



KONICA MINOLTA

**bizhub C4000i**

**bizhub C3300i**

**bizhub C3320i**

A4 Colorido

# bizhub i-SERIE

REPENSAR  
NEGÓCIOS



**C4000i**

Cor 40 PPM  
BW 40 PPM

**C3300i**

Cor 33 PPM  
BW 33 PPM



**C3320i**

Cor 33 PPM  
BW 33 PPM

Giving Shape to Ideas

**bizhub C4000i**  
**bizhub C3300i**

**EU E  
UM VE  
FORA DO COMUM  
PRODUTIVIDADE**  
Impressora laser compacta A4



## Excelente produtividade e operabilidade em um tamanho compacto

### Oferece impressão de alta velocidade de 40 ppm

A bizhub C4000i oferece produtividade de impressão de alta velocidade de até 40 ppm, enquanto a bizhub C3300i imprime até 33 ppm, tanto em cores quanto em preto e branco. O tempo de aquecimento entre a inicialização e a impressão é inferior a 15 segundos para cores e menos de 13 segundos para preto e branco. O tempo de saída da primeira cópia é inferior a 8,7 segundos para cores e menos de 8,0 segundos para preto e branco, e o tempo de descanso do painel foi reduzido significativamente para 1,5 segundo.

### A função de impressão duplex/combinação reduz o uso de papel

Impressão duplex e uma função de combinação que agrega várias páginas em uma única página (máximo de 16 páginas) são padrão. A redução significativa no uso de papel resultante é eficaz na redução do TCO (Custo Total de Propriedade).

### Impressão direta USB

Basta inserir um pen drive USB na porta USB e os dados podem ser impressos diretamente em algumas etapas fáceis.

Formatos de arquivo compatíveis: PDF, PDF compacto, JPEG, TIFF, XPS, XPS compacto, OOXML (.docx/.xlsx/.pptx) e PPML

### Equipado com modo de alta resolução de 1.200 dpi

A série bizhub C4000i está equipada com um Modo de Alta Resolução de 1.200 dpi\*, com excelente capacidade de reproduzir textos pequenos e linhas finas. Ela oferece resultados de alta qualidade para desenhos que exigem detalhes finos e documentos com texto de alta densidade.

\* A velocidade de impressão diminui.

### Painel grande e fácil de usar de 7 polegadas com nova interface de usuário para melhor operabilidade

O painel de operação foi redesenhado, agora com a funcionalidade familiar de um dispositivo inteligente. Uma tela grande de 7 polegadas proporciona uma operação mais simples com poucos passos fáceis.



### Compatível com um ambiente de LAN sem fio\*

A série bizhub C4000i pode ser conectada a uma LAN sem fio em ambientes sem LAN com fio. É compatível com o modo AP (Ponto de Acesso) simples, que permite configurar um ambiente de LAN sem fio local usando apenas a unidade bizhub principal. Uma LAN sem fio pode ser construída separadamente da LAN da empresa. Como eles ignoram a LAN da empresa, até mesmo dispositivos móveis trazidos de fora podem ser conectados com segurança.

\* Requer a opção Kit de atualização UK-221.

### Um tamanho compacto, 420 mm de largura e 528 mm de profundidade

Ocupa pouco espaço, permitindo sua colocação sobre uma mesa ou em escritórios com espaços apertados.



### Projetado para uma capacidade máxima de alimentação de papel de 1.600 folhas

A bizhub C4000i oferece uma unidade de alimentação de papel opcional para 500 folhas, onde podem ser adicionadas até 2 bandejas. Apesar do seu tamanho compacto, oferece uma capacidade de alimentação de papel substancial, com um máximo de 1.600 folhas, incluindo 100 folhas de uma bandeja de alimentação manual.

#### Sbandeja padrão: 500 folhas

Tamanho do papel: A4-A6, B5-B6  
Cartões postais (até 20)  
Envelopes\* (até 30)

\* Podem ocorrer vincos ou defeitos de impressão dependendo do tipo de envelope, armazenamento e impressão ambiente.

