



> IMPRESSÃO > CÓPIA
> DIGITALIZAÇÃO > FAX

TASKalfa 3253ci

SISTEMA MULTIFUNCIONAL
COLORIDO

PODER, VERSATILIDADE E INTEGRAÇÃO PERFEITA



Capacitando sua força de trabalho com funções e recursos que impulsionam sua produtividade, o sistema multifuncional colorido TASKalfa 3253ci eleva o padrão na hora de maximizar o fluxo de trabalho. Um conjunto versátil de opções de digitalização, entrada e acabamento profissional proporciona resultados excepcionais em cores impactantes e vivas. Ecologicamente correta e projetada com inteligência para o sucesso dos seus negócios, a TASKalfa 3253ci ultrapassa as necessidades até mesmo dos escritórios mais exigentes.

- > Tecnologia de imagem com cores vívidas e em preto e branco com até 32 páginas por minuto
- > Qualidade de impressão excepcional até 1200 dpi.
- > Capacidade de papel expansível para tarefas mais longas
- > Suporte de mídia flexível e tamanhos de papel até 30 cm x 122 cm.
- > 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 Interno de 500 folhas compacto
- > Processador EFI® Fiery opcional para fluxos de trabalho complexos em cores
- > Interface padrão USB Host para impressão e digitalização móveis
- > Digitalização colorida eficiente de até 180 ipm
- > Compatível com impressão e digitalização sem fio
- > Suporte para Apple AirPrint®, Google Cloud Print™, Mopria® e KYOCERA Mobile Print

ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS

Configuração: Sistema multifuncional colorido - impressão/digitalização/cópia/fax opcional

Páginas por minuto:

Colorido e preto e branco - Carta: 32 ppm; Escritório: 19 ppm, Carta dupla: 16 ppm, 12" x 18": 16 ppm (apenas impressão)

Tempo de Aquecimento: Até 18 segundos (ligada)

Primeira Impressão:

Cópia: Até 5.3 segundos em preto e branco; até 7.0 segundos em cores; Impressão: Até 5.9 segundos em preto e branco; até 7.7 segundos em cores

Visor: Painel de controle com tela de toque colorida de 10.1"

Resolução: Até 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 meia carta (5.5" x 8.5") a carta dupla (12" x 18"), 64 - 257 g/m²

Bandeja de Impressão Padrão: Meia carta - 12" x 18"/500 folhas; banner de até 12" x 48" (folha única)

Bandeja de impressão do separador de trabalhos: Meio Carta: - 12" x 18"/100 folhas

Alimentação: 120V, 60Hz, 12A; 220-240V, 50Hz, 7.2A

Consumo elétrico típico (TEC): 120 V: 1.53 kWh/semana; 220V: 1.46 kWh/semana

Dimensões: 60 cm (L) x 67 cm (P) x 79 cm (A)

Peso: 90 kg

Ciclo de funcionamento mensal máximo: 125,000 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)¹

Capacidade de papel: Padrão: 1,150 folhas; Máxima: 7,150 folhas

Tamanho do papel:

Bandeja 1 - 5.5" x 8.5" - 8.5" x 14" (meia carta a escritório); Bandeja 2 - 5.5" x 8.5" - 12" x 18", Tamanho personalizado; PF-7100: 5.5" x 8.5" - 12" x 18"; PF-7110, PF-7120: 8.5" x 11"; Bandeja multiuso (MPT): 5.5" x 8.5" - 12" x 18" (folhas múltiplas); até 12" x 48" Banner (folha única)

Gramatura: Bandejas/Bandeja multiuso (MPT): 52 - 300 g/m²

Materiais de entrada: Bandeja padrão/opcional: Papel comum, papel Bond, papel reciclado, envelopes; bandeja multiuso (MPT): Papel comum, papel Bond, papel reciclado, papel cartão, transparências, etiquetas, envelopes

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), IEE 2600.2

ESPECIFICAÇÕES DE IMPRESSÃO

Processador Padrão: Freescale QorIQ T1024 (Dual Core)/1.0GHz

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: Até 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 AirPrint[®], Google Cloud Print[™], Mopria[®], KYOCERA Mobile Print

Interfaces: Padrão: 10/100/1000BaseTX, USB 2.0 de alta velocidade, 4 interfaces Host USB, 2 conectores de expansão, IEEE 802.11b/g/n LAN sem fio (distância de comunicação 30 metros)

Opcional: 10/100/1000BaseTX (IB-50 NIC duplo);

Opcional: IEEE 802.11b/g/n (IB-51 para interface LAN sem fio) (distância de comunicação 100 metros)

Impressão em Rede e Protocolos Suportados: TCP/IP, NetBEUI, IPv4, IPv6, IPsec, HTTP, LPD, FTP, IPP, RawPort, LLTD, SNT, 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, TWIN 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-7120: Simples: 48 ipm preto e branco / 48 ipm em cores;

Frente e verso: 15 ipm preto e branco / 15 ipm em cores

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: 80 ipm preto e branco / 80 ipm em cores;

Frente e verso: 160 ipm preto e branco / 160 ipm em cores

DP-7130 (com detecção de multialimentação): Simples: 100 ipm preto e branco / 100 ipm em cores; Frente e verso: 180 ipm preto e branco / 180 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 TWIN, remoção de cor específica, apagar margens, pré-visualização

