



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

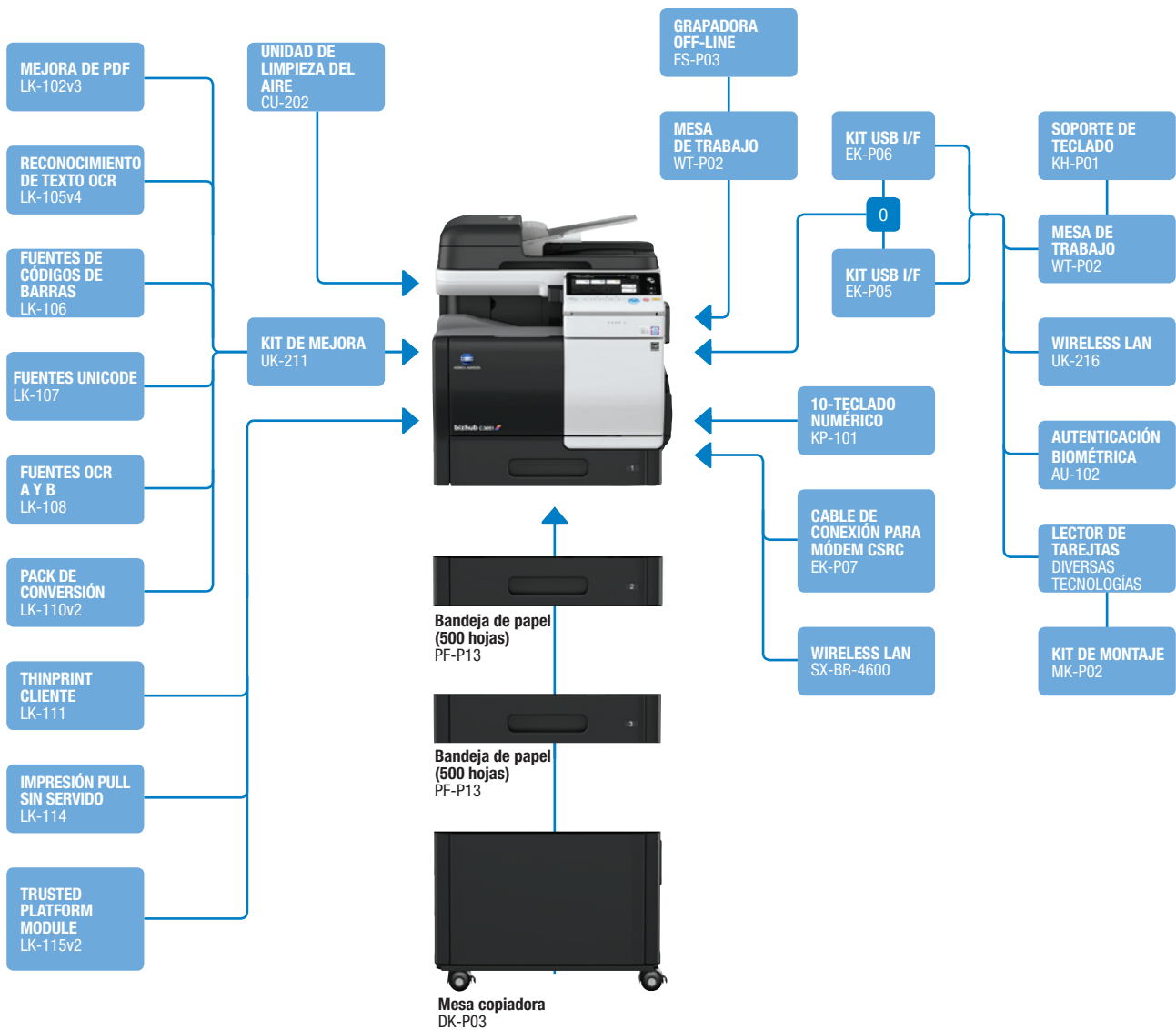
- Super G3 Fax
- PC-Fax
- i-Fax



## 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

<b>bizhub C3851</b>	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.
<b>PF-P13 Bandeja de papel</b>	A4, 500 hojas, 60–90 g/m <sup>2</sup>
<b>DK-Mesa de copiadora</b>	Proporciona espacio de almacenamiento para soportes de impresión, etc.
<b>FS-P03 Grapadora Off-line</b>	Grapado en esquina para 20 hojas
<b>KP-101 10-Teclado numérico</b>	Para usar en vez de la pantalla táctil
<b>WT-P02 Mesa de trabajo</b>	Ubicación de grapadora off-line, etc.
<b>EK-P07 Cable de conexión para Módem CSRC</b>	Conexión de módem GPRS para CSRC
<b>Lector de tarjetas</b>	Diversas tecnologías de lector de tarjetas
<b>LK-102v3 PDF mejorado</b>	PDF/A (1b), PDF cifrado, firma digital
<b>LK-105v4 Reconocimiento de texto OCR</b>	PPTX y PDF rastreado, PDF/A (1a)
<b>LK-106 Fuentes código barras</b>	Compatible con impresión nativa de códigos de barras
<b>LK-108 Fuentes OCR A y B</b>	Impresión nativa de fuentes OCR A y B

