



Desktop Manager

- Leistungsstarkes S/W-Multifunktionssystem mit einer Geschwindigkeit von bis zu 52 Seiten pro Minute.
- Perfekte Integration in Arbeitsabläufe aufgrund der Toshiba e-BRIDGE Systemarchitektur.
- Intuitive Bedienung dank großem farbigem LCD Touchpanel.
- Modernste Toshiba Secure HDD Festplattentechnologie für zuverlässigen Schutz sensibler Daten.
- Umweltfreundlich durch hohe Energieeffizienz.



e-STUDIO477s
e-STUDIO527s



SAP® Printer Vendor Solution





e-STUDIO477s
e-STUDIO527s



<p>Allgemein</p>	<p>Geschwindigkeit (Druck & Kopie) 47/52 Seiten/Minute</p> <p>Aufwärmzeit ca. 35 Sekunden</p> <p>Papierformat & Gewicht Kassette: A5-A4, 64-220 g/m² Stapelblatteinzug: A6-A4, 64-250 g/m² Bannerpapier (bis zu 216 x 1.321 mm, 80-128 g/m²)</p> <p>Papierkapazität 1 x 530 Blatt (Kassette), 100 Blatt (Stapelblatteinzug), max. 3.160 Blatt</p> <p>Duplexeinheit A5-A4, 64-220 g/m²</p> <p>Inneres Ausgabefach 500 Blatt Kapazität</p> <p>Controller Toshiba e-BRIDGE</p> <p>Bedienfeld farbiges 9" (22,8 cm) LCD Touchpanel</p> <p>Speicher Toshiba Secure HDD 160GB HDD²⁾ / 2GB RAM</p> <p>Schnittstelle 10/100/1000BaseT (incl. IPv6), High Speed USB 2.0, WLAN¹⁾ (IEEE802.11b/g/n)</p> <p>Abmessungen (B x H x T) 522 x 811 x 564 mm</p> <p>Gewicht ca. 47 kg</p>
<p>Druck</p>	<p>Auflösung max. 600 x 600 dpi (1 Bit) 1.200 x 1.200 dpi (1 Bit, PS Treiber)</p> <p>Druckersprachen XPS, PCL 6 und PostScript 3 kompatibel</p> <p>Betriebssysteme Windows 8/7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003 (32/64 Bit), Server 2012/ Server 2008R2 (64 Bit), Mac OS X 10.4.11-10.8, Citrix, Linux/Unix, Novell NetWare (NDPS), SAP, AS/400</p> <p>Druckfunktionen Universaltreiber, Treiber Templates, Treiber Plug-ins¹⁾, Vertraulicher/Angehaltener Druck, USB-Druck, Tandemdruck, etc.</p>
<p>Scan</p>	<p>Auflösung max. 600 x 600 dpi</p> <p>Scangeschwindigkeit S/W: bis zu 52 Seiten/Minute (300 dpi) Farbe: bis zu 40 Seiten/Minute (300 dpi)</p> <p>Dokumenteneinzug Simplex: max. 100 Blatt, A6-A4, 60-105 g/m² Duplex: max. 100 Blatt, A5-A4, 60-105 g/m²</p> <p>Scanmodi Auto-Farbe (ACS), Farbe, Graustufen, S/W</p> <p>Dateiformate JPEG, Multi/Single Page TIFF/XPS/PDF, Secure PDF, Slim PDF, durchsuchbares PDF¹⁾ (und weitere Formate wie DOCX, XLSX, RTF, TXT, PDF/A)¹⁾</p> <p>Scanfunktionen WS Scan, Scan to USB, Scan to E-Mail, Scan to File (SMB, FTP, FTPS, SPX/IPX, lokal), Meta Scan¹⁾, Scan to Box (e-Filing), WIA, TWAIN</p>
<p>Kopie</p>	<p>Auflösung Scan: max. 600 x 600 dpi Druck: max. 600 x 600 dpi</p> <p>Zeit bis zur ersten Kopie ca. 8 Sekunden</p> <p>Zoom 25-400 % (Vorlagenglas), 25-200 % (RADF)</p> <p>Kopiermodi Text, Text/Foto, Foto</p> <p>Kopierfunktionen Elektronisches Sortieren, Ausweiskopie, Randlöschung, 2-in-1 / 4-in-1 Modus</p>
<p>Fax¹⁾</p>	<p>Kompatibilität Super G3, G3, Internet Fax T.37</p> <p>Sendegeschwindigkeit ca. 3 Sekunden pro Seite</p> <p>Komprimierung JBIG, MMR, MR, MH</p> <p>Faxspeicher 1GB Senden/Empfangen</p> <p>Netzwerkfax Treiber für Windows 8/7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003 (32/64 Bit), Server 2012/Server 2008R2 (64 Bit)</p> <p>Faxweiterleitung SMB, FTP, IPX, E-Mail, e-Filing</p>
<p>System & Sicherheit</p>	<p>Gerätemanagement e-BRIDGE Fleet Management System¹⁾, Top Access für Administration und Konfiguration</p> <p>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 Platform¹⁾, Embedded Web Browser, Job Skip</p> <p>Benutzerverwaltung & Sicherheit Rollenbasierende Zugriffsrechte, LDAP Unterstützung, 1.000 Abteilungs-codes & 10.000 Benutzer-codes, Benutzerauthentifizierung per ID Gate¹⁾, Vertraulicher Druck, standard Datenverschlüsselung mit Toshiba Secure HDD, Data Overwrite Dongle¹⁾, IP und MAC Addressfilter, Portfilter, Unterstützung von SSL und IPSec¹⁾ Protokoll, IEEE802.1x Support, Scan to Secure PDF</p> <p><small>Alle Produktivitäts- bzw. Kapazitätsangaben sowie Papierspezifikationen beziehen sich auf das Format A4 und ein Papiergewicht von 80 g/m², falls nicht anders beschrieben.</small></p>

