

**DEVELOP**

Dynamic balance

[www.develop.eu](http://www.develop.eu)



# ineo 650i



- > Multifuncional A3 a Preto & Branco
- > Até 65 ppm

OPCIONAIS

<b>1</b>	<b>Funcionalidades avançadas</b>
	Melhorias de PDF LK-102v3
	Reconhecimento texto OCR LK-105v4
	Fontes Código de Barras LK-106
	Fontes Unicode LK-107
	Fontes OCR A e B LK-108
	Pack document converter LK-110v2
	Cliente ThinPrint® LK-111
	Pull printing sem servidor LK-114
	Ativação Trusted Platform Module LK-115v2
	Antivirus LK-116
	Ativação FOIP LK-117



<b>2</b>	<b>CONETIVIDADE</b>
	Placa de fax FK-514 <span>x2</span>
	LAN sem fios UK-221
	USB I/F kit EK-608 <span>OU</span>
	USB I/F kit EK-609
	Autenticação biométrica AU-102 <span>OU</span>
	Leitor de cartões
	Kit montagem MK-735

<b>3</b>	<b>Outros</b>
	Mesa de trabalho WT-506
	Teclado numérico KP-102
	Kit segurança SC-509
	SSD de substituição EM-908
	Suporte teclado KH-102
	Unidade limpeza de ar CU-102

<b>4</b>	<b>Entrada de suportes</b>
	Sensor inteligente de suportes IM-102
	1 x Cassete universal PC-116 <span>OU</span>
	2 x Cassete universal PC-216 <span>OU</span>
	Bandeja grande capacidade PC-416 <span>OU</span>
	Bandeja grande capacidade PC-417 <span>OU</span>
	Mesa DK-516x
	Bandeja grande capacidade LU-302 <span>OU</span>
	Bandeja grande capacidade LU-207 <span>OU</span>
	Bandeja banner BT-C1e

<b>5</b>	<b>Saída de suportes</b>
	Tabuleiro de saída OT-513 <span>OU</span>
	Finalizador/agrafador FS-539 <span>OU</span>
	Unidade relé RU-513 <span>OU</span>
	Finalizador/agrafador/dobrador FS-539SD <span>OU</span>
	Unidade relé RU-513 <span>OU</span>
	Kit furação para FS-539/SD PK-524
	Finalizador/agrafador FS-540 <span>OU</span>
	Unidade relé RU-513 <span>OU</span>
	Finalizador/agrafador/dobrador FS-540SD <span>OU</span>
	Unidade relé RU-513 <span>OU</span>
	Kit furação para FS-540/SD PK-526 <span>OU</span>
	Insensor de capas para FS-540/SD PI-507 <span>OU</span>
	Separador de trabalhos para FS-540/SD JS-602 <span>OU</span>
	Unidade dobra em Z para FS-540/SD ZU-609

<b>LEGENDA</b>
Opcional obrigatória
Opcional
Este opcional apenas pode ser instalado com o respetivo opcional acima dele

Funcionalidades de acabamento

Agrafa no canto	Agrafa no canto (offline)	Dois agrafos laterais	Dois furos	Quatro furos	Frete e verso	Combinação mixplex/mixmedia	Dobra meio	Inserção de folha, relatório	Dobra carta	Brochura	Separação offset	Dobra em Z	Impressão de banner

## DESCRIÇÕES

### CARACTERÍSTICAS AVANÇADAS

LK-102v3 Melhorias de PDF	PDF/A (1b); encriptação de PDF; assinatura digital
LK-105v4 Reconhecimento texto OCR	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 encriptação 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
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 (2 kits necessários para o ADF Dualscan)
EM-908 SSD de substituição	SSD de 1 TB para aumentar o espaço de armazenamento
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

