



KONICA MINOLTA

bizhub 750i
Multifuncional blanco y negro

bizhub i-Series
ES MÁS
INTELIGENTE
FUNCIONANDO
PIÉNSALO



Giving Shape to Ideas

BENEFICIOS DEL CLIENTE



Operabilidad intuitiva
Opere la bizhub como un teléfono inteligente o una tableta con una interfaz de usuario totalmente personalizable



Conectividad móvil
Imprima en cualquier momento y desde cualquier lugar con las innovadoras tecnologías móviles de Konica Minolta



Seguridad
Integración de red segura, cifrado de datos y autenticación avanzada de usuarios



Ecosistema de aplicaciones
Eficiencia mejorada gracias a la amplia cartera de aplicaciones de Konica Minolta



Productividad
Fiabilidad, escaneado e impresión de alta velocidad, combinados con potentes funciones de acabado



Sustentabilidad
Numerosas funciones ecológicas reducen el consumo y los costes de energía

OPCIONES

1 FUNCIONES MEJORADAS

- Mejoras en PDF
LK-102v3
- Reconocimiento de texto OCR
LK-105v4
- Fuentes de código de barras
LK-106
- Fuentes Unicode
LK-107
- Fuentes OCR A y B
LK-108
- Paquete de convertidores de docs
LK-110v2
- Cliente ThinPrint®
LK-111
- Antivirus
LK-116
- FOIPIP-Fax (T.38 Fax)
LK-117



2 CONECTIVIDAD

- Tablero de fax
FK-514 x2
- LAN inalámbrico
UK-221
- USB I/F kit
EK-608 0
- USB I/F kit
EK-609 0
- Autenticación biométrica
AU-102 0
- Lector de tarjetas de identificación
AU-205 0
- Kit de montaje
MK-735

3 OTROS

- Mesa de trabajo
WT-506
- Panel vertical
WT-519
- Teclado de 10 teclas
KP-102
- Kit de seguridad
- SC-509
- 1 TB SSD
- EM-908
- Soporte para teclado
KH-102

4 ENTRADA DE MATERIALES

- Bandeja de gran capacidad
LU-303 0
- Bandeja de gran capacidad
LU-205 0
- Bandeja de pancartas
MK-730

5 SALIDA DE MATERIAL

- Bandeja de salida
OT-514 0
- Finalizador de grapas
FS-539 0
- Unidad de relé
RU-519 0
- Finalizador de folletos
FS-539SD 0
- Unidad de relé
RU-519 0
- Kit de perforación para FS-539/
SD PK-524
- Finalizador de grapas
FS-540 0
- Unidad de relé
RU-519 0
- Finalizador de folletos
FS-540SD 0
- Unidad de relé 0
- Kit de perf. para FS-540/SD
PK-526
- Insertador previo para 0
- Separador de trabajos para
FS-540/SD JS-602 0
- Unidad de plegado en Z para
FS-540/SD ZU-609 0

LEYENDA

- Opción obligatoria
- Opción
- Esta opción solo se puede instalar con la opción respectiva arriba de ella

FUNCIONALIDADES DE ACABADO



Grapado de esquina



Grapado de dos puntos



Perforación de dos orificios



Perforación de tres orificios



Duplex



Combinación Mixplex / mixmedia



Medio pliegue



Inserción de hoja



Tríptico



Folleto



Clasificación Offset



Doblado en Z



Impresión de pancartas



Grapado de esquina (sin conexión)

DESCRIPCIÓN

CARACTERÍSTICAS MEJORADAS

Mejoras en PDF LK-102v3	PDF / A (1b), cifrado de PDF, firma digital
Reconocimiento de texto OCR LK-105v4	PDF y PPTX con capacidad de búsqueda
Fuentes de código de barras LK-106	Admite la impresión de códigos de barras nativos
Fuentes Unicode LK-107	Admite la impresión Unicode nativa
Fuentes LK-108 OCR A y B	Admite la impresión de fuentes nativas OCR A y B
Paquete convertidor de documentos LK-110v2	Genera varios formatos de archivo incl. DOCX, XLSX y PDF / A
Cliente LK-111 ThinPrint®	Impresión de compresión de datos para reducir el impacto de la red
Antivirus LK-116	El antivirus Bitdefender® proporciona un análisis en tiempo real de todos los datos entrantes y salientes
Activación FOIP LK-117	Fax sobre redes IP (T.38), requiere kit de fax

