



Hasta 65 ppm de impresión y copiado que permiten responder a las crecientes demandas

Escaneado doble estándar de hasta 240 originales por minuto

Alimentador de documentos de gran capacidad para 300 hojas

Pantalla grande a color de 10,1 pulg. con interfaz táctil y rápida semejante a una tableta

Escaneado a correo electrónico y a FTP con las prácticas funciones Scan-to-me y Scan-to-home

Sistema de impresión integrado Emperon®, controladores universales de impresión

Tóner polimerizado de alta definición Simitri® HD para formación de imágenes de alta resolución

Unidad de disco duro estándar de 250 GB para almacenamiento local de documentos

Navegador web, con memoria de 4 GB

Cumple con las normas de seguridad ISO 15408 e IEEE 2600.1

Diseño que ahorra energía y se activa rápidamente tras estar en modo de suspensión

Capacidad máxima de 6650 hojas, compatibilidad con impresión de pestañas, impresión de copias carbón

Autenticación avanzada, liberación de impresos de forma segura, actualizaciones de firmware remotas

Las múltiples bandejas bypass y las bandejas desmontables de alimentación de papel mejoran la gestión del papel

Opciones de acabado para elaborar folletos de 80 páginas, hasta 100 hojas engrapadas

Opciones de perforación de 2/3 orificios, plegado triple, plegado en Z, inserción posterior y más

Las aplicaciones que se pueden descargar de Internet ayudan a trabajar con más rapidez y eficiencia

Muchas i-Options para satisfacer las necesidades de su flujo de trabajo

Certificación EPEAT Gold, bajo consumo de energía para reducir costos

Compatibilidad con impresión móvil (AirPrint, Google Cloud Print, NFC)

## bizhub C658

IMPRESORA MULTIFUNCIONAL EN COLOR DE VOLUMEN MEDIO

MFP



MFP



bizhub C658

IMPRESORA MULTIFUNCIONAL EN COLOR DE VOLUMEN MEDIO

**bizhub C658**

Si su volumen de trabajo va en aumento, el modelo bizhub C658 es la solución MFP que tanto ha buscado: con un rendimiento de 65 ppm impresas y copiadas en color superior de alta definición gracias al tóner Simitri o en el económico modo ByN.

El modelo C658 ofrece, además, escaneado doble estándar de hasta 240 opm, una capacidad máxima de papel de 6650 hojas, una operación mejorada con solo tocar y deslizar el dedo en el gran panel de control de 10,1 pulg. e integración total de soluciones.

