

**e-STUDIO389cs**

**e-STUDIO479cs**

## Datenblatt

---

- › Als wahre Allrounder erfüllen diese kompakten A4 Farbsysteme alle Anforderungen eines modernen und produktiven Büros.
- › Die e-STUDIO389cs und e-STUDIO479cs bieten Ihnen Flexibilität auf Knopfdruck, dank vielfältiger Funktionen wie mobilen Druckmöglichkeiten und einer Druckgeschwindigkeit von bis zu 38/47 Seiten pro Minute.
- › Eine maximale Papierkapazität von bis zu 2.300 Blatt garantiert eine reibungslose Ausgabe auch großer Druckaufträge.
- › Intuitiver Zugriff auf Funktionen und Anwendungen über das 17,8 cm (7") neigbare farbige Touchpanel.



## EFFIZIENZ IM FOKUS

Nutzen Sie die Vielzahl der Merkmale der e-STUDIO389cs und e-STUDIO479cs, insbesondere die Druckgeschwindigkeiten von bis zu 38 bzw. 47 Seiten pro Minute. Mit dem Einsatz dieser Systeme erhöhen Sie die Effizienz in Ihren Arbeitsabläufen. Eine Druckausgabezeit von 5,5/5 Sekunden für Farbe/Schwarz-Weiß sorgt für schnelle Druckaufträge und macht diese Systeme zu einem Gewinn für Ihr Unternehmen oder Ihr Team.

Eine clevere Zusammenstellung von Optionen und Lösungen ermöglicht es, diese Systeme individuell zu konfigurieren und zu erweitern. Die e-STUDIO389cs und e-STUDIO479cs lassen sich schnell und einfach in die bestehende Systemumgebung einbinden. Über das farbige Touchpanel können die Systeme intuitiv bedient werden.

Ob Sie Texte, Grafiken oder Bilder drucken, die Druckqualität liefert hervorragende Farbdokumente. Standard-Duplexdruck und Energiesparmodus helfen, wertvolle Ressourcen zu schonen und garantieren langlebige Verbrauchsmaterialien.



## KONFIGURATION

e-STUDIO389cs



e-STUDIO479cs



550 Blatt Zusatzkassette



Unterschrank



# SPEZIFIKATIONEN

## Allgemein

<b>Geschwindigkeit</b>	38/47 Seiten/Minute
<b>Aufwärmzeit</b>	ca. 14 Sekunden (aus dem Energiesparmodus)
<b>Papierformat &amp; Gewicht</b>	Kassette: A6-A4/benutzerdefiniert, 60-105 g/m <sup>2</sup> (spezial bis zu 218 g/m <sup>2</sup> ) Stapelblatteinzug: 76 x 127 mm - 216 x 356 mm, 60-105 g/m <sup>2</sup> (spezial bis zu 218 g/m <sup>2</sup> )
<b>Papierkapazität</b>	Kassette: 1 x 550 Blatt Stapelblatteinzug: 1 x 100 Blatt max.: 2.300 Blatt
<b>Inneres Ausgabefach</b>	300 Blatt Kapazität
<b>Duplexeinheit</b>	A4/benutzerdefiniert, 52-120 g/m <sup>2</sup>
<b>Bedienfeld</b>	farbiges 17,8 cm (7") Touchpanel (neigbar)
<b>Speicher</b>	<u>e-STUDIO389cs</u> : Standard: 2 GB, max.: 4 GB <u>e-STUDIO479cs</u> : Standard: 2 GB, 500 GB HDD, max.: 4 GB
<b>Schnittstelle</b>	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (inkl. IPv6), High Speed USB 2.0, WLAN <sup>1)</sup> (IEEE802.11a/b/g/n) w/NFC
<b>Abmessungen &amp; Gewicht</b>	505 x 648 x 533 mm (B x H x T), ca. 44,8 kg
<b>Starter-Kit</b>	Trommel Kit & Toner

