

DEVELOP

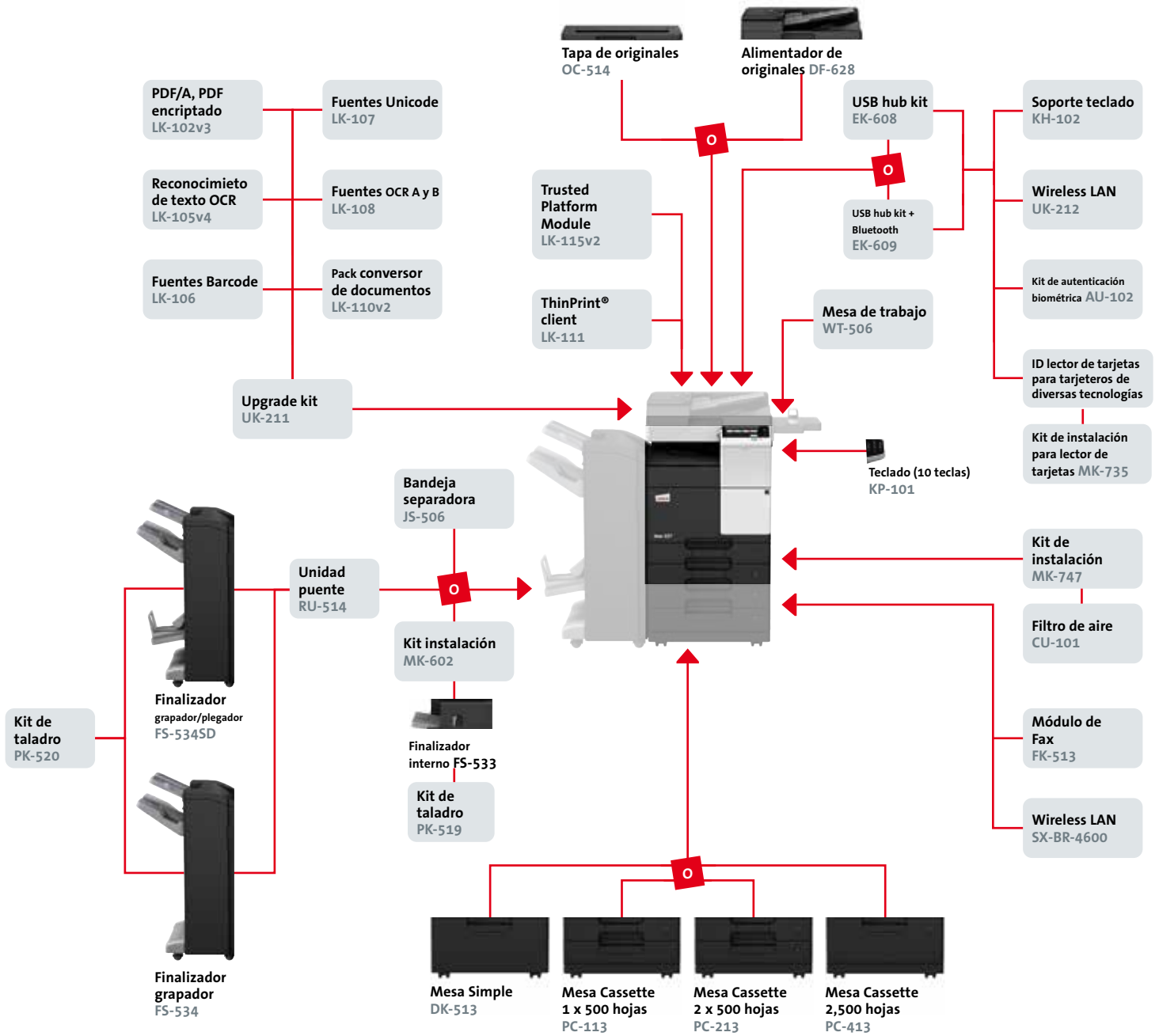
Dynamic balance

www.mastertec.es



ineo 287

- > Multifunción A3
Monocromo
- > Hasta 28 ppm



Acabados



ineo 287

	A3 multifuncional con 28 ppm b/n. Controlador de impresión ineo estándar con soporte PCL 6 (PCL 5 + XL 3.0), PostScript 3, PDF 1.7, XPS y OOXML. Capacidad de papel de 500 + 500 hojas y bypass manual de 100 hojas. Soportes desde A6 hasta A3 y 60-220 g/m ² . 2 GB de memoria, 250 GB de disco duro y Gigabit Ethernet de serie.
DF-628 Alimentador documentos	Alimentador automático de documentos reversible, capacidad para 100 originales
OC-514 Tapa de originales	Cubierta en lugar de ADF
PC-113 1 x Cassette de papel	A5-A3, 500 hojas, 60-220 g/m ²
PC-213 2 x Cassette de papel	A5-A3, 2 x 500 hojas, 60-220 g/m ²
PC-413 Cassette g. capacidad	A4, 2,500 hojas, 60-220 g/m ²
DK-513 Mesa simple	Proporciona espacio de almacenamiento para medios impresos y otros materiales.
MK-602 Kit de montaje	Para instalación FS-533
FS-533 Finalizador interno	Grapado 50 hojas, Capacidad máx. salida 500 hojas
PK-519 taladro para FS-533	Taladro 2/4 agujeros, selección automática
FS-534 Staple finisher	Grapado 50 hojas; Capacidad máx. salida 3,300h
FS-534SD Booklet finisher	Grapado 50 hojas; Plegado 20 hojas; Capacidad máx. salida 2,300 hojas
RU-514 unidad puente FS-534	Para instalación FS-534
PK-520 taladro para FS-534/SD	Taladro 2/4 agujeros, selección automática
JS-506 Bandeja separadora	Separación de la salida de fax; etc.
KP-101 Teclado. 10 teclas	Para uso en lugar de pantalla táctil
WT-506 Mesa de trabajo	Para ubicación del dispositivo de autenticación
FK-513 Módulo de fax	Super G3 fax, función de fax digital

KH-102 Soporte de teclado	Para colocar el teclado USB
EK-608 USB I/F kit	Conector teclado USB
EK-609 USB I/F kit (disponible a partir de Sept. 2015)	Conector teclado USB, Bluetooth
ID lector de tarjetas	Para tarjeteros de diversas tecnologías
MK-735 Kit de montaje	Kit de instalación para lector de tarjetas
AU-102 Autenticación biométrica	Escaner de venas de los dedos
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-115v2 Activación TPM (Trusted Platform Module)	Módulo, plataforma segura, para la protección de los datos, encriptado y descriptado
UK-211 Kit de actualización	Ampliación de memoria 2 GB para actualizaciones
UK-212 Wireless LAN	Wireless LAN and wireless LAN Access Point Mode
SX-BR-4600 Wireless LAN	Wireless LAN al conector de red
MK-747 Kit de montaje	Kit de instalación para CU-101
CU-101 Filtro de aire	Mejora la calidad del aire interior mediante la reducción de las emisiones

Especificaciones técnicas

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

Memoria	2,048 MB (estándar)
