



KONICA MINOLTA

bizhub 308

✎ Multifuncional A3 blanco y negro

✎ Hasta 30 páginas por minuto

✎ Funcionalidad



Impresión

- Blanco y negro
- PCL/PS
- Local/Red
- USB
- Móvil



Escaneado

- Color
- Blanco y negro
- Scan-to-eMail
- Scan-to-Me
- Scan-to-SMB
- Scan-to-Home
- Scan-to-FTP
- Scan-to-Box
- Scan-to-USB
- Scan-to-WebDAV
- Scan-to-URL
- Scan-to-DPWS
- Red TWAIN



Copia

- Blanco y negro



Fax

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



Buzón

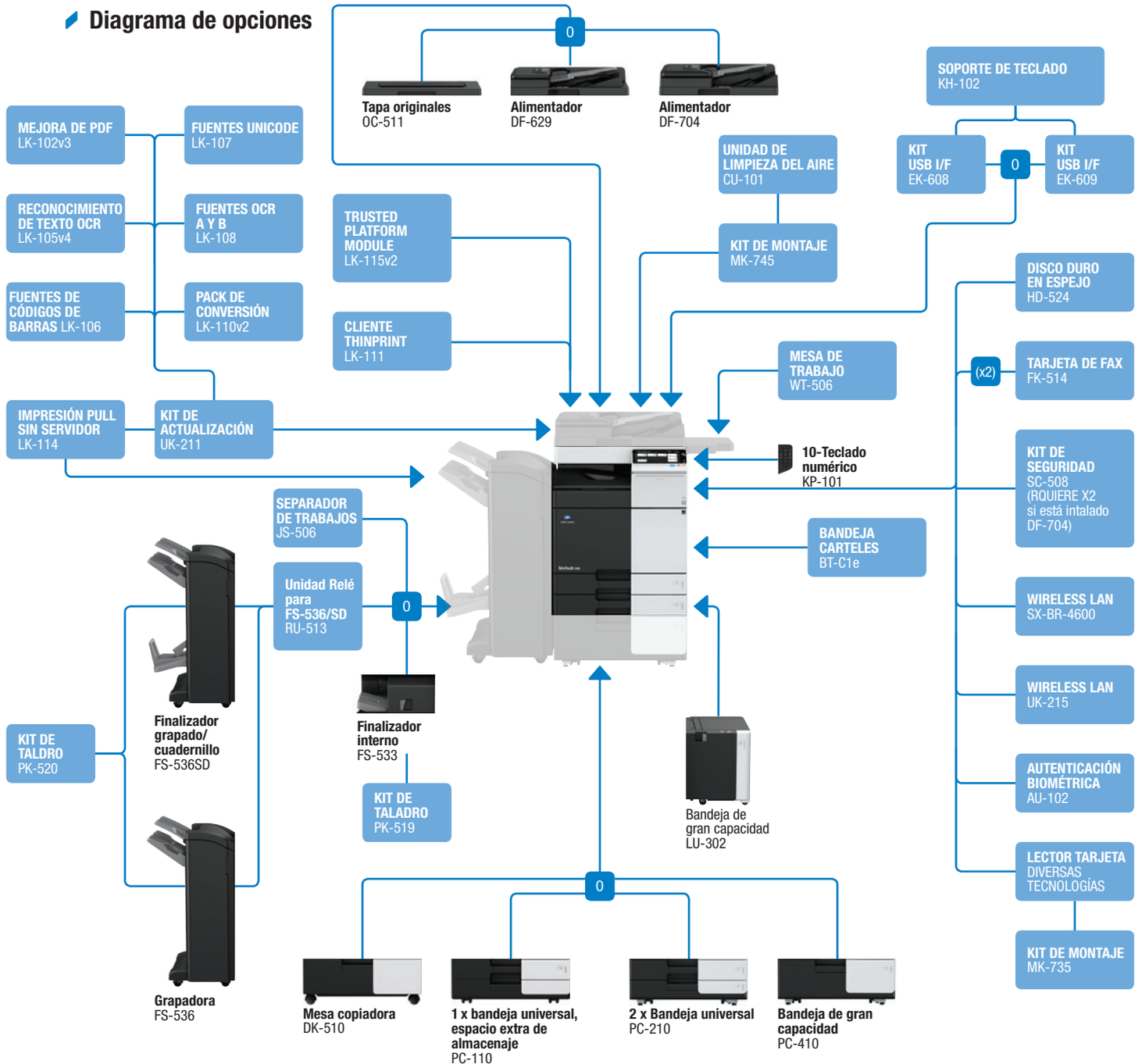
- Reimpresión
- Distribución
- Intercambio
- Box-to-Box
- Box-to-USB



