

e-STUDIO2505AC
e-STUDIO3005AC
e-STUDIO3505AC
e-STUDIO4505AC
e-STUDIO5005AC

Datenblatt

- > Toshibas A3 Farb-Multifunktionsserie mit beeindruckenden Funktionen für eine aussergewöhnliche Dokumentenausgabe und Geschwindigkeiten von bis zu 50 Seiten/Minute.
- > Das User Interface mit Tablet-ähnlicher Oberfläche ermöglicht nicht nur eine intuitive Bedienung, es kann auch an individuelle Anforderungen angepasst werden.
- > Die e-STUDIO5005AC Serie wurde für moderne Büroumgebungen entwickelt, in denen auch mobiles Drucken gefragt ist.



Jede Branche hat spezielle Workflow-Anforderungen. Toshiba hat Multifunktionssysteme entwickelt, die sich diesen individuell anpassen. Mit intuitiver Bedienung und einfacher Integration vereinfachen die Systeme selbst komplexe Aufgaben. Natürlich mit der bekannten Zuverlässigkeit von Toshiba.

Ein Multifunktionssystem muss leistungsstark, zuverlässig und effizient sein. Kombiniert mit brillanten Farben entstehen neue Wege, um Ihre Dokumente eindrucksvoll zu gestalten.

Die e-STUDIO5005AC Serie liefert schnell und effizient Dokumente von höchster Qualität. Ausgestattet mit der neuesten Controller-Technologie e-BRIDGE Next erscheinen die Systeme im neuen Design.

Mobiles Drucken ist heutzutage wichtig und die Toshiba-Systeme bieten hier höchste Flexibilität. Alle Modelle können sich einfach über AirPrint, Google Cloud Print oder den Mopria Print Service mit Mobilgeräten verbinden.

SPEZIFIKATIONEN

Allgemein

Geschwindigkeit (Druck & Kopie)	25/30/35/45/50 Seiten/Minute (A4) 15/16/18/22/25 Seiten/Minute (A3)
Aufwärmzeit	ca. 12 Sekunden aus dem Energiesparmodus
Papierformat & Papiergewicht	Kassette 1: A5R-A3, 60-256 g/m ² Kassette 2: A5R-320 x 460 mm, 60-256 g/m ² Stapelblatteinzug: 100 x 148 mm-320 x 460 mm, 52-280 g/m ² , Bannerpapier (bis zu 305 x 1.200 mm, 90-163 g/m ²)
Papierkapazität	2 x 550 Blatt (Kassetten), 1 x 100 Blatt (Stapelblatteinzug) max. 3.200 Blatt
Inneres Ausgabefach	400 Blatt Kapazität
Duplexeinheit	A5R-320 x 460 mm, 60-256 g/m ²
Controller	Toshiba e-BRIDGE
Bedienfeld	farbiges 22,9 cm (9") Multi-Touchpanel
Speicher	Toshiba Secure HDD 320 GB ²⁾ , 4 GB RAM
Schnittstelle	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, High Speed USB 2.0, WLAN ¹⁾ (IEEE802.11b/g/n), Bluetooth ²⁾ , Wi-Fi Direct ¹⁾
Abmessungen & Gewicht	585 x 787 x 640 mm (B x H x T), ca. 75,5 kg

Druck

Auflösung	600 x 600 dpi, 1.200 x 1.200 dpi (2 Bit, PostScript Treiber), 3.600 x 1.200 dpi mit Kantenglättung (PostScript Treiber S/W)
Druckersprachen	PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL), XPS und PostScript 3 kompatibel
Betriebssysteme	Windows 10/8/7/Vista/Server 2008 (32/64 Bit), Windows Server 2012/Server 2008 R2 (64 Bit), Mac OS X 10.6.8-10.11, Linux/Unix, Citrix, Novell NetWare (NDPS), SAP, AS/400
Netzwerkprotokolle	TCP/IP (IPv4/IPv6), IPX/SPX, EtherTalk, NetBios über TCP/IP
Farbmodi	Auto-Farbe (ACS), Farbe, zweifarbig, S/W
Farbeinstellungen	ICC basierendes Farbmanagement, RGB Einstellungen, Helligkeit, Sättigung, Kontrast, Farbbalance
Mobiles Drucken	e-BRIDGE Print & Capture, AirPrint, Mopria Print Service, Google Cloud Print
Druckfunktionen	Universaltreiber, Treiber Templates, Vertraulicher/ Angehaltener Druck, USB-Druck, Tandemdruck, etc.