**Información general del equipo**

|   |  |
|---|--|
| <b>Memoria del equipo</b>                           | 4 GB   |
| <b>Disco duro del equipo</b>                        | 250 GB estándar  |
| <b>Interfaz</b>                                     | 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T Ethernet, USB 2.0   |
| <b>Protocolos de red</b>                            | TCP/IP (IPv4/IPv6), SMB, LPD, IPP, SNMP, HTTP, HTTPS   |
| <b>Estándares de transmisión</b>                    | Ethernet 802.2, Ethernet 802.3, Ethernet II, Ethernet SNAP   |
| <b>Alimentador de documentos de escaneado doble</b> | Hasta 300 originales/5,5 x 8,5 pulg. a 11 x 17 pulg./35 a 210 g/m <sup>2</sup>   |
| <b>Tamaño del papel de impresión</b>                | <b>Escaneado y copiado:</b> hasta 11 x 17 pulg.<br><b>Impresión:</b> hasta 11 x 17 pulg. de sangría completa en papel de 12 x 18 pulg.<br>Tamaños de papel personalizados<br>Máx. papel de pancarta: 11,75 x 47,25 pulg. |
| <b>Gramaje del papel de impresión</b>               | 52-300 g/m <sup>2</sup>  |
| <b>Capacidad de entrada de papel</b>                | <b>Estándar:</b> 1150 hojas/ <b>Máx.:</b> 6650 hojas   |
| <b>Bandeja 1</b>                                    | 500 hojas/5,5 x 8,5 pulg. a 11 x 17 pulg./52 a 256 g/m <sup>2</sup>  |
| <b>Bandeja 2</b>                                    | 500 hojas/5,5 x 8,5 pulg. a 12 x 18 pulg./52 a 256 g/m <sup>2</sup>  |
| <b>Bandeja 3 (opcional)</b>                         | 500 hojas/5,5 x 8,5 pulg. a 11 x 17 pulg./52 a 256 g/m <sup>2</sup>  |
| <b>Bandeja 4 (opcional)</b>                         | 2 x 500 hojas/5,5 x 8,5 pulg. a 8,5 x 11 pulg./52 a 256 g/m <sup>2</sup>   |
| <b>Bandeja de gran capacidad LU-207 (opcional)</b>  | 2500 hojas/8,5 x 11 pulg. a 12 x 18 pulg./52 a 256 g/m <sup>2</sup>  |
| <b>Bandeja de gran capacidad LU-302 (opcional)</b>  | 3000 hojas/8,5 x 11 pulg./52 a 256 g/m <sup>2</sup>  |
| <b>Bandeja de gran capacidad PC-415 (opcional)</b>  | 2500 hojas/8,5 x 11 pulg./52 a 256 g/m <sup>2</sup>  |
| <b>Bypass manual</b>                                | 150 hojas/4 x 6 pulg. a 12 x 18 pulg./tamaños de papel personalizados/50 a 300 g/m <sup>2</sup>  |
| <b>Impresión dúplex automática</b>                  | 5,5 x 8,5 pulg. a 12 x 18 pulg./52 a 256 g/m <sup>2</sup>  |
| <b>Modos de acabado</b>                             | Offset, agrupación, ordenación, engrapado, perforado, plegado simple, plegado en Z, plegado triple, inserción posterior, folleto   |
| <b>Capacidad de producción</b>                      | <b>Máx. con finalizador:</b> 3300 hojas<br><b>Máx. sin finalizador:</b> 250 hojas  |
| <b>Engrapado (opcional)</b>                         | <b>Máx.:</b> 100 hojas o 94 hojas + 2 hojas de portada (hasta 209 g/m <sup>2</sup> )   |
| <b>Capacidad de engrapado</b>                       | <b>Máx.:</b> 1000 hojas  |
| <b>Plegado triple (opcional)</b>                    | Hasta 3 hojas  |
| <b>Capacidad para tripticos</b>                     | <b>Máx.:</b> 30 hojas (bandeja)  |
| <b>Folleto (opcional)</b>                           | <b>Máx.:</b> 20 hojas o 19 hojas + 1 hoja de portada (hasta 209 g/m <sup>2</sup> )   |
| <b>Capacidad de producción de folletos</b>          | <b>Máx.:</b> 100 hojas (bandeja)   |
| <b>Volumen de impresión/copiado</b>                 | <b>Máx.:</b> 220 000 páginas/mes <sup>1</sup>  |
| <b>Vida útil del tóner</b>                          | <b>Negro:</b> 28 000 páginas/ <b>CMY:</b> 26 000 páginas   |
| <b>Vida útil de la unidad de imagen</b>             | <b>Negro:</b> 155 000 páginas/600 000 páginas (cilindro/revelador)<br><b>CMY:</b> 135 000 páginas/600 000 páginas (cilindro/revelador)   |
| <b>Consumo de energía</b>                           | 120 V/60 Hz, menos de 0,5 kW (equipo)  |
| <b>Dimensiones del equipo</b>                       | 24,2 x 27 x 38 pulg. (anch. x prof. x alt.)  |
| <b>Peso del equipo</b>                              | Aprox. 242,5 lb  |

