

TOSHIBA

e-STUDIO478s

Depliant

- > e-STUDIO478s è un sistema monocromatico A4 all-in-one, che offre funzioni di protezione avanzata, alta produttività e nuovo processore per incrementare al massimo le prestazioni.
- > Eccezionale qualità delle stampe realizzate a una velocità di 47 pagine al minuto.
- > Facile accesso a tutte le funzioni del dispositivo tramite l'ampio touch screen a colori da 7".



Se avete bisogno di conferire ai documenti aziendali un aspetto professionale di forte impatto, e-STUDIO478s è il sistema multifunzione che fa per voi. È in grado di soddisfare tutte le esigenze dei moderni flussi di lavoro aziendali ed è dotato di una serie di funzioni che supportano l'utente e ne incrementano l'efficienza operativa. Questo dispositivo offre molto più delle semplici operazioni di stampa, scansione, copiatura e fax - si integra facilmente nel cloud e nei flussi di lavoro mobili.

Con una capacità carta di 2.300 fogli, e-STUDIO478s assicura la gestione efficiente dei lavori di stampa più voluminosi. Garantisce una stampa di eccellente qualità grazie a una risoluzione massima di 1.200 x 1.200 dpi, che consente di ottenere immagini nitide e testi di facile lettura.

La protezione dell'ambiente è parte integrante della nostra filosofia aziendale, per questo, abbiamo progettato e-STUDIO478s in modo che risponda ai più rigorosi standard ambientali, e abbiamo dotato il dispositivo di funzioni che aiutano a preservare risorse preziose.

PITAGORA SISTEMI S.r.l.

Via SS. Trinità , 50 36015 - SCHIO (VI)

Tel 0445 531442 Fax 0445 531741

Web: www.pitagorasistemi.com

Mail: info@pitagorasistemi.com

**TOGETHER
INFORMATION**

SPECIFICHE

Generali

Velocità di stampa e copiatura	47 ppm
Tempo di riscaldamento	~ 9 secondi (dal modo sleep)
Formato e grammatura carta	Cassetto: A6-A4/personalizzato, 60-120 g/m ² Bypass: 76 x 127 mm - 216 x 356 mm, 60-216 g/m ²
Capacità carta	Cassetto: 1x 550 fogli Bypass: 1x 100 fogli Max.: 2.300 fogli
Vassoio di uscita interno	Capacità di 250 fogli
Fronte-retro automatico	A4/personalizzato, 60-90 g/m ²
Pannello di controllo	Touch panel a colori da 7" (17,8 cm)
Memoria	Standard: 2 GB Max.: 2 GB, 500 GB HDD
Interfaccia	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)
Dimensioni e peso	489 x 476,5 x 545 mm (L x P x A), ~ 22,3 kg

Stampa

Risoluzione	Max. 1.200 x 1.200 dpi
Tempo di produzione prima stampa	~ 6 secondi
Linguaggio di descrizione pagina	Emulazione PCL 6, PCL 5, PostScript 3 e PDF v1.7, XPS, PPDS
Sistemi operativi supportati	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
Stampa mobile	AirPrint, Mopria Print Service, Google Cloud Print

Scansione

Risoluzione	Colore: max. 600 x 600 dpi Bianco e nero: max. 1.200 x 1.200 dpi (tramite piano di lettura, network o driver USB, TWAIN)
Velocità di scansione	Colore/Bianco e nero 30/47 ipm (300 dpi) Colore/Bianco e nero 60/94 ipm (300 dpi)
Alimentatore documenti	Fronte/Retro: 100 fogli, A6-A4/personalizzato, 52-120 g/m ²
Formati file	TIFF, JPEG, PDF, Secure PDF, PDF/A, XPS

Copiatura

Risoluzione	Max. 600 x 600 dpi
Tempo di produzione prima copia	~ 6 secondi
Zoom	25-400%
Modi di copiatura	Testo, Testo/Foto, Foto

Fax

Comunicazione	Super G3, G3
Velocità di trasmissione	~ 3 secondi per pagina
Compressione	JBIG, JBIG2, MMR, MR, MH, JPEG
Funzioni fax	Fax a colori, Selezione rapida (fino a 500 destinazioni), Selezione di gruppo, Fax di rete
Inoltro dei fax in arrivo	A cartelle condivise, E-Mail

Sistema e sicurezza

Gestione dei dispositivi	Soluzione Toshiba per gestione remota MFP ¹⁾
Funzioni del sistema	Modalità risparmio energia, Regolazione automatica saturazione toner, Modelli one-touch, Interfaccia utente remota ¹⁾

Accessori opzionali

Cassetto da 250 fogli	Capacità di 250 fogli A5-A4, 60-120 g/m ²
Cassetto da 550 fogli	Capacità di 550 fogli A5-A4, 60-120 g/m ²
Supporto regolabile	
Mobiletto con base di appoggio girevole	
Stazione di pinzatura	
Flash Memory Utente	
Modulo LAN Wireless	
Scheda interfaccia seriale	
Scheda moduli & Barcode	
Scheda PRESCRIBE	
Scheda IPSD	

¹⁾ Opzionale



Toshiba Tec Italia Imaging Systems S.p.A.

Via delle Industrie, 31
20883 Mezzago (MB)

Telefono
+39 039 6241711

Sito web
www.toshibatec.it

