



KONICA MINOLTA

VOCÊ

QUERO QUE SEU ESCRITÓRIO
FUNCIONE SUAVEMENTE.



NÓS

OFERECE SOLUÇÕES FLEXÍVEIS PARA
FLUXOS DE TRABALHO EFICIENTES.



SIMPLIFIQUE O SEU DIARIAMENTE TRABALHAR

Ainda hoje, a maioria das rotinas de trabalho que se concentram na criação, impressão, distribuição, gestão e arquivamento de informação ainda são complicadas e demoradas!

A digitalização continua tornou os procedimentos de trabalho mais rápidos e fáceis, aliviando sua equipe de muitas tarefas rotineiras e repetitivas. Mas a verdadeira eficiência em toda a organização só pode ser alcançada com uma elaborada automação de processos e a otimização dos fluxos de trabalho de documentos e arquivamento. Na Konica Minolta sabemos do que estamos falando; este é o nosso negócio! Por que não deixar-nos cuidar dos seus documentos e informações, para que você possa se concentrar no que faz de melhor – o seu negócio!

Descubra o que os nossos extensos sistemas de impressão de escritório Konica Minolta lhe oferecem para tornar todos os seus ciclos de trabalho mais produtivos e colaborativos.



KONICA MINOLTA



Operabilidade intuitiva Segurança Ecossistema de aplicativos de produtividade Acessibilidade Serviços

bizhub 558e

Multifuncional A3 preto e branco · Até 55 páginas por minuto



Giving Shape to Ideas

O cliente precisa de ts



Operabilidade intuitiva
Opere o bizhub como um smartphone ou tablet com interface de usuário totalmente personalizada



Segurança
Integração segura de rede, criptografia de dados, Sobregravação de HDD e autenticação avançada de usuário



Ecossistema de aplicativos
Maior eficiência graças ao extenso portfólio de aplicações da Konica Minolta



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



Acessibilidade
Operação perfeita do seu dispositivo bizhub e suporte valioso para acesso e manuseio mais fáceis para atender usuários com necessidades especiais



Serviços
Gerenciamento eficiente do parque de impressoras, incluindo entrega automática de consumíveis, manutenção proativa e configuração remota

Opções

1 RECURSOS MELHORADOS

- Melhorias em 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 conversor de documentos LK-110v2
- Cliente ThinPrint® LK-111
- Impressão pull sem servidor LK-114
- Plataforma confiável Ativação do módulo LK-116v2

2 CONECTIVIDADE

- Quadro de fax FK-514 x2
- Rede sem fio SX-BR-4600 OU
- Rede sem fio Reteo Unico-215
- Autenticação biométrica AU-102
- Letra de cartão de identificação
- Kit de montagem MK-735
- Kit USB i/F EK-608 OU
- Kit USB i/F EK-609
- Suporte para teclado KH-102



3 OUTROS

- Kit de detecção de alimentação dupla Reteo Unico-261
- Unidade de limpeza de ar CU-101
- Espeilhamento 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
- 2 x bandeja universal PC-215 OU
- Bandeja de grande capacidade PC-415 OU
- Mesa copiladora DK-510
- Bandeja de grande capacidade LU-302 OU
- Bandeja de grande capacidade LU-207
- Bandeja de banner BT-C1e

5 SAÍDA DE MÍDIA

- Separador de trabalhos JS-606
- Bandeja de saída OT-506
- Finalizador interno FS-533
- Kit de soco PK-519
- Finalizador de grampeamento FS-536
- Unidade de rele RU-513
- Finalizador de grampeamento/livreto FS-536SD
- Unidade de rele RU-513
- Kit de soco PK-620
- Finalizador de grampeamento FS-537
- Unidade de rele RU-513
- Finalizador de grampeamento/livreto FS-537SD
- Unidade de rele RU-513
- Unidades de rele em 2 PARA-609
- Kit de soco PK-623
- pós-insensor PI-607 OU
- Separador de trabalhos JS-602

LEENDA

- Opção obrigatória
- Opção
- Esta opção só pode ser instalada com a respectiva opção acima dela

Funcionalidades de acabamento



Costo grampear



Dois pontos grampear



Dois buracos socando



Quatro buracos socando



Duplex



Multiplex combinado/mixmídia



Output para material



Inserção de folha, relatório



Dobra em carta



Livreto



Classificação fora do set



Dobra em Z



Impressão de banners

Descrições

bizhub 558e	
Multifuncional A3 com 55 ppm p/b. Controlador de impressão Emperon™ padrão com suporte a PCL 6, PCL 5, PostScript 3, PDF 1.7, XPS e OOXML. Capacidade de papel de 500 + 500 folhas e bypass manual de 150 folhas. Mídias de A6 a SRA3, banner de 1,2 m e 52 – 300 g/m². 4GB	
memória, disco rígido de 250 GB e padrão Gigabit Ethernet.	

