## **TOSHIBA**

E-STUDIO 339CS
E-STUDIO 409CP

### **Datenblatt**

- Leistungsstarke und kompakte A4 Farb-Multifunktionssysteme und Drucker für alle Anforderungen in modernen Büroumgebungen
- Ausdrucke in höchster Qualität mit bis zu 40 Seiten pro Minute
- Schnelle und präzise Digitalisierung über einen Dual-Scan Vorlageneinzug mit einer Scangeschwindigkeit von bis zu 80/98 Bildern pro Minute in Farbe und S/W
- Brillante Farben und eine hervorragende Bildqualität liefern beeindruckende Dokumente bei jedem Druckvorgang
- Höchster Sicherheitsstand durch Trusted Platform Module (TPM) für eine permanente Systemintegritätsprüfung und Datenverschlüsselung
- Umweltfreundliche Funktionen wie Energiesparmodi oder Duplexdruck helfen, wertvolle Ressourcen zu sparen





# Produktivität und Effizienz für moderne Büroumgebungen

Alle drei Farbsysteme zeichnen sich durch eine hohe Produktivität, eine intuitive Bedienung und ein perfektes Sicherheitskonzept aus und können somit alle Anforderung in modernen Büroumgebungen souverän erfüllen.

Über ein farbiges und bei den Multifunktionssystemen neigbares Touchpanel können Sie schnell und bequem auf alle Funktionen und Apps zugreifen, die auf den Systemen zur Verfügung stehen.

Mit einer Druckgeschwindigkeit von bis zu 40 Seiten pro Minute in Farbe und S/W und einer maximalen Papierkapazität von bis zu 2.001 Blatt können alle Druckaufträge produktiv und in höchster Qualität realisiert werden.

Auch für die Digitalisierung von Dokumenten eignen sich die e-STUDIO339CS und e-STUDIO409CS. So sind diese Farb-Multifunktionssysteme mit einem Dual-Scan Vorlageneinzug ausgestattet. Dokumente können

damit schnell und zugleich schonend digitalisiert werden, da diese für einen doppelseitigen Scan nicht gewendet werden müssen.

Für eine individuelle und zugleich flexible Integration der Systeme in moderne Büroumgebungen werden zusätzlich mobile Druckstandards wie Mopria ® oder AirPrint ® unterstützt. Ein weiterer Pluspunkt zur Optimierung Ihrer Arbeitabläufe.

Alle drei Modelle dieser e-STUDIO Serie sind mit dem neusten Sicherheitsstandard Trusted Platform Module (TPM) ausgestattet. Dieser erfüllt mit seiner permanenten Systemintegritätsprüfung sowie einer effektiven Datenverschlüsselung auch höchste Sicherheitsanforderungen. Zusätzliche Sicherheitsprotokolle und individuelle Einstellungen runden das Sicherheitskonzept ab.

