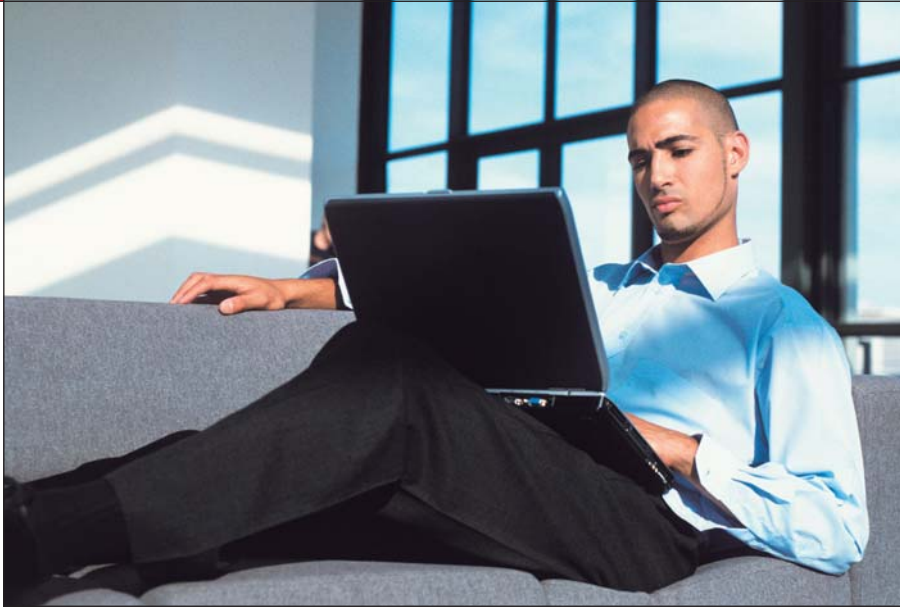




Datenblatt



# Document Manager

- 28/35/45 Seiten/Minute in S/W und 11 Seiten/Minute in Farbe ermöglichen eine schnelle Produktion von S/W- oder Farbdokumenten für das Büro.
- Volle Leistungsfähigkeit eines mehrfach ausgezeichneten Multifunktionssystems mit standardmäßiger Netzwerkanbindung.
- Automatische Unterscheidung zwischen S/W und Farbe für eine ausgewogene Systemauslastung bei bester Kosteneffizienz.
- 2. Generation der e-BRIDGE Technologie für einfache und intelligente Kommunikation bei Druck, Scan, Kopie, Fax und E-Mail.
- Hohe Datensicherheit durch vertraulichen Druck, Anwender-Authentifizierung und optionalem Scrambler-Board sowie Data Overwrite Kit.

**e-STUDIO281c**  
**e-STUDIO351c**  
**e-STUDIO451c**



Networking Documents.

