



KONICA MINOLTA

bizhub C3351i

Multifuncional A4 colorido

**bizhub
i-SERIE É**
MAIS INTELIGENTE
TRABALHANDO
REPENSE ISSO



Giving Shape to Ideas

BENEFÍCIOS PARA O CLIENTE



Operabilidade intuitiva
Opere o bizhub como um smartphone ou tablet com total interface de usuário personalizada



Conectividade móvel
Imprima a qualquer hora e em qualquer lugar com a Konica Minolta tecnologias móveis inovadoras



Segurança
Integração de rede segura, criptografia de dados e recursos avançados autenticação do usuário



Ecosistema de aplicativos
Eficiência aprimorada graças à ampla gama de produtos da Konica Minolta portfólio de aplicações



Serviços
Gestão eficiente da frota de impressoras, incluindo entrega automática de consumíveis, manutenção pró-ativa e configuração remota



Sustentabilidade
Vários recursos ecológicos reduzem o consumo de energia e os custos

OPÇÕES

1 RECURSOS APRIMORADOS

Fontes de código de barras
LK-106

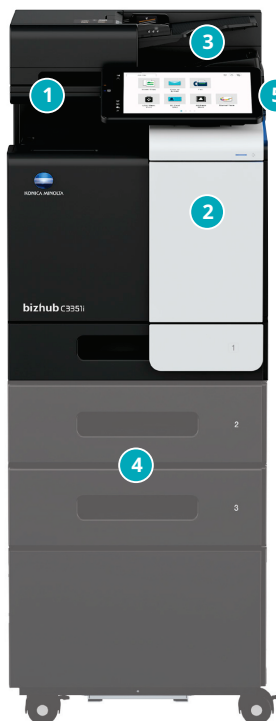
Fontes Unicode
LK-107

Fontes OCR A e B
LK-108

Pacote conversor de documentos LK-110v2

Cliente ThinPrint®
LK-111

Antivírus
LK-116



2 CONECTIVIDADE

Placa de fax
FK-517

LAN sem fio
Retro Unido 221

Kit de entrada/saída USB
EK-P08

Kit de entrada/saída USB
EK-P09

Autenticação de cartão
Leitor de cartão de identificação

Kit de montagem
MK-P08

LEENDA

- Opção obrigatória
- Opção
- Esta opção só pode ser instalada com a respectiva opção acima disso

3 OUTROS

Mesa de trabalho
WT-P03

Kit de detecção de alimentação dupla Reino
Unido-P19

Teclado de 18 teclas
KP-102

SSD de substituição
EM-908

Suporte para teclado
KH-P02

Teclado externo

4 ENTRADA DE MÍDIA

Bandeja de papel
PF-P28

Unidade de ajuste de altura
PF-P25

Mesa copiadora
DK-P05

5 SAÍDA DE MÍDIA

Grampeador off-line
FS-P04

FUNCIONALIDADES DE ACABAMENTO



Duplex



Canto
Grampeamento
(desligado)

DESCRIÇÃO

RECURSOS APRIMORADOS

Fontes de código de barras LK-106	Suporta impressão de código de barras nativo
Fontes Unicode LK-107	Suporta impressão Unicode nativa
Fontes OCR A e B LK-108	Suporta impressão de fontes OCR A e B nativas
Pacote conversor de documentos LK-110v2	Gera vários formatos de arquivo, incluindo DOCX, XLSX e PDF/A
Cliente LK-111 ThinPrint®	Compressão de dados de impressão para impacto reduzido na rede
LK-116 Antivírus	O antivírus Bitdefender® fornece varredura em tempo real de todos os dados de entrada e saída

CONNECTIVIDADE

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 (padrão)
Kit de entrada/saída USB FK-P08	Conexão de teclado USB
Kit de entrada/saída USB FK-P09	Conexão de teclado USB; Bluetooth
Lector 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
UK-P19 Kit de detecção de alimentação dupla	Detector de alimentação múltipla para reduzir erros e atolamentos de papel
KP-102 Teclado de 10 teclas	Para uso em vez de tela sensível ao toque
SSD de substituição EM-908	SSD de 1 TB para aumentar o espaço de armazenamento
Suporte para teclado KH-P02	Para colocar o teclado USB
Teclado externo	Teclado externo

