

# TASKalfa 221

MULTIFUNCIONAL A3 MONOCROMÁTICA

► print ► copy ► scan ► fax

## PODEROSA E COMPACTA.

O novo TASKalfa 221 é um multifuncional altamente flexível, para todos os documentos até ao formato A3. Tem um período de aquecimento rápido e permite uma velocidade de cópia até 22 páginas por minuto. Enquanto que o dispositivo duplex assegura uma poupança adicional, os alimentadores opcionais permitem que grandes trabalhos sejam executados de forma mais cómoda. De concepção compacta e fácil operação, este equipamento é a escolha adequada para grupos de trabalho atarefados.

- Até 22 páginas por minuto em A4, 10 páginas por minuto em A3
- Tempo para a primeira cópia de 5,7 segundos ou menos
- Função de impressão em rede standard
- Duplex opcional para uma maior poupança
- Alimentador inversor de 50 folhas para maior comodidade nas funções de cópia, digitalização e fax
- Tecnologia laser de 600dpi, com 256 escalas de cinzentos permitindo cópias claras e fotos realistas
- 700 folhas de alimentação standard (expansível a 1.300 folhas)
- Componentes de longa duração para uma durabilidade e fiabilidade excepcionais



O finalizador integrado poupa espaço e permite funções de acabamento óptimas, como agrafar até 30 folhas.

Aumenta a eficiência graças ao alimentador inversor de originais que permite alimentar até 50 folhas com duas faces, para trabalhos de cópia, digitalização e fax.



# TASKalfa 221

MULTIFUNCIONAL A3 MONOCROMÁTICA



A TASKalfa 221 incorpora componentes de muito longa duração, que garantem a simplicidade e a resistência nas suas operações. Este sistema foi concebido para responder às elevadas exigências de fiabilidade de escritórios muito activos. A TASKalfa 221 permite atingir custos de exploração muito baixos, bem como uma produtividade muito elevada, com o mínimo impacto sobre o ambiente.

## Geral

### Tecnologia

Kyocera Laser, Mono Componente

### Tipo

Desktop

### Velocidade de motor

Max. 22/10 páginas A4/A3 por minuto

### Resolução

600 x 600 dpi, 256 níveis de cinzento (digitalização)  
Fast 1.200 dpi (nível 1.800 dpi x 600 dpi), 2.400 x 600 dpi com KIR (impressão)

### Tempo de aquecimento

Aproximadamente 17,2 segundos ou menos

### Tempo para a 1ª cópia

5,7 segundos ou menos

### Dimensões (L x P x A)

568 mm x 594 mm x 607 mm

### Peso

Aproximadamente 40 Kg

### Consumo de energia

a imprimir : 450 W  
Stand-by : 63 W  
Power-Saving (Ecopower) : 6,2 W

### Ruído (ISO 7779 / ISO 9296)

A imprimir: 66,7 dB (A)  
Stand-by: 40 dB (A)

### Alimentação eléctrica

AC 220 - 240 V, 50/60 Hz

### Normas de segurança

GS/TUV/CE  
Este equipamento é fabricado de acordo com a norma de qualidade ISO 9001 e as orientações ambientais ISO 14001.

## Manuseamento de papel

Toda a capacidade de alimentação que é mencionada baseia-se na utilização de papel de 80g/m<sup>2</sup> de espessura máxima de 0,11 mm em condições ambientais normais.

### Capacidade de alimentação

2 x 300 folhas em 2 tabuleiros universais, 64-105 g/m<sup>2</sup>, A3, A4, A5, Ledger, Letter, Legal, Folio  
Alimentador multi-funções para 100 folhas, 45-160 g/m<sup>2</sup>, A3, A4, A5, A6, Ledger, Letter, Legal, Folio, Custom (98 x 148 mm até 297 x 432 mm)

Capacidade máxima de alimentação de 1.300 folhas (com 4 alimentadores)

### Capacidade de saída

250 folhas com a face para baixo

## Funções de impressão

### CPU

PowerPC 440FX / 500MHz

### Memória

Standard 128 MB, Max. 1.152 MB  
(1 slot adicional para 1 GB) + Disco Duro.

### Interfaces

#### Interfaces Standard

USB 2.0 (High-Speed), Fast Ethernet 10-Base-T / 100Base-TX standard, 1 slot para opcional KU10-LV, slot para cartão Compact Flash opcional.

### Conexão múltipla de interfaces (MIC)

Permite a transferência simultânea de dados através de 3 interfaces, tendo cada interface a sua impressora virtual.

## Controlador de linguagem PRESCRIBE IIe

### Emulações

PCL6 (5e, XL), KPDL 3 (Postscript 3 compatível), suporte AES, KC-GL, Line Printer, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, Diablo 630

### Sistemas operativos

Todos os sistemas operativos Windows actuais, Mac OS X versão 10.2 ou mais elevada, UNIX LINUX, bem como outros sistemas operativos mediante solicitação.

