

ineo+ 650i



- > Mulifuncional A3 a cores
- > Até 65 ppm

ASSISLEADER

Diagrama de opcionais

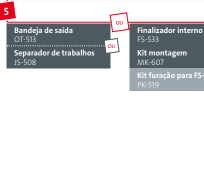


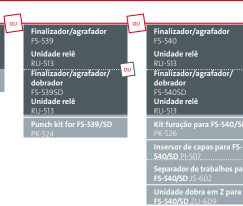












legenda Opcional obrigatório Opcional Este opcional apenas pode ser instalado com o respetivo opcional acima dele

Funcionalidades de acabamento





























Agrafo no canto

Agrafo no canto (offline)

Dois agrafos

Dois furos

Quatro furos

Frente e verso

Combinação mixplex/

Dobra meio Insercão relatório Dobra carta

Brochura

Separação em offset

Dobra em Z

Impressão de banner



Descrição

Caraterísticas avançadas	
LK-102v3 Melhorias de PDF	PDF/A (1b); encriptação de PDF; assinatura digital
LK-105v4 Reconhecimento texo OCF	R PDF pesquisável e PPTX
LK-106 Fontes código de barras	Suporta a impressão nativa de códigos de barras
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 document converter	Cria vários formatos de ficheiro incl. DOCX; XLSX
	e PDF/A
LK-111 Cliente ThinPrint®	Compressão dados de impressão para um menor
	impacto na rede
LK-114 Pull printing sem servidor	Solução de impressão segura e Follow Me
	que não requer nenhuma aplicação de servidor
LK-115v2 Ativação TPM	Trusted Platform Module para a proteção de en-
	criptação e desencriptação de dados
LK-116 Antivirus	Bitdefender® Antivirus fornece a verificação em
	tempo real de toda a informação de entrada/saída
LK-117 Ativação FOIP	Fax sobre redes IP (T.38), requer kit fax
Conetividade	
FK-514 Placa de fax	Fax super G3, funcionalidade de fax digital
UK-221 LAN sem fios	LAN sem fios e LAN sem fios Access Point Mode
EK-608 Kit I/F USB	Conexão teclado por USB
EK-609 Kit I/F USB	Conexão teclado por USB; Bluetooth
IC-420 Controlador Fiery	Controlador de impressão a cores profissional
VI-516 Kit interface para IC-420	Kit interface controlador Fiery
AU-102 Autenticação biométrica	Scanner veias do dedo
Leitor de cartões	Várias tecnologias de cartão
MK-735 Kit montagem	Kit de instalação para o leitor de cartões
Outros	
WT-506 Mesa de trabalho	Para a colocação do dispositivo de autenticação
KP-102 Teclado numérico	Para o uso em vez do painel tátil
SC-509 Kit de segurança	Função copy guard
EM-908 SSD de substituição	SSD 1 TB para o aumento do espaço de armazena-
	mento

Outros	
KH-102 Suporte teclado	Para a colocação do teclado USB
CU-102 Unidade de limpeza de ar	Melhora a qualidade de ar através de emissões
	reduzidas
Entrada de suportes	
PC-116 1x Cassete universal	500 folhas, A5-A3, 52-256 g/m²
PC-216 2x Cassete universal	2x 500 folhas, A5-A3, 52-256 g/m²
PC-416 Bandeja de grande capacidad	e 2,500 folhas, A4, 52-256 g/m²
PC-417 Bandeja de grande capacidad	e 1,500 + 1,000 folhas, A5-A4, 52-256 g/m²
LU-302 Bandeja de grande capacidad	le 3,000 folhas, A4, 52-256 g/m²
LU-207 Bandeja de grande capacidad	le 2,500 folhas, A4–SRA3, 52–256 g/m²
BT-C1e Bandeja para banner	Alimentação múltipla de banners
DK-516x Mesa	Fornece espaço de armazenamento para suportes
	de impressão e outros materiais
Saída de suportes	
OT-513 Tabuleiro de saída	Bandeja de saída usada em vez do finalizador
FS-539 Finalizador/agrafador	Agrafa até 50 folhas, cap. de receção 3.200 folhas
FS-539SD Finalizador/dobrador	Agrafa até 50 folhas; dobra 20 folhas; capacidade
	max. de receção 2.200 folhas
PK-524 Kit furação para FS-539(SD)	2/4 furos, auto comutação
FS-540 Finalizador/agrafador	Agrafa até 100 folhas, cap. de receção 3.200 folhas
FS-540SD Finalizador/dobrador	Agrafa até 100 folhas; dobra 20 folhas; capacidade
	max. de receção 2.700 folhas
PK-526 Kit furação para FS-540(SD)	2/4 furos, auto comutação
RU-513 Unidade relé	Para a instalação de FS-539/SD ou FS-540/SD
JS-602 Separador de trabalhos para	Separação de fax; etc.
FS-540/SD	
PI-507 Insersor de capas para	Inserção de capas; pós finalização
FS-540/SD	
ZU-609 Unidade dobra em Z para	Dobra em Z para impressões em A3
FS-540/SD	

