

Diversidade Funcional a Cores

A nova TASKalfa 308ci foi concebida para preencher as necessidades de equipas de trabalho exigentes, que requerem a execução de trabalhos de elevada qualidade de acabamentos profissionais; oferece todas as funcionalidades que se esperaria de um multifuncional sofisticado, como fácil acesso através de um écran táctil estruturado de forma muito intuitiva. As diversas opções de manuseamento de papel permitem ao utilizador aumentar a autonomia de papel até 3.100 folhas e o finalizador interno opcional para 300 folhas, permite agrafar até 50 folhas em três posições.

**TASKalfa 308ci****Multifuncional a cores A4****30 ppm a preto e a cores A4****1200 x 1200 dpi resolution**

TASKalfa 308ci

Especificações

GERAL

Tecnologia: KYOCERA TASKalfa, Laser, Colour, Plataforma de soluções HyPass™

Painel tátil: Painel tátil a cores de 177.8 mm (7 polegadas), autofalante para notificação de tarefas, basculante 0 a 90°

Velocidade de motor: 30 páginas por minuto a preto, a cores, em duplex ou simplex, em cópia e impressão

Resolução: 1200 x 1200 dpi
Tecnologia Multi-Bit, nível de 9.600 dpi x 600 dpi para impressão, 600 x 600 dpi, 250 escalas de cinzentos por cor para cópia e digitalização

Tempo de aquecimento: Aprox. 20 segundos ou menos

Tempo para a primeira impressão: Aprox. 7 / 8 segundos ou menos para preto e cores

Tempo para a primeira cópia: Aprox. 7.9/10.2 segundos ou menos para preto e cores (DP), Aprox. 6.4/7.8 segundos ou menos para preto e cores (Platen)

CPU: ARMCortex-A9 Dual Core 1.2MHz+ARMCortex-M3 100 MHz

Memória: Standard 3GB, +32GB ou 128GB SSD

Interfaces standard: USB 2.0 (Hi-Speed), 2 x USB Host interface, Gigabit Ethernet 10BaseT/100BaseTX, 1000BaseT, IPv6, IPv4, IPSec, 802.3az), USB 2.0 Hi-Speed opcional, Wi-Fi (IEEE 802.11b/g/n), 2 slots eKUIO para servidor de impressão interno opcional, slot para disco duro SSD ou para fax opcional, slot para cartão SD opcional

Contabilização integrada: 100 códigos departamentais

Dimensões (W x D x H): 550 x 507.5 x 736.6 mm

Peso: Aproximadamente 49.6 kg

Alimentação eléctrica: AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz

Consumo de energia

Impressão: 497 W

Cópia: 497 W

Modo Low Power: 38 W

Modo Ready: 69 W

Sleep mode: 0.5 W

Nível de Ruído (ISO 7779/ISO 9296)

Impressão / Cópia: 65.4dB (A)

Modo ready: Demasiado baixo para ser medido

Standards de segurança: TÜV/GS, CE

Esta impressora é fabricada de acordo com a norma de qualidade ISO 9001 e as orientações ambientais ISO 14001.

MANUSEAMENTO DE PAPEL

Todas as capacidades mencionadas têm por base uma espessura máxima de papel de 0,11 mm. Use apenas papel recomendado em condições ambientais normais.

Capacidade de alimentação: 100-folhas no tabuleiro By-Pass, 60–220g/m2, A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Folio, Custom (70 x 148 to 216 x 356 mm), Cassete universal para 500 folhas, 60–220g/m2, A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Folio, Custom (105 x 148 to 216 x 356 mm).

Capacidade de alimentação máxima, com opcionais, 3.100 folhas

Duplex: Duplex como standard supporta 60–220 g/m2, A4, A5, B5, Letter, Legal

Processador inversor de documentos: 75-folhas, 50–120 g/m2, A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, Custom (105 x 148 to 216 x 356 mm)

Capacidade de saída: Máximo de 500 folhas com a face

para baixo com sensor de papel

FUNÇÕES DE IMPRESSÃO

Controlador de linguagem: PRESCRIBE II c

Emulações: PCL6 (5c/XL), KPDL3 (PostScript 3 compatível), PDF Direct Print, XPS Direct Print

Sistemas Operativos: Todos os sistemas operativos correntes Windows, Mac OS X Versão 10,8 ou superior, UNIX LINUX, bem como outros sistemas operativos mediante solicitação.

Fontes / Códigos de Barras: 93 escaláveis para PCL / Postscript, 8 fontes para Windows Vista, 1 Bitmap, 45 tipos de códigos de barras unidimensionais, com geração automática de conferência de somas, mais 2 bidimensionais (PDF-417) sob PRESCRIBE (PCL e outros códigos de barras disponíveis em opção).

Características de segurança: Impressão directa PDF encriptada, impressão IPP, impressão de e-mail, impressão WSD, impressão segura via SSL, IPSec, SNMPv3, Cópia rápida, Proof and hold, funcionalidade de arquivo e gestão de tarefas, impressão privada.

Suporte de impressão móvel: KYOCERA Mobile Print app para iOS and Android, AirPrint, Mopria, Google cloud print

FUNÇÕES DE CÓPIA

Formato original máximo: A4/Legal

Cópias continuadas: 1–999

Zoom: 25–400% in 1% passos

Rácios de ampliação pré-definidos: 7 Reduções / 5 Ampliações

Modo de Exposição: Auto, manual: 9 passos

Ajustes de imagem: Texto +Foto, Foto, Texto, Mapa, Documento impresso

Características digitais: Digitaliza uma vez - copia várias, separação electrónica, função 2 em 1 e 4 em 1, cópia de documento de identificação, mudança automática de cassete, função de "saltar página em branco".

