

DEVELOP

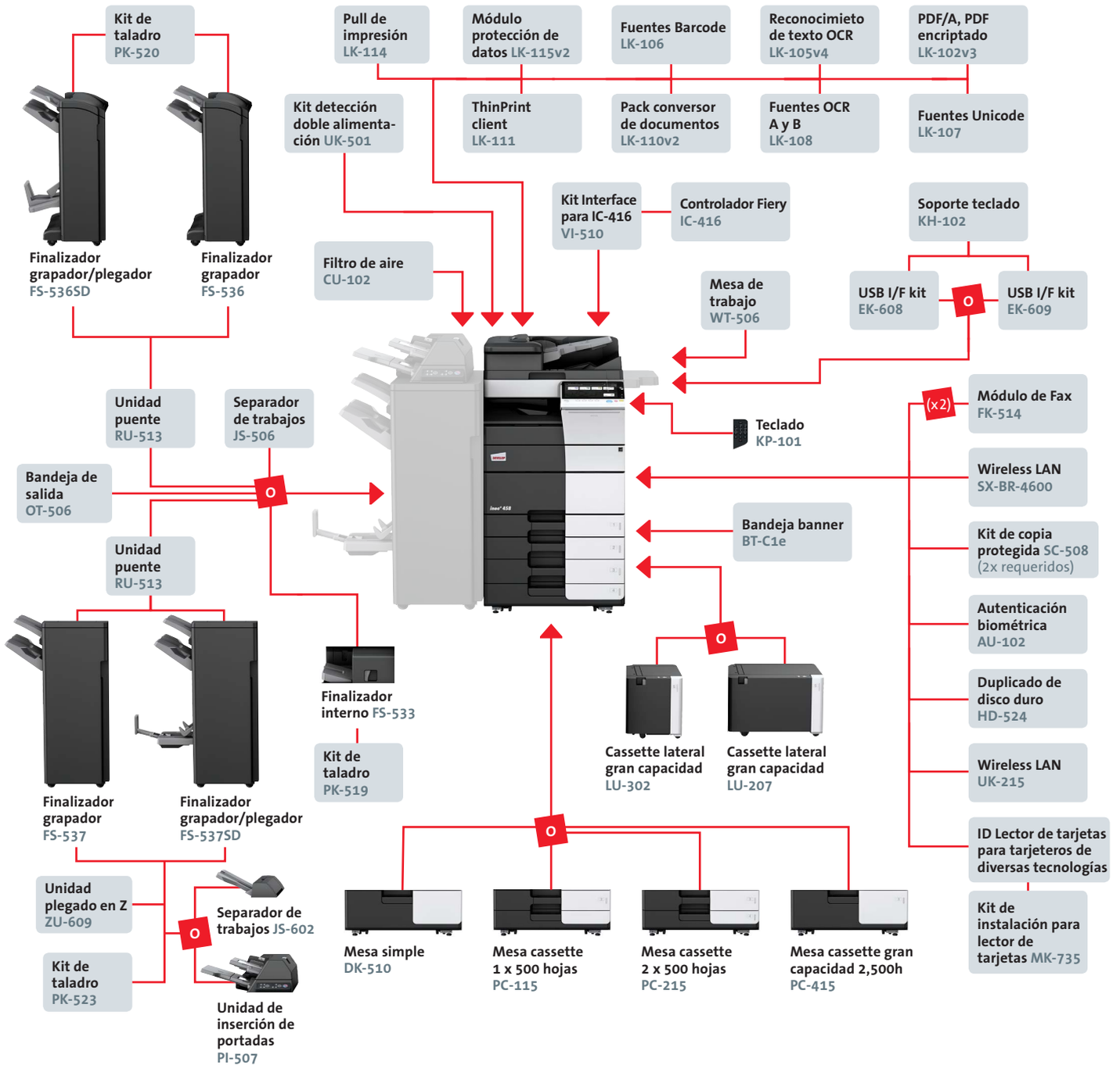
Dynamic balance

www.develop-espana.es



ineo+ 458

- > Multifunción A3 Color
- > Hasta 45 ppm



Acabados



Descripción

ineo+ 458

Multifunción A3 45 ppm b/w y color.
Controlador impresión ineo con PCL 6c, PostScript 3, PDF 1.7 y soporte XPS. Capacidad de papel 500 + 500 hojas y bypass manual de 150 hojas. Formatos de A6 a SRA3, 1.2 m banner y 52–300 g/m². 4 GB memoria, 250 GB disco duro y ethernet estándar 1 GB

