



# Document Manager

- Kompaktes, multifunktionales A3-Farbsystem ideal für alle Anforderungen im Büro mit einer Geschwindigkeit von bis zu 25 Seiten pro Minute.
- Hervorragende Qualität in Kombination mit hoher Benutzerfreundlichkeit und flexiblen Endverarbeitungsoptionen.
- Perfekte Integration in die Arbeitsabläufe dank der Toshiba e-BRIDGE System Plattform.
- Umweltfreundlich dank hoher Energieeffizienz.

**e-STUDIO2050c**  
**e-STUDIO2550c**



SAP® Printer Vendor Solution





**e-STUDIO2050c**  
**e-STUDIO2550c**



<b>Allgemein</b>	<p><b>Geschwindigkeit (Druck &amp; Kopie)</b></p> <p><b>Aufwärmzeit</b></p> <p><b>Papierformat &amp; Gewicht</b></p> <p><b>Papierkapazität</b></p> <p><b>Duplexeinheit</b></p> <p><b>Inneres Ausgabefach</b></p> <p><b>Controller</b></p> <p><b>Bedienfeld</b></p> <p><b>Speicher</b></p> <p><b>Schnittstelle</b></p> <p><b>Abmessung &amp; Gewicht</b></p>	<p>Farbe: 20/25 Seiten/Minute (A4), 10/12 Seiten/Minute (A3)</p> <p>S/W: 20/25 Seiten/Minute (A4), 10/12 Seiten/Minute (A3)</p> <p>Ca. 15 Sekunden aus dem Energiesparmodus</p> <p>Kassette: A5R-A3, 60-163 g/m<sup>2</sup></p> <p>Großraumkassette<sup>1)</sup>: A4, 60-163 g/m<sup>2</sup></p> <p>Stapelblatteinzug: 100 x 148 mm-A3, 60-209 g/m<sup>2</sup></p> <p>250 Blatt (Kassette), 100 Blatt (Stapelblatteinzug)</p> <p>Maximum: 2.900 Blatt</p> <p>A5R-A3, 60-163 g/m<sup>2</sup></p> <p>550 Blatt Kapazität</p> <p>Toshiba e-BRIDGE</p> <p>farbiges 9" (22,8 cm) LCD-Touchpanel</p> <p>8 GB SSD, 2 GB RAM,</p> <p>160 GB Toshiba Secure HDD<sup>1) 2)</sup></p> <p>10/100/1000BaseT (inkl. IPv6), High Speed</p> <p>USB 2.0, WLAN<sup>1)</sup> (IEEE802.11b/g)</p> <p>575 x 662 x 590 mm (B x H x T), ca. 57 kg</p>
<b>Druck</b>	<p><b>Auflösung</b></p> <p><b>Druckersprachen</b></p> <p><b>Betriebssysteme</b></p> <p><b>Farbmodi</b></p> <p><b>Farbeinstellungen</b></p> <p><b>Druckfunktionen</b></p>	<p>Max. 600 x 600 dpi (5 Bit), 600 x 1.200 dpi (1 Bit)</p> <p>XPS, PCL6 und PostScript 3 kompatibel</p> <p>Windows 7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003 (32/64 Bit), Windows Server 2008 R2 (64 Bit), Mac OS X, Linux/UNIX, Novell Netware (NDPS), Citrix, SAP, AS/400</p> <p>Auto-Farbe (ACS), Farbe, zweifarbig, S/W</p> <p>Helligkeit, Sättigung, Kontrast, Farbbalance, ICC Profil-Management</p> <p>Universaltreiber, Treiber Templates, Treiber Plug-ins<sup>1)</sup>, Vertraulicher/Angehaltener Druck<sup>3)</sup>, USB-Druck, Tandemdruck, etc.</p>
