



KONICA MINOLTA

bizhub i-SERIES
EN EL CENTRO
DE SU
NEGOCIO
RETHINK IT

Giving Shape to Ideas

EL WORKPLACE DEL FUTURO, HOY

PRESENTAMOS LA NUEVA bizhub i-SERIES DE KONICA MINOLTA

Surgida de nuestro deseo de reconsiderar el papel de los dispositivos multifuncionales en las empresas, nuestra tecnología de última generación se sitúa en el centro de su entorno conectado. Acercamos personas, lugares y dispositivos de manera simple y segura, y cambiamos su forma de trabajar.

El workplace está cambiando

- Cada vez más, el trabajo se realiza de manera individual, en el entorno elegido por cada persona, lo que convierte a la oficina en un centro de comunicaciones.
- Con el aumento del volumen de digitalización documental y de datos, una gestión de accesos centralizada y mejorada es fundamental.
- A medida que las fugas de datos comerciales y la piratería se vuelven más habituales, la seguridad es cada vez más crítica.

bizhub i-Series es la solución

- Su uso sencillo y su rendimiento de alta calidad, la bizhub i-Series permite a los usuarios desempeñar su trabajo con eficiencia, desde cualquier lugar.
- Con servicios cloud integrados que facilitan el proceso correcto en cada momento, la bizhub i-Series genera flujos de trabajo más prácticos para todos.
- La bizhub i-Series incluye tecnología de seguridad de última generación, que aporta un entorno seguro y confiable a su negocio.





i-SERIES, SENCILLA Y SEGURA RETHINK IT

Hemos simplificado, protegido y mejorado todo lo que la tecnología puede hacer por su empresa.

Beneficios clave

- Mantenga el control de su información
- Proteja sus datos y neutralice las amenazas de virus
- Seguridad, visibilidad, implementación y continuidad
- Tranquilidad para concentrarse en su actividad principal

Sencillez inteligente

Con su gran pantalla táctil, su interfaz de tipo smartphone, su control mediante voz y un panel que el usuario puede personalizar con apps de Konica Minolta Marketplace, la i-Series es inteligentemente sencilla.

Se complementa a la perfección con Workplace Go y Workplace Hub – nuestra plataforma edge de computación que unifica toda su IT en una ubicación.

Seguridad de última generación

La bizhub i-Series tiene integradas funciones de máxima seguridad. Cumple con el Reglamento General de Protección de Datos (RGPD), con copia de seguridad a distancia y seguridad end-point.

Nuestros servicios bizhub SECURE garantizan que sus ajustes de seguridad respondan a sus necesidades, protegiendo al máximo sus datos. Su antivirus integrado le protege de posibles ataques a su empresa.

i-SERIES ES INTUITIVA

RETHINK IT

Inspirada por la interacción de las personas con la tecnología, hemos rediseñado por completo la experiencia del usuario.



Diseñada para las personas

La elegante nueva bizhub i-Series se adapta al entorno de su oficina con toques contemporáneos como su panel flotante, sus bordes suaves y sus indicadores LED de estado.

Con un ángulo de inclinación desde los 24° a los 90°, su gran pantalla de 10,1" similar a una tablet hace que su uso sea muy sencillo para cualquier usuario, incluso los que trabajan en silla de ruedas.

El usuario es lo primero

La nueva i-Series ofrece una experiencia líder del mercado, intuitiva, similar a la de un smartphone.

De hecho, la experiencia de usuario le resultará tan familiar que no hará falta apenas curva de aprendizaje y el propio usuario podrá personalizarlo* del mismo modo que personaliza su móvil.

Las funciones más utilizadas se visualizan en forma de listado de forma directa, sin tener que desplazarse o buscar. Nuestros modelos A3 y A4 se operan del mismo modo, permitiendo al usuario ser más productivo, independientemente del modelo utilizado

*Disponible en enero 2020.





La espera ha terminado

La nueva i-Series es nuestra gama más rápida; agiliza el flujo de trabajo y reduce los tiempos de espera. De hecho, su CPU de 4 núcleos es cuatro veces más rápida que la bizhub C368, el modelo anterior.