Especificações técnicas

ESPECIFICAÇÕES DE SISTEMA

LSFECII ICAÇOLS DE SIST	LIVIA
Velocidade sistema A4	Até 65/65 ppm (mono/cor)
Velocidade sistema A3	Até 32/32 ppm (mono/cor)
Velocidade frente e verso A4	Até 65/65 ppm (mono/cor)
Saída 1ª página A4	2.8/3.8 seg. (mono/cor)
Tempo aquecimento	Aprox. 15/17 seg. (mono/cor) ¹
Tecnologia de imagem	Laser
Tecnologia de toner	Toner polimerisado HD
Dimensão/resolução painel	10.1" / 1024 x 600
Memória sistema	8,192 MB (standard/máx)
Disco rígido sistema	256 GB SSD (standard) / 1TB SSD (opcional)
Interface	10/100/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0;
	Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac (opcional)
Protocolos de rede	TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S);
	Bonjour
Alimentador automático de	Até to 300 originais; A6-A3; 35-210 g/m²;
documentos	Dualscan ADF
Deteção alimentação dupla ADF	Standard
Formatos de papel	A6-SRA3; formatos personalizados;
	papel banner máx. 1,200 x 297 mm
Gramagens de papel	52-300 g/m²
Capacidade de entrada de papel	1,150 folhas / 6,650 folhas (standard/max)
Cassete de papel (standard)	1x 500; A6–A3; formatos personalizados; 52–256
	g/m²
	1x 500; A5–SRA3; formatos personalizados; 52–256
	g/m²
Cassete de papel (opcional)	1x 500 folhas; A5–A3; 52–256 g/m²
	2x 500 folhas; A5-A3; 52-256 g/m²
	1x 2,500 folhas; A4; 52–256 g/m ²

1x 1,500 + 1x 1,000 folhas; A5-A4; 52-256 g/m²

ESPECIFICAÇÕES DE SISTEMA

,	
Bandeja grande capacidade	1x 3,000; A4; 52-256 g/m²
(opcional)	1x 2,500; A4-SRA3; formatos personalizados;
	52-256 g/m²
Bypass	150 folhas; A6–SRA3; formatos personalizados;
	banner; 60–300 g/m²
Modos de acabamento (opcional)	Offset; Agrupar; Separar; Agrafar; Furar; Dobra
	meio; Dobra carta; Brochura; Pós inserção; Dobra
	em Z
Frente e verso automático	A6-SRA3; 52–256 g/m²
Capacidade de saída	Até 250 folhas / até 3,300 folhas (standard/máx)
Agrafamento	Máx. 100 folhas ou 98 folhas + 2 capas
	(até 300 g/m²)
Capacidade saída agrafamento	Máx. 200 conjuntos
Dobra carta	Máx. 3 folhas
Capacidade saída dobra carta	Máx. 50 conjuntos; ilimitado (sem bandeja)
Brochura	Max. 20 folhas or 19 folhas + 1 capa
	(até 300 g/m²)
Capacidade saída brochura	Máx. 35 brochuras; ilimitado (sem bandeja)
Rendimento (mensal)	Rec. 53,000 páginas; Max. ² 250,000 páginas
Rendimento toner	Preto até 28,000 páginas
	CMY até 28,000 páginas
Rendimento Unidade de imagem	Preto até 240,000/1,000,000 páginas
	(tambor/revelador)
	CMY até 165,000/1,000,000 páginas
	(tambor/revelador)
Consumo energético	220-240 V / 50/60 Hz; Menos de 2.00 kW
Dimensões sistema (L x P x A)	615 x 688 x 961 mm (sem opcionais)
Peso do sistema	Aprox. 100.0 kg (sem opcionais)



ESPECIFICAÇÕES DE IMPRESSORA

,	
Resolução de impressão	1,800 (equivalent) x 600 dpi; 1200 x 1200 dpi
Page description language	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
Sistema operativo	Windows 7 (32/64); Windows 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; Windows Server 2019;
	Macintosh OS X 10.10 ou superior; Unix; Linux;
	Citrix
Fontes impressora	80 PCL Latim; 137 PostScript 3 Emulação Latim
Impressão móvel	AirPrint (iOS); Mopria (Android);
	opcional: Google Cloud Print; WiFi Direct

