

DEVELOP

Dynamic balance

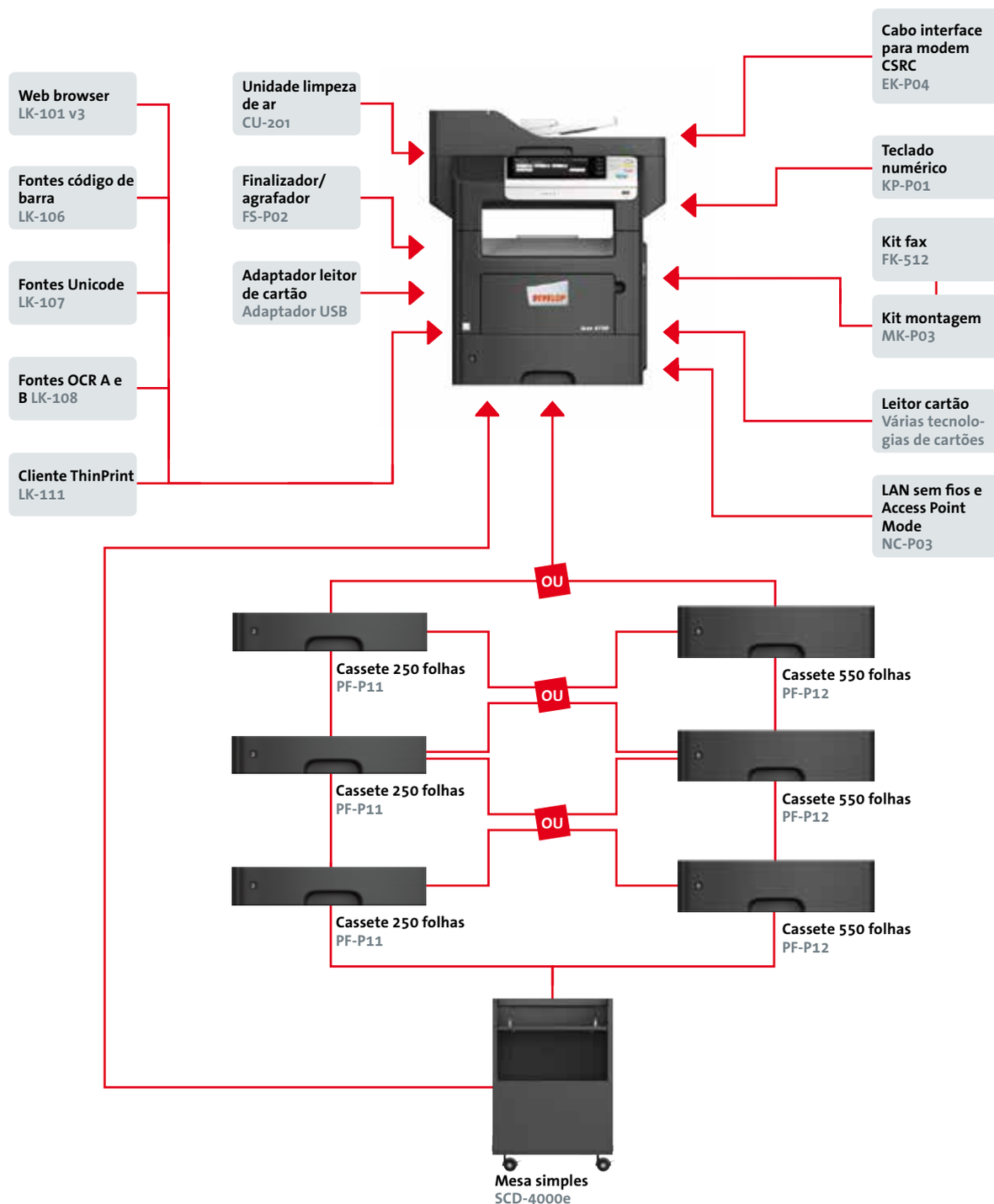
www.develop.eu



ineo 4750



- > Multifuncional A4 a preto & branco
- > Até 47 ppm



Funcionalidades de acabamento

-  Agrafão no canto
-  Frente e verso

ineo 4050

Sistema consolo A4 (scanner integrado) com 40 ppm p/b. Standard controlador ineo com PCL 5/6, PostScript 3 e suporte XPS. Capacidade de papel de 550 folhas e bypass de 100 folhas. Suportes de A6–A4 e 60–163 g/m². Memória 2 GB, disco rígido de 320 GB e Gigabit Ethernet standard

PF-P11 Cassete de papel	A5–A4; 250 folhas; 60–120 g/m ²
PF-P12 Cassete de papel	A5–A4; 550 folhas; 60–120 g/m ²
SCD-4000e Mesa simples	Fornecer espaço para suportes de impressão, etc.
FS-P02 Finalizador/agrafador	Agrafa 20 folhas
Leitor de cartões	Várias tecnologias de cartão
Adaptador leitor de cartões	Adaptador USB
KP-P01 Teclado numérico	Substitui teclas soft no painel tátil

