



# Document Manager

- Многофункциональное устройство формата A3 для печати, копирования, сканирования и отправки факсов.
- Гибкая конфигурация и большой выбор опций для нужд каждого пользователя.
- Интуитивно понятный интерфейс, благодаря превосходно спроектированной панели управления.
- Встроенная система повторного использования тонера помогающая сократить расходы и сохранить окружающую среду.

**e-STUDIO195**  
**e-STUDIO225**  
**e-STUDIO245**





**e-STUDIO195**  
**e-STUDIO225**  
**e-STUDIO245**



<p><b>Технические данные</b></p>	<p><b>Скорость копирования и печати</b> <b>Время прогрева</b> <b>Формат и плотность бумаги</b></p> <p><b>Ёмкость подающего устройства</b> <b>Внутренний выходной лоток</b> <b>Память</b> <b>Интерфейс</b></p> <p><b>Габариты и вес</b> <b>Стартовый комплект</b></p>	<p>19/22/24 стр./мин. (A4), 11/13/13 стр./мин (A3) Около 25 секунд Кассеты: B5-A3, 64-80 г/м<sup>2</sup> Лоток ручной подачи: A5R-A3, 50-163 г/м<sup>2</sup> 1 x 250 листов (кассета), 100 листов (лоток ручной подачи) Максимум: 1700 листов 250 листов 112 МБайт High Speed USB 2.0, дополнительно Ethernet 10 BaseT/100 BaseTX и Full-speed USB 600 x 659 x 463 мм (Ш x Г x В), ~ 32 кг Тонер, девелопер, барабан в комплекте</p>
<p><b>Печать</b></p>	<p><b>Разрешение</b> <b>Язык описания страниц</b> <b>Поддерживаемые системы</b></p> <p><b>Функции печати</b></p>	<p>Макс. 600 x 600 т/д Graphic Device Interface (TOSHIBA Viewer V2) Windows 7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003 (32/64 бит), Windows Server 2008 R2 (64 бит) Двусторонняя печать (повторная подача через лоток ручной подачи), двусторонняя печать<sup>1)</sup>, несколько страниц на листе и т.д. Недоступно при установке дополнительного комплекта сетевого принтера.</p>
<p><b>Сетевая печать<sup>1)</sup></b></p>	<p><b>Разрешение</b> <b>Языки описания страниц</b> <b>Поддерживаемые системы</b></p> <p><b>Функции печати</b></p>	<p>Макс. 2400 x 600 т/д (со сглаживанием) Совместимость с PCL6 и PostScript 3 Windows 7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003 (32/64 бит), Windows Server 2008 R2 (64 бит), Mac OS X, Linux/Unix, Novel NetWare, Citrix, SAP, AS/400 Несколько страниц на листе, режим водяных знаков, режим буклета, печать в режиме экономии тонера, двусторонняя печать<sup>1)</sup> и т.д.</p>
<p><b>Сканирование</b></p>	<p><b>Разрешение</b> <b>Скорость сканирования</b> <b>Автоподатчик документов<sup>1)</sup></b> <b>Форматы файлов</b> <b>Функции сканирования</b></p>	<p>Макс. 600 x 600 т/д До 20 скан./мин (300 т/д) Макс. 100 листов, A5R-A3, 50-127 г/м<sup>2</sup> TIFF, PDF, XPS, FAX, MHT (TOSHIBA Viewer V2) Локальное сканирование TWAIN, сканирование в электронную почту с помощью TOSHIBA Viewer V2, через MAPI-совместимое приложение электронной почты; редактирование и добавление заметок с помощью утилиты P3console и т.д. Недоступно при установке дополнительного комплекта сетевого принтера.</p>
<p><b>Сканирование по сети<sup>1)</sup></b></p>	<p><b>Разрешение</b> <b>Скорость сканирования</b> <b>Форматы файлов</b> <b>Функции сканирования</b></p>	<p>Макс. 600 x 600 т/д До 20 скан./мин (400 т/д) Много- и одностраничный TIFF, многостраничный PDF Сканирование в электронную почту, сканирование в файл (SMB, FTP, IPX/SPX), TWAIN, до 10 шаблонов заданий сканирования и т.д.</p>
<p><b>Копирование</b></p>	<p><b>Разрешение</b> <b>Время выхода первой копии</b> <b>Коэффициент масштабирования</b> <b>Режимы копирования</b> <b>Функции копирования</b></p>	<p>Сканирование: 600 x 600 т/д Печать: 2400 x 600 т/д (со сглаживанием) Около 7,6/7,1/7,1 секунд 25-200% Текст, текст/фото, фото Электронная сортировка, копирование обеих сторон карты на одну страницу стирание контура, несколько страниц на листе, двустороннее копирование<sup>1)</sup>, оригиналы смешанных форматов<sup>1)</sup>, компоновка и т.д.</p>
<p><b>Факс<sup>1)</sup></b></p>	<p><b>Обмен данными</b> <b>Скорость передачи</b> <b>Сжатие</b> <b>Память факса</b> <b>Сетевой факс<sup>3), 5), 6)</sup></b></p> <p><b>Пересылка входящих факсов</b> <b>Функции факса</b></p>	<p>Super G3, G3, Интернет-факс T.37<sup>3), 4), 5), 6)</sup> Около 3 секунд на страницу JBIG, MMR, MR, MH 5,7 МБайт Windows 7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003 (32/64 бит), Windows Server 2008 R2 (64 бит), Windows 2000 (32 бит) В папки общего доступа (SMB, FTP), электронную почту Быстрый набор номеров (75 мест назначения), опрос, групповой набор, отправка двусторонних факсов и печать факсов на двух сторонах листа<sup>1)</sup>, локальный факс-модем<sup>1)</sup> и т.д.</p>
<p><b>Система и безопасность</b></p>	<p><b>Управление устройствами</b></p> <p><b>Системные функции</b></p> <p><b>Учётные записи и безопасность</b></p>	<p>e-BRIDGE Fleet Management Software для управления несколькими устройствами<sup>1)</sup>, удаленное управление и настройка через TopAccess<sup>1)</sup> Автоматическая смена кассеты<sup>1)</sup>, определение тонер-картриджа, проверка количества оставшегося тонера и оптимизация качества изображения (только с рекомендуемыми расходными материалами), энергосберегающие режимы, встроенная система повторного использования тонера, и т.д. 99 кодов отделов  Данные о производительности и характеристиках бумаги даны для формата A4 и плотности 80 г/м<sup>2</sup>, если не указано иное.</p>

