

TASKalfa

> IMPRESSÃO > CÓPIA
> DIGITALIZAÇÃO

MULTIFUNCIONAL MONOCROMÁTICO

TASKalfa 6003i



PODER, VERSATILIDADE E INTEGRAÇÃO PERFEITA

O amplo e versátil multifuncional monocromático TASKalfa 6003i, representa o padrão para maximizar fluxo de trabalho, eficiência, produtividade e segurança. Proporcionando texto preto nítido. A TASKalfa 6003i oferece um conjunto de opções de digitalização, entrada e acabamento profissional que ultrapassa as necessidades até mesmo dos ambientes de escritório mais exigentes. Com recursos excepcionais e confiabilidade inigualável, a TASKalfa 6003i foi projetada com inteligência para ajudar seus negócios a alcançarem o sucesso.

- > Impressão nítida em preto e branco com velocidade de 60 páginas por minuto
- > Qualidade de impressão excepcional de 1200 x 1200 dpi
- > Capacidade de papel expansível para tarefas mais longas
- > Suporte de mídia flexível e tamanhos de papel até 12" x 48"
- > Tela sensível ao toque, colorida e personalizável de 10.1", com capacidade de uso intuitiva e semelhante a um tablet
- > Amplo portfólio de Aplicativos de Negócios para recursos aprimorados, como Distribuição de Digitalizações para aplicativos back-end e sistemas de gerenciamento de documentos e impressão para controlar dispositivos, políticas de usuário e custos de impressão
- > Opções de acabamento profissional para impressões bem acabadas, incluindo um alceador externo para 4.000 folhas e dobragem de livretos opcional
- > Interface padrão USB Host para impressão e digitalização móveis
- > Digitalização colorida eficiente de até 220 ipm
- > Suporte para Apple AirPrint®, Google Cloud Print™, Mopria® e KYOCERA Mobile Print

 **KYOCERA**

ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS

Configuração: Multifuncional laser preto e branco — impressão/digitalização/cópia
Páginas por minuto: A4/Carta: 60 ppm; Ofício: 36 ppm, A3/ Carta dupla: 30 ppm, 12" x 18": 30 ppm (apenas impressão)
Tempo de Aquecimento: Até 17 segundos (ligada)
Primeira Impressão: Cópia: 3.4 segundos ou menos em preto Impressão: 3.8 segundos ou menos em preto
Visor: Painel de controle com tela de toque colorida de 10.1" **Resolução:** 1200 x 1200 dpi
Memória/Unidade de Disco Rígido: 4GB RAM/8GB SSD/320GB disco rígido padrão
Impressão frente e verso: Impressão frente e verso sem empilhamento padrão com suporte de A5/meia carta (5.5" x 8.5") a A3/carta dupla (12" x 18"), 64 - 260 g/m²
Bandeja de Saída de Impressão Padrão: A5/Meia carta — A3/12" x 18" - SRA3/320mm x 450mm /500 folhas; banner de até 12" x 48" (folha única)
Alimentação: 120V, 60Hz, 12A
Consumo elétrico típico (TEC): 120 V: 3.25 kWh/semana
Dimensões/Peso: 60 cm (L) x 67 cm (P) x 79 cm (A)/83 Kg
Ciclo de funcionamento mensal máximo: 250.000 páginas por mês

ALIMENTAÇÃO DE PAPEL

Fontes de Papel Padrão: Bandejas duplas de 500 folhas; bandeja multiuso (MPT) de 150 folhas; seleção/comutação automática
Fontes de Papel Opcionais: Bandejas de papel duplas para 500 folhas (PF-7100), bandejas de papel duplas para 1.500 folhas (PF-7110); Bandejas laterais de grande capacidade: 3.000 folhas Bandeja (PF-7120)
Capacidade de papel: Padrão: 1.150 folhas; Máxima: 7.150 folhas
Tamanho do papel: Bandeja 1 — A5/5,5" x 8,5" — 8,5" x 14" (meia carta a ofício); Bandeja 2 — A5/5,5" x 8,5" — A3/12" x 18" - SRA3/320mm x 450mm, Tamanho personalizado; PF-7100: A5/5,5" x 8,5" — A3/12" x 18"; PF-7110, PF-7120: A4/8,5" x 11"; Bandeja multiuso (MPT): A5/5,5" x 8,5" — A3/12" x 18" - SRA3/320mm x 450mm (folhas múltiplas); até 12" x 48" Banner (folha única)
Gramatura: Bandejas/Bandeja multiuso (MPT): 52 — 300 g/m²
Materiais de entrada: Bandejas padrão/opcionais: Papel comum, Bond, reciclado, pré-impresso, papel velino, colorido, pré-perfurado, de alta densidade, de baixa densidade, de alta qualidade, timbrado, envelope, personalizado; Bandeja multiuso: Papel comum, Bond, reciclado, pré-impresso, papel velino, colorido, pré-perfurado, de alta densidade, de baixa densidade, de alta qualidade, transparência (película de acetato), revestido, papel com abas para índice, etiqueta, timbrado, envelope, personalizado