CONECTIVIDAD

Tarjeta de fax FK-514	Fax Super G3, funcionalidad de fax digital
LAN inalámbrica UK-221	Modo de punto de acceso de LAN inalámbrica y LAN inalámbrica
Kit EK-608 USB I / F	Conexión de teclado USB
Kit EK-609 USB I / F	Conexión de teclado USB; Bluetooth
Autenticación biométrica AU-102	Escáner de venas de dedo
Lector de tarjetas de identificación AU-205H	Varias tecnologías de tarjetas de identificación
Kit de montaje MK-735	Kit de instalación para lector de tarjetas de identificación

OTROS

Mesa de trabajo WT-506	Ubicación del dispositivo de autenticación
Mesa de trabajo WT-519	Mesa de trabajo para panel vertical
Teclado de 10 teclas KP-102	Para entrada numérica en lugar de pantalla táctil
Kit de seguridad SC-509	Función de protección contra copias
EM-908 1 TB SSD	SSD de 1 TB para aumentar el espacio de almacenamiento

OTROS

Soporte para teclado KH-102	Para colocar el teclado USB
Teclado externo	Teclado para entrada de datos alfanuméricos

ENTRADA DE MEDIOS

Sensor de medios inteligente IM-102	Detecta el tipo y peso del papel automáticamente
LU-303 Bandeja de gran capacidad	3000 hojas, A4, 52–256 g/m ²
Bandeja de gran capacidad LU-205	2500 hojas, A4 – SRA3, 52–256 g/m ²
Bandeja para pancartas MK-730	Alimentación de pancartas de varias páginas

SALIDA DE MEDIOS

Bandeja de salida OT-514	Bandeja de salida utilizada en lugar del finalizador
Finalizador grapador FS-539	Grapado de 50 hojas; 3200 hojas máx. producción
Finalizador de folletos FS-539SD	Grapado de 50 hojas; Finalizador de folletos de 20 hojas; 2.200 hojas máx. de producción
Kit de perforación PK-524 para FS-539 / SD	Perforación de 2/3 orificios; cambio automático
Finalizador grapador FS-540	Grapado de 100 hojas; 3200 hojas máx. producción
Finalizador de folletos FS-540SD	Grapado de 100 hojas; Finalizador de folletos de 20 hojas; 2.700 hojas máx. de producción
Kit de perforación PK-526 para FS-540 / SD	Perforación de 2/3 orificios; cambio automático
Unidad de relé RU-519	Para la instalación de FS-539 / SD o FS-540 / SD
Insertador de postes PI-507 para FS-540 / SD	Inserción de la cubierta; post acabado
Separador de trabajos JS-602 para FS-540 / SD	Separación de la salida de fax; etc.
Unidad de plegado en Z ZU-609 para FS-540 / SD	Plegado en Z para impresiones A3

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

Letra de velocidad del sistema	Hasta 75
Velocidad del sistema 11" x 17"	Hasta 37
Letra de velocidad dúplex automática	Hasta 75
Carta de tiempo de salida de la primera página	2.8 / 3.8 seg.
Tiempo de calentamiento	Aprox. 17'
Tecnología de imágenes	Láser
Tecnología de tóner	Tóner polimerizado Simitri® HD
Tamaño / resolución del panel	10.1" / 1024 x 600
Memoria del sistema	8,192 MB (estándar / máx.)
Unidad de estado sólido	SSD de 256 GB (estándar) / SSD de 1 TB (opcional)
Interfaz	10/100/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac (opcional)
Protocolos de red	TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S); Bonjour
Alimentador automático de documentos	Hasta 300 originales; A6 – A3; 35–210 g / m ² ; ADF de doble escaneo
Detección de alimentación doble ADF	Estándar
Tamaño de papel imprimible	3.5" x 5.5" - 12" x 18"; tamaños de papel personalizados, papel de pancarta máx. 47,2" x 11,7"
Peso del papel imprimible	52–300 g/m ²
Capacidad de entrada de papel	3,650 hojas / 6,650 hojas (estándar / máx.)
Entrada de bandeja de papel (estándar)	1x 500; 3.5" x 5.5" - 11" x 17"; tam. personalizados; 52–256 g/m ² 1x 500; 5.5" x 8.5" - 12" x 18"; tam. personalizados; 52–256 g/m ² 1x 1,500; 5.5" x 8.5" - 11" x 17"; 52–256 g/m ² 1x 1,000; 5.5" x 8.5" - 11" x 17"; 52–256 g/m ²
Bandeja de gran capacidad (opcional)	1x 3,000; 5.5" x 8.5" - 11" x 17"; 52–256 g/m ² 1x 2,500; 8.5" x 11" - 12" x 18"; tam personalizados; 52–256 g/m ²
Bypass manual	150 hojas; 3.5" x 5.5" - 12" x 18"; tamaños personalizados; pancartas; 60–300 g / m ²
Modos de acabado (opcional)	Compensar; Grupo; Clasificar; Grapa; Grapar (fuera de línea); Perforadora; Doblar a la mitad; Tríptico; Folleto; Post inserción; Pliegue en Z

