



KONICA MINOLTA

# bizhub 4750

✦ Multifuncional A4 a preto & branco

✦ Até 47 páginas por minuto

## ✦ Funcionalidade



Cópia

– Preto & branco



Impressão

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



Digitalização

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



Fax

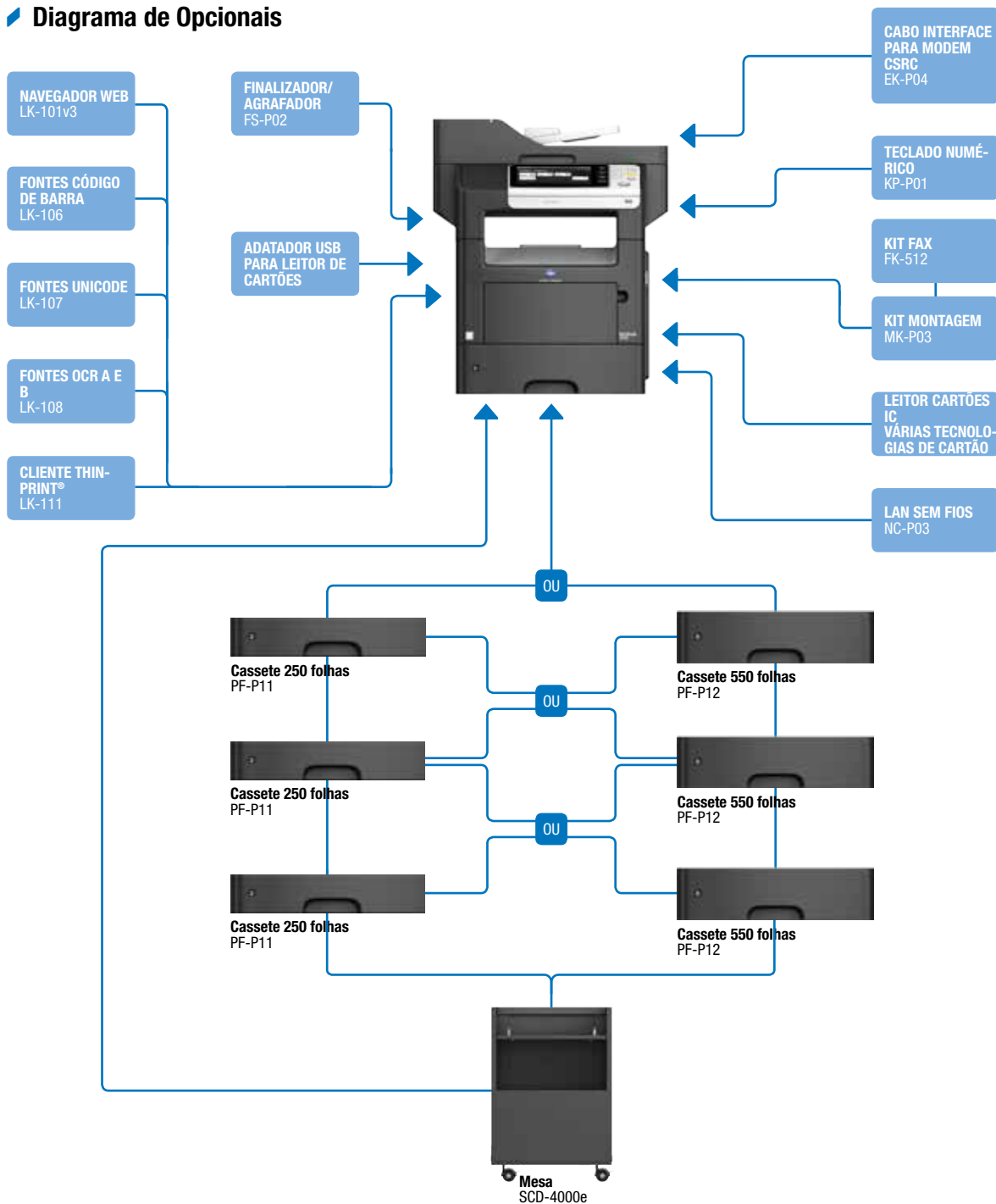
– Super G3 Fax  
– PC-Fax  
– i-Fax  
– IP-Fax