<b>Scan</b>	<p><b>Auflösung</b></p> <p><b>Scangeschwindigkeit</b></p> <p><b>Scanmodi</b></p> <p><b>Dateiformate</b></p> <p><b>Scanfunktionen</b></p>	<p>Max. 600 x 600 dpi</p> <p>Farbe &amp; S/W: Bis zu 50 Seiten/Minute (300 dpi)</p> <p>Auto-Farbe (ACS), Farbe, Graustufen, S/W</p> <p>JPEG, Multi/Single TIFF/XPS<sup>3)</sup>/PDF, Secure PDF, Slim PDF, durchsuchbares PDF<sup>1)</sup> (und andere bearbeitbare Formate wie DOC, XLS, RTF, TXT, PDF/A)<sup>1)</sup></p> <p>Web Services Scan (Pull/Push), Scan to USB, Scan to E-Mail, Scan to File (SMB, FTP, FTPS, IPX/SPX, lokal<sup>3)</sup>), Meta Scan<sup>1)</sup>, Scan to Box (e-Filing)<sup>3)</sup>, TWAIN1.7/1.8/1.9<sup>3)</sup>, Remote TWAIN</p>
<b>Kopie</b>	<p><b>Auflösung</b></p> <p><b>Zeit bis zur ersten Kopie</b></p> <p><b>Zoom</b></p> <p><b>Kopiermodi</b></p> <p><b>Farbmodi</b></p> <p><b>Farbeinstellungen</b></p>	<p>Scan: 600 x 600 dpi, 10 Bit, Druck: 600 x 600 dpi, 5 Bit</p> <p>Farbe: ca. 10,3 Sekunden, S/W: ca. 8,2 Sekunden</p> <p>25-400% (Vorlagenglas), 25-200% (RADF)<sup>1)</sup></p> <p>Text, Text/Foto, Foto, gedrucktes Bild, Karte</p> <p>Auto-Farbe (ACS), Vollfarbe, zweifarbig, einfarbig, S/W</p> <p>Farbton, Sättigung, Farbbalance, 5 Kurzwahlstasten, RGB Einstellungen</p>
<b>Fax<sup>1)</sup></b>	<p><b>Faxmodus</b></p> <p><b>Sendegeschwindigkeit</b></p> <p><b>Komprimierung</b></p> <p><b>Faxspeicher</b></p> <p><b>Netzwerk-Fax</b></p> <p><b>Faxweiterleitung</b></p>	<p>Super G3, G3 (opt. 2. Leitung), Internet Fax T.37</p> <p>Ca. 3 Sekunden pro Seite</p> <p>JBIG, MMR, MR, MH</p> <p>100 MB (SSD)/1 GB (HDD)<sup>1)</sup> Senden/Empfangen</p> <p>Treiber für Windows 7/Vista/XP/Server 2008 R2, etc.</p> <p>SMB, FTP, IPX/SPX, E-Mail, e-Filing<sup>3)</sup></p>
<b>System &amp; Sicherheit</b>	<p><b>Gerätemanagement</b></p> <p><b>Systemfunktionen</b></p> <p><b>Benutzerverwaltung &amp; Sicherheit</b></p>	<p>e-BRIDGE Fleet Management System<sup>1)</sup>, TopAccess Administration und Konfiguration</p> <p>e-Filing<sup>3)</sup> Dokumentenserver für das sichere Aufbewahren, Verteilen und Print on Demand von Dokumenten (1 Öffentliche Box, 200 Anwenderboxen), 60/12.060<sup>3)</sup> Anwendervorlagen für das Speichern persönlicher Einstellungen und Arbeitsabläufe, RIP-while Print<sup>3)</sup>, e-BRIDGE Open Platform<sup>1)</sup>, Embedded Web Browser<sup>4)</sup>, Job Skip<sup>3)</sup></p> <p>Rollenbasierende Zugriffsrechte, LDAP Support, 50/1.000<sup>3)</sup> Abteilungs-codes &amp; 100/10.000<sup>3)</sup> Benutzer-codes, Benutzerauthentifizierung per ID-Gate<sup>1)</sup>, Vertraulicher Druck<sup>3)</sup>, standard Datenverschlüsselung mit Toshiba Secure HDD<sup>3)</sup>, Data Overwrite Dongle<sup>1)3)</sup>, IP und MAC Addressfilter, Portfilter, Unterstützung von SSL und IPsec<sup>1)</sup> Protokollen, IEEE802.1x Support, IEEE2600.1 konform<sup>1) 3)</sup>, Scan to Secure PDF</p>