**Especificaciones de la copiadora**

|   |   |
|---|---|
| <b>Proceso de copiado</b>                                   | Copiado láser electrostático, en tándem, indirecto  |
| <b>Sistema de tóner</b>                                     | Tóner polimerizado Simitri® HD  |
| <b>Velocidad de impresión (8,5 x 11 pulg.)</b>              | <b>ByN/Color:</b> Hasta 65 ppm (vertical)   |
| <b>Velocidad de impresión (11 x 17 pulg.)</b>               | <b>ByN/Color:</b> Hasta 33 ppm (vertical)   |
| <b>Velocidad en modo dúplex automático (8,5 x 11 pulg.)</b> | <b>ByN/Color:</b> Hasta 65 ppm (vertical)   |
| <b>Tiempo de salida de la primera copia</b>                 | <b>ByN:</b> 3 seg./ <b>Color:</b> 4 seg.  |
| <b>Tiempo de calentamiento</b>                              | Aprox. 22 seg. <sup>2</sup>   |
| <b>Resolución de copias</b>                                 | 600 x 600 ppp   |
| <b>Gradaciones</b>  | 256 gradaciones   |
| <b>Copias múltiples</b>                                     | 1-9999  |
| <b>Formato original</b>                                     | Hasta 11 x 17 pulg.   |
| <b>Ampliación</b>   | 25 a 400 % en incrementos de 0,1 %; ampliación automática   |
| <b>Funciones de copiado</b>                                 | Ordenación electrónica, trabajos múltiples, ajustes (contraste, nitidez, densidad de imagen), copia de prueba, modo de interrupción, modo de color, escaneado separado, ordenación/agrupación, combinación, selección del original, copia de tarjetas de identificación, 2 en 1, 4 en 1 |

**Especificaciones de la impresora**

|   |   |
|---|---|
| <b>Resolución de impresión</b>            | 1800 x 600 ppp, 1200 x 1200 ppp   |
| <b>Lenguaje de descripción de páginas</b> | PCL 6 (XL 3.0), PCL 5e/c, PostScript 3 (ver. 3016), XPS   |
| <b>Sistemas operativos</b>                | Windows (x32/x64): XP/Vista/7/8<br>Windows Server (x32/x64): 2003/2008/2008 R2 <sup>3</sup> /2012 <sup>3</sup><br>Macintosh OS X 10.6 o posterior<br>Linux/Citrix   |
| <b>Fuentes de la impresora</b>            | 80 fuentes PCL Latin, 137 PostScript 3  |
| <b>Funciones de la impresora</b>          | Direct Print de PCL, PS, TIFF, XPS, PDF, archivos PDF cifrados y OOXML (DOCX, XLSX, PPTX), mixmedia y mixplex, programación de trabajos "Easy Set", superposición, marca de agua, protección de copiado, impresión de copias carbón |

**Especificaciones de la impresora (opcional)**

|   |   |
|---|---|
| <b>Controlador de impresión</b>           | Fiery IC-416 integrado (requiere VI-510)  |
| <b>Memoria/Disco duro</b>                 | 2 GB/160 GB   |
| <b>Lenguaje de descripción de páginas</b> | PostScript 3 (ver. 3019)<br>PCL 6/5c  |
| <b>Sistemas operativos</b>                | Windows (x32/x64): XP/Vista/7/8<br>Windows Server (x32/x64): 2003/2008/2008 R2 <sup>3</sup> /2012 <sup>3</sup><br>Macintosh OS X 10.8 o posterior |

**Especificaciones del escáner**

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Velocidad de escaneado</b>  | <b>ByN/Color:</b> hasta 240 opm  |
| <b>Resolución de escaneado</b> | <b>Máx.:</b> 600 x 600 ppp   |
| <b>Modos de escaneado</b>      | Escaneado a correo electrónico, escaneado a SMB, escaneado a FTP, escaneado a buzón, escaneado a USB, escaneado a WebDAV, escaneado a DPWS, escaneado TWAIN en red   |
| <b>Formatos de archivo</b>     | JPEG, TIFF, PDF, PDF/A 1a y 1b (opcional), PDF compacto, PDF cifrado y PDF apto para búsquedas (opcional), XPS, XPS compacto, PPTX y PPTX apto para búsquedas (opcional), DOCX/XLSX apto para búsquedas (opcional) |
| <b>Destinos de escaneado</b>   | 2100 (compartidos con fax), compatibilidad con LDAP  |
| <b>Funciones de escaneado</b>  | Anotaciones (texto/hora/fecha) para PDF, hasta 400 programas de trabajo, previsualización de documento escaneado en tiempo real  |

