

e-STUDIO525P

Datenblatt

- > Die e-STUDIO525P bietet eine beeindruckende Druckgeschwindigkeit von 52 Seiten/Minute. In Kombination mit einer Papierkapazität von bis zu 4.400 Blatt ist dieser Hochleistungs-A4 S/W Drucker eine Bereicherung für jede Arbeitsgruppe.
- > Dank des großen, farbigen Touchdisplays haben Sie schnellen Zugriff auf Ihre Druckaufträge und können bei Bedarf die Einstellungen ändern.
- > Für eine optimale Systemkonfiguration steht eine Vielzahl an Optionen zur Verfügung.
- > Ob Texte, Grafiken oder Bilder - Ihre Dokumente werden einen bleibenden Eindruck hinterlassen.
- > Umweltschutz liegt uns am Herzen. Deshalb erfüllt die e-STUDIO525P höchste Umweltstandards und leistet somit einen wichtigen Beitrag zur Schonung von Ressourcen.



Dieser Hochleistungs-A4 Drucker beeindruckt mit hoher Geschwindigkeit, großer Papierkapazität und Funktionalität. Die e-STUDIO525P ist das ideale System für Unternehmen, die ihre Produktivität steigern und ihre Arbeitsprozesse optimieren wollen.

Eine maximale Papierkapazität von 4.400 Blatt und technisch ausgereifte Ausgabeoptionen erledigen selbst anspruchsvolle Druckaufträge mit Leichtigkeit, und das bei gleichbleibender Qualität bis zur letzten Seite.

Um einen schonenden Umgang wertvoller Ressourcen zu gewährleisten, entspricht die e-STUDIO525P dank integrierter Duplexfunktion und effizienter Energiesparmodi selbst den strengsten Umweltvorgaben.

Allgemein

Geschwindigkeit	52 Seiten/Minute
Aufwärmzeit	ca. 11 Sekunden (aus dem Energiesparmodus)
Papierformat & Gewicht	A6-A4/benutzerdefiniert, 60-176 g/m ² (Kassette) 70 x 127 mm - 216 x 355 mm, 60-176 g/m ² (Stapelblatteinzug)
Papierkapazität	1 x 550 Blatt (Kassette), 1 x 100 Blatt (Stapelblatteinzug) Maximum: 4.400 Blatt
Duplexeinheit	A6-A4/benutzerdefiniert, 60-176 g/m ²
Inneres Ausgabefach	550 Blatt
Bedienfeld	farbiges 4,3" (10,9 cm) Touchpanel
Speicher	512 MB, max. 2.560 MB
Schnittstelle	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (incl. IPv6), High Speed USB 2.0
Abmessungen & Gewicht	425 x 419 x 510 mm (B x H x T), ca. 23,7 kg
Starter-Kit	Trommeleinheit und Toner

Druck

Auflösung	max. 1.200 x 1.200 dpi
Zeit bis zum ersten Druck	ca. 4,8 Sekunden
Druckersprachen	PCL 6, PostScript 3 und PDF v1.7 Emulation, PCL 5, XPS, PPDS
Betriebssysteme	Windows 8/7/Vista/XP/Server 2008/ Server 2003 (32/64 Bit), Windows Server 2012/Server 2008 (64 Bit), Mac OS X 10.5-10.9, Linux/Unix, Novell NetWare, Citrix XenApp 6.0/6.5 (64 Bit)
Druckfunktionen	Universaltreiber, USB-Druck, Druck aus Netzwerk- ordner, Druckvorschau, Vertraulicher Druck, mehrere Seiten pro Blatt, Briefumschlagdruck

System & Sicherheit

Gerätemanagement	e-BRIDGE Fleet Management System ¹⁾
Systemfunktionen	Energiesparmodi, automatische Sättigungs-/ Helligkeitsanpassung
Benutzerverwaltung & Sicherheit	Vertraulicher Druck, IP Addressfilter, Portfilter, Unterstützung von SNMPv3 und SSL und IPsec Protokollen, 802.1x Authentifizierung, Bedienfeldsperre, Zugriffskontrolle, USB Port- Zugangssicherung, Festplattenverschlüsselung ²⁾



Optionen

250-Blatt Zusatzkassette – KD-1049
250-Blatt Zusatzkassette, abschließbar – KD-1052
550-Blatt Zusatzkassette – KD-1050
550-Blatt Zusatzkassette, abschließbar – KD-1053
Großraumkassette – KD-1051
Höhenausgleichselement – KK-3100
Drehbarer Unterschrank – MH-3100
Unterschrank – Desk-3050
Standbasis mit Rollen – KK-3300
Ablage mit 4 Fächern – MJ-5012
Zusätzliches Ausgabefach – MJ-5013
Ausgabeerweiterung – MJ-5011
Heft-Finisher – MJ-1040
Speicher – GC-1380 / GC-1390
HDD Festplatte 320 GB³⁾ – KQ-1004
Wireless LAN-Modul – GN-1090
Karte Parallele Schnittstelle – GF-1250
Karte Serielle Schnittstelle – GF-1260

¹⁾ Optional.

²⁾ Optionale Festplatte erforderlich.

³⁾ Die tatsächlich formatierte Speicherkapazität ist geringer. Vorinstallierte Softwarelösungen verringern ebenfalls den verfügbaren Speicherplatz.

TOSHIBA TEC GERMANY IMAGING SYSTEMS GMBH

Carl-Schurz-Str. 7
41460 Neuss
Germany

Telefon

+49 2131-1245-0

Fax

+49 2131-1245-402

Website

www.toshiba.de/tec