

DEVELOP

Dynamic balance

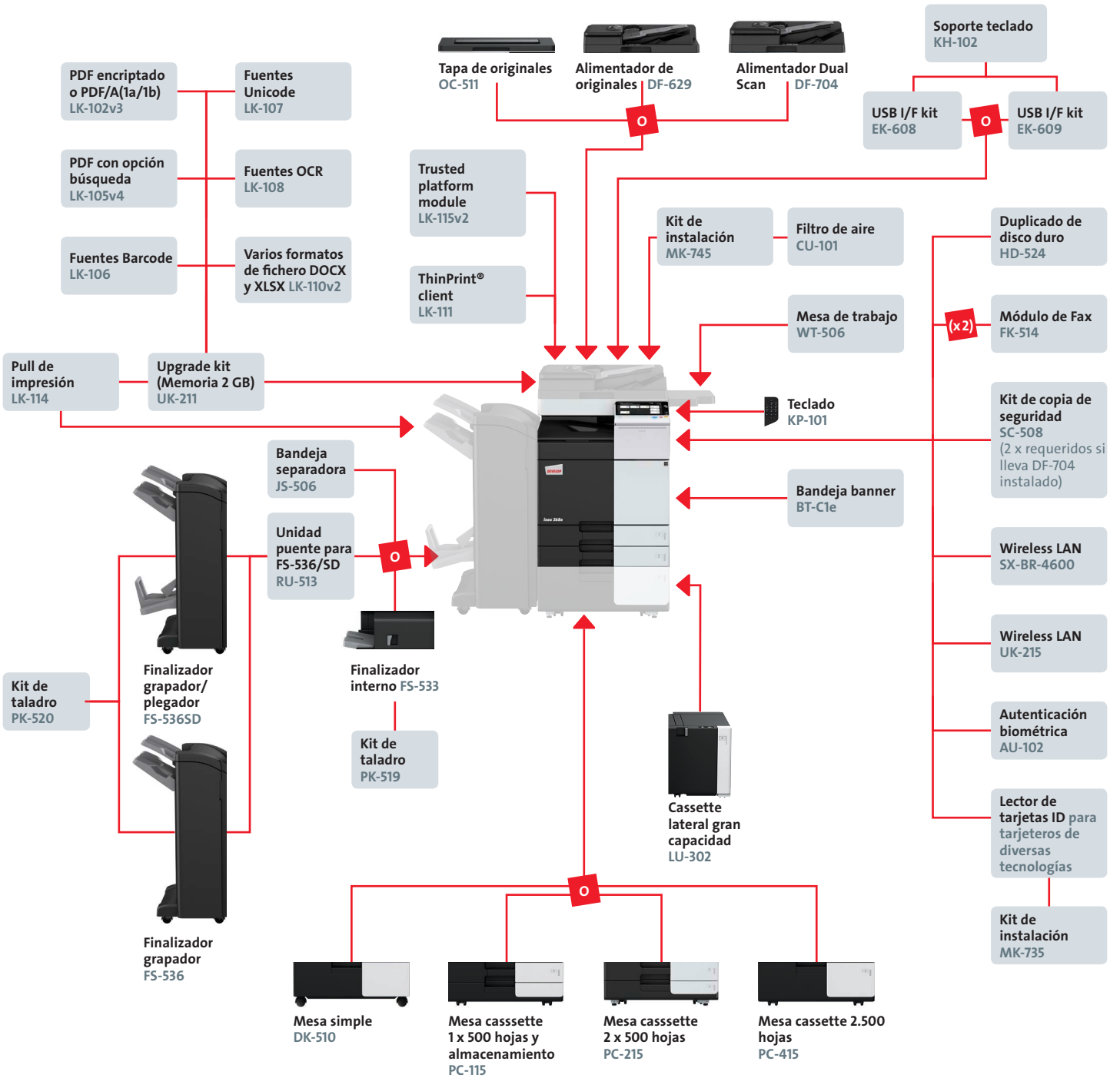
www.develop-espana.es




ineo 368e


- > Multifunción A3
Monocromo
- > Hasta 36 ppm


Diagrama





Acabados


- 


Grapado en esquina
- 


Grapado en dos puntos
- 


Taladro 2 agujeros
- 


Taladro 4 agujeros
- 


Dúplex
- 


Mixplex/mixmedia combinados
- 

Plegado central
- 

Inserción de portadas
- 

Plegado en carta
- 

Folleto
- 

Clasificado
- 

Impresión banner

Descripción

ineo 368e

Multifunción A3 36 ppm b/w.
Controlador impresión ineo con PCL 6, PCL 5, PostScript 3, PDF 1.7, y soporte XPS y OOXML.
Capacidad de papel de 500 + 500 hojas y bypass manual de 150 hojas. Formatos de A6 a SRA3, 1.2 m banner y 52 – 300 g/m². 2 GB memoria, 250 GB disco duro y Ethernet estándar.

