



PODEROSO DESEMPENHO... CONECTANDO E COLABORANDO.

A TASKalfa 8052ci é uma eficiente MFP (impressora multifuncional) em cores que processa as tarefas mais exigentes de impressão, cópia e digitalização. Projetada como um centro de processamento de documentos de alto volume, a TASKalfa 8052ci oferece qualidade vibrante e nítida para até 70 páginas por minuto em cores e 80 páginas por minuto monocromática. Totalmente personalizável, a TASKalfa 8052ci possui um controlador avançado opcional EFI® Fiery e aplicativos de negócios integrados da KYOCERA. Possui tecnologia exclusiva de longa durabilidade de seus consumíveis.

A TASKalfa 8052ci permite que os usuários se conectem com o equipamento utilizando a mobilidade e nuvem acompanhando o ritmo sempre acelerado dos dias atuais.

- > Geração de imagens vibrantes de 70 páginas por minuto em cores e 80 páginas por minuto monocromática
- > Qualidade de impressão excepcional de 1.200 x 1.200 dpi
- > Capacidade de papel padrão de 4.150 folhas, e máxima para 7.650 folhas
- > Suporte para vários tipos de mídias e tamanhos de papel até 30,5 cm x 122 cm
- > Tela sensível ao toque de 9 polegadas colorida com tela inicial estilo tablet
- > Opções de acabamentos avançados para resultados profissionais, incluindo um finalizador externo opcional para 4.000 folhas e dobragem de livreto opcional
- > Controlador EFI® Fiery opcional para fluxos avançados de trabalho em cores
- > Digitalização em cores eficiente de alta velocidade de até 220 ipm
- > Interface de USB host padrão para impressão e digitalização
- > Apple AirPrint®, Google Cloud Print™ e KYOCERA Mobile Print compatível para conectividade a qualquer hora, em qualquer lugar
- > A comunicação por Campo de Proximidade (NFC) padrão para Android oferece praticidade adicional inteligente ao dispositivo
- > KYOCERA Fleet Services, um sistema de monitoramento seguro em nuvem que otimiza o tempo de atividade do dispositivo e reduz os custos

ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS

Configuração: Sistema Multifuncional laser em cores – impressão/digitalização e cópia
 Páginas por Minuto:
 Preto – Carta: 80 ppm, A4: 80 ppm, Ofício: 48 ppm, A3: 40 ppm, 12" x 18": 40 ppm
 Cor – Carta: 70 ppm, A4: 70 ppm, Ofício: 42 ppm, A3: 35 ppm, 12" x 18": 35 ppm
 Tempo de Aquecimento: 44 seg. ou menos (em funcionamento)
 Tempo de primeira página:
 Cópia: 4,8 segundos ou menos em preto, 5,9 segundos ou menos em cores
 Impressão: 4,9 segundos ou menos em preto, 6,1 segundos ou menos em cores
 Painel de Controle de tela colorida sensível ao toque de 9"
 Resolução: 1.200 x 1.200 dpi; 600 x 600 dpi; 9.600 dpi x 600 dpi
 Memória/Unidade de Disco Rígido: 4,5 GB de RAM/SSD de 8 GB/HDD de 320 GB HDD Padrão
 Duplex: Módulo Duplex: Stackless padrão aceita desde formato A5 a 12" x 18", 52 – 300 g/m²
 Bandeja de Saída Padrão: A5 – 12" x 18" / 270 folhas; até 305mm x 1.220mm Banner (folha Única)
 Requisitos Elétricos: 120 V, 60 Hz, 12 A
 Consumo de Eletricidade Típico (TEC): 120 V: 6.322 kWh/semana
 Dimensões: 67,5 cm L x 77,75 cm D x 104 cm A
 Peso: 182 kg
 Ciclo de funcionamento mensal máxima: 400.000 Páginas por Mês

