

**DEVELOP**

Dynamic balance

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

# ineo 3320

monocromático | 33 ppm



# Eficiência única

## num multifuncional

Existe um elevado potencial para a melhoria de fluxos documentais em pequenas empresas ou empresas em início da sua atividade, pequenos ou médios grupos de trabalho e escritórios em casa. O novo all-rounder multifuncional da DEVELOP, a ineo 3320, vem com funções e características que foram especificamente concebidas para possibilitar ganhos na eficiência. Ao permitir que as pessoas possam voltar mais rapidamente ao seu trabalho real e efetivamente apreciar tarefas de rotina como imprimir, copiar, digitalizar e fax, este sistema monocromático de escritório poderoso e eficiente tem um impacto positivo na produtividade e motivação.

### Fluxos de trabalho mais produtivos

Alguns equipamentos multifuncionais levam tempo para acordar. Trabalhos de impressão grandes precisam de muito tempo. Funcionários de escritório gastam muito tempo em esperar. Todos esses factores podem afetar a produtividade de uma empresa. A ineo 3320, em contraste, traz ganhos em eficiência nos trabalhos diários de impressão, cópia e digitalização: primeiro, entrega a primeira impressão em apenas 6.5 seg a partir do modo pronto e 9 seg a partir do modo de suspensão; segundo, um controlador poderoso e memória de sistema garantem que os trabalhos de impressão sejam processados com velocidade; terceiro, a velocidade máxima de impressão de 33 páginas A4 por minuto é ideal para pequenas empresas, escritórios ou grupos de trabalho.

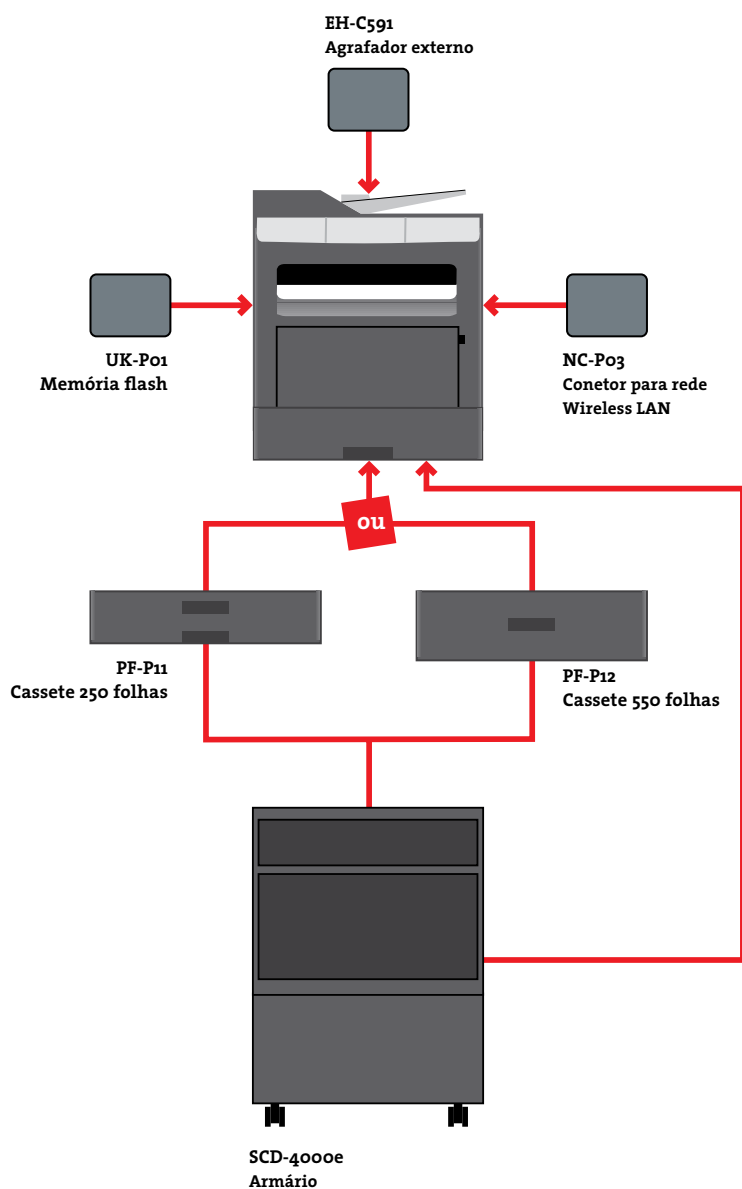
### Conceito de operação que poupa tempo

