

DEVELOP

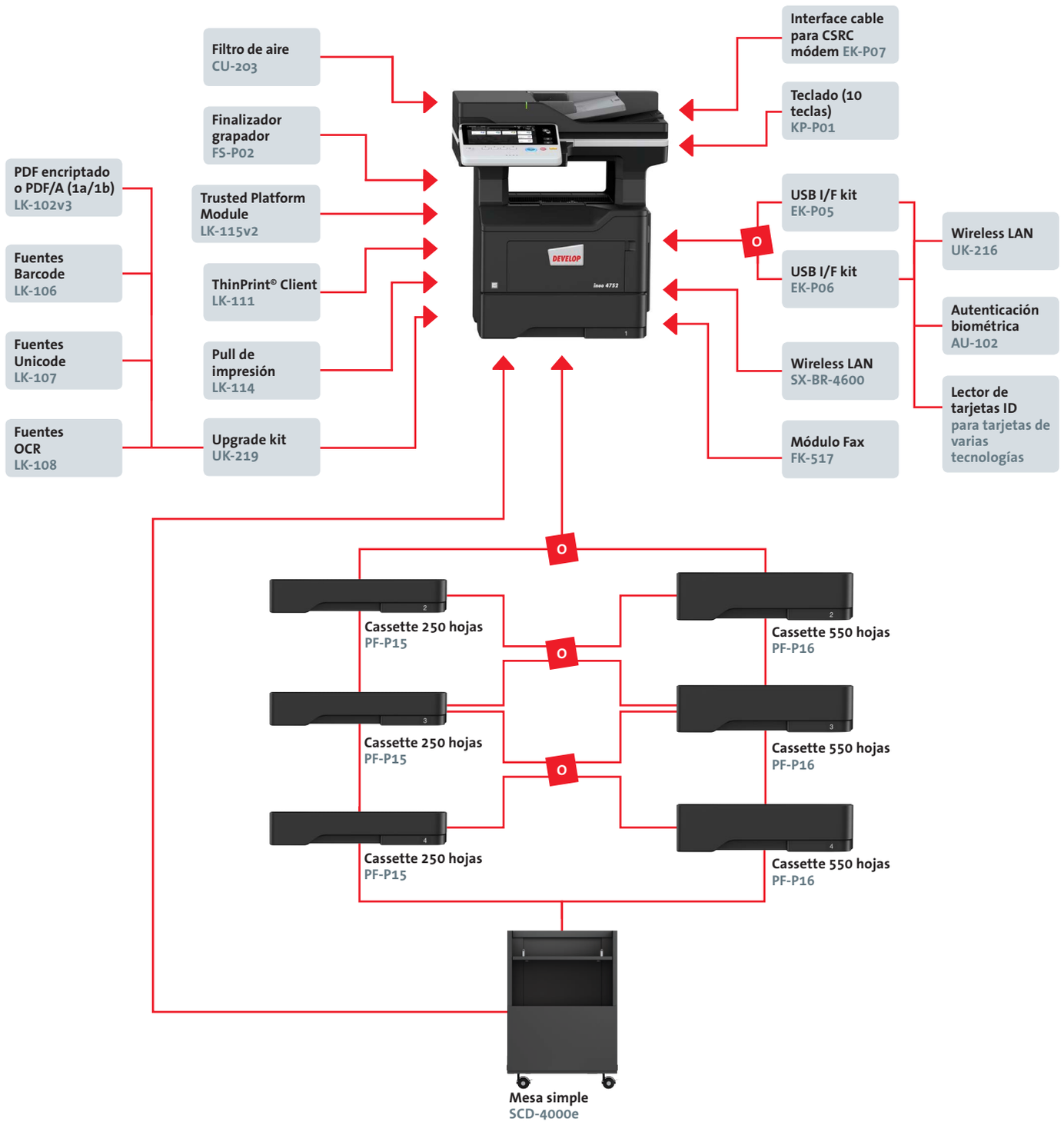
Dynamic balance

www.develop-espana.es



ineo 4752

- > Multifunción A4
Monocromo
- > Hasta 47 ppm



Acabados



Grapado en esquina



Dúplex

ineo 4752

	Multifunción A4 47 ppm b/n. Controlador de impresión ineo con soporte PCL, PostScript y XPS. Capacidad de papel 550 hojas y bypass 100 hojas. Alimentador Dual Scan y dúplex. Memoria 2 GB, 250 GB disco duro y Ethernet.
PF-P15 Cassette papel	A5–A4, 250 hojas, 60–120 g/m ²
PF-P16 Cassette papel	A5–A4, 550 hojas, 60–120 g/m ²
SCD-4000e Mesa simple	Con espacio para almacenamiento de papel o tóners
FS-P02 Finalizador grapador	Grapado en esquina 20 hojas
FK-517 Módulo de fax	Súper G3; ifax
KP-101 Teclado (10 teclas)	Para su uso en lugar de la pantalla táctil
EK-P05 USB I/F kit	Conector teclado USB
EK-P06 USB I/F kit	Conector teclado USB, Bluetooth
EK-P07 Cable para CSRC módem	Interface cable para módem CSRC
AU-102 Autenticación biométrica	Escáner de venas de los dedos
ID lector de tarjetas	Para tarjeteros de varias tecnologías