Tecnología

Controlador de impresión Emperon™	Fácilmente compatible con distintos usuarios y entornos IT gracias a la tecnología unificada de impresión Konica Minolta	✓
Tóner polimerizado Simitri® HD	Permite una alta calidad de impresión y reduce los costes de impresión y el impacto medioambiental	✓
Plataforma de soluciones OpenAPI	Aplicaciones de servidor que facilitan flujos de trabajo eficientes para todo el parque de impresoras	✓
Función especial i-Option	Permite un alcance ampliado y avanzado de la funcionalidad del MFP, según requisitos individuales	✓
Servicio remoto CSRC	Mantiene la productividad gracias a la monitorización online de equipos y consumibles con el servicio de Konica Minolta	✓
Personalización de panel IWS	Interacción usuario-equipo mejorada y aumento de la productividad con la personalización total panel MFP	✓

Diagrama de opciones



Acabados



Descripciones

bizhub 308	A3 multifuncional, 30 ppm b/n. Controlador de impresión Emperon™ compatible con PCL 6, PCL 5, PostScript 3, PDF 1.7, XPS y OOXML. Capacidad de papel 500 + 500 hojas y bypass manual de 150 hojas. Soportes de impresión desde A6 a SRA3, cartel de 1,2 m y 52 – 300 g/m ² . Memoria 2 GB, disco duro 250 GB y Gigabit Ethernet estándar.
DF-629 Alimentador	Alimentador automático con volteo de documentos, hasta 100 originales
DF-704 Alimentador	Dualscan automático, hasta 100 originales
OC-511 Tapa originales	Tapa en lugar de Alimentador Automático
PC-110 1 x Bandeja universal	A5–A3, 500 hojas, 52–256 g/m ²
PC-210 2 x Bandeja universal	A5–A3, 2 x 500 hojas, 52–256 g/m ²
PC-410 Bandeja gran capacidad	A4, 2.500 hojas, 52–256 g/m ²
DK-510 Mesa de copiadora	Espacio de almacenaje para soportes de impresión y materiales
LU-302 Bandeja gran capacidad	A4, 3.000 hojas, 52–256 g/m ²
FS-533 Finalizador interno	Grapado de 50 hojas, 500 hojas máx.
PK-519 Kit taladro para FS-533	2/4 taladros, autoswitching
FS-536 Grapadora	Grapado de 50 hojas, salida 3.200 hojas máximo
FS-536SD Finalizador de cuadernillos	50-hojas grapado, finalizador de cuadernillos de 20 hojas, 2.200 máximo.
RU-513 Unidad relé para FS-536/SD	Instalación con FS-536/SD
PK-520 Kit taladro para FS-536/SD	2/4 taladros, autoswitching
JS-506 Separador de trabajos	Separación de faxes, etc.
KP-101 10-Teclado numérico	Uso en lugar de pantalla táctil
WT-506 Mesa de trabajo	Para dispositivo de autenticación

Especificaciones técnicas

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

Memoria (estándar/máx)	2.048 MB/4.096 MB
Disco duro	250 GB (estándar)
Interfaz	10-Base-T/100-Base-T/1.000-Base-T Ethernet; USB 2.0 Wi-Fi 802.11b/g/n (opcional)
Protocolos de red	TCP/IP (IPv4/IPv6); NetBEUI; SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Alimentador automático (opcional)	Hasta 100 originales; A6–A3; 35–163 g/m ² RADF o Dualscan ADF disponible
Tamaño de página	A6–SRA3; tamaños personalizados; tamaño máx. de carteles 1.200 x 297 mm
Gramaje	52–300 g/m ²
Capacidad de entrada (estándar/máx)	1.150 hojas/6.650 hojas
Capacidad de entrada (estándar)	1x 500 hojas; A5–A3; 52–256 g/m ²
Capacidad de entrada (opcional)	1x 500 hojas; A5–A3; 52–256 g/m ² 2x 500 hojas; A5–A3; 52–256 g/m ² 1x 2.500 hojas; A4; 52–256 g/m ²
Bandeja gran capacidad (opcional)	1x 3.000 hojas; A4; 52–256 g/m ²
Bandeja manual	150 hojas; A6–SRA3;tamaño personalizado;cartel; 60–300 g/m ²
Doble cara automático	A5–SRA3; 52–256 g/m ²
Finalizados (opcional)	Offset; agrupado; clasificado; grapado; taladrado; plegado a la mitad; plegado en carta; cuadernillo
Capacidad de salida (estándar)	Máx. 250 hojas
Capacidad de salida (opcional)	Máx. 3.300 hojas
Grapado	Máx. 50 hojas o 48 hojas+2 hojas de portada (hasta 209 g/m ²)
Capacidad grapado	Máx. 1.000 hojas
Plegado en carta	Máx. 3 hojas
Capacidad plegado carta	Máx. 30 hojas; ilimitada (sin bandeja)
Cuadernillo	Máx. 20 hojas 19 hojas+1hoja de portada (hasta 209 g/m ²)
Capacidad cuadernillos	Máx.: 100 hojas; ilimitada (sin bandeja)
Volumen copiado/ impresión (mensual)	Rec.: 10.000 páginas Máx. ¹ : 150.000 páginas
Vida del tóner	Hasta 24.000 páginas
Vida de ud. de imagen	Hasta 150.000/600.000 páginas (tambor/revelador)
Consumo	220–240 V / 50/60 Hz; menos de 1,58 kW (sistema)
Dimensiones (Anch. x Prof. x Alto)	615 x 725 x 779 mm (sin opcionales)
Peso	Aprox. 76,5 kg (sin opcionales)