## Konfiguration



## Spezifikationen

Druckgeschwindigkeit33 Seiten/Minute40 Seiten/MinuteKopiergeschwindigkeit33 Seiten/Minute39,5 Seiten/MinuteAufwärmzeit (aus dem Energiesparmodus)ca. 11,5 Sekunden S/W und 11,8 Sekunden Farbeca. 8,2 Sekunden S/W und 11,0 Sekunden Farbeca. 11,1 Sek S/W und 11,0 Sekunden FarbePapierformat & Gewicht:A6-A4/benutzerdefiniert, 60-216 g/m²KassetteA6-A4/benutzerdefiniert, 60-216 g/m²Stapelblatteinzug76 x 127 mm - 215 x 355 mm, 60-216 g/m²Papierkapazität:1 x 250 BlattKassette1 x 250 BlattEinzelblatteinzug1 BlattMaximal2.001 BlattInneres Ausgabefach200 Blatt Kapazität170 Blatt KapazitätFarbigesFarbigesFarbigesBedienfeldTouchpanel 10,9 cm (4,3")Touchpanel 17,8 cm (7")Touchpanel 10,9 cm (4,3")Speicher:2 GB/2 GB opt. (ISD) und (ISD) und (					
Kopiergeschwindigkeit         33 Seiten/Minute         39,5 Seiten/Minute         -           Aufwärmzeit (aus dem Energiesparmodus)         ca. 11,5 Sekunden S/W und 11,0 Sekunden Farbe         ca. 8,2 Sekunden S/W und 11,0 Sekunden Farbe         500 Simple         Sekunden Farbe         16 g/m²         10 Blatt         170 Blatt Kap Farbiges         Farb	Allgemein	e-STUDIO339cs	e-STUDIO409cs	e-STUDIO409CP	
Aufwärmzeit (aus dem Energiesparmodus)  Papierformat & Gewicht: Kassette Shunden Farbe Sekunden	Druckgeschwindigkeit	33 Seiten/Minute	n/Minute		
Aufwärmzeit (aus dem Energiesparmodus)  Papierformat & Gewicht:  Kassette  A6-A4/benutzerdefiniert, 60-216 g/m²  Stapelblatteinzug  Papierkapazität:  Kassette  Ix 250 Blatt  Einzelblatteinzug  Maximal  Inneres Ausgabefach  Farbiges  Far	Kopiergeschwindigkeit	33 Seiten/Minute	-		
Kassette       A6-A4/benutzerdefiniert, 60-216 g/m²         Stapelblatteinzug       76 x 127 mm - 215 x 355 mm, 60-216 g/m²         Papierkapazität:       Ix 250 Blatt         Kassette       1 Blatt         Einzelblatteinzug       1 Blatt         Maximal       2.001 Blatt         Inneres Ausgabefach       Farbiges       F		S/W und 11,8	S/W und 11,0	ca. 11,1 Sekunde S/W und 11,3 Sekunden Farbe	
Stapelblatteinzug	Papierformat & Gewicht:				
Papierkapazität:           Kassette         1x 250 Blatt           Einzelblatteinzug         1 Blatt           Maximal         2.001 Blatt           Inneres Ausgabefach         200 Blatt Kapazität         170 Blatt Kapazität           Farbiges         Farbiges         Farbiges           Bedienfeld         Touchpanel         Touchpanel         Touchpanel           10,9 cm (4,3")         17,8 cm (7")         10,9 cm (4,3 cm (4,3))           Speicher:         2 GB/2 GB opt.         2 GB/2 GB inkl.         1 GB/1 GB,           128 GB Intelligent         128 GB Intelligent         128 GB Intelligent           Standard/Max         Storage Device         Storage Device         Storage Device           (ISD) und         (ISD) opt.         (ISD) und           500 GB HDD         500 GB HDD         500 GB HD	Kassette	A6-A4/benutzerdefiniert, 60-216 g/m <sup>2</sup>			
Kassette         1x 250 Blatt           Einzelblatteinzug         1 Blatt           Maximal         2.001 Blatt           Inneres Ausgabefach         200 Blatt Kapazität         170 Blatt Kapazität           Farbiges         Farbiges         Farbiges           Bedienfeld         Touchpanel 10,9 cm (4,3")         Touchpanel 17,8 cm (7")         10,9 cm (4,3")           Speicher:         2 GB/2 GB opt. 2 GB/2 GB inkl. 1 GB/1 GB, 128 GB Intelligent         128 GB Intelligent         128 GB Intelligent           Standard/Max         Storage Device (ISD) und 500 GB HDD         Storage Device Storage Device (ISD) und 500 GB HDD         500 GB HDD         500 GB HDD           Schnittstelle         10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (inkl. IPv6)         10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (inkl. IPv6)	Stapelblatteinzug	76 x 127 r	nm - 215 x 355 mm, 6	60-216 g/m <sup>2</sup>	
Einzelblatteinzug	Papierkapazität:				
Maximal         2.001 Blatt         170 Blatt Kapazität         170 Blat	Kassette	1x 250 Blatt			
Numeres Ausgabefach	Einzelblatteinzug	1 Blatt			
Farbiges	Maximal	2.001 Blatt			
Bedienfeld         Touchpanel 10,9 cm (4,3")         Touchpanel 17,8 cm (7")         Touchpanel 10,9 cm (4,3")           Speicher:         2 GB/2 GB opt. 2 GB/2 GB inkl. 128 GB Intelligent 128 G	Inneres Ausgabefach	200 Blatt Kapazität 170 Blatt Kapazität			
10,9 cm (4,3")   17,8 cm (7")   10,9 cm (4,3")		Farbiges	Farbiges	Farbiges	
Speicher:           2 GB/2 GB opt.         2 GB/2 GB inkl.         1 GB/1 GB.           128 GB Intelligent         128 GB Intelligent         128 GB Intelligent           Standard/Max         Storage Device         Storage Device         Storage Device           (ISD) und         (ISD) opt.         (ISD) und           500 GB HDD         500 GB HDD         500 GB HD   Schnittstelle	Bedienfeld			Touchpanel	
Schnittstelle         2 GB/2 GB opt. 128 GB Intelligent 128 GB Intelligent 1	Constalian	10,9 cm (4,3")	17,8 cm (7")	10,9 cm (4,3")	
Standard/Max         128 GB Intelligent Storage Device (ISD) und 500 GB HDD         128 GB Intelligent Storage Device Storage Device (ISD) und (ISD) opt. (ISD) und 500 GB HDD	Speicner:	2 GB/2 GB ont	2 GB/2 GB inkl	1 GR/1 GR ont	
	Standard/Max	128 GB Intelligent Storage Device (ISD) und	128 GB Intelligent Storage Device (ISD) opt.		
	Schnittstelle	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (inkl. IPv6), High Speed USB 2.0, WLAN (IEEE802.11 a/b/g/n/ac)			
<b>Abmessungen (B x H x T)</b> 476 x 492 x 479 mm 423 x 319 x 45	Abmessungen (B x H x T)	476 x 492	423 x 319 x 455 mm		