LK-102v3 Mejora PDF	PDF/A (1b), encriptado PDF, firma digital
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-111 ThinPrint® Client	Comprime los datos de impresión para optimizar el ancho de banda de la red local
LK-114 Pull de impresión	Impresión segura Follow Me sin necesidad de servidor de aplicación. El dispositivo requiere 4 GB de memoria.
LK-115v2 TPM activation	Módulo de plataforma segura para la protección de datos, encriptado y descriptado
UK-219 Upgrade kit	Memoria de 2 GB para instalación de licencias LK
UK-216 Wireless LAN	Wireless LAN y punto de acceso wireless LAN
SX-BR-4600 Wireless LAN	Conector de red Wireless LAN
CU-203 Filtro de aire	Mejora la calidad del aire interior mediante la reducción de emisiones

Especificaciones técnicas

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

Panel tamaño/ resolución	7" / 800 x 480
Memoria (estándar/máx)	2 GB/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); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP; HTTPS
Alimentador automático de documentos	Hasta 50 originales; A6–A4; 52–120 g/m ² ; Dual Scan
Formatos de papel	A6–A4; tamaños personalizados
Gramajes	60–216 g/m ²
Capacidad de entrada de papel (estándar/máx)	650 hojas/2,300 hojas
Entrada de papel (estándar)	550 hojas; A6–A4, 60–120 g/m ²
Entrada de papel (opcional)	3x 250/550 hojas; A5–A4; 60–120 g/m ²
Bypass	100 hojas; A6–A4; tamaños personalizados; 60–216 g/m ²
Dúplex	A4; 60–90 g/m ²
Acabados	Agrupado/clasificado; grapado (opcional)
Capacidad de salida de papel	Máx.: 250 hojas
Grapado (opcional)	Máx.: 20 hojas
Volumen copia e impresión (mensual)	Rec.: 7,000 páginas; Máx.: 150,000 páginas
Vida tóner	25,000 páginas
Vida unidades de imagen	60,000 páginas
Consumo energético	220–240 V/50/60 Hz; Menos de 660 W
Dimensiones (Anch x Prof x Alt)	490 x 521 x 546 mm
Peso	Aprox. 24 kg (sin opcionales)

ESPECIFICACIONES DE COPIA

Tecnología	Láser electrostático
Velocidad copia e impresión A4	Hasta 47 ppm
Velocidad dúplex A4	Hasta 33 ppm
Primera copia	6.5 seg.
Resolución	600 x 600 dpi
Gradación	256 gradaciones
Multicopia	1–9,999
Formato de originales	Máx. A4
Zoom	25–400% en pasos 0.1%; auto-zoom
Funciones	Clasificado electrónico; trabajos múltiples; ajustes (contraste, nitidez, densidad de imagen); copia de prueba; modo interrupción; escaneo separado; agrupado/clasificado; combinación; selección originales; copia DNI; 2-en-1; 4-en-1; 8-en-1

ESPECIFICACIONES DE IMPRESORA

Resolución	600 x 600 dpi; 1,200 x 1,200 dpi
Emulación	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 10.9 o superior; Linux; Unix
Fuentes	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Funciones de impresión	Direct print de TIFF; XPS; PDF (v1.7) y OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); impresión segura; prueba de impresión; superposición; n-up; marca de agua
Impresión móvil	AirPrint (iOS), Mopria (Android), ineoPRINT (iOS/Android/Windows 10 Mobile); Mobile Authentication y Pairing (Android & iOS) opcional: Google Cloud Print; Wifi Direct

ESPECIFICACIONES DE ESCÁNER

Velocidad (mono/color)	Hasta 47/30 ipm en modo simple Hasta 94/60 ipm en modo dúplex
Resolución	Hasta 600 x 600 dpi
Tipos de escaneo	Scan-to-eMail (Scan-to-Me); Scan-to-SMB (Scan-to-Home); Scan-to-FTP; Scan-to-HDD; Scan-to-USB; Scan-to-WebDAV; Scan-to-URL; Network TWAIN scan
Formatos	TIFF, PDF, Compact PDF, JPEG, XPS, PDF/A (opc.), Compact XPS, PPTX, Linearized PDF, Encrypted PDF
Destinos	2,100 (individual + grupos); LDAP support
Funciones	Hasta 400 programas de trabajo

ESPECIFICACIONES DE FAX

Fax	Súper G3 (opcional)
Transmisión	Analógica; i-Fax
Resolución	Hasta 600 x 600 dpi (ultra-fina)
Compresión	MH; MR; MMR; JBIG
Módem	Hasta 33.6 Kbps
Destinos	2,100 (individual + grupos)
Funciones	Time shift; PC-Fax; reenvío de fax; hasta 400 diales program

CARACTERÍSTICAS DEL SISTEMA

Seguridad	ISO15408 Common Criteria (en evaluación); IP filtering and port blocking; SSL2; SSL3 and TLS1.0 network communication; IPsec support; IEEE 802.1x support; user authentication; secure print; Kerberos; hard disk overwrite (8 standard types); hard disk data encryption; copy protection (solo impresión)
Control de usuarios	Hasta 1,000 cuentas de usuario; Active Directory support ID card authentication opcional
Software	store+find (opc.); convert+share (opc.); Personal Applications (opc.); Device Manager (opc.); Data Administrator (user accounts & cost centres); Card solutions (opc.); Unix/Linux support; SAP support; EveryonePrint (opc.)

**DEVELOP**

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

Para más información sobre el modelo ineo 4752
 visite nuestra página web



- 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.