



KONICA MINOLTA

bizhub C3851

- ✎ Multifuncional A4 a cores
- ✎ Até 38 páginas por minuto

✎ Funcionalidade



Impressão

- Cor
- Preto & branco
- PCL/PS
- Local/Rede
- USB



Digitalização

- Cor
- Preto & branco
- Scan-para-eMail
- Scan-para-SMB
- Scan-para-Home
- Scan-para-FTP
- Scan-para-HDD
- Scan-para-USB
- Scan-para-WebDAV
- Scan-para-URL
- TWAIN Rede



Cópia

- Cor
- Preto & branco



Fax

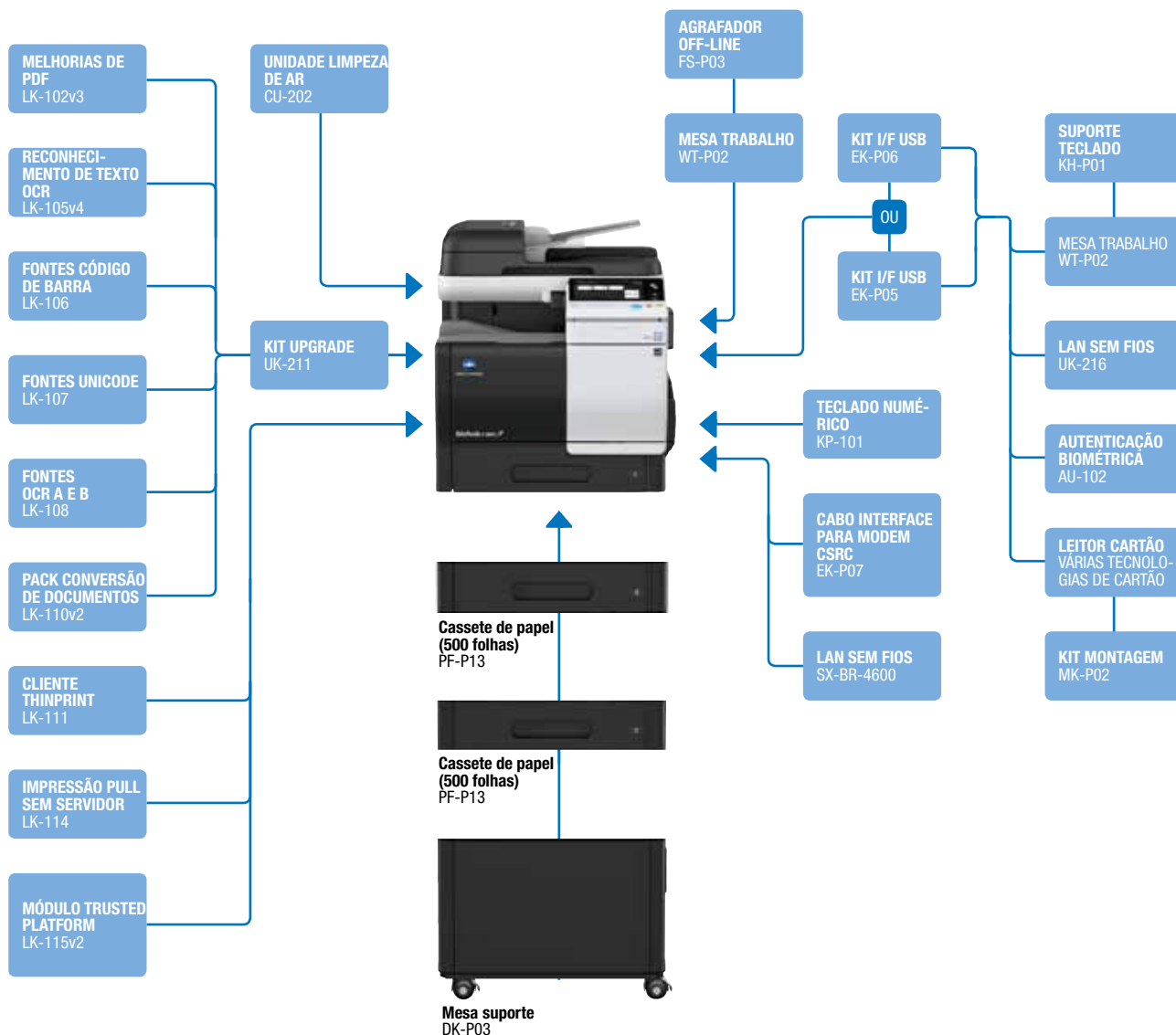
- Super G3 Fax
- PC-Fax
- i-Fax



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



Funcionalidades de finalização



Agrafamento de canto (off-line)



Duplex

Descrições

bizhub C3851	Multifuncional A4 com 38 ppm p/b e cor. Controlador de impressão Emperon™ standard com PCL, PostScript e suporte XPS. Capacidade de papel de 550 folhas e bypass de 100 folhas. Alimentador de documentos duplex e frente e verso standard. 2 GB de memória, disco rígido 250 GB.
PF-P13 Cassete de papel	A4, 500 folhas, 60–90 g/m ²
DK-P03 Mesa simples	Fornece espaço de armazenamento para papel, etc.
FS-P03 Agrafador off-line	Agrafa 20 folhas no canto
KP-101 Teclado numérico	Para usar em vez do painel tátil
WT-P02 Mesa trabalho	Para a colocação do agrafador off-line, etc.
FK-517 Placa de fax	Fax super G3, funcionalidade fax digital
EK-P07 Cabo interface para modem CSRC	Conexão modem GPRS para CSRC
Leitor de cartões	Várias tecnologias de cartão