Menus complicados, navegabilidade ruim ou a necessidade de introduzir a configuração de um trabalho repetitivo de impressão, cópia ou digitalização são apenas algumas das experiências frustrantes dos funcionários de escritório. Mas se os sistemas de escritório são fáceis de operar, os funcionários de escritório necessitam de menos tempo fora dos seus lugares. A ineo 3320 foi concebida especificamente para acabar com as dificuldades de operação. Uma navegação por menus claramente estruturada garante que os utilizadores podem encontrar todas as configurações básicas de forma fácil e rápida. Se surgirem problemas, os menus de ajuda animados fornecem uma resposta rápida. O resultado é uma experiência de utilizador mais agradável e menos tempo despendido fora do trabalho real do utilizador.

### Silenciosa e eficiência energética

Em pequenas empresas ou empresas no início da sua atividade, pequenos e médios grupos de trabalho e escritórios em casa, o equipamento multifuncional de escritório está muitas vezes instalado no local onde estão os utilizadores. Assim equipamentos barulhentos são uma distração e fonte de insatisfação. É por isso que a ineo 3320 vem com um modo silencioso que reduz os níveis de ruído durante a impressão para garantir um ambiente de trabalho mais agradável. Sendo a eficiência energética hoje em dia um assunto crítico, o modo de hibernação reduz o consumo energético para menos de 0.5 W assim não existe a necessidade de desligar a ineo 3320 à noite e nos fins de semana. Outras características de poupança de energia incluem o modo eco com que os utilizadores têm a escolha entre poupar energia, papel, ou a opção mais económica, energia e papel. Seja qual for a alternativa de poupança de energia escolhida, é bom para o ambiente – e a carteira do proprietário.





## Máxima eficiência

Este multifuncional permite que todos os processos documentais normais – impressão, cópia, digitalização e fax – sejam executados a partir de um único painel de operação. Isto simplifica as coisas e poupa tempo. Algumas das suas características mais comuns são também as mais usadas. A função de digitalização a cores, por exemplo, permite a digitalização de documentos a cores e o envio para qualquer destino, p.e. e-mail, uma pasta de rede pre-configurada ou servidor FTP. A ineo 3320 vem com muitas ferramentas para tornar os fluxos de trabalho mais eficientes.

## Ótima flexibilidade e segurança

A ineo 3320 está preparada para lidar com trabalhos grandes de impressão ou de cópia e vários tipos de suportes. A escolha de cassetes de papel permite que a capacidade de papel pode ser aumentada até 850 folhas e uma segunda cassete opcional permite que um tipo ou formato de papel adicional pode ser armazenado no equipamento. Esta flexibilidade de suportes é complementada pela função de impressão segura que garante que nenhum documento cai nas mãos erradas num ambiente de vários utilizadores.



# ineo 3320

## DADOS GERAIS

### Tipo de equipamento

Multifuncional monocromático A4 (All-in-One)

### Velocidade de impressão e cópia

> A4

Máx. 33 ppm

### Sistema de impressão

Laser

### Gradação

115

### Alimentação de papel

> Standard: 350 folhas, máx. 2.000 folhas

> Cassete universal 250 folhas

(A6-A4, 60-120 grs)

> bypass 100 folhas (A6-A4, 60-163 grs)

