

DEVELOP

Dynamic balance

www.develop.pt

ineo⁺ 353

cor | 35 ppm

monocromático | 35 ppm



Workflow **fantástico**

Agora que sabe tudo sobre as vantagens da utilização da cor nos seus documentos de escritório, a questão já não é “porquê cor?” mas “que equipamento de cor escolher?” Nós acreditamos que o novo ineo⁺ 353 é o multifuncional certo para profissionalizar a produção de documentos no seu escritório. Esta brochura dir-lhe-á porquê.

Cor de alta qualidade não precisa ser cara e o ineo⁺ 353 é prova disso. Um equipamento multifuncional a cor também pode produzir impressões em preto e branco verdadeiramente económicas. A multifuncionalidade não implica mediocridade funcional e o ineo⁺ 353 satisfaz padrões profissionais em impressão, cópia, digitalização e fax (opcional). Este equipamento inclui diversas funções de comunicação e de rede para impulsionar a produtividade do seu processo de produção de documentos. Sem dúvida, o ineo⁺ 353 tem todo o potencial para tornar o seu workflow fantástico.

Cor de alta qualidade

- As partículas ultra finas do toner polimerizado HD asseguram uma excelente qualidade de imagem em cor ou preto e branco.
- O impacto de mailings, brochuras ou banners é realçado através de cores brilhantes sendo em simultâneo mais fáceis de ler e atractivos.
- O controlador Fiery opcional inclui uma diversidade de ferramentas de gestão da cor que facilitam a impressão de gráficos por exemplo.

Inúmeras características integradas

- As caixas de utilizador podem ser configuradas no disco rígido do sistema, permitindo aos utilizadores armazenarem os formulários mais utilizados, aplicações, tabelas, etc, numa caixa pessoal e guardar documentos confidenciais prontos para impressão directa na impressora.
- O utilitário WebConnection simplifica a monitorização dos dispositivos em rede, permitindo aos utilizadores chamar detalhes de estado do equipamento directamente no seu ecrã, verificar níveis de papel e de toner, controlar e alterar ajustes, etc.
- As funcionalidades do sistema são sofisticadas mas fáceis de usar. O ineo⁺ 353 foi concebido para simplificar a vida do utilizador no escritório poupando-lhes tempo e esforço na produção de documentos.

Digitalização sofisticada

- As funções de digitalização em rede simplificam de forma extraordinária as comunicações no escritório – uma condição prévia essencial para uma gestão eficiente.
- Os documentos podem ser digitalizados como anexos de e-mail e reenviados para o PC de utilizador prontos para uso imediato.
- Os documentos também podem ser digitalizados para as caixas de utilizador como ficheiros PDF multi página, JPG ou TIFF.

Gestão de rede flexível

- O ineo⁺ 353 integra ferramentas de gestão de rede que ajudam automatizar procedimentos, simplificam a integração em rede, possibilitam monitorização de estado fiável e uma gestão de dispositivo eficiente.
- Limitando direitos de acesso, por exemplo, para impressão em cor, os administradores podem reduzir os custos da produção de documentos, controlando a impressão diariamente.



ineo⁺ 353 com alimentador de documentos (DF-611),
finalizador integrado (F5-519), kit agrafar em sela (SD-505)
e 2 cassetes universais (PC-204)

Benefícios

- › Cor de alta qualidade, preto e branco económico
- › 35 ppm em cor ou preto e branco
- › Opções de acabamento economizadoras de tempo para criação de brochuras, por exemplo
- › Caixas de utilizador convenientes
- › Capacidade de rede eficiente

Funções profissionais

O ineo+ 353 apresenta inúmeras funções concebidas para profissionalizar os seu workflow de documentos.