El nuevo controlador centraliza todos los procesos y distribuye las tareas con mayor eficiencia, en la Unidad Centralizada de Procesado. La experiencia de usuario con la i-Series es, por tanto, más cómoda y rápida, sin tiempos de espera.

Conecte mediante la voz

Para un uso más sencillo y una mejor accesibilidad, los usuarios pueden utilizarla e incluso aprender de la i-Series, mediante su voz, del mismo modo que harían con un smartphone. También facilita el uso a los usuarios invidentes, que pueden copiar y escanear trabajos por sí mismos, sin tener que tocar el equipo.



i-SERIES OFRECE POSIBILIDADES ILIMITADAS

EFICIENCIA Y PRODUCTIVIDAD MEJORADAS

Para ampliar las prestaciones de la bizhub i-Series e impulsar la flexibilidad de su oficina, hemos desarrollado Dispatcher Suite Solution.

Para aumentar la productividad la i-Series elimina tareas repetitivas, minimiza los costes y reduce el error humano.

Dispatcher Paragon

Aumento de la productividad y la flexibilidad y reducción del coste de impresión y copia.

Sofisticadas prestaciones de gestión de la impresión de empresa, control centralizado y seguro de todo el entorno de impresión.

Autenticación

Informes

Print Roaming®

Motor según Reglas

Crédito y Facturación

Impresión Móvil

Dispatcher Phoenix

Nuestra solución avanzada de automatización de procesos organiza las tareas de gestión de documentos, simplificando así el trabajo cotidiano de oficina y mejorando la eficiencia con plantillas predefinidas y flujos de trabajo de escaneado personalizables.

También simplifica la distribución de documentos con el escaneado a SharePoint y Dropbox o a otros sistemas como Box, Google Drive, Microsoft OneDrive, y OneDrive for Business.

Flujos de trabajo avanzados

Captura

- MFP
- DP Mobile App
- Carpeta de entrada
- Google Cloud Print
- SMTP In
- Puesto de trabajo



Procesado

- OCR Avanzado
- Ruta de metadatos
- Scripting de metadatos
- Anotación
- Conversión a PDF, MS Office, PS
- Extracción de datos desde PDF
- Metadatos a documento
- Marca de agua



Distribución

- Dropbox
- Sharepoint Online
- Box
- Sharepoint
- OneDrive
- Carpeta de salida
- OneDrive for Business
- FTP
- WebDAV

LIBERE TIEMPO PARA SU ACTIVIDAD PRINCIPAL

Simplemente añadiendo nuevas prestaciones ahora podrá conseguir que sus equipos sean más potentes. Konica Minolta MarketPlace le da libertad para personalizar su bizhub, como si fuera un smartphone*. Estas aplicaciones evitan los espacios de inactividad entre trabajos y le permiten dedicar más tiempo a sus tareas fundamentales.

Organización de tareas de oficina

Explore las aplicaciones del MarketPlace de Konica Minolta y elija las que mejor se adaptan a sus necesidades. Instálelas en todos sus equipos, hasta en los parques más grandes.

Las actualizaciones se aplican directamente a todos los equipos, sin costes de mantenimiento. Tampoco es necesario invertir en infraestructura adicional, ya que estas aplicaciones funcionarán directamente en el equipo.

Las bizhub de Konica Minolta tienen múltiples prestaciones que dan respuesta a todas sus necesidades. Para minimizar el tiempo empleado en operar su bizhub, sólo necesitará adaptar el panel a sus preferencias. No requiere formación especializada, ya que todos los modelos se pueden personalizar.

