



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

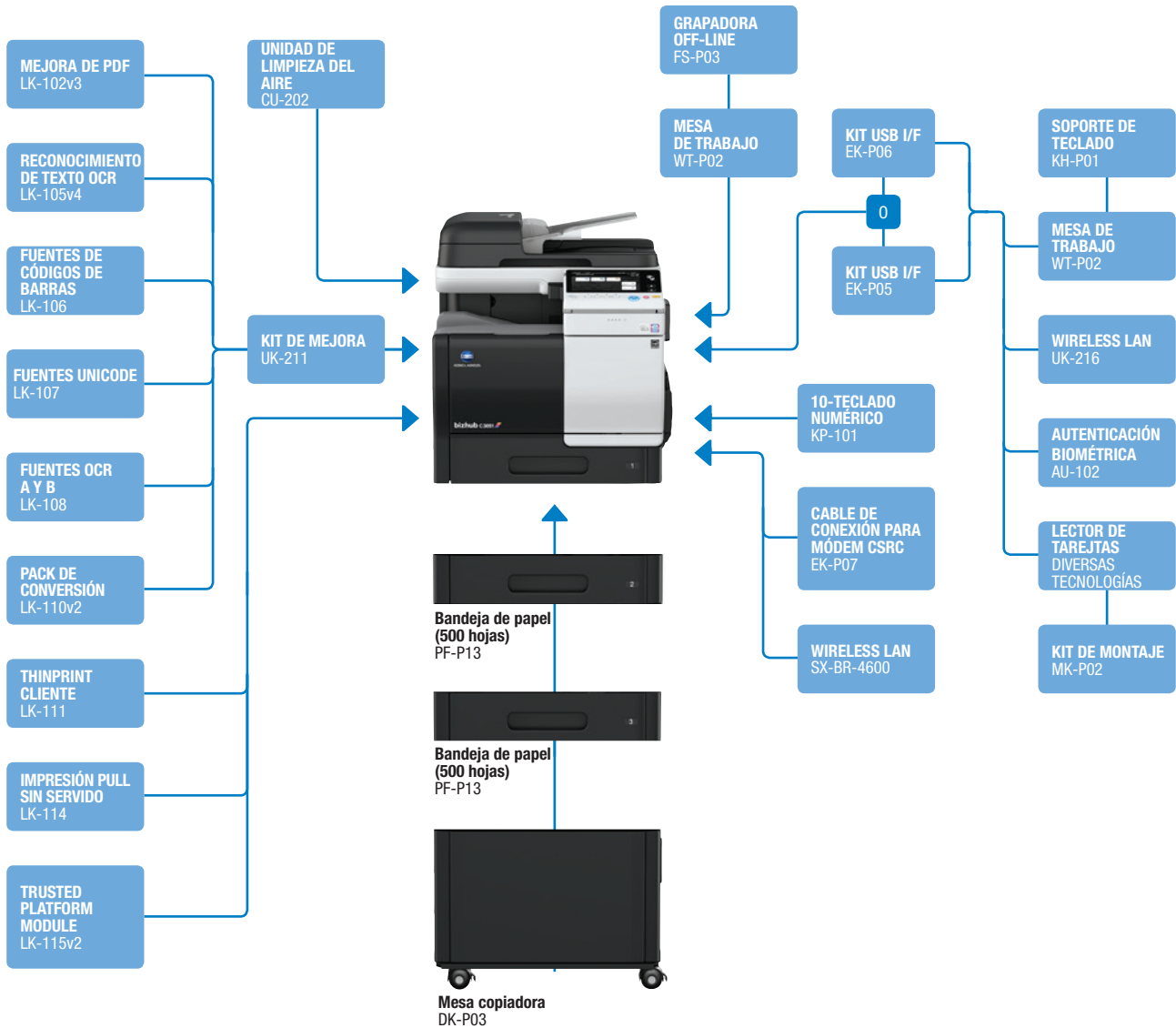
- Super G3 Fax
- PC-Fax
- i-Fax



## 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<br>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<br>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)<br>Windows 7 (32/64)<br>Windows 8 (32/64)<br>Windows 10 (32/64)<br>Windows Server 2008 (32/64)<br>Windows Server 2008 R2<br>Windows Server 2012<br>Windows Server 2012 R2<br>Windows Server 2016<br>Macintosh OS X 10.x<br>Linux<br>Unix<br>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<br>Scan-to-SMB<br>Scan-to-FTP<br>Scan-to-HDD<br>Scan-to-USB<br>Scan-to-WebDAV<br>Scan-toMe<br>Scan-to-Home<br>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<br>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;<br>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;<br>Reconocimiento de autenticación con tarjeta para Directorio Activo, opcional  |
| <b>Software</b>     | PageScope Net Care Device Manager<br>PageScope Direct Print<br>Print Status Notifier<br>Download Manager<br>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