**1,600**  
folhas  
(papel de 80 g/m²)



#### Unidade de alimentação de papel: 500 folhas (opcional)

Tamanho do papel: B5, A4, carta

\* C4000i: é possível adicionar até 2 unidades de alimentação de papel.  
C3300i: é possível adicionar 1 unidade de alimentação de papel.

#### Bandeja de alimentação manual: 100

folhas Tamanho do papel: A4 -A6, B5 -B6, legal Cartões postais (até 20)  
Envelopes\* (até 10)

\* Podem ocorrer vincos ou defeitos de impressão dependendo do tipo de envelope, armazenamento e ambiente de impressão.

## MÓVEL E NUVEM

### Conectividade de rede flexível

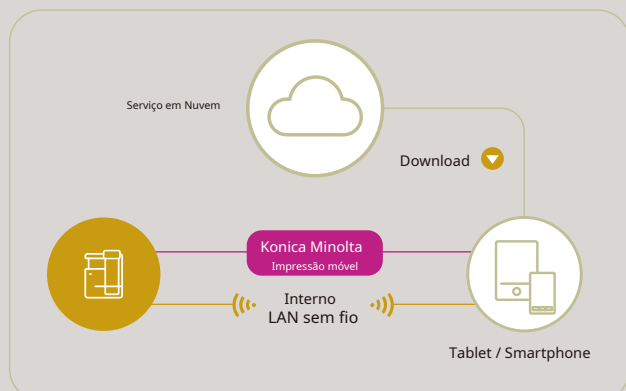
#### Impressão móvel Konica Minolta\*1 conecta-se com dispositivos móveis

Uma interface de usuário simples e intuitiva permite fácil conexão com dispositivos móveis.

Documentos e fotos armazenados na nuvem podem ser impressos.

\* 1 A versão para Android pode ser baixada no Google Play, a versão para iOS na App Store e a versão para Windows 10 Mobile na Microsoft Store.

\* Requer um ambiente de LAN sem fio para conectar dispositivos móveis a uma rede.



#### Compatibilidade com serviços de impressão móvel

A série bizhub C4000i é compatível com uma variedade de serviços de impressão de smartphones e tablets.



Impressão Aérea



Mopria  
Serviço de impressão



Konica Minolta  
Serviço de impressão

**bizhub C3320i**

ub is Pronto-Socorro eu  
**SUM** IES **IFICANDO**

## TRABALHAR

Compacto e fácil de usar  
Impressora multifuncional colorida A4



**Um MFP compacto que oferece facilidade de uso e design simples**

### Novo design de painel e interface de usuário fáceis de usar para melhor operabilidade

Com uma tela sensível ao toque de 7 polegadas, o painel de operação foi redesenhado e apresenta a funcionalidade de um dispositivo inteligente. A operação foi simplificada, reduzindo as funções e as transições de tela para focar nas funções mais utilizadas. O painel de operação também pode ser inclinado para se adaptar a cada usuário.



### Compatível com um ambiente de LAN sem fio\*

O bizhub C3320i pode ser conectado a uma LAN sem fio em ambientes sem LAN com fio. É compatível com o modo AP (Ponto de Acesso) simples, que permite configurar um ambiente de LAN sem fio local usando apenas a unidade principal do bizhub. Uma LAN sem fio pode ser construída separadamente da LAN da empresa. Como eles ignoram a LAN da empresa, até mesmo dispositivos móveis trazidos de fora podem ser conectados com segurança.

\* Requer Kit de atualização opcional UK-221.



### Um tamanho compacto, 420 mm de largura e 528 mm de profundidade

Ocupa pouco espaço, permitindo sua colocação sobre uma mesa ou em escritórios com espaços apertados.



### Projetado para uma capacidade máxima de alimentação de papel de 1.100 folhas

A bizhub C3320i oferece uma unidade de alimentação de papel opcional com capacidade para 500 folhas. Apesar de seu corpo compacto, ela oferece uma capacidade de alimentação de papel substancial, com um máximo de 1.100 folhas, incluindo 100 folhas de alimentação manual.

