



Impresión y copiado rápidos de 50 ppm

Funcionalidad avanzada de captura de escaneado desde el panel de control de pantalla táctil

Sistema de impresión integrado Emperon®, emulación de PCL y PostScript

La pantalla táctil grande a color de 7 pulgadas es tan fácil de operar como una tableta, con menús lógicos e intuitivos

Memoria de 2 GB para impresión rápida, 320 GB de memoria en disco duro para el almacenamiento local de documentos

Interfaz de programación de aplicaciones (IPA) abierta para una integración perfecta de software

Compatibilidad con dispositivos de autenticación de tarjetas IC para mayor seguridad

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

## bizhub 4750

IMPRESORA COMPACTA MONOCROMÁTICA DE MÚLTIPLES FUNCIONES

MFP





### Información general

<b>bizhub 4750</b>	El modelo bizhub 4750 es una solución valiosa para un flujo de trabajo en red de alta demanda ya que produce 50 ppm con una resolución de hasta 1200 ppp y cuenta con el sistema de impresión avanzada Emperon que aumenta la productividad de impresión y escaneado, además de una pantalla táctil de fácil uso similar a una tableta y una operación de bajo costo para ayudar a reducir los gastos.
--------------------	--

### Especificaciones del equipo

<b>Memoria del equipo</b>	2 GB (estándar)
<b>Disco duro del equipo</b>	320 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 automático de documentos con inversión</b>	Hasta 50 originales/5,5 x 8,5 pulg. a 8,5 x 14 pulg./52 a 120 g/m <sup>2</sup>
<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>Bandejas 2, 3 y 4 (opcionales)</b>	250 o 550 hojas/8,5 x 11 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>Modos de acabado</b>	Agrupación/ordenación, engrapado (opcional)
<b>Capacidad de producción</b>	Máx.: 250 hojas
<b>Engrapado (opcional)</b>	Máx.: 20 hojas
<b>Volumen de impresión/copiado</b>	Máx.: 150 000 páginas/mes <sup>1</sup>
<b>Vida útil del tóner</b>	20 000 páginas
<b>Vida útil de la unidad de imagen</b>	60 000 páginas
<b>Consumo de energía</b>	120 V/60 Hz, menos de 985 W (equipo)
<b>Dimensiones del equipo</b>	19,3 x 19 x 22,1 pulg. (anch. x prof. x alt.)
<b>Peso del equipo</b>	Aprox. 52 lb

### Especificaciones de la copiadora

<b>Proceso de copiado</b>	Copiado láser electrostático, en tándem, indirecto
<b>Velocidad de impresión</b>	Hasta 50 ppm (Carta)
<b>Velocidad en modo dúplex automático</b>	Hasta 22 ppm (Carta)
<b>Tiempo de salida de la primera copia</b>	8,5 seg.
<b>Tiempo de calentamiento</b>	Aprox. 77 seg. <sup>2</sup>
<b>Resolución de copias</b>	600 x 600 ppp
<b>Copias múltiples</b>	1-999
<b>Formato original</b>	Máx.: Hasta 8,5 x 14 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, 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>	600 x 600 ppp, 1200 x 1200 ppp (velocidad reducida)
<b>Descripción de página</b>	Emulación PCL 5e/c, PCL XL ver. 3.0, emulación PostScript 3 (3016), XPS ver. 1.0, OpenXPS, PDF 1.7
<b>Sistemas operativos</b>	Windows (x32/x64): XP/Vista/7/8 Windows Server (x32/x64): 2003/2003 R2/2008/2008 R2/2012 <sup>3</sup> Macintosh OS X 10.2.8 o posterior Linux Citrix
<b>Fuentes de la impresora</b>	80 fuentes PCL Latin, 137 PostScript 3 Latin
<b>Funciones de la impresora</b>	Impresión Direct Print de TIFF, XPS, PDF y OOXML (DOCX, XLSX, PPTX), impresión segura, combinación, impresión por imposición múltiple, póster, orden de las páginas tipo folleto, marca de agua

### Especificaciones del escáner

<b>Velocidad de escaneado</b>	Hasta 48 rpm
<b>Resolución de escaneado</b>	600 x 600 ppp
<b>Modos de escaneado</b>	Escaneado a correo electrónico, Escaneado a SMB, Escaneado a FTP, Escaneado a USB, Escaneado a disco duro, Escaneado a DPWS, TWAIN en red
<b>Formatos de archivo</b>	JPEG, TIFF, XPS, PDF, PDF/A(1b), PDF compacto
<b>Destinos de escaneado</b>	2100 (compartidos con fax), compatibilidad con LDAP
<b>Funciones de escaneado</b>	Hasta 400 programas de trabajo

### Especificaciones de fax (opcional)

<b>Fax</b>	Super G3 (opcional)
<b>Transmisión</b>	Analógica, fax por PC
<b>Resolución</b>	Máx.: 600 x 600 ppp (ultrafina)
<b>Compresión</b>	MH, MR, MMR, JBIG
<b>Módem</b>	Hasta 33,6 Kbps
<b>Destinos</b>	2100 (único + grupos)
<b>Funciones</b>	Modo de espera, fax por PC, reenvío de fax, programación de hasta 400 marcaciones

### Opciones

<b>Bandeja de papel PF-P11</b>	8,5 x 11 pulg. a 8,5 x 14 pulg./250 hojas/hasta 120 g/m <sup>2</sup>
<b>Bandeja de papel PF-P12</b>	8,5 x 11 pulg. a 8,5 x 14 pulg./550 hojas/hasta 120 g/m <sup>2</sup>
<b>Pedestal DK-P02</b>	Proporciona espacio de almacenamiento para materiales de impresión, etc.
<b>Finalizador interno FS-P02</b>	Engrapado en esquina de 20 hojas
<b>Teclado KP-101 de 10 teclas</b>	Para usarse en lugar de la pantalla táctil
<b>Placa de fax FK-512</b>	Admite comunicación con fax G3, funcionalidad de fax digital
<b>Kit de montaje de fax MK-P03</b>	Kit de instalación para placa de fax
<b>Lector de tarjetas de ID</b>	Diversas tecnologías de tarjetas de ID
<b>Fuentes de código de barras LK-106</b>	Compatible con impresión de código de barras nativo
<b>Fuentes Unicode LK-107</b>	Compatible con impresión de fuentes Unicode nativas
<b>Fuentes OCR LK-108</b>	Compatible con impresión de fuentes A y B OCR nativas
<b>Cliente ThinPrint®</b>	Compresión de datos de impresión para un menor impacto sobre la red LK-111
<b>LAN inalámbrica SX-4600WAN</b>	Conector inalámbrico de LAN a la red

### Características del sistema

<b>Seguridad</b>	ISO 15408 EAL3 (bajo evaluación), filtrado de IP y bloqueo de puertos, SSL2, SSL3 y comunicación en red TLS1.0, compatibilidad con IPsec, compatibilidad con IEEE 802.1x, autenticación de usuario, impresión segura, sobrescritura de disco duro (8 tipos estándar), cifrado de los datos del disco duro, protección de copias (solo impresión)
<b>Software</b>	PageScope Net Care Device Manager, PageScope Data Administrator, PageScope Direct Print, PageScope Mobile, Print Status Notifier, Driver Packaging 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.



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



Artículo n.º: 4750SS  
11/14