



KONICA MINOLTA

bizhub C3851

✎ Multifuncional A4 color

✎ Hasta 38 páginas por minuto

✎ Funcionalidad



Impresión

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



Escaneado

- Color
- Blanco y negro
- Scan-to-eMail
- Scan-to-SMB
- Scan-to-FTP
- Scan-to-HDD
- Scan-to-USB
- Scan-to-WebDAV
- Red TWAIN



Copia

- Color
- Blanco y negro



Fax

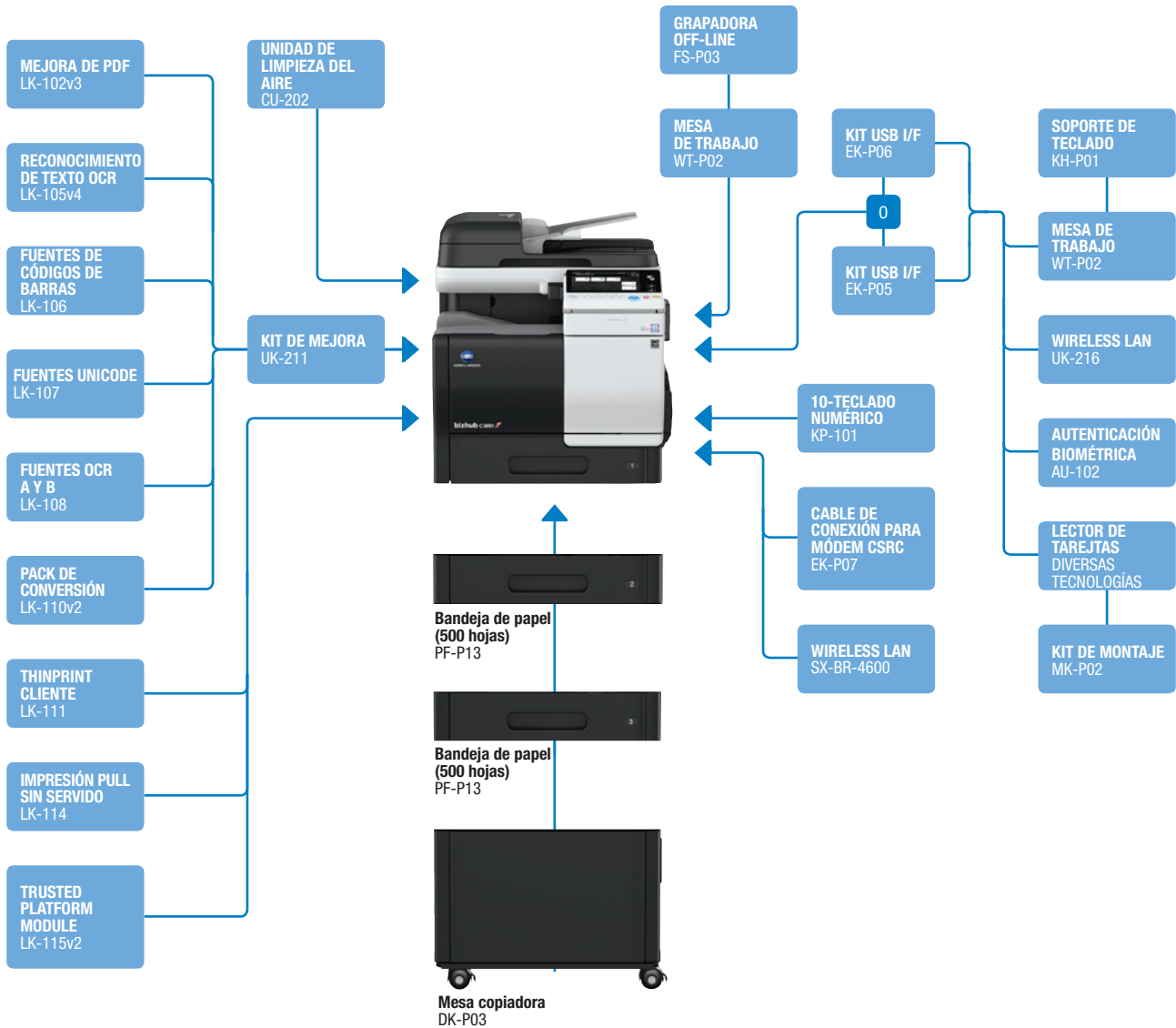
- Super G3 Fax
- PC-Fax
- i-Fax



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



Grapado esquina (off-line)



Dúplex

Descripciones

bizhub C3851	Multifuncional A4 con 38 ppm b/n y color. Controlador de impresión Emperon™ compatible con PCL, PostScript y soporte XPS. Capacidad de papel 550 hojas y bypass manual de 100 hojas. Alimentador automático y unidad doble cara incluido. Incluye módulo de fax. Memoria 2 GB. 250 GB de disco duro.
PF-P13 Bandeja de papel	A4, 500 hojas, 60–90 g/m ²
DK-Mesa de copiadora	Proporciona espacio de almacenamiento para soportes de impresión, etc.
FS-P03 Grapadora Off-line	Grapado en esquina para 20 hojas
KP-101 10-Teclado numérico	Para usar en vez de la pantalla táctil
WT-P02 Mesa de trabajo	Ubicación de grapadora off-line, etc.
EK-P07 Cable de conexión para Módem CSRC	Conexión de módem GPRS para CSRC
Lector de tarjetas	Diversas tecnologías de lector de tarjetas
LK-102v3 PDF mejorado	PDF/A (1b), PDF cifrado, firma digital
LK-105v4 Reconocimiento de texto OCR	PPTX y PDF rastreado, PDF/A (1a)
LK-106 Fuentes código barras	Compatible con impresión nativa de códigos de barras
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 Serverless Pull Printing	Solución de impresión segura y Follow Me sin aplicación de servidor. El equipo host requiere 4 GB de memoria. (Disponible abril 2017)
LK-115v2 TPM activation	Trusted Platform Module protege el cifrado y descifrado de datos