Inúmeras funções de fax

- > Fax internet standard e reencaminhamento para e-mail, gravação em caixa de utilizador ou no PC, fax de rede e PC fax opcionais

Design exclusivo

- > LEDs laranja e azuis com informação de estado operacional

Amplio painel táctil

- > Ecrã táctil, giratório de 8.5-polegadas para melhor leitura, facilidade de navegação e informação detalhada

Acabamento profissional

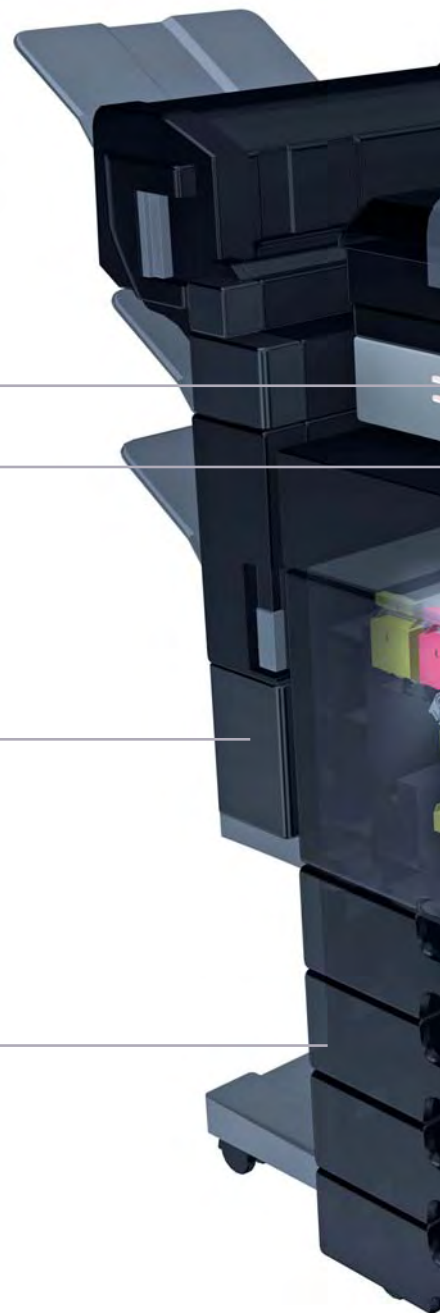
- > Design modular para uma diversidade de funções opcionais, por exemplo, furar, dobrar e agrafar

Interface universal

- > Driver único e fácil de usar para todas as linguagens de impressão, ex: PCL e PostScript

Funções de segurança tranquilizadoras

- > Impressão segura, encriptação PDF, comunicação encriptada (SSL) para confidencialidade de dados, segurança de dados no disco rígido opcional



em destaque

Digitalização sofisticada

- > Rápida (até 70 opm) e funcional, incluindo digitalização para e-mail, FTP, SMB e caixa de utilizador

Box de características únicas

- > Armazenamento e gestão de informação eficientes, até 1.000 caixas de utilizador definidas como privadas, públicas ou de grupo com direitos de acesso flexíveis

Autenticação biométrica

- > Digitalização segura das veias do dedo ou autorização por cartão (opcional)

Ligação Web

- > Administração de utilizador fácil e acesso às caixas de utilizador via browser sem instalação de software adicional

Assistência remota inero

- > Assistência pró-activa e flexível através da manutenção remota, ex: encomenda automática de toner (opcional)

Controlador Fiery

- > Alternativa opcional para ambientes gráficos com gestão de cor profissional

Desempenho duplex a 100%

- > Imprime o mesmo número de páginas em simplex e duplex, reduzindo os custos de consumo de papel e tempo

Toner HD

- > Toner de partículas ultra finas e uniformes para excelente qualidade de imagem e textos nítidos, acabamento de impressão duradouro



Eficiente do princípio ao fim

O ineo+ 353 oferece um novo grau de eficiência em todas as fases do seu processo de produção de documentos. E isso, economiza tempo e dinheiro.

