

e-STUDIO287cs

e-STUDIO347cs

e-STUDIO407cs

Catálogo

- > Aproveite as funcionalidades de impressão, digitalização, cópia, e fax destes três sistemas a cores e melhore a eficiência do fluxo de trabalhos da sua empresa.
- > Com excelente qualidade de imagem, produz documentos com um aspeto impressionante que reflete o profissionalismo do seu negócio.
- > A segurança dos documentos é assegurada pelo disco Toshiba Secure HDD, que protege todos os dados de acessos não autorizados.
- > A facilidade de utilização irá ajudar a maximizar e otimizar o processamento de documentos.
- > Baixo consumo energético, impressão frente e verso e modos de poupança de energia, são apenas algumas das características que ajudam a poupar.



Fáceis de utilizar e intuitivos, todos os equipamentos Toshiba se integram de forma fácil e segura nos ambientes existentes e, devido à sua arquitetura Open Platform, estão preparados para todas as aplicações de impressão móvel a cloud computing, incluindo o Driver Universal de Impressão e a pesquisa e impressão web.

Com o Managed Document Services, vai ter uma visão detalhada do potencial de poupança da sua empresa: dos custos inerentes ao processamento diário de documentos, ao consumo energético. Conheça a nossa abordagem em 3 passos: Analisar, Implementar, Monitorizar - com gestão e controlo do parque instalado - descubra tudo o que a Toshiba pode fazer por si.

Os equipamentos Toshiba têm integrada uma firewall combinada com uma sofisticada autenticação de utilizador que previne o acesso não autorizado aos sistemas e-STUDIO e à sua informação. Todos os dados impressos e documentos gerados estão desenhados para respeitar a segurança e integridade da informação.

ESPECIFICAÇÕES

Geral

Velocidade	Cor: 28/34/40 ppm Mono: 28/36/40 ppm
Tempo de aquecimento	Aprox. 60 segundos
Gramagem e dimensão do papel	Cassete: A5-A4, 64-220 g/m ² Bypass: A6-A4, 64-250 g/m ² , banner (até 216 x 1.321 mm, 64-128 g/m ²)
Capacidade de papel	1 x 530 folhas (cassete), 1 x 100 folhas (Bypass) Máximo 3.160 folhas
Tabuleiro de saída	Capacidade: 500 folhas
Frente e verso automático	A5-A4, 64-220 g/m ²
Tipo de controlador	Toshiba e-BRIDGE
Painel de controlo	Painel tátil a cores 9" (22.8 cm)
Memória	Toshiba Secure HDD 320 GB ²⁾ / 2 GB RAM
Interface	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (incl. IPv6), High Speed USB 2.0, WLAN ¹⁾ (IEEE802.11b/g/n)
Dimensões e peso	522 x 604 x 811 mm (C x L x A), ~ 51 kg
Kit inicial	Toner, tambor

Impressão

Resolução	600 x 600 dpi (5 bit), 1.200 x 600 dpi (1 bit apenas driver PS)
Linguagem de descrição de páginas	Compatível com XPS, PCL 6 e PostScript 3
Sistemas suportados	Windows 8/7/Vista/Server 2008/Server 2003 (32/64 bit), Windows Server 2012/Server 2008R2 (64 bit), Mac OS X 10.2-10.10, Linux/Unix, Citrix, Novell NetWare (NDPS), SAP, AS/400
Modos de cor	Cor, cores gémeas, monocromático
Definições de cor	Gestão de perfis de cor ICC, brilho, saturação, contraste, balanço de cor
Funções de impressão	Driver universal de impressão, templates de 1-toque, plug-in de driver ¹⁾ , imprimir de USB, multi- plas páginas por folha, AirPrint, etc.