RECURSOS MELHORADOS	
Aprimoramentos de PDF LK-102v3	PDF/A; Criptografia de PDF; assinatura digital
Reconhecimento de texto OCR LK-105v4	PDF pesquisável e PPTX
Fontes de código de barras LK-106	Suporta impressão de código de barras nativo
Fontes Unicode LK-107	Suporta impressão Unicode nativa
Fontes LK-108 OCR A e B	Suporta impressão de fontes nativas OCR A e B
Documento LK-110v2	Gera vários formatos de arquivo, incl. DOCX; XLSX e PDF/A
pacote conversor	
Cliente LK-111 ThinPrint®	Imprima compactação de dados para reduzir o impacto na rede
Impressão pull sem servidor LK-114	Solução de impressão segura e siga-me não requer nenhum aplicativo de servidor.
Ativação do TPM LK-115v2	Trusted Platform Module para proteção de criptografia de dados e descriptografia

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

Especificações técnicas

ESPECIFICAÇÕES DO SISTEMA	
Tamanho/resolução do painel	9"/800x480
Memória do sistema (padrão/máx.)	4.096 MB
Disco rígido do sistema de	250 GB (padrão)
Interface	Ethernet 10/100/1.000-Base-T; USB 2.0;
	Wi-Fi 802.11b/g/n (opcional)
Protocolos de rede	TCP/IP (IPv4/IPv6); NetBEUI; PME; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Alimentador automático de documentos (padrão)	Até 300 originais; A6–A3; 35–210 g/m²; ADF dualscan
Tamanho de papel imprimível	A6–SRA3; tamanhos de papel personalizados; papel para banner máx. 1.200x297mm
Peso do papel imprimível	52–300 g/m²
Capacidade de entrada de papel (padrão/máx.)	1.150 folhas/6.650 folhas
bandeja de papel (padrão) 1x 500 folhas;	1x 500 folhas; A5–A3; 52–256 g/m²; Entrada da
	A5–SRA3; 52–256 g/m²
Entrada da bandeja de papel (opcional)	1x 500 folhas; A5–A3; 52–256 g/m²; 2x 500 folhas; A6–A3; 52–256 g/m²; 1x 2.500 folhas; A4; 52–256 g/m²
Bandeja de grande capacidade (opcional)	1x 3.000 folhas; A4; 52–256 g/m²; 1x 2.500 folhas; A4–SRA3; 52–256 g/m²
Desvio manual	150 folhas; A6–SRA3; tamanhos personalizados; bandeira; 60–300 g/m²
Duplexação automática	Retrato A6; A5–SRA3; 52–256 g/m²
Modos de acabamento (opcional)	Deslocamento; grupo; organizar; grampo; soco; pós-inserção; meia dobra; dobra em carta; livreto; dobra z
Capacidade de saída (padrão)	Máx. 250 folhas
Capacidade de saída (opcional)	Máx. 3.300 folhas
Grameamento	Máx. 100 folhas ou 94 folhas + 2 folhas de capa (até 209 g/m²)
Capacidade de saída de grameamento	Máx. 1.000 folhas
Dobra de carta	Máx. 3 folhas

OUTROS	
UK-501 Kit de detecção de alimentação dupla 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 de 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 (são necessários 2 kits)
Espelhamento de disco rígido HD-524	HDD de backup

ENTRADA DE MÍDIA	
PC-115 1 x bandeja universal	A5–A3, 500 folhas, 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
LU-302 Bandeja de grande capacidade	A4, 3.000 folhas, 52–256 g/m²
LU-207 Bandeja de grande capacidade	A4–SRA3; 2.500 folhas; 52–256 g/m²
Bandeja de banner BT-C1e	Alimentação de banner multipágina
Mesa copiadora DK-510	Fornece espaço de armazenamento para mídia impressa e outros materiais

