



## **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

<b>Geschwindigkeit</b>	38 Seiten/Minute
<b>Aufwärmzeit</b>	ca. 9 Sekunden (aus dem Energiesparmodus)
<b>Papierformat &amp; Gewicht</b>	A6-A4/benutzerdefiniert, 60-90 g/m <sup>2</sup> (Kassette) 76 x 127 mm - 216 x 356 mm, 60-163 g/m <sup>2</sup> (Stapelblatteinzug)
<b>Papierkapazität</b>	250 Blatt (Kassette), 1 x 50 Blatt (Stapelblatteinzug) Maximum: 850 Blatt
<b>Inneres Ausgabefach</b>	A4/benutzerdefiniert, 60-90 g/m <sup>2</sup>
<b>Duplexeinheit</b>	150 Blatt
<b>Bedienfeld</b>	farbiges 4,3" (10.9 cm) Touchpanel
<b>Speicher</b>	512 MB, max. 2.560 MB
<b>Schnittstelle</b>	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (incl. IPv6), High Speed USB 2.0
<b>Abmessungen &amp; Gewicht</b>	399 x 468 x 472mm (B x H x T), ca. 20 kg
<b>Starter-Kit</b>	Trommeleinheit und Toner

## Druck

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

## Scan

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

## Kopie

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

## Fax

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

## System & Sicherheit

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

## Optionen

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

<sup>1)</sup> 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](http://www.toshiba.de/tec)

