

DEVELOP

Dynamic balance

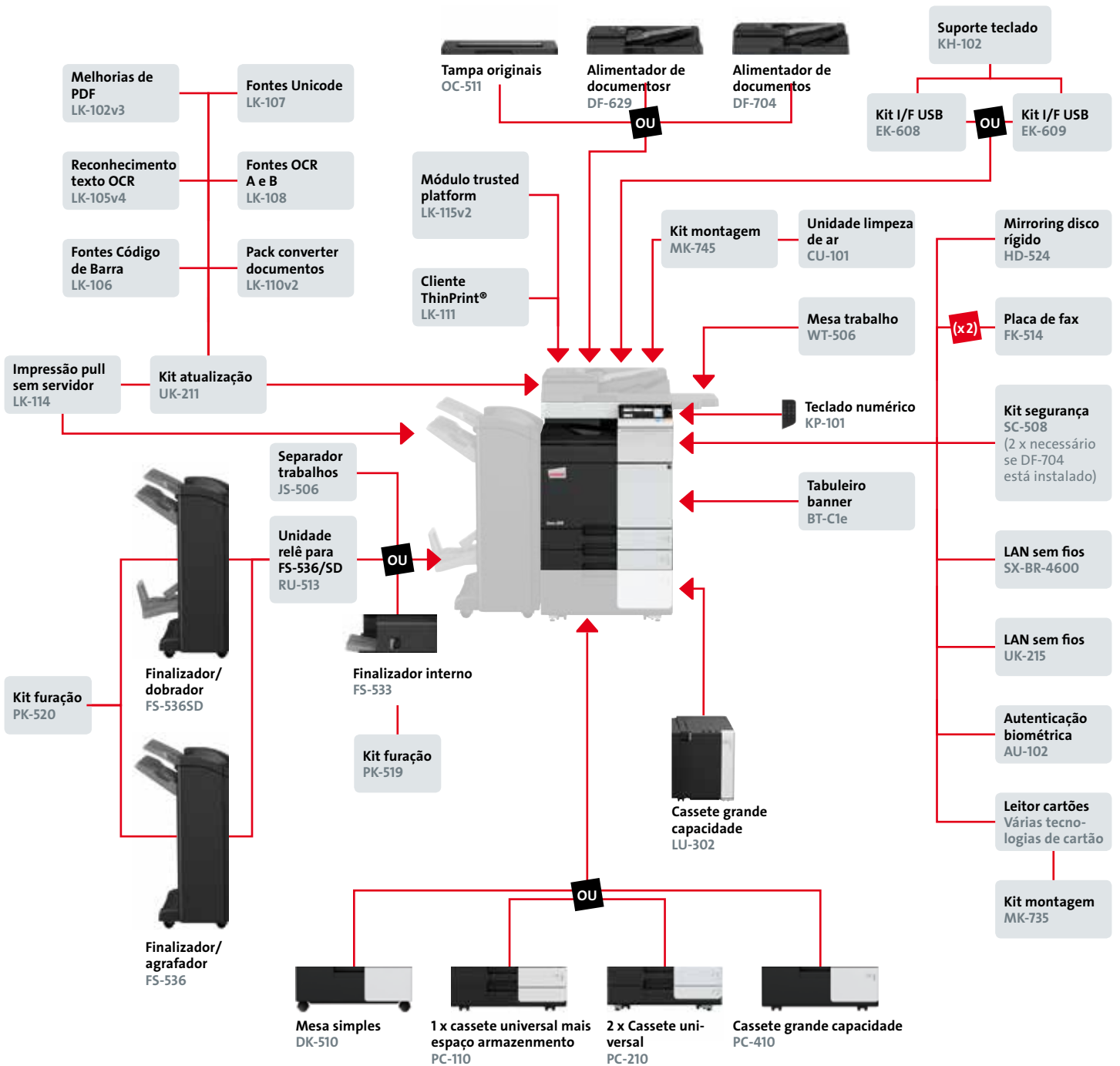
www.develop.eu



ineo 308

- > Multifuncional A3 a preto & branco
- > Até 30 páginas por minuto

Diagrama de opcionais



Funcionalidades de finalização



Descrição

ineo 308

Multifuncional A3 com 30 ppm p/b. controlador de impressão ineo com PCL 6, PCL 5, PostScript 3, PDF 1.7, XPS e suporte OOXML. Capacidade de papel de 500 + 500 folhas e bypass de 150 folhas. Suportes de A6 a SRA3, banner 1.2 m e 52 – 300 g/m². 2 GB de memória, disco rígido de 250 GB e Gigabit Ethernet standard.