SAÍDA DE MÍDIA	
Separador de tarefas JS-506	Separação de saída de fax; etc.
Bandeja de saída OT-506	Bandeja de saída usada em vez do finalizador
Unidade de retê RU-513	Para instalação FS-536/SD ou FS-537/SD (Capacidade de saída máxima de 100 folhas)
Finalizador de grameamento FS-536	Grameamento de 50 folhas, máximo de 3.200 folhas. saída
FS-536SD Finalizador de grameamento/livreto	Finalizador de grameamento de 50 folhas; Finalizador de livreto de 20 folhas, 2.200 folhas no máximo. saída
PK-520 Kit de perfuração para FS-536(SD)	perfuração de 2/4 furos, comutação automática
Finalizador de grameamento FS-537	Grameamento de 100 folhas; 3.200 folhas no máximo. saída
FS-537SD Finalizador de grameamento/livretos	Finalizador de grampos para 100 folhas; Livreto finalizador de 20 folhas; 2.700 folhas no máximo. saída
ZU-009 Unidade de dobra em Z para FS-537/SD	Dobra em Z para impressões A3
PK-523 Kit de perfuração para perfuração FS-537/SD 2/4 furos; comutação automática	
PI-507 Post-insensor para inserção de capa FS-537/SD; pós-terminando	
JS-602 Separador de trabalhos para FS-537/SD	Separação de saída de fax; etc.
Finalizador interno FS-533	Grameamento de 50 folhas, máximo de 500 folhas. saída
PK-519 Kit de perfuração para FS-533	Perfuração de 2/4 furos, comutação automática

Capacidade de dobra de letras	Máx. 30 folhas; ilimitado (sem bandeja)
Livreto	Máx. 20 folhas ou 19 folhas + 1 folha de rosto (até 209 g/m²)
Capacidade de saída de livretos	Máx. 100 folhas; ilimitado (sem bandeja)
Volume de cópias/impressões (mensal)	Gravando, 33.000 páginas; Máx. 250.000 páginas¹
Vida útil do toner	Até 26.000 páginas
Vida útil da unidade de imagem	Até 285.000/600.000 páginas (tambor/desenvolvedor)
Consumo de energia	220–240 V/50/60 Hz; Menos de 2 kW
Dimensão do sistema (L x P x A)	615 x 755 x 961 mm (sem opções)
Peso do sistema	Aproximadamente. 96 kg (sem opções)

ESPECIFICAÇÕES DA IMPRESSORA	
Resolução de impressão	1.800 x 600 dpi; 1.200 x 1.200 dpi
Idioma de descrição da página	PCL 6 (XL 3.0); PCL 5; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Sistema operacional	Janelas 7 (32/64); Janelas 8/8.1 (32/64); Janelas 10 (32/64); Servidor Windows 2008 (32/64); Servidor Windows 2008 R2; Servidor Windows 2012; Servidor Windows 2012 R2; Servidor Windows 2016; Macintosh OS X 10.8 ou posterior; Unix; Linux; Citrix
Fontes de impressora	80 PCL Latina; 137 PostScript 3 Emulação Latina
Funções de impressão	Impressão direta de arquivos PCL, PS, TIFF, XPS, PDF (v1.7), PDF criptografados e OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); mixmedia e mixplex; Programação de trabalhos "Easy Set"; sobreposição; marca d'água; proteção contra cópia; impressão em cópia carbono
Impressão móvel	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Serviço de impressão Konica Minolta (Android); Impressão móvel Konica Minolta (iOS/Android/Windows 10 Móvel); Autenticação e emparelhamento móvel (iOS/Android) opcional: Google Cloud Print; Wi-Fi direto

ESPECIFICAÇÕES DO SCANNER

Velocidade de digitalização (monocromático/cor)	Até 120 ipm em simplex; Até 240 ipm em duplex
Resolução de digitalização	Até 600 x 600 dpi
Modos de digitalização	Digitalizar para e-mail (digitalizar para mim); Digitalizar para SMB (Scan-to-Home); Digitalizar para FTP; Digitalizar para caixa; Digitalizar para USB; Digitalizar para WebDAV; Digitalizar para DPWS; Digitalizar 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 pesquisável
Destinos de digitalização	2.100 (único + grupo); Suporte LDAP
Funções de digitalização	Anotação (texto/hora/data) para PDF; até 400 programas de trabalho; visualização de verificação em tempo real

ESPECIFICAÇÕES DA COPIADORA

Tecnologia de imagem	Laser
Tecnologia de toner	Toner polimerizado Simitri® HD/Toner polimerizado
Velocidade de cópia/impressão A4	Até 55 ppm
Velocidade de cópia/impressão A3	Até 27 ppm
Velocidade autoduplex A4	Até 55 ppm
Tempo de saída da 1ª cópia A4	3,5 seg.
Hora de aquecimento	Aproximadamente 22 seg.
Resolução de cópia	600 x 600 dpi
Gradação	256 gradações
Multicópia	1-9.999
Formato original	A5-A3; tamanhos personalizados
Ampliação	25-400% em etapas 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; imagem repita; sobreposição; estampagem; proteção contra cópia