IM-102 sensor inteligente de suportes	Automaticamente deteta a gramagem e tipo de suporte
PC-116 1x Cassete universal	500 folhas, A5-A3, 52-256 g/m <sup>2</sup>
PC-216 2x Cassete universal	2x 500 folhas, A5-A3, 52-256 g/m <sup>2</sup>
PC-416 Bandeja de grande capacidade	2,500 folhas, A4, 52-256 g/m <sup>2</sup>
PC-417 Bandeja de grande capacidade	1,500 + 1,000 folhas, A5-A4, 52-256 g/m <sup>2</sup>
LC-302 Bandeja de grande capacidade	3,000 folhas, A4, 52-256 g/m <sup>2</sup>
LU-207 Bandeja de grande capacidade	2,500 folhas, A4-SRA3, 52-256 g/m <sup>2</sup>
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	Tabuleiro de saída em vez do finalizador
FS-539 Finalizador/agrafador	Agrafa até 50 folhas, capacidade max. de receção 3.300 folhas
FS-539SD Finalizador/dobrador	Agrafa até 50 folhas; dobra 20 folhas; capacidade max. de receção 2.300 folhas
PK-524 Kit furação para FS-539/SD	2/4 furos, auto comutação
FS-540 Finalizador/agrafador	Agrafa até 100 folhas, capacidade max. 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 relê	Para a instalação do FS-539/SD ou FS-540/SD
JS-602 Separador de trabalhos para FS-540/SD	Separação de fax; etc.
PI-507 Inserter de capas para FS-540/SD	Inserção de capas; pós finalização
ZU-609 Unidade dobra em Z para FS-540/SD	Dobra em Z para impressões A3

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

### ESPECIFICAÇÕES DE SISTEMA

Velocidade de sistema A4	Até 65 ppm
Velocidade de sistema A3	Até 32 ppm
Velocidade frente e verso A4	Até 65 ppm
Saída 1ª página A4	2.8 seg.
Tempo de aquecimento	Aprox. 15 seg. <sup>1</sup>
Tecnologia de imagem	Laser
Tecnologia de toner	Toner polimerizado Simitri® HD
Dimensão /resolução do painel	10.1" / 1024 x 600
Memória sistema	8,192 MB (standard/máx)
Disco rígido sistema	256 GB SSD (standard) / 1 TB 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)
Alimentador automático de documentos (opcional)	Até 300 originais; A6-A3; 35-210 g/m <sup>2</sup> ; Dualscan ADF
Deteção alimentação dupla ADF	Standard
Formatos de papel	A6-SRA3; papel banner max. 1,200 x 297 mm, formatos de papel personalizados
Gramagens de papel	52-300 g/m <sup>2</sup>
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/m <sup>2</sup> 1x 500; A5-SRA3; formatos personalizados; 52-256 g/m <sup>2</sup>
Cassete de papel (opcional)	1x 500 folhas; A5-A3; 52-256 g/m <sup>2</sup> 2x 500 folhas; A5-A3; 52-256 g/m <sup>2</sup> 1x 2,500 folhas; A4; 52-256 g/m <sup>2</sup> 1x 1,500 + 1x 1,000 folhas; A5-A4; 52-256 g/m <sup>2</sup>

### ESPECIFICAÇÕES DE SISTEMA

Bandeja grande capacidade (opcional)	1x 3,000; A4; 52-256 g/m <sup>2</sup> 1x 2,500; A4-SRA3; formatos personalizados; 52-256 g/m <sup>2</sup>
Bypass	150 folhas; A6-SRA3; formatos personalizados; Banner; 60-300 g/m <sup>2</sup>
Modos de acabamento (opcional)	Offset; Agrupar; Separar; Agrafar; Furar; Dobra meio; Dobra carta; Brochura; Pós inserção; Dobra em Z
Frente e verso automático	A5-SRA3; 52-256 g/m <sup>2</sup>
Capacidade de saída	Até 250 folhas / até 3,300 folhas (standard/max)
Agrafamento	Máx. 100 folhas ou 98 folhas + 2 capas (até 300 g/m <sup>2</sup> )
Capacidade de saída agrafamento	Max. 200 conjuntos
Dobra carta	Máx. 3 folhas
Capacidade saída dobra carta	Máx. 50 folhas; ilimitado (sem tabuleiro)
Brochura	Max. 20 folhas ou 19 folhas + 1 capa (até 209 g/m <sup>2</sup> )
Capacidade saída brochura	Max. 35 brochuras; ilimitado (sem tabuleiro)
Ciclo de vida (mensal)	Rec. 53,000 páginas; Max. 200,000 páginas
Vida toner	Preto até 24,000 páginas
Vida Unidade de imagem	Preto até 260,000/1,000,000 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. 98.0 kg (sem opcionais)

