

e-STUDIO257

e-STUDIO307

e-STUDIO357

e-STUDIO457

e-STUDIO507

Datenblatt

- > Diese fünf multifunktionalen A3 Systeme erfüllen alle Anforderungen eines modernen Büros.
- > Ob Sie drucken, scannen, kopieren oder faxen möchten - stets ist die e-STUDIO507 Serie die beste Wahl.
- > Erstklassige Druckqualität und eine Vielzahl von Endverarbeitungsoptionen sorgen für beeindruckende Dokumente.
- > Datensicherheit wird immer wichtiger. Daher verfügen alle fünf Systeme über die Toshiba Secure HDD, die höchste Datensicherheit bietet.
- > Hoch entwickelte Technologie muss einfach zu bedienen sein, damit der Bediener die Vorteile auch nutzen kann. Der Mensch steht bei Toshiba im Mittelpunkt, daher ist die Bedienung intuitiv und auch komplexe Aufträge können schnell umgesetzt werden.
- > Optimierter Stromverbrauch und die Einhaltung höchster Umweltstandards schonen wertvolle Ressourcen.



Die e-STUDIO507 Serie besteht aus fünf beeindruckenden schwarzweiß Systemen mit einer Druckgeschwindigkeit von 25 bis 50 Seiten pro Minute. Echte Alleskönner, die drucken, scannen, kopieren und faxen.

Sie überzeugen mit ausgezeichneter Qualität beim Druck und Farbscan, auf die Sie sich auch bei großvolumigen Aufträgen verlassen können. Die e-STUDIO507 Serie bietet jedoch mehr als nur eine hervorragende Dokumentenausgabe. Alle Systeme unterstützen komplexe Arbeitsabläufe und helfen Ihnen, Ihre Bearbeitungsprozesse zu optimieren.

Wie alle Toshiba-Produkte sind die fünf Modelle darauf ausgelegt, anspruchsvolle Umweltstandards konsequent zu erfüllen. Standardfunktionen wie Energiesparmodus oder Duplexdruck tragen nicht nur dazu bei, Rohstoffe zu schonen, sondern führen auch zu Kosteneinsparungen.

SPEZIFIKATIONEN

Allgemein

Geschwindigkeit (Druck & Kopie)	25/30/35/45/50 Seiten/Minute (A4), 16/16/25/25/25 Seiten/Minute (A3)
Aufwärmzeit	ca. 20 Sekunden aus dem Energiesparmodus
Papierformat & Papiergewicht	Kassette: A5R-A3, 64-105 g/m ² Großraummagazin ¹⁾ : A4, 64-105 g/m ² Stapelblatteinzug: A5R-A3, 52-209 g/m ²
Papierkapazität	2 x 550 Blatt (Kassette), 1 x 100 Blatt (Stapelblatteinzug) max. 3.200 Blatt
Inneres Ausgabefach	550 Blatt Kapazität
Duplexeinheit	A5R-A3, 64-105 g/m ²
Controller	Toshiba e-BRIDGE
Bedienfeld	farbiges 9" (22,8 cm) Touchpanel
Speicher	Toshiba Secure HDD 320 GB ²⁾ , 2 GB RAM
Schnittstelle	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (incl. IPv6), High Speed USB 2.0, WLAN ¹⁾ (IEEE802.11b/g/n)
Abmessungen & Gewicht	575 x 756 x 586 mm (B x H x T), ca. 58 kg

Druck

Auflösung	600 x 600 dpi, 2.400 x 600 dpi mit Kantenglättung
Druckersprachen	XPS, PCL 6 und PostScript 3 kompatibel
Betriebssysteme	Windows 8/7/Vista/Server 2008/Server 2003 (32/64 bit), Windows Server 2012/Server 2008 (64 bit), Mac OS X 10.4.11-10.10, Linux/Unix, Citrix, Novell NetWare (NDPS), SAP, AS/400
Druckfunktionen	Universaltreiber, Treiber Templates, Treiber Plug-ins ¹⁾ , Vertraulicher/Angehaltener Druck, USB-Druck, Tandemdruck, AirPrint

Scan

Auflösung	max. 600 x 600 dpi, 8 Bit
Scangeschwindigkeit	Farbe/ S/W: 43/57 Seiten/Minute (300 dpi)
Scanmodi	Auto-Farbe (ACS), Farbe, Graustufen, S/W
Dateiformate	JPEG, Multi/Single Page TIFF/XPS/PDF, SecurePDF, Slim PDF, Searchable PDF ¹⁾ (und weitere Formate wie DOCX, XLSX, RTF, TXT, PDF/A) ¹⁾
Scanfunktionen	WS Scan, Scan to USB, Scan to E-Mail, Scan to File (SMB, FTP, FTPS, IPX/SPX, lokal), Meta Scan ¹⁾ , Scan to Box (e-Filing), WIA, TWAIN