SUPRIMENTO DE PAPEL

Fontes de Papel Padrão: Bandejas Duplas de 500 folhas, Bandejas Duplas de 1.500 folhas, MPT de 150 folhas, Seleção/Comutação Automática
 Fontes de Papel Opcionais: Bandejas Duplas de 500 folhas (PF-730[B]); Bandejas Duplas de 1.500 folhas (PF-740[B]); LCT Lateral: Bandeja com Capacidade para 3.000 folhas (PF-7120); Alimentador de Papel Multimídia para 500 folhas (PF-7130)
 Capacidade de Papel: Padrão: 4.150 folhas; Máximo: 7.650 folhas
 Tamanho do Papel:
 Bandeja 1 – A5 – 12" x 18"; Bandeja 2 – A5 – 12" x 18", Tamanho Personalizado; PF-7100: A5 – 12" x 18"; PF-7100: A5 – 12" x 18"; PF-7200: A5 – 12" x 18"; MPT: A5 – 12" x 18" (Várias folhas); até 12" x 48" (305mm x 1.220mm) Banner (Folha Única)
 Peso do Papel: Bandejas/MPT: 60 – 300 g/m²
 Materiais de Entrada: Gaveta Padrão/Opcional: Papel Comum, Papel Sulfito, Papel Reciclado, Envelopes; MPT: Papel Comum, Papel Sulfito, Papel Reciclado, Papel Cartão, Transparências, Etiquetas, Envelopes

ESPECIFICAÇÕES DE SEGURANÇA

Padrão: Autenticação Local, Autenticação em Rede (IPsec, HTTPS, LDAP sobre SSL, SNMPv3); 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 HDD, Criptografia de Dados de HDD

ESPECIFICAÇÕES DE IMPRESSÃO

Controlador Padrão: Freescale QorIQ T1042 (Dual Core)/1,2 GHz PDLs/Emulações: PRESCRIBE, PCL6 (PCL-XL/PCL5c), KPDL3 (PS3), PDF, OpenXPS, XPS, PPML; 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 de SO: 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; Mac OS 10.x; AirPrint Enabled; Sun OS 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, Hi-Speed USB 2.0, 4 Interfaces de Host USB, 2 Slots de Expansão.
 Opcional: 10/100/1000BaseTX (IB-50 para NIC Duplo)
 Impressão em Rede e Protocolos Compatíveis: TCP/IP, FTP, LPR, NetBEUI, IPv4, IPv6, IPsec, SSL, HTTP, LPD, IPP, RawPort, LLD, SNMP, DHCP, SMTP, POP3, DNS, SNMPv1/v2, Digitalização/Impressão WSD
 Drivers: KX Driver, KX (XPS) Driver, PCL Mini Driver, KPDL Mini Driver, Network Fax Driver, TWAIN Driver, WIA Driver, Monitor de Status, Novell NDPS, Perfil Comum, Saída para PDF, Marca d'água de Segurança, Otimizador de Cores, Linux SANE Driver, Linux Driver, Mac Driver, Windows Inbox Driver, Gerador de Macros KX PRESCRIBE
 Recursos: KYOCERA Net Direct Print, Recurso de Gerenciamento de Arquivos, KYOCERA Print Center, KYOCERA Net Admin, KYOCERA Net Viewer, Configuração Rápida, KYOCERA Net Manager (Pro), KYOCERA Net Manager (Basic), Registrador de ID, Serviço de Gerenciamento de Software, Upgrade Studio, Web Package Builder, Web Package Maker, Ferramenta de Remoção.

ESPECIFICAÇÕES DE DIGITALIZAÇÃO

Tipo de Digitalização: Scanner em cores e em preto e branco
 Resolução da Digitalização: 600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi
 Formatos de Arquivos: TIFF (compressão MMR), PDF (compressão MMR), PDF (alta compressão), OpenXPS, XPS, JPEG
 Extensão PDF: PDF Pesquisável (OCR)
 Velocidades de Digitalização (mono/cor, a 300 dpi):
 Simplex: 120 ípm P&B/Cor
 Duplex: 220 ípm P&B/Cor
 Conectividade/Protocolos Compatíveis: 10/100/1000BaseTX, TCP/IP, Hi-Speed USB 2.0
 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: Por DP: A5 até A3; Vidro: até A3
 Drivers: Driver TWAIN/KM-WSDL/WSD

ESPECIFICAÇÕES DE CÓPIA

Resolução da Cópia: 600 x 600 dpi
 Modo de Geração de Imagens: Texto, Foto, Texto/Foto, Gráfico/Mapa
 Cópia Contínua: 1 – 9.999/Redefinição Automática para 1
 Recursos Adicionais: Ampliação Automática, Seleção de Papel Automática, Início Automático, Mudança de Gaveta Automática, Interrupção de Cópia, Reversão Positiva/Negativa, Imagem Espelhada, Rotação de Cópia, Apagar Borda, Desmembramento de Cópia, Compaginação Eletrônica, Deslocamento de Margem, Número de Página, Sobreposição de Formulário, Zoom XY, Impedimento de Transparência, Carimbo de Texto, Carimbo Bates, Pular Página em Branco
 Gerenciamento de Tarefas: 1.000 Códigos de Departamento, Programas de Tarefa, Criação de Tarefas, Teclas de Atalho, Repetição de Cópia
 Ajuste de Cor: Um Toque, Matriz, Exposição Automática, Nitidez
 Ampliação/Zoom: Tamanho Real, 4 Percentuais Predefinidos de Redução, 4 de Ampliação, Percentuais de Zoom de 25 a 400% em Incrementos de 1%

Caixa de Documentos: Caixa Personalizada, Caixa de Trabalhos, Caixa de Memória Removível.