**TOSHIBA**  
 Leading Innovation >>>



**e-STUDIO281c**  
**e-STUDIO351c**  
**e-STUDIO451c**



Common Criteria Certified

Windows Vista

ENERGY STAR e-STUDIO451c

www.BERTL.com e-STUDIO451c

e-STUDIO451c

e-STUDIO351c



<p><b>Allgemein</b></p>	<p><b>Typ</b> <b>Geschwindigkeit (Kopie &amp; Druck)</b> <b>Aufwärmzeit</b> <b>Papierformat</b></p> <p><b>Standard Papierkapazität</b> <b>Papiergewicht</b></p> <p><b>Automatische Duplexeinheit</b> <b>Speicher</b></p> <p><b>Festplatte</b> <b>Zugriffscodes</b></p> <p><b>Vorlagentasten (Kopie, Scan, e-File, Fax)</b></p> <p><b>Abmessungen (BxTxH)</b> <b>Gewicht</b></p>	<p>Abteilungssystem S/W: 28/35/45 Seiten/Minute (A4) Farbe: 11 Seiten/Minute (A4) ca. 40 Sek. A3-A5R (Kassette, Duplex, LCF*) A5R-A3+ (297 x 432 mm), Stapelblatteinzug 2 x 550 Blatt (Kassette), 100 Blatt (Stapelblatteinzug) 64-105 g/m<sup>2</sup> (Duplex), 64-209 g/m<sup>2</sup> (Stapelblatteinzug)</p> <p>Standard Hauptspeicher: 512 MB Seitenspeicher: 256 MB</p> <p>Standard 80+ GB Bis zu 1.000 Abteilungs- / 10.000 Anwendercodes 12.060 individuell konfigurierbare Tasten (aufgeteilt in 1 öffentliche und 200 private Gruppen mit bis zu 60 Tasten)</p> <p>660 x 742/758 x 739 mm ca. 113 kg</p>	<p><b>OPTIONEN</b></p> <p><b>VORLAGENWENDER RADF – MR-3018</b> 100 Blatt Kapazität, A3-A5R</p> <p><b>KASSETTENUNTERSCHRANK – KD-1011</b> 1 x 550 Blatt Kassette Standard, optional 2. Kassette</p> <p><b>ZUSATZKASSETTE – MY-1021</b> (Option für KD-1011) 550 Blatt Kapazität</p> <p><b>GROSSRAUMKASSETTE – KD-1012A4</b> 2.500 Blatt Kapazität A4</p> <p><b>FINISHER, HÄNGEND – MJ-1022</b> <b>(NUR e-STUDIO281c/351c)</b> Bis zu 900 Blatt in 2 Ablagen 30 Blatt Einfachheftung</p> <p><b>MULTIPOSITIONSFINISHER – MJ-1101</b> Bis zu 2.000 Blatt in 1 Ablage Bis zu 250 Blatt im feststehenden Fach 50 Blatt Multipositionsheftung manuelles Heften</p> <p><b>BROSCHÜREN-FINISHER – MJ-1024</b> Bis zu 2.000 Blatt in 2 Ablagen 50 Blatt Multipositionsheftung Rückenstichheftung für Dokumente mit bis zu 60 Seiten</p> <p><b>LOCHEREINHEIT</b> – MJ-6004 für Finisher MJ-1024 – MJ-6101 für Finisher MJ-1101 Verfügbar für 2-fach und 4-fach Lochungen</p> <p><b>FAX-KARTE – GD-1201EU</b></p> <p><b>2. LEITUNG FÜR FAX-KARTE</b> <b>GD-1260EU</b></p> <p><b>SCRAMBLER BOARD GP-1040</b> Festplattenverschlüsselung</p> <p><b>PARALLELE SCHNITTSTELLE GF-1140</b></p> <p><b>PCI KARTE GO-1060</b></p> <p><b>DATA OVERWRITE KIT GP-1060</b></p> <p><b>WIRELESS LAN MODUL GN-1041</b></p> <p><b>BLUETOOTH MODUL GN-2010</b></p> <p><b>ANTENNE FÜR WIRELESS LAN &amp; BLUETOOTH GN-3010</b></p> <p>Die Toshiba e-STUDIO281c/351c/451c in Kombination mit dem optionalen Data Overwrite Kit (GP-1060) sind zertifiziert gemäß Common Criteria EAL3 entsprechend ISO/IEC15408.</p>