Boxes práticas

Até 1.000 caixas - espaço de armazenamento no disco rígido do sistema para utilizadores individuais, grupos ou uso público - podem ser configuradas com direitos de acesso flexíveis e autenticação através de palavras passe. Isto não só simplifica e profissionaliza o armazenamento e gestão da informação como traz benefícios práticos para todos os utilizadores no escritório, ao permitir a pré visualização ou troca de documentos entre caixas, impressão confidencial e armazenamento de documentos prontos para serem impressos de uma só vez.

Cor com classe

O controlador Fiery opcional com suas ferramentas profissionais de gestão da cor abre novas possibilidades na produção rentável de documentos em ambientes gráficos. O Fiery inclui ainda ferramentas opcionais para uma gestão sofisticada da cor, criação de perfis ICC, cores spot ou personalizadas, mailings e muito mais.

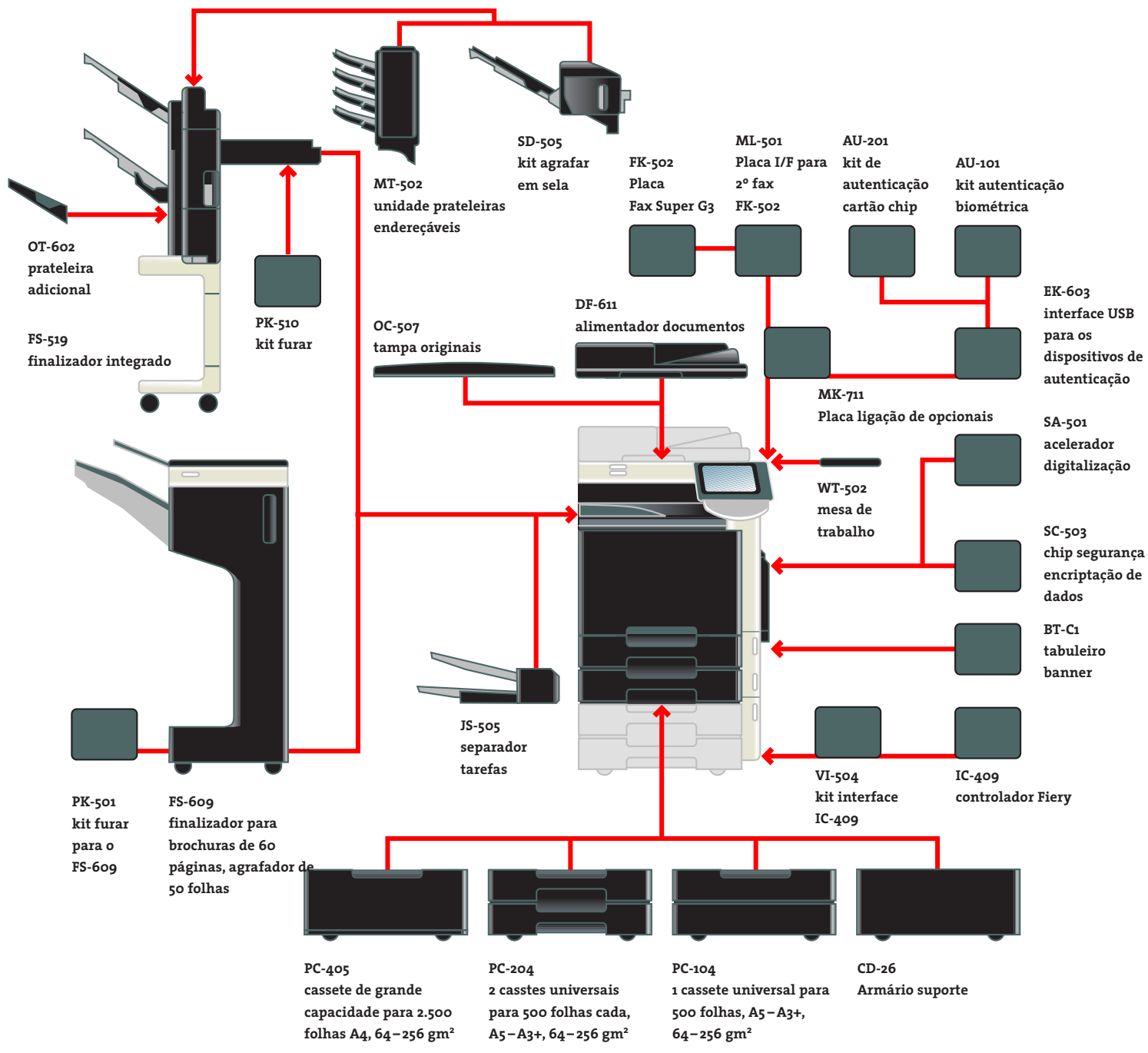
Acabamento elegante

As opções de acabamento disponíveis para o ineo+ 353, como por exemplo, a criação automática de brochuras (até 60 páginas), relatórios e apresentações agrafados ou perfurados, banners para expositores ou montras (até 1.2 m de comprimento) e uma unidade de prateleiras endereçáveis para separação de impressões, são o que há de melhor na sua classe. O resultado não é apenas um acabamento perfeito dos documentos, mas também um processo economizador de tempo e esforço na produção dos mesmos.

Rede organizada

Muitas das características do ineo+ 353 foram projectadas para facilitar a vida do administrador de rede. Estas incluem acesso rápido, integração fácil e monitorização simples de todos os dispositivos ligados em rede, relatórios de estado automáticos enviados por e-mail, autenticação programável individualmente, dados de conta para cada utilizador. A possibilidade de limitar direitos de acesso, por exemplo à impressão em cor, contribuem significativamente para o controlo e redução de custos enquanto uma segurança eficaz e funções de encriptação asseguram a confidencialidade de toda a informação.