| | |
|--|---|
| DF-629 Alimentador de documentos | Alimentador de documentos frente e verso, capacidade 100 originais |
| DF-704 Alimentador de documentos | Alimentador de documentos dual scan, capacidade 100 originais |
| OC-511 Tampa expositor | Tampa em vez do ADF |
| PC-110 1 x Cassete universal | A5–A3, 500 folhas, 52–256 g/m ² |
| PC-210 2 x Cassete universal | A5–A3, 2 x 500 folhas, 52–256 g/m ² |
| PC-410 Cass. grande capacidade | A4, 2,500 folhas, 52–256 g/m ² |
| DK-510 Mesa simples | Fornece espaço de armazenamento para suportes de impressão e outros materiais |
| LU-302 Cass. grande capacidade | A4, 3,000 folhas, 52–256 g/m ² |
| FS-533 Finalizador interno | Agrafa 50 folhas, cap. de saída máx. 500 folhas |
| PK-519 Kit furação para FS-533 | 2/4 furos, autocomutação |
| FS-536 Finalizador/agrafador | Agrafa 50 folhas, cap. de saída 3,200 folhas |
| FS-536SD Finalizador/agrafador/dobrador | Agrafa 50 folhas, dobra 20 folhas, cap. de saída 2,200 folhas |
| RU-513 Unid. relê p. FS-536/SD | Para a instalação do FS-536/SD |
| PK-520 Kit furação p. FS-536/SD | 2/4 furos, autocomutação |
| JS-506 Separador trabalhos | Separação de fax etc. |
| KP-101 Teclado numérico | Para usar em vez do painel |
| WT-506 Mesa trabalho | Colocação dispositivo de autenticação |
| FK-514 Placa de fax | Fax super G3, funcionalidade fax digital |

| | |
|---|--|
| KH-102 Suporte teclado | Para colocar teclado USB |
| EK-608 Kit I/F USB | Conexão teclado USB |
| EK-609 Kit I/F USB | Conexão teclado USB, Bluetooth |
| Leitor de cartões | Várias tecnologias de cartão |
| MK-735 Kit montagem | Kit instalação para leitor de cartões |
| AU-102 Autenticação biométrica | Scanner veias dedo |
| SC-508 Kit segurança | Função Copy Guard (2 kits necessários caso DF-704 estiver instalado) |
| HD-524 Mirroring disco rígido | HDD de backup |
| BT-C1e Tabuleiro banner | Alimentação banner multi página |
| LK-102v3 Melhorias PDF | PDF/A (1b), encriptação PDF, assinatura digital |
| LK-105v4 Reconhecimento de texto OCR | PDF pesquisável e PPTX, PDF/A (1a) |
| LK-106 Fontes código de barra | Suporta a impressão nativa de códigos de barra |
| LK-107 Fontes Unicode | Suporta a impressão nativa de Unicode |
| LK-108 Fontes OCR A e B | Suporta a impressão nativa de fontes OCR A e B |
| LK-110v2 Pack Converter documentos | Criar vários formatos de ficheiro incl. DOCX, XLSX e PDF/A |
| LK-111 Cliente ThinPrint® | Compressão de dados de impressão para um impacto reduzido na rede |
| LK-114 Impressão pull sem servidor | Solução de impressão segura e Follow Me que não requer servidor. Equipamento host requer 4 GB de memória. (Disponível a partir de Abril de 2017) |
| LK-115v2 Ativação TPM | Módulo Trusted Platform para a proteção da encriptação e descriptação de dados |
| UK-211 Kit atualização | Aumento de memória de 2 GB para atualizações |
| UK-215 LAN sem fios | LAN sem fios e LANsem fios Mode Access Point |
| SX-BR-4600 LAN sem fios | Conetor LAN sem fios para rede |
| MK-745 Kit montagem | Kit de instalação para CU-101 |

