

e-STUDIO306cs

Datenblatt

- > Als wahrer Allrounder erfüllt dieses kompakte A4 Farbsystem alle Anforderungen eines modernen Büros.
- > Eine beeindruckende Bildqualität bei einer Druckgeschwindigkeit von bis zu 30 Seiten pro Minute in Farbe & S/W gewährleistet eine Produktivität, die den heutigen Ansprüchen gerecht wird.
- > Mit einer maximalen Papierkapazität von 1.450 Blatt werden selbst große Druckaufträge reibungslos durchgeführt.
- > Die e-STUDIO306cs erfüllt die höchsten Umweltstandards und leistet damit einen wertvollen Beitrag zum Umweltschutz.



Die e-STUDIO306cs bietet Druck, Scan, Kopie und Fax als Standardfunktionen und ist ideal für kleine bis mittelgroße Arbeitsgruppen die auf Zuverlässigkeit setzen und hohe Ansprüche haben. Dank des großen 17,8 cm Farb-Touchscreens mit intuitiver Bedienung lassen sich auch komplexe Druckaufträge schnell und einfach verarbeiten.

Mit einer Druckqualität von max. 1.200 x 1.200 dpi werden selbst anspruchsvolle Druckaufträge in hervorragender Qualität erstellt.

Allgemein

Geschwindigkeit	30 Seiten/Minute
Aufwärmzeit	ca. 20 Sekunden (aus dem Energiesparmodus)
Papierformat & Gewicht	Kassette: A5-A4/benutzerdefiniert, 60-176 g/m ² Stapelbatteinzug: 76 x 127 mm - 216 x 356 mm, 60-176 g/m ²
Papierkapazität	Kassette: 1 x 250 Blatt Stapelbatteinzug: 1 x 1 Blatt, max. 1.451 Blätter
Inneres Ausgabefach	150 Blatt Kapazität
Duplexeinheit	A4/benutzerdefiniert, 60-105 g/m ²
Bedienfeld	farbiges 17,8 cm (7") Touchpanel
Speicher	1.024 MB, max. 3.072 MB, 160 GB HDD
Schnittstelle	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (incl. IPv6), High Speed USB 2.0, WLAN ¹⁾ (IEEE802.11 b/g/n)
Abmessungen & Gewicht	444 x 470 x 589 mm (B x H x T), ca. 28,2 kg
Starter-Kit	Trommel-Kit und Toner

Druck

Auflösung	max. 1.200 x 1.200 dpi
Zeit bis zum ersten Druck	Farbe: ca. 11,5 Sekunden S/W: ca. 10,5 Sekunden
Druckersprachen	PCL 6, PostScript 3 und PDF v1.7 Emulation, XPS, PPDS
Betriebssysteme	Windows 10/8.1/7/Vista/Server 2008 (32/64 Bit), Windows Server 2012/Server 2008R2 (64 Bit), Mac OS X 10.5-10.12, Linux/Unix, Novell NetWare/SLES, Citrix, SAP
Mobiles Drucken	e-BRIDGE Print & Capture, AirPrint, Mopria Print Service
Druckfunktionen	Universaltreiber, USB-Druck, Druck aus Netzwerkordner, Vertraulicher Druck, Druckvorschau, Austausch benannter Farben, mehrere Seiten pro Blatt, Briefumschlagdruck, AirPrint

Scan

Auflösung	Farbe: max. 600 x 600 dpi ²⁾ S/W: max. 1.200 x 600 dpi ²⁾
Scangeschwindigkeit	Simplex: Farbe & S/W 30 Seiten/Minute (150 dpi) Duplex: Farbe & S/W 13,5 Seiten/Minute (150dpi)
Dokumenteneinzug	Simplex/Duplex: 50 Blatt, A6-A4/benutzerdefiniert, 52-120 g/m ²
Dateiformate	TIFF, JPEG, PDF, Secure PDF, PDF/A, XPS
Scanfunktionen	WS Scan, Scan to E-Mail, Scan to USB, Scan to File, Scanvorschau, TWAIN

Kopie

Auflösung	max. 600 x 600 dpi
Zeit bis zur ersten Kopie	Farbe: ca. 11,6 Sekunden S/W: ca. 10,8 Sekunden
Zoom	25 - 400%
Kopiermodi	Text, Text/Foto, Foto
Kopierfunktionen	Mehrere Seiten pro Blatt, gemischte Originale, Randlöschung, Ausweiskopie

Fax

Faxmodi	Super G3, G3
Sendegeschwindigkeit	ca. 3 Sekunden pro Seite
Komprimierung	JBIG, JBIG2, MMR, MR, MH, JPEG
Faxfunktionen	Farbfax, Schnellwahl-tasten (bis zu 500 Kurzwahlnummern), Gruppenwahl, Netzwerkfax
Faxumleitung	Netzwerkordner, E-Mail

System & Sicherheit

Gerätemanagement	e-BRIDGE Fleet Management System ¹⁾
Systemfunktionen	Energiesparmodi, Vorlagen
Benutzerverwaltung & Sicherheit	Vertraulicher Druck, IP Addressfilter, Portfilter, Unterstützung von SNMPv3, SSL und IPsec Protokollen, 802.1x Authentifizierung, Bedienfeldsperre, Festplattenverschlüsselung, Automatische Überschreibung nicht mehr benötigter Daten auf der Festplatte

Optionen

650 Blatt Duo-Zusatzkassette – KD-1054	550 Blatt Kapazität, A5-A4/benutzerdefiniert, 60-176 g/m ² 100 Blatt Stapelbatteinzug, 76 x 127 mm - 216 x 355 mm, 60-176 g/m ²
550- Blatt Zusatzkassette – KD-1055	550 Blatt Kapazität A5-A4/benutzerdefiniert, 60-176 g/m ²
Drehbarer Unterschrank, abschließbar – KK-3200	
Unterschrank – DESK-3050	
Speicher – GC-1380, GC-1390	
Wireless LAN-Modul – GN-1130	



¹⁾ Optional

²⁾ Speichererweiterung erforderlich

Toshiba Tec Germany Imaging Systems GmbH

Carl-Schurz-Str. 7
41460 Neuss
Germany

Telefon

+49 2131-1245-0

Website

www.toshiba.de/tec

