



KONICA MINOLTA



Operação Intuitiva



Segurança



Ecosistema de aplicações



Produtividade



Acessibilidade



Serviços

bizhub 658e

Multifuncional A3 a preto & branco · Até 65 páginas por minuto



Benefícios para o cliente



Operação intuitiva

Operar a bizhub como um smartphone ou tablet com uma interface de utilizador totalmente personalizada



Segurança

Integração segura na rede, encriptação de dados, sobrescrever disco rígido, e autenticação de utilizador



Ecosistema de aplicações

Maior eficiência graças ao extenso portefólio de aplicações da Konica Minolta



Produtividade

Confiabilidade, digitalização e impressão de alta velocidade, combinado com poderas



Acessibilidade

Operação perfeita do seu equipamento bizhub e suporte valioso para facilitar o acesso e o manuseamento para servir os utilizadores com necessidades especiais



Serviços

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

Opcionais

1 FUNCIONALIDADES AVANÇADAS

Melhorias de PDF
LK-102v3

Reconhecimento de texto
OCR LK-105v4

Fontes código de barra
LK-106

Fontes Unicode
LK-107

Fontes OCR A e B
LK-108

Pack document converter
LK-110v2

Cliente ThinPrint®
LK-111

Pull Printing sem servidor
LK-114

Ativação Trusted Platform
Module
LK-115v2

2 CONETIVIDADE

Placa de fax
FK-514

LAN sem fios
SX-BR-4600

LAN sem fios
UK-215

Autenticação biométrica
AU-102

Leitor de cartões ID

Kit montagem
MK-735

Kit I/F USB
EK-608

Kit I/F USB
EK-609

Suporte teclado
KH-102

LEGENDA

- Opcional obrigatório
- Opcional
- Este opcional apenas pode ser instalado com o respetivo opcional acima



3 OUTROS

Kit deteção alimentação
dupla UK-501

Mirroring disco rígido
HD-524

Kit segurança
SC-508

Mesa de trabalho
WT-506

Teclado numérico
KP-101

4 ENTRADA DE PAPEL

1 x Cassete Universal
PC-115

2 x Cassete Universal
PC-215

Bandeja grande capaci-
dade PC-415

Mesa simples
DK-510

Bandeja grande capaci-
dade LU-302

Bandeja grande capaci-
dade LU-207

Bandeja para banner
BT-C1e

5 SAÍDA DE PAPEL

Bandeja de saída
OT-506

Finalizador/agrafador
FS-536

Unidade relê
RU-513

Finalizador/dobrador
FS-536SD

Unidade relê
RU-513

Kit furação
PK-520

Finalizador/agrafador
FS-537

Unidade relê
RU-513

Finalizador/dobrador
FS-537SD

Unidade relê
RU-513

Unidade dobra em Z
ZU-609

Kit furação
PK-523

Separador de trabalhos
JS-602

Pós insersor
PI-507

Funcionalidades de acabamento



Agrafagem no canto



Dois agrafos



Furação de dois furos



Furação de quatro furos



Frente e verso



Combinação mixplex/mixmedia



Dobra meio



Inserção de folhas, relatório



Dobra carta



Brochura



Separação de offset



Dobra em Z



Impressão de Banner

Descrições

bizhub 658e

Multifuncional A3 com 65 ppm p/b. Controlador de impressão Emperon™ standard 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/m². 4 GB de memória, disco rígido de 250 GB e 1 Gigabit Ethernet standard.

FUNCIONALIDADES AVANÇADAS

LK-102v3 Melhorias de PDF	PDF/A (1b); PDF encriptado; assinatura digital
LK-105v4 Reconhecimento de texto OCR	PDF pesquisável e PPTX
LK-106 Fontes código de barra	Suporta a impressão nativa de códigos de barra
LK-107 Fontes Unicode	Suporta a impressão nativa de Unicode
LK-108 Fontes OCR A e B	Suporta a impressão nativa de fontes OCR A e B
LK-110v2 Pack document converter	Cria vários formatos de ficheiro incl. DOCX; XLSX e PDF/A
LK-111 Cliente ThinPrint®	Compressão de dados de impressão para um impacto reduzido na rede
LK-114 Pull printing sem servidor	Solução de impressão segura e Follow Me que não requer uma aplicação de servidor
LK-115v2 Ativação TPM	Trusted Platform Module para a proteção de codificação e decodificação de dados