FK-512 Kit fax	Fax Super G3, funcionalidade fax digital
MK-P03 Kit montagem	Kit instalação para funcionalidade fax
LK-101v3 Web browser	Web browser e IWS
LK-106 Fontes código de barra	Suporta impressão nativa de códigos de barra
LK-107 Fontes Unicode	Suporta impressão nativa de Unicode
LK-108 Fontes OCR A e B	Suporta impressão nativa de fontes OCR A e B
LK-111 ThinPrint® Client	Compressão dados de impressão para um impacto reduzido na rede
NC-P03 LAN sem fios	LAN sem fios e LAN sem fios Access Point Mode
EK-P04 Cabo interface para modem CSRC	Conexão modem GPRS para CSRC
CU-201 Unidade limpeza de ar	Improves indoor air quality by reducing emissions

Especificações técnicas

ESPECIFICAÇÕES DE SISTEMA

Memória de sistema	2 GB (standard)
Disco rígido de sistema	320 GB (standard)
Interface	Ethernet 10-Base-T/100-Base-TX/1,000-Base-T; USB 1.1; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n (opcional)
Protocolos de rede	TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP; DHCP; DNS
Tipos de Frame	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
Alimentador automático de documentos	Até 50 originais; A6–A4; 52–120 g/m ² ; RADF
Formato de papel	A6–A4, formatos de papel personalizados
Gramagem de papel	60–163 g/m ²
Capacidade entrada de papel	Standard: 650 folhas Máx.: 2,300 folhas
Cassete 1	550 folhas; A6–A4; 60–120 g/m ²
Cassete 2 (opcional)	250/550 folhas; A5–A4; 60–120 g/m ²
Bypass	100 folhas; A6–A4, 60–163 g/m ² ; formatos personalizados
Frente e verso automático	A4; 60–90 g/m ²
Modos acabamento (opcional)	Agrupar/separar; agrafar (opcional)
Capacidade de saída (com finalizador)	Máx.: 250 folhas
Agrafamento	Máx.: 20 folhas por conjunto
Capacidade de saída com agrafamento	Máx.: 250 folhas
Volume de cópia/impressão (mensal)	Rec.: 6,500 páginas Máx. ⁽¹⁾ : 150,000 páginas
Rendimento toner	20,000 páginas
Rendimento unidade imagem	60,000 páginas
Consumo energético	220–240 V / 50/60 Hz; menos de 1.1 kW
Dimensões sistema (W x D x H)	489 x 482 x 561 mm
Peso sistema	Aprox. 24 kg

ESPECIFICAÇÕES DE COPIADORA

Processo de cópia	Laser eletrostático
Velocidade cópia/impressão	Até 47 ppm
Velocidade frente e verso	Até 20 ppm
Saída 1ª cópia	8.5 seg.
Resolução de cópia	600 x 600 dpi
Gradação	256 gradações
Multicópia	1–999 páginas
Formato original	A6–A4
Ampliação	25–400% em passos de 0.1%
Funções de cópia	Ajustes (contraste, nitidez, densidade imagem); cópia de prova; cópia BI; separar/agrupar; seleção original; 2-em-1; 4-em-1

ESPECIFICAÇÕES DE IMPRESSORA

Resolução de impressão	1,200 x 1,200 dpi
Page description language	PCL 5/6; PostScript 3; XPS
Sistemas operativos	Windows Vista (32/64); Windows 7 (32/64); Windows 8 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Macintosh OS X 10.x; Linux
Fontes impressora	80 PCL Latim; 137 PostScript 3 Emulação Latim
Funções de impressão	Impressão direta de PCL; PS; TIFF; XPS; PDF (v1.7); ficheiros PDF encriptado e OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); impressão segura; marca de água
Impressão móvel	AirPrint (iOS), Mopria (Android), Google Cloud Print (opcional), ineoPRINT (iOS & Android), WiFi Direct (opcional)

ESPECIFICAÇÕES DE SCANNER

Velocidade digitalização (mono/cor)	Até 45/30 ipm
Resolução de digitalização	Máx.: 600 x 600 dpi
Modos de digitalização	Scan-to-E-mail ; Scan-to-SMB; Scan-to-FTP; Scan-to-USB; Scan-to-WebDAV; Scan-to-HDD; Scan-to-WSD; Scan TWAIN de rede
Formatos de ficheiro	JPEG; TIFF; PDF; PDF/A 1b; PDF compacto; PDF encriptado; XPS
Destinos de digitalização	2,100 (singular + grupo); suporte LDAP
Funções de digitalização	Até 400 programas de trabalho

¹ Se o volume máximo for atingido dentro de um período de um ano, um ciclo de manutenção deve ser realizado.

ESPECIFICAÇÕES DE FAX

Norma fax	Super G3 (opcional)
Transmissão de fax	Analogico; i-Fax; IP-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	2,100 (singular + grupo)
Funções de fax	Polling; mudança horário; PC-Fax; até 400 programas de trabalho; recepção em caixa confidencial

CARACTERÍSTICAS DE SISTEMA

Segurança	ISO 15408 EAL3 (em avaliação); Filtragem IP e bloqueamento de portas; comunicação de rede SSL2; SSL3 e TSL1.0; suporte IPsec; suporte IEEE 802.1x; Autenticação de utilizador; Impressão segura; Sobrescrever disco rígido (8 tipos standard); Encriptação dados do disco rígido, proteção de cópia (apenas impressão)
Accounting	Até 1,000 contas de utilizador; suporte Active Directory; Autenticação por cartão opcional
Software	store+find (opcional) convert+share (opcional) Data Administrator Enterprise Device Manager Enterprise Account Manager (opcional) Enterprise Authentication Manager (opcional) WebConnection ineo Remote Care (opcional)



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

Para mais informação relativamente à ineo 4750 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.

Abril de 2016