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

Dúplex automático	3.5" x 5.5" - 12" x 18"; 52–256 g / m ²
Capacidad de salida	Hasta 200 hojas / hasta 3300 hojas (estándar / máx.)
Grapado	Max. 100 hojas o 98 hojas + 2 hojas de portada (hasta 300 g / m ²)
Capacidad de salida de grapado	Max. 200 juegos
Tríptico	Max. 3 hojas
Capacidad triple	Max. 50 juegos; ilimitado (sin bandeja)
Folleto	Max. 20 hojas o 19 hojas + 1 hoja de portada (hasta 300 g / m ²)
Capacidad de salida de folletos	Max. 35 folletos; ilimitado (sin bandeja)
Ciclo de trabajo (mensual)	Max. 300,000 páginas
Vida útil del tóner	Negro hasta 45,000 páginas
Vida útil de la unidad de imagen	Negro hasta 240,000 / 1,000,000 páginas (tambor / revelador)
El consumo de energía	110-120V / 50/60 Hz; Menos de 2.10 kW
Dimensión del sistema (W x D x H)	24.2" x 27.1" x 47.5" (sin opciones)
Peso del sistema	Aprox. 307 libras (sin opciones)

ESPEC. DE LA IMPRESORA

Resolución de impresión	1,800 (equivalente) x 600 dpi; 1200 x 1200 dpi
Idioma de descripción de página	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Sistemas operativos	Windows 7 (32/64); Windows 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 10.11 o posterior; Unix; Linux; Citrix
Fuentes de impresora Impresión móvil	80 PCL; Latin; 137 Emulación PostScript 3 Latin
	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Konica Minolta Print Service (Android); Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android) Optional: WiFi Directo

ESPECIFICACIONES DEL ESCÁNER

Velocidad de escaneo	Hasta 140/140 ipm a una cara (mono / color) Hasta 280/280 ipm en dúplex (mono / color)
Resolución de escaneo	Hasta 600 x 600 dpi
Modos de escaneo	Escanear a correo electrónico (Escanear a mi); Escanear a SMB (Escanear a Inicio); Escanear a FTP; Escanear a caja; Escanear a USB; Escanear a WebDAV; Escanear a DPWS; Escanear a URL; Escaneo TWAIN
Formatos de archivo	JPEG; PELEA; PDF, PDF compacto; PDF encriptado; XPS; XPS compacto; PPTX opcional; PDF con capacidad de búsqueda; PDF / A 1a y 1b; DOCX / PPTX / XLSX con capacidad de búsqueda
Destinos de escaneo	2,000 destinos + 100 grupos; Soporte LDAP

ESPECIFICACIONES DE LA COPIADORA

Resolución de copia	600 x 600 dpi
Gradación	256 gradaciones
Multicopia	1-9,999
Formato original	Max. 11" x 17"
Aumento	25-400% en pasos de 0.1%; Zoom automático

ESPECIFICACIONES DE FAX

Estándar de fax	Súper G3 (opcional)
Transmisión de fax	Cosa analógica; i-Fax; I-Fax en color; IP-Fax
Resolución de fax	Hasta 600 x 600 dpi
Compresión de fax	MH; MR; MMR; JBIG
Módem de fax	Hasta 33,6 Kbps
Destinos de fax	2,000 individuales + 100 grupos