Disco duro	250 GB (estándar)
Interface	10-Base-T/100-Base-T/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n (opcional)
Protocolos de red	TCP/IP (IPv4/IPv6), FTP, SMB; SMTP, WebDAV
Interface	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
Alimentador automático de documentos	Hasta 100 originales; A6-A3; 35-128 g/m ² RADF opcional disponible
Tamaño del papel imprimible	A5-A3; A65; papel grueso entrada de tamaño X/Y: ancho: 90-297 mm; largo: 139,7-431,8 mm
Gramaje	60-220 g/m ²
Capacidad entrada de papel	Estándar: 1,100 hojas Máx.: 3,600 hojas
Bandeja 1	500 hojas; A5-A4; 60-220 g/m ²
Bandeja 2	500 hojas; A5-A3; 60-220 g/m ²
Bandeja 3 (opcional)	500 hojas; A5-A3; 60-220 g/m ²
Bandeja 4 (opcional)	2 x 500 hojas; A5-A3; 60-220 g/m ²
Cassettes gran capacidad (opcional)	2,500 hojas; A4; 60-220 g/m ²
Bypass	100 h; A6-A3; tam. personalizados; 60-220 g/m ²
Dúplex automático	A5-A3; 60-209 g/m ²
Acabados (opcional)	Offset; agrupado; clasificado; grapado; taladro; plegado central; plegado de carta; folleto
Capacidad de salida (con finalizador)	Máx.: 3,300 hojas
Capacidad de salida (con finalizador)	Máx.: 250 hojas
Grapado	Máx.: 50 hojas o 48 hojas + 2 cubiertas (hasta 209 g/m ²)
Capacidad de salida (grapado)	Máx.: 1,000 hojas
Plegado carta	Hasta 3 hojas
Capacidad de plegado en carta	Máx.: 30 hojas (bandeja); ilimitado
Folleto	Máx.: 20 hojas o 19 hojas + 1 cubierta (hasta 209 g/m ²)
Capacidad de plegado en carta	Máx.: 100 hojas (bandeja); ilimitado
Volumen de copias/impresiones (mensual)	Rec.: 10,000 páginas Máx. ⁽¹⁾ : 28,000 páginas

Vida útil de tóner	23,000 páginas
Vida útil de unidades de imagen	100,000 pág. /600,000 pág (tambor/revelador)
Consumo energético	220-240 V / 50/60 Hz; Menos de 1.5 kW (sistema)
Dimensiones (Anch x Prof x Alt)	585 x 660 x 735 mm (configuración estándar del conjunto)
Peso del sistema	Aprox. 56.5 kg

Especificaciones de copiadora

Proceso de copiado	Copia láser electrostática; indirecta
Tecnología del tóner	Tóner polimerizado de alta definición
Velocidad en A4	Hasta 28 ppm
Velocidad en A3	Hasta 14 ppm
Velocidad dúplex A4	Hasta 28 ppm
Primera copia en A4	5.3 seg.
Tiempo de calentamiento	Aprox. 20 seg. ⁽²⁾
Resolución	600 x 600 dpi
Gradación	256 gradaciones
Multicopia	1-9,999
Formato de originales	A5-A3
Zoom	25-400% en pasos 0.1%; auto-zoom
Funciones de copiado	Capítulo; inserción de portada y página; copia de prueba (impresión y pantalla); impresión de prueba de ajuste; funciones de arte digital; memoria de configuración de trabajos; modo póster; repetición de imagen; superposición (opcional); estampado

¹ Si se alcanza el volumen máximo en un periodo de un año, debe realizarse un ciclo de mantenimiento.