Kopie

Auflösung	Scan: 600 x 600 dpi Print: 2.400 x 600 dpi mit Kantenglättung
Zeit bis zur ersten Kopie	ca. 4,7/4,7/3,7/3,7/3,7 Sekunden
Zoom	25-400% (Vorlagenglas), 25-200% (RADF) ¹⁾
Kopiermodi	Text, Text/Foto, Foto, Farbdokument, benutzerdefiniert
Kopierfunktionen	Elektronische Sortierfunktion, Rotations-sortieren, Randlöschung, 2-in-1 / 4-in-1 Modus

Fax¹⁾

Faxmodi	Super G3, G3 - (2. Leitung optional), Internet Fax T.37
Sendegeschwindigkeit	ca. 3 Sekunden pro Seite
Komprimierung	JBIG, MMR, MR, MH
Faxspeicher	1 GB (HDD) Senden/Empfangen
Netzwerkfax	Treiber für Windows 8/7/Vista/Server 2008/Server 2003 (32/64 Bit), Server 2012/Server 2008 (64 Bit)
Faxweiterleitung	SMB, FTP, IPX/SPX, E-Mail, e-Filing

System & Sicherheit

Gerätemanagement	e-BRIDGE Fleet Management System ¹⁾ , TopAccess for remote administration and configuration
Systemfunktionen	e-Filing document server for secure storage, Document distribution and Print-on-Demand (1 public box, 200 user boxes), 12.060 one-touch templates for storage of personalised settings or workflows, Scan/Fax Preview, Rip-while-Print, e-BRIDGE Open Platform ¹⁾ , Embedded Web Browser, Job Skip
Benutzerverwaltung & Sicherheit	Rollenbasierende Zugriffsrechte, LDAP Unterstützung, 1.000 Abteilungs-codes & 10.000 Benutzer-codes, Benutzerauthentifizierung per ID Gate ¹⁾ , Vertraulicher Druck, standard Datenverschlüsselung mit Toshiba Secure HDD, Data Overwrite Dongle ²⁾ , IP and MAC Adressfilter, Portfilter, Unterstützung von SSL und IPSec ¹⁾ Protokoll, IEEE802.1x Support, IEEE2600.1 konform, Scan to PDF

¹⁾ optional

²⁾ Die tatsächlich formatierte Speicherkapazität ist geringer.

³⁾ Vorinstallierte Software Lösungen verringern ebenfalls den verfügbaren Speicherplatz.