## ESPECIFICAÇÕES DE IMPRESSORA

<b>Resolução de impressão</b>	1,800 (equivalente) x 600 dpi; 1200 x 1200 dpi
<b>Page description language</b>	PCL 6 (XL3.0); PCL 5c; PostScript 3 (CPSI 3016); XPS
<b>Sistema Operativo</b>	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
<b>Fontes impressora</b>	80 PCL Latim; 137 PostScript 3 Emulação Latim
<b>Impressão móvel</b>	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android/Windows 10 Mobile); Autenticação e emparelhamento móvel (iOS/Android) Opcional: WiFi Direct

## ESPECIFICAÇÕES DE SCANNER

<b>Velocidade digitalização (mono/cor)</b>	Até 140/140 ipm em frente (mono/cor) Até 280/280 ipm em frente/verso (mono/cor)
<b>Resolução de digitalização</b>	Até 600 x 600 dpi
<b>Modos de digitalização</b>	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-URL; TWAIN scan
<b>Formatos de ficheiro</b>	JPEG; TIFF; PDF; PDF compacto; PDF encriptado; XPS; XPS compacto; PPTX Opcional: PDF pesquisável; PDF/A 1a e 1b; DOCX/PPTX/XLSX pesquisável
<b>Destinos de digitalização</b>	2,100 (singular + grupo); suporte LDAP

## ESPECIFICAÇÕES COPIADORA

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

## ESPECIFICAÇÕES DE FAX

<b>Norma de fax</b>	Super G3 (opcional)
<b>Transmissão de fax</b>	Analogico; i-Fax; i-Fax a cores; IP-Fax
<b>Resolução de fax</b>	Até 600 x 600 dpi
<b>Compressão de fax</b>	MH; MR; MMR; JBIG
<b>Modem de fax</b>	Até 33.6 Kbps
<b>Destino de fax</b>	2,100 (singular + grupo)



## DEVELOP

Konica Minolta Business Solutions Portugal  
Rua Prof. Henrique de Barros 4-10ºB, 2685-338 PRIOR VELHO, Portugal [www.develop.pt](http://www.develop.pt)

## ESPECIFICAÇÕES USER BOX

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

## CARACTERÍSTICAS DE SISTEMA

<b>Segurança</b>	ISO 15408 HCD-PP Common Criteria (em avaliação); Filtragem de IP e bloqueamento de portas; Comunicação 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; 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)
<b>Accounting</b>	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 com dispositivo móvel (Android) opcional: Autenticação biométrica (scanner veias de dedo); Autenticação por cartão (leitor de cartões); Autenticação com dispositivo móvel (iOS)
<b>Software</b>	Net Care Device Manager; Data Administrator; Box Operator; Web Connection; Print Status Notifier; Driver Packaging Utility; Log Management Utility

<sup>1</sup> Se o volume máximo for atingido dentro de um período de um ano, um ciclo de manutenção deve ser executado

<sup>2</sup> O tempo de aquecimento poderá variar dependendo do ambiente de operação e do uso

Todas as especificações referem-se ao papel A4 de 80 g/m<sup>2</sup>.

O suporte e a disponibilidade das especificações e das 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 (5% 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.

Algumas das ilustrações de produto contêm acessórios opcionais.

As especificações e os acessórios têm como base a informação disponível na altura de impressão e estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

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.