



KONICA MINOLTA

Intuitivo Segurança Aplicativo Produtividade Acessibilidade Serviços

operabilidade **558** ecossistema

Giving Shape to Ideas



Benefícios para o cliente

**Operabilidade intuitiva**

Opere o bizhub como um smartphone ou tablet com todos os recursos, interface de usuário personalizada

**Segurança**

Integração de rede segura, criptografia de dados, sobrescrita de HDD e recursos avançados autenticação de usuário

**Ecossistema de aplicação**

Maior eficiência graças à ampla gama de tecnologias da Konica Minolta, portfólio de aplicações

**Produtividade**

Confiabilidade, digitalização de alta velocidade e impressão, combinadas com poderosas funções de acabamento.

**Acessibilidade**

Operação perfeita do seu dispositivo bizhub e suporte valioso para acesso mais fácil e manuseio para atender às necessidades dos usuários com necessidades especiais

**Serviços**

Gestão eficiente da frota de impressoras, incluindo entrega automática de consumíveis e manutenção proativa, e configuração remota

Opções

1 RECURSOS APRIMORADOS

- Aprimoramentos de PDF LK-102v3
- reconhecimento de texto OCR LK-105v4
- Fontes de código de barras LK-106
- Fontes Unicode LK-107
- Fontes OCR A e B LK-108
- Pacote de conversão de documentos LK-110v2
- Impressão fina-cliente LK-111
- impressão pull sem servidor LK-114
- Plataforma confiável Ativação do módulo LK-115v2

2 CONECTIVIDADE

- Quadro de fax FK-514 x2
- Rede local sem fio SX-BR-4600 OL
- Rede local sem fio Reino Unido-215
- Autenticação biométrica AU-102
- Leitor de cartão de identificação
- Kit de montagem MK-735
- Kit de interface USB EK-608 OL
- Kit de interface USB EK-609
- suporte para teclado KH-102

**3 OUTROS**

- Kit de detecção de alimentação dupla Reino Unido-501
- Unidade de purificação de ar CU-101
- Espelhamento de disco rígido HD-524
- Kit de segurança SC-508 x2
- Mesa de trabalho WT-506
- Teclado de 10 teclas KP-101

4 ENTRADA DE MÍDIA

- 1 x Bandeja universal PC-115 OR
- 2 x Bandeja universal PC-215 OR
- Bandeja de grande capacidade PC-415 OR
- Mesa copiadora DK-510
- Bandeja de grande capacidade LU-302 OL
- Bandeja de grande capacidade LU-207
- Bandeja de banner BT-C1e

5 SAÍDA DE MÍDIA

- Separador de empregos JS-506 OL
- Bandeja de saída OT-506 OL

- Finalizador interno FS-533 OL
- Kit de perfuração PK-519

- Grampeador de acabamento FS-536 OL
- Unidade de relés RU-513 OR
- Grampeador/acabador de livreto FS-536SD
- Unidade de relés RU-513
- Kit de perfuração PK-520

- Grampeador de acabamento FS-537 OL
- Unidade de relés RU-513 OR
- Grampeador/acabador de livreto FS-537SD
- Unidade de relés RU-513
- unidade de dobra em Z ZU-609
- Kit de perfuração PK-523
- Inseridor de pós-processador PI-507 OR
- Separador de empregos JS-602

LENDIA

- Opção obrigatória
- Opção
- Esta opção pode só pode ser instalado com os respectivos opção acima

Funcionalidades de acabamento



Canto
grampeamento



Dois pontos
grampeamento



Dois furos
SOCOS



Quatro buracos
SOCOS



Duplex



Combinado
mixplex/
mídia mista



Dobrada ao meio



Folha
inserção,
relatório



Carta-
dobrar



livreto



Desvio
classificação



dobra em Z



Bandeira
impressão

Descrições

558
Multifuncional A3 com velocidade de impressão de 55 ppm em preto e branco. Controlador de impressão Emperon™ padrão com suporte para PCL 6, PCL 5, PostScript 3, PDF 1.7, XPS e OOXML. Capacidade de papel de 500 + 500 folhas e alimentação manual de 150 folhas. Suporta mídias de A6 a SRA3, banners de 1,2 m e gramaturas de 52 a 300 g/m². Memória de 4 GB, disco rígido de 250 GB e Gigabit Ethernet como padrão.