**ДОПОЛНИТЕЛЬНО**

**КРЫШКА СТЕКЛА ЭКСПОНИРОВАНИЯ – KA-1640PC**

**АВТОПОДАТЧИК ДОКУМЕНТОВ – MR-2020**  
Ёмкость: 100 листов, A5R-A3, 50 – 127 г/м<sup>2</sup>

**РЕВЕРСИВНЫЙ АВТОПОДАТЧИК ДОКУМЕНТОВ – MR-3023**  
Ёмкость: 100 листов, A5R-A3, 50 – 127 г/м<sup>2</sup>

**КАССЕТА – MY-1038**  
Ёмкость: 250 листов, B5-A3, 64 – 80 г/м<sup>2</sup>  
530 x 577 x 125 мм (Ш x Г x В), ~ 5 кг

**ПЬЕДЕСТАЛ ПОДАЧИ БУМАГИ – KD-1022<sup>9)</sup>**  
550 листов (1 кассета), A5R-A3, 64 – 80 г/м<sup>2</sup>  
623 x 657 x 367 мм (Ш x Г x В), ~ 26 кг

**КАССЕТА – MY-1028**  
Дополнительная кассета для KD-1022  
Ёмкость: 550 листов, A5R-A3, 64 – 80 г/м<sup>2</sup>

**АВТОМАТИЧЕСКОЕ УСТРОЙСТВО ДВУСТОРОННЕГО КОПИРОВАНИЯ – MD-0103<sup>2)</sup>**  
A5R-A3, 64 – 80 г/м<sup>2</sup>

**КОМПЛЕКТ ДЛЯ СЕТЕВОГО ПРИНТЕРА – GA-1192**

**КОМПЛЕКТ ДЛЯ МОДЕРНИЗАЦИИ СКАНЕРА – GA-1202<sup>3), 6)</sup>**

**РАСШИРЕННАЯ КЛАВИАТУРА – GJ-1160**

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ**

ТУМБА – MH-1640  
КОНТРОЛЛЕР ПОДАЧИ БУМАГИ – GH-1060  
КАРМАН ДЛЯ ИНСТРУКЦИИ – KK-1660  
ПЛАТА ФАКСА – GD-1221<sup>5)</sup>  
UNIMESSAGE P3FAX+ОПТИЧЕСКОЕ РАСПОЗНАВАНИЕ ТЕКСТА – GB-1292<sup>3)</sup>

<sup>1)</sup> Дополнительно  
<sup>2)</sup> Требуется контроллер подачи бумаги GH-1060  
<sup>3)</sup> Требуется дополнительная клавиатура GJ-1160  
<sup>4)</sup> Требуется комплект для модернизации сканера GA-1202  
<sup>5)</sup> Требуется плата факса GD-1221  
<sup>6)</sup> Требуется комплект для сетевого принтера GA-1192

Технические данные могут быть изменены, без предварительного уведомления. Все названия компаний и/или продуктов являются товарными знаками соответствующих производителей на своих рынках и/или в своей стране. Мы не несем ответственности за любые изменения, которые могут возникнуть в результате использования информации, содержащейся в этом документе. Характеристики некоторых моделей могут отличаться от характеристик, указанных в этом документе. Copyright © 2012 Toshiba TEC. DS25R1WD1201



ООО "Арад-М-Импорт"  
Официальный дистрибьютор TOSHIBA в РБ  
г. Минск, ул. К. Цеткин 18, офис 43 а  
+375 17 200 78 75/77/68  
www.arad-m.by

**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>