

**DEVELOP**

Dynamic balance

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

# ineo 601/751

monocromático | 60/75 ppm



# Quando a produtividade conta ...

## ... avance para os ineo 601/751

Uma impressora a preto e branco num departamento de alto volume, reprografia ou centro de cópias externo tem de ser extremamente robusta e fiável. Afinal, a produtividade é a prioridade principal nesses ambientes críticos. Os ineo 601/751 da DEVELOP foram desenhados especificamente tendo presente este critério. São perfeitamente adequados para produzir grandes quantidades de documentos de escritório tais como relatórios, apresentações ou manuais, e foram criados para enfrentar as exigências difíceis apresentadas a uma impressora em escolas, universidades ou departamentos governamentais.

As funcionalidades extraordinárias dos ineo 601/751 incluem um painel de operação fácil de utilizar a cores, uma vasta gama de funções opcionais de finalização e um desenho baseado em metal. Esta construção robusta torna possíveis volumes mensais até 300k - suficiente para qualquer escritório de grande volume ou ambiente de produção de pequena escala. Apesar de um conjunto valioso de funcionalidades sofisticadas, os ineo 601/751 são extremamente fáceis de utilizar - quer seja como impressora, copiadora, digitalizadora ou fax. Qualquer que seja a função, estes sistemas da DEVELOP são a solução ideal quando a produtividade conta.

### Funcionalidade 4 em 1

- > Imprimir, copiar, digitalizar, fax - um centro de comunicações de escritório 4 em 1\*
- > Aumenta a produtividade através do fluxo de trabalho de documentos - desde a impressão eficiente à digitalização fácil

\* com opções adicionais



ineo 601/751 com finalizador de brochuras FS-610, insersor PI-504 e tabuleiro de grande capacidade LU-405

### Pura simplicidade

- > Tempo é dinheiro - um sistema desenhado para ser operado por qualquer trabalhador
- > Ecrã a cores fácil de utilizar com funcionalidades úteis, tais como visualização de miniaturas
- > Entrada USB na frente para impressão directa de uma caneta de memória
- > Substituição de toner - sem necessidade de interromper o processo de impressão
- > Funções convenientes de digitalização, por exemplo, envio directo de documentos para um endereço de email
- > Funções automáticas de cópia

### Funcionalidades inovadoras

- > Muitas funcionalidades standard de segurança, por exemplo de encriptação, firewall, etc.
- > Ferramenta de software para leitura remota de contadores, mensagens de estado, manutenção, etc.
- > Autenticação através de leitura de veias dos dedos, placa de chip ou palavra-passe
- > Toner polimerizado ultra-fino para produção de documentos de alta qualidade
- > Em conformidade com todos os standards ambientais relevantes

## Os benefícios?

- > Impressão de alta velocidade (60/75 ppm, A4)
- > Digitalização de alta velocidade (até 75 opm)
- > Funcionalidades sofisticadas de digitalização (digitalizar para email, etc.)
- > Várias opções de finalização (brochuras dobragem em carta, etc.)
- > Máx. 7.600 folhas de alimentação de papel



# Fiabilidade garantida com tecnologia comprovada

## Desenho único

- > LEDs StatusLine Informativos

## Funcionalidade de FAX (opcional)

- > Fax em rede, PC ou Internet, encaminhar para email, guardar na box de utilizador ou PC

## Finalização de primeira CLASSE (opcional)

- > Criação de brochuras poupando tempo, dobragem em carta, etc.

## Driver de impressão único

- > Útil se estiverem instalados vários sistemas ineo/ineo+

## Funcionalidades de segurança garantidas

- > Impressão e digitalização de PDF encriptado, encriptação SSL e chip de segurança HD opcional



## Digitalização SOFISTICADA

- > Funcionalidade de alta velocidade (até 75 opm), por exemplo digitalizar para email, caneta USB ou WebDAV

## Box CONVENIENTE (opcional)

- > Numerosas boxes de utilizador (espaço individual de armazenamento em disco), definidas individualmente como privadas, públicas ou grupo, com direitos de acesso flexíveis e funcionalidades úteis tais como pré-visualização de miniaturas

## Autenticação biométrica (opcional)

- > Autorização de utilizador por leitura segura de veias dos dedos ou por cartão