Beneficios clave

- Agregado y eliminado de funciones en el panel, para adaptar la bizhub a su estilo de trabajo
- Organización de tareas diarias de oficina
- Impulso de la productividad en equipo



konicaminoltamarketplace.es

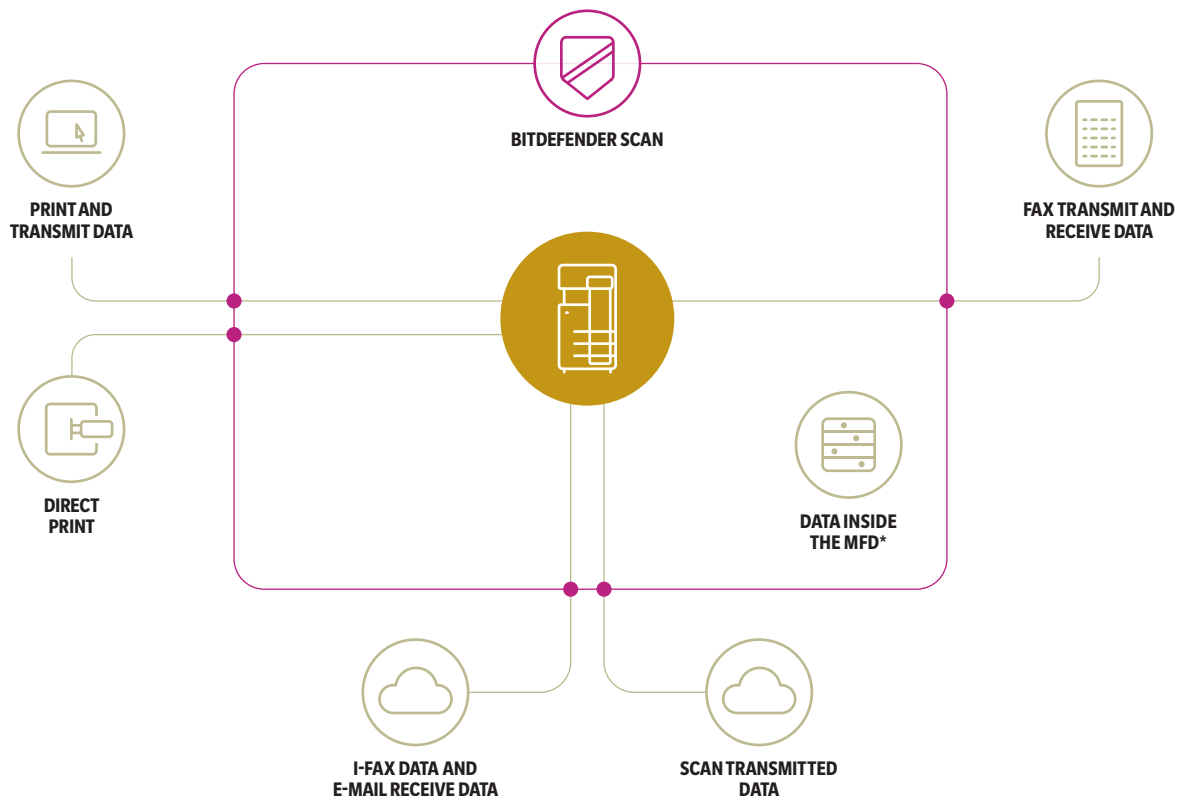
*Disponible en enero 2020.

i-SERIES ES MÁS SEGURA

RETHINK IT

SIEMPRE PROTEGIDO. SIEMPRE BAJO CONTROL.

Tener la total seguridad de estar protegido ante posibles amenazas con virus le permite concentrarse en otras tareas. Para proteger sus datos, el antivirus opcional BitDefender escanea automáticamente todos los datos que se reciben y emiten, en tiempo real. Si desea una protección total, puede realizar escaneos programados o manuales de sus datos.



* Comprobación manual o programada de los datos del multifuncional

● BitDefender (opcional) escanea los datos enviados y recibidos para proteger la i-Series

El 75% de empresas aseguró haber tenido problemas para recuperarse de un desastre, dando lugar a la pérdida de aplicaciones y documentos críticos. Sin embargo, el 60% aún no cuenta con un plan integral de recuperación.

Fuentes: Disaster Preparedness Council, FEMA



TOTAL CARE DE BIZHUB SECURE

Los servicios de bizhub SECURE garantizan que su negocio esté completamente protegido, con funciones de seguridad adaptadas a sus necesidades. Una seguridad constante hace que tenga algo menos de lo que preocuparse. Nuestro equipo se encargará de configurar sus equipos, permitiéndole además ahorrar tiempo.

