

e-STUDIO388CP

Datenblatt

- > Mit einer Druckgeschwindigkeit von bis zu 38 Seiten/Minute und einer maximalen Papierkapazität von 1.451 Blatt ist dieser Drucker ein zuverlässiger Partner, wenn es um die Steigerung Ihrer Produktivität geht.
- > Brillante Farben und hervorragende Bildqualität liefern beeindruckende Dokumente bei jedem Druckvorgang und zeigt die Professionalität Ihres Unternehmens.
- > Dank des farbigen 10,9 cm (4,3") Touchpanels haben Sie schnellen Zugriff auf Ihre Druckaufträge und können bei Bedarf die Einstellungen ändern.
- > Standardfunktionen wie Energiesparmodi oder Duplexdruck helfen, wertvolle Ressourcen zu schonen.



Die e-STUDIO388CP ist ein zuverlässiger A4 Farbdrucker mit beeindruckender Dokumentenausgabe von hoher Qualität. Eine Auflösung von bis zu 1.200 x 1.200 dpi gewährleistet hervorragende Druckergebnisse und eine gleichbleibende Qualität – auch bei großen Druckaufträgen.

Mobile Druckfunktionen bieten die Flexibilität, die moderne Unternehmen heute benötigen. Clevere Optionen und Lösungen ermöglichen es, dieses Drucksystem an Ihre individuellen Anforderungen anzupassen und tragen so zur Steigerung Ihrer Produktivität und zur Optimierung der Arbeitsabläufe bei.

Sich um die Umwelt und ihre Ressourcen zu kümmern ist Teil der Toshiba Philosophie – angefangen von der Auswahl der Materialien bis hin zum Thema Recycling. Wenig überraschend also, dass die e-STUDIO388CP den strengsten Umweltvorgaben entspricht. Die Energiesparmodi sowie die Duplex-Druckfunktion helfen, Ressourcen und damit die Umwelt zu schonen.

SPEZIFIKATIONEN

Allgemein

Geschwindigkeit	38 Seiten/Minute
Aufwärmzeit	ca. 15 Sekunden (aus dem Energiesparmodus)
Papierformat & Gewicht	Kassette: A6-A4/benutzerdefiniert, 60-176 g/m ² Einzelblatteinzug: 76 x 127 mm - 216 x 355 mm, 60-176 g/m ²
Papierkapazität	Kassette: 1 x 250 Blatt Einzelblatteinzug max. 1.451 Blatt
Inneres Ausgabefach	125 Blatt Kapazität
Duplexeinheit	A4/benutzerdefiniert, 60-105 g/m ²
Bedienfeld	farbiges 10,9 cm (4,3") Touchpanel
Speicher	Standard: 1 GB RAM, 256 MB Flash-Speicher ¹⁾
Schnittstelle	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (inkl. IPv6), High Speed USB 2.0, WLAN ¹⁾ (IEEE802.11 ac/a/b/g/n)
Abmessungen & Gewicht	442 x 308 x 421 mm (B x H x T), ca. 21,1 kg
Starter-Kit	Trommel Kit & Toner

Druck

Auflösung	max. 1.200 x 1.200 dpi
Zeit bis zum ersten Druck	ca. 7 Sekunden
Druckersprachen	PCL 6, PCL 5, PostScript 3 und PDF v1.7 Emulation, XPS, PPDS
Betriebssysteme	Windows 10/8/8.1/7, Windows Server 2016/Server 2012/Server 2008 (32/64 Bit), Windows Server 2012 R2/ Server 2008 R2 (64 Bit), Mac OS X 10.6-10.13, Linux/Unix, Novell NetWare, Citrix, SAP
Mobiles Drucken	AirPrint, Mopria Print Service, Google Cloud Print
Druckfunktionen	Universaltreiber, USB-Druck, mehrere Seiten pro Blatt, Briefumschlagdruck

System & Sicherheit

Gerätemanagement	e-BRIDGE Fleet Management System ¹⁾
Systemfunktionen	Energiesparmodi, automatische Sättigungs-/ Helligkeitsanpassung
Benutzerverwaltung & Sicherheit	Vertraulicher Druck, IP Addressfilter, Portfilter, Unterstützung von SNMPv3, SSL und IPSec Protokollen, 802.1x Authentifizierung ¹⁾ , Bedienfeldsperr ²⁾ , Festplattenverschlüsselung ²⁾

Optionen

ZUSATZKASSETTE - KD-1063	1 x Kassette, 550 Blatt Kapazität, A5-A4, 60-176 g/m ²
DUO-ZUSATZKASSETTE - KD-1064	1 x Kassette, 550 Blatt Kapazität, A5-A4, 60-176 g/m ² 1 x Stapelblatteinzug, 100 Blatt Kapazität, A6-A4, 60-176 g/m ²
UNTERSCHRANK - DESK-3050	
FLASH-SPEICHER - GC-1420	
FESTPLATTE - GE-1240	
WIRELESS LAN-MODUL - GN-1170	
FORMS UND BARCODE KARTE - GB-2080LXK	
PRESCRIBE KARTE - GB-2090LXK	

¹⁾ Optional

²⁾ Optionale Festplatte erforderlich



Toshiba Tec Germany Imaging Systems GmbH
Carl-Schurz-Str. 7
41460 Neuss
Deutschland

Telefon
+49 2131-1245-0

Website
www.toshiba.de/tec

