste ajustes; memória de trabalhos; modo poster; repetir imagem; sobreposição (opcional, com UK-211); carimbo; proteção de cópia

¹ Caso o volume mínimo é alcançado dentro de um período de um ano, um ciclo de manutenção tem de ser executado

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

ESPECIFICAÇÕES IMPRESSORA

Resolução impressão	1,800 (equivalente) x 600 dpi
Idioma descrição de página	PCL 6 (PCL 5 + XL 3.0); PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Sistemas Operativos	Windows 10 (32/64) Windows VISTA (32/64) Windows 7 (32/64) Windows 8 (32/64) Windows 8.1 (32/64) Windows Server 2008/2008 R2 (32/64) Windows Server 2012/2012 R2 (64) Macintosh OS X 10.x Unix; Linux; Citrix
Fontes impressora	80 PCL Latim; 137 PostScript 3 Emulation Latim
Funções de impressão	Impressão direta de PCL; PS; TIFF; XPS; PDF (v1.7); ficheiros 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); Google Cloud Print (opcional); WiFi Direct (opcional); Konica Minolta Print Service (Android); PageScope Mobile (iOS & Android); NFC Authentication and Pairing (Android)

ESPECIFICAÇÕES SCANNER

Velocidade digitalização (com alimentador de documentos opcional) (mono/cor)	Até 45 ipm
Resolução digitalização	Máx.: 600 x 600 dpi
Modos 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 Digitalização TWAIN rede
Formatos de ficheiro	TIFF; PDF; PDF compacto; JPEG; XPS; XPS compacto; Opcional: DOCX; XLSX; PDF pesquisável; PDF/A; PDF linearizado
Destinos digitalização	2,100 (singular + grupo); suporte LDAP
Funções digitalização	Anotação (texto/tempo/data) para PDF; até 400 programas de trabalho; previsualização de digitalização em tempo real

ESPECIFICAÇÕES FAX

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

ESPECIFICAÇÕES CAIXA DE UTILIZADOR

Máx. armazenamento de documentos	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 fax Polling fax
Funcionalidade caixa de utilizador	Reimpressão; combinação Descarregar Enviar (e-mail/FTP/SMB e fax) Cópia caixa para caixa

CARACTERÍSTICAS SISTEMA

Segurança	Conformidade com ISO15408/IEEE 2600.2 (em avaliação); Filtragem IP e bloqueamento de portas; Comunicação de rede SSL2; SSL3 e TLS1.0; Suporte IPsec; Suporte IEEE 802.1x; autenticação de utilizador; Registo de autenticação; impressão segura; Sobrescrever disco rígido (8 tipos standard); Encriptação dados disco rígido (AES 256); Auto eliminação dados memória; Recepção confidencial fax; Encriptação de dados utilizador
Accounting	Até 1,000 contas de utilizador; suporte Active Directory (nome utilizador + palavra passe + e-mail + pasta smb) Definição de acesso por função de utilizador Autenticação biométrica (scanner veias dedo) opcional Autenticação cartão ID (leitor cartão ID) opcional
Software	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 a papel A4 de 80 g/m².
- O suporte e a disponibilidade das especificações e funcionalidades listadas varia dependendo do sistema operativo, aplicações e protocolos de rede bem como as configurações de rede e de sistema.
- A expectativa de vida mencionada de cada consumível é baseada nas condições específicas de operação como por exemplo a cobertura da um formato de papel típico (5% de cobertura de um A4). A vida real de cada consumível varia dependendo do uso e outros variáveis de impressão incluindo a cobertura da página, formato, tipo de suporte, impressão contínua ou interompa, temperatura do ambiente e humidade.
- Algumas das ilustrações de produto contêm acessórios opcionais.
- As especificações e os acessórios são baseadas na informação disponível na altura de impressão e estão sujeitas à alterações sem aviso prévio.
- A Konica Minolta não garante que as especificações estejam sem erros.
- Todos os nomes das marcas e produtos poderão ser marcas registadas ou marcas comerciais dos seus respetivos proprietários e pela presente reconhecidos.

Simitri HD
High Definition Polymerised Toner

Simitri
with Biomass



Visite a nossa página de produto