**Bandeja padrão: 500 folhas**  
Tamanho do papel: A4-A6, B5-B6  
Cartões postais (até 20)  
Envelopes\* (até 30)

\* Podem ocorrer vincos ou defeitos de impressão dependendo do tipo de envelope, armazenamento e ambiente de impressão.

Unidade de alimentação de papel: 500 folhas (opcional)  
Tamanho do papel: B5, A4, carta

**Máx.  
1.100  
folhas**  
(papel de 80 g/m<sup>2</sup>)

**Bandeja de alimentação manual: 100 folhas**  
Tamanho do papel: A4-A6, B5-B6, legal  
Cartões postais (até 20)  
Envelopes\* (até 10)

\* Podem ocorrer vincos ou defeitos de impressão dependendo do tipo de envelope, armazenamento e ambiente de impressão.



## ESCANEAMENTO

Oferece digitalização colorida fácil e prática

### Diversas funções de envio de digitalização

Oferece uma variedade de métodos de envio, incluindo e-mail, PC, servidor FTP, unidade flash USB etc. Isso promove o compartilhamento tranquilo de informações e um ambiente mais sem papel.

\* Formatos de arquivo: JPEG, PDF, PDF compacto, TIFF, XPS, XPS compacto e PPTX.

### Alimentador automático de documentos duplex de passagem única padrão

Capaz de digitalizar ambos os lados de um documento frente e verso ao mesmo tempo, o bizhub C3320i atinge digitalização de alta velocidade e reduz riscos como atolamento do original, porque o original não precisa ser invertido.

## CÓPIA E IMPRESSÃO

Cópia e impressão coloridas de alta velocidade e alta qualidade

### Saída de alta velocidade de 33 ppm (A4) para cores e monocromático

Além de uma saída de alta velocidade de 33 ppm (A4), a função de impressão duplex padrão permite impressões altamente produtivas e rápidas. A unidade também suporta espessuras de papel de até 210 g/m<sup>2</sup>.

### Impressão direta USB

Após inserir uma unidade flash USB na porta USB localizada na lateral do painel de operação, os procedimentos de impressão aparecem na tela sensível ao toque, e os dados podem ser impressos em algumas etapas fáceis.

Formatos de arquivo compatíveis: PDF, PDF compacto, JPEG, TIFF, XPS, XPS compacto, OOOXML (.docx/.xlsx/.pptx) e PPML.

### Equipado com função Card Shot

Ao copiar ambos os lados de um original de tamanho irregular, como uma carteira de motorista ou um cartão de visita, a frente e o verso do cartão podem ser organizados automaticamente para serem impressos no mesmo lado de uma folha.



## MÓVEL E NUVEM

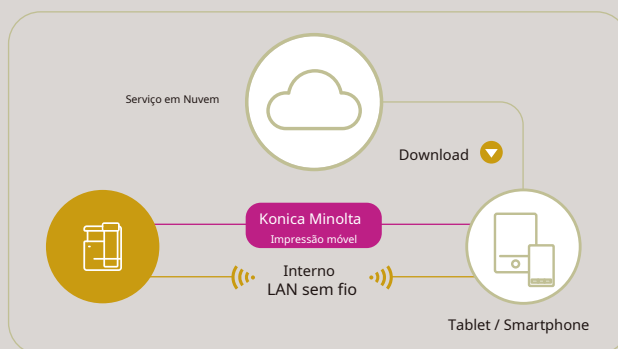
Compatível com funções de rede móvel e em nuvem

### Impressão móvel Konica Minolta\*1 conecta-se com dispositivos móveis

Uma interface de usuário simples e intuitiva permite fácil conexão com dispositivos móveis. Documentos e fotos armazenados na nuvem podem ser impressos facilmente.

\* 1 A versão para Android pode ser baixada no Google Play, a versão para iOS na App Store e a versão para Windows 10 Mobile na Microsoft Store.

\* Requer um ambiente de LAN sem fio para conectar dispositivos móveis a uma rede.