A salvo y SECURE

- bizhub SECURE protege los datos en la memoria de la i-Series
- bizhub SECURE Platinum protege los ajustes de red de sus equipos
- Antivirus BitDefender protege de amenazas con virus
- bizhub SECURE Notifier App garantiza que no se produzca ningún cambio en la configuración elegida

i-SERIES ES MAS INTELIGENTE RETHINK IT

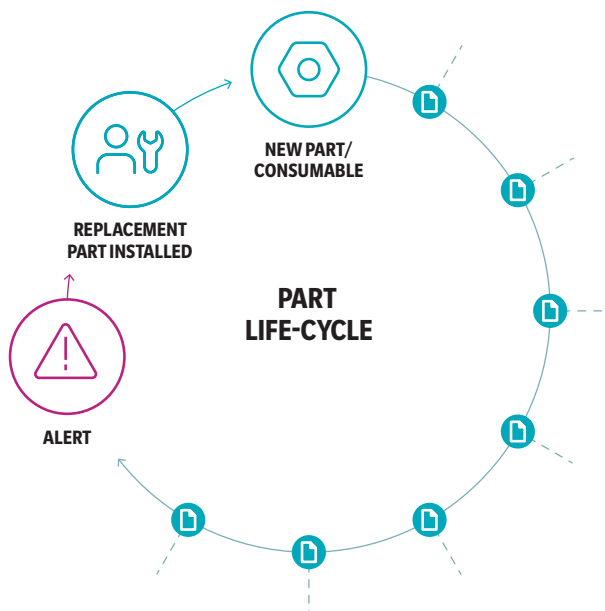
REDUZCA EL TIEMPO DE INACTIVIDAD. SIEMPRE.

Funciones tan avanzadas como estas no surgen con una mera mejora de la tecnología. Para que la bizhub i-Series funcione siempre para usted, nos replanteamos todo lo que hacemos.

Konica Minolta Worldwide Remote Service Platform le ofrece una experiencia perfecta, con el mínimo tiempo de inactividad.

También actualiza el firmware, en tiempo real o en diferido. De este modo, el usuario tendrá la certeza de estar usando siempre la última tecnología.

Para garantizar un uso continuo y completo, i-Series recopila datos de autodiagnóstico y mantenimiento a distancia y predice el tiempo óptimo de sustitución de piezas y consumibles.



--- Datos recopilados para la sustitución de piezas/consumibles



ACOJA EL WORKPLACE DEL FUTURO

bizhub es la piedra de toque del procesamiento de la información de su empresa.

Ambos modelos, A4 y A3, se inspiran en el mismo diseño contemporáneo y tecnología conectada de nuestra plataforma edge IoT, **Workplace Hub**. Ambos funcionan del mismo modo, no será necesario que sus trabajadores reciban formación especializada.

A medida que su negocio crece, también nosotros crecemos con usted, conectando a la perfección a personas y lugares que aportan una nueva dimensión a su flujo de trabajo documental y la gestión de su seguridad.



bizhub
i-Series C4050i



bizhub
i-Series C360i



WorkplaceHub



KONICA MINOLTA

RENDIMIENTO MEDIOAMBIENTAL LÍDER EN LA INDUSTRIA

Hemos invertido importantes recursos para reducir al máximo el impacto de la bizhub i-Series en el medioambiente.

Nuestros ajustes ecológicos, el tóner de baja temperatura de fusión y el sensor de detección de gramaje contribuyen a reducir en gran medida el consumo de papel y energía.

También estamos comprometidos con la eliminación de residuos en todo el ciclo de

vida de nuestros productos.

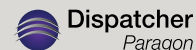
Nuestra gama de consumibles mejorados requieren menos materiales y son más duraderos, y nuestra solución líder en la industria de embalado con aire garantiza la seguridad en el transporte y la reducción de residuos en un 20%.

bizhub i-SERIES YA ESTÁ DISPONIBLE

Con su usabilidad inteligente, sus funciones de seguridad de última generación y su perfecta conectividad, bizhub i-Series acerca personas, lugares y dispositivos y cambia su forma de trabajar.

bizhub i-Series es el workplace del futuro, en la actualidad.

