

DEVELOP

Dynamic balance

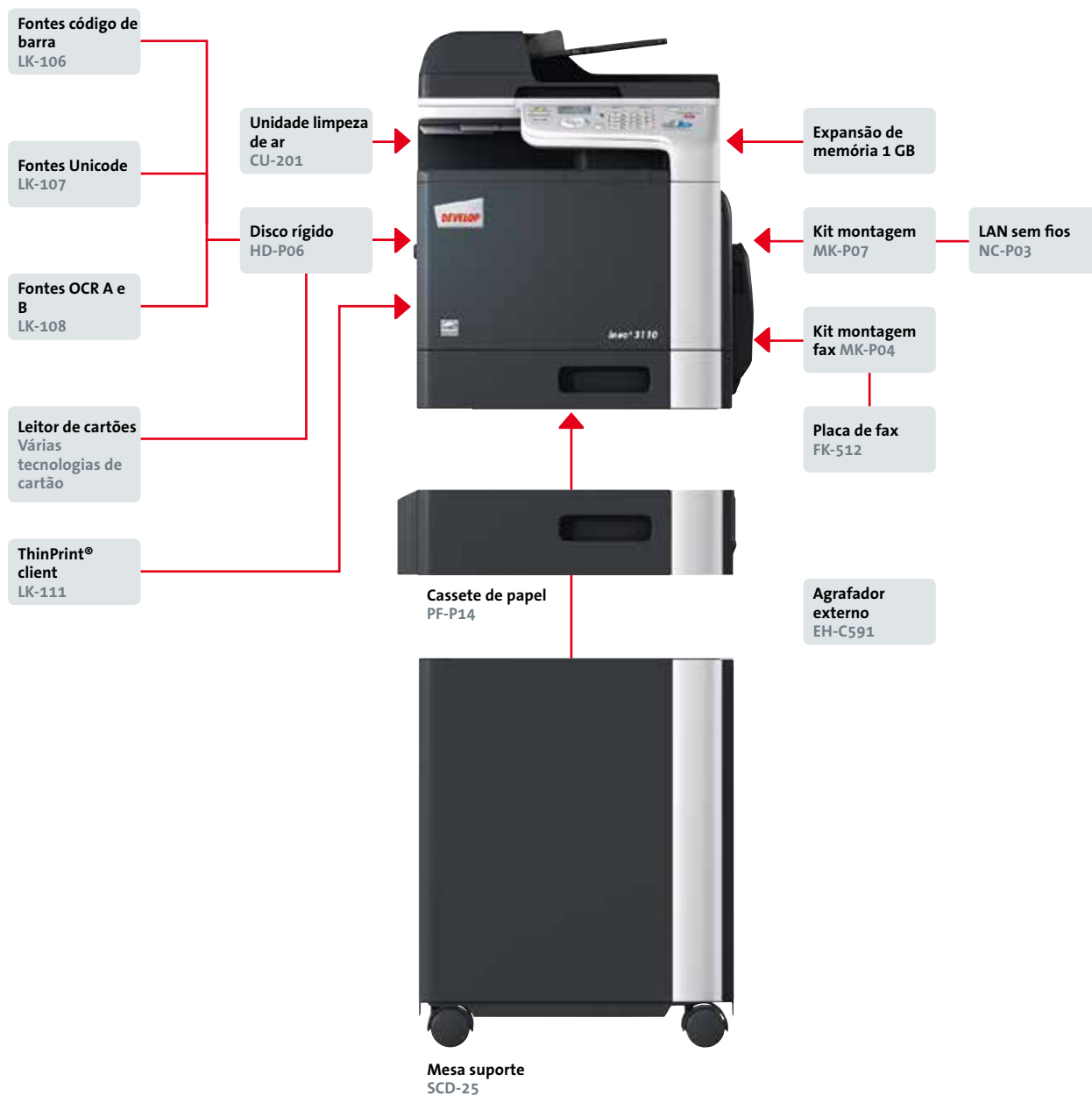
www.develop.eu



ineo⁺ 3110



- > Multifuncional A4 a cores
- > Até 31 ppm



Funcionalidades de acabamento



Frente e verso

ineo+ 3110

Multifuncional A4 com 31 ppm p/b e cor. Standard controlador de impressão ineo com PCL, PostScript e suporte opcional de XPS. Capacidade de papel de 250 folhas e bypass de 100 folhas. Alimentador automático de documentos e unidade duplex standard. Memória de 1 GB e Gigabit Ethernet standard