<p><b>Druck</b></p>	<p><b>Druckersprachen</b> <b>Unterstützte Betriebssysteme</b></p> <p><b>Schnittstellen</b></p> <p><b>Auflösung</b></p> <p><b>Sonderfunktionen</b></p>	<p>PCL6, PCL5c, PostScript3 kompatibel Windows 98/Me/2000/XP/NT4.0 Mac OS 8.6/9.x, Mac OS X 10.2-10.3 10BaseT/100BaseTX, Full-speed USB, Optional: IEEE802.11b/802.11g (WLAN), Bluetooth (IEEE 1284) Parallel (HCRP) S/W: 2.400 x 600 dpi (mit Kantenglättung) Farbe: 600 x 600 dpi 1.200 x 600 dpi</p> <p>Proof-Druck, vertraul. Druck, Druck mit gemischten Formaten, Scan to Box (e-Filing), Broschürensartierung</p>	
<p><b>Kopie</b></p>	<p><b>Zeit bis erste Kopie</b></p> <p><b>Auflösung</b></p> <p><b>Scangeschwindigkeit</b></p> <p><b>Abstufungen</b> <b>Zoom</b></p> <p><b>Kopiermodi</b></p> <p><b>Mehrfachkopie</b> <b>Sonderfunktionen</b></p>	<p>S/W: 6,8 Sekunden Farbe: 16,2 Sekunden Scan: 600 x 600 dpi Druck: 600 x 600 dpi 2.400 x 600 dpi (S/W mit Kantenglättung)</p> <p>S/W: 45 Scans/Minute, Farbe: 22 Scans/Minute (A4) 256 Stufen 25%-400% (Vorlagenglas), 25-200% (RADF) in 1% Schritten, feste Maßstäbe Text, Text/Foto (Standard), Foto S/W: + Kantenglättung Farbe: + gedrucktes Bild, Landkarte 1-999 Ausschneiden/Ausblenden, Copy to Box (e-Filing), Deckblatt, Blatt einfügen, versetzte Ausgabe, Job erstellen, Kommentare (Datum/Uhrzeit), Job Reservierung (11 Jobs)</p>	
<p><b>Scan</b></p>	<p><b>Auflösung</b> <b>Scangeschwindigkeit</b></p> <p><b>Scanmodus</b> <b>Dateiformat</b> <b>Scanfunktionen</b></p>	<p>600, 400, 300, 200, 150, 100 dpi S/W: bis zu 50 Scans/Minute, Graustufe: bis zu 45 Scans/Minute Farbe: 20 Scans/Minute (A4, 300 dpi) S/W, Graustufe, Farbe, Autom. Farbwahl TIFF, PDF, JPEG (Graustufe, Farbe) 2-seitiger Scan, Bildrotation, Scan gemischter Formate, Scan to E-Mail, Scan to File (SMB, FTP), Scan to Box (e-Filing)</p>	
<p><b>Fax*</b></p>	<p><b>Kompatibilität</b> <b>Modemgeschwindigkeit</b> <b>Sendegeschwindigkeit</b> <b>Komprimierung</b> <b>Anschluss</b></p> <p><b>Sonderfunktionen</b> <b>Internetfax</b> <b>Netzwerkfax</b></p>	<p>Super G3, G3 Max. 33,6kBit/s, 1 Leitung (2. Leitung optional) ca. 3 Sek. pro Seite JBIG, MMR, MR, MH Öffentliches TK-Netz (Haupt- und Nebenstellenbetrieb) Gruppenwahl, Faxempfang in Box (e-Filing), uvm. Standard - unterstützt T.37 (Simple Mode) Standard: Internet-Fax, Option: Super G3, G3 Treiber für Windows® 98/Me/2000/XP/NT4.0</p>	
<p><b>e-Filing</b></p>	<p><b>Funktionalität</b> <b>Eingabemethoden</b></p> <p>Alle Produktivitäts- bzw. Kapazitätsangaben sowie Papierspezifikationen, beziehen sich auf das Format A4 und ein Papiergewicht von 80g/m<sup>2</sup>, falls nicht anders beschrieben. *optional</p>	<p>Speichert Dokumente im System für Print on Demand, Abruf, Editierung über Web Tool, Copy to, Scan to, Print to, Fax to*, I-Fax to</p>	

Änderungen der technischen Daten ohne Vorankündigung sowie 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 © 2009 TOSHIBA TEC. TGO-e451DB1009

**TOSHIBA TEC GERMANY  
IMAGING SYSTEMS GMBH**

CARL-SCHURZ-STRASSE 7 · D-41460 NEUSS  
TEL. +49(0)2131-12450, FAX +49(0)2131-1245 402  
WWW.TOSHIBA.DE/TEC

**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>