<b>LK-110v2 Pack de conversión de documentos</b>	Genera diversos formatos de archivo, incl.DOCX, XLSX y PDF/A
<b>LK-111 ThinPrint® cliente</b>	Compresión de datos de impresión para un menor impacto en la red
<b>LK-114 Serverless Pull Printing</b>	Solución de impresión segura y Follow Me sin aplicación de servidor. El equipo host requiere 4 GB de memoria. (Disponible abril 2017)
<b>LK-115v2 TPM activation</b>	Trusted Platform Module protege el cifrado y descifrado de datos
<b>MK-P02 Kit de montaje</b>	kit de instalación para lector de tarjetas
<b>UK-216 Wireless LAN</b>	Wireless LAN y modo punto de acceso a wireless LAN
<b>SX-BR-4600 Wireless LAN</b>	Wireless LAN a conector de Red
<b>CU-202 Ud. limpieza del aire</b>	Mejora de calidad del aire con reducción de emisiones
<b>EK-P05 Kit USB I/F</b>	Conexión USB para teclado
<b>EK-P06 Kit USB I/F</b>	Conexión USB para teclado, Bluetooth
<b>UK-211 Kit de mejora</b>	2GB de memoria extra para mejoras
<b>KH-P01 Soporte de teclado</b>	Para teclado USB
<b>AU-102 Autenticación biométrica</b>	Escaneado de vena digital

## Especificaciones Técnicas

### ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

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

### ESPECIFICACIONES DE LA IMPRESORA

<b>Resolución</b>	600 x 600 ppp 1.200 x 1.200 ppp (velocidad reducida)
<b>Lenguaje descripción de página</b>	PCL 6 (XL 3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
<b>Sistema operativo</b>	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
<b>Fuentes de impresora</b>	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
<b>Funciones de impresión</b>	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
<b>Impresión móvil</b>	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Google Cloud Print (opcional); WiFi Direct (opcional); Konica Minolta Print Service (Android); PageScope Mobile (iOS/Android)

### ESPECIFICACIONES DEL ESCÁNER

<b>Velocidad (mono/color)</b>	Hasta 35 ipm
<b>Resolución</b>	Hasta 600 x 600 ppp
<b>Modos</b>	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
<b>Formatos</b>	JPEG; TIFF; PDF; PDF/A (1b); PDF compacto; PDF cifrado; XPS
<b>Destinatarios</b>	2.100 (individuales+grupo); compatible con LDAP
<b>Funciones</b>	Hasta 400 programas de trabajo

## ESPECIFICACIONES DE LA COPIADORA

<b>Proceso de copiado</b>	Copia láser electrostática; tándem; indirecta
<b>Tóner</b>	Tóner polimerizado Simitri® HD
<b>Velocidad A4 (mono/color)</b>	Hasta 38 ppm
<b>Velocidad doble cara A4 (mono/color)</b>	Hasta 38 ppm
<b>Tiempo salida 1ª copia (mono/color)</b>	6,2/7,1s
<b>Tiempo calentamiento</b>	Aprox. 20 s <sup>2</sup>
<b>Resolución</b>	600 x 600 ppp
<b>Niveles de grises</b>	256 niveles
<b>Multicopia</b>	1–9.999
<b>Formato original</b>	Máx. A4
<b>Zoom</b>	25–400% en pasos del 0,1%; auto-zooming
<b>Funciones de copiado</b>	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)

<b>Estándar</b>	Super G3
<b>Transmisión</b>	Analógica i-Fax
<b>Resolución</b>	Hasta 600 x 600 ppp (ultra-fino)
<b>Compresión</b>	MH; MR; MMR; JBIG
<b>Módem</b>	Hasta 33.6 Kbps
<b>Destinatario</b>	2.100 (individual + grupo)
<b>Funciones</b>	Diferido; PC-Fax; reenvío de fax; Programación de hasta 400 números

## FUNCIONES DEL SISTEMA

<b>Seguridad</b>	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)
<b>Contabilidad</b>	Hasta 1.000 cuentas de usuario; Reconocimiento de autenticación con tarjeta para Directorio Activo, opcional
<b>Software</b>	PageScope Net Care Device Manager PageScope Direct Print Print Status Notifier Download Manager Driver Packaging Utility

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

<sup>2</sup> 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/m<sup>2</sup>.
- 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