Digitalização

Resolução	Máximo 600 x 600 dpi
Velocidade de digitalização	Cor & monocromático: 40 ipm (300 dpi)
Alimentador de documentos	Simples: máx. 100 folhas, A6-A4, 60-105 g/m ² Frente/verso: máx. 100 folhas, A5-A4, 60-105 g/m ²
Modos de digitalização	Auto-Cor (ACS), cor, escala de cinza, monocromático
Formatos de ficheiro	JPEG, TIFF/XPS/PDF página simples/multi, PDF seguro, Slim PDF, PDF ¹⁾ pesquisável (e outros formatos como DOCX, XLSX, RTF, TXT, PDF/A) ¹⁾
Funções de digitalização	Digitalização: WS, para USB, para e-mail, para ficheiro (SMB, FTP, FTPS, SPX/IPX, Local), Meta Scan ¹⁾ , para caixa (e-Filing), WIA, TWAIN

Cópia

Resolução	Digitalização: máximo 600 x 600 dpi Impressão: 600 x 600 dpi
Tempo 1ª cópia	Cor & mono: aprox. 13 segundos
Zoom	25-400% (vidro de exposição), 25-200% (RADF)
Modos de cor	Texto, texto/foto, foto, suavização de imagem, imagem impressa, mapa
Definições de cor	Matiz, saturação, balanço de cor, ajuste RGB, 5 modos 1-toque
Funções de cor	Separação eletrónica, cópia BI, apagar margens, modo 2-em1/4-em-1

Fax¹⁾

Comunicação	Super G3, G3 - (opc. 2ª linha), Internet Fax T.37
Velocidade de transmissão	Aprox. 3 segundos por página
Compressão	JBIG, MMR, MR, MH
Memória de fax	Transmissão/receção 1 GB (HDD)
Fax de rede	Driver para Windows 8/7/Vista/Server 2008/Server 2003 (32/64 bit), Server 2012/Server 2008R2 (64 bit)
Mapeamento de fax recebido	Para pastas partilhadas (SMB, FTP, IPX/SPX), e-mail, e-Filing

Sistema & Segurança

Gestão do equipamento	e-BRIDGE Fleet Management System ¹⁾ , TopAccess para gestão e configuração remota
Características do sistema	Servidor de documentos e-Filing para armazenamento seguro, distribuição de documentos e impressão-a-pedido (1 caixa pública, 200 caixas de utilizador), 12.060 templates de 1-toque para armazenamento de definições e fluxos de trabalho personalizados, pre-visualização de digitalização/fax, Rip-enquanto-imprime, e-BRIDGE Open Platform ¹⁾ , Web Browser, saltar trabalhos
Accounting & Segurança	Acesso baseado em funções, suporte LDAP, 1.000 códigos de departamento, 10.000 códigos de utilizador, leitor de cartões ¹⁾ , impressão privada, criptação de dados standard com o Toshiba Secure HDD, ativação de encriptação de dados ¹⁾ , filtro de endereço IP e MAC, filtro de porta, suporte de protocolos SSL e IPsec ¹⁾ , suporte IEEE802.1x, digitalizar para PDF seguro

¹⁾ Opcional

²⁾ 1 GB = 1 milhar de milhão de bytes; a capacidade após formatado é inferior. A capacidade disponível pode também ser inferior se tiver aplicações de software pre-instaladas.

