



Giving Shape to Ideas



- Velocidad de salida de 50 ppm en ByN para seguir el paso a la creciente demanda de documentos
- Resolución de 1200 x 1200 ppp para imágenes nítidas y claras
- Fusor de encendido instantáneo para tiempos cortos de calentamiento y de salida de la primera copia
- Acepta papeles de 8,5 x 11 pulgadas o de 8,5 x 14 pulgadas en gramajes que cubren desde bond de 16 lb hasta material para portadas de 43 lb
- Excelente calidad en la impresión de sobres
- Control de impresión sencillo con pantalla de fácil lectura y navegación animada
- Impresión dúplex automática estándar y eliminación automática de páginas en blanco para ahorrar papel
- Impresión directa desde USB

## bizhub 4700P

IMPRESORA MONOCROMÁTICA DE FUNCIÓN ÚNICA

**impresora**





**Visión general**

<b>bizhub 4700P</b>	El modelo bizhub 4700P es una impresora de escritorio con capacidad de conectarse en red, que reúne la máxima potencia en el mínimo espacio y ofrece una salida hasta de 50 ppm en ByN con una resolución de 1200 x 1200 ppp, para dar a los documentos un aspecto más profesional. El modelo cuenta con una capacidad máxima de 2300 hojas, impresión dúplex estándar y pantalla LCD de fácil lectura que le permiten agilizar sus operaciones.
---------------------	--

**Especificaciones del sistema**

<b>Memoria del sistema</b>	256 MB (estándar)/1,2 GB (máximo con opciones)
<b>Interfaz</b>	10-Base-T/100-Base-TX/1000-Base-T Ethernet, USB 2.0
<b>Protocolos de red</b>	TCP/IP (IPv4/IPv6), AppleTalk (EtherTalk), TCP, UDP
<b>Tamaño del papel de impresión</b>	4 x 6 pulg. a 8,5 x 14 pulg./tamaños de papel personalizados
<b>Peso del papel de impresión</b>	60 a 163 g/m <sup>2</sup>
<b>Capacidad de entrada de papel</b>	Estándar: 650 hojas Máx.: 2300 hojas
<b>Bandeja 1</b>	550 hojas/4 x 6 pulg. a 8,5 x 14 pulg./60 a 120 g/m <sup>2</sup>
<b>Bandeja 2-4 (opcional)</b>	250-550 hojas/5,5 x 8,5 pulg. a 8,5 x 14 pulg./60 a 120 g/m <sup>2</sup>
<b>Bypass manual</b>	100 hojas/4 x 6 pulg. a 8,5 x 14 pulg./tamaños de papel personalizados/60 a 163 g/m <sup>2</sup>
<b>Impresión dúplex automática</b>	8,5 x 11 pulg. a 8,5 x 14 pulg./60 a 90 g/m <sup>2</sup>
<b>Capacidad de salida</b>	Máx.: 250 hojas
<b>Volumen de impresión</b>	Máx.: 100 000 páginas/mes <sup>1</sup>
<b>Vida útil del tóner</b>	Hasta 20 000 páginas
<b>Vida útil de la unidad de imagen</b>	Hasta 60 000 páginas
<b>Consumo de energía</b>	100-127 V/47-63 Hz, menos de 900 W (sistema)
<b>Dimensiones del sistema</b>	15,7 pulg. x 15 pulg. x 12,1 pulg. (Anch. x Prof. x Alt.)
<b>Peso del sistema</b>	Aprox. 34,6 lb

**Especificaciones de la impresora**

<b>Proceso de impresión</b>	Láser electrostático
<b>Velocidad de impresión A4</b>	Hasta 50 ppm (Carta, monocromático)
<b>Velocidad en modo dúplex automático A4</b>	Hasta 42 ppm (Carta, monocromático)
<b>Tiempo de salida de la primera copia</b>	6,5 seg. (monocromático)
<b>Resolución de impresión</b>	1200 x 1200 ppp
<b>Descripción de página</b>	PCL 5e/c, Adobe® PostScript 3™, XPS
<b>Sistemas operativos</b>	Windows (x32/x64): XP/Vista/7/8 Windows Server (x32/x64): 2003/2008/2008 R2 <sup>2</sup> /2012 <sup>2</sup> Macintosh OS X 10.x o posterior Linux Citrix
<b>Fuentes de impresora</b>	89 fuentes latinas de PCL, 91 Adobe PostScript 3 emulación latina
<b>Funciones de impresora</b>	Dúplex, impresión múltiple, marca de agua, clasificación electrónica, impresión segura, impresión directa desde USB

**Opciones**

<b>Bandeja de papel PF-P11</b>	5,5 x 8,5 pulg. a 8,5 x 14 pulg./tamaños de papel personalizados/250 hojas/60 a 120 g/m <sup>2</sup>
<b>Bandeja de papel PF-P12</b>	5,5 x 8,5 pulg. a 8,5 x 14 pulg./tamaños de papel personalizados/550 hojas/60 a 120 g/m <sup>2</sup>
<b>Copiadora de escritorio DK-P02</b>	Proporciona espacio de almacenamiento para materiales de impresión, etc./Ajustable a la altura de trabajo, con una variedad de configuraciones
<b>512 MB DIMM EM-P01</b>	Ampliación de memoria de 512 MB para un procesamiento más rápido
<b>1 GB DIMM EM-P02</b>	Ampliación de memoria de 1 GB para un procesamiento más rápido
<b>Tarjeta flash de usuario UK-P01</b>	Tarjeta flash de usuario de 256 MB para almacenar fuentes, formularios y macros, o para guardar el registro de la cuenta de trabajos
<b>Tarjeta de códigos de barras UK-P02</b>	Motor de código de barras
<b>Tarjeta IPDS UK-P03</b>	Ofrece compatibilidad para impresión IPDS
<b>LAN inalámbrica NC-P01</b>	Proporciona conectividad inalámbrica
<b>Cómoda grapadora CS-1</b>	Conveniente grapado de hasta 50 páginas por juego

**Características del sistema**

<b>Seguridad</b>	Desactivación de puertos TCP/UDP, gestión de certificados, SNMPv3, servidor HTTPS, protocolo SSL, compatibilidad con IEEE 802.1x, autenticación SMTP, impresión segura (retención de impresión/NIP)
<b>Software</b>	PageScope Net Care Device Manager

<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 MFP y a la línea de impresoras de Konica Minolta, de manera que pueda instalarse el dispositivo apropiado para satisfacer las necesidades de los clientes.

<sup>2</sup> Compatibilidad solo con versión de 64 bits.



**KONICA MINOLTA**

**KONICA MINOLTA**  
BUSINESS SOLUTIONS DE MÉXICO SA DE CV  
AV. GUSTAVO BAZ N°. 312 ESQ. MARIO COLÍN  
COL. CENTRO INDUSTRIAL TLALNEPANTLA  
TLALNEPANTLA, EDO. DE MÉXICO C.P. 54030  
Tél. 55578011

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

