



KONICA MINOLTA

bizhub 654e

✍ Multifuncional A3 a preto & branco

✍ Até 65 páginas por minuto

Funcionalidade



Cópia

– Preto & branco



Impressão

– Preto & branco
– PCL/PS
– Local/Rede
– USB



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
– Caixa-para-caixa
– Caixa-para-USB

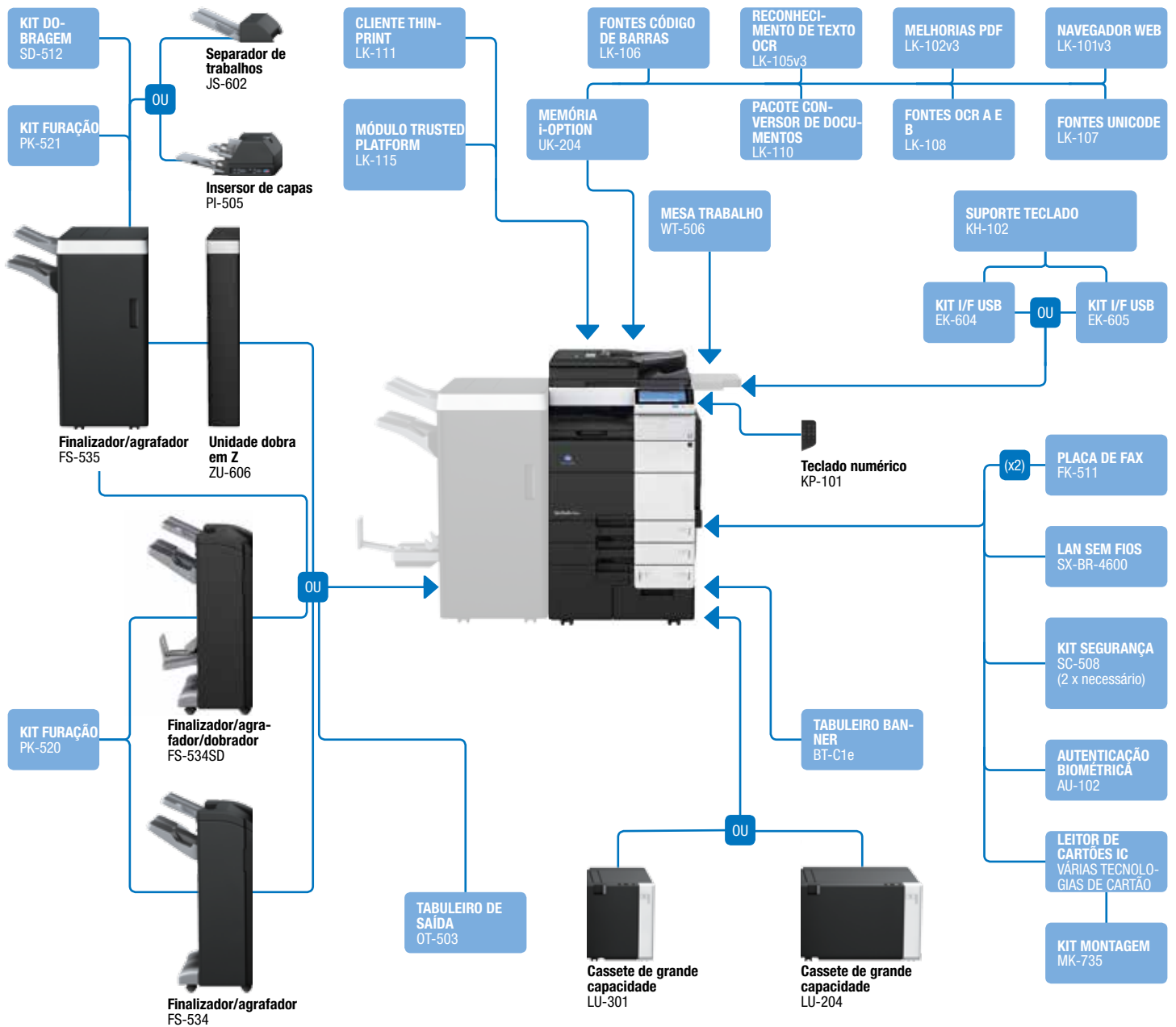


Giving Shape to Ideas

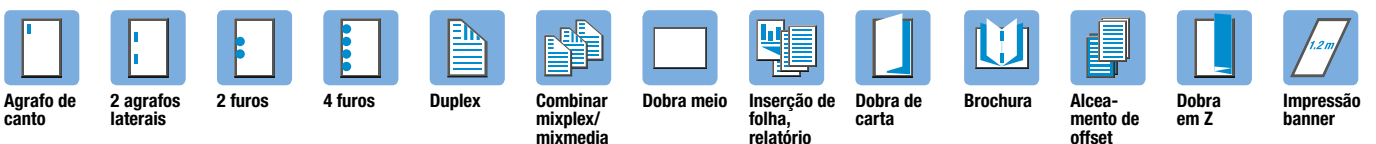
Tecnologia

Controlador de impressão - Emperon™	Simplemente compatível com ambientes de utilizadores e TI graças à tecnologia de impressão da Konica Minolta	✓
Toner polimerizado - Simitri® HD	Reduz custos e pegada verde pela alta qualidade e baixo impacto ambiental	✓
Plataforma de soluções - OpenAPI	Permite fluxos de trabalho eficientes pela sua frota de MFP por aplicações baseadas em servidor	✓
Caraterísticas especiais - i-Option	Aumenta a gama de funcionalidades do MFP de básico a avançado dependendo das suas necessidades	✓
Diagnóstico remoto - CSRC	Mantém a alta produtividade pela monitorização online dos consumíveis pelos serviços da Konica Minolta	✓
Preparado para individualização do painel	Interacção utilizador-equipamento e melhorada pela individualização do painel do MFP às suas necessidades	✓
Preparado para bizhub Marketplace	Ferramentas para aumentar a experiência de utilizador e novos fluxos de trabalho com aplicações integradas	✓