ESPECIFICAÇÕES DE FAX

Padrão de fax	Super G3 (opcional)
Transmissão de fax	Análogo; i-Fax; Fax colorido; Fax IP
Resolução de fax	Até 600 x 600 dpi
Compactação de fax	MH; SENHOR; MMR; JBIG
modem de fax	Até 33,6 Kbps
Destinos de fax	2.100 (único + grupo)
Funções de fax	Votação; Mudança de horário; PC-Fax; recibo 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)
Tipo de caixas do sistema	Impressão segura; Impressão de PDF criptografado; Recibo de fax; Pesquisa de fax
Funções da caixa do usuário	Reimprimir; combinação; Download; Envio (e-mail/FTP/SMB e Fax); Copiar caixa para caixa

RECURSOS DO SISTEMA

Segurança	Critérios Comuns ISO15408 (em avaliação); Filtragem de IP e bloqueio de portas; SSL2; Comunicação de rede SSL3 e TLS 1.0/1.1/1.2; Suporte IPsec; Suporte IEEE 802.1x; Autenticação de usuário; Registro de autenticação; Impressão segura; Cérebro; Sobregravação de disco rígido (8 tipos padrão); Criptografia de dados do disco rígido (AES 256); Exclusão automática de dados da memória; Fax confidencial; recibo; Criptografia de dados do usuário de impressão opcional: Espelhamento de disco rígido; Proteção contra cópia (Cópia Guarda, cópia de senha)
Contabilidade	Até 1.000 contas de usuário; Suporte Active Directory (nome de usuário + senha + e-mail + pasta smb); Do utilizador definição de acesso a funções; Autenticação por dispositivo móvel (Android/iOS) opcional: Autenticação biométrica (veia do dedo digitalizador); Autenticação de cartão de identificação (leitor de cartão de identificação)
Programas	Gerenciador de dispositivos PageScope Net Care; PageScope Administrador de Dados; Operador de caixa PageScope; Impressão direta PageScope; Imprimir notificação de status; Motorista Utilitário de Embalagem; Utilitário de gerenciamento de log

* Se o volume máximo for atingido no período de um ano, deverá ser realizado um ciclo de manutenção

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

- Todas as especificações referem-se a papel tamanho A4 de qualidade 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 do sistema.
- A expectativa de vida declarada de cada consumível é baseada em condições operacionais específicas, como cobertura de página para um tamanho de página específico (cobertura de 6% de A4). A vida útil real de cada consumível variará dependendo do uso e de outras variáveis de impressão, incluindo cobertura da página, tamanho da página, tipo de mídia, impressão contínua ou intermitente, temperatura ambiente e umidade.
- Algumas das ilustrações do produto contêm acessórios opcionais.
- As especificações e acessórios baseiam-se nas informações disponíveis no momento da impressão e estão sujeitos a alterar sem aviso prévio.
- A Konica Minolta não garante que quaisquer especificações mencionadas estejam isentas de erros.
- Todas as marcas e nomes de produtos podem ser marcas registradas ou marcas comerciais de seus respectivos titulares e são aqui reconhecidos.

Simitri® HD
High Definition Polymerised Toner

Simitri
with Biomax



VISITE NOSSO
PÁGINA DO PRODUTO



OPERE SEUS DISPOSITIVOS COM PERFEITA FACILIDADE

Por que não usar o seu dispositivo multifuncional como o seu tablet ou smartphone?

Operação intuitiva e personalizável – qualquer dispositivo multifuncional moderno deve oferecer estes atributos essenciais.

Na gama bizhub da Konica Minolta, eles são padrão.

Uma tela sensível ao toque quase como um tablet

A última geração do bizhub com design INFO-Palette da Konica Minolta permite arrastar, soltar, aproximar e afastar ou girar imagens, oferecendo uma operação verdadeiramente intuitiva. Acesse qualquer menu que desejar com uma rápida lambida do dedo; e aproveite a conveniência de uma tela sensível ao toque de tamanho generoso.

Personalização completa

Com a personalização, a Konica Minolta presta atenção ao facto de cada organização trabalhar de forma diferente. Reflectindo isto, a interface de utilizador do bizhub MFP pode ser personalizada de acordo com as necessidades de utilizadores individuais de diversas formas. E se você deseja mais para sua empresa, por que não ter sua interface de usuário corporativa projetada individualmente por nós e integrar os fluxos de trabalho específicos de sua empresa?



OPERABILIDADE INTUITIVA DESTAQUES

– Fácil e intuitivo: Grandes

telas sensíveis ao toque de até 10,1 polegadas são operadas com ações de deslizamento intuitivas.

– Interface de usuário personalizada:

Personalize o plano de fundo da tela e o conjunto de recursos para atender às suas necessidades individuais.

– Complemento inteligente:

Widgets (Post-Its) exibem informações essenciais, como o número de telefone da linha direta.

– Opções avançadas de personalização: As

possibilidades de criar a interface de usuário exclusiva da sua empresa são quase ilimitadas – não hesite em nos perguntar!