PC-115 Mesa cassette	A5–A3, 500 hojas, 52–256 g/m ²
PC-215 Mesa cassette	A5–A3, 2 x 500 hojas, 52–256 g/m ²
PC-415 Mesa gran capacidad	A4, 2,500 hojas, 52–256 g/m ²
DK-510 Mesa simple	Con espacio para almacenamiento
LU-207 Cassette lateral	A4–SRA3; 2,500 hojas; 52–256 g/m ²
LU-302 Cassette lateral	A4; 3,000 hojas; 52–256 g/m ²
FS-533 Finalizador grapador	Grapado 50 hojas, capacidad máxima de salida 500 hojas
PK-519 kit taladro para FS-533	Selección automática, taladro 2/4 agujeros
FS-536 Finalizador grapador	Grapado 50 hojas; capacidad máxima de salida 3,200 hojas
FS-536SD Finalizador plegador	Grapado 50 hojas; folleto 20 hojas; capacidad máxima de salida 2,200 hojas
RU-513 Unidad puente para FS-536(SD)/FS-537(SD)	Para instalación FS-536(SD)/FS-537(SD) (Capacidad de salida, máx. 100 hojas)
PK-520 kit taladro FS-536(SD)	Selección automática, taladro 2/4 agujeros
FS-537 Finalizador grapador	Grapado 100 hojas; capacidad máxima de salida 3,200 hojas
PK-523 kit taladro para FS-537(SD)	Selección automática; taladro 2/4 agujeros
FS-537SD Finalizador plegador	Finalizador plegador, grapado 100 hojas; folleto 20 hojas; capacidad máxima de salida 2,700 hojas
PI-507 Insertador de portadas para FS-537(SD)	Inserción de portadas desde el finalizador
JS-506 Separador de trabajos	Separación de salida de fax, etc.
JS-602 Separador de trabajos para FS-537(SD)	Separación de salida de fax, etc.
ZU-609 Unidad plegado en Z para FS-537(SD)	Plegado en Z para impresiones en A3

OT-506 Bandeja de salida	Bandeja de salida si no usa finalizador
KP-101 Teclado (10 teclas)	Para su uso en lugar de la pantalla táctil
WT-506 Mesa de trabajo	Para dispositivo de autenticación
FK-514 Módulo de fax	Fax súper G3; iFax
IC-416 Controlador Fiery	Controlador de impresión color profesional
VI-510 Interface kit para IC-416	Tarjeta interface controlador Fiery
KH-102 Soporte teclado	Para colocar teclado USB
EK-608 USB I/F kit	Conector teclado USB
EK-609 USB I/F kit	Conector teclado USB y Bluetooth
ID lector de tarjetas	Para tarjeteros de varias tecnologías
MK-735 Kit de montaje	Kit de instalación para lector de tarjetas
AU-102 Autenticación biométrica	Escaner de venas de los dedos
SC-508 Kit de seguridad	Función de protección contra copia
BT-C1e Bandeja banner	Alimentador de papel banner
LK-102v3 mejora de PDF	PDF/A; PDF encriptado; firma digital
LK-105v4 reconocimiento OCR	PDF y PPTX buscables y PDF / A (1a)
LK-106 Fuentes Barcode	Impresión nativa de códigos de barras
LK-107 Fuentes Unicode	Impresión nativa de fuentes Unicode
LK-108 Fuentes OCR A y B	Impresión nativa de fuentes OCR A y B
LK-110v2 Pack conversor de documentos	Genera varios formatos de archivo incl. DOCX, XLSX y PDF/A
LK-111 ThinPrint® Client	Comprime los datos de impresión para optimizar el ancho de banda de la red local
LK-114 Pull de impresión	Secure and Follow Me printing solution no requieren ninguna aplicación de servidor
LK-115v2 activación TPM (Trusted Platform Module)	Módulo, plataforma segura, para la protección de los datos, encriptado y desencriptado
SX-BR-4600 Wireless LAN	Conector de red Wireless LAN
UK-501 Kit detección doble alimentación	Detección de alimentación múltiple para reducir errores y atascos de papel
HD-524 Duplicado disco duro	Copia de seguridad del disco duro
UK-215 Wireless LAN	Wireless LAN y punto de acceso wireless LAN
CU-102 Filtro de aire	Mejora la calidad del aire interior mediante la reducción de las emisiones

