



DESEMPENHO COLORIDO PODEROSO... CONECTANDO INFORMAÇÕES E FLUXO DE TRABALHO.

A TASKalfa 4052ci oferece uma combinação única de qualidade de imagem inovadora e tecnologias de conectividade que dão suporte aos grupos de trabalho coloridas, seja com cópias, com impressões ou digitalizações. A TASKalfa 4052ci oferece uma impressionante gama de recursos que aumentam a produtividade do início ao fim. Construída em uma plataforma expansível, a TASKalfa 4052ci é uma solução poderosa para escritórios com desempenho versátil.

- > Impressões em cores vivas e em preto e branco de até 40 páginas por minuto.
- > Qualidade de impressão excepcional de 1.200 x 1.200 dpi
- > Capacidade de papel expansível para tarefas extensas
- > Suporte flexível de mídias e tamanhos de papel até 30 cm x 122 cm
- > Tela sensível ao toque colorida de 9 polegadas, com tela inicial

semelhante a de um *tablet*

- > Portfólio de aplicativos de negócios com recursos avançados, como distribuição de digitalizações para outros aplicativos e sistemas de gerenciamento de documentos
- > Opções de acabamento avançados para impressões profissionais, como o alceador de 1.000 folhas compacto.
- > Processador Fiery EFI[®] opcional para fluxos de trabalho coloridos complexos
- > Interface padrão USB Host para impressão e digitalização móveis
- > Digitalização colorida eficiente de até 180 ipm
- > Impressão e digitalização sem fio padrão
- > Apple AirPrint[™], Google Cloud Print[™] e KYOCERA Mobile Print Compatible para soluções de impressão móvel
- > Suporte ao NFC (Near Field Communication)

ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS

Configurações: Multifuncional colorido a laser – impressão/digitalização/cópia/fax opcional
Páginas por minuto:
 Colorido e preto & branco - carta/A4: 40 ppm, ofício: 24 ppm, duplo carta/A3: 20 ppm, 30 cm x 46 cm: 20 ppm (apenas impressão)
Tempo de aquecimento: Até 17 segundos (power on)
Primeira impressão:
 Cópia: Até 4,5 segundos em preto e até 5,9 segundos em cores;
 Impressão: até 5,1 segundos em preto e até 6,5 segundos em cores;
Exibição: Painel de controle colorido sensível ao toque de 9 polegadas.
Resolução: 1.200 x 1.200 dpi; 600 x 600 dpi; 9600 dpi x 600 dpi
Profundidade de cores: 8 Bit de profundidade
Memória/unidade de disco rígido: 4 GB RAM/8 GB SSD/320 GB disco rígido padrão
Impressão frente e verso: A impressão frente e verso padrão sem empilhamento suporta papéis do tamanho A5 até 30 cm x 46 cm de 52 - 300 g/m²
Bandeja de impressão padrão: A5 até 30 cm x 46 cm / 500 folhas; até banners de 30 cm x 122 cm (folha única)
Requisitos elétricos: 120V, 60Hz, 12A;
Consumo elétrico típico (TEC): 120V: 2 kWh/semana;
Dimensões: 60 cm (L) x 67 cm (P) x 79 cm (A)
Peso: 92 kg
Ciclo de funcionamento mensal máximo: 200.000 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 papéis opcionais: Bandejas duplas para 500 folhas (PF-7100), bandejas duplas para 1.500 folhas (PF-7110); bandejas laterais de grande capacidade: Bandeja com alta capacidade de 3.000 folhas (PF-7120)¹
Capacidade de papel: Padrão: 1.150 folhas; máximo: 7.150 folhas
Tamanho do papel:
 Bandeja 1 – 13,97 cm x 22 cm – 22 cm x 36 cm (A5 a ofício);
 Bandeja 2 – 14 cm x 22 cm – 31 cm x 46 cm, tamanho personalizado;
 PF-7100: 14 cm x 22 cm – 30 cm x 46 cm; PF-7110, PF-7120: 22 cm x 28 cm; bandeja multiuso (MPT): 14 cm x 22 cm – 30 cm x 46 cm (folhas múltiplas); banner de até 30 cm x 122 cm (folha única)
Gramatura: Bandejas/bandeja multiuso (MPT): 52 – 300 g/m²
Materiais de entrada: Bandeja/gaveta opcional: Papel comum, papel Bond, papel reciclado, bandeja multiuso (MPT): Papel comum, papel Bond, papel reciclado, papel cartão, transparências, etiquetas, envelopes, papel revestido.
 Capacidade da bandeja de saída de papel: para 500 folhas