### Fontes / Códigos de barras

80 fontes outline (PCL6), 136 fontes outline (KPDL 3), 1 fonte bitmap, 1 fonte bitmap, 45 tipos de códigos de barras unidimensionais mais 2 bidimensionais (PDF-417)

### Características de impressão

eMPS - para cópia rápida, "proof and hold", impressão privada, armazenamento de trabalhos e gestão de funcionalidades com disco duro HD-5A, impressão directa PDF

## Funções de Cópia

Max. Tamanho original : A3

Cópias Contínuas: 1 - 9.999 cópias

### Capacidade de Memória

64 MB standard, máximo de 192 MB (1 slot adicional para 128 MB)

Zoom range: 25-400% em intervalos de 1%

Ratios pré definidos de ampliação: 5R / 5E

Modo de exposição: Automático, manual: 7 passos

Ajustes de imagem: Texto + foto, texto, foto

### Funções digitais de cópia

Modo de poupança de energia, interromper a saída de um trabalho, Scan once, print many, ECOcopy mode, Sort electrónico, rotate sort, rotate sort copy, selecção automática de papel, duplex, "agrafar", Layout mode (2 em 1, 4 em 1), Split copy, numeração de páginas, sobreposição de imagem, shift de margens, apagar as margens, program key mode, códigos departamentais (100).

\*Duplex opcional DU-420 necessário

\*\*Finalizador opcional DF-420 necessário

## Funções de Digitalização (opcional)

### Funcionalidade

Scan-to-PC, scan-to-email, network TWAIN

### Velocidade do scanner

22 imagens por minuto (600 dpi/A4)

### Reconhecimento do original

Texto, foto, texto + foto e OCR

Dimensão máxima de digitalização: A3

### Resolução de digitalização

600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi (256 escalas de cinzentos)

Interface: 10Base/100Base-TX

Protocolo de rede: TCP/IP

Tipos de ficheiros: TIFF, PDF

### Bundled software

Scanner File Utility, Address Book, Address Editor, TWAIN source, Scan to Mac

### Funções de Fax (opcional)

\*É necessário de alimentador de originais DP-420

Compatibilidade: ITU-T Super G3

Velocidade de modem: máximo de 33.6 kbps

Velocidade de transmissão: 3 segundos ou menos (JBIG)

Densidade de digitalização: 8 dot/mm x 3,85 linhas/mm, Fine: 8 dot/mm x 7,7 linhas/mm, Superfine: 8 dot/mm x 15,4 linhas/mm. Ultrafine: 16 dot/mm x 15,4 linhas/mm (com memória opcional), meio-tom.

Dimensão máxima do original: A3

Modo de compressão: JBIG, MMR, MR, MH

### Memória

Standard de 4 MB Bitmap (máximo de 8 MB), Standard 4 MB Image (máximo de 32 MB)

### Características de Fax

Fax de rede \*, rotatê transmission, recepção de faxes em duplex, confidencial, relay & bulletin board, transmissão e recepção, recepção n-up, mailbox, diagnósticos remotos.

\* Necessário San System (F) opcional

### Bundled software

Livro de endereços para fax, editor de endereços para fax

## Consumíveis

### TK-435 Toner-kit

Toner microfino para 15.000 páginas com 6% de cobertura O toner inicial permite apenas 3.000 páginas com 6% de cobertura A4

## Opcionais

### Scan System (F), Fax System (R)

#### Manuseamento de papel

DP-420 alimentador inversor de originais: 50 folhas, digitalização duplex, 45-160 g/m<sup>2</sup>, A3-A5R, Folio, Ledger-Statement-R

PF-420 alimentador de papel: 300 folhas, 64-105 g/m<sup>2</sup>, A3-A5R, Folio, Ledger-Statement-R

DU-420 unidade duplex: 64-105 g/m<sup>2</sup>, A3-A5R, Folio, Ledger-Statement-R

JS-420 separador de trabalhos: 100 folhas, 45-160 g/m<sup>2</sup>, A3-A5R, Folio, Ledger-Statement-R

DF-420 finalizador de documentos: 500 folhas, 60 - 105 g/m<sup>2</sup>, A3-B5, Folio, Ledger-Statement-R, agrafa até 30 folhas, 1 posição

### Memória

#### Memória de cópia

Memória DIMM: 1 slot adicional para 128 MB (máximo de 192 MB)

#### Memória de impressão

Memória DIMM: 1 slot adicional para 1 GB (máximo de 1.152 MB)

Cartão CompactFlash: 1 slot (até 4 GB) para fontes, logótipos, armazenamento de macros, PCL Barcode Flash.

HD-5A Disco Duro: de 40 GB para armazenamento de dados, macros, logótipos, fontes e eMPS

#### Memória de Fax

MM-13-32: Bitmap (4 MB) e memória de imagem (28 MB)

#### Interfaces opcionais

IB-23 interface de rede: 10Base-T/100Base-TX

PS159 : Wireless LAN (802.11b/g)

PS1109 Gigabit Ethernet

10BaseT / 100BaseTX / 1000BaseT (RJ-45)

PS129 Fibra Óptica : 100BaseSX (SC)

PS1129 Gigabit Fibra Óptica : 1000BaseSX (SC)

#### Outros

Platen cover (E)

Mesas com rodas

CB-420L baixa

CB-420H alta



O produto aqui representado inclui opcionais

O seu Revendedor Autorizado Kyocera:

KYOCERA MITA PORTUGAL, Lda. • Rua do Centro Cultural, 41 (Alvalade) • 1700-106 Lisboa - Portugal  
Tel +351 218 436 780 • Fax +351 218 493 312 • informa@kyoceramita.pt • www.kyoceramita.pt • www.kyoceramita-europe.com

\* A KYOCERA não garante que qualquer das especificações mencionadas esteja isenta de erro. As especificações poderão ser alteradas sem aviso prévio. A informação está correcta na altura do seu envio para impressão. Todos os nomes de produtos e marcas poderão ser marcas registadas ou marcas dos seus respectivos detentores, do que se dá aqui conhecimento. KYOcount é uma marca da KYOCERA MITA Europe B.V.

KYOCERA