

DEVELOP

Dynamic balance

www.develop.pt

ineo⁺ 552

cor | 45 ppm

monocromático | 55 ppm



Atractivo

em todos os aspectos

O ineo⁺ 552 possui um design atractivo, mas é o que está oculto que fará toda a diferença no seu negócio, como por exemplo, várias características que otimizarão todo o seu ambiente de trabalho. O ineo⁺ 552 estabelece novos padrões na qualidade de saída, brilho da cor, diversidade de suportes, facilidade de utilização e baixos custos operacionais. Ideal para um negócio que requer uma produção elevada de diversos tipos de documentos.

As primeiras impressões contam – e neste caso não enganam! O ineo⁺ 552 está numa classe própria, por exemplo com um painel de operação giratório de design exclusivo – uma característica que chama a atenção por ser prática. Ficará igualmente impressionado com as impressões a cores ou a preto e branco: vivo, texto nítido, imagens com contraste e cores brilhantes. O resultado final é tal, que pensará que o ineo⁺ 552 é um equipamento de produção – e a nível de qualidade, é mesmo!

Mas no que respeita ao custo de impressão a cores com tão alta qualidade, ficará agradavelmente surpreendido com outro dos pontos marcantes deste sistema: a economia. Se, por exemplo, necessita de tiragens a preto & branco deste sistema de cores, consegue-as a níveis de preço normalmente associados a máquinas monocromáticas. Este desempenho topo de gama é alcançado pela elevada produtividade, opções de acabamento sofisticadas e baixos custos operacionais. Estes são bons motivos pelos quais pensará em substituir a sua antiquada máquina monocromática!

Cor Brilhante

- > Uma vez que a qualidade de saída deste sistema é facilmente comparável com a das máquinas de produção, as suas apresentações, brochuras e aparência terão um impacto atractivo.
- > O avançado toner polimerizado, com as suas partículas ultra-finas, ajuda a produzir textos e imagens mais vivas e nítidas.
- > O controlador opcional Fiery possibilita a gestão profissional da cor, tão necessária por exemplo, em agências de publicidade, enquanto os documentos diários do escritório são impressos em paralelo com o controlador de série ineo.

Baixos custos operacionais

- > Este sistema é a alternativa ideal para a substituição das convencionais máquinas monocromáticas, uma vez que produz tiragens a preto & branco muito económicas e integra o bónus da cor brilhante.
- > Numa época em que a poupança energética é um dos temas da actualidade, o ineo⁺ 552 representa um excelente exemplo com os melhores níveis de eficiência da classe – o que também lhe permite maior economia.

Manuseamento de suportes flexíveis

- > A tecnologia inovadora de aquecimento da unidade de fusão não só ajuda a reduzir os custos operacionais como também permite ao ineo⁺ 552 lidar com suportes menos resistentes ao calor, tal como os autocolantes.
- > Suportes pesados não são de todo um problema: papel até 300 g/m² pode ser impresso através de bypass e o duplex aceita suportes até 256 g/m².

Fácil utilização

- > Tecnologia sofisticada de utilização fácil: o ineo⁺ 552 foi desenhado sob este princípio – como indicam o ecrã a cores de grandes dimensões e de fácil utilização, os LED's que fornecem aos utilizadores informação remota do seu estado ou ainda o design ultra-funcional onde não existem cabos pendurados ou desarrumados.
- > O sistema pode ser administrado de forma simples e cómoda, poupando tempo através de procedimentos multi-tarefas, possibilitados pelas ferramentas freeware.



ineo+ 552 com tabuleiro de saída (OT-503)



ineo+ 552 com finalizador agrafador (FS-526), kit de agrafar em sela (SD-508), mesa de trabalho (WT-506), autenticação biométrica (AU-102) e tabuleiro de grande capacidade (LU-204)

Padrões de segurança impressionantes

Em acréscimo às funções de segurança de série da DEVELOP, o ineo+ 552 inclui características avançadas oferecendo funcionalidade reforçada. O protocolo de encriptação IPsec garante comunicações de rede seguras de e para o dispositivo. O kit de encriptação HDD de série protege todos os dados HD contra a utilização não autorizada. A autenticação através do leitor opcional de veias do dedo ou do cartão de proximidade, restringe o acesso ao sistema a utilizadores autorizados e oferece um insuperável grau de comodidade de utilização. Graças a tal funcionalidade de segurança total, o ineo+ 552 adquiriu com naturalidade a certificação ISO 15408 EAL3, o padrão mais elevado da indústria para dispositivos multifuncionais.