## DESIGN DE ECOLOGIA

Uma série de considerações ambientais

### Funções de economia de toner/ignorar páginas em branco

A bizhub C3320i está equipada com a função Toner Save, que permite imprimir com uma pequena quantidade de toner, e a função Skip Blank Pages, que não imprime páginas em branco. Isso reduz o uso de toner e papel, reduzindo custos e o impacto ambiental.

### Utilização de materiais reciclados

Materiais reciclados são usados em vários lugares no bizhub C3320i, alcançando 60% de taxa de área de superfície.

### A tecla de operação permite economia de energia simples

Basta pressionar a tecla liga/desliga para alternar para o Modo de espera, permitindo fácil economia de energia quando não estiver em uso.

### A função de impressão duplex/combinado reduz o uso de papel

A impressão duplex e a função Combinar, que agrega várias páginas em uma única página (ao copiar: máximo de 8 páginas; ao imprimir: máximo de 16 páginas), são itens padrão. A redução significativa no uso de papel resultante é eficaz na redução do TCO (Custo Total de Propriedade).

DESCRIÇÕES DAS OPÇÕES

CONECTIVIDADE	
LAN sem fio UK-221	Modo de LAN sem fio e ponto de acesso de LAN sem fio
Kit de entrada/saída USB EK-P08	Conexão de teclado USB
Kit de entrada/saída USB EK-P09	Conexão de teclado USB; Bluetooth
Interface NFC EK-P10	Para conectar com dispositivos móveis Android
Cabo I/F EK-P11 para modem CSRC	Conexão de modem GPRS para CSRC
Leitor de cartão de identificação	Várias tecnologias de cartão de identificação
Kit de montagem MK-P08	Kit de instalação para leitor de cartão de identificação

OUTROS	
Mesa de trabalho WT-P03	Posicionamento do dispositivo de autenticação
KP-P03 Teclado com 10 teclas	Para uso em vez da tela sensível ao toque
Suporte para teclado KH-P02	Para colocar o teclado USB

ENTRADA DE MÍDIA	
Bandeja de papel PF-P20	500 folhas, A4, 60-90 g/m <sup>2</sup> O C4000i pode suportar até x2 PF-P20 adicionais. O C3300i pode suportar x1 PF-P20 adicionais.
Unidade de ajuste de altura PF-P22	Para obter uma altura confortável para operação Pode ser instalado no lugar do PF-P20
Mesa copiadora DK-P04	Fornece espaço de armazenamento para mídia impressa e outros materiais

SAÍDA DE MÍDIA	
Grampeador offline FS-P04	Grampeamento off-line de 20 folhas, incluindo mesa de montagem

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

ESPECIFICAÇÕES DO SISTEMA	
Tamanho/resolução do painel	7" / 800 x 480
Memória do sistema (padrão/máx.)	C4000i - 4 GB C3000i - 3 GB
Armazenamento do sistema	8 GB (padrão)
Interface	Ethernet 10/100/1.000-Base-T; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n (opcional)
Protocolos de rede	TCP/IP (IPv4/IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S); AppleTalk; Bonjour
Capacidade de entrada de papel (padrão/máx.)	C4000i - 600 folhas / 1.600 folhas C3300i - 600 folhas / 1.100 folhas
Entrada de bandeja de papel (padrão)	1x 500 folhas; A6-A4; tamanhos personalizados; 60-210 g/m <sup>2</sup>
Entrada de bandeja de papel (opcional)	1x 500 folhas; A4; 60-90 g/m <sup>2</sup> O C4000i pode suportar até x2 bandejas de papel opcionais. O C3300i pode suportar x1 bandeja de papel opcional.
Bypass manual	100 folhas; A6-A4; Tamanhos personalizados; 60-210 g/m <sup>2</sup>
Duplex automático	A5-A4; 60-210 g/m <sup>2</sup>
Modos de acabamento (opcional)	Agrupar; Classificar; Grampear (offline)
Capacidade de saída (padrão)	Máx. 250 folhas
Volume de impressão (mensal)	C4000i - Rec. 6.500 páginas; Máx. 120.000 páginas C3300i - Rec. 6.500 páginas; Máx. 96.000 páginas
Vida útil do toner	Preto até 13.000 páginas CMY até 9.000 páginas
Vida útil da unidade de imagem	Preto até 200.000 páginas (unidade de imagem) CMY até 100.000 páginas (unidade de imagem)
Consumo de energia	220-240 V / 50/60 Hz; Menos de 1,45 kW
Dimensão do sistema (L x P x A)	420 x 528 x 473 mm (sem opções)
Peso do sistema	Aprox. 33,2 kg (sem opções)

