



# Desktop Manager

- Produktives S/W Multifunktionssystem für eine einfache Dokumentenverarbeitung.
- Schnell und effizient in bester Ausgabequalität mit einer Geschwindigkeit von bis zu 40 Seiten in der Minute.
- Optimale Einbindung in Arbeitsabläufe durch die standardmäßige Netzwerkschnittstelle.
- Besonders umweltfreundlich dank Duplexdruck und effizienter Energiesparmodi.



**e-STUDIO332s**

**e-STUDIO403s**



SAP® Printer Vendor Solution





**e-STUDIO332s**  
**e-STUDIO403s**



<p><b>Allgemein</b></p>	<p><b>Geschwindigkeit Druck</b> <b>Geschwindigkeit Kopie</b> <b>Aufwärmzeit</b> <b>Papierformat &amp; Gewicht</b></p> <p><b>Papierkapazität</b></p> <p><b>Duplexeinheit</b> <b>Bedienfeld</b> <b>Speicher</b></p> <p><b>Schnittstelle</b> <b>Abmessungen (B x H x T)</b> <b>Gewicht</b></p>	<p>33/40 Seiten/Minute 33/38 Seiten/Minute ca. 25 Sekunden aus dem Energiesparmodus Kassette: A6-A4, 60-120 g/m<sup>2</sup> Stapelblatteinzug: 86 x 140 mm-216 x 1.320 mm, 60-160 g/m<sup>2</sup>, Bannerpapier</p> <p>1 x 250 Blatt (Kassette) e-STUDIO332s: 1 Blatt (Stapelblatteinzug), e-STUDIO403s: 100 Blatt (Stapelblatteinzug), max. 781/880 Blatt</p> <p>Standard, 182 x 257 mm-A4, 60-120 g/m<sup>2</sup> LCD-Panel (320 x 128 Pixel) 256 MB 4 GB SD Speicherkarte<sup>2)</sup> High Speed USB 2.0, 10/100BaseTX 427 x 455 x 425 mm ca. 20 kg</p>
<p><b>Druck</b></p>	<p><b>Auflösung</b> <b>Zeit bis zum ersten Druck</b> <b>Druckersprachen</b> <b>Betriebssysteme</b></p> <p><b>Druckfunktionen</b></p>	<p>max. 2.400 x 600 dpi/1.200 x 1.200 dpi ca. 5 Sekunden PCL6 und PostScript 3<sup>2)</sup> kompatibel Windows 8/7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003 (32/64 Bit), Server 2012/Server 2008 R2 (64 Bit), Mac OS X 10.4 bis 10.8, Citrix, Linux, Unix, SAP Barcode, Duplex, USB-Druck<sup>3)</sup>, Vertraulicher Druck<sup>1)</sup></p>
<p><b>Scan</b></p>	<p><b>Auflösung</b> <b>Scangeschwindigkeit</b></p> <p><b>Dokumenteneinzug</b></p> <p><b>Scanmodi</b> <b>Dateiformate</b> <b>Scanfunktionen</b></p>	<p>max. 600 x 600 dpi Farbe: 6 Sekunden/Seite (300 dpi) S/W: 1,6 Sekunden/Seite (300 dpi) Simplex: 50 Blatt, A6-A4, 60-105 g/m<sup>2</sup> Duplex: 50 Blatt, A5-A4, 60-105 g/m<sup>2</sup> Farbe, Graustufen, S/W TIFF, PDF, JPEG, XPS Scan to E-Mail, Scan to File (CIFS, FTP), Scan to USB, Randlöschung</p>
<p><b>Kopie</b></p>	<p><b>Auflösung</b> <b>Zeit bis zur ersten Kopie</b></p> <p><b>Zoom</b> <b>Kopiermodi</b> <b>Kopierfunktionen</b></p>	<p>Druck: max. 600 x 600 dpi e-STUDIO332s: ca. 11 Sekunden, e-STUDIO403s: ca. 10 Sekunden 25-400% Text, Text/Foto, Foto, Foto (Glossy) Duplex, Ausweiskopie, mehrere Seiten pro Blatt, gemischte Originale, Hintergrundlöschung, Randlöschung, Fortlaufender Scan</p>
<p><b>Fax<sup>2)</sup></b></p>	<p><b>Faxmodi</b> <b>Sendegeschwindigkeit</b> <b>Komprimierung</b> <b>Netzwerkfax</b></p> <p><b>Faxweiterleitung</b> <b>Faxfunktionen</b></p>	<p>Super G3, G3, Internet Fax T.37 ca. 2 Sekunden pro Seite (JBIG) JBIG, MMR, MR, MH Windows 8/7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003 (32/64 Bit), Server 2012/Server 2008 R2 (64 Bit) E-Mail Direktwahl-Tasten, 100 Kurzwahlnummern, ECM, Faxabruf, Gruppenwahl, Duplex-Empfang und Versand</p>
<p><b>System &amp; Sicherheit</b></p>	<p><b>Gerätemanagement</b> <b>Systemfunktionen</b></p>	<p>e-BRIDGE Fleet Management System<sup>1)</sup> LDAP Support, Benutzerauthentifizierung, SNMP Support, lokale Adress-/Telefonbuchfunktion, Energiesparmodi</p>

Alle Produktivitäts- bzw. Kapazitätsangaben sowie Papierspezifikationen beziehen sich auf das Format A4 und ein Papiergewicht von 80 g/m<sup>2</sup>, falls nicht anders beschrieben.

**OPTIONEN**

**KASSETTE – MY-1036**  
530 Blatt Kapazität, A5-A4  
60-120 g/m<sup>2</sup>

<sup>1)</sup> optional  
<sup>2)</sup> nur e-STUDIO403s  
<sup>3)</sup> e-STUDIO332s nur: TIFF, PCL PRN  
e-STUDIO403s: TIFF, PDF, JPG, PCL PRN

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 aktuellen Stand aller Informationen zu liefern. Es ist jedoch möglich, dass sich evtl. Spezifikationen in der Zeit zwischen Produktion und Veröffentlichung ändern. Copyright © 2014 TOSHIBA TEC. TGO-e-403SDB, Version Januar 2014