DF-629 Alimentador de documentos	Alimentador automático dúplex de documentos, Capacidad 100 originales
DF-704 Alimentador de documentos Dual Scan	Alimentador automático de documentos Dualscan, capacidad 100 originales
OC-511 Tapa de originales	Tapa (imprescindible si no se instala alimentador)
PC-115 Mesa cassette	1 x 500 hojas, A5–A3, 52–256 g/m ²
PC-215 Mesa cassette	2 x 500 hojas, A5–A3, 52–256 g/m ²
PC-415 Mesa gran capacidad	2,500 hojas, A4, 52–256 g/m ²
DK-510 Mesa simple	Mesa simple, con espacio para almacenar papel o tóners
LU-302 Cassette lateral	3,000 hojas, A4, 52–256 g/m ²
FS-533 Finalizador interno	Grapado 50 hojas, capacidad máx. salida 500 hojas
PK-519 Kit de taladro FS-533	2/4 agujeros, selección automática
FS-536 Finalizador grapador	Grapado 50 hojas, capacidad máx. salida 3,200 h
FS-536SD Finalizador grapador plegador	Grapado 50hojas, Plegado 20 hojas, capacidad máx. salida 2,200 hojas
RU-513 unidad puente	Para instalación de FS-536/ FS-536SD
PK-520 Kit de taladro FS-536/SD	2/4 agujeros, selección automática
JS-506 Bandeja separadora	Separación para la salida de fax, etc.
KP-101 teclado 10 teclas	Para uso en lugar de pantalla táctil
WT-506 Mesa de trabajo	Ubicación del dispositivo de autenticación
FK-514 Módulo fax	Fax súper G3, iFax
KH-102 Soporte teclado	Para colocar el teclado USB

EK-608 USB I/F kit	Conexión de teclado USB
EK-609 USB I/F kit	Conexión de teclado USB, Bluetooth
Lector tarjetas ID	Para tarjeteros de varias tecnologías
MK-735 Kit de montaje	Kit de instalación para lector de tarjetas ID
AU-102 Autenticación biométrica	Escaner de venas de los dedos
SC-508 Kit de seguridad	Función de protección contra copia (Se requieren 2 kits si se instala DF-704)
HD-524 Duplicado disco duro	Copia de seguridad del disco duro
BT-C1e Bandeja banner	Bandeja alimentación de papel banner
LK-102v3 mejora de PDF	PDF/A; PDF encriptado; firma digital
LK-105v4 reconocimiento OCR	PDF y PPTX buscable
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 sin servidor	Impresión segura Follow Me sin necesidad de servidor de aplicación. El dispositivo requiere 4 GB de memoria.
LK-115v2 Activación TPM (Trusted Platform Module)	Módulo, plataforma segura, para la protección de los datos, encriptado y desencriptado
UK-211 Upgrade kit	Memoria de 2 GB para instalación licencias LK
UK-215 Wireless LAN	Wireless LAN y punto de acceso wireless LAN
SX-BR-4600 Wireless LAN	Conector de red Wireless LAN
MK-745 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

Tamaño y resolución del panel	9" / 800 x 480
Memoria (estándar/máx)	2 GB/ 4 GB
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); NetBEUI; SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Alimentador automático de documentos (opcional)	Hasta 100 originales; A6–A3; 35–163 g/m ² dúplex o DualScan disponibles
Formatos de papel	A6–SRA3, tamaños de papel personalizados; papel banner máx. 1,200 x 297 mm
Gramaje	52–300 g/m ²
Capacidad de 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
Cassette de papel (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 cap. (opc.)	1x 3,000 hojas; A4; 52–256 g/m ²
Bypass	150 hojas; A6–SRA3; tamaños personalizados; banner; 60–300 g/m ²
Dúplex	Retrato A6; A5–SRA3; 52–256 g/m ²
Acabados (opcional)	Offset; agrupado; clasificado; grapado; taladro; plegado central; plegado en carta; folleto
Capacidad de salida (estándar)	Máx. 250 hojas
Capacidad de salida (opcional)	Máx. 3,300 hojas
Grapado	Máx. 50 hojas o 48 hojas + 2 cubiertas (de hasta 209 g/m ²)
Capacidad de salida (grapado)	Máx. 1,000 hojas