ESPECIFICAÇÕES DE SEGURANÇA

Autenticação de local, Autenticação de rede, Comunicação criptografada (IPsec, HTTPS, LDAP por SSL, SMTP/POP por SSL, FTP por SSL, SNMPv3), TPM (Módulo de plataforma confiável), Secure Boot (Verificação de autenticidade de firmware), Verificação de integridade de tempo de execução, Kit de segurança de dados (E) (Modo sobrescrever em disco rígido e Criptografia de dados de disco rígido), Critérios comuns (ISO15408 EAL2), IEEE 2600.2

ESPECIFICAÇÕES DE IMPRESSÃO

Processador Padrão: Freescale QorIQ T1024 (Dual Core) / 1.2GHz
PDLs / Emulações: PRESCRIBE, PCL6 (PCL-XL / PCL-5c), KPDL3 (PS3), XPS, OPEN XPS; Opcional (UG-34): IBM ProPrinter, Line Printer, LQ-850
Resolução de impressão: 1200 x 1200 dpi
Fontes: 136 KPDL3, 93 PCL6, 8 Windows Vista, 1 Bitmap
Compatibilidade do sistema operacional: Windows: 7/8.1/10/ Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016; Novell NetWare 3.x/4.x/5.x/6.x; Mac OS X v10.9 ou mais recente; Sun OS 4.1.x; Solaris 2.x; AIX; HP-UX (LPR)
Impressão móvel: Apple AirPrint¹, Google Cloud Print², Mopria³, KYOCERA Mobile Print - utilizando o equipamento em rede sem fio
Interfaces: Padrão: 10/100/1000BaseTX, USB 2.0 de alta velocidade, 4 interfaces Host USB, 2 conectores de expansão, Opcional: 10/100/1000BaseTX (IB-50 NIC duplo);
Impressão em Rede e Protocolos Suportados: TCP/IP, NetBEUI,

IPv4, IPv6, IPsec, HTTP, LPD, FTP, IPP, RawPort, LLD, SNTP, DHCP, SMTP, POP3, DNS, SNMPv1/v2, digitalização/impressão WSD
Drivers: KX Driver, PCL Mini Driver, KPDL Mini Driver, KX Driver para XPS, Network Fax Driver, TWAIN Driver, WIA Driver, PPD para MAC, PPD para Linux
Utilitários: KYOCERA Net Admin, KYOCERA Net Viewer, KYOCERA Net Device Manager, PDF Direct Print, Command Center RX

ESPECIFICAÇÕES DE DIGITALIZAÇÃO

Tipo de Digitalização: Escâner Colorido e Preto e Branco
Resolução de Digitalização: 600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi
Formatos de Arquivos: TIFF, JPEG, XPS, OpenXPS, PDF (MMR/ compressão JPG / PDF de alta compressão)
Extensão PDF: Opção de PDF pesquisável (OCR); arquivo do Microsoft Office (opcional)
Velocidades de digitalização (preto e branco/cor a 300 dpi): DP-7100: Simples: 80 ipm preto e branco / 80 ipm em cores; Frente e verso: 48 ipm preto e branco/48 ipm em cores DP-7110: Simples: 100 ipm preto e branco/100 ipm em cores; Frente e verso: 180 ipm preto e branco / 180 ipm em cores DP-7130 (com detecção de multialimentação): Simples: 120 ipm preto e branco/120 ipm em cores; Frente e verso: 220 ipm preto e branco / 220 ipm em cores
Conectividade / Protocolos Suportados: 10/100/1000BaseTX, TCP/IP, USB de alta velocidade 2.0
Funções de Digitalização: Digitalização para pasta (SMB), digitalização para e-mail, digitalização para FTP, digitalização para FTP por SSL, digitalização para USB, digitalização WSD, digitalização TWAIN, remoção de cor específica, apagar margens, pré-visualização
Tamanho Original: Através de DP: A5/Meia carta a A3/carta dupla (5.5" x 8.5" — 11" x 17"); Vidro: até A3/11" x 17"
Drivers: Driver TWAIN/WIA