⁴⁾ nur e-STUDIO357/457/507

⁵⁾ nur e-STUDIO257/307

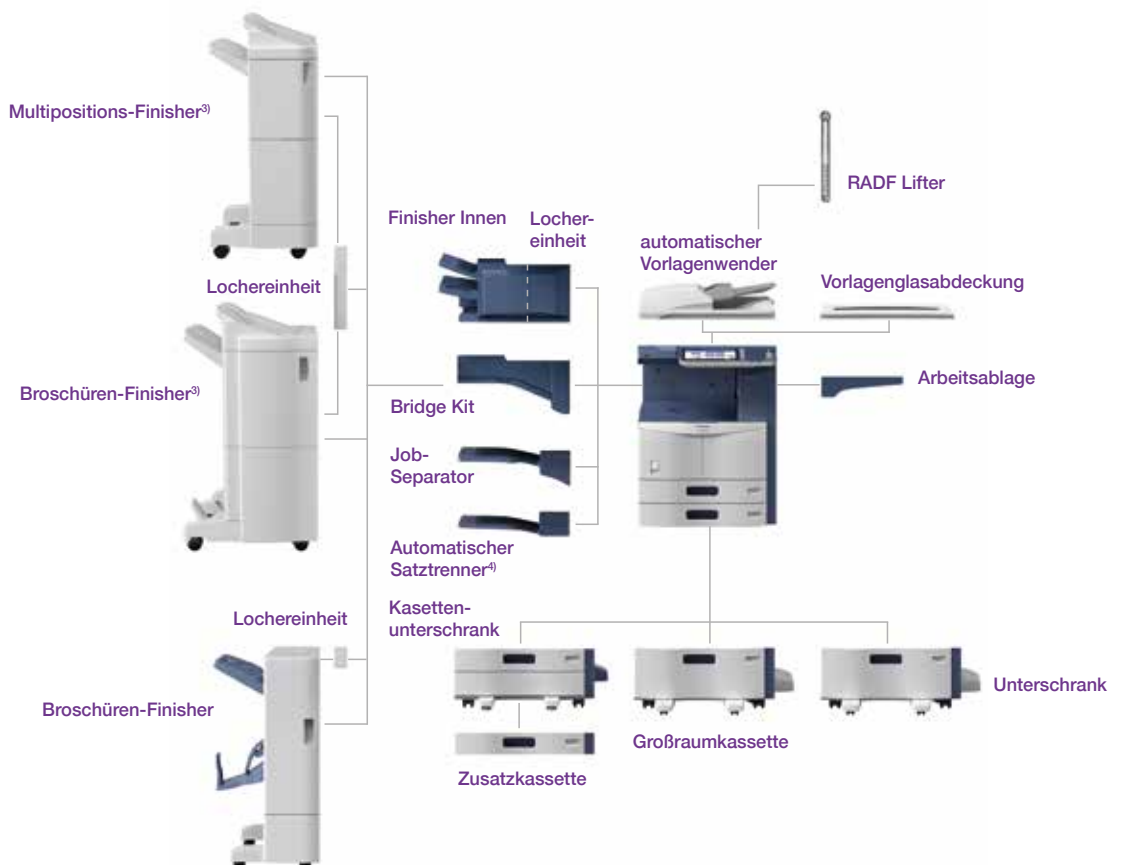
OPTIONEN

VORLAGENWENDER – MR-3028	100 Blatt Kapazität, A5R-A3, 35-157 g/m ²
KASSETTENUNTERSCHRANK – KD-1025	550 Blatt Kapazität (1 Kassette), A5R-320 x 460 mm, 60-256 g/m ²
ZUSATZKASSETTE – MY-1033	für Kassettenunterschrank 550 Blatt Kapazität (1 Kassette), A5R-A3, 64-105 g/m ²
GROSSRAUMKASSETTE – KD-1026A4	2.000 Blatt Kapazität, A4, 64-105 g/m ²
FINISHER INNEN – MJ-1032N	2 Ausgabefächer, 600 Blatt Kapazität 50 Blatt Multipositionsheftung A5R-A3, 64-105 g/m ² (Heftmodus)
MULTIPOSITIONS-FINISHER³⁾ – MJ-1107	2 Ausgabefächer, 2.250 Blatt Kapazität 50 Blatt Multipositionsheftung A5R-A3, 60-105 g/m ² (Heftmodus)
BROSCHÜREN-FINISHER – MJ-1033, MJ-1108	1 Ausgabefach, 1.000 Blatt Kapazität oder 2 Ausgabefächer, 3.250 Blatt Kapazität, 5-Blatt Mittelfaltung ³⁾ 50-Blatt Multipositionsheftung Rückenstichheftung von bis zu 60 Seiten A5R-A3, 60-105 g/m ² (Heftmodus)
LOCHEREINHEIT – MJ-6007/6008, MJ-6104³⁾	für Finisher MJ-1032N/MJ-1033/MJ-1107 und MJ-1108, verfügbar in 2- und 4-fach Lochung
JOB SEPARATOR – MJ-5006³⁾, MJ-5004⁴⁾	2 innere Ausgabefächer, 150- und 250-Blatt Kapazität
AUTOMATISCHER SATZTRENNER⁴⁾ – MJ-5005	250 Blatt Kapazität

UNTERSCHRANK – MH-2520
HARD DISK DRIVE 320 GB³⁾ (FIPS 140-2 STANDARD) – GE-1230
FAX KARTE – GD-1350EU
WIRELESS LAN-MODUL – GN-1060
e-BRIDGE ID-GATE – TWN3/4
DATA OVERWRITE DONGLE – GP-1070
IPsec DONGLE – GP-1080
UNICODE FONT DONGLE – GS-1007
RADF LIFTER – KK-2550



KONFIGURATION



Über Toshiba Tec

Toshiba Tec Germany Imaging Systems GmbH ist Teil der weltweit operierenden Toshiba Tec Corporation, die in verschiedenen Bereichen der High-Tech-Industrie tätig ist.

Toshiba Tec Corporation ist ein führender Anbieter von Produkten im Bereich der Informationstechnologie mit vielfältigen Einsatzmöglichkeiten in Industrie, Logistik und Handel sowie im Gesundheitswesen und Dienstleistungssektor. Mit Hauptsitz in Japan und über 80 Niederlassungen weltweit unterstützt die Toshiba Tec Corporation Organisationen dabei, neue Wege bei der Erstellung, Aufzeichnung, Verteilung, Verwaltung und Verbreitung von Informationen zu gehen.

Für weitere Informationen wenden Sie sich gerne an uns:

Toshiba Tec Germany Imaging Systems GmbH

Carl-Schurz-Str. 7
41460 Neuss

Telefon

+49 2131-1245-0

Fax

+49 2131-1245-402

Website

www.toshiba.de/tec



Together Information repräsentiert Toshibas Vision darüber, wie Menschen und Organisationen Ideen und Daten entwickeln, aufzeichnen, austauschen, verwalten und darstellen.

Sie beruht auf Toshibas Überzeugung, dass die erfolgreichsten Organisationen diejenigen sind, die Informationen auf effizienteste Weise übermitteln.

Toshiba ermöglicht dies mittels eines integrierten Portfolios von branchenspezifischen Lösungen, die alle das Engagement des Unternehmens für die Zukunft unseres Planeten widerspiegeln.

**Weitere Informationen finden Sie unter:
www.togetherinformation.com**