FK-514 Teclado de fax	Super G3 fax, fax digital
KH-102 Soporte de teclado	Para teclado USB
EK-608 kit USB I/F	Conexión USB para teclado
EK-609 kit USB I/F	Conexión USB para teclado, Bluetooth
Lector de tarjetas	Diversas tecnologías de identificación
MK-735 Kit de montaje	kit de instalación para lector de tarjetas
AU-102 Autenticación biométrica	Escaneado de vena digital
SC-508 Kit de seguridad	Función Copy Guard (2 Kits necesarios si se instala DF-704)
HD-524 Disco duro en espejo	Copia de seguridad HDD
BT-C1e Bandeja carteles	Alimentación multipágina
LK-102v3 PDF mejorado	PDF/A (1b), PDF cifrado, firma digital
LK-105v4 Reconocimiento de texto OCR	PDF rastreable y PPTX, PDF/A (1a)
LK-106 Fuentes de código de barras	Impresión nativa de códigos de barras
LK-107 Fuentes Unicode	Impresión nativa de fuentes Unicode
LK-108 Fuentes OCR A y B	Impresión nativa de fuentes OCR A y B
LK-110v2 Pack de conversión de documentos	Genera diversos formatos de archivo, incl.DOCX, XLSX y PDF/A
LK-111 ThinPrint® Cliente	Compresión de datos de impresión para un menor impacto en la red
LK-114 Impresión pull sin servidor	Solución de impresión segura y Follow Me sin aplicación de servidor. Equipo host requiere 4 GB de memoria.(Disponible abril 2017)
LK-115v2 Activación TPM	Trusted Platform Module protege el cifrado y descifrado de datos
UK-211 Kit de actualización	Extensión de memoria de 2 GB para actualizaciones
UK-215 Wireless LAN	Wireless LAN y modo punto de acceso a wireless LAN
SX-BR-4600 Wireless LAN	Conector de Wireless LAN a la red
MK-745 Kit de montaje	Kit de instalación para CU-101
CU-101 Ud. limpieza del aire	Mejora de calidad del aire con reducción de emisiones

ESPECIFICACIONES DE LA IMPRESORA

Resolución	1.800 x 600 ppp; 1.200 x 1.200 ppp
Lenguaje descripción de página	PCL 6 (XL 3.0); PCL 5; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Sistema operativo	Windows VISTA (32/64); 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;Macintosh OS X 10.7 o posterior; Unix; Linux; Citrix
Fuentes de impresora	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Funciones de impresión	Impresión directa de PCL/PS/TIFF/XPS; PDF (v1.7); Archivos PDF cifrados y OOXML (DOCX/XLSX/PPTX); mixmedia y mixplex; programación de trabajos "Easy Set"; superposición; marca de agua; protección de copia; impresión de copia de carbón
Impresión móvil	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Konica Minolta Print Service (Android); PageScope Mobile (iOS/Android/Windows 10 Mobile); Autenticación Móvil y Pairing (iOS/Android) opcional: Google Cloud Print; WiFi Direct

ESPECIFICACIONES DEL ESCÁNER

Velocidad (mono/color)	Hasta 160 ipm (con alimentador dual scan)
Resolución	Máx.: 600 x 600 ppp
Modos	Scan-to-eMail (Scan-to-Me); Scan-to-SMB (Scan-to-Home); Scan-to-FTP; Scan-to-Box; Scan-to-USB; Scan-to-WebDAV; Scan-to-DPWS; Scan-to-URL; TWAIN scan
Formatos	JPEG; TIFF; PDF; PDF compacto; PDF cifrado; XPS; XPS compacto; PPTX Opcional: PDF rastreable; PDF/A 1a y 1b; DOCX/PPTX/XLSX rastreables
Destinatarios	2.100 (individuales+grupo); compatible con LDAP
Funciones	Anotación (texto/hora/fecha) para PDF; hasta 400 programas de trabajo;vista previa de escaneado en tiempo real