Especificação técnica

Especificações sistema

| | |
|--|--|
| Memória de sistema (standard/máx) | 2,048 MB/4,096 MB |
| Disco rígido do sistema | 250 GB (standard) |
| Interface | 10-Base-T/100-Base-T/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n (opcional) |
| Protocolos de rede | TCP/IP (IPv4/IPv6); NetBEUI; SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP |
| Alimentador automático de documentos (opcional) | Até 100 originais; A6–A3; 35–163 g/m ² RADF ou ADF Dualscan disponível |
| Formatos | A6–SRA3, formatos personalizados; papel banner máx. 1,200 x 297 mm |
| Gramagens | 52–300 g/m ² |
| Capacidade entrada de papel (standard/máx) | 1,150 folhas/6,650 folhas |
| Cassete de papel (standard) | 1x 500 folhas; A5–A3; 52–256 g/m ² 1x 500 folhas; A5–SRA3; 52–256 g/m ² |
| Cassete de papel (opcional) | 1x 500 folhas; A5–A3; 52–256 g/m ² 1x 500 folhas; A5–A3; 52–256 g/m ² 1x 2,500 folhas; A4; 52–256 g/m ² |
| Cassete grande capacidade (opcional) | 1x 3,000 folhas; A4; 52–256 g/m ² |
| Bypass | 150 folhas; A6–SRA3; formatos personalizado; banner; 60–300 g/m ² |
| Frente e verso automático | A5–SRA3; 52–256 g/m ² |
| Modos de finalização (opcional) | Offset; agrupar; separar; agrafar; furar; dobra meia; dobra carta; brochura |
| Capacidade de saída (standard) | Máx. 250 folhas |
| Capacidade de saída (opcional) | Máx. 3,300 folhas |
| Agrafar | Máx. 50 folhas or 48 folhas + 2 capas (até 209 g/m ²) |
| Capacidade de saída agrafar | Máx. 1,000 folhas |

| | |
|--------------------------------------|---|
| Dobra carta | Até 3 folhas |
| Capacidade dobra carta | Max. 30 folhas; ilimitado (sem tabuleiro) |
| Brochura | Max. 20 folhas ou 19 folhas + 1 capa (até 209 g/m ²) |
| Capacidade brochura | Máx.: 100 folhas; ilimitado (sem tabuleiro) |
| Volume cópia/impr. (mensal) | Rec.: 10,000 páginas; Máx. ¹ : 150,000 páginas |
| Vida toner | Até 24,000 páginas |
| Vida unidade imagem | Até 150,000/600,000 páginas (tambor/revelador) |
| Consumo energético | 220–240 V / 50/60 Hz; Less than 1.58 kW (sistema) |
| Dimensões sistema (W x D x H) | 615 x 725 x 779 mm (sem opcionais) |
| Peso sistema | Aprox. 76.5 kg (sem opcionais) |

Especificações impressora

| | |
|----------------------------------|--|
| Resolução de impressão | 1,800 x 600 dpi; 1,200 x 1,200 dpi |
| Page description language | PCL 6 (XL 3.0); PCL 5; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS |
| Sistema Operativo | Windows Vista (32/64); 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 10.7 or later; Unix; Linux; Citrix |
| Fontes impressora | 80 PCL Latim; 137 PostScript 3 Emulação Latim |
| Funções de impressão | Impressão direta de PCL/PS/TIFF/XPS; PDF (v1.7); ficheiros de PDF encriptado e OOXML (DOCX/XLSX/ PPTX); mixmedia e mixplex; programação de trabalhos “Easy Set”; sobreposição; marca de água; proteção de cópia; impressão carbon copy |
| Impressão Mobile | AirPrint (iOS); Mopria (Android); ineoPRINT (iOS/Android/Windows 10 Mobile); Mobile Authentication and Pairing (iOS/Android) opcional: Google Cloud Print; WiFi Direct |

Especificações scanner

| | |
|---|---|
| Velocidade de digitalização (mono/cor) | Até 160 ipm (com alimentador de documentos opcional) |
| Resolução de digitalização | Máx.: 600 x 600 dpi |
| Modos de digitalização | Scan-para-eMail (Scan-para-Me); Scan-para-SMB (Scan-para-Home); Scan-para-FTP; Scan-para-Box; Scan-para-USB; Scan-para-WebDAV; Scan-para-DPWS; Scan-para-URL; Digitalização TWAIN |
| Formatos de ficheiro | JPEG; TIFF; PDF; PDF compacto; PDF encriptado; XPS; XPS compacto; PPTX opcional: PDF pesquisável; PDF/A 1a e 1b; DOCX/PPTX/XLSX pesquisável |
| Destinos de digitalização | 2,100 (singular + grupo); suporte LDAP |
| Funções de digitalização | Anotação (texto/hora/data) para PDF; até 400 programas de trabalho; previsualização digitalização em tempo real |

