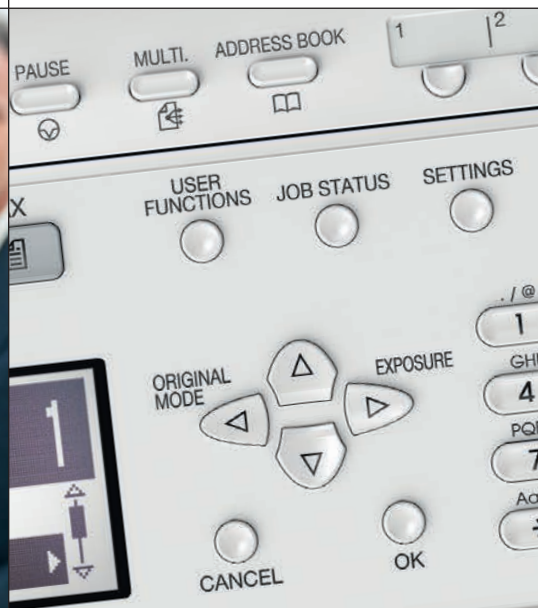




Datenblatt



Document Manager

- Kompaktes A3 S/W Multifunktionssystem.
- Hervorragende Bildqualität dank ausgereifter Toshiba Technologie.
- Netzwerk kompatibel, ideal für kleinere Arbeitsgruppen und Büros.
- Erfüllt höchste Umweltstandards.

e-STUDIO2007
e-STUDIO2507i



Networking Documents.

TOSHIBA
 Leading Innovation >>>



e-STUDIO2007
e-STUDIO2507i



| | |
|---------------------------------------|--|
| <p>Allgemein</p> | <p>Geschwindigkeit (Druck & Kopie) 20/25 Seiten/Minute (A4) 14/14 Seiten/Minute (A3) ca. 20 Sekunden</p> <p>Aufwärmzeit</p> <p>Papierformat & Papiergewicht Kassette: B5-A3, 64-80 g/m² Stapelblatteinzug: A5R-A3, 52-163 g/m² 1x 250 Blatt (Kassette), 100 Blatt (Stapelblatteinzug), max. 1.700 Blatt</p> <p>Papierkapazität A5R-A3, 64-80 g/m² 100 Blatt</p> <p>Duplexeinheit²⁾ Inneres Ausgabefach Speicher 512 MB Schnittstelle 10/100BaseT (incl. IPv6), High Speed USB 2.0, WLAN¹⁾ (IEEE802.11b/g/n) 575 x 402 x 540 mm</p> <p>Abmessungen (B x H x T) Gewicht ca. 25,5 kg</p> |
| <p>Druck</p> | <p>Auflösung max. 2.400 x 600 dpi mit Kantenglättung Druckersprache PCL6 Emulation Betriebssysteme Windows 8/7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003 (32/64 Bit), Server 2012/Server 2008R2 (64 Bit) Druckfunktionen mehrere Seiten pro Blatt, Tonersparmodus, USB-Druck, Treiber Templates</p> |
| <p>Scan</p> | <p>Auflösung max. 600 x 600 dpi Scangeschwindigkeit S/W: bis zu 25 Seiten/Minute (300 dpi) Farbe: bis zu 7 Seiten/Minute (300 dpi)</p> <p>Scanmodi Farbe, Graustufen, S/W Dateiformate JPEG, Multi/Single Page TIFF, Multi/Single Page PDF Scanfunktionen Scan to USB, Scan to E-Mail, Scan to File (SMB, FTP), TWAIN, etc.</p> |
| <p>Kopie</p> | <p>Auflösung Scan: 600 x 600 dpi Druck: max. 2.400 x 600 dpi mit Kantenglättung ca. 7 Sekunden</p> <p>Zeit bis zur ersten Kopie 25-400%</p> <p>Zoom 25-400%</p> <p>Kopiermodi Text, Text/Foto, Foto, Hintergrundlöschung Kopierfunktionen Elektronisches Sortieren, Rotationsortieren³⁾, Ausweiskopie, Randlöschung, 2-in-1/4-in-1 Modus</p> |
| <p>Fax¹⁾</p> | <p>Faxmodus Super G3, G3 Sendegeschwindigkeit ca. 3 Sekunden pro Seite Komprimierung JBIG, MMR, MR, MH Faxspeicher 6 MB Senden/Empfangen Netzwerkfax Treiber für Windows 8/7/Vista/XP/Server 2008/Server2003 (32/64 Bit), Server 2012/Server 2008R2 (64 Bit) Faxfunktionen Kurzwahltafeln (5 Tasten), Gruppenwahl</p> |
| <p>System & Sicherheit</p> | <p>Gerätemanagement Top Access für Administration und Konfiguration Systemfunktionen Toner-Recycling, Energiesparmodi Benutzerverwaltung & Sicherheit IP und MAC Addressfilter</p> |

Alle Produktivitäts- bzw. Kapazitätsangaben sowie Papierspezifikationen beziehen sich auf das Format A4 und ein Papiergewicht von 80 g/m², falls nicht anders beschrieben.

- OPTIONEN**
- VORLAGENGLASABDECKUNG – KA-2507PC**
- VORLAGENWENDER – MR-3027**
50 Blatt Kapazität, A5R-A3, 50-104 g/m²
- AUTOMATISCHE DUPLEXEINHEIT – MD-0106²⁾**
A5R-A3, 64-80 g/m²
- KASSETTE – MY-1043**
250 Blatt Kapazität, B5-A3, 64-80 g/m²
575 x 117 x 565 mm (B x H x T), ca. 5,5 kg
- KASSETTENUNTERSCHRANK – KD-1039**
550 Blatt Kapazität, A5R-A3, 64-80 g/m²
575 x 406 x 565 mm (B x H x T), ca. 29 kg
- KASSETTE – MY-1044**
2. Kassette für Kassettenunterschrank KD-1039
550 Blatt, A5R-A3, 64-80 g/m²
- WEITERE OPTIONEN**
UNTERSCHRANK – DESK 2030
FAXKARTE – GD-1330
WIRELESS-LAN MODUL – GN-1080

¹⁾ optional
²⁾ Standard für e-STUDIO2507i
³⁾ Zusatzkassette erforderlich

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-e2507/DB0813