LK-102v3 melhorias PDF	PDF/A (1b), PDF encriptado, assinatura digital
LK-105v4 Reconhecimento de texto OCR	PDF pesquisável e PPTX, PDF/A (1a)
LK-106 Fontes códigos 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

Especificações técnicas

ESPECIFICAÇÕES SISTEMA

Memória de sistema (standard/máx)	2 GB/4 GB
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; HTTPS
Tipos de frame	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
Alimentador automático de documentos	Até 50 originais; A5–A4; 50–128 g/m ² ; alimentador automático de documentos duplex
Formatos	A6–A4; formatos personalizados
Gramagens	60–210 g/m ²
Capacidade entrada papel (standard/máx)	650 folhas/1,650 folhas
Cassete de papel (standard)	550 folhas; A6–A4, 60–210 g/m ²
Cassete de papel (opcional)	2 x 500 folhas; A4, 60–90 g/m ²
Bypass	100 folhas; A6–A4; formatos personalizados; 60–210 g/m ²
Duplex automático	A4; 60–210 g/m ²
Modos de finalização (opcional)	Agrafar (off-line)
Capacidade de saída	Máx.: 250 folhas
Agrafar (opcional)	Máx.: 20 folhas (agrafar off-line)
Volume cópia/impressão (mensal)	Rec.: 6,500 páginas Máx. ¹ : 120,000 páginas
Vida toner	K: 13,000; CMY: 12,000 páginas
Vida unidade imagem	K: 70,000; CMY: 60,000 páginas
Consumo energético	220–240 V/50/60 Hz; Menos de 1.7 kW
Dimensões sistema (W x D x H)	555 x 584 x 603 mm
Peso sistema	Aprox. 49.2 kg (sem opcionais)