Especificações copiadora

| | |
|--------------------------------|--|
| Tecnologia de imagem | Laser |
| Tecnologia de toner | Toner polimerizado HD |
| Vel. cópia/impressão A4 | Até 30 ppm |
| Vel. cópia/impressão A3 | Até 15 ppm |
| Velocidade duplex A4 | Até 30 ppm |
| Saída 1ª cópia | 5.4 seg. |
| Tempo aquecimento | Aprox. 20 seg. ² |
| Resolução de cópia | 600 x 600 dpi |
| Gradação | 256 gradações |
| Multicópia | 1–9,999 |
| Formato original | A5–A3; formatos personalizados |
| Ampliação | 25–400% em passos de 0.1%; auto-zoom |
| Funções de cópia | Capítulo; inserção de capas e páginas; cópia de prova (impressão e ecrã); impressão de teste para ajustes; funções de arte digital; memória de trabalhos; modo poster; repetir imagem; sobreposição (opcional); carimbo; proteção de cópia |

Especificações fax

| | |
|---------------------------|---|
| Norma fax | Super G3 (opcional) |
| Transmissão de fax | Analogico; i-Fax; i-Fax a cores; IP-Fax |
| Resolução de fax | Até 600 x 600 dpi (ultra-fino) |
| Compressão fax | MH; MR; MMR; JBIG |
| Modem fax | Até 33.6 Kbps |
| Destinos de fax | 2,100 (singular + grupo) |
| Funções de fax | Polling; Desfazamento tempo; PC-Fax; recepção em caixa confidencial; Recepção por e-mail/FTP/SMB; até 400 programas de trabalho |

**DEVELOP**

Konica Minolta Business Solutions Portugal
Rua Prof. Henrique de Barros 4-10ºB 2685-338 PRIOR VELHO Portugal Tel. +351 219 491 00
www.develop.pt

Especificações user box

| | |
|-------------------------------------|---|
| Documentos armazenáveis | Até 3,000 documentos ou 10,000 páginas |
| Tipo de caixas de utilizador | Público; Pessoais (com palavra passe ou autenticação); Grupo (com autenticação) |
| Tipo de caixas de sistema | Impressão segura; Impressão PDF encriptado; Recepção de fax; Polling de fax |
| Funcionalidade caixa | Reimpressão; combinação; Download; Envio (e-mail/FTP/SMB e Fax); Cópia box para box |

Caraterísticas sistema

| | |
|-------------------|---|
| Segurança | ISO15408 Common Criteria (em avaliação); Filtragem IP e bloqueamento de portas; SSL2; SSL3 e comunicação de rede TLS10/11/12; Suporte IPsec; suporte IEEE 802.1x; autenticação de utilizador; Registo de autenticação; impressão segura; sobrescrever disco rígido (8 tipos standard); encriptação dados disco rígido (AES 256); Auto eliminação dados memória; Recepção fax confidencial; Encriptação dados de utilizador de impressão opcional: Mirroring disco rígido; Proteção de cópia (Copy Guard, Password Copy) |
| Accounting | Até 1,000 contas de utilizador; Suporte Active Directory (nome utilizador + palavra passe + e-mail + pasta smb); Definição de acesso às funções de utilizador; Autenticação por dispositivo móvel (Android/iOS) opcional: Autenticação biométrica (scanner veias de dedo); Autenticação por cartã (leitör de cartões) |
| Software | store+find (opc.), convert+share (opc.), Personal Applications (opc.), Enterprise Suite (opc.), Data Administrator (contas de utilizador & custos), Soluções de cartão (opc.), suporte Unix/Linux, suporte SAP, EveryonePrint (opc.) |

¹ Se o volume máximo for alcançado dentro de um período de um ano, um ciclo de manutenção deve ser efetuado

² O tempo de aquecimento poderá variar dependendo do ambiente de operação e do uso

Para mais informação relativamente à ineo 308 por favor veja a página de produto no nosso site



Toda a informação referente às capacidades de papel do alimentador de documentos, os acessórios de processamento final e as cassetes de papel é baseada em papel de 80 g/m² exeto quando expressa em contrário. Toda a informação referente à velocidade de impressão, digitalização ou fax aplica-se a papel A4 de 80 g/m² exeto quando expressa em contrário.

Toda a informação referente às gramagens de papel aplica-se aos suportes que são recomendados pela Konica Minolta. Toda a informação técnica corresponde ao conhecimento disponível na altura de impressão. A Konica Minolta reserva o direito de efetuar alterações técnicas.

DEVELOP e ineo são marcas comerciais/nomes de produto da propriedade da Konica Minolta Business Solutions Europe GmbH.

Todos os outros nomes de marca ou produto são marcas comerciais registadas ou nomes de produto dos seus respetivos fabricantes. A Konica Minolta não aceita qualquer responsabilidade ou garantia para estes produtos.

Novembro de 2016