Perfil ambiental exemplar

Um dos princípios orientadores da Develop é mostrar a nossa responsabilidade pelas gerações futuras, respeitando o ambiente. Como comprova a atribuição dos prémios Blue Angel ou Energy Star para aparelhos como o ineo+ 552. Contudo, o perfil ambiental deste sistema é exemplar em mais do que um sentido. A produção de toner polimerizado, por exemplo, gera menos 40% de emissões de CO2 que a do toner convencional; mais de 90% dos componentes da DEVELOP podem ser reciclados; e os sistemas do ineo apenas gastam electricidade quando estão de facto a funcionar e desligam-se automaticamente quando não estão a uso.

Multiplicidade de funções

Actualmente, um design atractivo, só por si, não é suficiente. Esta ampla gama de características mostra que a funcionalidade do ineo⁺ 552 é tão impressionante como o seu design.

Box de características únicas

- > Até 1000 caixas de utilizadores (espaço individual de armazenamento no disco rígido) com direitos de acesso flexíveis.

A mais moderna digitalização

- > Digitalização ultra-rápida (máx. 78 opm) com funções indispensáveis tal como digitalizar para e-mail, FTP, SMB e caixas de utilizadores.

Opções de acabamento de 1ª classe

- > Características excepcionais tais como dobragem de cartas e produção ilimitada de brochuras, mas também tratamento de material diverso para uma produção interna de documentos de alta qualidade.

Driver de Impressão Uniforme

- > Driver individualmente adaptável para todas as linguagens de impressão, por exemplo: PCL e PostScript



Teclado Opcional

- > A gestão de documentos estará mais facilitada, utilizando um teclado completo.



em destaque

LCD com ecrã tátil a cores

- > Ecrã de 8,5" com rotação e inclinação para uma leitura excelente, uma navegação simples e aceder rapidamente a informação importante.

Opções de fax extensas

- > Reencaminhar faxes para endereços e-mail e guardá-los numa caixa de utilizador ou num computador; fax através da rede, PC fax e iFax.

Opção Autenticação Biométrica

- > Leitor de veias do dedo ou cartão de proximidade de elevada segurança para prevenir o acesso de pessoas não autorizadas ao sistema.

Fácil administração de utilizadores

- > Administração centralizada graças a numerosas ferramentas freeware, como por exemplo acesso via browser.

Opção Ineo Remote Care

- > Excepcional Serviço de Suporte por manutenção remota, como por exemplo leitura de contadores, mensagens de erro, datas de manutenção, etc.

Compatibilidade Ambiental

- > Prémios ambientais tais como o Energy Star e o Blue Angel, mas também redução dos custos operacionais devido à diminuição dos custos de energia.

Toner HD de alta qualidade

- > Baixa temperatura de fusão, maior variedade de suportes, maior qualidade de dobragem e resistência a UV aperfeiçoada para impressões de elevada qualidade.



Excepcional para comunicações empresariais

Actualmente, velocidade e qualidade são duas exigências imprescindíveis nas comunicações empresariais. Tanto apresentações, mailshots como outros documentos de escritório devem, invariavelmente, ser produzidos rapidamente. As expectativas relativas a impressão e acabamento são mais elevadas que nunca. Para ir ao encontro destas exigências, o ineo+ 552 entrega documentos com acabamentos perfeitos e qualidade offset – e portanto desempenha um papel fundamental nas comunicações empresariais de impacto.