Druck	e-STUDIO339cs	e-STUDIO409cs	e-STUDIO409CP
Auflösung	Max. 1,200 x 1,200 dpi		
Zeit bis zum ersten Druck	ca. 7,2 Sekunden S/W und 7,5 Sekunden Farbe	ca. 6,3 Sekunden S/W und Farbe	ca. 6,5 Sekunden S/W und 6,7 Sekunden Farbe
Druckersprachen	PCL 6, PCL 5, PostScript 3 und PDF v1.7 Emulation		
	Windows 11/10/8.1/8, Windows Server 2022 <sup>3)</sup> /2019 <sup>3)</sup> /2016,		

Gewicht

Starter Kit

Druckfunktionen

Betriebssysteme Windows Server 2012/2012 R2, Windows Server 2008/2008 R2, Linux, Novell, Citrix, SAP **Mobiles Drucken** AirPrint, Mopria Print Service

ca. 27,1 kg

Trommeleinheit & Toner

Druck von mehreren Seiten pro Blatt, Briefumschlagdruck

Universaltreiber, USB-Druck, Druck von Sharepoint<sup>1)</sup>,

9ср

Scan	e-STUDIO339cs	e-STUDIO409cs	e-STUDIO409
Auflösung:			
Farbe & S/W	Max. 600	x 600 dpi	-
Scangeschwindigkeit:			
Simplex Farbe & S/W	, ,	40/49 Bilder/Minute (300 x 600 dpi)	-
Duplex Farbe & S/W	68/98 Bilder/Minute (300 x 600 dpi)	80/98 Bilder/Minute (300 x 600 dpi)	-
<b>Dokumenteneinzug</b> (Simplex/Duplex)	100 Blatt, A6-A	A4, 52-120 g/m²	-
Dateiformate	, ,	PEG, PDF, BMP, res PDF¹¹, RTF¹¹	-
Scanfunktionen	Scan to File, Scan USB, Scan to Netwo	to E-Mail, Scan to ork (FTP), e-STUDIO	-

Scan, TWAIN, Scan to Sharepoint<sup>1)</sup>

Kopie	e-STUDIO339cs	e-STUDIO409cs	e-STUDIO409CP	
Auflösung	Max. 600	Max. 600 x 600 dpi		
Zeit bis zur ersten Kopie	ca. 7,5 Sekunden S/W und 7,9 Sekunden Farbe	,	-	
Zoom	25 - 4	-		
Kopiermodi	Text, Text/Foto, Foto, Grafik		-	
Kopierfunktionen	Mehrere Seiten pro Blatt, gemischte Originale, Ausweiskopie, Randverschiebung		-	

Fax	e-STUDIO339cs	e-STUDIO409cs	e-STUDIO409CP
Faxmodi	Super G3		-
Sendegeschwindigkeit	ca. 3 Sekunden pro Seite		-
Komprimierung	JBIG, JBIG2, MMR, MR, MH, JPEG		-
Faxfunktionen	Farbfax, Schnellwa Kurzwahlnummer Netzw	-	
Faxumleitung	Fax, FTF	P, E-Mail	-

Gerätemanagement e-FleetManager1) Energiesparmodi, automatische Sättigungs-/

Systemfunktionen Helligkeitsanpassung, remote Benutzeroberfläche

Vertraulicher Druck, IP Addressfilter, Portfilter, Unterstützung von SNMPv3, SSL und IPsec Protokollen, 802.1x Authentifizierung, Bedienfeldsperre, Löschen des temporären Speichers, Intelligent Storage Device inkl. AES Verschlüsselung<sup>1)</sup>, Trusted Platform Module 2.0 (TPM), Löschen des ISD Datenspeichers nach Nutzungsende<sup>1)</sup>

#### **Option**

Sicherheit

Benutzerverwaltung &

ca. 20,6 kg

550 Blatt Zusatzkassette - KD-1078 650 Blatt Duo-Kassette - KD-1081 Unterschrank - DESK-3050 Verstellbarer Unterschrank - KK-3210 500 GB Festplatte - GE-1330 128 GB Intelligent Storage Device - GE-1310 Barcode Print Lizenz - GF-1270 Offline Hefter3) - MJ-1049EU e-FleetManager

1) Optional

<sup>2)</sup> Nur e-STUDIO339CS und e-STUDIO409CP <sup>3)</sup> Nur e-STUDIO339CS und e-STUDIO409CS







#### Über Toshiba Tec

Toshiba Tec Switzerland AG 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 70 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 Switzerland AG

Herostrasse 7 8048 Zürich

#### Telefonnummer

044v4397171

#### Website

www.toshibatec.ch

**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.