Para papel (incluindo papel reciclado),  
etiquetas, envelopes, acetatos, cartão

### Formato de papel

Máx. 216 x 356 mm

### Área de impressão

206 x 346 mm

### Dimensão (c x l x a)

389 x 472 x 468 mm

### Peso

20 kg

### Energia

220-240 V / 50/60 Hz

## ESPECIFICAÇÕES DE IMPRESSORA

### Controlador

Standard: Controlador Dual core com 800 MHz

### Memória

256 MB

### Resolução

Máx. 1,200 x 1,200 dpi

### Protocolos de rede

TCP/IP (IPv4 / IPv6); UDP; IPP; LPD; HTTP; HTTPS;  
SNMP; AppleTalk

### Emulação

PCL5, PCL 6, PostScript 3, XPS

### Interfaces

10-Base-T/100-Base-TX Ethernet; USB 2.0

### Driver

Windows VISTA (32/64);

Windows 7 (32/64); Windows 8 (32/64); Windows

Server 2003 (32/64); Windows Server 2008 (32/64);

Windows Server 2008 R2 (64); Windows Server

2012 (64); Macintosh OS X 10.x; Linux; Citrix

### Funções de impressão

Duplex, n-up, marca de água, capa, separação  
eletrônica, impressão segura

## ESPECIFICAÇÕES DE DIGITALIZADOR

### Tipo de digitalização

Dig.-para-e-mail; Dig.-para-FTP; Digitalização de  
rede TWAIN

### Resolução

Máx. 600 x 600 dpi

### Velocidade de digitalização

Até 42/19 ipm (monocromático/cor)

### Formato de originais

Máx. A4

### Formatos de digitalização

PDF; TIFF; JPEG; XPS

### Endereços de digitalização

Máx. 500

## ESPECIFICAÇÕES DE COPIADORA

### Alimentador de documentos

> Duplex RADF (Standard)

> 50 folhas

> 52-120 grs, A6-A4

### Multicópia

1-999

### Ampliação

25-400 %

### Primeira cópia A4

6,5 segundos

### Memória

256 MB

### Resolução

600 x 600 dpi

### Funções de cópia

Duplex, n-up, inserção de página, sobreposição,  
separação eletrônica

## ESPECIFICAÇÕES DE FAX

### Compatibilidade

Super G3/MH; MR; MMR; JBIG; JPEG

### Taxa de transferência/ de transferência

Até 33,6 kbps

### Memória fax

Utiliza a memória do equipamento

### Funções de fax

Diferimento de tempo, PC-fax, até 500 programas  
de trabalho; bloquear junk fax lista de fax ban-  
idos, servidor de fax

## OPCIONAIS

> Cassete 250 folhas (A5/A4, 60-120 grs)

> Cassete 550 folhas (A5/A4, 60-120 grs)

> Armário

> Memória flash 256 MB

> Wireless LAN

> Agrafador externo

## SOLUÇÕES DE SOFTWARE

> Enterprise Device Manager

> ineo Remote Care (opcional)



## DEVELOP

Konica Minolta Business Solutions Portugal, Lda.

Rua Prof. Henrique de Barros, n.º 4 - 10ª B | 2685-338 Prior Velho | Portugal

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



Todos os dados relativos à capacidade de papel no alimentador de documentos, os opcionais de finalização e as cassetes de papel se aplicam ao papel de 80 grs a menos que seja expressamente indicado o contrário. Todos os dados relativos à velocidade de impressão, digitalização ou fax se aplicam a papel DIN A4 de 80 grs a menos que seja expressamente indicado o contrário.

Todas as especificações relativas a gramagens de papel referem-se a material recomendado pela Konica Minolta. Todas as especificações técnicas correspondem aos dados disponíveis à data de impressão. Konica Minolta reserva o direito de realizar alterações técnicas.

DEVELOP e ineo são marcas registradas ou marcas comerciais da Konica Minolta Business Solutions Europe GmbH.

Todas as outras marcas ou nomes de produtos são marcas registradas ou comerciais dos respectivos fabricantes. Konica Minolta não se responsabiliza nem assume quaisquer garantias em relação a estes produtos.

Janeiro 2014