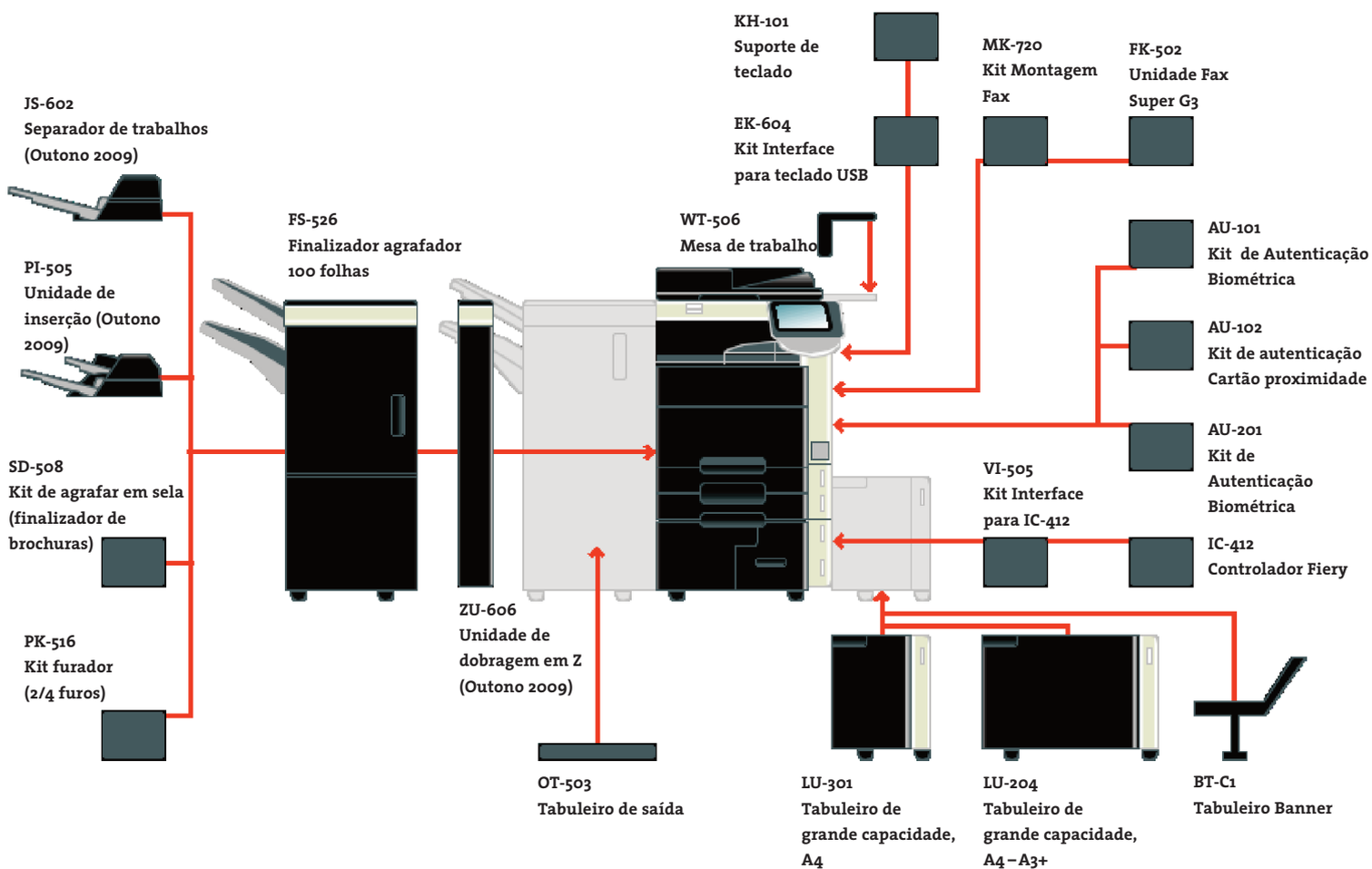
Acabamentos pormenorizados

As opções disponíveis para o ineo+ 552 garantem um acabamento de qualidade profissional. Pode realizar brochuras em A3+, documentos precisamente dobrados como facturas, agrafar até 100 folhas soltas, produzir apresentações que parecem mesmo profissionais e até realizar documentos pouco comuns como dobragem em Z. Este tipo de pomenorização faz toda a diferença num ambiente empresarial competitivo.

Competência na cor

Uma gestão competente da cor abre um vasto leque de oportunidades para criar documentos realmente atractivos, mas não é necessária para os documentos diários de escritório. Por essa razão o ineo+ 552 propõe dois controladores: um controlador ineo de série e um controlador Fiery opcional. Enquanto que os documentos do dia-a-dia são produzidos no controlador ineo, o controlador Fiery pode ser utilizado para a gestão de cor de primeira classe, por exemplo, com recurso a perfis ICC. E o melhor do ineo+ 552 é que ambos os controladores podem funcionar em paralelo. Essa opção oferece novas possibilidades para a produção própria de documentos.





ineo⁺ 552

DADOS GERAIS

Tipo

Sistema de consola (digitalizador incorporado)

Velocidade de impressão e cópia

> A4: máx. 45/55 ppm (cor / preto & branco)

> A3: máx. 23/28 ppm (cor / preto & branco)

Sistema de impressão

Laser

Gradação

256

Alimentador de papel

> Standard: 3.650 folhas, máx. 6.650 folhas

> 2 x 500 folhas cassetes universais (A5-A3+, 64-256 g/m²), 150-folhas bypass, (A6-A3+, 64-300 g/m²) para papel comum, envelopes, OHP, papel espesso, papel banner

> Cassetes de 1.000 e 1.500 folhas (A4, 64-256 g/m²) para papel comum

Formato do papel

Máx. 311 x 457 mm

Máx. 297 x 1.200 mm papel banner

Área de impressão

Máx. 305 x 449 mm

Máx. 289 x 1.192 mm papel banner

Tempo de aquecimento

Menos de 45 segundos (consoante o ambiente)

Dimensões (l x a x p)

650 x 1.155 x 879 mm (sem opções)

Peso

Aprox. 221 kg (sem opções)

Alimentação

220-240 V / 50 Hz

ESPECIFICAÇÕES DE IMPRESSÃO

Controlador

Standard: Controlador integrado com 1GHz

Opcional: Controlador Fiery IC-412 com 1.86GHz

Memória

Controlador Standard utilizando um sistema de memória / disco rígido (2.048 MB RAM/250 GB disk)