Diagrama de opcionais



Opções de acabamento



Descrições

bizhub 654e	Centro de comunicação com 65 ppm p/b. Standard controlador de impressão Emperon™ com PCL 6, PCL 5, PostScript 3, PDF 1.7 XPS e suporte OOXML. Capacidade de papel de 3500 e bypass de 150 folhas. Suportes de A6 a SRA3, banner de 1.2 m e 52–300 gsm. Memória 2 GB, disco rígido de 250 GB e Ethernet 1 gigabit standard.
LU-204 Cassete grande cap.	A4–SRA3, 2,500 folhas, 52–256 g/m2
LU-301 Cassete grande cap.	A4, 3,000 folhas, 52–256 g/m2
FS-534 Finalizador/agrafiador	Agrafa 50 folhas, receção máx. 3,200 folhas
FS-534SD Finalizador de cadernos	Agrafa 50 folhas, dobra 20 folhas, receção máx. 2,200 folhas
PK-520 Kit furagem para FS-534/SD	2/4 furos, troca automática entre tipos
FS-535 Finalizador/agrafiador	Agrafa até 100 folhas, cap. de receção 3,200 folhas
PK-521 Kit furação	2/4 furos, troca automática entre tipos
SD-512 Kit brochura	Brochura, dobra no meio, dobra de carta
PI-505 Insersor de capas para FS-535	Inserção de capas, pós finalização
JS-602 Separador trabalhos para FS-535	Separador de trabalhos separa por exemplo fax
ZU-606 Unidade dobra em Z para FS-535	Dobra em Z para impressões em A3, 2/4 furos
KP-101 Teclado numérico	Em vez do painel tátil