ESPECIFICAÇÕES DE SEGURANÇA

Padrão: Autenticação local, autenticação em rede (IPsec, HTTPS, LDAP sobre SSL, S/MNPV3); impressão segura (IPP sobre SSL); digitalização para e-mail (POP3/SMTP sobre SSL); digitalização para FTP (FTP sobre SSL); digitalização para SMB/PC/USB; FTP sobre SSL
Opcional: Kit de segurança de dados (E): Modo de sobrescrita de disco rígido, criptografia de dados no disco rígido

ESPECIFICAÇÕES DE IMPRESSÃO

Processador padrão: Freescale QorIQ T1024 (Dual Core)/1.2GHz
 PDLs/emulações: PRESCRIBE, PCL6 (PCL-XL / PCL5c), KPDL3 (PS3), XPS, OPEN XPS; opcional (UG-34): IBM ProPrinter, Line Printer, LQ-850
Resolução de impressão: Até 1.200 x 1.200 dpi
Fontes: 136 KPDL3, 93 PCL6, 8 Windows Vista, 1 Bitmap
Compatibilidade do sistema operacional: Windows: XP/Vista/7/8/8.1/10/Server 2003/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2; Novell NetWare 3.x/4.x/5.x/6.x; S.O. Mac 10.x; AirPrint Enabled; S.O. Sun 4.1.x; Solaris 2.x; AIX; HP-UX (LPR)
Impressão móvel: Apple AirPrint[™], Google Cloud Print[™], KYOCERA Mobile Print
Interfaces Padrão: 10/100/1000BaseTX, rede sem fio padrão, USB 2.0 de alta velocidade, 4 interfaces de host USB, 2 conectores de expansão
Opcional: 10/100/1000BaseTX (IB-50 para Dual NIC)

Impressão em rede e protocolos suportados: TCP/IP, NetBEUI, IPv4, IPv6, IPsec, HTTP, LPD, FTP, IPP, RawPort, LLTD, SNT, DHCP, SMTP, POP3, DNS, S/MNPV1/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, PDF Impressão Direta, Command Center RX

ESPECIFICAÇÕES DE DIGITALIZAÇÃO

Tipo de digitalização: Scanner colorido e preto e branco
Resolução de digitalização: 600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi
Formato dos arquivos: TIFF (compressão MMR), PDF (compressão MMR), PDF (alta compressão), OpenXPS, XPS, JPEG
Extensão PDF: Opção de PDF pesquisável (OCR)
 Velocidades de digitalização (mono/cor a 300 dpi):
DP-7100: Simplex: 80 ipm preto e branco/80 ipm em cores; impressão frente e verso: 48 ipm preto e branco/48 ipm em cores
DP-7110: Simplex: 100 ipm preto e branco/100 ipm em cores; impressão frente e verso: 180 ipm preto e branco/180 ipm em cores
Conectividade/protocolos compatíveis: 10/100/1000BaseTX, TCP/IP, USB 2.0 de alta velocidade
Funções de digitalização: Digitalização para pasta (SMB), digitalização para e-mail, digitalização para FTP, digitalização para FTP sobre SSL, digitalização para USB, digitalização WSD, digitalização TWAIN
Tamanho original: Através de DP: A5 a A3 (14 cm x 22 cm – 28 cm x 43 cm); vidro: Até 28 cm x 43 cm
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 – 999 /reinício automático para 1
Funções adicionais: Ampliação automática, seleção automática de papel, início automático, alteração de bandeja automática, interrupção de cópia
Gerenciamento de trabalhos: 1.000 códigos de departamento, programas de trabalho, criação de trabalhos, atalhos, repetição de cópias, reversão positiva/negativa, imagem espelhada, rotação de cópia, apagar borda, desmembramento de cópia, separação eletrônica, número de página, sobreposição de formulário, zoom XY, impedir transparência, carimbos Bates, pular página em branco
Ajuste de cores: Um toque real, exposição automática, nitidez
Ampliação/zoom: Tamanho real, 5 taxas predefinidas de redução e 5 de ampliação, taxas de zoom de 25% a 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-7100: Processador de documentos (RADF)/140 folhas
DP-7110: Processador de documentos (DSDP)/270 folhas
Originais suportados: 14 cm x 21,6 cm – 28 cm x 43 cm
Gramaturas compatíveis:
DP-7100: Simplex: 45 – 160 g/m²; impressão frente e verso: 50 – 120 g/m²
DP-7110: Simplex: 35 – 220 g/m²; impressão frente e verso: 50 – 220 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/modem: Menos de 3 segundos/33,6 Kbps
Memória do fax: Padrão de 170 MB
Driver: Driver de fax em rede
Recursos do fax: Fax em rede, transmissão e recepção duplex, transmissão e recepção criptografadas, transmissão e recepção de polling, transmissão