## Impressão e digitalização USB

- > Impressão e digitalização directas possíveis através de caneta USB

## Gestão fácil de utilizadores

- > Ferramentas gratuitas de software, incluindo acesso por navegador

## Duplex total

- > Impressão frente e verso com velocidade integral

## Toner extraordinário

- > Partículas ultra-finas para impressão de alta qualidade



# Porquê ficar satisfeito com menos?

## **Finalização de primeira classe**

A velocidade por si só não é suficiente num ambiente crítico de impressão. Relatórios, apresentações, brochuras ou manuais de formação precisam de finalização antes de ficarem prontos para utilização. Aqui, as funcionalidades de finalização em linha constituem a melhor solução possível para um fluxo de trabalho de documentos de alta produtividade. Os ineo 601/751 podem ser equipados com uma grande variedade de funcionalidades opcionais de finalização, por exemplo criação de brochuras, dobragem em carta, agrafagem no canto, furação, dobragem em Z e inserção de capas. Os ineo 601/751 são flexíveis nas suas capacidades de tipos de papel, usando formatos de papel até A3+ e gramagens até 200 g/m<sup>2</sup> em qualquer tabuleiro.

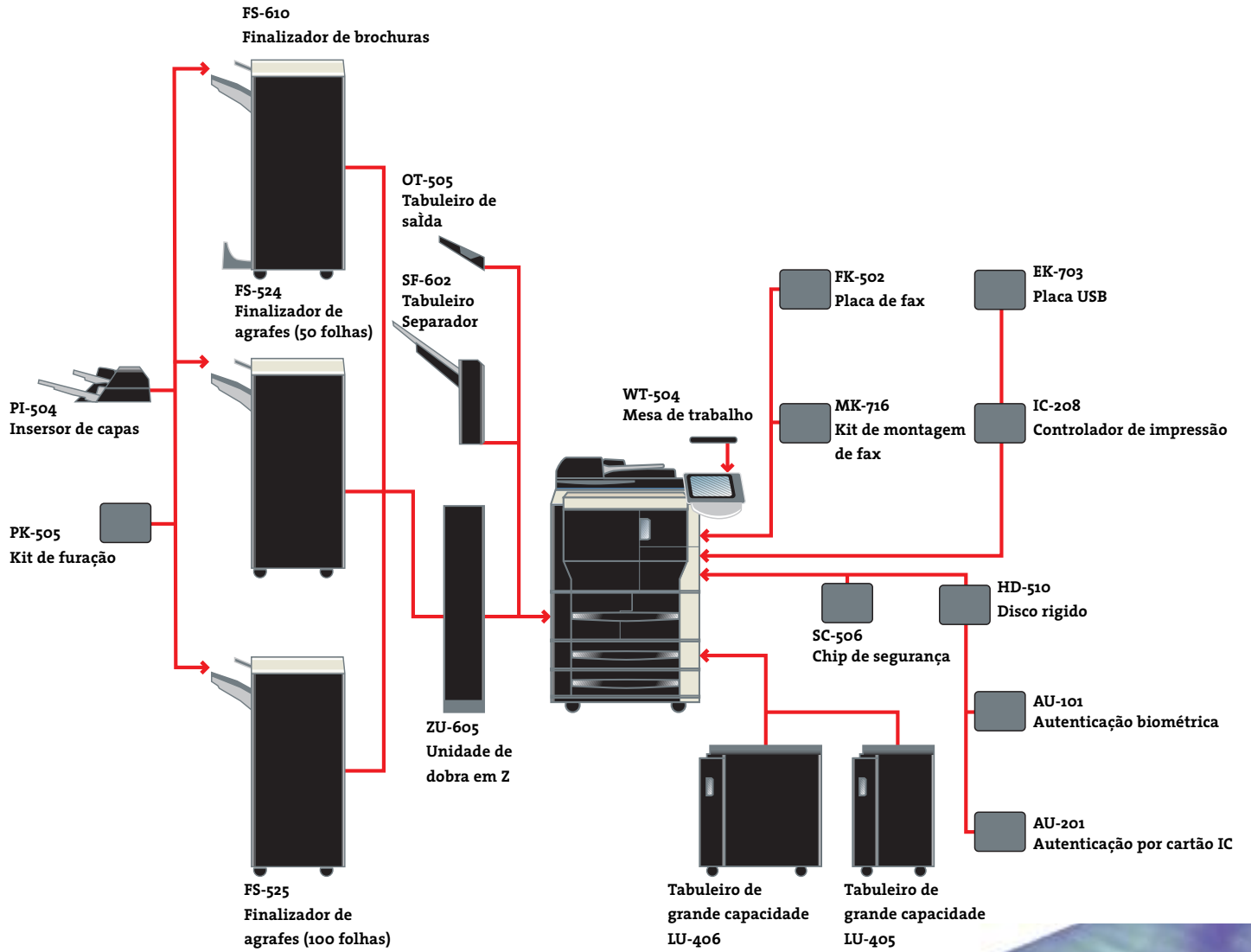
## **Segurança avançada**

As funcionalidades de segurança são agora um lugar comum em PCs de trabalho, mas um número surpreendente de empresas não sabe quanto os dados altamente sensíveis podem estar inseguros em impressoras de rede. Os ineo 601/751 têm um número de opções de segurança tranquilizadoras tais como acesso protegido por palavra-passe a boxes de utilizador, acesso privilegiado para utilizadores individuais ou grupos de trabalho, acesso restrito às funções e à encriptação do disco rígido. Tarefas específicas podem ser assinaladas como confidenciais para evitar acesso não autorizado e pode ser configurado um firewall interno para bloquear ataques de piratas informáticos. Apenas algumas das funcionalidades tranquilizadoras de segurança que tornam possível a comunicação confidencial.

