

e-STUDIO528P

Datenblatt

- > Die e-STUDIO528P bietet eine beeindruckende Druckgeschwindigkeit von bis zu 52 Seiten pro Minute und ermöglicht durch vielfältige Konfigurationsmöglichkeiten höchste Produktivität.
- > Dieses A4 Schwarz/Weiß-Drucksystem besticht durch seine hohe Produktivität. So steht der erste Ausdruck schon nach 4,5 Sekunden zur Verfügung.
- > Dank des großen farbigen Touchpanels haben Sie stets einen schnellen Zugriff auf Ihre Druckaufträge und können bei Bedarf die Einstellungen anpassen.
- > Ob Sie Texte, Grafiken oder Bilder drucken, Ihre Dokumente werden einen bleibenden Eindruck hinterlassen.



Effizienz, Produktivität und Funktionalität sind die Vorteile, welche die e-STUDIO528P auszeichnen. Dieses leistungsstarke Drucksystem erfüllt alle Anforderungen an einen modernen Abteilungsdrucker.

Durch die große Auswahl an Optionen kann eine maximale Papierkapazität von 4.400 Blatt erreicht werden. Damit können Sie das System auf Ihre individuellen Anforderungen zuschneiden und auch hochvolumige Druckaufträge zuverlässig und schnell erledigen.

Um einen schonenden Umgang wertvoller Ressourcen zu gewährleisten, entspricht die e-STUDIO528P dank integrierter Duplexfunktion und effizienter Energiesparmodi selbst den strengsten Umweltvorgaben.

SPEZIFIKATIONEN

Allgemein

Geschwindigkeit	52 Seiten/Minute
Aufwärmzeit	ca. 11 Sekunden (aus dem Energiesparmodus)
Papierformat & Gewicht	Kassette: A6-A4/benutzerdefiniert, 60-176 g/m ² Stapelblatteinzug: 76 x 127 mm - 216 x 356 mm, 60-176 g/m ²
Papierkapazität	Kassette: 1x 550 Blatt Bypass: 1x 100 Blatt max.: 4.400 Blatt
Inneres Ausgabefach	550 Blatt Kapazität
Duplexeinheit	A6-A4/benutzerdefiniert, 60-176 g/m ²
Bedienfeld	farbiges 10,9 cm (4,3") Touchpanel
Speicher	Standard: 1 GB RAM, max.: 5 GB RAM
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	428 x 441 x 510 mm (B x H x T), ca. 25,6 kg
Starter-Kit	Toner und Trommel Kit

Druck

Auflösung	max. 1.200 x 1.200 dpi
Zeit bis zum ersten Druck	ca. 4,5 Sekunden
Druckersprachen	PCL 6, PLC 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, Druckvorschau, 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 und SSL und IPsec Protokollen, 802.1x Authentifizierung ¹⁾ , Bedienfeldsperre, automatische und manuelle Festplattenverschlüsselung ²⁾

Optionen

GROSSRAUMKASSETTE - KD-1069	1 x Kassette, 2.100 Blatt Kapazität, A5-A4, 60-135 g/m ²
ZUSATZKASSETTE - KD-1065	1 x Kassette, 250 Blatt Kapazität, A6-A4, 60-176 g/m ²
ZUSATZKASSETTE - KD-1066	1 x Kassette, 550 Blatt Kapazität, A6-A4, 60-176 g/m ²

ZUSATZKASSETTE - KD-1067 (ABSCHLIESSBAR)	1 x Kassette, 250 Blatt Kapazität, A6-A4, 60-176 g/m ²
ZUSATZKASSETTE - KD-1068 (ABSCHLIESSBAR)	1 x Kassette, 550 Blatt Kapazität, A6-A4, 60-176 g/m ²
HEFT FINISHER - MJ-1045	1 x Ablage 50 Blatt Heftung, 75 g/m ² , A5-A4
HEFT FINISHER MIT LOCHEREINHEIT - MJ-1046	1 x Ablage 50 Blatt Heftung, 75 g/m ² , A5-A4, Lochung 60-90g/m ² , A4, (2-/4-Lochung)
ABLAGE MIT 4 FÄCHERN - MJ-5017	4 x Ablagen, 4x 100 Blatt Kapazität, A6-A4/benutzerdefiniert, 75 g/m ²
AUSGABEERWEITERUNG - MJ-5019	500 Blatt Kapazität, 75 g/m ²
ZUSÄTZLICHES AUSGABEFACH - MJ-5018	1.500 Blatt Kapazität, 75 g/m ²
UNTERSCHRANK - DESK-3050	
DREHBARER UNTERSCHRANK - MH-3100	
STANDBASIS MIT ROLLEN - KK-4200	
HÖHENAUSGLEICHSELEMENT - KK-4100	
FESTPLATTE - GB-1240	
FLASH-SPEICHER - GC-1420	
ARBEITSSPEICHER - GC-1440	
WIRELESS LAN-MODUL (FRONT) - GN-1170	
WIRELESS LAN-MODUL (RÜCKSEITE) - GN-1190	
KARTE SERIELLE SCHNITTSTELLE - GF-1260	
KARTE PARALLELE SCHNITTSTELLE - GF-1250	
FORMS UND BARCODE KARTE - GB-2080LXK	
PRESCRIBE KARTE - GB-2090LXK	
IPDS KARTE - GB-2100LXK	

¹⁾ Optional

²⁾ benötigt optional HDD Festplatte



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

Telefon
+49 2131-1245-0

Webseite
www.toshiba.de/tec

Änderungen der technischen Daten ohne Vorankündigung sowie Irrtümer vorbehalten. Alle Firmen- und Produktnamen sind eingetragene Warenzeichen ihrer jeweiligen Hersteller in deren Märkten und/oder Ländern. Alle Rechte vorbehalten. Wir sind stets bestrebt, Ihnen den aktuellen Stand aller Informationen zu liefern. Es ist jedoch möglich, dass sich evtl. Spezifikationen in der Zeit zwischen Produktion und Veröffentlichung ändern. Alle Produktivitäts- bzw. Kapazitätsangaben sowie Papierspezifikationen beziehen sich auf das Format A4 und ein Papiergewicht von 80 g/m², falls nicht anders beschrieben. Die abgebildeten Systeme enthalten gegebenenfalls Zusatzoptionen. Copyright ©2018 Toshiba Tec. DB_e-STUDIO528P_20181107