ESPECIFICAÇÕES DA IMPRESSORA	
Tecnologia de imagem	Laser
Tecnologia de toner	Toner polimerizado Simitri® HD
Resolução de impressão	1.800 (equivalente) x 600 dpi; 1200 x 1200 dpi
Velocidade de impressão A4 (monocromática/colorida)	C4000i – Até 40/40 ppm C3300i – Até 33/33 ppm
1...imprimir hora A4 (monocromático/colorido)	C4000i – 8,0/8,7 seg. C3300i – 8,7/9,6 seg.  Tempo de aquecimento: aproximadamente 13 seg. em monocromático; 15 seg. em colorido <sup>2</sup>
Linguagem de descrição da página	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Sistema operacional	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 ou posterior; Unix; Linux; Citrix
Fontes de 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) Opcional: WiFi Direct

RECURSOS DO SISTEMA	
Funções de segurança (padrão)	Filtragem de IP e bloqueio de portas; comunicação de rede SSL3 e TLS1.0/1.1/1.2; suporte a IPsec; suporte a IEEE 802.1x; Autenticação do usuário; Log de autenticação; Impressão segura; Kerberos; Criptografia de dados do usuário de impressão
Contabilidade (padrão)	Até 100 contas de usuário; suporte ao Active Directory (nome de usuário + senha)
Funções de contabilidade (opcional)	Autenticação de cartão de identificação (leitor de cartão de identificação); Autenticação por dispositivo móvel (Android/iOS)
Software	Gerenciador de dispositivos Net Care; Administrador de dados; Conexão da Web; Notificador de status de impressão; Utilitário de empacotamento de driver; Utilitário de gerenciamento de log

<sup>1</sup> Se o volume máximo for atingido dentro de um período de um ano, então um ciclo de manutenção deve ser realizado <sup>2</sup> O tempo de aquecimento pode variar dependendo do ambiente operacional e do uso

— Todas as especificações referem-se a papel tamanho A4 com qualidade de 80 g/m<sup>2</sup>.  
— 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 sistema.  
— A expectativa de vida útil declarada de cada consumível é baseada em condições operacionais específicas, como a cobertura de páginas para um determinado tamanho de página (5% de cobertura de A4). A vida útil real de cada consumível varia de acordo com o uso e outras variáveis de impressão, como cobertura de páginas, tamanho da página, tipo de mídia, impressão contínua ou intermitente, temperatura e umidade ambiente.  
  
— Algumas ilustrações do produto contêm acessórios opcionais.  
— As especificações e os acessórios são baseados nas informações disponíveis no momento da impressão e estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.  
— A Konica Minolta não garante que quaisquer especificações mencionadas estejam livres de erros.  
— Todas as marcas e nomes de produtos podem ser marcas registradas ou marcas comerciais de seus respectivos proprietários e são aqui reconhecidos.



DESCRIÇÕES DAS OPÇÕES

RECURSOS APRIMORADOS	
LK-116 Antivírus	O Bitdefender® Antivírus fornece verificação em tempo real de todos os dados de entrada e saída
CONECTIVIDADE	
Placa de fax FK-517	Fax Super G3; funcionalidade de fax digital
LAN sem fio UK-221	Modo de ponto de acesso de LAN sem fio e LAN sem fio
Kit de entrada/saída USB EK-P08	Conexão de teclado USB
Kit de entrada/saída USB EK-P09	Conexão de teclado USB; Bluetooth
Interface NFC EK-P10	Para conectar com dispositivos móveis Android
Cabo I/F EK-P11 para modem CSRC	Conexão de modem GPRS para CSRC
Leitor de cartão de identificação	Várias tecnologias de cartão de identificação
Kit de montagem MK-P08	Kit de instalação para leitor de cartão de identificação