## 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



## Funcionalidade de acabamento



Agrafa  
canto



Duplex

## Descrições

<b>bizhub 4750</b>	Centro de comunicação com 47 ppm p/b. Controlador de impressão Emperon™ standard com PCL 6c, PostScript 3, PDF 1.7 e suporte XPS. Capacidade de papel de 550 folhas e bypass de 100 folhas. Suportes de A6–A4 e 60–163 g/m2. Memória 2 GB, disco rígido de 320 GB e Ethernet Gigabit standard
<b>PF-P11 Cassete de papel</b>	A5–A4, 250 folhas, 60–120 g/m2
<b>PF-P12 Cassete de papel</b>	A5–A4, 550 folhas, 60–120 g/m2
<b>SCD-4000e Mesa</b>	Fornecer espaço de armazenamento para suportes de impressão, etc.
<b>FS-P02 Finalizador/agrafiador</b>	Agrafa 20 folhas
<b>Leitor de cartões ID</b>	Várias tecnologias de cartão ID

<b>Adatador leitor de cartões</b>	Adatador USB
<b>KP-P01 Teclado numérico</b>	Substitui teclas no painel tátil
<b>FK-512 Kit fax</b>	Fax super G3, funcionalidade fax digital
<b>MK-P03 Kit montagem</b>	Kit instalação para funcionalidade fax
<b>LK-101v3 Navegador web</b>	Navegador web e IWS
<b>LK-106 Fontes código barra</b>	Suporta a impressão nativa de código de barras
<b>LK-107 Fontes Unicode</b>	Suporta a impressão nativa de Unicode
<b>LK-108 Fontes OCR A e B</b>	Suporta a impressão nativa de fontes OCR A e B
<b>LK-111 Cliente ThinPrint®</b>	Compressão de dados de impressão para um impacto reduzido de rede
<b>NC-P03 LAN sem fios</b>	LAN sem fios e Modo Ponto de Acesso LAN sem fios
<b>EK-P04 Cabo interface para modem CSRC</b>	Conexão modem GPRS para CSRC

## Especificações técnicas

### ESPECIFICAÇÕES DE SISTEMA

<b>SMemória sistema</b>	2 GB (standard)
<b>Disco rígido sistema</b>	320 GB (standard)
<b>Interface</b>	Ethernet 10-Base-T/100-Base-TX/1,000-Base-T; USB 1.1; USB 2.0
<b>Protocolos de rede</b>	TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP; DHCP; DNS
<b>Tipos de frame</b>	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
<b>Alimentador automático de originais</b>	Até 50 originais; A6–A4; 52–120 g/m2
<b>Formato</b>	A6–A4, formatos personalizados
<b>Gramagem</b>	60–163 g/m2
<b>Cap. entrada de papel</b>	Standard: 650 folhas Máx.: 2,300 folhas
<b>Cassete 1</b>	550 folhas; A6–A4; 60–120 g/m2
<b>Cassete 2 (opcional)</b>	250/550 folhas; A5–A4; 60–120 g/m2
<b>Bypass</b>	100 folhas; A6–A4, 60–163 g/m2; formatos personalizados
<b>Duplex automático</b>	A4; 60–90 g/m2
<b>Modos de acabamento (opcional)</b>	Agrupar/separar; agrafar (opcional)
<b>Capacidade de saída (com finalizador)</b>	Máx.: 250 folhas
<b>Agrafar</b>	Máx.: 20 folhas por conjunto
<b>Cap. saída agrafar</b>	Máx.: 250 folhas
<b>Volume cópia/impressão (mensal)</b>	Rec.: 6,500 páginas Máx.*: 150,000 páginas
<b>Vida toner</b>	20,000 páginas
<b>Vida unidade imagem</b>	60,000 páginas
<b>Consumo energético</b>	220–240 V / 50/60 Hz Menos de 1.1 kW
<b>Dimensões sistema (W x D x H)</b>	489 x 482 x 561 mm
<b>Peso sistema</b>	Apróx. 24 kg

### ESPECIFICAÇÕES COPIADORA

<b>Processo de cópia</b>	Laser eletrostático
<b>Vel. cópia/impressão</b>	Até 47 ppm
<b>Velocidade duplex</b>	Até 40 ppm
<b>1ª cópia</b>	8.5 seg.
<b>Resolução cópia</b>	600 x 600 dpi
<b>Gradação</b>	256 gradações
<b>Multicópia</b>	1–999 páginas
<b>Formato</b>	A6–A4
<b>Ampliação</b>	25–400% em passos de 0.1%
<b>Funções de cópia</b>	Ajustes (contraste, nitidez, densidade imagem); cópia de prova; cópia BI; separar/agrupar; seleção original; 2-em-1; 4-em-1