MK-P02 Kit de montaje	kit de instalación para lector de tarjetas
UK-216 Wireless LAN	Wireless LAN y modo punto de acceso a wireless LAN
SX-BR-4600 Wireless LAN	Wireless LAN a conector de Red
CU-202 Ud. limpieza del aire	Mejora de calidad del aire con reducción de emisiones
EK-P05 Kit USB I/F	Conexión USB para teclado
EK-P06 Kit USB I/F	Conexión USB para teclado, Bluetooth
UK-211 Kit de mejora	2GB de memoria extra para mejoras
KH-P01 Soporte de teclado	Para teclado USB
AU-102 Autenticación biométrica	Escaneado de vena digital

Especificaciones Técnicas

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

Memoria(estándar/máx)	2 GB/4 GB
Disco duro	250 GB
Interfaz	10/100/1.000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n (opcional)
Protocolos de red	TCP/IP (IPv4/IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP; HTTPS
Tipos de marcos	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
Alimentador automático de documentos	Hasta 50 originales; A5–A4; 50–128 g/m ² ;
Tamaño de página	A6–A4; tamaños personalizados
Gramaje	60–210 g/m ²
Capacidad entrada papel (estándar/máx)	650 hojas/1.650 hojas
Capacidad entrada papel (estándar)	550 hojas; A6–A4, 60–210 g/m ²
Capacidad de entrada (opcional)	2 x 500 hojas; A4, 60–90 g/m ²
Bandeja manual	100 hojas; A6–A4; tamaños personalizados; 60–210 g/m ²
Doble cara automático	A4; 60–210 g/m ²
Modos de finalizado (opcional)	Grapadora (off-line)
Capacidad de salida	Máx.: 250 hojas
Grapado (opcional)	Máx.: 20 hojas (grapado off-line)
Volumen copiado/impresión (mensual)	Rec.: 6.500 páginas Máx. ¹ : 120.000 páginas
Vida del tóner	K: 13.000; CMY: 12.000 páginas
Vida de ud. de imagen	K: 70.000; CMY: 60.000 páginas
Consumo	220–240 V/50/60 Hz; Menos de 1,7 kW
Dimensiones unidad (Anch. x Prof. x Alto)	555 x 584 x 603 mm
Peso unidad principal	Aprox. 49,2 kg (sin opciones)