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

ESPECIFICACIONES DE IMPRESORA

Resolución	1,800 (equivalente) x 600 dpi
Lenguaje descripción página	PCL 6 (PCL 5 + XL 3.0); PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Sistemas operativos	Windows Vista (32/64); Windows 7 (32/64); Windows 8 (32/64); Windows 8.1 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2008/2008 R2 (32/64); Windows Server 2012/2012 R2 (64) Macintosh OS X 10.x; Unix; Linux; Citrix
Fuentes	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Funciones de impresión	Direct print of PCL; PS; TIFF; XPS; PDF (v1.7); encrypted PDF files and OOXML (DOCX; XLSX; PPTX); mixmedia and mixplex; "Easy Set" job programming; overlay; watermark; carbon copy print
Impresión móvil	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Google Cloud Print (opcional); WiFi Direct (opcional); ineoPRINT (iOS & Android); NFC Authentication and Pairing (Android)

ESPECIFICACIONES DE ESCÁNER

Velocidad (con alimentador de documentos opcional) (mono/color)	Hasta 45 ipm
Resolución	Máx.: 600 x 600 dpi
Tipos de escaneo	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-DPWS; Network TWAIN scan
Formatos documentos	TIFF; PDF; Compact PDF; JPEG; XPS; Compact XPS; DOCX; XLSX; searchable PDF; PDF/A; linearized PDF
Destinos	2,100 (individual + grupo); LDAP soporte
Tipos de escaneo	Anotación (texto/hora/fecha) para PDF; hasta 400 programas de trabajo; vista previa de escaneado en tiempo real

ESPECIFICACIONES DE FAX

Fax estándar	G3
Transmisión	Análogica; i-Fax; i-Fax color (RFC3949-C); IP-Fax
Resolución	Máx.: 600 x 600 dpi (ultra-fine)
Compresión	MH; MR; MMR; JBIG
Módem	Hasta 33.6 Kbps
Destinos	2,100 (individual + grupo)
Tipos fax	Polling; cambio de hora; PC-Fax; recepción en buzón confidencial; recepción en correo electrónico/FTP/ SMB; hasta 400 programas de trabajo

ESPECIFICACIONES DE BUZON DE USUARIO

Nº máx. de documentos	Hasta 3,000 documentos o 10,000 páginas
Carpetas de usuario	Público; Personal (con contraseña o autenticación); Grupos (con autenticación)
Buzones del sistema	Impresión segura (Secure print); impresión PDF encriptado; Faxes recibidos; Polling de fax
Funcionalidades del buzón de usuario	Reprint; Combination; Download; Sending (e-mail/FTP/SMB and fax); Copy box to box

CARACTERÍSTICAS DEL SISTEMA

Seguridad	ISO15408/IEEE 2600.2 compliant (in evaluation); IP filtering and port blocking; SSL2; SSL3 and TLS1.0 network communication; IPsec support; IEEE 802.1x support; user authentication; Authentication log; secure print; Hard disk overwrite (8 standard types); Hard disk data encryption (AES 256); Memory data auto deletion; Confidential fax receipt; Print user data encryption
Control de usuarios	Hasta 1,000 cuentas usuario; Soporte Active Directory (usuario + contraseña + e-mail + carpeta smb); Definición función acceso usuarios; Autenticación biométrica (escáner venas de los dedos) opcional; Autenticación con tarjeta (ID card reader) opcional
Software	store+find (opt.), convert+share (opt.), Personal Applications (opt.), Enterprise Suite (opt.), Data Administrator (user accounts & cost centres), Card solutions (opt.), Unix/Linux support, SAP support, EveryonePrint (opt.), PCounter (opt.)



DEVELOP

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

All data relating to the paper capacities of the document feeder, the final processing accessories and the paper cassettes apply to paper weighing 80 g/m² unless expressly stated otherwise. All data relating to the speed of printing, scanning or faxing apply to paper of an A4 format weighing 80 g/m² unless expressly stated otherwise.

All data relating to paper weights apply to media that are recommended by Konica Minolta. All technical data correspond to knowledge available at the time of going to print. Konica Minolta reserves the right to make technical alterations.

DEVELOP and ineo are registered trademarks/product titles owned by Konica Minolta Business Solutions Europe GmbH.

All other brand or product names are registered trademarks or product titles of their respective manufacturers. Konica Minolta does not accept any liability or guarantee for these products.

April 2016