LK-110v2 Pack conversão de documentos	Gera vários formatos de ficheiro incl. DOCX, XLSX e PDF/A
LK-111 Cliente ThinPrint®	Compressão de dados de impressão para um menor impacto na rede
LK-114 Impressão pull sem servidores	Solução de impressão segura e Follow Me que não requer um servidor. O equipamento anfitrião requer 4 GB de memória. (Disponível a partir de Abril de 2017)
LK-115v2 Ativação TPM	Módulo Trusted Platform para a proteção da encriptação e descrição de dados
MK-P02 Kit montagem	Kit de instalação para leitor de cartão
UK-216 LAN sem fios	LAN sem fios e LAN Access Point Mode sem fios
SX-BR-4600 LAN sem fios	Conetor LAN sem fios para rede
CU-202 Unidade limpeza ar	Melhorar a qualidade de ar internamente através da redução de emissões
EK-P05 Kit I/F USB	Conexão teclado USB
EK-P06 Kit I/F USB	Conexão teclado USB, Bluetooth
UK-211 Kit upgrade	Expansão de memória 2 GB para atualizações
KH-P01 Suporte teclado	Para a colocação de teclado USB
AU-102 Autenticação biométrica	Scanner veias do dedo

ESPECIFICAÇÕES IMPRESSORA

Resolução de impressão	600 x 600 dpi 1,200 x 1,200 dpi (velocidade reduzida)
Page description language	PCL 6 (XL 3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Sistemas operativos	Windows Vista (32/64) Windows 7 (32/64) Windows 8 (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.x Linux Unix Citrix
Fontes impressora	80 PCL Latim; 137 PostScript 3 Emulação Latim
Funções de impressão	Impressão direta de TIFF; XPS; PDF (v1.7) e OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); impressão segura; combinação; n-up; poster; ordem de páginas brochura; marca de água
Impressão mobile	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Google Cloud Print (opcional); WiFi Direct (opcional); Konica Minolta Print Service (Android); PageScope Mobile (iOS/Android/Windows 10 Mobile)

ESPECIFICAÇÕES SCANNER

Velocidade digitalização (mono/cor)	Até 35 ipm
Resolução digitalização	Até 600 x 600 dpi
Modos de digitalização	Scan-para-eMail (Scan-para-Me) Scan-para-SMB (Scan-para-Home) Scan-para-FTP Scan-para-HDD Scan-para-USB Scan-para-WebDAV Scan-para-URL Digitalização TWAIN rede
Formatos de ficheiro	JPEG; TIFF; PDF; PDF/A (1b); PDF compacto; PDF encriptado; XPS
Destinos digitalização	2,100 (singular + grupo); suporte LDAP
Funções de digitalização	Até 400 programas de trabalho

ESPECIFICAÇÕES COPIADORA

Processo de cópia	Cópia laser eletrostático; tandem; indireto
Sistema de toner	Toner polimerizado Simitri® HD
Vel. de cópia/impressão A4 (mono/cor)	Até 38 ppm
Vel. frente e verso A4 (mono/cor)	Até 38 ppm
Saída 1ª cópia (mono/cor)	6.2/7.1 seg.
Tempo aquecimento	Aprox. 20 seg. ²
Resolução de cópia	600 x 600 dpi
Gradação	256 gradações
Multicópia	1–9,999
Formato original	Máx. A4
Ampliação	25–400% em passos de 0.1%; auto-zoom
Funções de cópia	Separação eletrónica; multi-tarefa; ajustes (contraste, nitidez, densidade imagem); cópia de prova; modo inter-upção; modo cor; digitalização separada; separar/agrupar; combinação; seleção original; cópia B1; 2-em-1; 4-em-1

ESPECIFICAÇÕES FAX

Norma fax	Super G3
Transmissão fax	Analógico i-Fax
Resolução fax	Até 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 de fax	Mudança horário; PC-Fax; reencaminhamento de fax; até 400 marcações de programa

Segurança	ISO15408 Common Criteria (em avaliação); Filtragem IP e bloqueamento de portas; SSL2; SSL3 e comunicação de rede TLS1.0; Suporte IPsec; suporte IEEE 802.1x; autenticação de utilizador; impressão segura; sobrescrever disco rígido (8 tipos standard); encriptação dados disco rígido; proteção de cópia (apenas impressão)
Accounting	Até 1,000 contas de utilizador; Suporte Active Directory, autenticação por cartão opcional
Software	PageScope Net Care Device Manager PageScope Direct Print Print Status Notifier Download Manager Driver Packaging 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.



Visite a nossa página de produto