### ESPECIFICAÇÕES IMPRESSORA

<b>Resolução impressora</b>	1,200 x 1,200 dpi
<b>Linguagem descrição de página</b>	PCL 5/6 PostScript 3 XPS
<b>Sistemas Operativos</b>	Windows Vista (32/64) Windows 7 (32/64) Windows 8 (32/64) Windows Server 2003 (32/64) Windows Server 2008 (32/64) Windows Server 2008 R2 Windows Server 2012 Windows Server 2012 R2 Macintosh OS X 10.x Linux
<b>Fontes impressora</b>	80 PCL Latim; 137 PostScript 3 Emulação Latim
<b>Funções de impressão</b>	Impressão direta de PCL; PS; TIFF; XPS; PDF (v1.7); ficheiros PDF encriptado e OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); im impressão segura; marca de água
<b>Impressão mobile</b>	AirPrint (iOS), Mopria (Android), Google Cloud Print (opcional), WiFi Direct (opcional), Konica Minolta Print Service (Android), PageScope Mobile (iOS & Android)

### ESPECIFICAÇÕES SCANNER

<b>Vel. de digitalização (mono/cor)</b>	Até 45/30 ipm
<b>Resolução digitalização</b>	Máx.: 600 x 600 dpi
<b>Modos de digitalização</b>	Scan-para-eMail Scan-para-SMB Scan-para-FTP Scan-para-USB Scan-para-WebDAV Scan-para-HDD Scan-para-WSD Digitalização TWAIN em rede
<b>Formatos de ficheiro</b>	JPEG; TIFF; PDF; PDF/A 1b; PDF compacto; XPS
<b>Destinos digitalização</b>	2,100 (singular + grupo); suporte LDAP
<b>Funções digitalização</b>	Até 400 programas de trabalho

\* se o volume máximo é alcançado dentro de um período de um ano, um ciclo de manutenção deve ser efetuado.

## ESPECIFICAÇÕES FAX

<b>Fax standard</b>	Super G3 (opcional)
<b>Transmissão fax</b>	Analógico; i-Fax; IP-Fax
<b>Resolução fax</b>	Máx.: 600 x 600 dpi (ultra-fino)
<b>Compressão fax</b>	MH; MR; MMR; JBIG
<b>Modem fax</b>	Até 33.6 Kbps
<b>Destinos fax</b>	2,100 (singular + grupo)
<b>Funções fax</b>	Polling; diferimento tempo; PC-Fax; até 400 programas de trabalho; recepção em pasta confidencial

## CARACTERÍSTICAS DE SISTEMA

<b>Segurança</b>	ISO 15408 EAL3 (em avaliação); Filtragem IP e bloqueamento de portas; SSL2; SSL3 e comunicação de rede TSL1.0; suporte IPsec; suporte IEEE 802.1x; autenticação de utilizador; impressão segura; sobrescrever disco rígido (8 tipos standard); encriptação de dados disco rígido, proteção de cópia (apenas impressão)
<b>Accounting</b>	Até 1,000 contas de utilizador; suporte Active Directory, autenticação por cartão ID opcional
<b>Software</b>	PageScope Net Care Device Manager PageScope Data Administrator PageScope Direct Print Print Status Notifier CS Remote Care Download Manager Driver Packaging Utility



- Todas as especificações referem a papel formato A4 de 80 g/m2.
- O suporte e a disponibilidade das especificações e funcionalidades mencionadas varia dependendo do sistema operativo e protocolos de rede bem como as configurações de rede e do sistema.
- A expectativa da vida indicada de cada consumível é baseada nas condições de operação específicas como por exemplo a cobertura de página para um formato específico (5% de cobertura de um A4). A vida real de cada consumível depende do uso e outros variáveis incluindo a cobertura da página, formato da página, tipo de suporte, impressão contínua ou interompidada, temperatura do ambiente e humidade.
- Algumas das ilustrações de produto contêm acessórios opcionais.
- As especificações e acessórios são baseados na informação disponível na altura de impressão e estão sujeitos à alteração sem aviso.
- A Konica Minolta não garante que as especificações mencionadas estarão sem erros.
- Todos os nomes da marca e do produto poderão ser marcas registadas ou marcas dos seus respetivos proprietários e pela presente reconhecidos.



Visite a nossa página de produtos