

TOSHIBA

e-STUDIO478s

Catálogo

- > O e-STUDIO478s combina impressão, digitalização, cópia e fax, tudo-em-um num sistema multifuncional monocromático A4.
- > Uma impressionante velocidade de impressão de até 47 páginas por minuto, garante o aumento da eficiência do fluxo de trabalho.
- > Painel touch a cores de 7" (17.8cm), de acesso rápido e intuitivo a todas as funções.
- > O baixo consumo de energia e opções de configuração individuais economizam recursos e combinam aspectos económicos e ecológicos.



Se necessita de criar documentos monocromáticos profissionais, o e-STUDIO478s é o multifunções perfeito para si. Abrange todas as necessidades das empresas modernas e apresenta muitos recursos que tornarão o seu trabalho diário mais eficiente. Este equipamento pode fazer mais do que apenas imprimir, digitalizar, copiar e enviar faxes - integra-se facilmente com dispositivos móveis e com a Cloud.

Com uma capacidade de papel de até 2,300 folhas, o e-STUDIO478s está à altura de qualquer tarefa. A saída de documentos de alta qualidade é garantida em todos os momentos com uma resolução máxima de 1,200 x 1,200 dpi.

A sustentabilidade está incorporada na nossa filosofia corporativa e a preocupação com o meio ambiente é uma prioridade em todas as nossas atividades e, como tal, garantimos que o e-STUDIO478s cumpre os mais elevados padrões ambientais.

**TOGETHER
INFORMATION**

ESPECIFICAÇÕES

Geral

Velocidade	47 ppm
Tempo de aquecimento	Aprox. 9 segundos (a partir do modo poupança)
Dimensão e gramagem do papel	Gaveta: A6-A4/custom, 60-120 g/m ² Bypass: 76 x 127 mm - 216 x 356 mm, 60-216 g/m ²
Capacidade do papel	Gaveta: 1x 550 folhas Bypass: 1x 100 folhas Max.: 2,300 folhas
Tabuleiro interno	Capacidade para 250 folhas
Frente e verso automático	A4/custom, 60-90 g/m ²
Painel de controlo	Painel touch a cores de 17.8 cm (7")
Memória	Standard: 2 GB, max. 2 GB, 500 GB HDD
Interface	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (incl. IPv6), High Speed USB 2.0, WLAN ¹⁾ (IEEE802.11 ac/a/b/g/n 2 x 2 MIMO Wireless)
Dimensões e peso	489 x 476.5 x 545 mm (L x C x A), ~ 22.3 kg
Kit inicial	Toner e unidade de imagem

Impressão

Resolução	Max.: 1,200 x 1,200 dpi
Tempo da 1ª página	Aprox. 6 segundos
Linguagem de descrição de página	PCL 6, PCL 5 PostScript 3 and PDF v1.7 emulação, XPS, PPDS
Sistemas suportados	Windows 10/8/8.1/7, Windows Server 2016/ Server 2012/ Server 2008 (32/64 bit), Windows Server 2012 R2/Server 2008 R2 (64 bit), Mac OS X 10.6-10.13, Linux/Unix, Novell Netware, Citrix, SAP
Impressão móvel	AirPrint, Mopria Print Service, Google Cloud Print
Funções de impressão	Universal Printer Driver, Imprimir de USB, Múltiplas páginas por folha, Impressão de envelopes

Digitalização

Resolução	Cor: max. 600 x 600 dpi Mono: max. 1,200 x 1,200 dpi (pelo vidro de exposição, network ou driver USB TWAIN)
Velocidade de digitalização	Simplex: Cor/Mono 30/47 ipm (300 dpi) Duplex: Cor/Mono 60/94 ipm (300 dpi)
Alimentador de documentos	Simplex/duplex: 100 folhas DSDF, A6-A4/custom, 52-120 g/m ²
Formatos de ficheiros	TIFF, JPEG, PDF, Secure PDF, PDF/A, XPS
Funções de digitalização	WS Scan, Scan para E-Mail, Scan para USB, Scan para File, Scan preview, e-STUDIO Scan, TWAIN

Cópia

Resolução	Max.: 600 x 600 dpi
Tempo da 1ª cópia	Aprox. 6 segundos
Zoom	25-400%
Modos de cópia	Texto, Texto/Foto
Funções de cópia	Múltiplas páginas por cópia, cópia Mixed-size, mudar margens, cópia ID Card

Fax

Comunicação	Super G3, G3
Vel. de transmissão	Aprox. 3 segundos por página
Compressão	JBIG, JBIG2, MMR, MR, MH, JPEG
Funções de Fax	Fax a cores, Speed dial (até 500 destinos), marcação de Grupo, Fax de rede
Mapeamento de fax recebido	Para pastas partilhadas, E-Mail

Sistema & Segurança

Gestão do equipamento	e-BRIDGE Fleet Management System ¹⁾
Características do sistema	Modos de poupança de energia, Automatic toner saturação/ajuste do contraste, Remote user interface ¹⁾
Accounting & Security	Impressão privada, filtro de endereço IP, filtro de porta, Suporte de protocolos SNMPv3, SSL e IPSec, autenticação 802.1x ¹⁾ , bloqueio de painel de utilizador, encriptação do disco rígido, limpeza automática do disco

Opcionais

GAVETA PARA 250 FOLHAS - KD-1060	1x gaveta para 250 folhas, A5-A4, 60-120 g/m ²
GAVETA PARA 550 FOLHAS - KD-1061	1x gaveta para 550 folhas, A5-A4, 60-120 g/m ²
SUORTE DE IMPRESSORA AJUSTÁVEL - KK-3200	
MESA COM FECHADURA - MH-3100	
AGRAFADOR INTEGRADO - MJ-044	
MEMÓRIA - GC-1420	
MÓDULO WIRELESS LAN - GN-1170	
SERIAL INTERFACE CARD - GB-2110LXK	
FORMS & BARCODE CARD - GB-2080LXK	
PRESCRIBE CARD - GB-2090LXK	
IPDS CARD - GB-2100LXK	
TECLADO EM INGLÊS - GR-1350	

¹⁾ Optional



Liscic - Sistemas de Informação e Comunicação, Lda
R. Prof. Santos Lucas, 29-A
1500-511 Lisboa
Portugal

Telefone
21 710 06 50

Website
www.liscic.pt

Estes produtos laser Classe 1 estão de acordo com IEC60825-1. Os dados técnicos podem estar sujeitos a alterações sem aviso prévio. Todas as empresas e/ou nomes de produtos são marcas registadas dos seus respectivos fabricantes nos seus mercados e/ou países. Todos os direitos reservados. Estamos constantemente a desenvolver esforços para publicar os mais recentes dados aos nossos parceiros. As especificações de alguns modelos podem mudar entre o tempo de produção e publicação deste documento. A produtividade e especificações de papel referem-se a folhas A4 de 80 g/m² excepto nos casos mencionados. Copyright ©2018 TOSHIBA TEC. DS_e-STUDIO478s