Descubra más en: www.konicaminolta.es





KONICA MINOLTA

bizhub C360i

**bizhub
i-SERIES IS
SMARTER
WORKING**

RETHINK IT



Giving Shape to Ideas

BENEFICIOS PARA EL CLIENTE



Uso intuitivo

Ojo similar al de un smartphone o tablet, con interfaz de usuario personalizable



Conectividad móvil

Imprima en cualquier momento y lugar con la innovadora tecnología móvil de Konica Minolta



Seguridad

Integración segura de red, cifrado de datos, sobrescritura de disco duro y autenticación avanzada de usuarios, antivirus



Ecosistema de aplicaciones

Mejora la eficiencia gracias a la amplia cartera de aplicaciones de Konica Minolta



Productividad

Fiabilidad, escaneos e impresiones de alta velocidad y potentes funciones de acabado



Sostenibilidad

Gestión eficiente del parque de impresoras, con entrega automática de consumibles, mantenimiento proactivo y configuración a distancia

OPCIONES

1 FUNCIONES MEJORADAS

Mejoras de PDF
LK-102v3

Reconocimiento texto OCR
LK-105v4

Fuentes de códigos de barras
LK-106

Fuentes Unícode
LK-107

Fuentes OCR A y B
LK-108

Pack conversión de documentos
LK-110v2

ThinPrint® cliente
LK-111

Impresión pull sin servidor
LK-114

Activación de Trusted Platform Module
LK-115v2

Antivirus
LK-116



2 CONECTIVIDAD

Soporte de fax
FK-514

Wireless LAN
UK-221

Kit USB I/F
EK-608

Kit USB I/F
EK-609

Controlador Fiery
IC-420

Kit de interfaz
VI-516

Soporte de interfaz
UK-115

Autenticación biométrica
AU-102

Lector de tarjetas

Kit de montaje
MK-735

3 OTROS

Alimentador de documentos
DF-632

Alimentador de documentos
DF-714

Cubierta originales
OC-511

Mesa de trabajo
WT-506

10-teclado numérico
KP-102

Kit de seguridad
SC-509

Soporte de teclado
KH-102

Unidad de limpieza del aire
CU-102

4 ENTRADA DE SOPORTES DE IMPRESIÓN

1 x Bandeja universal
PC-116

2 x Bandeja universal
PC-216

Bandeja de gran capacidad
PC-416

Mesa de copiadora
DK-516x

Bandeja de gran capacidad
LU-302

Bandeja para carteles
BT-C1e

5 SALIDA DE SOPORTES DE IMPRESIÓN

Separador de trabajos
JS-506

Finalizador interno
FS-533

Kit de taladrado
PK-519

Finalizado grapado
FS-536

Unidad relé
RU-513

Finalizado grapado/
cuadernillo

FS-536SD

Unidad relé
RU-513

Kit de taladrado
PK-520

LEYENDA

- Obligatorio
- Opcional
- Opción sólo instalable con la opción superior respectiva

FUNCIONES DE FINALIZADO



Grapado en esquina



Grapado en 2 puntos



Taladrado 2 agujeros



Taladrado 4 agujeros



Doble cara



Combinación mixplex/mixmedia



Plegado a la mitad



Inserción de hoja, informe



Plegado en carta



Cuadernillo



Clasificado offset



Impresión de carteles

DESCRIPCIÓN

FUNCIONES MEJORADAS

| | |
|-------------------------------------|---|
| LK-102v3 Mejoras PDF | PDF/A (1b); PDF cifrado; firma digital |
| LK-105v4 Reconoc. texto OCR | PDF y PPTX rastreables |
| LK-106 Fuentes cód. barras | Impresión nativa códigos de barras |
| LK-107 Fuentes Unicode | Impresión nativa Unicode |
| LK-108 Fuentes OCR A y B | Impresión nativa fuentes OCR A y B |
| LK-110v2 Pack conversión documentos | Conversión a DOCX; XLSX y PDF/A, incluye LK-102 y LK-105 |
| LK-111 ThinPrint® Cliente | Compresión de datos de impresión para un impacto reducido en la red |
| LK-114 Impresión pull sin servidor | Impresión Follow Me sin servidor de impresión |
| LK-115v2 Activación TPM | Trusted Platform Module para proteger el cifrado y descifrado de datos |
| LK-116 Antivirus | Antivirus Bitdefender® escanea en tiempo real los datos entrantes/salientes |