ESPECIFICAÇÕES DE CÓPIA

Resolução das cópias: 600 x 600 dpi
Modo de Imagem: Texto, foto, texto/foto, gráfico/mapa
Cópias Contínuas: 1 - 9.999 / Retorno automático para 1
Funções adicionais: ampliação automática, seleção automática de papel, início automático, mudança automática de bandeja, interromper cópia, reversão positiva/negativa, imagem espelhada, rotação de cópia, apagar margens, desmembramento de cópia, compaginação eletrônica, deslocar margens, número de página, sobreposição de formulário, zoom XY, impedir vazamento, carimbo de texto, carimbo Bates, pular página em branco, remoção de cor específica, pré-visualização, cópia de documento de identificação
Gerenciamento de Trabalhos: 1.000 Códigos de departamento, Programas de trabalho, Criação de trabalhos, Teclas de atalho, Repetição de cópias
Ampliação/Zoom: Tamanho real, 4 Taxas predefinidas de redução e 4 de ampliação 25 — 400% em incrementos de 1%
Caixa de documentos: Caixa personalizada, caixa de ferramentas, caixa de memória removível.

PROCESSADORES DE DOCUMENTOS OPCIONAIS²

Tipo / Capacidade: DP-7100: Processador de documentos com reversão automática/140 folhas; DP-7110: Processador de documentos de digitalização dupla/270 folhas; DP-7130: Processador de documentos de digitalização dupla com sensor de detecção de múltiplas folhas/ 270 folhas
Originais Suportados: A5/5,5" x 8,5" — A3/11" x 17"
Gramaturas suportadas: DP-7100: Simples: 45— 160 g/m²; Frente e verso: 50 — 120 g/m²; DP-7110 & DP-7130: Simples: 35 — 220 g/m²; Frente e verso: 60 g/m² — 220 g/m²

OPÇÕES DE SAÍDA E ACABAMENTO³

ALCEADOR INTERNO OPCIONAL DE 500 FOLHAS DF-7100
Capacidade de Empilhamento / Grampeamento: 500 folhas / 50 folhas (até 90 g/m²)
Tamanho do Papel: A5/5,5" x 8,5" — A3/12" x 18"
Gramatura: 52 — 300 g/m²
Posição do Grampeamento Lateral: 3 Posições: Frente 1 grampo, Lateral 1 grampo, Face 2 grampos
Perfurador Opcional: Unidade perfuradora PH-7100 de 2 e 3 furos, suporta A5/5,5" x 8,5" — A3/12" x 18"; 52 — 300 g/m²
Dimensões: 40 cm (L) x 53 cm (P) x 18 cm (A)

ALCEADOR OPCIONAL PARA 1.000 FOLHAS DF-7120⁴

Capacidade de Empilhamento / Grampeamento: Bandeja Principal: 1.000 folhas / 50 folhas (até 90 g/m²)
Tamanho do Papel: A5/5,5" x 8,5" — A3/12" x 18"
Gramatura: 52 — 300 g/m²
Posição do Grampeamento Lateral: 3 Posições: Superior esquerda, Inferior esquerda, Grampeamento central
Perfurador Opcional: Unidade perfuradora PH-7B de 2 e 4 furos, suporta A5/5,5" x 8,5" — A3/12" x 18"; 52 — 300 g/m²
Dimensões: 55 cm (L) x 62 cm (P) x 105 cm (A)