**Especificaciones de fax**

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Fax</b>         | Super G3 (opcional)   |
| <b>Transmisión</b> | Analógica, fax por Internet, i-Fax a color, IP-Fax  |
| <b>Resolución</b>  | <b>Máx.:</b> 600 x 600 ppp (ultrafina)  |
| <b>Compresión</b>  | MH, MR, MMR, JBIG   |
| <b>Módem</b>       | Hasta 33,6 Kbps   |
| <b>Destinos</b>    | 2100 (individuales y grupos)  |
| <b>Funciones</b>   | Transmisión/recepción secuencial, grabación en modo de espera, PC-fax, recepción en buzón confidencial, recepción en correo electrónico/FTP/SMB, hasta 400 programas de trabajo |

## Especificaciones del buzón de usuario

|   |   |
|---|---|
| <b>Documentos almacenables</b>            | Máx.: 3000 documentos o 10 000 páginas  |
| <b>Tipos de buzones de usuario</b>        | Público<br>Personal (con contraseña o autenticación)<br>Grupo (con autenticación)                     |
| <b>Tipos de buzones de equipo</b>         | Impresión segura, PDF cifrado, recepción de fax, transmisión/recepción secuencial de fax, anotaciones |
| <b>Funcionalidad del buzón de usuario</b> | Reimpresión, combinación, descarga, envío (correo electrónico/FTP/SMB y fax), copia de buzón a buzón  |

## Características del equipo

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>Seguridad</b>    | ISO 15408 EAL <sup>4</sup><br>IEEE 2600.1 <sup>4</sup><br>Filtrado de IP y bloqueo de puertos<br>SSL2, SSL3 y comunicación de red TSL1.0<br>Compatibilidad con IPsec<br>Compatibilidad con IEEE 802.1x<br>FIPS 140-2<br>Autenticación de usuario<br>Registro de autenticación<br>Impresión segura<br>Sobrescritura de disco duro (8 tipos estándar)<br>Cifrado de datos en disco duro (AES 128)<br>Borrado automático de datos en memoria<br>Recepción de fax confidencial<br>Cifrado de datos del usuario de impresión<br>Protección de copias opcional (Copy Guard, Password Copy) |
| <b>Contabilidad</b> | Hasta 1000 cuentas de usuario<br>Compatibilidad con Active Directory<br>(nombre de usuario + contraseña + correo electrónico + carpeta SMB)<br>Definición de acceso a funciones de usuario<br>Autenticación biométrica opcional (escáner de venas de dedo)<br>Autenticación de tarjeta de identificación opcional (lector de tarjeta de identificación)  |
| <b>Software</b>     | PageScope Net Care Device Manager<br>PageScope Data Administrator<br>PageScope Box Operator<br>PageScope Direct Print<br>Print Status Notifier<br>Driver Packaging Utility<br>Log Management Utility   |

<sup>1</sup> El ciclo máximo de trabajo mensual describe el número máximo de páginas que un dispositivo puede producir en un mes. Esta especificación es una directriz que busca ofrecer una comparación de la durabilidad en lo referente a toda la línea de productos MFP y línea de impresoras de Konica Minolta, de manera que pueda instalarse el dispositivo apropiado para satisfacer las necesidades de los clientes.

<sup>2</sup> El tiempo de calentamiento puede variar dependiendo del entorno operativo y del uso.

<sup>3</sup> Compatibilidad únicamente con versiones de 64 bits.

<sup>4</sup> Certificación pendiente.