ESPECIFICACIONES DE LA CAJA DE USUARIO

Documentos almacenables	Hasta 3,000 documentos o 10,000 páginas
Cajas de usuario	Público; Personal (con contraseña o autenticación); Grupo (con autenticación)
Cajas del sistema	Impresión segura; Impresión PDF cifrada; Recibo de fax; Sondeo de fax

CARACTERÍSTICAS DEL SISTEMA

Seguridad	ISO 15408 HCD-PP Common Criteria (en evaluación); Filtrado de IP y bloqueo de puertos; Comunicación de red SSL3 y TLS1.0 / 1.1 / 1.2; Soporte IPsec; Soporte IEEE 802.1x; Autenticación de usuario; Registro de autenticación; Impresión segura; Kerberos; Cifrado de datos (AES 256); Fax confidencial; Imprimir cifrado de datos de usuario Opcional: análisis antivirus en tiempo real (Bitdefender®); Protección contra copia (protección contra copia; copia con contraseña)
Contabilidad	Hasta 1000 cuentas de usuario; Soporte de Active Directory (nombre de usuario + contraseña + correo electrónico + carpeta smb); Definición de acceso a la función de usuario; Autenticación por dispositivo móvil (Android) opcional: autenticación biométrica (escáner de venas digitales); Autenticación de tarjetas de identificación (lector de tarjetas de identificación); Autenticación por dispositivo móvil (iOS)
Software	Administrador de dispositivos Net Care; Administrador de datos; Operador de caja; Conexión web; Notificador de estado de impresión; Utilidad de empaquetado de controladores; Utilidad de gestión de registros

¹ El tiempo de calentamiento puede variar según el entorno operativo y el uso

² Si se alcanza el volumen máximo en un período de un año, se debe realizar un ciclo de mantenimiento

- Todas las especificaciones se refieren a papel de tamaño 8.5" x 11" de calidad 80 g/m².
- El soporte y la disponibilidad de las especificaciones y funcionalidades enumeradas varía según los sistemas operativos, las aplicaciones y los protocolos de red, así como las configuraciones de la red y del sistema.
- La esperanza de vida declarada de cada consumible se basa en condiciones de funcionamiento específicas, como la cobertura de página para un tamaño de página en particular (cobertura del 5% de 8.5" x 11"). La vida útil real de cada consumible variará según el uso y otras variables de impresión, incluida la cobertura de la página, el tamaño de la página, el tipo de soporte, la impresión continua o intermitente, la temperatura ambiente y la humedad.
- Algunas de las ilustraciones del producto contienen accesorios opcionales.
- Las especificaciones y los accesorios se basan en la información disponible en el momento de la impresión y están sujetos a cambios sin previo aviso.
- Konica Minolta no garantiza que las especificaciones mencionadas estén libres de errores.
- Todas las marcas y nombres de productos pueden ser marcas comerciales registradas o marcas comerciales de sus respectivos propietarios y se reconocen por la presente.

Simitri HD
High Definition Polymerised Toner

SAP® Printer Vendor Solution



Para obtener información completa sobre los productos y soluciones de Konica Minolta, visite: www.konicaminolta.com.mx

© 2020 KONICA MINOLTA BUSINESS SOLUTIONS DE MÉXICO S. A. DE C. V. Todos los derechos reservados. Prohibida la reproducción total o parcial sin permiso escrito. KONICA MINOLTA, el logotipo de KONICA MINOLTA y bizhub son marcas registradas o marcas comerciales de KONICA MINOLTA, INC. Todos los demás nombres de marcas y productos son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivas compañías y organizaciones. Es posible que algunas de las características y funciones que se describen aquí no estén disponibles en todos los productos. El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.



KONICA MINOLTA

KONICA MINOLTA BUSINESS SOLUTIONS DE MÉXICO S. A. DE C. V.
AV. GUSTAVO BAZ NO. 312 ESQ. MARIO COLÍN
COL. CENTRO INDUSTRIAL TLALNEPANTLA
TLALNEPANTLA, EDO. DE MÉXICO C.P. 54030
TEL.: (+01) 5255 5557 8011

www.konicaminolta.com.mx

