



KONICA MINOLTA

**bizhub** C3320i

Multifuncional A4 a cores

**bizhub  
i-SERIES IS  
SMARTER  
WORKING**  
RETHINK IT



Giving Shape to Ideas

## BENEFÍCIOS PARA O CLIENTE



### Operação intuitiva

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



### Conetividade móvel

Imprimir a qualquer hora a partir de qualquer lugar com as tecnologias móveis inovadoras da Konica Minolta



### Segurança

Integração segura em rede, encriptação de dados, Sobrescrever o Disco Rígido, e autenticação avançada de utilizador



### Ecosistema de Aplicações

Maior eficiência graças ao vasto portefólio de aplicações da Konica Minolta



### Serviços

Gestão eficiente do parque de impressoras, incluindo a entrega automática de consumíveis, manutenção proativa e configuração remota



### Sustentabilidade

As várias funcionalidades ecológicas reduzem o consumo energético e os custos

## OPCIONAIS

### 1 FUNCIONALIDADES AVANÇADAS

Fontes Código de Barras  
LK-106

Fontes Unicode  
LK-107

Fontes OCR A e B  
LK-108

Antivírus  
LK-116

### 2 CONETIVIDADE

Placa de fax  
FK-517

LAN sem fios  
UK-221

Kit I/F USB  
EK-P08

Kit I/F USB  
EK-P09

Kit NFC  
EK-P10

I/F para modem  
CSRC EK-P11

Autenticação biométrica  
AU-102

Leitor de cartões

Kit montagem  
MK-P08

#### LEGENDA

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



### 3 OUTROS

Mesa de trabalho  
WT-P03

Teclado numérico  
KP-103

Suporte teclado  
KH-P02

Unidade limpeza de ar  
CU-202

Kit montagem  
MK-P09

### 4 ENTRADA DE SUPORTES

Cassete de papel  
PF-P20

Unidade de ajuste altura  
PF-P22

Mesa  
DK-P04x

### 5 SAÍDA DE SUPORTES

Agrafador off-line  
FS-P04

## FUNCIONALIDADES DE ACABAMENTO



Duplex



Agrafo  
no canto  
(offline)

## DESCRIÇÕES

### CARACTERÍSTICAS AVANÇADAS

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| LK-106 Fontes Código de Barras | Suporta a impressão nativa de códigos de barras  |
| LK-107 Fontes Unicode          | Suporta a impressão nativa de fontes Unicode   |
| LK-108 Fontes OCR A e B        | Suporta a impressão nativa de fontes OCR A e B   |
| LK-116 Antivirus               | Bitdefender® antivírus fornece uma verificação em tempo real de todos os dados de entrada e de saída |

### CONETIVIDADE

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| FK-517 Placa de fax            | Fax super G3, funcionalidade fax digital      |
| UK-221 LAN sem fios            | LAN sem fios e LAN sem fios Access Point Mode |
| EK-P08 Kit I/F USB             | Conexão teclado USB                           |
| EK-P09 Kit I/F USB             | Conexão teclado USB; Bluetooth                |
| EK-P10 Interface NFC           | Para conectar com dispositivos móvel Android  |
| EK-P11 I/F para modem CSRC     | Conexão de modem GPRS para CSRC               |
| AU-102 Autenticação biométrica | Scanner veias de dedo                         |
| Leitor de cartões              | Várias tecnologias de cartão                  |
| MK-P08 Kit montagem            | Kit instalação para o leitor de cartões       |

### OUTROS

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| WT-P03 Mesa trabalho            | Para a colocação do dispositivo de autenticação         |
| KP-103 Teclado numérico         | Para o uso em vez do painel tátil                       |
| KH-P02 Suporte teclado          | Para a colocação do teclado USB                         |
| CU-202 Unidade de limpeza de ar | Melhora a qualidade de ar através de emissões reduzidas |
| MK-P09 Kit montagem             | Kit de instalação para Unidade de limpeza de ar         |

### ENTRADA DE SUPORTES

|                              |  |
|------------------------------|--|
| PF-P20 Cassete de papel      | 500 folhas, A4, 60-90 g/m <sup>2</sup>   |
| PF-P22 Unidade ajuste altura | Para alcançar uma altura confortável para a operação                           |
| DK-P04x Mesa                 | Fornecer espaço de armazenamento para suportes de impressão e outros materiais |

### SÁIDA DE SUPORTES

|                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| FS-P04 Agrafador off-line | Agrafa 20 folhas no canto |
|---------------------------|---------------------------|