CONETIVIDADE

FK-514 Placa de fax	Fax Super G3; funcionalidade de fax digital
SX-BR-4600 LAN sem fios	Conetor de LAN sem fios para rede
AU-102 Autenticação biométrica	Scanner veia do dedo
UK-215 LAN sem fios	LAN sem fios e Modo Access Point LAN sem fios
Leitor de cartão ID	Várias tecnologias de cartão
MK-735 Kit montagem	Kit de instalação para o leitor de cartões
EK-608 Kit I/F USB	Conexão teclado USB
EK-609 Kit I/F USB	Conexão teclado USB; Bluetooth
KH-102 Suporte teclado	Para a colocação do teclado USB

Especificações técnicas

ESPECIFICAÇÕES DE SISTEMA

Dimensão painel/resolução	9" / 800 x 480
Memória sistema (standard/máx)	4,096 MB
Disco rígido sistema	250 GB (standard)
Interface	10/100/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n (opcional)
Protocolos de rede	TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Alimentador automático de documentos	Até 300 originais; A6–A3; 35–210 g/m ² ; Dualscan ADF
Formato de papel	A6–SRA3; formatos de papel personalizados; papel banner máx. 1,200 x 297 mm
Gramagem de papel	52–300 g/m ²
Capacidade de entrada de papel (standard/máx)	1,150 folhas/6,650 folhas
Cassetes de papel (standard)	1x 500 folhas; A5–A3; formato personalizado; 52–256 g/m ² ; 1x 500 folhas; A5–SRA3; formato personalizado; 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
Bandeja de grande capacidade (opcional)	1x 3,000 folhas; A4; 52–256 g/m ² ; 1x 2,500 folhas; A4–SRA3; 52–256 g/m ²
Bypass manual	150 folhas; A6–SRA3; formato personalizado; banner; 60–300 g/m ²
Frente e verso automático	A6 portrait; A5–SRA3; 52–256 g/m ²
Modos de acabamento (opcional)	Offset; agrupar; separar; agrafar; furar; pós inserção; dobra em z; dobra meio; dobra carta; brochura
Capacidade de saída (standard)	Max. 250 folhas
Capacidade de saída (opcional)	Max. 3,300 folhas
Capacidade de agrafamento	Max. 100 folhas ou 94 folhas + 2 capas (até 209 g/m ²)
Cap. de saída com agrafamento	Máx. 1,000 folhas

OUTROS

UK-501 Kit deteção alimentação dupla	Detetor de alimentação dupla para a redução de erros e encravamentos
WT-506 Mesa de trabalho	Para a colocação do dispositivo de autenticação
KP-101 Teclado numérico	Para utilizar em vez do painel tátil
SC-508 Kit segurança	Função copy guard (2 kits necessários)
HD-524 Mirroring do disco rígido	Disco rígido de back-up

ENTRADA DE PAPEL

PC-115 1 x Cassete universal	A5–A3, 500 folhas, 52–256 g/m ²
PC-215 2 x Cassete universal	A5–A3, 2 x 500 folhas, 52–256 g/m ²
PC-415 Cassete grande capacidade	A4, 2,500 folhas, 52–256 g/m ²
LU-302 Bandeja grande capacidade	A4, 3,000 folhas, 52–256 g/m ²
LU-207 Bandeja grande capacidade	A4–SRA3; 2,500 folhas; 52–256 g/m ²
BT-C1e Bandeja de banner	Alimentação multi página de banners
DK-510 Mesa simples	Fornecer espaço de armazenamento para papel e outros materiais