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

ESPECIFICAÇÕES DO SISTEMA	
Tamanho/resolução do painel	7" / 800 x 480
Memória do sistema (padrão/máx.)	4GB
Armazenamento do sistema	16 GB (padrão)
Interface	Ethernet 10/100/1.000-Base-T; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n (opcional)
Protocolos de rede	TCP/IP (IPv4/IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S); AppleTalk; Bonjour
Alimentador automático de documentos (padrão)	Até 80 originais; A6–A4; 50–128 g/m²; ADF Dualscan
Capacidade de entrada de papel (padrão/máx.)	600 folhas / 1.100 folhas
Entrada de bandeja de papel (padrão)	1x 500 folhas; A6–A4; tamanhos personalizados; 60–210 g/m²
Entrada de bandeja de papel (opcional)	1x 500 folhas; A4; 60–90 g/m²
Bypass manual	100 folhas; A6–A4; tamanhos personalizados; 60–210 g/m²
Duplex automático	A4; 60–210 g/m²
Modos de acabamento (opcional)	Agrupar; Classificar; Grampear (offline)
Capacidade de saída (padrão)	Máx. 250 folhas
Volume de cópias/impressões (mensal)	Rec. 6.500 páginas; Máx. <sup>1</sup> 96.000 páginas
Vida útil do toner	Preto até 13.000 páginas CMY até 9.000 páginas
Vida útil da unidade de imagem	Preto até 200.000 páginas (unidade de imagem) CMY até 100.000 páginas (unidade de imagem)
Consumo de energia	220–240 V / 50/60 Hz; Menos de 1,45 kW
Dimensão do sistema (L x P x A)	420 x 528 x 572 mm (sem opções)
Peso do sistema	Aprox. 38,4 kg (sem opções)

ESPECIFICAÇÕES DA IMPRESSORA	
Resolução de impressão	1.800 (equivalente) x 600 dpi; 1200 x 1200 dpi
Linguagem de descrição da página	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Sistema operacional	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 ou posterior; Unix; Linux; Citrix
Fontes de 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) Opcional: WiFi Direct

ESPECIFICAÇÕES DO SCANNER	
Velocidade de digitalização (monocromática/colorida)	Até 28/28 ipm em simplex Até 56/56 ipm em duplex
Modos de digitalização	Digitalizar para e-mail (Digitalizar para mim); Digitalizar para SMB (Digitalizar para casa); Digitalizar para FTP; Digitalizar para USB; Digitalizar para WebDAV; Digitalizar para URL
Formatos de arquivo	JPEG; TIFF; PDF; PDF compacto; PDF criptografado; XPS; XPS compacto; PPTX
Destinos de digitalização	2.100 (único + grupo); suporte LDAP

OUTROS	
Mesa de trabalho WT-P03	Posicionamento do dispositivo de autenticação
KP-P03 Teclado com 10 teclas	Para uso em vez da tela sensível ao toque
Suporte para teclado KH-P02	Para colocar o teclado USB

ENTRADA DE MÍDIA	
Bandeja de papel PF-P20	500 folhas, A4, 60-90 g/m²
Unidade de ajuste de altura PF-P22	Para atingir uma altura confortável para operação
Mesa copiadora DK-P04	Fornece espaço de armazenamento para mídia impressa e outros materiais