RECURSOS APRIMORADOS	
Melhorias no PDF LK-102v3	PDF/A; criptografia de PDF; assinatura digital
Reconhecimento de texto OCR LK-105v4	PDF e PPTX pesquisáveis
Fontes de código de barras LK-106	Suporta impressão nativa de código de barras
Fontes Unicode LK-107	Suporta impressão Unicode nativa
Fontes OCR A e B LK-108	Suporta impressão de fontes OCR A e B nativas
Documento LK-110v2	Gera vários formatos de arquivo, incluindo DOCX, XLSX e PDF/A.
pacote conversor	
LK-111 ThinPrint® Cliente	Compressão de dados de impressão para reduzir o impacto na rede.
LK-114 Impressão pull sem servidor	Solução de impressão segura e com recurso "Follow Me" que não requer aplicativo de servidor.
Ativação do TPM LK-115v2	Módulo de plataforma confiável para proteção de criptografia e descryptografia de dados

CONECTIVIDADE	
Placa de fax FK-514	Fax Super G3, funcionalidade de fax digital
SX-BR-4600 Rede sem fio	Conector de rede sem fio para LAN
Autenticação biométrica AU-102	Scanner de veias digitais
Rede sem fio UK-215	Modo de LAN sem fio e ponto de acesso de LAN sem fio
Leitor de cartão de identificação	Diversas tecnologias de cartões de identificação
Kit de montagem MK-735	Kit de instalação para leitor de cartão de identificação
Kit de interface USB EK-608	Conexão de teclado USB
Kit de interface USB EK-609	Conexão de teclado USB; Bluetooth
Suporte para teclado KH-102	Para colocar um teclado USB

Especificações técnicas

ESPECIFICAÇÕES DO SISTEMA	
Tamanho/resolução do painel	9" / 800 x 480
Memória do sistema (padrão/máxima)	4.096 MB
Disco rígido do sistema	250 GB (padrão)
Interface	Ethernet 10/100/1000-Base-T; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n (opcional)
Protocolos de rede	TCP/IP (IPv4 / IPv6); NetBEUI; SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Alimentador automático de documentos (padrão)	Até 300 originais; A6–A3; 35–210 g/m²; ADF Dualscan
Tamanho do papel imprimível	A6–SRA3; tamanhos de papel personalizados; papel para banners com dimensões máximas de 1.200 x 297 mm.
Peso de papel imprimível	52–300 g/m²
Capacidade de entrada de papel (padrão/máxima)	1.150 folhas/6.650 folhas
Entrada de bandeja de papel (padrão)	1 pacote com 500 folhas; A5–A3; 52–256 g/m²; 1 pacote com 500 folhas; A5–SRA3; 52–256 g/m²
Entrada para bandeja de papel (opcional)	1 pacote com 500 folhas; A5–A3; 52–256 g/m²; 2 pacotes com 500 folhas; A5–A3; 52–256 g/m²; 1 pacote com 2.500 folhas; A4; 52–256 g/m²
Bandeja de grande capacidade (opcional)	1 pacote com 3.000 folhas; A4; 52–256 g/m²; 1 pacote com 2.500 folhas; A4–SRA3; 52–256 g/m²
Desvio manual	150 folhas; A6–SRA3; tamanhos personalizados; banner; 60–300 g/m²
Duplicação automática	Retrato A6; A5–SRA3; 52–256 g/m²
Modos de finalização (opcional)	Deslocamento; agrupamento; classificação; grameamento; perfuração; inserção posterior; dobra ao meio; dobra em carta; livreto; dobra em z
Capacidade de produção (padrão)	Máximo de 250 folhas
Capacidade de saída (opcional)	Máximo de 3.300 folhas
Grameamento	Máx. 100 folhas ou 94 folhas + 2 folhas de capa (até 209 g/m³)
Capacidade de produção de grameamento	Máximo de 1.000 folhas
Dobra de carta	Máximo 3 folhas

OUTROS	
Kit de detecção de alimentação dupla UK-501	Detector de alimentação múltipla para reduzir erros e atolamentos de papel.
Unidade de purificação de ar CU-102	Melhorar a qualidade do ar interior através da redução das emissões.
Mesa de trabalho WT-506	Posicionamento do dispositivo de autenticação
Teclado de 10 teclas KP-101	Para uso em vez de tela sensível ao toque
Kit de segurança SC-508	Função Copy Guard (requer 2 kits)
Espelhamento de disco rígido HD-524	Disco rígido de backup

ENTRADA DE MÍDIA	
PC-115 1 x Bandeja universal	Formatos A5–A3, 500 folhas, gramatura 52–256 g/m²
PC-215 2 x Bandeja universal	A5–A3, 2 x 500 folhas, 52–256 g/m²
PC-415 Bandeja de grande capacidade	A4, 2.500 folhas, 52–256 g/m²
Bandeja de grande capacidade LU-302	A4, 3.000 folhas, 52–256 g/m²
Bandeja de grande capacidade LU-207	A4–SRA3; 2.500 folhas; 52–256 g/m²
Bandeja de banner BT-C1e	Alimentação de banners de várias páginas
Mesa copiadora DK-510	Oferece espaço de armazenamento para materiais impressos e outros itens.

