

e-STUDIO2309A
e-STUDIO2809A

Product brochure

- Beneficie destes dois sistemas monocromáticos A3, com configuração flexível, que respondem às necessidades dos negócios.
- Baseado em tecnologia sofisticada, os e-STUDIO2309A/2809A integram-se facilmente na rede.
- Desenhados para responder aos mais elevados standards ambientais, estes modelos ajudam a poupar recursos valiosos.



BENEFÍCIOS

Tudo-em-1

Tudo o que necessita está neste sistema multifuncional monocromático. Com uma performance incrível, impressões brilhantes, digitalizações a cores e cópias rápidas, ainda pode adicionar a função fax.

Com uma velocidade de 23 ou 28 páginas por minuto, e com capacidade até cinco entradas de papel diferentes, estes modelos são capazes de responder às necessidades documentais de grupos de trabalho. A capacidade total de papel chega às 1.700 folhas de formatos entre o A5 e o A3.

Conectividade

Os modelos podem ser facilmente integrados nas redes existentes. A capacidade de rede standard pode ser aumentada com o módulo wireless LAN opcional para acrescentar flexibilidade.

Diversas funções de digitalização a cores como digitalizar para USB, para e-mail ou para pasta, permitem uma partilha rápida e fácil bem como uma gestão eficaz dos documentos.

Fácil de utilizar

O interface de utilização intuitiva permite operar os sistemas com a máxima eficiência. A configuração lógica e claramente estruturada permite aproveitar todas as funcionalidades desde que instala o equipamento.

A configuração flexível oferece a eficiência adequada a cada especificidade de negócio: os e-STUDIO2309A/2809A foram desenhados para corresponder às exigências exatas de cada negócio.

As vantagens da funcionalidade versátil que aumentam a produtividade.

CONFIGURAÇÃO



ESPECIFICAÇÕES

Geral

Velocidade	23/28 ppm (A4) 14/14 ppm (A3)
Tempo de aquecimento	Aprox. 18 segundos
Dimensões e gramagem de papel	Cassete: A5R-A3, 64-80 g/m ² Bypass: A5R-A3, 52-216 g/m ²
Capacidade de papel	1x 250 folhas (cassete), 1x 100 folhas (Bypass) Máximo 1.700 folhas
Tabuleiro interno	Capacidade: 100 folhas
Frente/verso automático	A5R-A3, 64-80 g/m ²
Memória	512 MB RAM
Interface	10Base-T/100Base-TX (incl. IPv6), High Speed USB 2.0, WLAN ¹⁾ (IEEE802.11b/g/n)
Dimensões & Peso	575 x 540 x 402 mm (L x C x A), ~25.5 kg
Kit inicial	Toner, tambor, revelador

Impressão

Resolução	Máximo 2.400 x 600 dpi com suavização
Linguagem de descrição de página	Compatibilidade PCL 5e & 6 e PostScript 3 ¹⁾
Sistemas suportados	Windows 8/7/Vista/Server 2008 SP2 (32/64 bit), Windows Server 2012/Server 2008 R2 (64 bit), Mac OS X 10.7.4-10.10, Unix/Linux
Funções de impressão	Driver universal de impressão, impressão de USB, múltiplas págs. por folha, plug-ins ¹⁾ de driver, separação rodada ²⁾ , modo poupança toner

Digitalização

Resolução	Máximo 600 x 600 dpi
Velocidade	Monocromático/Cor: 25/22 ipm (200 dpi)
Modos	Cor, escala de cinzas, monocromático
Formatos ficheiro	JPEG, TIFF/XPS/PDF págs. simples/múltipla (e outros formatos como DOCX, XLSX, RTF, TXT, PDF/A) ¹⁾

Cópia

Resolução	Digitalização: 600 x 600 dpi Impressão: 2.400 x 600 dpi com suavização
Tempo da 1ª cópia	Aprox. 6.4 segundos
Zoom	25-400% (vidro de exposição), 25-200% (RADF) ¹⁾
Modos de cópia	Texto, texto/foto, foto, apagar fundos
Funções de cópia	Copiar templates, separação eletrónica, separação rodada ²⁾ , cópia de BI/CC, apagar margens, modo 2-em-1 / 4-em-1, separação automática ²⁾

Fax¹⁾

Comunicação	Super G3, G3
Velocidade transmissão	Aprox. 3 segundos por página
Compressão	JBIG, MMR, MR, MH
Memória	Transmissão/recepção 6 MB
Rede	Driver para Windows 8/7/Vista/Server 2008 SP2 (32/64 bit), Windows Server 2012/Server 2008 R2 (64 bit)
Funções	Marcação 1-toque (5 teclas), marcação de grupo

Sistema & Segurança

Gestão do equipamento	e-BRIDGE Fleet Management System ¹⁾ , TopAccess para administração e configuração remota
Características do sistema	Reciclagem interna de toner, modos de poupança de energia
Accounting & Segurança	100 cód. de departamento, filtro de endereço MAC e IP, suporte SSL

Opcionais

RADF – MR-3029	Capacidade: 50 folhas, A5R-A3, 50-104 g/m ²
Cassete – MY-1043	Capacidade: 250 folhas, A5R-A3, 64-80 g/m ²
Pedestal – KD-1039	Capacidade: 550 folhas, A5R-A3, 64-80 g/m ²
Cassete – MY-1044	Para Pedestal, capacidade: 500 folhas A5R-A3, 64-80 g/m ²
Módulo PostScript – GA-1340L/H	Inclui memória 512 MB
Tapa originais – KA-2507PC	
Mesa – MH-2507	
Placa de fax – GD-1360EU	
Módulo Wireless LAN – GN-1080	

¹⁾ Opcional

²⁾ Necessita de RADF



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