SAÍDA DE MÍDIA	
Grampeador offline FS-P04	Grampeamento off-line de 20 folhas

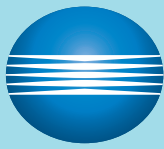
ESPECIFICAÇÕES DA COPIADORA	
Tecnologia de imagem	Laser
Tecnologia de toner	Toner polimerizado Simitri® HD
Velocidade de cópia/impressão A4 (monocromática/colorida)	Até 33/33 ppm
Velocidade autóduplex A4 (monocromático/colorido)	Até 33/33 ppm
1 <sup>o</sup> tempo de cópia A4	6,0/7,2 seg.
Tempo de aquecimento	Aproximadamente 13 seg. em mono; 15 seg. em cores <sup>2</sup>
Resolução de cópia	600 x 600 dpi
Gradação	256 gradações
Multicópia	1–9.999
Formato original	A6–A4; Tamanhos personalizados
Ampliação	25–400% em etapas de 0,1%; Zoom automático

ESPECIFICAÇÕES DE FAX (OPCIONAL)	
Padrão de fax	Super G3 (opcional)
Transmissão de fax	Analogico; i-Fax; i-Fax colorido; IP-Fax
Resolução de fax	Até 600 x 600 dpi
Compressão de fax	MH; MR; MMR; JBIG
Fax modem	Até 33,6 Kbps
Destinos de fax	2.100 (individual + grupo)

RECURSOS DO SISTEMA	
Funções de segurança (padrão)	Filtragem de IP e bloqueio de portas; comunicação de rede SSL3 e TLS1.0/1.1/1.2; suporte a IPsec; suporte a IEEE 802.1x; Autenticação do usuário; Log de autenticação; Impressão segura; Kerberos
Funções de segurança (opcional)	Verificação antivírus em tempo real (Bitdefender®)
Contabilidade (padrão)	Até 100 contas de usuário; Suporte ao Active Directory (nome de usuário + senha + e-mail + pasta smb); Definição de acesso à função de usuário
Funções de contabilidade (opcional)	Autenticação de cartão de identificação (leitor de cartão de identificação); Autenticação por dispositivo móvel (Android/iOS)
Software	Gerenciador de dispositivos Net Care; Administrador de dados; Conexão da Web; Notificador de status de impressão; Utilitário de empacotamento de driver; Utilitário de gerenciamento de log

<sup>1</sup> Se o volume máximo for atingido dentro de um período: de um ano, então um ciclo de manutenção deve ser realizado <sup>2</sup> O tempo de aquecimento pode variar dependendo do ambiente operacional e do uso

— Todas as especificações referem-se a papel tamanho A4 com qualidade de 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 sistema.  
— A expectativa de vida útil declarada de cada consumível é baseada em condições operacionais específicas, como a cobertura de páginas para um determinado tamanho de página (5% de cobertura de A4). A vida útil real de cada consumível varia de acordo com o uso e outras variáveis de impressão, como cobertura de páginas, tamanho da página, tipo de mídia, impressão contínua ou intermitente, temperatura e umidade ambiente.  
— Algumas ilustrações do produto contêm acessórios opcionais.  
— As especificações e os acessórios são baseados nas informações disponíveis no momento da impressão e estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.  
— A Konica Minolta não garante que quaisquer especificações mencionadas estejam livres de erros.  
— Todas as marcas e nomes de produtos podem ser marcas registradas ou marcas comerciais de seus respectivos proprietários e são aqui reconhecidos.



KONICA MINOLTA

#### NOVA GALES DO SUL

Casa Konica Minolta  
4 Avenida Drake  
Parque Macquarie NSW 2113  
(02) 8026 2222

#### AUSTRÁLIA DO SUL

L1 84 Greenhill Road  
Wayville SA 5034  
(08) 8231 2911

#### AGIR

Avenida Wentworth 1/55  
Kingston ATO 2604  
(02) 6206 6500

#### VITÓRIA

Nível 5, 441 St Kilda Road  
Melbourne VIC 3004  
(03) 8699 0777

#### QUEENSLAND

Nível 9, 100 Skyring Terrace  
Newstead QLD 4006  
(07) 3872 9100

#### AUSTRÁLIA OCIDENTAL

66 Kings Park Road,  
Oeste de Perth, WA  
6005 08 6380 3700

Konica Minolta  
Soluções Empresariais Austrália Pty Ltd  
  
Ligue gratuitamente 1800 789  
389 konicaminolta.com.au



\* somente bizhub C3320i