SAÍDA DE MÍDIA	
Separador de tarefas JS-506	Separação da saída de fax; etc.
Bandeja de saída OT-506	Bandeja de saída usada em vez de finalizador
Unidade de relé RU-513	Para instalação em FS-536/SD ou FS-537/SD (capacidade máxima de saída de 100 folhas)
Finalizador de grameamento FS-536	Grameamento de 50 folhas, produção máxima de 3.200 folhas.
Finalizador de grampos/folhetos FS-536SD	Finalizador de grameamento de 50 folhas, finalizador de livreto de 20 folhas, produção máxima de 2.200 folhas.
Kit de perfuração PK-520 para FS-536(SD)	Perfuração de furos de 2/4", comutação automática
Finalizador de grameamento FS-537	Grameamento de 100 folhas; produção máxima de 3.200 folhas.
FS-537SD Finalizador de grampos/livretos	Finalizador de grameamento para 100 folhas; finalizador de livreto para 20 folhas; produção máxima de 2.700 folhas.
Unidade de dobra ZU-609 para FS-537/SD	Dobra em Z para impressões A3
Kit de perfuração PK-523 para FS-537/SD	Perfuração de 2/4 furos; comutação automática
PI-507 Pós-insersor para FS-537/SD	Inserção da capa; acabamento posterior
Separador de tarefas JS-602 para FS-537/SD	Separação da saída de fax; etc.
FS-533 Acabamento interno	Grameamento de 50 folhas, produção máxima de 500 folhas.
Kit de punção PK-519 para FS-533	Perfuração de furos de 2/4", comutação automática

capacidade de dobragem de cartas	Máximo de 30 folhas; ilimitado (sem bandeja)
livreto	Máximo de 20 folhas ou 19 folhas + 1 folha de capa (até 209 g/m³)
Capacidade de impressão de folhetos	Máximo de 100 folhas; ilimitado (sem bandeja)
Volume de cópias/impressões (mensal)	Capacidade recomendada: 33.000 páginas; Capacidade máxima: 250.000 páginas¹
Vida útil do toner	Até 26.000 páginas
Vida útil da unidade de imagem	Até 285.000/600.000 páginas (tambor/revelador)
Consumo de energia	220–240 V / 50/60 Hz; Menos de 2 kW
Dimensões do sistema (L x P x A)	615 x 755 x 961 mm (sem opcionais)
Peso do sistema	Aproximadamente 96 kg (sem opcionais)

ESPECIFICAÇÕES DA IMPRESSORA	
Resolução de impressão	1800 x 600 dpi; 1200 x 1200 dpi
Idioma da descrição da página	PCL 6 (XL 3.0); PCL 5; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Sistema operacional	Windows 7 (32/64 bits); Windows 8/8.1 (32/64 bits); Windows 10 (32/64 bits); Windows Server 2008 (32/64 bits); Windows Server 2008 R2; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Macintosh OS X 10.8 ou posterior; Unix; Linux; Citrix
Fontes de impressão	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Funções de impressão	Impressão direta de arquivos PCL, PS, TIFF, XPS, PDF (v1.7), PDF criptografado e OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); multimídia e impressão duplex; programação de trabalhos "Easy Set"; sobreposição; marca d'água; proteção contra cópia; impressão em cópia carbono.
Impressão móvel	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Konica Minolta Print Service (Android); Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android/Windows 10 Mobile); Autenticação e emparelhamento móvel (iOS/Android) opcional; Google Cloud Print; Wi-Fi Direct

ESPECIFICAÇÕES DO SCANNER

Velocidade de digitalização (monocromática/colorida)	Até 120 ipm em simplex; até 240 ipm em duplex
Resolução de digitalização	Até 600 x 600 dpi
Modos de varredura	Digitalização para e-mail (Digitalizar para mim); Digitalização para SMB (Digitalizar para casa); Digitalização para FTP; Digitalização para caixa; Digitalização para USB; Digitalização para WebDAV; Digitalização para DPWS; Digitalização para URL; Digitalização TWAIN
Formatos de arquivo	JPEG; TIFF; PDF; PDF compacto; PDF criptografado; XPS; XPS compacto; PPTX Opcional: PDF pesquisável; PDF/A 1a e 1b; DOCX/PPTX/XLSX pesquisáveis
Destinos de digitalização	2.100 (individual + grupo); suporte LDAP
Funções de digitalização	Anotações (texto/hora/data) para PDF; até 400 programas de trabalho; pré- visualização de digitalização em tempo real.