ESPECIFICACIONES DE LA IMPRESORA

Resolución	600 x 600 ppp 1.200 x 1.200 ppp (velocidad reducida)
Lenguaje descripción de página	PCL 6 (XL 3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Sistema operativo	Windows Vista (32/64) Windows 7 (32/64) Windows 8 (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.x Linux Unix Citrix
Fuentes de impresora	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Funciones de impresión	Impresión directa de TIFF; XPS; PDF (v1.7) y OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); impresión segura; combinada; n-up; cartel; orden de páginas del cuadernillo; marca de agua
Impresión móvil	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Google Cloud Print (opcional); WiFi Direct (opcional); Konica Minolta Print Service (Android); PageScope Mobile (iOS/Android)

ESPECIFICACIONES DEL ESCÁNER

Velocidad (mono/color)	Hasta 35 ipm
Resolución	Hasta 600 x 600 ppp
Modos	Scan-to-eMail Scan-to-SMB Scan-to-FTP Scan-to-HDD Scan-to-USB Scan-to-WebDAV Scan-toMe Scan-to-Home Network TWAIN scan
Formatos	JPEG; TIFF; PDF; PDF/A (1b); PDF compacto; PDF cifrado; XPS
Destinatarios	2.100 (individuales+grupo); compatible con LDAP
Funciones	Hasta 400 programas de trabajo

ESPECIFICACIONES DE LA COPIADORA

Proceso de copiado	Copia láser electrostática; tándem; indirecta
Tóner	Tóner polimerizado Simitri® HD
Velocidad A4 (mono/color)	Hasta 38 ppm
Velocidad doble cara A4 (mono/color)	Hasta 38 ppm
Tiempo salida 1ª copia (mono/color)	6,2/7,1s
Tiempo calentamiento	Aprox. 20 s ²
Resolución	600 x 600 ppp
Niveles de grises	256 niveles
Multicopia	1–9.999
Formato original	Máx. A4
Zoom	25–400% en pasos del 0,1%; auto-zooming
Funciones de copiado	Clasificado electrónico; trabajos múltiples; ajustes (contraste, nitidez, densidad de imagen); copia de prueba; modo interrupción; modo color; separación de escaneos; clasificado/agrupado; combinado; selección de originales; copia de tarjeta de identificación; 2-in1; 4-in-1

ESPECIFICACIONES DEL FAX (Incluido de serie)

Estándar	Super G3
Transmisión	Analógica i-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	Diferido; PC-Fax; reenvío de fax; Programación de hasta 400 números

FUNCIONES DEL SISTEMA

Seguridad	ISO15408 Common Criteria; Filtrado IP y bloqueo de puertos; Comunicación de red SSL2; SSL3 y TSL1.0; compatible con IPsec; compatible con IEEE 802.1x; autenticación de usuario; impresión segura; Sobreescritura de disco duro (8 tipos estándar); Cifrado de datos del disco duro; Protección de copia (solo impresión)
Contabilidad	Hasta 1.000 cuentas de usuario; Reconocimiento de autenticación con tarjeta para Directorio Activo, opcional
Software	PageScope Net Care Device Manager PageScope Direct Print Print Status Notifier Download Manager Driver Packaging 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

- 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 sujetas 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.

Simitri HD
High Definition Polymerised Toner

Simitri
with Biomass



SAP® Printer Vendor Solution