FK-511 Placa de fax	Fax super G3, funcionalidade fax digital
KH-102 Suporte teclado	Para colocar teclado USB
EK-604 Kit USB I/F	Conexão teclado USB
EK-605 Kit USB I/F	Conexão teclado USB, Bluetooth
Leitor de cartões ID	Várias tecnologias de cartões ID
MK-735 Kit montagem	Kit instalação para leitor de cartões ID
AU-102 Autenticação biométrica	Autenticação por veias dos dedos
SC-508 Kit segurança	Função copy guard
BT-C1e Tabuleiro banner	Banner multi-página
LK-101v3 Navegador web	Navegador web e IWS
LK-102v3 Melhoria PDF	PDF/A, encriptação PDF, assinatura digital
LK-105v3 Reconh. texto OCR	PDF pesquisável e PPTX
LK-106 Fontes código barras	Suporta impressão nativa de códigos de barra
LK-107 Fontes unicode	Suporta impressão nativa de Unicode
LK-108 Fontes OCR A e B	Suporta impressão nativa de fontes OCR A e B
LK-110 Pacote conversão de documentos	Gera vários formatos de ficheiro incl. DOCX e XLSX
LK-111 Cliente ThinPrint®	Compressão de dados de impressão para impato reduzido na rede
LK-115 Ativação TPM	Módulo Trusted Platform para a proteção da encriptação e decriptação de dados
UK-204 Memória i-Option	Extensão de memória para i-Options
SX-BR-4600 LAN sem fios	Conetor LAN sem fios para rede

Especificações técnicas

ESPECIFICAÇÕES DE SISTEMA

Memória sistema	2,048 MB (standard)
Disco rígido 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 (opcional)
Protocolos de rede	TCP/IP (IPv4 / IPv6); IPX/SPX; NetBEUI; AppleTalk (EtherTalk); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Tipos de frame	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
Alimentador automático de documentos	Até 150 originais; A6–A3; 35–210 g/m2 Dualscan ADF
Formatos	A6–SRA3, formatos personalizados; papel banner máx. 1,200 x 297 mm
Gramagem	52–300 g/m2
Cap. entrada de papel	Standard: 3,650 folhas Máx.: 6,650 folhas
Cassete 1	500 folhas, A5–SRA3, 52–256 g/m2
Cassete 2	500 folhas, A5–SRA3, 52–256 g/m2
Cassete 3	1,500 folhas, A4, 52–256 g/m2
Cassete 4	1,000 folhas, A4, 52–256 g/m2
Bypass	150 fts, A6–SRA3, form. personaliz., banner, 52–300 g/m2
Cassete alta capacidade (opcional)	1 3,000 folhas, A4, 52–256 g/m2
Cassete alta capacidade (opcional)	2 2,500 folhas, A4–SRA3, 52–256 g/m2
Duplex automático	A5–SRA3; 52–256 g/m2
Modos de finalização (opcional)	Alceamento offset; agrupar; separar; agrafar; furar; inserção de capas; dobra em Z; dobra meio; dobra carta; brochura
Capacidade de saída (c finalizador)	Máx.: 3,300 folhas
Capacidade de saída (sem finalizador)	Máx.: 250 folhas
Agrafiador	Máx.: 100 folhas ou 98 folhas + 2 capas (até 209 g/m2)
Cap. receção agrafado	Máx.: 1,000 folhas
Dobra carta	Até 3 folhas
Cap. receção dobra carta	Máx.: 30 folhas (cassete); ilimitado
Brochura	Máx.: 20 folhas ou 19 folhas + 1 capa (até 209 g/m2)
Cap. receção brochura	Máx.: 100 folhas (cassete); ilimitado
Volume cópia/impressão (mensal)	Rec.: 80,000 páginas; Max.: 187,000 páginas
Duração toner	48,960 páginas
Duração unidade imagem	300,000 páginas/1,200,000 páginas (Tambor/Revelador)
Consumo energético	220–240 V / 50/60 Hz Menos de 2.1 kW (sistema)
Dimensões sistema (W x D x H)	650 x 799 x 1,155 mm
Peso sistema	Aprox. 201 kg

ESPECIFICAÇÕES DE COPIADORA

Processo de cópia	Laser eletrostático, tandem, indireto
Sistema de toner	Toner polimerizado Simitri® HD
Vel. cópia/impressão A4	Até 65 ppm
Vel. cópia/impressão A3	Até 33 ppm
Velocidade duplex A4	Até 65 ppm
Tempo 1ª cópia	3.7 seg.
Tempo aquecimento	Aprox. 22 seg. ¹
Resolução de cópia	600 x 600 dpi
Gradação	256 gradações
Multicópia	1–9,999
Formato original	A5–A3
Ampliação	25–400 % em passos de 0.1 %; auto-ampliação
Funções de cópia	Capítulo; inserção de capa e página; cópia de prova (impressão eecrã); impressão de teste para ajustes; funções de arte digital; memória de trabalhos; modo poster; repetição imagem; sobreposição (opcional); carimbo; protecção de cópia