Scan

Auflösung	max. 600 x 600 dpi
Scangeschwindigkeit	Automatischer Vorlagenwender (RADF) ¹⁾ : bis zu 73 Seiten/Minute (300 dpi) in Farbe und S/W Automatischer Dual-Scan Vorlageneinzug ¹⁾ : bis zu 240 Seiten/Minute (300 dpi) in Farbe und S/W
Scanmodi	Auto-Farbe (ACS), Farbe, Graustufen, S/W
Dateiformate	JPEG, Multi/Single Page TIFF/XPS/PDF, Secure PDF, Slim PDF, PDF/A, Searchable PDF ¹⁾ (und weitere Formate wie DOCX, XLSX, RTF, TXT) ¹⁾
Scanfunktionen	WS Scan, Scan to USB, Scan to E-Mail, Scan to File (SMB, FTP, FTPS, IPX/SPX, Local), Meta Scan ¹⁾ , OCR scan ¹⁾ , Scan to Box (e-Filing), WIA, TWAIN

Kopie

Auflösung	Scan: 600 x 600 dpi Druck: 600 x 600 dpi, 2.400 x 600 dpi mit Kantenglättung
Zeit bis zur ersten Kopie	Farbe: ca. 7,8/7,8/7,8/5,7/5,7 Sekunden S/W: ca. 5,9/5,9/5,9/4,4/4,4 Sekunden
Zoom	25-400% (Vorlagenglas), 25-200% (RADF/DSDF) ¹⁾
Kopiermodi	Text, Text/Foto, Foto, Bild, Landkarte, Kantenglättung
Farbmodi	Auto-Farbe (ACS), Vollfarbe, zweifarbig, einfarbig, S/W
Farbeinstellungen	Farbton, Sättigung, Farbbalance, 5 Kurzwahltaasten, RGB Einstellungen
Kopierfunktionen	Elektronisches Sortieren, Rotations-sortieren, Ausweiskopie, Randlöschung, 2-in-1 / 4-in-1 Modus

Fax¹⁾

Kompatibilität	Super G3, G3 - (2. Leitung optional), Internet Fax T.37
Sendegeschwindigkeit	ca. 3 Sekunden pro Seite
Komprimierung	JBIG, MMR, MR, MH
Faxspeicher	1 GB Senden/Empfangen
Netzwerkfax	Treiber für Windows 10/8/7/Vista/Server 2008 (32/64 Bit), Server 2012/Server 2008 R2 (64 Bit)
Faxweiterleitung	SMB, FTP, IPX/SPX, E-Mail, e-Filing

System & Sicherheit

Gerätemanagement	e-BRIDGE Fleet Management System ¹⁾ , Top Access für Administration und Konfiguration
Systemfunktionen	e-Filing Dokumentenserver für das sichere Aufbewahren, Verteilen und Print on Demand von Dokumenten (1 Öffentliche Box, 200 Anwenderboxen), 12.060 Anwendervorlagen für das Speichern persönlicher Einstellungen u. Arbeitsabläufe, Scan/Fax Vorschau, Rip while Print, e-BRIDGE Open Platform ¹⁾ , Embedded Web Browser, Job Skip
Benutzerverwaltung & Sicherheit	Rollenbasierende Zugriffsrechte, LDAP Unterstützung, 1.000 Abteilungs-codes & 10.000 Benutzer-codes, Benutzerauthentifizierung per ID Gate ¹⁾ , Vertraulicher Druck, Standard Datenverschlüsselung mit Toshiba Secure HDD, Data Overwrite Dongle ¹⁾ , IP und MAC Addressfilter, Portfilter, Unterstützung von SSL und IPsec ¹⁾ Protokoll, IEEE802.1x Support, IEEE2600.1 konform ¹⁾ , Scan als Secure PDF