FUNÇÕES DE DIGITALIZAÇÃO

Funcionalidade: Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB, Scan to USB Host, Network TWAIN, WIA, WSD scan Velocidade de digitalização: 40 ipm (300 dpi, A4, P/B), 30 ipm (300 dpi, A4 cores), 17 ipm (300 dpi, A4, P/B, duplex), 13 ipm (300 dpi, A4 cores, duplex)

Resolução de digitalização: 600, 400, 300, 200 dpi, 256 tons de cinzento

Dimensão máxima do original: A4, Legal

Reconhecimento do original: Texto, foto, texto + foto, light text, PDF Pesquisável com OCR opcional

Tipo de ficheiros: TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, XPS, Open XPS, Encrypted PDF, High compression PDF, PDF/A-1a/b

Método de compressão: MMR/JPEG

Características: Digitalização a cores, Livro de endereços integrado, suporte de Active Directory, encriptação de transferência de dados, múltiplos envios (E-mail, Fax, pasta SMB / FTP, impressão) de uma só vez, salto de página em branco.

FUNÇÕES DE FAX (OPCIONAL)

Compatibilidade: ITU-T Super G3

Velocidade do Modem: Max. 33.6 kbps

Velocidade de transmissão: Max. 3 segundos (JBIG)

Velocidade de digitalização: 2.5 segundos ou menos

Livro de endereços: 200 entradas

Densidade de digitalização:

Normal: 8 dot/mm x 3.85 line/mm (200 x 100 dpi)

Fino: 8 dot/mm x 7.7 line/mm (200 x 200 dpi)

Superfino: 8 dot/mm x 15.4 line/mm (200 x 400 dpi)

Ultrafino: 16 dot/mm x 15.4 line/mm (400 x 400 dpi)

Meio tom: 256 escalas de cinzento

Dimensão máxima do original: A4/Legal

Método de compressão: JBIG, MMR, MR, MH

Memória de recepção: 256 folhas ou mais

Características: FAX de rede, transmissão e recepção em duplex, transmissão e recepção encriptadas, transmissão e recepção polling, difusão

CONSUMÍVEIS

Average continuous toner yield in accordance with 5% coverage A4

TK-5195K Toner Kit: Toner microfino preto para 15.000 páginas a4

TK-5195C, TK-5195M, TK-5195Y Toner Kits: toners Cyan, Magenta e Amarelo para 7.000 páginas a4 cada

WT-5190 Waster Toner Bottle: bottle a substituir a cada 44.000 páginas (considerando uma mancha de impressão de 5% e proporção entre páginas a preto e a cores de 7 para 3)

Cartridge de agrafes SH-10: 3 x 5000 agrafes para DF-5100

OPCIONAIS

Fax System 11: Fax Super G3, Fax de rede Manuseamento de papel

PF-5120 Alimentador: 500 folhas, 60–220 g/m2, A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Folio, Custom (105 x 148 to 216 x 356 mm).

PF-5130* Alimentador: 2 x 500 folhas, 60–220 g/m2, A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Folio, Custom (105 x 148 to 216 x 356 mm).

PF-5140* Alimentador: 2.000 folhas, 60–220 g/m2, A4

DT-5100 Tabuleiro de documentos: Para colocar originais ou teclado USB

JS-5100 Separador de trabalhos: Separador de trabalhos interno para 100 folhas, 60–220 g/m2, A6 - A4 / Legal

MT-5100 Mailbox com 5 tabuleiros +AK-5100:** 5 tabuleiros x 100

folhas, A4, 60–163 g/m2, Tabuleiro principal 500 folhas, A4, 60–220 g/m2

DF-5100 Finalizador de documentos interno: 300 fohas, 60–220 g/m2, agrafa até 50 folhas A4 em 3 posições

* Requer PF-5120

** adaptador AK-5100 necessário para utilização de MT-5100

HD-6 SSD: 32GB para fácil gestão documental

HD-7 SSD: 128GB para fácil gestão documental

SEGURANÇA

Data Security Kit (E): ISO 15408 (critério comum) com segurança de nível EAL3

Expansão de memória: MD3-1024, DDR3, 1GB

UG-33: Suporte ThinPrint

USB IC Card Reader + Card Authentication Kit (B): Disponível suporte para várias chaves de autenticação

IC Card Reader Holder 11: Para integração do USB IC card Reader Interface opcional

IB-50: Gigabit-Ethernet board 10 BaseT/100 BaseTX/1,000 BaseT

IB-51: Wireless LAN interface (802.11b/g/n)

CB-5110H: Mesa de madeira com armário e rodas. Aprox. 55 cm x 51 cm x 50 cm (W x D x H)

CB-5110L: Mesa de madeira com armário e rodas. Aprox. 55 cm x 51 cm x 34 cm (W x D x H)

CB-5120H: Mesa de metal com armário e rodas. Aprox. 55 cm x 51 cm x 50 cm (W x D x H)

CB-5120L: Mesa de metal com armário e rodas. Aprox. 55 cm x 51 cm x 34 cm (W x D x H)

O TASKalfa 308ci incorpora componentes extremamente duráveis que garantem uma operação eficiente e confiável, para atender aos exigentes requisitos de ambientes de escritório.

HyPAS



NV-Tecnologias e Sistemas de Impressão, Lda

Rua 5 de Outubro de 1910, nº8 - 2600-425 Alhandra.

Tel 21 950 31 76

www.nv.com.pt

comercial@nv.com.pt



kyoceradocumentsolutions.pt

A KYOCERA não garante que qualquer das especificações referidas estejam isentas de erros. Estas poderão ser alteradas sem pré-aviso. A informação está correcta à data do seu envio para impressão. Qualquer outra marca ou produto poderão ser marcas registadas dos seus legítimos detentores, do que aqui se toma conhecimento.