ALCEADOR OPCIONAL PARA 4.000 FOLHAS DF-7110 E DF-7130⁵

Capacidade de Empilhamento / Grampeamento: Bandeja principal (A): 4.000 folhas; Sub-bandeja DF-7110: 200 folhas/65 folhas (até 90 g/m²); Sub-bandeja DF-7130: 200 folhas/100 folhas (até 80 g/m²)
Tamanho do Papel: 5,5" x 8,5" — 12" x 18" (A5 - A3)
Gramatura: 52 — 300 g/m²
Posição do Grampeamento Lateral: 3 Posições: Superior esquerda, Inferior esquerda, Grampeamento central
Perfurador Opcional: PH-7B Unidade perfuradora de 2 e 4 furos, suporta 5,5" x 8,5" — 12" x 18" (A5 - A3); 52 — 300 g/m²
Dimensões: DF-7110: 61 cm (L) x 67 cm (P) x 106 cm (A); DF-7130: 75 cm (L) x 67 cm (P) x 111 cm (A)
Dobrador de livretos opcional/Unidade de dobragem em três DF-7110⁶: Dobrador de livretos BF-730 suporta 8,5" x 11", 8,5" x 14", 11" x 17" (A4/Ofício/A3); dobragem de livreto sem grampeamento: 60 - 90 g/m² 20 folhas; 91 - 105 g/m² 13 folhas; maior que 105 g/m² 1 folha; dobragem de livreto sem grampeamento: 60 - 90 g/m² 5 folhas; 91 - 120 g/m² 3 folhas; 121 - 256 g/m² 1 folha; dobragem tripla suporta apenas 8,5" x 11": 60 - 90 g/m² 5 folhas; 91 - 120 g/m² 3 folhas; 60 - 105 g/m² 1 folha
DF-7130⁶: Dobrador de livretos BF-9100 suporta 8,5" x 11", 8,5" x 14", 11" x 17" (A4/Ofício/A3); dobragem de livreto / grampeamento: 60 - 90 g/m² 20 folhas; 91 - 105 g/m² 13 folhas; maior que 105 g/m² 1 folha; dobragem de livreto sem grampeamento: 60 - 90 g/m² 5 folhas; 91 - 105 g/m² 3 folhas; 106 - 256 g/m² 1 Folha; dobragem tripla suporta apenas 8,5" x 11": 60 - 90 g/m² 5 folhas; 91 - 105 g/m² 3 folhas
Caixa postal com múltiplos compartimentos opcional (DF-7110)⁶: MT-730(B) inclui 7 bandejas; compatível com 60 — 163 g/m²; capacidade de empilhamento por compartimento: 100 folhas: 5,5" x 8,5", 8,5" x 11" (A5 a A4); 50 folhas: 8,5" x 14", 11" x 17" (Ofício A3)

OPÇÕES ADICIONAIS

Kit de fixação de autenticação de transporte (AK-7110), guia do banner 10, kit de autenticação do cartão IC (B), Gigabit NIC (IB-50), ThinPrint (UG-33), emulação (UG-34), bandeja de documento (DT-730(B)), kit de extensão de digitalização (A) para PDF pesquisável/OCR, suporte de teclado 10, teclado numérico (NK-7130), separador de trabalhos (S-7100)

SUPRIMENTO

Toner: TK-6327: 42.000 páginas
 Com 5% de cobertura de acordo com a norma ISO/IEC 19752

¹ Necessita de PF-7100 ou PF-7110
² Somente um processador de documentos pode ser instalado
³ Somente uma opção de impressão pode ser instalada
⁴ Requer o kit de fixação da unidade de transporte (AK-7110)
⁵ Requer a unidade DF-7110
⁶ Necessita de DF-7130

As especificações e o design estão sujeitos a mudanças sem aviso prévio. Para saber mais sobre as últimas novidades em conectividade, acesse www.kyoceradocumentsolutions.com.br
 MAC e AirPrint são marcas registradas da Apple, Inc.
 Google Cloud Print é uma marca registrada do Google, Inc.
 TASKalfa, PRESCRIBE, KX Driver, e Command Center RX são marcas registradas de The Kyocera Companies.
 Todas as outras marcas registradas pertencem a seus respectivos proprietários.

KYOCERA Document Solutions Brazil.
www.kyoceradocumentsolutions.com.br
 ©2019 KYOCERA Document Solutions America, Inc.
 V04072019