Tamanho Original: Através de DP: Meia carta a carta dupla (5.5" x 8.5" - 11" x 17"); Vidro: até 11" x 17"

Drivers: Driver TWIN/WIA

ESPECIFICAÇÕES DE CÓPIA

Resolução das cópias: 600 x 600 dpi

Modo de Imagem: Texto, foto, texto/foto, gráfico/mapa

Cópias Contínuas: 1 - 9999 / 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, rotação 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

Ajuste de Cores: Um Toque, Matiz, Exposição Automática, Nitidez

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, caixa de fax (com sistema de fax opcional)

PROCESSADORES DE DOCUMENTOS OPCIONAIS²

Tipo / Capacidade:

DP-7120: Processador de documentos com reversão automática/50 folhas

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 / 270 folhas

Originais Suportados: 5.5" x 8.5" - 11" x 17"

Gramaturas suportadas:

DP-7120: Simples: 45 - 160 g/m²;

Drente e verso: Bond 50 - 120 g/m²

DP-7100: Simples: 35 - 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 - 217 g/m²

ESPECIFICAÇÕES OPCIONAIS DE FAX

Tipo do Fax: Sistema de FAX 12

Compatibilidade / Compressão de Dados: G3 Fax / MMR, MR, MH, JBIG

Velocidade de Transmissão / Velocidade do Modem:

Menos de 3 segundos / 33.6 Kbps

Memória do Fax: Padrão 170 MB

Driver: Driver de fax em rede

Recursos do Fax: Fax em rede, transmissão e recepção duplex, transmissão e recepção criptografadas, transmissão e fila de recebimento, transmissão

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: 5.5" x 8.5" - 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 5.5" x 8.5" - 12" x 18"; 52 - 300 g/m²

Dimensões: 49.8cm L x 53.3cm P x 17cm A

ALCEADOR OPCIONAL PARA 1,000 FOLHAS DF-7104⁴

Capacidade de Empilhamento / Grampeamento: Bandeja Principal: 1,000 folhas / 50 folhas (até 90 g/m²)

Tamanho do Papel: 5.5" x 8.5" - 12" x 18"

Gramatura: 52 - 300 g/m²

Posição do Grampeamento Lateral: 3 Posições: Superior esquerda, Inferior esquerda, Grampeamento central

Perfuração opcional: PH-7A Unidade perfuradora de 2 e 3 furos, suporta 5.5" x 8.5" - 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-7104⁴

Capacidade de Empilhamento / Grampeamento: Bandeja principal (A): 4,000 folhas; bandeja secundária (B): 200 folhas / 65 folhas (até 90 g/m²)

Tamanho do Papel: 5.5" x 8.5" - 12" x 18"

Gramatura: 52 - 300 g/m²

Posição do Grampeamento Lateral: 3 Posições: Superior esquerda, Inferior esquerda, Grampeamento central

Perfurador Opcional: PH-7A Unidade perfuradora de 2 e 3 furos, suporta 5.5" x 8.5" - 12" x 18"; 52 - 300 g/m²

Dimensões: 61 cm (L) x 67 cm (P) x 106 cm (A)

Dobrador de livretos opcional / Unidade de dobragem em três⁵:

Dobrador de livretos BF-730 suporta 8.5" x 11", 8.5" x 14", 11" x 17"; Dobragem de livreto / grampeamento:

60 - 90g/m² 16 folhas;

91 - 105g/m² 13 folhas; 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

Caixa Postal Multi-bin Opcional⁶: 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"; 50 folhas: 8.5" x 14", 11" x 17"

OPÇÕES ADICIONAIS

Kit de fixação da unidade de transporte (AK-7100), guia do banner 10, kit de fax via internet (A), kit de autenticação do cartão IC (B), Gigabit NIC (IB-50), LAN sem fio IEEE 802.11b/g/n (IB-51), ThinPrint (UG-33), emulação (UG-34), bandeja de documento (DT-7100), kit de extensão de digitalização (A) para PDF pesquisável/OCR, suporte de teclado 10, sistema de impressão EFI Fiery 15, teclado numérico (NK-7130), separador de trabalhos (JS-7100)

¹ Necessita de PF-7100 ou PF-7110

² Somente 1 processador de documentos pode ser instalado

³ Somente 1 opção de impressão pode ser instalada

⁴ Necessita do kit de fixação da unidade de transporte (AK-7100)

⁵ Requer a unidade DF-7110

As especificações e o design estão sujeitos a mudanças sem aviso prévio.

Para saber mais sobre as últimas novidades em conectividade, acesse usa.kyoceradocumentsolutions.com.

TASKalfa, PRESCRIBE, KYOCERA Net Admin, KYOCERA Net Viewer, KYOCERA Net Device Manager, PDF Direct Print, Command Center RX e KX Driver são marcas comerciais da The Kyocera Companies.

Mac OS e AirPrint são marcas registradas da Apple, Inc. Google Cloud Print é uma marca registrada da Google, Inc. Mopria é uma marca registrada da Mopria Alliance, Inc. Windows é uma marca registrada da Microsoft, Inc. Todas as outras marcas registradas pertencem a seus respectivos proprietários.

KYOCERA Document Solutions America, Inc.
Matriz: 225 Sand Road, Fairfield, NJ 07004-0008, EUA
©2019 KYOCERA Document Solutions America, Inc.
v021419