## **Ferramentas de administração para cortar nos custos**

As redes de impressão existentes são frequentemente difíceis de administrar e é impossível atribuir os custos de impressão a utilizadores individuais ou grupos. Para resolver este problema, o software opcional Enterprise Suite da DEVELOP oferece um número de ferramentas opcionais para administração simples e centralizada de cada sistema ineo/ineo+ num ambiente de rede. Todas as máquinas podem ser administradas a partir de um só local como gestão centralizada de direitos de acesso, restrição de volume, leituras de contadores, etc. Isto não é apenas uma solução mais produtiva, contribui também para poupança inimaginável de custos. Fale com o seu revendedor DEVELOP para saber como pode beneficiar.





# ineo 601/751

## DADOS GERAIS

### Tipo

Sistema de consola (digitalizador incorporado)

### Velocidade de impressão/cópia

> A4

Máx. 60/75 ppm

> A3

Máx. 35/43 ppm

### Sistema de cópia

Laser

### Escalas de cinzento

256

### Alimentação de papel

Standard: 3.600 folhas, máximo 7.600 folhas

> Cassete de 1.500 + 1.000 folhas para papel

(A5-A4, 50-200 g/m<sup>2</sup>)

> 2 x cassete 500 folhas (A5-A3+, 50-200 g/m<sup>2</sup>)

> Bypass 100 folhas (A6-A3+, 50-200 g/m<sup>2</sup>)

para papel, acetatos, etiquetas, separadores

> Unidade duplex máx. 200 g/m<sup>2</sup>

### Alimentador de documentos

> A5 a A3

> Alimentador duplex de documentos

(100 folhas, máx. 200 g/m<sup>2</sup>)

### Formato de papel A3+

Máx. 314 x 458 mm

### Área de impressão

Aprox. 299 x 452 mm

### Tempo de aquecimento

Menos de 4,5 minutos

### Dimensões (l x a x p)

650 x 1.140 x 791 mm

### Peso

Aprox. 224 kg (sem opções)

### Alimentação

220-240 V, 50 Hz

## ESPECIFICAÇÕES DE IMPRESSORA (OPCIONAL)

### Controlador

IC-208 1 GHz interno

### Memória

Utiliza a memória do sistema

### Resolução

Interpolada 2.400 x 600 dpi

### Protocolos de rede

IPX/SPX, TCP/IP, NetBEUI, Ethertalk, NDPS, IPP

### Emulação

PCL 6, PS 3

### Interfaces

Ethernet 10/100/1000 BaseT, USB 2.0 opc.,

### Drivers

Vista/2000/XP/2003,

Mac OS 9.x/10.x

## ESPECIFICAÇÕES DE DIGITALIZADOR

### Tipo de digitalização

Digitalizar para email/FTP/SMB (PC), TWIN-Scan, LDAP

Digitalizar para HDD/Box (opcional)