## Componentes y opciones

|  |  |
|--|--|
| <b>Autenticación biométrica AU-102</b>                         | Escáner de venas de dedo   |
| <b>Lector de tarjetas de identificación universal AU-204H</b>  | Lector de tarjetas de banda magnética: requiere la mesa de trabajo WT-506                        |
| <b>Lector de tarjetas de identificación universal AU-205H*</b> | Diversas tecnologías de tarjetas de identificación   |
| <b>Solución CAC y PIV AU-211</b>                               | Requiere la mesa de trabajo WT-506   |
| <b>Kit EK-608 USB I/F</b>                                      | Conexión para teclado USB  |
| <b>Kit EK-609 USB I/F</b>                                      | Conexión para teclado USB, <i>Bluetooth</i>  |
| <b>Pedestal DK-510</b>   | Proporciona espacio de almacenamiento para materiales de impresión y otros materiales            |
| <b>Tarjeta de fax FK-514</b>                                   | Fax Super G3, funcionalidad de fax digital   |
| <b>Tarjeta de fax FK-515</b>                                   | Fax Super G3, funcionalidad de fax digital, compatible con líneas 3 y 4 (requiere MK-742)        |
| <b>Finalizador de engrapado FS-536</b>                         | Engrapado de 50 hojas, 3300 hojas como máximo  |
| <b>Finalizador de folletos FS-536SD</b>                        | Finalizador de engrapado de 50 hojas, finalizador de folleto de 20 hojas, 3300 hojas como máximo |
| <b>Finalizador de engrapado FS-537</b>                         | Engrapado de 100 hojas, 3200 hojas como máximo   |
| <b>Finalizador de folletos FS-537SD</b>                        | Engrapado de 100 hojas, finalizador de folletos de 20 hojas, 2500 hojas como máximo              |
| <b>Disco duro HD-524</b>                                       | Disco duro de respaldo   |

## Componentes y opciones (continuación)

|   |  |
|---|--|
| <b>Controlador de imagen Fiery IC-416</b>               | Controlador de imagen integrado para aplicaciones con gran volumen de gráficos   |
| <b>Separador de trabajos JS-602 para FS-537</b>         | Separación para salida de fax, etc.  |
| <b>Teclado</b>  | Teclado externo (requiere KH-102)  |
| <b>Portateclado KH-102</b>                              | Para colocar un teclado USB  |
| <b>Teclado KP-101 de 10 teclas</b>                      | Para usar en lugar de la pantalla táctil   |
| <b>Optimización de PDF LK-102 v3</b>                    | PDF/A, cifrado de PDF, firma digital   |
| <b>Guía de voz LK-104 v3</b>                            | Ofrece funciones de guía de voz  |
| <b>Reconocimiento de texto OCR LK-105 v4</b>            | PDF apto para búsquedas  |
| <b>Fuentes de código de barras LK-106</b>               | Compatible con impresión de códigos de barras nativos  |
| <b>Fuentes Unicode LK-107</b>                           | Compatible con impresión de fuentes Unicode nativas  |
| <b>Fuentes A y B OCR LK-108</b>                         | Compatible con impresión de fuentes A y B OCR nativas  |
| <b>Compatibilidad con imágenes mejoradas LK-110 v2</b>  | Genera diversos formatos de archivo tales como DOCX, XLSX y combina LK-102 (PDF cifrado) + LK-105 (funcionalidad de PDF/OCR apto para búsquedas) |
| <b>Cliente ThinPrint® LK-111</b>                        | Compresión de datos de impresión para un menor impacto sobre la red  |
| <b>Unidad de gran capacidad LU-207</b>                  | 8,5 x 11 pulg. a 12 x 18 pulg./2500 hojas/52 a 256 g/m <sup>2</sup>  |
| <b>Unidad de gran capacidad LU-302</b>                  | 8,5 x 11 pulg./3000 hojas/52 a 256 g/m <sup>2</sup>  |
| <b>Kit de montaje MK-730</b>                            | Guía de papel de pancarta  |
| <b>Kit de montaje MK-735</b>                            | Kit de instalación para el lector de tarjetas de identificación  |
| <b>Kit de montaje MK-742</b>                            | Kit de instalación para tarjeta de fax FK-515  |
| <b>Bandeja de salida OT-506</b>                         | Se usa la bandeja de salida en lugar del finalizador   |
| <b>Bandeja universal (x1) PC-115</b>                    | 5,5 x 8,5 pulg. a 11 x 17 pulg./500 hojas/52 a 256 g/m <sup>2</sup>  |
| <b>Bandeja universal (x2) PC-215</b>                    | 5,5 x 8,5 pulg. a 11 x 17 pulg./2 x 500 hojas/52 a 256 g/m <sup>2</sup>  |
| <b>Bandeja de gran capacidad PC-415</b>                 | 8,5 x 11 pulg./2500 hojas/52 a 256 g/m <sup>2</sup>  |
| <b>Unidad de inserción posterior PI-507 para FS-537</b> | Inserción de portada, posacabado   |
| <b>Kit de perforación PK-520 para FS-536</b>            | Perforadora de 2/3 orificios, cambio automático  |
| <b>Kit de perforación PK-523 para FS-537</b>            | Perforadora de 2/3 orificios, cambio automático  |
| <b>Unidad de relevador RU-513</b>                       | Se requiere para FS-537/FS-537SD y FS-536/FS-536SD   |
| <b>Kit de seguridad SC-508</b>                          | Función Copy Guard (resguardo de copias) (se requieren 2)  |
| <b>Kit de engrapado SK-602</b>                          | Kit con funcionalidad adicional de engrapado   |
| <b>Unidad de estampado SP-501</b>                       | Kit con funcionalidad adicional de estampado de fax  |
| <b>LAN inalámbrica UK-212</b>                           | Conector inalámbrico de LAN a la red   |
| <b>Kit de detección de alimentación múltiple UK-501</b> | Detecta la alimentación múltiple en el alimentador de documentos   |
| <b>Kit de interfaz VI-510 para IC-416</b>               | Tarjeta de interfaz para el controlador Fiery  |
| <b>Mesa de trabajo WT-506</b>                           | Ubicación del dispositivo de autenticación   |
| <b>Unidad ZU-609 de plegado en Z para FS-537</b>        | Plegado en Z para impresos de 11 x 17 pulg., perforación de 2/3 orificios  |