¹⁾ Optional

²⁾ Die tatsächlich formatierte Speicherkapazität ist geringer.
Vorinstallierte Software Lösungen verringern ebenfalls den verfügbaren Speicherplatz.

OPTIONEN

VORLAGENWENDER – MR-3031	100 Blatt Kapazität, A5R-A3, 35-157 g/m ²
DUAL-SCAN VORLAGEEINZUG – MR-4000	300 Blatt Kapazität A5R-A3, 35-209 g/m ²
KASSETTEN-UNTERSCHRANK – KD-1058	550 Blatt Kapazität (1 Kassette), A5R-320 x 460 mm, 60-256 g/m ²
ZUSATZKASSETTE – MY-1048	für Kassettenunterschrank 550 Blatt Kapazität (1 Kassette) A5R-A3, 60-256 g/m ²
BRIEFUMSCHLAGS-KASSETTE – MY-1049 <small>(kann auch für Normalpapier genutzt werden)</small>	für Kassettenunterschrank oder 2. Kassette Briefumschläge: 50 Umschläge Kapazität, 100 x 162 mm-240 x 380 mm, 60-85 g/m ² Papier: 550 Blatt Kapazität (1 Kassette), A5R-A4R, 60-256 g/m ²
GROSSRAUMKASSETTE – KD-1059A4	2.000 Blatt Kapazität, A4, 64-105 g/m ²
FINISHER-INNEN – MJ-1042	2 Ablagen, 600 Blatt Kapazität 50 Blatt Multipositionsheftung A4R-A3, 60-105 g/m ² (Heftmodus)
MULTIPOSITIONS-FINISHER – MJ-1109	2 Ablagen, 2.250 Blatt Kapazität 50 Blatt Multipositionsheftung A54R-A3, 60-105 g/m ² (Heftmodus)
BROSCHÜREN-FINISHER – MJ-1110	2 Ablagen, 3.250 Blatt Kapazität 50 Blatt Multipositionsheftung 5 Blatt Mittelfalzung Rückenstichheftung von bis zu 60 Seiten A4R-A3, 60-105 g/m ² (Heftmodus)
LOCHEREINHEIT – MJ-6011E/MJ6011F, MJ-6105E/MJ-6105F	Verfügbar in 2- und 4-fach Lochung - für Finisher MJ-1042, - und für Finisher MJ-1109/MJ-1110

VORLAGENGLASABDECKUNG – KA-5005PC
UNTERSCHRANK – DESK-5005
JOB SEPARATOR – MJ-5015
FAXKARTE – GD-1370EU
WIRELESS LAN-MODUL / BLUETOOTH MODUL (inkl. WiFi Direct) – GN-4020
e-BRIDGE ID-GATE – TWN3/4
FESTPLATTE 320 GB²⁾ (FIPS 140-2 STANDARD) – GE-1230
ZUSATZABLAGE – GR-1250
10-KEY ZUSATZTASTATUR – GR-1260
ARBEITSABLAGE – KK-5005
DATA OVERWRITE DONGLE – GP-1070
IPsec DONGLE – GP-1080
EMBEDDED OCR DONGLE – GS-1080, GS-1085
MULTI-STATION PRINT DONGLE – GS-1090, GS-1095
META SCAN DONGLE – GS-1010
UNICODE FONT DONGLE – GS-1007
LIFTER FÜR RADF – KK-2560



KONFIGURATION