ENTRADA DE MÍDIA

Bandeja de papel PF-P28	500 folhas, 8,5" x 11" ou 8,5" x 14", 60-90 g/m2
Unidade de ajuste de altura PF-P25	Para atingir uma altura confortável para operação
Mesa copiadora DK-P05	Fornecer espaço de armazenamento para mídia impressa e outros materiais

SAÍDA DE MÍDIA

Grampeador off-line FS-P04	Grampeamento off-line de 20 folhas
----------------------------	------------------------------------

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

ESPECIFICAÇÕES DO SISTEMA

Velocidade do sistema Carta	Até 35/35 ppm (monocromático/colorido)
Velocidade duplex automática Carta	Até 35/35 ppm (monocromático/colorido)
1ª página fora do tempo Carta	5,6/6,3 seg. (monocromático/colorido)
Tempo de aquecimento	Aprox. 13/15 seg. (mono/cor)1
Tecnologia de imagem	Laser
Tecnologia de toner	Toner polimerizado Simitri® V
Tamanho/resolução do painel	10,1" / 1024 x 600
Memória do sistema	5 GB
Unidade de estado sólido	SSD de 256 GB (padrão) / SSD de 1 TB (opcional)
Interface	Ethernet 10/100/1.000-Base-T; 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]; Olá
Alimentador automático de documentos	Até 80 originais; 5,8" x 8,3" a 8,5" x 14"; 50-128 g/m2; ADF de digitalização dupla
Deteção de alimentação dupla do ADF	Opcional
Tamanho do papel para impressão	3,5" x 8,8" a 8,5" x 14"; tamanhos de papel personalizados
Peso de papel para impressão	60-210 g/m²
Capacidade de entrada de papel	600 folhas / 1.600 folhas (padrão/máx.)
Entrada da bandeja de papel (padrão)	1x 500; 3,9" x 5,8" a 8,5" x 11,7"; tamanhos personalizados; 60-210 g/m2
Entrada da bandeja de papel (opcional)	2x 500 folhas; 8,5" x 11" ou 8,5" x 14"; 60-90 g/m2
Bypass manual	100 folhas; 3,5" x 8,8" a 8,5" x 14"; tamanhos personalizados; 60-210 g/m2
Modos de acabamento (opcional)	Agrupar; Classificar; Grampear (offline)
Duplex automático	5,8" x 8,3" a 8,5" x 14"; 60-210 g/m2
Capacidade de saída	Até 250 folhas
Ciclo de trabalho (mensal)	Rec. 6.500 páginas; Máx.2 96.000 páginas
Duração 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	110–120 V / 60 Hz; Menos de 1,45 kW
Dimensão do sistema (L x P x A)	18,5" x 20,8" x 22,5" (sem opções)
Peso do sistema	Aprox. 86 lb. (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
Sistemas operacionais	Windows 10 (32/64); Windows 11; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Windows Server 2019; Windows Server 2022; macOS 10.14 ou posterior; Unix; Linux; Citrix
Fontes de impressora	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin; Fontes de código de barras (opcional); Fontes OCR A e B (opcional); Fontes Unicode (opcional)
Impressão móvel	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android) opcional; Wi-Fi Direct

ESPECIFICAÇÕES DO SCANNER

Velocidade de digitalização	Até 45/45 ipm em simplex (mono/colorido) Até 90/90 ipm em duplex (mono/colorido)
Resolução de digitalização	Até 600 x 600 dpi
Modos de digitalização	Digitalizar para e-mail (digitalizar para mim); Digitalizar para SMB (digitalizar para casa); Digitalizar para FTP; Digitalizar para caixa; Digitalizar para USB; Digitalizar para WebDAV; Digitalizar para DPWS; Digitalizar para URL; Digitalização TWAIN
Formatos de arquivo	JPEG; TIFF; PDF; PDF compacto; PDF criptografado; XPS; XPS compacto; PPTX; PDF/A 1a e 1b opcional: PDF pesquisável; DOCX/PPTX/XLSX pesquisável
Destinos de digitalização	2.000 destinos + 100 grupos; suporte LDAP

ESPECIFICAÇÕES DA COPIADORA

Resolução de cópia	600 x 600 dpi
Gradação	256 gradações
Multicópia	1-9.999
Formato original	3,9" x 8,8" a 8,5" x 14"; Tamanhos personalizados
Ampliação	25-400% em passos de 0,1%; Zoom automático