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

### ESPECIFICAÇÕES DE SISTEMA

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Velocidade sistema A4                | Até 33/33 ppm (mono/cor)  |
| Velocidade autoduplex A4             | Até 33/33 ppm (mono/cor)  |
| Tempo saída 1ª página A4             | 6,0/7,2 seg. (mono/cor)   |
| Tempo de aquecimento                 | Aprox. 13/15 seg. (mono/cor) <sup>1</sup>   |
| Tecnologia de imagem                 | Laser   |
| Tecnologia de toner                  | Toner polimerizado Simitri® HD  |
| Tamanho/resolução painel             | 7" / 800 x 480  |
| Memória sistema (standard/máx)       | 4,096 MB (standard/max)   |
| Disco rígido sistema                 | 16 GB (standard)  |
| Interface                            | 10/100/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac (opcional)               |
| Protocolos de rede                   | TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S); Bonjour                           |
| Alimentador automático de documentos | Até 80 originais; A5-A4; 50-128 g/m <sup>2</sup> ; Dualscan ADF                       |
| Formato de papel                     | A6-A4; formatos personalizados  |
| Gramagem de papel                    | 60-210 g/m <sup>2</sup>   |
| Capacidade de entrada de papel       | 600 folhas / 1,100 sheets (standard/max)  |
| Cassete de papel (standard)          | 1x 500; A6-A4; formatos personalizados; 60-210 g/m <sup>2</sup>                       |
| Cassete de papel (optional)          | 1x 500 folhas; A4; 60-90 g/m <sup>2</sup>   |
| Bypass                               | 100 folhas; A6-A4; formatos personalizados; 60-210 g/m <sup>2</sup>                   |
| Modos de acabamento (opcional)       | Agrupar; Separar; Agrafar (offline)   |
| Frente e verso automático            | A4; 60-210 g/m <sup>2</sup>   |
| Capacidade de saída                  | Até 250 folhas  |
| Volume de cópia/impressão (mensal)   | Rec. 6,500 páginas; Max. <sup>2</sup> 96,000 páginas                                  |
| Vida toner                           | Preto até 13,000 páginas<br>CMY até 9,000 páginas                                     |
| Vida Unidade de imagem               | Preto até 155,000 páginas (unidade imagem)<br>CMY até 55,000 páginas (unidade imagem) |
| Consumo energético                   | 220-240 V / 50/60 Hz; Menos de 1.45 kW  |
| Dimensões sistema (L x P x A)        | 420 x 528 x 572 mm (sem opcionais)  |
| Peso do sistema                      | Aprox. 38.4 kg (sem opcionais)  |

### ESPECIFICAÇÕES DE IMPRESSORA

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Resolução de impressão    | 1,800 (equivalente) x 600 dpi; 1200 x 1200 dpi   |
| Page description language | PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS   |
| Sistema Operativo         | 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; Windows Server 2019; Macintosh OS X 10.10 or later; Unix; Linux; Citrix |
| Fontes impressora         | 80 PCL Latim; 137 PostScript 3 Emulação Latim  |
| Impressão móvel           | AirPrint (iOS); Mopria (Android); Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android/Windows 10 Mobile); Autenticação e emparelhamento móvel (iOS/Android)<br>Opcional: WiFi Direct  |

### ESPECIFICAÇÕES DE SCANNER

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Velocidade de digitalização | Até 28/28 ipm in simplex (mono/cor)<br>Até 56/56 ipm in duplex (mono/cor)                                     |
| 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-USB; Scan-to-WebDAV; Scan-to-URL |
| Formatos de ficheiro        | JPEG; TIFF; PDF; PDF compacto; PDF encriptado; XPS; XPS compacto; PPTX  |
| Destinos de digitalização   | 2,100 (singular + grupo); suporte LDAP  |

### ESPECIFICAÇÕES DE COPIADORA

|                    |                                      |
|--------------------|--------------------------------------|
| Resolução de cópia | 600 x 600 dpi                        |
| Gradação           | 256 gradações                        |
| Multicópia         | 1-9,999                              |
| Formato original   | A6-A4; Formatos personalizados       |
| Ampliação          | 25-400% em passos de 0.1%; Auto-zoom |

## ESPECIFICAÇÕES DE FAX

|                    |  |
|--------------------|--|
| Norma de fax       | Super G3 (opcional)                      |
| Transmissão de fax | Analgógico; i-Fax; i-Fax a cores; IP-Fax |
| Resolução de fax   | Até 600 x 600 dpi                        |
| Compressão de fax  | MH; MR; MMR; JBIG                        |
| Modem de fax       | Até 33.6 Kbps                            |
| Destino de fax     | 2,100 (singular + grupo)                 |

## CARACTERÍSTICAS DE SISTEMA

|            |  |
|------------|--|
| Segurança  | Filtragem de 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; Kerberos; Sobrescrever disco rígido; Encriptação de dados do disco rígido (AES 256); Fax confidencial; Encriptação dados de impressão do utilizador<br>opcional: Antivirus verificação em tempo real (Bitdefender®) |
| Accounting | Até 100 contas de utilizador; Suporte Active Directory (nome utilizador + palavra passe + e-mail + pasta smb); Definição de acesso às funções de utilizador<br>opcional: Autenticação biométrica (scanner veias de dedo); Autenticação por cartão (leitor de cartões); Autenticação com dispositivo móvel (Android/iOS)  |
| Software   | Net Care Device Manager; Data Administrator; Box Operator; Web Connection; Print Status Notifier; Driver Packaging Utility; Log Management Utility   |

<sup>1</sup> Se o volume máximo for atingido dentro de um período de um ano, um ciclo de manutenção deve ser executado

<sup>2</sup> 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/m<sup>2</sup>.
- O suporte e a disponibilidade das especificações e das funcionalidades listadas varia dependendo do sistema operativo, aplicações e protocolos de rede bem como as configurações de rede e de sistema.
- A expectativa de vida indicada de cada consumível é baseada nas condições específicas de operação como por exemplo a cobertura da página para um certo formato de papel (5% de cobertura de A4). A vida real de cada consumível irá variar dependendo do uso e outros variáveis de impressão incluindo a cobertura de página, formato de papel, tipo de suporte, impressão contínua ou interrompida, temperatura e humidade do ambiente.
- Algumas das ilustrações de produto contêm acessórios opcionais.
- As especificações e os acessórios têm como base a informação disponível na altura de impressão e estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.
- A Konica Minolta não garante que quaisquer especificações estejam livre de erros.
- Todos os nomes de marca e de produto poderão ser marcas comerciais registadas ou marcas comerciais dos seus respetivos proprietários e são aqui reconhecidas.

Simitri V

SAP® Printer Vendor Solution

CORTADO