Especificaciones técnicas

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

Panel Tamaño/Resolución	10.1 / 1.024 x 600
Memoria (estándar/máx)	4 GB
Disco duro	250 GB (estándar)
Interface	10/100/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n (opcional)
Protocolos de red	TCP/IP (IPv4 / IPv6); IPX/SPX; NetBEUI; AppleTalk (EtherTalk); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Tipos de comunicación	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
Alimentador automático de documentos (estándar/opc.)	Hasta 300 originales; A6–A3; 35–210 g/m ² , Alimentador Dual scan
Formatos de papel	A6–SRA3, tamaños personalizados; papel banner máx. 1,200 x 297 mm
Gramajes	52–300 g/m ²
Capacidad entrada de papel (estándar/máx)	1,150 hojas/6,650 hojas
Cassette de papel (estándar)	1x 500 hojas, A5–A3, 52–256 g/m ² ; 1x 500 hojas, A5–SRA3, 52–256 g/m ²
Mesa cassette (opcional)	1x 500 hojas, A5–A3, 52–256 g/m ² ; 2x 500 hojas, A5–A3, 52–256 g/m ² ; 1x 2,500 hojas, A4, 52–256 g/m ²
Cassette lateral gran capacidad (opcional)	1x 3,000 hojas, A4, 52–256 g/m ² ; 1x 2,500 hojas, A4–SRA3, 52–256 g/m ²
Bypass	150 hojas, A6–SRA3, tamaños personalizados, banner, 60–300 g/m ²
Dúplex	A5–SRA3; 52–256 g/m ²
Acabados (opcional)	Offset; agrupado; clasificado; grapado; taladro; inserción de portadas; plegado en z; plegado central; plegado en carta; folleto
Capacidad de salida (estándar)	Máx.: 250 hojas
Capacidad de salida (opcional)	Máx.: 3,300 hojas
Grapado	Máx.: 100 hojas o 94 hojas + 2 cubiertas (hasta 209 g/m ²)
Capacidad de salida (grapado)	Máx. 1,000 hojas
Plegado en carta	Máx.: 3 hojas

Capacidad de plegado en carta	Máx.: 30 hojas; ilimitado (sin bandeja)
Folleto	Máx.: 20 hojas (80 g/m ²) o 19 hojas + 1 cubierta (hasta 209 g/m ²)
Capacidad de salida (folleto)	Máx.: 100 hojas; ilimitado (sin bandeja)
Volumen copia e impresión (mensual)	Rec.: 30,000 páginas; máx.: 150,000 páginas ¹
Vida tóner	Negro hasta 28,000 pág.; CMY hasta 26,000 pág.
Vida unidad de imagen	Negro hasta 135,000 pág./600,000 pág. (Tambor/Revelador) CMY hasta 100,000 pág./600,000 pág. (Tambor/Revelador)
Consumo energético	220–240 V / 50/60 Hz; menos de 1.6 kW
Dimensiones (Anch. x Prof. x Alto)	615 x 693 x 961 mm (sin opcionales) 615 x 693 x 1,200 mm (con mesa y bandeja)
Peso	Aprox. 110 kg (sin opcionales)

ESPECIFICACIONES DE IMPRESORA

Resolución	1,800 (equivalente) x 600 dpi; 1,200 x 1,200 dpi
Lenguaje descripción página	PCL6 (XL 3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Sistemas operativos	Windows 7 (32/64); Windows 8 (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; Macintosh OS X 10.9 o posterior; Unix; Linux
Fuentes	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Funciones de impresión	Direct print de PCL, PS, TIFF, XPS, PDF (v1.7), PDF encriptado y archivos OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); mixmedia y mixplex; programación de trabajos "Easy Set"; superposición; marca de agua; copia protegida; carbon copy
Impresión móvil	AirPrint (iOS), Mopria (Android), Google Cloud Print (opcional), WiFi Direct (opcional), ineoPRINT (iOS & Android), NFC Authentication and Pairing (Android)

ESPECIFICACIONES DE IMPRESIÓN (OPCIONAL)

Controlador impresión	Interno, Fiery IC-416
Controlador CPU	CPU type @ 2.9 GHz
Memoria / Disco duro	2 GB / 250 GB
Lenguaje descripción página	Adobe PostScript 3 (CPSI 3020), PCL 6, PCL 5c
Sistemas operativos	Windows 7 (32/64); Windows 8 (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; Macintosh OS X 10.9 o posterior, Linux

ESPECIFICACIONES DE ESCÁNER

Velocidad (mono/color)	Hasta 120/120 ipm en modo simple Hasta 240/240 ipm en modo dúplex
Resolución	Hasta 600 x 600 dpi
Tipos escaneo	Scan-to-E-mail (Scan-to-Me), Scan-to-SMB (Scan-to-Home), Scan-to-FTP, Scan-to-Box, Scan-to-USB, Scan-to-WebDAV, Scan-to-DPWS, Scan-to-URL, Network TWAIN scan
Formatos	JPEG; TIFF; PDF; compact PDF; encrypted PDF; XPS; compact XPS; PPTX Opcional: searchable PDF; PDF/A 1a and 1b; searchable DOCX/PPTX/XLSX
Destinos	2,100 (individual + grupos); LDAP support
Funciones	Anotación (text/time/date) para PDF; hasta 400 programas de trabajo; previsualización en tiempo real