ineo⁺ 353

DADOS GERAIS

Tipo de máquina

Sistema de consola (scanner integrado)

Velocidade de cópia/Impressão

> A4

Máx. 35/35 ppm (cor /preto e branco)

> A3

Máx. 17.7/17.7 ppm (cor /preto e branco)

Sistema de impressão

Laser

Meios tons

256

Alimentação de papel

> Standard: 1.150 folhas, máx. 3.650 folhas

> 2 cassetes universais de 500 folhas cada (A5-A3+, 64-256 g/m²)

alimentador manual para 150 folhas, (A6-A3+, 64-271 g/m²) para papel standard, envelopes, acetatos, papel espesso, banner

Formato papel

Máx. 311 x 457 mm

Papel banner máx. 297 x 1.200 mm

Área de impressão

Máx. 305 x 449 mm

Papel banner máx. 289 x 1.192 mm

Tempo de aquecimento

Inferior a 75 segundos

Dimensões (l x p x a)

643 x 770 x 852 mm

Peso

Aprox. 99 kg (sem opcionais)

Energia

220-240 V / 50 Hz

ESPECIFICAÇÕES DE IMPRESSORA

Controlador

Standard: Controlador interno com 1 GHz

Opcional: Controlador Fiery IC-409 com 2,8 GHz

Memória

Controlador standard utiliza a memória do sistema (1.024 MB RAM)

Fiery IC-409 512 MB, disco rígido 80 GB

Resolução

Máx. 1.800 x 600 dpi (com tecnologia Smoothing)

Protocolos de rede

IPX/SPX (NDS), TCP/IP, SMB (NetBEUI), LPD, SNMP, HTTP, IPP

Emulação

Standard: PCL 5c/6, PS 3

Fiery IC-409: Adobe PS 3, PCL 6c

Interfaces

Ethernet 10/100/1000 BaseT, USB 2.0

Driver

Windows 2000/2003/XP/XP64, Vista, Mac OS

9.x/10.x, Unix, Linux

Funções de impressão

Impressão directa de documentos PCL, PS, TIFF e PDF, Mixmedia e Mixplex, banner

ESPECIFICAÇÕES DE DIGITALIZADOR

Tipo de digitalização

Digitalização para E-mail/FTP/iFAX/BOX/ SMB, digitalização TWAIN (PC / Mac) e digitalização para USB (opcional)