Plegado en carta	Hasta 3 hojas
Capacidad salida (plegado en carta)	Máx. 30 hojas; Ilimitado (sin bandeja)
Folleto	Máx. 20 hojas o 19 hojas + 1 cubierta (de hasta 209 g/m ²)
Capacidad de salida (folleto)	Máx.: 100 hojas; Ilimitado (sin bandeja)
Volument copia e impresión (mensual)	Rec.: 10,000 páginas; Máx. ¹ : 150,000 páginas
Vida tóner	Hasta 25,000 páginas
Vida unidad de imagen	Hasta 265,000/600,000 pages (tambor/revelador)
Consumo energético	220–240 V / 50/60 Hz; Menos de 1.58 kW (sistema)
Dimensiones (An x P x Al)	615 x 725 x 779 mm (sin opcionales)
Peso	Aprox. 76.5 kg (sin opcionales)

Especificaciones de impresora

Resolución	1,800 x 600 dpi; 1,200 x 1,200 dpi
Lenguaje descripción página	PCL 6 (XL 3.0); PCL 5; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Sistemas operativos	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; Macintosh OS X 10.8 o posterior; Unix; Linux
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; copy protection; carbon copy print
Impresión móvil	AirPrint (iOS); Mopria (Android); ineoPRINT (iOS/Android/Windows 10 Mobile); Mobile Authentication and Pairing (iOS/Android) opcional: Google Cloud Print; WiFi Direct

Especificaciones de escáner

Velocidad (monocromo/color)	Hasta 160 ipm (Con alimentador de documentos opcional)
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; Scan-to-URL; TWAIN scan
Formatos	JPEG; TIFF; PDF; PDF compacto; PDF encriptado; XPS; XPS compacto; PPTX opcional: PDF con opción búsqueda; PDF/A 1a y 1b; DOCX/PPTX/XLSX con opción de búsqueda
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	Hasta 36 ppm
Velocidad copias/impresión A3	Hasta 17 ppm
Velocidad dúplex A4	Hasta 36 ppm
Primera copia A4	4.5 seg.
Calentamiento	Aprox. 20 seg. 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 portada y páginas; prueba de copia (impresión y pantalla); ajuste test de impresión; funciones digital art; memoria de configuración de trabajos; modo póster; repetición de imagen; superposición (opcional); sello; protección de copia

Especificaciones de fax

Estándar	Súper G3 (opcional)
Transmisión	Analógico; i-Fax; i-Fax color; IP-Fax
Resolución	Hasta 600 x 600 dpi (ultrafino)
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; Recepción a e-mail/FTP/SMB; Hasta 400 programas de trabajo
------------------	---

Especificaciones de buzón de usuario

Nº máx. documentos	Hasta 3,000 documentos o 10,000 páginas
Carpetas de usuario	Público; Personal (con password o autenticación); Grupos (con autenticación)
Buzones del sistema	Impresión segura; impresión PDF encriptado; recepción fax; polling de fax
Funciones de buzón	Reimpresión; combinación; download; envío (e-mail/FTP/SMB y Fax); copia de buzón a buzón

Características del sistema

Seguridad	ISO15408 Common Criteria (en evaluación); filtrado de IP y bloqueo de puertos; SSL2; SSL3 y TLS1.0/1.1/1.2 network communication; IPsec support; IEEE 802.1x support; Autenticación de usuario; Registro de autenticación; Impresión segura; Kerberos; sobreescritura disco duro (8 tipos estándar); Encriptado datos disco duro (AES 256); Borrado automático de datos (memoria); Recepción fax confidencial; Encriptado datos de usuario. Opcional: Duplicado disco duro; Protección contra copia (Copy Guard, Password Copy)
Control de usuarios	Hasta 1.000 cuentas de usuario; Soporte Active Directory (usuario + password + e-mail + carpeta smb); Definición de acceso de función de usuario; Autenticación dispositivo móvil (Android/iOS) Optional: Autenticación biométrica (scan vena); Autenticación tarjeta ID (ID card reader)
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.)

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

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



- Todas las especificaciones se refieren a papel de tamaño A4 de 80 g / m² de calidad.
- 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 las configuraciones del sistema.
- La vida esperada de cada consumible está basada en condiciones específicas de funcionamiento tales como cobertura de tóner en la página para un tamaño determinado (5% de cobertura para A4). La vida real de los consumibles cambiará dependiendo de otras variables de impresión incluyendo la cobertura en la página, el tamaño, el tipo de medio, la impresión continua o intermitente, la temperatura ambiente o humedad.
- Las especificaciones y los accesorios se basan en la información disponible en el momento de la impresión y están sujetos a cambios sin previo aviso.
- DEVELOP e ineo son marcas registradas propiedad de Konica Minolta Business Solutions Europe GmbH
- Konica Minolta no garantiza que las especificaciones mencionadas estén libres de errores.
- Todos los nombres de marcas y productos pueden ser marcas registradas o marcas comerciales de sus respectivos propietarios y así son reconocidos.