¹ O tempo de aquecimento pode variar consoante o ambiente de operação e o uso

ESPECIFICAÇÕES DE IMPRESSORA

Resolução de impressão	1,800 x 600 dpi; 1,200 x 1,200 dpi
Linguagem descrição de página (PDL)	PCL6 (XL 3.0); PCL 5; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Sistemas operativos	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
Fontes de impressora	80 PCL Latim; 137 PostScript 3 Emulação Latim
Funções de impressão	Impressão direta de PCL, PS, TIFF, XPS, PDF, ficheiros PDF encriptados and OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); mixmedia e mixplex; programação de trabalhos "Easy Set"; sobre posição; marca de água; protecção de cópia; impressão carbon copy
Impressão mobile	AirPrint (iOS), Mopria (Android), Google Cloud Print (opcional), Konica Minolta Print Service (Android), PageScope Mobile (iOS & Android)

ESPECIFICAÇÕES DE DIGITALIZAÇÃO

Velocidade digitalização (mono/cor)	Até 180 ipm
Resolução 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 Digitalização TWAIN de rede
Formatos de ficheiro	JPEG; TIFF; PDF; PDF/A 1a e 1b (opcional); PDF compacto; PDF encriptado; PDF pesquisável (opcional); XPS; XPS compacto; PPTX PPTX pesquisável (opcional); DOCX/XLSX pesquisável (opcional)
Destinos de digitalização	2,100 (singular + grupo); suporte LDAP
Funções de digitalização	Anotação (texto/hora/data) para PDF; até 400 programas de trabalho; previsualização da digitalização em tempo real

ESPECIFICAÇÕES DE FAX

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

ESPECIFICAÇÕES DA CAIXA DE UTILIZADOR

Cap. máxima de documentos	Até 3,000 documentos ou 10,000 páginas
Tipo de caixas	Público Pessoal (com palavra passe ou autenticação) Grupo (com autenticação)
Tipo de caixas sistema	Impressão segura Impressão PDF encriptado Recepção fax Polling fax
Funcionalidade da caixa	Reimpressão; combinação Download Envio (e-mail/FTP/SMB e fax) Cópia caixa para caixa

CARACTERÍSTICAS DE SISTEMA

Segurança	ISO 15408 EAL3 (certificado); filtragem IP e bloqueamento de portas; Comunicação de rede SSL2; SSL3 e TSL 1.0; Suporte IPsec; suporte IEEE 802.1x; autenticação de utilizador; Registo autenticação; impressão segura; Sobrescrever disco rígido (8 tipos standard); Encriptação de dados no disco rígido (AES 256); Auto eliminação de dados da memória; Recepção confidencial de fax; Encriptação dados de impressão; protecção de cópia (Copy Guard, Password Copy) opcional
Accounting	Até 1,000 contas de utilizador; suporte Active Directory (nome utilizador + palavra passe + e-mail + pasta smb) Definição acesso às funções pelo utilizador Autenticação biométrica (veias dedo) opcional Autenticação por 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 de formato A4 de 80 g/m2.
- O suporte e disponibilidade das especificações e funcionalidades mencionadas varia dependendo dos sistemas operativos, aplicações e protocolos de rede bem como configurações de rede e de sistema.
- A expectativa da vida de cada consumível é baseada em condições de operação específicas como por exemplo cobertura de página para um formato de página específico (5% de cobertura do A4).
- A vida real de cada consumível varia dependendo do seu uso e outros variáveis de impressão incluindo a cobertura de página, formato, tipo de suporte, impressão contínua ou intermitente, temperatura do ambiente e humidade.
- Algumas das imagens de produto contem 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 mencionadas não tenham erros.
- Todos os nomes de marca e de produto possam ser marcas comerciais registadas ou marcas comerciais dos seus respetivos proprietários e por este meio são reconhecidos.

Simitri HD
High Definition Polymerised Toner

Simitri
with Biomass



Visit our product page

mopria **SAP** Printer Vendor Solution