PF-P14 Cassete de papel	A4; 500 folhas; até 90 g/m ²
SCD-25 Mesa suporte	Assegura uma altura ergonómica e fornece espaço de armazenamento para suportes de impressão, etc.
HD-P06 Disco rígido	Disco rígido de 320 GB ⁽¹⁾
Expansão de memória 1 GB	Para um processamento mais rápido

MK-P07 Kit montagem	Kit de instalação para LAN sem fios
NC-P03 LAN sem fios	LAN sem fios e LAN sem fios Access Point Mode
FK-512 Placa de fax	Fax Super G3, funcionalidade fax digital
MK-P04 Kit montagem fax	Kit de instalação para a placa de fax
Leitor de cartões	Várias tecnologias de cartão ⁽¹⁾
LK-106 Fontes código de barra	Suporta a impressão nativa de códigos de barra ⁽¹⁾
LK-107 Fontes Unicode	Suporta a impressão nativa de Unicode ⁽¹⁾
LK-108 Fontes OCR A e B	Suporta a impressão nativa de fontes OCR A e B ⁽¹⁾
LK-111 ThinPrint Client	Compressão dos dados de impressão para um impacto reduzido na rede
EH-C591 Agrafador externo	Agrafamento conveniente de até 50 impressão por conjunto
CU-201 Unidade limpeza de ar	Melhora a qualidade de ar ao reduzir as emissões

Especificações técnicas

ESPECIFICAÇÕES DE SISTEMA

Dimensão do painel / resolução	4,3 polegadas / 128 x 64
Memória de sistema	1 GB (standard) 2 GB (opcional)
Disco rígido de sistema	320 GB (opcional)
Interface	10-Base-T/100-Base-TX/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n (opcional)
Protocolos de rede	TCP/IP (IPv4/IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP; HTTPS
Tipo de frames	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
Alimentador automático de documentos	Até 50 originais; A5 – A4; 50 – 110 g/m ² ; alimentador de documentos duplex
Formato de papel	A6 – A4, formatos de papel personalizados
Gramagem de papel	60 – 210 g/m ²
Capacidade de entrada de papel	Standard: 350 folhas Máx.: 850 folhas
Cassete 1	250 folhas, A6 – A4, 60 – 210 g/m ²
Cassete 2 (opcional)	500 folhas, A4, 60 – 90 g/m ²
Bypass	100 folhas, A6 – A4, formatos individuais, 60 – 210 g/m ²
Frente e verso automático	A4; 60 – 210 g/m ²
Capacidade de saída	Máx.: 150 folhas
Volume de cópia/impressão (mensal)	Rec.: 6,500 páginas Máx. ⁽²⁾ : 120,000 páginas
Rendimento toner	Preto: 5,000 páginas; CMY: 5,000 páginas
Rendimento unidade imagem	Preto: 25,000; CMY: 25,000 páginas
Consumo energético	220 – 240 V/50/60 Hz; menos de 1.2 kW (sistema)
Dimensões sistema (W x D x H)	447 x 544 x 500 mm
Peso sistema	Aprox. 30 kg

ESPECIFICAÇÕES DE COPIADORA

Processo de cópia	Cópia laser eletrostático, tandem, indireto
Sistema de toner	Toner polimerizado
Velocidade cópia/impressão A4 (mono/cor)	Até 31 ppm
Velocidade frente e verso A4 (mono/cor)	Até 31 ppm
Saída 1ª impressão (mono/cor)	13 seg. / 17 seg.
Tempo de aquecimento	Aprox. 38 seg. ⁽³⁾
Resolução de cópia	600 x 600 dpi
Gradation	256 gradações
Multicópia	1 – 999
Formato original	A6 – A4
Ampliação	25 – 400% em passos de 1%; auto-zoom
Funções de cópia	Cópia em frente e verso; cópia BI; 2-em-1; 4-em-1; cartaz; ajuste de densidade