### Resolução de digitalização

Máx. 600 dpi

### Velocidade de digitalização

Máx. 75 ppm

### Tamanhos de digitalização

A5 a A3

### Formatos de digitalização

PDF, (Multi-)TIF

## ESPECIFICAÇÕES DE COPIADORA

### Pré-selecção de cópia

1 - 9.999

### Zoom

25-400 % em passos de 0,1 %

### Primeira cópia A4

3,3 segundos

### Memória de trabalho

1 GB

### Disco rígido (opcional)

80 GB

### Resolução

Máx. 1.200 x 600 dpi

## DADOS DE FAX (OPCIONAL)

### Compatibilidade

G3/Super G3, MH, MR, MMR, J-BIG/ECM

### Velocidade de transferência

33.600 kBit/s, < 3 segundos ITU No. 1

### Memória de fax

512 MB (partilhada com o motor)

## OPÇÕES

- > Finalizador com agrafador de brochuras (conjunto de 2.700 folhas), dobragem carta
- > Finalizador com agrafador de 50 folhas (conjunto de 3.200 folhas)
- > Finalizador com agrafador de 100 folhas (conjunto de 3.200 folhas)
- > Opcional para todos os finalizadores: Kit de furação (A5-A3, 60-128 g/m<sup>2</sup>), unidade de inserção de capas (A4-A3, 60-200 g/m<sup>2</sup>), Unidade de dobragem em Z e Furação (A4-A3, 60-90 g/m<sup>2</sup>)
- > Tabuleiro separador (máx. colecção de 1.250 folhas)
- > Tabuleiro de saída para 150 folhas
- > Cassete de grande capacidade, 4.000 folhas A4 (A5-A4, 60-200 g/m<sup>2</sup>)
- > Cassete de grande capacidade, 4.000 folhas A3 (A4-A3+, 60-200 g/m<sup>2</sup>)
- > Controlador IC-208
- > Controlador PCL/PS
- > Interface de impressão USB
- > Disco rígido de 80 GB
- > Chip de segurança
- > Kit de montagem para 1<sup>TM</sup> e 2<sup>TM</sup> unidade de fax
- > Unidade de fax
- > Kit de autenticação biométrica
- > Kit de autenticação por cartão IC
- > Cartões Mifare para autenticação por cartão IC
- > Mesa de trabalho

## UTILITÁRIOS DE TRABALHO

- > Imposição dots Pilot 2 (opcional)
- > Print Pool Manager (opcional)
- > Job spooler
- > Data Administrator
- > Sistema de arquivo windream (opcional)
- > Jtman jobticket (opcional)
- > Suporte Unix/Linux
- > Suporte SAP
- > Suporte IBM AS/400
- > Gateway NDPS
- > EMS Plug-in
- > Enterprise Device Manager
- > Enterprise Account Manager (opcional)
- > Enterprise Authentication Manager (opcional)
- > Enterprise My Panel Manager (opcional)

## DEVELOP

Rua Prof. Henrique de Barros, 4-10° A | 2685-338 Prior Velho

Tel: 21 949 21 30 | Fax: 21 949 21 97

www.develop.pt | info@develop.pt



Salvo indicação em contrário todas as especificações relativas à capacidades de papel do alimentador de documentos, das cassetes de papel, dos acessórios de acabamento e das velocidades de cópia, impressão e digitalização, referem-se a papel A4 de 80 g/m<sup>2</sup>.

Todas as especificações relativas a gramagens de papel referem-se ao material recomendado pela Develop

Todas as especificações técnicas correspondem aos dados disponíveis à data de impressão e a Develop reserva o direito de realizar alterações técnicas.

Develop e ineo são marcas registadas ou marcas comerciais da Develop GmbH. Todas as outras marcas ou nomes de produtos são marcas comerciais ou marcas registadas dos respectivos fabricantes. A Develop não se responsabiliza nem assume quaisquer garantias em relação a estes produtos.

Impresso em Portugal

4854901096010 | Março de 2009