CONECTIVIDAD

| | |
|--|---|
| FK-514 Soporte de fax | Super G3 fax, fax digital |
| UK-221 Wireless LAN | Wireless LAN y wireless LAN Access Point Mode |
| EK-608 Kit USB I/F | Conexión a teclado USB |
| EK-609 Kit USB I/F | Conexión a teclado USB; Bluetooth |
| IC-420 Controlador Fiery | Controlador profesional de impresión en color |
| VI-516 Kit de interfaz para IC-420 | Tarjeta de interfaz para controlador Fiery |
| UK-115 Soporte de interfaz para IC-420 | Soporte de interfaz para controlador Fiery |
| AU-102 Autenticación biométrica | Escaneado de patrones de venas de dedo |
| Lector de tarjetas | Diversas tecnologías de lectura de tarjetas |
| MK-735 Kit de montaje | Kit de instalación para lector de tarjetas |

OTROS

| | |
|------------------------------------|---|
| DF-632 Alimentador de documentos | Alimentador y volteador automático de documentos. Capacidad para 100 originales |
| DF-714 Alimentador de documentos | Alimentador automático dualscan. Capacidad para 100 originales |
| OC-511 Cubierta para originales | Tapa de originales |
| WT-506 Mesa de trabajo | Ubicación de dispositivo de autenticación |
| KP-102 10-Teclado numérico | Uso en lugar de pantalla táctil |
| SC-509 Kit de seguridad | Función copy guard (2 kits necesarios para Dualscan ADF) |
| KH-102 Soporte de teclado | Ubicación del teclado USB |
| CU-102 Unidad de limpieza del aire | Mejora la calidad del aire con la reducción de emisiones UFP |

ENTRADA DE SOPORTES DE IMPRESIÓN

| | |
|----------------------------------|--|
| PC-116 1x Bandeja universal | 500 hojas, A5-A3, 52-256 g/m ² |
| PC-216 2x Bandeja universal | 2x 500 hojas, A5-A3, 52-256 g/m ² |
| PC-416 Bandeja de gran capacidad | 2.500 hojas, A4, 52-256 g/m ² |
| LC-302 Bandeja de gran capacidad | 3.000 hojas, A4, 52-256 g/m ² |
| BT-C1e Bandeja para carteles | Alimentador para carteles multipágina |
| DK-516x Mesa de copiadora | Espacio de almacenaje de soportes de impresión y otro material |

SALIDA DE SOPORTES DE IMPRESIÓN

| | |
|--------------------------------------|---|
| FS-533 Finalizador interno | Grapado de hasta 50 hojas, máx. 500 hojas |
| PK-519 Kit de taladrado para FS-533 | Taladrado 2/4 agujeros, autoswitching |
| FS-536 Finalizado grapado | Grapado de hasta 50 hojas, máx. 3.300 hojas |
| FS-536SD Finalizado de cuadernillos | Finalizado grapado de hasta 50 hojas; finalizado de cuadernillos de hasta 20 hojas; salida máx. 2.300 hojas |
| PK-520 Kit taladrado para FS-536(SD) | Taladrado 2/4 agujeros; autoswitching |
| RU-513 Unidad relé | Para FS-536(SD)/FS-537(SD) instalación, (100 hojas máx. capacidad de salida) |
| JS-506 Separador de trabajos | Separación de faxes recibidos, etc. |