ESPECIFICAÇÕES DE IMPRESSORA

Resolução de impressão	1,200 x 1,200 dpi
Page description language	PCL 5e/c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS ⁽¹⁾
Sistemas Operativos	Windows 7 (32/64); Windows 8 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016 Macintosh OS X 10.9 ou superior; Linux; Citrix
Fontes impressora	80 PCL Latim; 137 PostScript 3 Latim
Funções de impressão	Impressão direta ⁽¹⁾ de TIFF, XPS ⁽¹⁾ , PDF ⁽¹⁾ (v1.7) e JPEG; XPS ⁽¹⁾ e OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); impressão segura; combinação; n-up; cartaz; sobreposição; marca de água
Impressão móvel	AirPrint, Mopria (Android), ineoPRINT (iOS & Android), WiFi Direct (opcional)

ESPECIFICAÇÕES DE SCANNER

Velocidade de digitalização (mono/cor)	Até 30 ipm
Resolução de digitalização	Max.: 600 x 600 dpi
Modos de digitalização	Scan-to-E-mail (Scan-to-Me) Scan-to-SMB (scan-to-Home) Scan-to-FTP Scan-to-USB Scan-to-HDD ⁽¹⁾ Scan-to-DPWS TWAIN scan de rede
Formatos de ficheiro	TIFF; PDF; PDF compacto; JPEG; XPS
Destinos de digitalização	250 (patilhado com fax); suporte LDAP

¹ O disco rígido opcional HD-P06 permite a impressão segura, prova-e-imprimir, imprimir & guardar, armazenar trabalhos, emulação XPS, suporte para i-Option e suporte para o leitor de cartões

² Se o volume máximo for atingido dentro de um período de um ano, um ciclo de manutenção deve ser realizado.

³ O tempo de aquecimento poderá variar dependendo do ambiente de operação e do uso

ESPECIFICAÇÕES DE FAX

Norma fax	Super G3 (opcional)
Transmissão de fax	Analogico, PC-Fax
Resolução de fax	Máx.: 600 x 600 dpi (ultra-fino)
Compressão de fax	MH; MR; MMR; JBIG
Modem fax	Até 33.6 Kbps
Destinos de fax	250 (partilhado com digitalização); suporte LDAP
Funções de fax	Polling; mudança horário; PC-Fax

CARACTERÍSTICAS SISTEMA

Segurança	ISO 15408 EAL3 (em avaliação); Filtragem IP e bloqueamento de portas; comunicação de rede SSL2 ⁽¹⁾ ; SSL3 ⁽¹⁾ e TLS1.0 ⁽¹⁾ ; Suporte IPsec ⁽¹⁾ ; suporte IEEE 802.1x ⁽¹⁾ ; Autenticação de utilizador ⁽¹⁾ ; Impressão segura ⁽¹⁾ ; sobrescrever disco rígido (8 tipos standard) ⁽¹⁾ ; encriptação dados do disco rígido ⁽¹⁾
Software	Data Administrator Enterprise Device Manager Enterprise Account Manager (opcional) Enterprise Authentication Manager (opcional) WebConnection ineo Remote Care (opcional)

¹ O disco rígido opcional HD-P06 permite a impressão segura, prova-e-imprimir, imprimir & guardar, armazenar trabalhos, emulação XPS, suporte para i-Option e suporte para o leitor de cartões



DEVELOP

Konica Minolta Business Solutions Portugal
Rua Prof. Henrique de Barros 4-10ºB 2685-338 PRIOR VELHO Portugal Tel. +351 219 492 000
www.develop.pt

Para mais informação acerca da ineo+ 3110
por favor veja a página do respetivo produto



Toda a informação referente às capacidades de papel do alimentador de documentos, os acessórios de processamento final e as cassetes de papel aplica-se a papel de 80 g/m² salvo indicação em contrário. Toda a informação referente à velocidade de impressão, digitalização ou fax aplica-se a papel de 80 g/m² salvo indicação em contrário. Toda a informação referente às gramagens de papel aplica-se a suportes recomendados pela Konica Minolta. Toda a informação técnica corresponde ao conhecimento disponível na altura de impressão. A Konica Minolta reserva-se o direito de efetuar alterações técnicas.

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

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

Abril de 2016