ESPECIFICAÇÕES DA COPIADORA

Tecnologia de imagem	Laser
Tecnologia de toner	Simitri®Toner polimerizado HD/Toner polimerizado
Velocidade de cópia/impressão A4	Até 55 ppm
Velocidade de cópia/impressão A3	Até 27 ppm
Autoduplex velocidade A4	Até 55 ppm
Primeira cópia em formato A4	3,5 segundos.
Tempo de aquecimento	Aproximadamente 22 segundos.
Copiar resolução	600 x 600 dpi
Gradação	256 gradações
Cópia múltipla	1–9.999
Formato original	A5–A3; tamanhos personalizados
Ampliação	25–400% em incrementos de 0,1%; zoom automático
Função de cópia	Capítulo; inserção de capa e página; cópia de prova (impressão e tela); impressão de teste de ajuste; funções de arte digital; memória de configuração de trabalho; modo pôster; repetição de imagem; sobreposição; carimbo; proteção contra cópia

ESPECIFICAÇÕES DE FAX

Padrão de fax	Super G3 (opcional)
Transmissão de fax	Analogico; i-Fax; i-Fax a cores; Fax IP
Resolução de fax	Até 600 x 600 dpi
Compressão de fax	MH; MR; MMR; JBIG
Modem de fax	Até 33,6 Kbps
Destinos de fax	2.100 (individual + grupo)
Funções de fax	Votação; turno da noite; PC-Fax; recebimento em caixa confidencial; recebimento por e-mail/FTP/SMB; até 400 programas de trabalho

ESPECIFICAÇÕES DA CAIXA DO USUÁRIO

Documentos armazenáveis	Até 3.000 documentos ou 10.000 páginas.
Tipo de caixas de usuário	Público; Pessoal (com senha ou autenticação); Grupo (com autenticação)
Tipos de caixas de sistema	Impressão segura; Impressão de PDF criptografado; Recibo de fax; Consulta de fax
Funções da caixa de usuário	Reimpressão; combinação; Download; Envio (e-mail/FTP/SMB e fax); Cópia de caixa para caixa

RECURSOS DO SISTEMA

Segurança	Crítérios Comuns ISO15408 (em avaliação); Filtragem de IP e bloqueio de portas; Comunicação de rede SSL2; SSL3 e TLS 1.0/1.1/1.2; Suporte a IPsec; Suporte a IEEE 802.1x; Autenticação de usuário; Registro de autenticação; Impressão segura; Kerberos; Sobrescrita de disco rígido (8 tipos padrão); Criptografia de dados em disco rígido (AES 256); Exclusão automática de dados na memória; Recebimento de fax confidencial; Criptografia de dados do usuário para impressão Opcional: Espelhamento de disco rígido; Proteção contra cópia (Copy Guard, Cópia com senha)
Contabilidade	Até 1.000 contas de usuário; suporte ao Active Directory (nome de usuário + senha + e-mail + pasta SMB); definição de acesso a funções do usuário; autenticação por dispositivo móvel (Android/ iOS). Opcional: Autenticação biométrica (leitor de veias dos dedos); Autenticação por cartão de identificação (leitor de cartão de identificação)
Software	Gerenciador de Dispositivos PageScope Net Care; Administrador de Dados PageScope; Operador PageScope Box; Impressão Direta PageScope; Notificador de Status de Impressão; Utilitário de Empacotamento de Drivers; Utilitário de Gerenciamento de Logs

¹ Se o volume máximo for atingido dentro de um período de um ano, então um ciclo de manutenção é necessário.
ser realizado

² O tempo de aquecimento pode variar dependendo do ambiente operacional e do uso.

- Todas as especificações referem-se a papel de tamanho A4 com gramatura de 80 g/m².
- O suporte e a disponibilidade das especificações e funcionalidades listadas variam dependendo dos sistemas operacionais, aplicativos e protocolos de rede, bem como das configurações de rede e sistema.
- A vida útil estimada de cada consumível baseia-se em condições operacionais específicas, como a cobertura da página para um determinado tamanho de papel (6% de cobertura em A4). A vida útil real de cada consumível varia dependendo do uso e de outras variáveis de impressão, incluindo cobertura da página, tamanho do papel, tipo de mídia, impressão contínua ou intermitente, temperatura e umidade ambiente.
- Algumas das ilustrações do produto contêm acessórios opcionais.
- As especificações e os acessórios são baseados nas informações disponíveis no momento da impressão e estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.
- A Konica Minolta não garante que as especificações mencionadas estejam isentas de erros.
- Todas as marcas e nomes de produtos podem ser marcas registradas ou marcas comerciais de seus respectivos proprietários e são aqui reconhecidas.