Resolução

Máx. 600 dpi (Fax internet 200 dpi)

Velocidade de digitalização

Máx. 70 opm (cor/preto e branco)

Formato do original

Máx. A3

Formatos de digitalização

PDF, JPEG, TIFF, PDF compacto, PDF encriptado, XPS

Endereços de digitalização

2.100, suporte LDAP

ESPECIFICAÇÕES DE COPIADORA

Alimentador de documentos

> Alimentador duplex de originais (opcional)

> 100 folhas, máx. 210 g/m²

> A5 a A3

Multicópia

1 - 999

Zoom

25-400 % em passos de 0,1%

1ª Cópia A4

8.5 / 5.9 segundos (cor/preto e branco)

Memória

1,024 MB RAM

HDD

60 GB

Resolução

Impressão: 1.800 x 600 dpi (com tecnologia Smoothing)

Funções de copiadora

Modo capitulo e capa, cópia teste, ajuste de cor de imagem, modo criativo, modo poster, cópia de livro

ESPECIFICAÇÕES DE FAX (OPCIONAL)

Compatibilidade

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

Tempo/velocidade de transmissão

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

Memória de fax

Usa a memória de copiadora

Funções de fax

Recolha, envio diferido, PC-Fax, recepção para caixa confidencial, recepção para e-mail, FTP, SMB

OPCIONAIS

> Alimentador de documentos

> Tampa de originais

> Finalizador de brochuras, capacidade máx. 1.150 folhas (disponível em 2008)

> Opcional para o finalizador de brochuras:

Kit furar (4-furos),

> Finalizador integrado com agrafar ao canto e em duas posições, máx. 1.200 folhas

> Opcional para finalizador integrado: prateleira adicional para 200 folhas, unidade de prateleiras endereçáveis (4 prateleiras de 125 folhas cada), unidade de agrafar em sela, Kit furar (4-furos)

> Separador tarefas, máx. 200-(150/50) folhas (tab.1 saída desfasada)

> 1 cassete de 500-folhas (A4-A3; 60-256 g/m²)

> 2 cassetes de 500 folhas cada

(A4-A3; 60-256 g/m²)

> Cassete de grande capacidade de 2.500 folhas

(A4; 60-256 g/m²)

> Armário de suporte

> Tabuleiro banner

> Controlador Fiery com opções adicionais

(fim de 2007)

> Kit interface video para controlador Fiery

> Kit ligação opcionais para unidade fax/kit USB

> Unidade de fax e placa de fax multi-linha

> Kit Interfaces USB para Kit de autenticação / impressão directa

> Kit autenticação biométrica

> Kit autenticação cartão chip

> Chip segurança

> Placa aceleradora de digitalização

> Mesa de trabalho

> Kit carimbo para documentos enviados

UTILITÁRIOS DE WORKFLOW

Gestão cor Fiery Color Profiler 2 (opcional), Fiery

impose 2.6 (opcional), Imposição dots Pilot 2

(opcional), jtman 3 jobticket e imposição

(opcional), Distribuição de tarefas de impressão

(opcional), Gestão de documentos Workware

(opcional), Data Administrator (contas de uti-

lizador e centros de custo), Soluções de cartão

(opcional), NMu, Gestão dispositivos em rede,

Suporte SAP, Suporte IBM AS/400, NDPS

Gateway, EMS Plug-in



DEVELOP

Rua Prof. Henrique de Barros, 4-10ºA | 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 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 80 g/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 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 seus respectivos fabricantes. A DEVELOP não se responsabiliza nem assume quaisquer garantias em relação a estes produtos.

Impresso em Portugal
1-ineo⁺ 353 | Novembro 2007