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

| | |
|--|--|
| Tamaño/resolución pantalla | 10,1" / 1024 x 600 |
| Memoria del sistema (estándar/máx) | 8 GB |
| Disco duro | 256 GB (estándar) de Estado Sólido (SSD) |
| Interfaz | 10/100/1000BaseT Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n (opcional) |
| Protocolos de red | TCP/IP (IPv4/IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S); AppleTalk; Bonjour |
| Alimentador automático (opcional) | Hasta 100 originales; A6-A3; 35-163 g/m ² ; RADF o Dualscan ADF disponibles |
| Capacidad entrada papel (estándar/máx) | 1.150 hojas / 6.650 hojas |
| Bandeja de entrada papel (estándar) | 1x 500 hojas; A6-A3; tamaños personalizados; 52-256 g/m ² 1x 500 hojas; A5-SRA3; tamaños personalizados; 52-256 g/m ² |
| Bandeja de entrada papel (opcional) | 2x 500 hojas; A5-A3; 52-256 g/m ² 1x 2.500 hojas; A4; tamaños personalizados; 52-256 g/m ² |
| Bandeja de gran capacidad (opcional) | 1x 3.000 hojas; A4; tamaños personalizados; 52-256 g/m ² |
| Bandeja manual | 150 hojas; A6-SRA3; tamaños personalizados; carteles; 60-300 g/m ² |
| Doble cara automático | A5-SRA3; 52-256 g/m ² |
| Opciones de finalizado (opcional) | Offset; agrupado; clasificado; grapado; taladrado; plegado a la mitad; plegado en carta; cuadernillo |
| Capacidad de salida (estándar) | Máx. 250 hojas |
| Capacidad de salida (opcional) | Máx. 3.300 hojas |
| Grapado | Máx. 50 hojas o 48 hojas + 2 hojas de portada (hasta 209 g/m ²) |
| Plegado en carta | Máx. 3 hojas |
| Capacidad de plegado en carta | Máx. 30 hojas; ilimitada (sin bandeja) |
| Cuadernillo | Máx. 20 hojas o 19 hojas + 1 hoja de portada (hasta 209 g/m ²) |
| Capacidad de salida cuadernillos | Máx. 100 cuadernillos; ilimitada (sin bandeja) |
| Volumen copia/impresión (mensual) | Rec. 33.000 páginas; Máx. ¹ 175.000 páginas |
| Vida del tóner | Negro hasta 28.000 páginas CMY hasta 28.000 páginas |

| | |
|-----------------------------|--|
| Vida unidad imagen | Negro hasta 225.000/1.000.000 páginas (tambor/revelador) CMY hasta 105.000/1.000.000 páginas (tambor/revelador) |
| Consumo energético | 220-240 V / 50/60 Hz; menos de 1,58 kW |
| Dimensiones (An. x F x Al.) | 615 x 688 x 779 mm (sin opcionales) |
| Peso | Aprox. 84.0 kg (sin opcionales) |

ESPECIFICACIONES DE LA IMPRESORA

| | |
|--|---|
| Resolución | 1.800 (equivalente) x 600 ppp; 1200 x 1200 ppp |
| Velocidad de impresión A4 (mono/color) | Hasta 36/36 ppm |
| Idioma de descripción de página | PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS |
| Sistema operativo | Windows 7 (32/64); Windows 8/8.1 (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; Windows Server 2019; Macintosh OS X 10.10 o posterior; Unix; Linux; Citrix |
| Fuentes de impresora | 80 PCL Latino; 137 PostScript 3 Latino emulación |
| Impresión móvil | AirPrint (iOS); Mopria (Android); Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android/Windows 10 Mobile); Autenticación y emparejamiento móvil (iOS/Android); Lector NFC Optional: Google Cloud Print; WiFi Direct |

ESPECIFICACIONES DE LA IMPRESORA (OPCIONALES)

| | |
|---------------------------------|---|
| Controlador | Fiery IC-420 integrado |
| Controlador CPU | AMD GX-424CC @ 2.4 GHz |
| Memoria/disco duro | 2 GB / 500 GB |
| Idioma de descripción de página | Adobe PostScript 3 (CPSI 3020); PCL 6; PCL 5c |

