

TASKalfa 3552ci



PODEROSO DESEMPENHO DE CORES...

CONECTANDO INFORMAÇÕES E FLUXO DE TRABALHO.

A TASKalfa 3552ci possui tecnologia de imagem com cores vibrantes, integração avançada de tecnologia e ergonomia excepcional. Pronta para tarefas de impressão, digitalização, cópias e fax opcional, este equipamento multifuncional projetado com competência, manuseio flexível de documentos e configurações expansíveis. Construído em uma plataforma premiada, a TASKalfa 3552ci permite que grupos de trabalho maximizem a eficiência, minimizem terceirizações e aprimorem a produtividade e o lucro em toda sua empresa.

- > Impressões em cores e em preto e branco até 35 páginas por minuto.
- > Qualidade de impressão excepcional de 1.200 x 1.200 dpi real e 8 bits de profundidade de cores
- > Suporte para várias mídias e tamanhos de papel até 30,5 cm x 122 cm

- > Tela sensível ao toque colorida de 9 polegadas, semelhante a de um tablet
- > Portfólio de aplicativos de negócios que podem otimizar seu fluxo de trabalho de documentos
- > Opções de acabamentos avançados para impressões profissionais, como o Alcedor Interno compacto de 500 folhas.
- > Processador opcional Fiery EFI® para fluxos de trabalho em cores complexas
- > Interface padrão USB Host para impressão e digitalização móveis
- > Digitalização colorida eficiente até 180 ipm
- > Impressão e digitalização sem fio, WiFi e WiFi Direct padrão
- > Apple AirPrint®, Google Cloud Print™ e KYOCERA Mobile Print Compatible para soluções de impressão móvel

ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS

Configurações: Sistema multifuncional a laser colorido – impressão/digitalização/cópia e fax opcional
Páginas por minuto:
Colorido e preto e branco - carta/A4: 35 ppm, ofício: 21 ppm, carta dupla/A3: 17 ppm, 30 cm x 46 cm: 17 ppm (apenas impressão)
Tempo de aquecimento: Até 17 segundos
Tempo de primeira página:
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;
Painel de controle: colorido sensível ao toque de 9 polegadas.
Resolução: 1.200 x 1.200 dpi; 9600 x 600 dpi; 600 x 600 dpi
Memória/unidade de disco rígido: 4GB RAM/8GB SSD/
320 GB disco rígido padrão
Impressão frente e verso: A impressão frente e verso padrão sem empilhamento suporta papéis do tipo meio carta/A5 até 30 cm x 46 cm, 52 - 300 g/m²
Bandeja de impressão padrão: Meio carta/A5 – 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: 1,8 kWh/semana;
Dimensões: 60 cm (L) x 66 cm (P) x 79 cm (A)
Peso: 92 kg
Ciclo de funcionamento mensal máximo: 175.000 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 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)
Capacidade de papel: Padrão: 1.150 folhas; máximo: 7.150 folhas
Capacidade de saída de papel: Padrão: 500 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 (A5 a A3W), 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 (A5 a A3 folhas múltiplas); banner de até 30 cm x 122 cm (folha única)
Gramatura: Todas as 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

ESPECIFICAÇÕES DE SEGURANÇA

Padrão: Autenticação local, autenticação em rede (IPsec, HTTPS, LDAP sobre SSL, SMNPv3); 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 sobreescrita 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 das impressões: 1.200 x 1.200 dpi
Fontes: 136 KPDL3, 93 PCL6, 8 Windows Vista, 1 Bitmap
Compatibilidade do sistema operacional: Windows: XP/Vista//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: WiFi e WiFi Direct, 10/100/1000BaseTX, 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 compatíveis: TCP/IP, NetBEUI, IPv4, IPv6, IPsec, HTTP, LPD, FTP, IPP, RawPort, LLTD, 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, PDF Impressão Direta, Configuração da impressora através de HTTP via IP (Command Center)

ESPECIFICAÇÕES DE DIGITALIZAÇÃO

Tipo de digitalização: Scanner colorido e preto e branco
Resolução de digitalização: 600 x 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
PDF Pesquisável: 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; digitalização frente e verso: 48 ipm preto e branco/48 ipm em cores
DP-7110: Simplex: 100 ipm preto e branco/100 ipm em cores; digitalização 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: A6 até A3 (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 de papel automática, inicialização automática, alteração de bandeja automática, interrupção de 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 transparência, carimbo de texto, carimbos Bates, pular página em branco
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 prédefinidas de redução e 4 de ampliação, taxas de zoom de 25% a 400% em incrementos de 1% pelo vídeo de exposição e alimentador
Caixa de documentos: Caixa personalizada, caixa de ferramentas, caixa de memória removível, caixa de fax (com sistema de fax opcional)

PROCESSADORES DE DOCUMENTOS OPCIONAIS

Tipo/capacidade:
DP-7100: Processador de documentos com reversão automática/140 folhas
DP-7110: Processador de documentos de digitalização dupla/270 folhas
Originais suportados: A5 até A3
Gramaturas suportadas:
DP-7100: Simplex: 45 – 160 g/m²; digitalização frente e verso: 50 – 120 g/m²
DP-7110: Simplex: 35 – 220 g/m²; digitalização 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, IBIG
Velocidade de transmissão/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 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: A5 a A3 (14 cm x 21,6 cm – 28 cm x 43 cm)

Gramatura: 52 – 300 g/m²

Posição do grampeamento lateral: 3 posições: Grampeamento da frente 1, grampeamento da lateral 1, grampeamento da face 2

Perfuradora Opcional: PH-7100 2 e 3 unidades perfuradoras, suporta A5 a A3 (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: A5 a A3 (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 (duplo)

Perfuradora opcional: PH-712 2 e 4 unidade perfuradora, suporta A5 a A3 (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: A5 a A3 (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 (duplo)

Perfuradora opcional: PH-712 A 2 e 4 unidade perfuradora, suporta A5 a A3 (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 A4 a A3; dobragem de livreto/grampeamento: 60 – 90 g/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
Caixa postal com múltiplos compartimentos opcional⁶: MT-730 (B) inclui 7 bandejas; suporta 60 – 163 g/m² - capacidade de empilhamento por compartimento: 100 folhas; A5 e A4 (14 cm x 22 cm – 22 cm x 28 cm); 50 folhas: Ofício e A3 (22 cm x 36 cm, 28 cm x 43 cm)

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

SUPRIMENTO

Toner Preto: TK-8527K - 25.000 páginas

Toner Ciano: TK-8527C - 15.000 páginas

Toner Magenta: TK-8527M - 15.000 páginas

Toner Amarelo: TK-8527Y - 15.000 páginas

Com 5% de cobertura de acordo com a norma ISO/IEC 19.752

SOMENTE DA KYOCERA

A KYOCERA Document Solutions é líder global na indústria do setor 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 adéquam a seus negócios, visite a seção de soluções em nosso website.

