



e-STUDIO385s

Datenblatt

- > Die Toshiba e-STUDIO385s ist ein A4 S/W-Multifunktionssystem, welches alle Anforderungen eines modernen Büros erfüllt.
- > Eine beeindruckende Druckgeschwindigkeit von bis zu 38 Seiten/Minute garantiert eine hohe Produktivität.
- > Die exzellente Bildqualität verleiht Ihren Dokumenten ein außerordentlich professionelles Auftreten.
- > Das große, farbige Touchdisplay ermöglicht eine intuitive Bedienung und schnellen Zugriff auf alle Funktionen sowie den Status Ihrer Druckaufträge.
- > Umweltschutz liegt uns am Herzen, daher helfen Standardfunktionen wie Energiesparmodi oder Duplexdruck, wertvolle Ressourcen zu schonen.

Dieser wahre Alleskönner wird allen Anforderungen moderner Büroumgebungen gerecht. Profitieren Sie von der Leistung und der Produktivität dieses Systems.

Mit einer Scanauflösung von bis zu 1.200 x 600 dpi können Dokumente in beeindruckender Qualität digitalisiert werden.

Weil uns Umweltschutz am Herzen liegt, erfüllt die e-STUDIO385s höchste Umweltstandards und leistet somit einen wichtigen Beitrag zur Schonung von Ressourcen.

Allgemein

Geschwindigkeit	38 Seiten/Minute
Aufwärmzeit	ca. 9 Sekunden (aus dem Energiesparmodus)
Papierformat & Gewicht	A6-A4/benutzerdefiniert, 60-90 g/m ² (Kassette) 76 x 127 mm - 216 x 356 mm, 60-163 g/m ² (Stapelblatteinzug)
Papierkapazität	250 Blatt (Kassette), 1 x 50 Blatt (Stapelblatteinzug) Maximum: 850 Blatt
Inneres Ausgabefach	A4/benutzerdefiniert, 60-90 g/m ²
Duplexeinheit	150 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	399 x 468 x 472mm (B x H x T), ca. 20 kg
Starter-Kit	Trommeleinheit und Toner

Druck

Auflösung	max. 1.200 x 1.200 dpi
Zeit bis zum ersten Druck	ca. 6,5 Sekunden
Druckersprachen	PCL 6, PCL 5, PostScript 3 und PDF v1.7 Emulation, 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
Druckfunktionen	Universaltreiber, USB-Druck, Druck aus Netzwerkordner, mehrere Seiten pro Blatt, Briefumschlagdruck

Scan

Auflösung	Farbe: max. 600 x 600 dpi S/W: max. 1.200 x 600 dpi
Scangeschwindigkeit	Simplex: Farbe / S/W 19/42 Seiten/Minute (150 dpi) Duplex: Farbe / S/W 8/18 Seiten/Minute (150 dpi)
Dokumenteneinzug	Simplex/Duplex: 50 Blatt, A6-A4/benutzerdefiniert, 52-120 g/m ²
Dateiformate	TIFF, JPEG, PDF, Secure PDF, PDF/A, XPS
Scanfunktionen	Scan to E-Mail, Scan to File, Scan to USB, Scan- vorschau TWAIN, WS Scan

Kopie

Auflösung	max. 600 x 600 dpi
Zeit bis zur ersten Kopie	ca. 7 Sekunden
Zoom	25 - 400 %
Kopiermodi	Text, Text/Foto
Kopierfunktionen	Mehrere Seiten pro Blatt, gemischte Originale, Randverschiebung, Ausweiskopie

Fax

Faxmodi	Super G3, G3
Sendegeschwindigkeit	ca. 3 Sekunden pro Seite
Komprimierung	JBIG, JBIG2, MMR, MR, MH, JPEG
Faxfunktion	Farbfax, Schnellwahltasten (bis zu 500 Kurzwahl- nummern), Netzwerkfax
Faxumleitung	Netzwerkordner, E-Mail

System & Sicherheit

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

Optionen

- 250 Blatt Zusatzkassette – KD-1047
- 550 Blatt Zusatzkassette – KD-1048
- Drehbarer Unterschrank – MH-3100
- Verstellbarer Unterschrank – KK-3200
- Wireless LAN-Modul – GN-1110

¹⁾ Optional

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