\* Es posible que no esté disponible al momento del lanzamiento.



## Colaboración.

Konica Minolta le puede ayudar a dar forma a sus ideas y colaborar con usted para lograr los objetivos de su empresa. Comuníquese con nosotros para aprovechar las oportunidades en:

### Gestión de la información

Gestión empresarial de contenido (ECM)  
Gestión de documentos  
Soluciones de flujo de trabajo automatizado  
Automatización de procesos de negocios  
Seguridad y cumplimiento de reglamentaciones  
Movilidad  
Servicios eDiscovery

### Servicios informáticos

Servicios de aplicaciones  
Servicios en la nube  
Seguridad informática  
Servicios informáticos gestionados  
Proyectos y consultoría de informática

### Tecnología

Soluciones de negocios multifuncionales para oficinas  
Impresoras comerciales y para producción  
Impresoras 3D  
Impresoras de gran formato  
Computadoras portátiles, de escritorio y hardware  
Servidores y equipos de red  
Servicios gestionados de impresión (MPS)  
Servicios empresariales gestionados

Para obtener información completa sobre los productos y soluciones de Konica Minolta, visite: [www.konicaminolta.com.mx](http://www.konicaminolta.com.mx)

© 2016 KONICA MINOLTA BUSINESS SOLUTIONS DE MÉXICO SA DE CV. Todos los derechos reservados. Prohibida la reproducción total o parcial sin permiso escrito. KONICA MINOLTA, el logotipo de KONICA MINOLTA, bizhub y Giving Shape to Ideas son marcas registradas o marcas comerciales de KONICA MINOLTA, INC. Todos los demás nombres de marcas y productos son marcas registradas o marcas comerciales 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 SA DE CV  
AV. GUSTAVO BAZ N.º 312 ESQ. MARIO COLÍN  
COL. CENTRO INDUSTRIAL TLALNEPANTLA  
TLALNEPANTLA, EDO. DE MÉXICO C.P. 54030  
Tel.: 55578011

[www.konicaminolta.com.mx](http://www.konicaminolta.com.mx)



Artículo n.º: C658SS  
7/16 - S