## Druck

<b>Auflösung</b>	max. 1.200 x 1.200 dpi
<b>Zeit bis zum ersten Druck</b>	Farbe / S/W: ca. 5,5/5 Sekunden
<b>Druckersprachen</b>	PCL 6, PLC 5, PostScript 3 und PDF v1.7 Emulation, XPS, PPDS
<b>Betriebssysteme</b>	Windows 10/8/8.1/7, Server 2012/Server 2008 (32/64 Bit), Windows Server 2012 R2/Server 2008 R2 (64 Bit), Mac OS X 10.6-10.11, Linux/Unix, Novell NetWare, Citrix, SAP
<b>Mobiles Drucken</b>	AirPrint, Mopria Print Service, Google Cloud Print
<b>Druckfunktionen</b>	Universaltreiber, USB-Druck, mehrere Seiten pro Blatt, Briefumschlagdruck

## Scan

<b>Auflösung</b>	Farbe: max. 300 x 300 dpi (TWAIN Scan: 600 x 600 dpi) S/W: max. 600 x 600 dpi
<b>Scangeschwindigkeit</b>	<u>Express Scan an</u> : Simplex: Farbe / S/W 56/56 Bilder/Minute (300/600 dpi) Duplex: Farbe / S/W 26/26 Bilder/Minute (300/600 dpi)
<b>Dokumenteneinzug</b>	Simplex/Duplex: 50 Blatt, A6-A4/benutzerdefiniert, 60-120 g/m <sup>2</sup>
<b>Dateiformate</b>	TIFF, JPEG, PDF, Secure PDF, XPS
<b>Scanfunktionen</b>	WS Scan, Scan to E-Mail, Scan to USB, Scan to File, Scansvorschau <sup>2)</sup> , e-STUDIO Scan, TWAIN, embedded OCR für e-STUDIO479CS, OCR für e-STUDIO389CS <sup>2)</sup>

## Kopie

<b>Auflösung</b>	max. 600 x 600 dpi
<b>Zeit bis zum ersten Kopie</b>	Farbe / S/W: ca. 6,5/7 Sekunden
<b>Zoom</b>	25-400 %
<b>Kopier Modi</b>	Text, Text/Foto, Foto, Grafiken
<b>Kopier Funktionen</b>	mehrere Seiten pro Blatt, Randverschiebung, Ausweiskopie

## Fax

<b>Faxmodi</b>	Super G3
<b>Sendegeschwindigkeit</b>	ca. 3 Sekunden pro Seite
<b>Komprimierung</b>	JBIG, JBIG2, MMR, MR, MH, JPEG
<b>Faxfunktionen</b>	Farbfax, Schnellwahltafeln (bis zu 500 Kurzwahlnummern), Gruppenwahl, 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
<b>Benutzerverwaltung &amp; Sicherheit</b>	Vertraulicher Druck, Portfilter, Unterstützung von SNMPv3, SSL und IPsec Protokollen, 802.1x Authentifizierung <sup>1)</sup> , Bedienfeldsperre <sup>2)</sup> , automatische und manuelle Festplattenverschlüsselung <sup>2)</sup>

## Optionen

<b>ZUSATZKASSETTE - KD-1070</b>	1 x Kassette, 550 Blatt Kapazität, A6-A4, 60-218 g/m <sup>2</sup>
<b>UNTERSCHRANK - KK-3210</b>	
<b>SPEICHERERWEITERUNG (2 GB) - GC-1450</b>	
<b>FLASH-SPEICHER - GC-1420</b>	
<b>FESTPLATTE - GE-1250<sup>2)</sup></b>	
<b>WIRELESS LAN-MODUL M. NFC - GN-1180</b>	
<b>KARTE SERIELLE SCHNITTSTELLE - GF-1260</b>	
<b>KARTE PARALLELE SCHNITTSTELLE - GF-1250</b>	
<b>FORMS UND BARCODE KARTE - GB-2080LXK</b>	
<b>PRESCRIBE KARTE - GB-2090LXK</b>	
<b>IPDS KARTE - GB-2100LXK</b>	

<sup>1)</sup> Optional

<sup>2)</sup> e-STUDIO389cs nur mit optionaler Festplatte



## 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  
Deutschland

#### **Telefon**

+49 2131-1245-0

#### **Fax**

+49 2131-1245-402

#### **Webseite**

[www.toshiba.de/tec](http://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.