OPTIONEN

ZUSATZKASSETTE – MY-1046
530 Blatt Kapazität, A5-A4, 64-220 g/m²
522 x 136 x 485 mm (B x H x T), ca. 7,3 kg

GROSSRAUMKASSETTE – KD-1040
2.000 Blatt (1 Kassette), A4, 64-220 g/m²
705 x 404 x 758 mm (B x H x T), ca. 31 kg

FINISHER INNEN – MJ-1038
1 Ausgabefach, 500 Blatt Kapazität
50 Blatt Heftung, A5-A4, 64-104 g/m²
387 x 215 x 566 mm (B x H x T), ca. 8,3 kg

MANUELLER HEFTER – MJ-1039
20 Blatt Heftung

STANDBASIS MIT ROLLEN – GR-1170
795 x 132 x 765 mm (B x H x T), ca. 14,7 kg

HÖHENAUSGLEICHELEMENT – GR-1160
522 x 136 x 485 mm (B x H x T), ca. 5,3 kg

WEITERE OPTIONEN

DESK – 2080
FAXKARTE – GD-1340EU
WIRELOSSE LAN-MODUL – GN-1060
e-BRIDGE ID-GATE – TWN3
DATA OVERWRITE DONGLE – GP-1070
META SCAN DONGLE – GS-1010
IPsec DONGLE – GP-1080
UNICODE DONGLE – GS-1007

¹⁾ optional
²⁾ Die tatsächlich formatierte Speicherkapazität ist geringer.
Vorinstallierte Software Lösungen verringern ebenfalls den verfügbaren Speicherplatz.

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 aktuellsten Stand aller Informationen zu liefern. Es ist jedoch möglich, dass sich evtl. Spezifikationen in der Zeit zwischen Produktion und Veröffentlichung ändern. Copyright © 2013 TOSHIBA TEC. TGO-6527DB0813