

DEVELOP

Dynamic balance

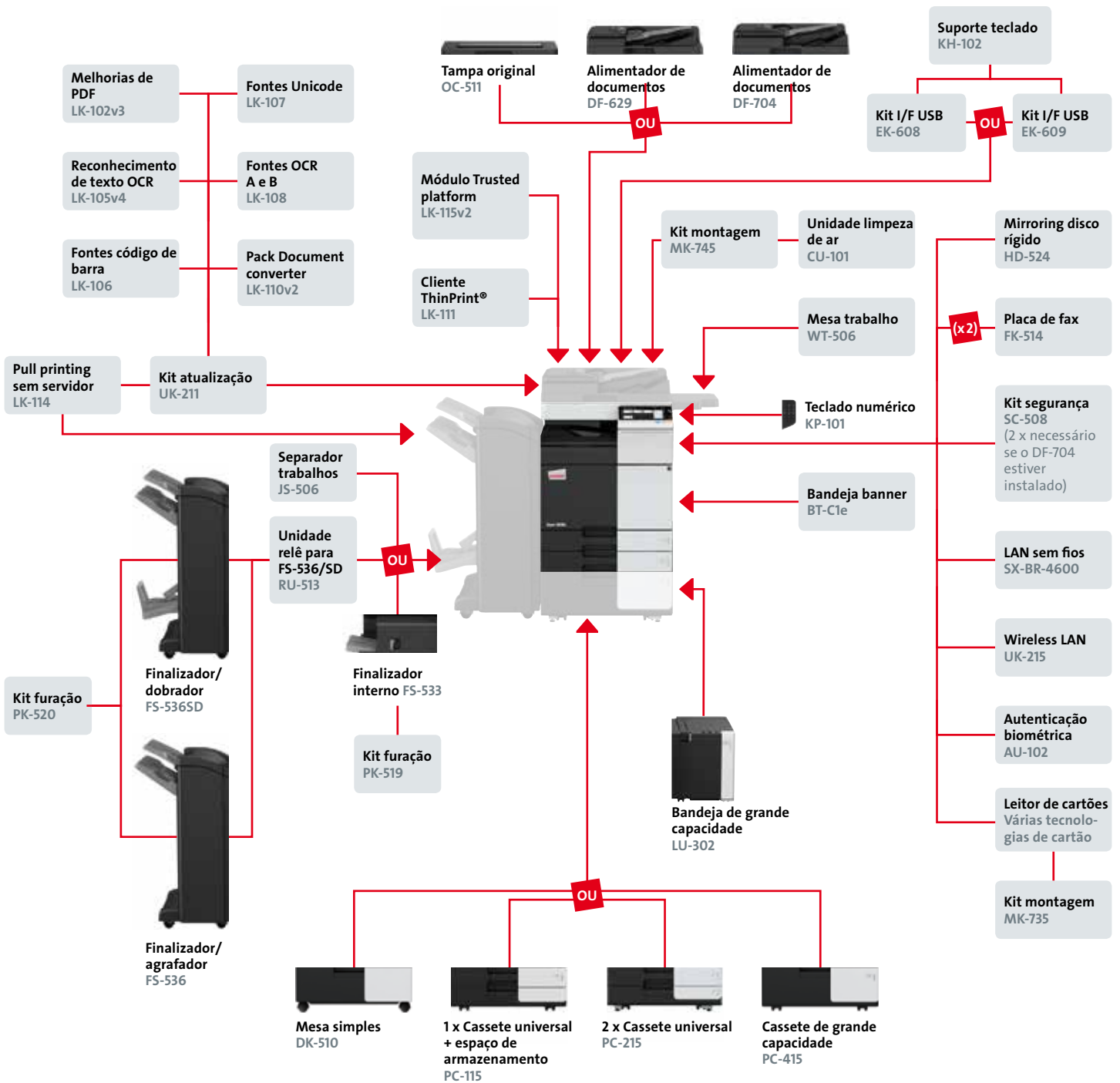
www.develop.eu



ineo 368e

- > Multifuncional A3 a preto & branco
- > Até 36 ppm

Diagrama de opcionais



Funcionalidades de acabamento



Descrição

ineo 368e

Multifuncional A3 com 36 ppm p/b. Standard 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 desde A6 a SRA3, banner de 1.2 m e 52 – 300 g/m². 2 GB de memória, disco rígido de 250 GB e 1 Gigabit Ethernet standard.

DF-629 Alimentador de documentos	Alimentador automático de documentos inverso, capacidade 100 originais
DF-704 Alimentador de documentos	Alimentador automático de documentos dualscan, capacidade 100 originais
OC-511 Tampa original	Tampa em vez do ADF
PC-115 1 x Cassete universal	A5–A3, 500 folhas, 52–256 g/m ²
PC-215 2 x Cassete universal	A5–A3, 2 x 500 folhas, 52–256 g/m ²
PC-415 Cassete de grande capacidade	A4, 2,500 folhas, 52–256 g/m ²
DK-510 Mesa simples	Fornecer espaço de armazenamento para suportes de papel e outros materiais
LU-302 Bandeja de 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

Especificações técnicas

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
Formatos	RADF ou ADF Dualscan disponível; 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
Stapling output capacity	Max. 1,000 sheets

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 descrição 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
CU-101 Unidade limpeza de ar	Melhora a qualidade de ar pela redução de emissões

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.: 13,000 páginas; Máx. ¹ : 175,000 páginas
Vida toner	Até 25,000 páginas
Vida unidade imagem	Até 270,000/600,000 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 36 ppm
Vel. cópia/impressão A3	Até 17 ppm
Velocidade duplex A4	Até 36 ppm
Saída 1ª cópia	4.5 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; receção em caixa confidencial; Receção 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; Receção 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; Receção 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 (leitor 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 368e 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.

Dezembro de 2017