Fiery IC-412: 512 MB, 80 GB hard disk

Resolução

Max. 1.800 x 600 dpi

(com Tecnologia de suavização)

Protocolos de rede

TCP/IP (IPv4/IPv6), IPX/SPX, SMB, NetBEUI, LPD, SNMP, HTTP, IPP, AppleTalk, EtherTalk

Emulação

PCL 6c, PS 3

Fiery IC-412: Adobe PS 3, PCL 6c

Interfaces

Ethernet 10/100/1000 BaseT, USB 2.0

Driver

Windows 2000/2003/XP/XP64/Vista32/Vista64, Mac OS 9.x/10.x, Unix, Linux

Funções de impressão

Impressão directa de documentos em PCL, PS, TIFF, XPS e PDF, Acetatos, Capas, impressão N-up, Marca d'água, Mixmedia e Mixplex, impressão de Banner

ESPECIFICAÇÕES DO DIGITALIZADOR

Tipo de digitalização

Digitalizar para E-mail/ FTP/ iFAX/ BOX/ SMB/ WebDAV/ to-me/Home, TWAIN-Scan

Resolução

Máx. 600 dpi

Velocidade de digitalização

Máx. 78 opm (cor/preto e branco)

Tamanho dos originais

Máx. A3

Formatos de digitalização

Single/multi TIFF, PDF, Compact PDF, JPEG, XPS, Compact XPS

Endereços de digitalização

2.100, Suporte LDAP

ESPECIFICAÇÕES DA COPIADORA

Alimentador de documentos

> A6 a A3

> Alimentador Duplex de documentos (100 folhas, máx. 210 g/m²)

Pré-selecção de cópias

1 - 9.999

Zoom

25-400 % em pasos de 0.1 %

Primeira cópia A4

6,0 / 4,3 segundos (cor / preto e branco)

Memória

2 GB RAM

HDD

250 GB

Resolução

Impressão: 1.800 x 600 dpi (com tecnologia de suavização)

Funções de copiadora

Modo de capítulo e capa, cópia teste, ajuste da cor da imagem, modo criativo, modo poster, cópia de livro.

ESPECIFICAÇÕES DO FAX (OPCIONAL)

Compatibilidade

G3/Super G3, MH, MR, MMR, J-BIG/ECM, SIP-FAX (iFax e IPFax standard)

Taxa e velocidade de transferência

33,6 kBits/s, < 3 seg. ITU-No. 1

Memória do Fax

Utiliza a memória do sistema

Funções do Fax

Recolha, diferimento, PC-Fax, recepção para caixa confidencial, Recepção para E-mail, FTP, SMB

OPCIONAIS

- > Finalizador com agrafador de 100 folhas, capacidade para 3.100 folhas máx.
- > Opcional para finalizador: kit de brochuras (incl. dobra em carta e central), furador (2/4 furos), a partir de Outubro 2009: separador de trabalhos, unidade de inserção de pré-impresos, unidade de dobragem em Z e furador.
- > Tabuleiro de saída (250 folhas)
- > Tabuleiro de grande capacidade para até 3.000 folhas (A4, 64 - 256 g/m²)
- > Tabuleiro de grande capacidade para 2.500 folhas (A4 - A3+, 64 - 256 g/m²)
- > Suporte para teclado
- > USB interface kit
- > Tabuleiro Multibanner
- > Controlador Fiery (com opções adicionais)
- > Unidade de Fax
- > Kit de autenticação Biométrica
- > Kit de autenticação Cartão IC
- > Cartões Mifare para autenticação de cartão IC
- > Mesa de trabalho
- > Kit de carimbo de documentos
- > i-Option (funções adicionais)

UTILIDADES WORKFLOW

- > Enterprise Gestão de dispositivos
- > Enterprise Gestão de Contas (opcional)
- > Enterprise Gestão de Autenticação (opcional)
- > Enterprise Gestão de Painel (opcional)
- > Fiery Profiler Color Management (opcional)
- > dots Pilot 2 imposição (opcional)
- > Print Pool Manager load balancing (opcional)
- > Workware gestão documental (opcional)
- > Data Administrator (contas de utilizadores & centros de custo)
- > Soluções de Cartão (opcional)
- > Jtman jobticket (opcional)
- > Suporte Unix/Linux
- > Suporte SAP
- > Suporte IBM AS/400
- > Portal NDPS
- > Plug-in EMS



DEVELOP

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

Tel: 21949 21 30 | Fax: 21949 21 97 | www.develop.pt | info@develop.pt

Salvo indicação em contrário todas as especificações relativas à capacidade 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 80g/m². 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. A Develop reserva o direito de realizar alterações técnicas sem aviso prévio. 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.

4854901095520 | Setembro 2009