PROCESSADOR DE DOCUMENTOS PADRÃO

Tipo/Capacidade: Processador de Documentos de Digitalização Dual/270 folhas
 Originais Aceitáveis: A5 – A3
 Pesos Aceitáveis:
 Simplex: 60 – 256 g/m²
 Duplex: 50 – 120 g/m²

ALCEADOR OPCIONAL PARA 4.000 FOLHAS DF-7110²

Capacidade de Empilhamento/Grampamento: Bandeja Principal (A): 4.000 folhas; Bandeja Secundária (B): 200 folhas/65 folhas (até 90 g/m²)
 Tamanho do Papel: A5 – A3
 Peso do Papel: 52 – 300 g/m²
 Posição do Grampamento Lateral: 3 Posições: Superior Esquerda, Inferior Esquerda, Central
 Perfuradora Opcional: Unidade Perfuradora PH-7A de 2 e 3 furos, aceita A5 – A3; 52 – 300 g/m²
 Dimensões: 60 cm L x 65,8 cm D x 104,5 cm A
 Unidade de Dobragem de Livreto/Dobra Tripla Opcional³: Dobrador de Livreto BF-730 processa A4, Ofício, A3; Dobra do livreto com grampamento: 60 – 90 g/m² 16 folhas; 91 – 105 g/m² 13 folhas; Dobra do livreto sem grampamento: 60 – 90 g/m² 5 folhas; 91 – 120 g/m² 3 folhas; 121 – 256 g/m² 1 folha; A Unidade de Dobra Tripla processa somente A4: 60 – 90 g/m² 5 folhas; 91 – 120 g/m² 3 folhas; 60 – 105 g/m² 1 folha
 Escaninho Opcional com Vários Compartimentos³: MT-730(B) Inclui 7 Bandejas; Aceita 60 – 163 g/m²; Capacidade de Empilhamento por Compartimento: 100 folhas: A5, A4; 50 folhas: Ofício, A3
OPÇÕES ADICIONAIS
 Guia de Banner (A), Kit de Autenticação de Cartão (B), Gigabit NIC (IB-50), ThinPrint (UG-33), Emulação (UG-34), Suporte de Teclado 10, Contador de Teclas, Kit de Conexão de Contador de Teclas, Bandeja de Cópia (D), Kit de Segurança de Dados (E), Sistema de Impressão EFI Fiery⁴, Teclado Numérico (NK-7110)

¹ Requer PF-7130² Somente uma Opção de Saída pode ser instalada³ Requer DF-7110⁴ Requer Kit de Interface do Sistema de Impressão**SOMENTE DA KYOCERA**

A KYOCERA Document Solutions é líder global no setor de imagens digitais, com uma linha premiada de soluções para documentos que frequentemente estabelecem o padrão de alto desempenho, qualidade superior de imagem, aplicações aprimoradas de fluxo de trabalho, facilidade de uso e durabilidade.

Deseja agilizar seu fluxo de trabalho?

A KYOCERA oferece um portfólio robusto de aplicativos de negócios que se integram com perfeição e segurança às nossas MFPs. Para saber mais sobre quais aplicativos de negócios são ideais para sua empresa visite a seção Soluções em nosso website.

As especificações e o design estão sujeitos a alterações sem notificação prévia.
 Para saber mais sobre conectividade visite www.kyoceradocumentsolutions.com.br

MAC e AirPrint são marcas comerciais da Apple, Inc. Google Cloud Print é uma marca comercial da Google, Inc. TASKalfa, PRESCRIBE, KX Driver e Command Center RX são marcas comerciais das Empresas Kyocera. Todas as demais marcas comerciais são de propriedade de seus respectivos proprietários.



KYOCERA Document Solutions Brazil.
www.kyoceradocumentsolutions.com.br
 ©2017 KYOCERA Document Solutions Brazil.
 IC# 855D400484

KYOCERA
 Document Solutions