ESPECIFICAÇÕES DO FAX

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; SR; MMR; JBIG
Fax modem	Até 33,6 Kbps
Destinos de fax	2.000 individuais + 100 grupos

ESPECIFICAÇÕES DA CAIXA DO USUÁRIO

Documentos armazenáveis	Até 3.000 documentos ou 10.000 páginas
Tipo de caixas de usuário	Público; Pessoal (com senha ou autenticação); Grupo (com autenticação)
Tipo de caixas de sistema	Impressão segura; Impressão em PDF criptografado; Recibo de fax; Pesquisa de fax

- 1 O tempo de aquecimento pode variar dependendo do ambiente operacional e do uso
- 2 Se o volume máximo for atingido no período de um ano, deverá ser efetuado um ciclo de manutenção realizado

- Todas as especificações referem-se a papel tamanho carta de qualidade 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 cobertura de página para um tamanho de página específico (cobertura de 5% de carta). A vida útil real de cada consumível variará dependendo do uso e de outras variáveis de impressão, incluindo cobertura de página, tamanho de página, tipo de mídia, impressão contínua ou intermitente, temperatura ambiente e umidade.
- Algumas ilustrações dos produtos contêm acessórios opcionais.
- As especificações e 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 detentores e são aqui reconhecidos.

CARACTERÍSTICAS DO SISTEMA

Segurança	Critérios comuns ISO 15408 HCD-PP (em avaliação); filtragem de IP e bloqueio de portas; Comunicação de rede SSL3 e TLS1.1/1.2/1.3; Suporte IPsec; Suporte IEEE 802.1x; Autenticação do usuário; Log de autenticação; Impressão segura; Kerberos; Criptografia de dados (AES 256); Fax confidencial; Criptografia de dados do usuário de impressão opcional: Verificação antivírus em tempo real (Bitdefender®)
Contabilidade	Até 1.000 contas de usuário; Suporte ao Active Directory (nome de usuário + senha + e-mail + pasta smb); Definição de acesso à função do usuário; Autenticação por dispositivo móvel (Android); Autenticação de cartão de identificação (leitor de cartão de identificação); Autenticação por dispositivo móvel (iOS)
Programas	Gerenciador de dispositivos Net Care; Administrador de dados; Operador de caixa: Conexão da Web; Notificador de status de impressão; Utilitário de empacotamento de driver; Utilitário de gerenciamento de log

PARCERIA.

A Konica Minolta pode ajudar a dar forma às suas ideias e fazer parceria com você para atingir seus objetivos corporativos. Entre em contato conosco para concretizar oportunidades em:

GESTÃO DA INFORMAÇÃO

Gerenciamento de documentos de gerenciamento de conteúdo empresarial (ECM)

soluções automatizadas ou de fluxo

Automação de Processos de Negócios

segurança e conformidade

Serviços de eDiscovery

Mobilidade

SERVIÇOS DE TI

Serviços de aplicação

Serviços em nuvem

segurança

Serviços gerenciados

Consultoria e Projetos de TI

Apple Serviços gerenciados

Serviços de escritório gerenciados

Implementação e Implantação de Tecnologia

TECNOLOGIA

Multi-unção Soluções empresariais

Impressoras comerciais e de produção

Impressoras industriais

Impressoras de grande formato

Impressoras 3D

enlatadores

sistemas de vigilância de segurança Laptops, Desktops e Hardware de Computador

Servidores e equipamentos de rede Serviços de impressão gerenciados (MP) Serviços corporativos gerenciados



Para mais informações sobre produtos e soluções da Konica Minolta, visite: www.konicaminolta.ca

© 2024 KONICA MINOLTA BUSINESS SOLUTIONS (CANADÁ) LTD. Todos os direitos reservados. A reprodução total ou parcial sem permissão por escrito é proibida. KONICA MINOLTA e o logotipo KONICA MINOLTA são marcas registradas ou marcas comerciais da KONICA MINOLTA, INC. Todos os outros nomes de produtos e marcas são marcas comerciais ou marcas comerciais registradas de suas respectivas empresas ou organizações. Todos os recursos e funções descritos aqui podem não estar disponíveis em alguns produtos. O design e as especificações estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.



KONICA MINOLTA

KONICA MINOLTA BUSINESS SOLUTIONS (CANADÁ) LTD.
5875 Explorer Drive, Suite 100 Mississauga, Ontário, L4W 0E1 www.konicaminolta.ca



KMCA-bhC3351i-DS-050324-PT