ESPECIFICAÇÕES DE IMPRESSORA (OPCIONAL)

Controlador de impressão	Fiery IC-420 incorporado
CPU controlador	AMD GX-424CC @ 2.4 GHz
Memória/Disco rígido	4,096 MB / 500 GB
Page description language	Adobe PostScript 3 (CPSI 3020); PCL 6; PCL 5c
Sistema operativo	Windows 7 (32/64); Windows 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; Windows Server 2019;
	Macintosh OS X 10.10 ou superior; Linux

ESPECIFICAÇÕES DE SCANNER

ESPECIFICAÇÕES DE SO	LANNER
Velocidade de digitalização	Até 140/140 ipm em frente
	Até 280/280 ipm em frente/verso
Resolução de digitalização	Até 600 x 600 dpi
Modos de digitalização	Scan-to-eMail (Scan-to-Me);
	Scan-to-SMB (Scan-to-Home);
	Scan-to-FTP; Scan-to-Box; Scan-to-USB;
	Scan-to-WebDAV;
	Scan-to-DPWS; Scan-to-URL; TWAIN scan
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	2,000 (singular + grupo); suporte LDAP

























ESPECIFICAÇÕES COPIADORA

Resolução de cópia	600 x 600 dpi
Gradação	256 gradações
Multicópia	1–9,999
Formato original	Máx. A3
Ampliação	25–400% em passos de 0.1%; Auto-zoom

ESPECIFICAÇÕES DE FAX

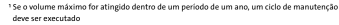
Norma de fax	Super G3 (opcional)
Transmissão de fax	Analógico; i-Fax; i-Fax a cores; IP-Fax
Resolução de fax	Até 600 x 600 dpi
Compressão de fax	MH; MR; MMR; JBIG
Modem de fax	Até 33.6 Kbps
Destinos de fax	2,000 (singular + grupo)

ESPECIFICAÇÕES USER BOX

Capacidade de armazenamento	Até 3,000 documentos ou 10,000 páginas
Tipo de user box	Público; Pessoal (com palavra passe ou autenti-
	cação); Grupo (com autenticação)
Tipo de system box	Impressão segura; Impressão PDF encriptado;
	Receção de fax: Fax polling

CARATERÍSTICAS DE SISTEMA

Segurança	ISO 15408 HCD-PP Common Criteria (em avaliação);
	Filtragem de IP e bloqueamento de portas; Comu-
	nicação de rede SSL2; SSL3 e TLS1.0/1.1/1.2; Suporte
	IPsec; Suporte IEEE 802.1x;
	Autenticação de utilizador; Registo de autenticação
	Impressão segura; Kerberos; Sobrescrever disco
	rígido (8 tipos standard); Encriptação de dados do
	disco rígido (AES 256); Auto eliminação dados de
	memória; Receção confidencial de fax; Encriptação
	impressão dados de utilizador
	opcional: Antivirus verificação em tempo real
	(Bitdefender®);
	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 através do dispositivo móvel (Android)
	opcional:
	Autenticação biométrica (scanner veias de dedo);
	Autenticação por cartão (leitor de cartões);
	Autenticação por cartão (ieitor de cartões); Autenticação com dispositivo móvel (Android/iOS)
Software	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
SULWATE	store+find (opt.); convert+share (opt.); Device Man
	ager; Box Operator; Data Administrator (contas de
	utilizador & centros de custo); Soluções de cartão
	(opc.); EveryonePrint (opc.)



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

DEVELOP



- Todas as especificações referem-se ao papel A4 de 80 g/m²
- O suporte e a disponibilidade das especificações edas funcionalidades listadas varia dependendo do sistema operativo, aplicações e protocolos de rede bem como as configurações de rede e de sistema.
- A expectativa de vida indicada de cada consumível é baseada nas condições específicas de operação como por exemplo a cobertura da página para um certo formato de papel (6% de cobertura de A4). A vida real de cada consumível irá variar dependendo do uso e outros variáveis de impressão incluindo a cobertura de página, formato de papel, tipo de suporte, impressão contínua ou interrompida, temperatura e humidade do ambiente.
- As especificações e os acessórios têm como base a informação disponível na altura de impressão e estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.
 - DEVELOP e ineo são marcas comerciais/nomes de produto registadas da propriedade da Konica Minolta
- DEVELOP e ineo s\u00e3o marcas comerciais/nomes de produto registadas da propriedade da Konica Minolta Business Solutions Europe GmbH.
- A Konica Minolta não garante que quaisquer especificações estejam livre de erros.
- Todos os nomes de marca e de produto poderão ser marcas comerciais registadas ou marcas comerciais dos seus respetivos proprietários e são aqui reconhecidas.