ESPECIFICACIONES DEL ESCÁNER

| | |
|-------------------------------|--|
| Velocidad (mono/color) | Hasta 100/100 ipm una cara Hasta 200/200 ipm doble cara |
| Opciones de escaneado | Scan-to-eMail (Scan-to-Me); Scan-to-SMB (Scan-to-Home); Scan-to-FTP; Scan-to-Box; Scan-to-USB; Scan-to-WebDAV; Scan-to-URL; TWAIN scan |
| Formatos de archivos | JPEG; TIFF; PDF; PDF compacto o cifrado; XPS; XPS compacto; PPTX Opcional: PDF rastreado; PDF/A 1a y 1b; DOCX/PPTX/XLSX rastreados |
| Destinatarios | 2.100 (individuales + grupos); compatible con LDAP |

ESPECIFICACIONES DE LA COPIADORA

| | |
|--|--|
| Tecnología de impresión | Láser |
| Tecnología de tóner | Tóner polimerizado Simitri® HD |
| Velocidad copia/impr. A4 (mono/color) | Hasta 36/36 ppm |
| Velocidad copia/impr. A3 (mono/color) | Hasta 18/18 ppm |
| Velocidad autoduplex A4 (mono/color) | Hasta 36/36 ppm |
| Tiempo de salida 1ª copia A4 | 4,6/6,1 s. |
| Tiempo de calentamiento | Aprox. 12 s. mono; 13 s. en color ² |
| Resolución | 600 x 600 ppp |
| Escala de grises | 256 niveles |
| Multicopia | 1-9.999 |
| Formato original | A6-A3; tamaños personalizados |
| Zoom | 25-400% en 0,1% pasos; auto-zoom |

ESPECIFICACIONES DEL FAX

| | |
|------------------------|--|
| Estándar de fax | Super G3 (opcional) |
| Transmisión | Analógico; i-Fax; Colour i-Fax; IP-Fax |
| Resolución | Hasta 600 x 600 ppp |
| Compresión fax | MH; MR; MMR; JBIG |
| Módem | Hasta 33,6 Kbps |
| Destinatarios | 2.100 (individuales + grupos) |

ESPECIFICACIONES DEL BUZÓN DE USUARIO

| | |
|------------------------------------|--|
| Documentos almacenables | Hasta 3.000 documentos o 10.000 páginas |
| Tipos de buzones de usuario | Público, personal (con contraseña o autenticación), de grupo (con autenticación) |
| Tipo de buzones de sistema | Impresión segura, impresión de PDF cifrado, recepción de fax, fax polling |

FUNCIONES DEL SISTEMA

| | |
|---|--|
| Funciones de seguridad (estándar) | ISO 15408 HCD-PP Common Criteria; filtrado de IP y bloqueo de puertos; SSL2; SSL3 y TLS1.0/1.1/1.2 comunicación de red; compatible con IPsec; compatible con IEEE 802.1x; Autenticación de usuario; registro de autenticación; impresión segura; Kerberos; sobreescritura de disco duro (8 tipos); cifrado de datos del disco duro (AES 256); autoborrado de datos de la memoria; recepción de fax confidencial; cifrado de datos de usuario |
| Funciones de seguridad (opcional) | Escaneado de antivirus en tiempo real (Bitdefender®); Protección de copia (Copy Guard, Password Copy) |
| Contabilidad (estándar) | Hasta 1.000 cuentas de usuario; compatible con el directorio activo (nombre + contraseña + e-mail + carpeta smb); definición de funciones de acceso para usuarios |
| Funciones de contabilidad (opcional) | Autenticación biométrica (escaneado de vena dactilar); Autenticación con tarjeta (lector de tarjeta); Autenticación con dispositivo móvil (Android/iOS) |
| Software | PageScope Net Care Device Manager; PageScope Data Administrator; PageScope Box Operator; PageScope Web Connection; Print Status Notifier; Driver Packaging Utility; Log Management Utility |

¹ Si se alcanza el volumen máximo dentro de un período de un año, se deberá realizar un ciclo de mantenimiento

² El tiempo de calentamiento puede variar según el entorno operativo y el uso

- Todas las especificaciones se dan para un tamaño A4 de papel de 80 g/m².
- 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 sujetos 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.

