



Document Manager

e-STUDIO165
e-STUDIO205

- Netzwerkfähiger A3 Document Manager mit einer Geschwindigkeit von 16/20 Seiten/Minute in erstklassiger digitaler Qualität
- Zuverlässiges System mit hervorragender Bildqualität und der bekannten Toshiba Bedienerfreundlichkeit
- Platzsparendes Multifunktionssystem mit vielfältigen Möglichkeiten Arbeitsabläufe – abgestimmt auf individuelle Anforderungen – effizient und zeitsparend zu gestalten
- e-STUDIO165/205 – kompakt, produktiv und zuverlässig – ideal für Arbeitsgruppen



DATENBLATT



e-STUDIO165
e-STUDIO205



Allgemein	Typ Geschwindigkeit (Kopie und Druck) Aufwärmzeit Papierformat Papiergewicht Papierkapazität Ausgabekapazität Speicher (Standard/Maximal) Abmessungen (BxTxH) Gewicht Zugriffscodes Tonerstatus Überwachung (Warmmeldung bei niedrigem Füllstand) Nachfüllprodukte	Teamsystem 16/20 Seiten/Minute (A4) ca. 25 Sekunden A3-B5 (1. und 2.* Kasette) A3-A5R (Stapelblatteinzug, Kassetteneinheit* mit 3. und 4.* Kasette, ADF*/RADF*, Duplex*) 64-80 g/m ² (Kasette, Stapelblatteinzug, Duplex*) 50-163 g/m ² Einzelblatteinzug Standard: 1 x 250 Blatt (Kasette), 100 Blatt (Stapelblatteinzug) Maximal: 1.700 Blatt 250 Blatt 48 MB/112 MB 600 x 659 x 463 mm ca. 33 kg 99 Abteilungs-codes Nur in Verbindung mit Originalprodukten garantiert Starter-Kit (Toner/Entwickler/Trommel) im Lieferumfang enthalten
Kopie	Zeit bis erste Kopie Auflösung Scangeschwindigkeit Abstufungen Zoom Modi Multikopien Sonderfunktionen	ca. 7,6 Sekunden Scannen: 600 x 600 dpi Drucken: 2.400 x 600 dpi (Kantenglättung) 16/20 Kopien/Minute (ADF*/RADF*) (A4) 256 Stufen 25-200 % (in 1-%-Schritten), mehrere feste Maßstäbe Text/Foto/Text-Foto (Standard) 1-999 Elektronisches Sortieren, Bilddrehung, benutzerspezifische Anpassung der Bedienfeldtasten, Ausweiskopie, automatischer Kassettenwechsel*, doppelseitige Kopie*, gemischte Original-Formate (nur bei RADF*), Job Build (4), ...
Druck	Druckersprachen Betriebssysteme Schnittstellen Auflösung Druckersprachen Betriebssysteme Schnittstellen Auflösung Sonderfunktionen	GDI Standard (Graphic Device Interface) (TOSHIBA Viewer) Windows 98/Me/2000/XP/2003 Server (32 Bit) USB 2.0 High Speed 600 x 600 dpi Nicht verfügbar, wenn das Netzwerkdrucker-Kit installiert ist PCL6*/-PostScript3*-Emulation (optional) Windows* 98/Me/NT4.0/2000/XP/2003 Server (32 Bit), Mac OS* 8.6/9.x, Mac OS* X 10.1 oder höher, CUPS*, Netware* 5.1/6.5, Citrix MetaframeXP* Ethernet 10BaseT/100BaseTX* 2400 x 600 dpi (mit Kantenglättung) Mehrere Seiten pro Blatt*, Tonersparmodus*, Abteilungs-codes*, doppelseitiges Drucken*, e-BRIDGE Viewer* (ab Sommer 2006 erhältlich), ...
Scan	Lokal-Scan Auflösung Scangeschwindigkeit Dateiformat Sonderfunktionen Netzwerk-Scan Auflösung Scangeschwindigkeit Dateiformate Sonderfunktionen	TWAIN-Scannen 600, 300 dpi 16 Seiten/Minute (A4) TIFF, Multi-TIFF, BMP Scan to e-Mail in jede MAPI (Messaging Application Programming Interface)-kompatible e-Mail Anwendung mit TOSHIBA Viewer Nicht verfügbar, wenn das Netzwerkdrucker-Kit installiert ist Scan to File* (SMB/FTP), Scan to e-Mail* 600, 400, 300, 200, 150 dpi Max. 20 Seiten/Minute PDF, TIFF-MMR, TIFF-S (Internet-Fax*) Job-Vorlagen* (max. 10), ... Netzwerk-Scan ist ab Sommer 2006 erhältlich
Fax*	Faxleitung Kompatibilität Modemgeschwindigkeit Sendegeschwindigkeit Komprimierung Telefonbuch Anschluss Sonderfunktionen Netzwerkfax*	1 Super G3, G3 33,6 KBit/s ca. 3 Sekunden pro Seite (A4) JBIG, MH, MR, MMR 300 Kurzwahlnummern/75 Vorlagentasten Öffentliches Telefonnetz Rundsenden, Faxabruf, Gruppenwahl, doppelseitiges Senden*, lokales PC-Fax*, ... Faxtreiber Super G3 und G3 für Windows 98/Me/NT4.0/2000/XP, Internet-Fax*

Bei allen Papierkapazitäten werden 80 g/m² zugrunde gelegt.
* Option

TGO-e205DB0506

OPTIONEN

VORLAGENGLASABDECKUNG – KA-1640PC

ADF – MR-2017
Kapazität: 100 Blatt

RADF – MR-3019
Kapazität: 100 Blatt

ZWEITE KASSETTE – MY-1027
Kapazität: 250 Blatt
A3-B5

KASSETTENEINHEIT – KD-1013**
Eine Kasette mit 550 Blatt Kapazität
A3-A5R enthalten

ZUSATZKASSETTE – MY-1028 (FÜR KD-1013)
Kapazität: 550 Blatt
A3-A5R

AUTOMATISCHE DUPLEXEINHEIT – MD-0103**
A3-A5R

SPEICHERERWEITERUNG – GC-1240
64 MB Speicher für Kopierfunktion

NETZWERKDRUCKER-KIT – GA-1190

FAXKARTE – GD-1220EU***

SCANNER-UPGRADE-KIT – GA-1200***

** Papiereinzug-Controller GH-1050 erforderlich
*** Erweiterte Tastatur GJ-1040 erforderlich

TOSHIBA TEC GERMANY IMAGING SYSTEMS GMBH

CARL-SCHURZ-STRASSE 7 · D-41460 NEUSS
TEL. +49(0)2131-12450, FAX +49(0)2131-1245402
WWW.TOSHIBA.DE/TEC

Änderungen bei den technischen Daten jederzeit vorbehalten. Alle Firmen- und/oder Produktnamen sind Warenzeichen und/oder eingetragene Warenzeichen ihrer jeweiligen Hersteller in deren Märkten und/oder Ländern. Alle Rechte vorbehalten. Copyright © 2006 TOSHIBA TEC