<p><b>OPTIONEN</b></p> <p><b>VORLAGENGLASABDECKUNG – KA-1640PC</b></p> <p><b>VORLAGENWENDER RADF – MR-3024</b></p> <p>100 Blatt Kapazität, A5R-A3, 35-157 g/m<sup>2</sup></p> <p><b>JOB SEPARATOR – MJ-5004</b></p> <p>2 innere Ablagen, 150 und 250 Blatt Kapazität</p> <p><b>FINISHER INNEN – MJ-1036</b></p> <p>2 Ausgabefächer, max. 600 Blatt Kapazität, 50 Blatt Multipositionsheftung</p> <p>482 x 232 x 508 mm (B x H x T), ca. 15,3 kg</p> <p><b>BROSCHÜREN-FINISHER – MJ-1037</b></p> <p>1 Ausgabefach, max. 1.000 Blatt Kapazität, 50 Blatt Multipositionsheftung, Rückenstichheftung bis zu 60 Seiten</p> <p>500 x 961 x 642 mm (B x H x T), ca. 37 kg</p> <p><b>LOCHEREINHEIT – MJ-6007/MJ-6008</b></p> <p>Optional für Finisher MJ-1036/MJ-1037</p> <p>Verfügbar in 2- und 4-fach Lochung</p> <p>126 x 174 x 464 mm (B x H x T), ca. 3,3 kg</p> <p>120 x 245 x 597 mm (B x H x T), ca. 3,4 kg</p> <p><b>ZUSATZKASSETTE – MY-1040</b></p> <p>550 Blatt Kapazität, A5R-A3, 60-163 g/m<sup>2</sup></p> <p>575 x 163 x 583 mm (B x H x T), ca. 9,5 kg</p> <p><b>KASSETTENUNTERSCHRANK – KD-1032</b></p> <p>550 Blatt (1 Kassette), A5R-A3, 60-163 g/m<sup>2</sup></p> <p>668 x 292 x 701 mm (B x H x T), ca. 16,3 kg</p> <p><b>GROSSRAUMKASSETTE – KD-1031A4</b></p> <p>2.000 Blatt Kapazität, A4, 64-105 g/m<sup>2</sup></p> <p>668 x 292 x 735 mm (B x H x T), ca. 26 kg</p> <p><b>WEITERE OPTIONEN</b></p> <p>UNTERSCHRANK – DESK-2050</p> <p>PAPIERCONTROLLER – GH-1080</p> <p>ZUSATZKASSETTE – MY-1039</p> <p>TOSHIBA SECURE HDD 160 GB<sup>2)</sup> – GE-1220</p> <p>FAXKARTE – GD-1320EU</p> <p>FRONT USB KIT – GR-1140</p> <p>ARBEITSABLAGE – KK-4550</p> <p>DATA OVERWRITE DONGLE – GP-1070<sup>3)</sup></p> <p>e-BRIDGE ID-GATE – KP-2004/5, TWN3XX</p> <p>WIRELESS LAN MODUL – GN-1060</p> <p>META SCAN DONGLE – GS-1010</p> <p>IPsec ENABLER – GP-1080</p> <p>UNICODE FONT ENABLER – GS-1007<sup>3)</sup></p> <p>e-BRIDGE RE-RITE – GB-1280</p>
<p><sup>1)</sup> Optional</p> <p><sup>2)</sup> 160 GB physikalischer Speicher. 80 GB werden für das e-BRIDGE Betriebssystem bereitgestellt.</p> <p><sup>3)</sup> Toshiba Secure HDD erforderlich</p> <p><sup>4)</sup> Firmware Update erforderlich</p> <p>Alle Produktivitäts- bzw. Kapazitätsangaben sowie Papierspezifikationen beziehen sich auf das Format A4 und ein Papiergewicht von 80 g/m<sup>2</sup>.</p>

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. Änderungen in der Zeit zwischen Produktion und Veröffentlichung ergeben. Copyright © 2012 TOSHIBA TEC. TGO-e2550DB0612