ESPECIFICACIONES DE COPIA

Tecnología	Láser
Tóner	Tóner polimerizado de alta definición
Velocidad copia/impresión A4 (mono/color)	Hasta 45/45
Velocidad copia/impresión A3 (mono/color)	Hasta 22/22
Velocidad impresión dúplex A4 (mono/color)	Hasta 45/45
Primera copia A4 (mono/color)	4.0 seg. / 5.1 seg.
Calentamiento	Aprox. 25 seg. en monocromo; 25 seg. en color ²
Resolución	600 x 600 dpi
Gradación	256 gradaciones
Multicopia	1-9,999
Formato de originales	A5-A3, tamaños personalizados
Zoom	25-400 % en pasos 0.1 %; auto-zoom
Funciones	Capítulos; inserción de portadas y páginas; prueba de copia (impresión y pantalla); ajuste test de impresión; funciones de arte digital; memoria de configuración de trabajos; modo poster; repetición de imagen; superposiciones (opcional); sello; protección de copia

¹ Si se alcanza el volumen máximo en el plazo de un año, debe realizarse el mantenimiento recomendado por el fabricante.

² El tiempo de calentamiento puede variar en función del entorno operativo y su uso.

DEVELOP

Konica Minolta Business Solutions Europe GmbH
Europaallee 17 30855 Langenhagen Germany Phone +49 511 7404-0 www.develop.eu

ESPECIFICACIONES DE FAX

Estándar	Súper G3 (opcional)
Transmisión	Analógico, i-Fax, Color i-Fax, IP-Fax
Resolución	Hasta 600 x 600 dpi
Compresión	MH; MR; MMR; JBIG
Módem	Hasta 33.6 Kbps
Destinos	2,100 (individual + grupos)
Funciones	Polling; time shift; PC-Fax; recepción en modo confidencial; Envío a E-mail/FTP/SMB; hasta 400 programas

ESPECIFICACIONES BUZON USUARIO

Nº máx. documentos	Hasta 3,000 documentos o 10,000 páginas
Carpets de usuario	Público; Personal (con password o autenticación); Grupos (con autenticación)
Buzones del sistema	Impresión segura; impresión PDF encriptado; Faxes recibidos; Polling de fax
Funciones de buzón	Reimpresión; Combinación; Download; Envío (E-mail/FTP/SMB y fax); Copiar de buzón a buzón

CARACTERÍSTICAS DEL SISTEMA

Seguridad	ISO 15408/IEEE 2600.2 (en evaluación); filtrado y bloqueo de puertos; Comunicación de red SSL2; SSL3 y TLS1.0; IPsec support; IEEE 802.1x support; Autenticación de usuario; Registro de autenticaciones; Impresión segura; Kerberos; Sobreescritura disco duro (8 tipos estándar); Encriptado datos disco duro (AES 256); Duplicado disco duro (opcional); Borrado automático de datos (memoria); Recepción faxes confidenciales; Encriptado datos de usuario; Protección de copia (Copy Guard, Password Copy) opcional
Control de usuarios	Hasta 1,000 cuentas de usuario; Apoyo Active Directory (usuario + contraseña + e-mail + carpeta smb); Definición función acceso usuarios; Autenticación biométrica (escáner vena) opcional; Autenticación con tarjeta ID (ID card reader) opcional; Autenticación dispositivo móvil (Android)
Software	store+find (opc.), convert+share (opc.), Personal Applications (opc.), Enterprise Suite (opc.), Data Administrator (user accounts & cost centres), Card solutions (opc.), Unix/Linux support, SAP support, EveryonePrint (opc.), PCounter (opc.)



Para más información, por favor, visite nuestra web
www.develop-espana.es

- Todas las especificaciones se refieren al papel de tamaño A4 de 80 g / m² de calidad.
 - El soporte y la disponibilidad de las especificaciones y funcionalidades enumeradas varían según la operación Sistemas, aplicaciones y protocolos de red, así como configuraciones de redes y sistemas.
 - La expectativa de vida útil de cada consumible se basa en condiciones de operación específicas, como la página Cobertura para un tamaño de página particular (5% de cobertura de A4). La vida real de cada consumible variará dependiendo del uso y otras variables de impresión, incluida la cobertura de página, tamaño de página, tipo de papel, continuo o impresión intermitente, temperatura ambiente y humedad.
 - Las especificaciones y accesorios se basan en la información disponible en el momento de la impresión y son Sujeto a cambios sin previo aviso.
 - DEVELOP e ineo son marcas registradas / títulos de productos propiedad de Konica Minolta Business Solutions Europe GmbH.
 - Konica Minolta no garantiza que ninguna especificación mencionada esté libre de errores.
 - Todas las marcas y nombres de productos pueden ser marcas registradas o marcas comerciales de sus respectivos propietarios y se reconocen por la presente.
- September 2018