SAÍDA DE PAPEL

OT-506 Bandeja de saída	Bandeja de saída em vez do finalizador
RU-513 Unidade de relê	Para a instalação do FS-536/SD ou FS-537/SD (Capacidade de saída máx. 100 folhas)
FS-536 Finalizador/agrafador	Agrafa 50 folhas; cap. máx. de receção 3,200 folhas
FS-536SD Finalizador/dobrador	Agrafa 50 folhas; dobra 20 folhas; cap. máx. de receção 2,200 folhas
PK-520 Kit furação para FS-536(SD)	Fura 2/4 furos; comutação automática
FS-537 Finalizador/agrafador	Agrafa 100 folhas; cap. máx. de receção 3,200 folhas
FS-537SD Finalizador/dobrador	Agrafa 100 folhas; dobra 20 folhas; cap. máx. de receção 2,700 folhas
ZU-609 Dobra em Z para FS-537(SD)	Dobra em Z para impressões A3
PK-523 Kit furação para FS-537(SD)	Fura 2/4 furos; comutação automática
PI-507 Pós insersor para FS-537(SD)	Inserção de capas; pós finalização
JS-602 Separador trabalhos para FS-537(SD)	Separação de fax; etc.

Dobra carta	Máx. 3 folhas
Capacidade dobra carta	Máx. 30 folhas; ilimitado (sem bandeja)
Brochura	Máx. 20 folhas ou 19 folhas + 1 capa (até 209 g/m ²)
Cap. de saída brochura	Máx. 100 brochuras; ilimitado (sem bandeja)
Volume de cópia/impressão (mensal)	Rec. 33,000 páginas; Max. 300,000 páginas ¹
Rendimento toner	Até 26,000 páginas
Rendimento unidade de imagem	Até 300,000/600,000 páginas (tambor/revelador)
Consumo energético	220–240 V / 50/60 Hz; Menos de 2.1 kW
Dimensões sistema (W x D x H)	615 x 760 x 961 mm (sem opcionais)
Peso sistema	Aprox. 96 kg (sem opcionais)

ESPECIFICAÇÕES DE IMPRESSORA

Resolução de impressão	1,800 (equivalente) x 600 dpi; 1,200 x 1,200 dpi
Page description language	PCL 6 (XL 3.0); PCL 5; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Sistemas operativos	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; Windows Server 2016; Macintosh OS X 10.8 ou superior; Unix; Linux; Citrix
Fontes impressora	80 PCL Latim; 137 PostScript 3 Emulation Latim
Funções de impressão	Impressão direta de ficheiros PCL, PS, TIFF, XPS, PDF (v1.7), 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 móvel	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Konica Minolta Print Service (Android); Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android/Windows 10 Mobile); Mobile Authentication and Pairing (iOS/Android); opcional: Google Cloud Print; WiFi Direct

ESPECIFICAÇÕES DE SCANNER

Velocidade digitalização (mono/cor)	Até 120 ipm em simplex; Até 240 ipm em duplex
Resolução de digitalização	Até 600 x 600 dpi
Modos de digitalização	Scan-to-eMail (Scan-to-Me); Scan-to-SMB (Scan-to-Home); Scan-to-FTP; Scan-to-Box; Scan-to-USB; Scan-to-WebDAV; Scan-to-DPWS; Scan-to-URL; TWAIN scan
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 da digitalização em tempo real

ESPECIFICAÇÕES DE COPIADORA

Tecnologia de imagem	Laser
Tecnologia de toner	Toner polimerizado Simitri® HD/Toner polimerizado
Velocidade de cópia/impressão A4	Até 65 ppm
Velocidade de cópia/impressão A3	Até 32 ppm
Velocidade frente e verso A4	Até 65 ppm
Saída 1ª cópia A4	3.0 seg.
Tempo aquecimento	Aprox. 22 seg.
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 DE 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; mudança horário; PC-Fax; recepção em caixa confidencial; Recepção por e-mail/FTP/SMB; até 400 programas de trabalho

ESPECIFICAÇÕES USER BOX

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

CARACTERÍSTICAS DE 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; Registro 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

- 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 interompida, 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 à 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.

Simitri HD
High Definition Polymerised Toner

Simitri
with Biomass



VISITE A NOSSA
PÁGINA DE PRODUTO