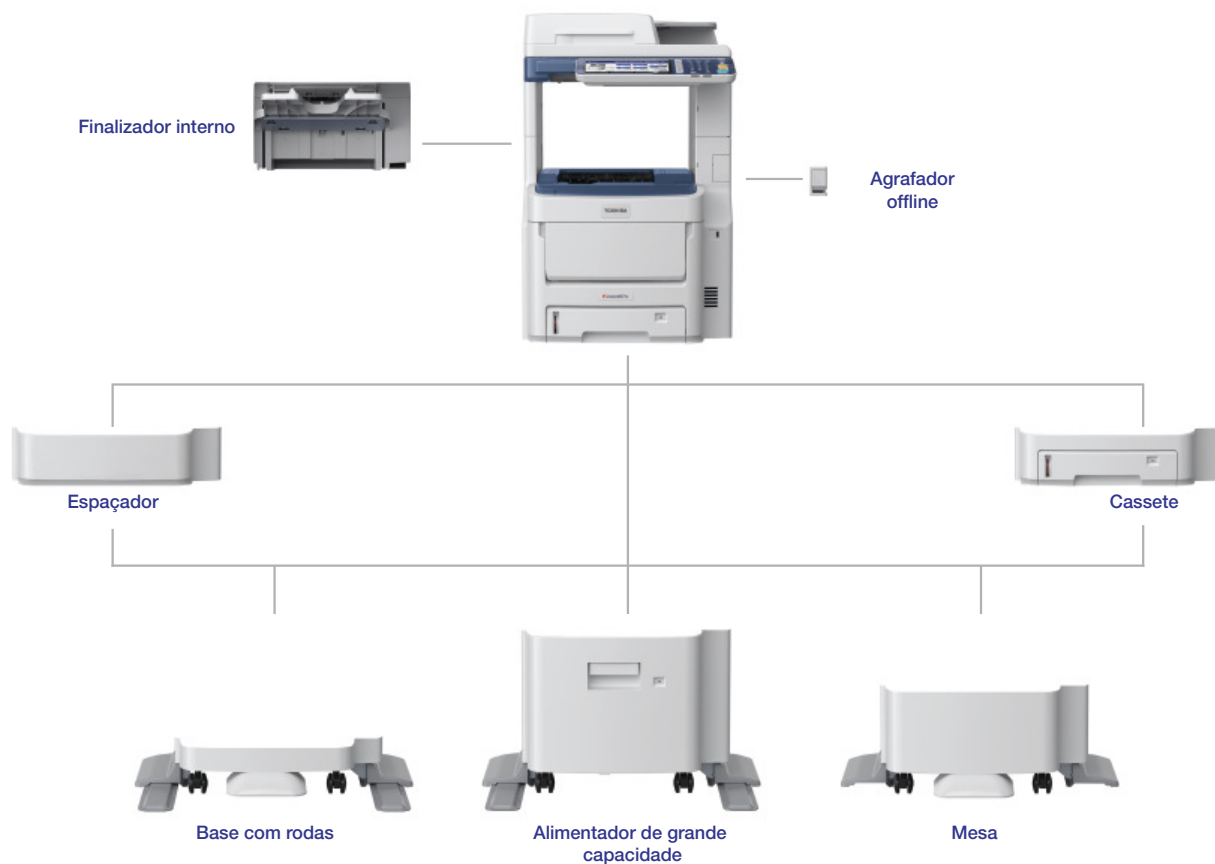
OPCIONAIS

CASSETE – MY-1045	Capacidade: 530 folhas, A5-A4, 64-220 g/m ²
ALIMENTADOR DE GRANDE CAPACIDADE – KD-1040	Capacidade: 2.000 folhas (1 cassete), A4, 64-220 g/m ²
FINALIZADOR INTERNO – MJ-1038	1 tabuleiro, capacidade: 500 folhas agrafa 50 folhas, empilhamento offset A5-A4, 64-104 g/m ² (modo agrafador)
AGRAFADOR OFFLINE – MJ-1039	Agrafador offline para 20 folhas, posição única

BASE COM RODAS – GR-1170
ESPAÇADOR – GR-1160
MESA – MH-3400
FAX – GD-1340EU
MÓDULO WIRELESS LAN – GN-1060
e-BRIDGE ID-GATE – TWN3/4
ATIVAÇÃO DA ENCRIPTAÇÃO DE DADOS – GP-1070
ATIVAÇÃO META SCAN – GS-1010
ATIVAÇÃO IPsec – GP-1080
ATIVAÇÃO FONTES UNICODE – GS-1007



CONFIGURAÇÃO



Sobre a Toshiba Tec

A Toshiba Tec Corporation é um dos principais fornecedores de tecnologia, operando em diversos mercados - como o retalho, a educação, ou serviços e indústria. Com sede no Japão e mais de 80 subsidiárias em todo o mundo, a Toshiba Tec Corporation ajuda as organizações a transformar a forma como criam, gravam, partilham, gerem e mostram a informação.

Sobre a Liscic

A Liscic é uma empresa portuguesa de tecnologias de informação, que opera no mercado nacional desde 1995, representando oficialmente a Toshiba na área de impressão.

Contacte-nos para mais informações:

Liscic - Sistemas de Informação e Comunicação, Lda

R. Prof. Santos Lucas, 29-A
1500-511 Lisboa
Portugal

Telefone

21 710 06 50

Fax

21 710 06 70

Website

www.liscic.pt

┌

└

Together Information é a visão da Toshiba de como as pessoas e as organizações criam, gravam, partilham, e gerem dados e ideias.

É baseada na nossa convicção que as organizações com mais sucesso são as que comunicam informações da forma mais eficiente.

Tornamos esta realidade possível através de um portfolio integrado de soluções específicas para a indústria, todas elas refletindo o compromisso da Toshiba com o futuro do planeta.

**Para mais informações visite:
www.togetherinformation.com**