ESPECIFICACIONES DE LA COPIADORA

Tecn. de digitalización	Láser
Tecn. de tóner	Tóner Simitri® HD polimerizado
Velocidad A4	Hasta 30 ppm
Velocidad A3	Hasta 15 ppm
Doble cara A4	Hasta 30 ppm
Tiempo salida 1ª copia	5,4 s
Tiempo de calentamiento	Aprox. 20 s ²
Resolución	600 x 600 ppp / Impresión 1.800 x 600 dpi
Degradados	256 niveles
Multicopia	1-9.999
Formato original	A5-A3; tamaño personalizado
Zoom	25-400% en pasos del 0,1% auto-zoom
Funciones de copiado	Capítulo; inserción de portada y página; copia de corrección (pantalla e impresa); impresión de ajuste; funciones de arte digital; memoria de programación de trabajos; modo póster; repetición de imagen; superposición (opcional); sellado; protección de copia

ESPECIFICACIONES DEL FAX

Estándar	Super G3 (opcional)
Transmisión	Analógica; i-Fax; Colour i-Fax; IP-Fax
Resolución	Hasta 600 x 600 ppp (ultra fino)
Compresión	MH; MR; MMR; JBIG
Módem	Hasta 33.6 Kbps
Destinatario	2.100 (individual+grupo)
Funciones	Polling; diferido; PC-Fax; recepción en buzón confidencial; recepción en e-mail/FTP/SMB; hasta 400 programas de trabajo

ESPECIFICACIONES DEL BUZÓN DE USUARIO

Documentos almacenables	Hasta 3.000 documentos o 10.000 páginas
Tipos de buzón	Público Personal (con contraseña o autenticación) De grupo (con autenticación)
Tipos de sistemas	Impresión segura Impresión de PDF cifrado Recepción de fax Fax polling
Funcionalidad del buzón	Reimpresión; combinación Descarga Envío (e-mail/FTP/SMB y Fax) Copia buzón a buzón

- Todas las especificaciones relativas a la capacidad de papel se dan para un tamaño de papel A4 de 80 g/m2.
- El soporte y la disponibilidad de las especificaciones mencionadas varían dependiendo de los sistemas operativos, aplicaciones, protocolos de red, así como de la red y de las configuraciones del sistema.
- La vida esperada de cada consumible está basada en condiciones específicas de funcionamiento tales como la cobertura de tóner en la página para un tamaño determinado (6% de cobertura para un A4).
- La vida real de los consumibles cambiará dependiendo de otras variables de impresión incluyendo la cobertura en la página, el tamaño de la página, el tipo de medio, la impresión continua o intermitente, la temperatura ambiente o la humedad.
- Algunas de las ilustraciones contienen accesorios opcionales. Las especificaciones y los accesorios mencionados están basados en la información disponible en el momento de la creación de este documento y están sujetos a cambio sin previo aviso.
- Konica Minolta no garantiza que las especificaciones mencionadas estén libres de error.
- Todas las marcas y nombres de productos pueden ser marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios y así queda reconocido.

CARACTERÍSTICAS DEL SISTEMA

Seguridad	ISO15408 Common Criteria; Filtrado IP y bloqueo de puertos; Comunicación de red SSL2; SSL3 y TLS1.0/1.1/1.2; compatible con IPsec; compatible con IEEE 802.1x; autenticación de usuario; registro de autenticación; impresión segura; Sobreescritura de disco duro (8 tipos); Cifrado de datos del disco duro (AES 256); Auto eliminado de datos de memoria; recepción de fax confidencial; Opción de cifrado de datos de usuario de impresora: disco duro en espejo; Protección de copia (Copy Guard, Password Copy)
Contabilidad	Hasta 1.000 cuentas de usuarios; compatible con Active Directory (nombre + contraseña + e-mail + carpeta smb); Definición de función de acceso de usuario; Autenticación con dispositivo móvil (Android/iOS) opcional: autenticación biométrica (vena digital); autenticación con tarjeta ID (lector de tarjeta)
Software	PageScope Net Care Device Manager PageScope Data Administrator PageScope Box Operator PageScope Direct Print Print Status Notifier Driver Packaging Utility Log Management Utility

¹ Si se llega al volumen máximo en un plazo de un año, se debe realizar un ciclo de mantenimiento

² El tiempo de calentamiento varía en función del entorno y el uso

Simitri HD
High Definition Polymerised Toner

Simitri
with Biomass



SAP® Printer Vendor Solution