OPÇÕES DE IMPRESSÃO E ACABAMENTO

ALCEADOR INTERNO DE 500 FOLHAS OPCIONAL DF-7100³
Capacidade de empilhamento/grampeamento: 500 folhas/50 folhas (até 90 g/m²)
Tamanho do papel: 14 cm x 21,6 cm – 28 cm x 43 cm
Gramatura: 52 – 300 g/m²
Posição do grampeamento lateral: 3 posições: Grampeamento frontal 1, grampeamento da lateral 1, grampeamento da face 2
Perfuradora Opcional: PH-7100 2 e 3 unidades perfuradoras, suporta 14 cm x 22 cm – 28 cm x 43 cm; 52 – 300 g/m²
Dimensões: 50 cm (L) x 53 cm (P) x 17 cm (A)
ALCEADOR OPCIONAL PARA 1.000 FOLHAS DF-7120^{3,4}
Capacidade de empilhamento/grampeamento: Bandeja principal: 1.000 folhas/50 folhas (até 90 g/m²)
Tamanho do papel: 14 cm x 21,6 cm – 28 cm x 43 cm
Gramatura: 52 – 300 g/m²
Posição do grampeamento lateral: 3 posições: Superior esquerda, inferior esquerda, compartimento central
Perfuradora opcional: PH-7A 2 e 3 unidade perfuradora, suporta 14 cm x 22 cm – 28 cm x 43 cm; 52 – 300 g/m²
Dimensões: 49,8 cm L x 53,3 cm P x 17 cm A

ALCEADOR OPCIONAL PARA 4.000 FOLHAS DF-7110^{3,4}

Capacidade de empilhamento/grampeamento: Bandeja principal (A): 4.000 folhas; bandeja secundária (B): 200 folhas / 65 folhas (até 90 g/m²)
Tamanho do papel: 14 cm x 21,6 cm – 28 cm x 43 cm
Gramatura: 52 – 300 g/m²
Posição do grampeamento lateral: 3 posições: Superior esquerda, inferior esquerda, compartimento central
Perfuradora opcional: PH-7A 2 e 3 unidade perfuradora, suporta 14 cm x 22 cm – 28 cm x 43 cm; 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 22 cm x 28 cm, 22 cm x 36 cm, 28 cm x 43 cm; dobragem de livreto/grampeamento: 60 – 90g/m² 16 folhas; 91 – 105 g/m² 13 folhas; dobragem de livreto/sem grampeamento: 5 folhas de 60 – 90 g/m²; 3 folhas de 91 – 120 g/m²; 1 folha de 121 – 256 g/m²; dobragem em três suporta apenas 22 cm x 28 cm: 5 folhas de 60 – 90 g/m²; 3 folhas de 91 – 120 g/m²; 1 folha de 60 – 105 g/m²
Unidade de bandejas de saída com múltiplos compartimentos opcional⁶: MT-730(B) inclui 7 bandejas; suporta 60 - 163 g/m² - capacidade de empilhamento por compartimento: 100 folhas: 14 cm x 22 cm – 22 cm x 28 cm; 50 folhas: 22 cm x 36 cm, 28 cm x 43 cm

SUPRIMENTOS

Toner Preto: TK-8527K - 25.000 páginas @ 5%
 Toner Magenta: TK-8527M - 15.000 páginas @ 5%
 Toner Cyan: TK-8527C - 15.000 páginas @ 5%
 Toner Amarelo: TK-8527Y - 15.000 páginas @ 5%

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 (B), Gigabit NIC (IB-50), ThinPrint (UG-33), emulação (UG-34), bandeja de documento (DT-7100), kit de extensão de digitalização (A) PDF pesquisável/OCR, suporte de teclado 10, kit de segurança de dados (E), sistema de impressão EFI Fiery, teclado numérico (NK-7110), separador de trabalhos (JS-7100)

¹ PF-7100 ou PF-7110 necessário

² Somente 1 processador de documentos pode ser instalado

³ Somente 1 opção de impressão pode ser instalada

⁴ Kit de fixação da unidade de transporte (AK-7100) necessário

⁵ DF-7110 necessário

SOMENTE DA KYOCERA

A KYOCERA Document Solutions é líder global na indústria de documentos digitais, com uma linha premiada de soluções para documentos que define consistentemente padrões de alto desempenho, qualidade superior de imagens, aplicativos de fluxo de trabalho aprimorados, facilidade de uso e durabilidade.

Gostaria de dinamizar o fluxo de trabalho de seus documentos? A KYOCERA oferece um forte portfólio de aplicativos de negócios que se integra de forma perfeita e segura a seus equipamentos multifuncionais. Para saber mais sobre quais aplicativos de negócios se adequam a seus negócios, visite a seção de soluções em nosso website.

As especificações e o design estão sujeitos a alterações 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 da 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 America, Inc.
 KYOCERA Document Solutions Brazil
 ©2016 KYOCERA Document Solutions Brazil.
 VQ3V1

