



# Document Manager

- Монохромный МФУ формата А3 с функцией цветного сканирования, что отвечает всем требованиям современного офиса
- Простой в использовании интерфейс с легким и быстрым доступом ко всем функциям
- Наличие функций финишной обработки документов для получения скрепленных брошюр
- Оснащен жестким диском Toshiba Secure HDD для защиты данных
- Оптимизированная система потребления энергии для максимальной энергоэффективности

**e-STUDIO357**  
**e-STUDIO457**  
**e-STUDIO507**



SAP® Printer Vendor Solution





**e-STUDIO357**  
**e-STUDIO457**  
**e-STUDIO507**



<p><b>Технические данные</b></p>	<p><b>Скорость копирования и печати</b> 35/45/50 стр./мин. (A4), 25/25/25 стр./мин. (A3)</p> <p><b>Время прогрева</b> Около 20 секунд</p> <p><b>Формат и плотность бумаги</b> Кассеты: A5R-A3, 64-105 г/м<sup>2</sup> Устройство подачи бумаги большой ёмкости<sup>1)</sup>: A4, 64-105 г/м<sup>2</sup> Лоток ручной подачи: A5R-A3, 52-209 г/м<sup>2</sup> 2 x 550 листов (кассеты), 100 листов (лоток ручной подачи) Максимум: 3 200 листов A5R-A3, 64-105 г/м<sup>2</sup></p> <p><b>Ёмкость подающего устройства</b></p> <p><b>Автоматическое двустороннее копирование</b></p> <p><b>Внутренний выходной лоток</b> 250 листов с функцией сортировки сдвигом</p> <p><b>Тип контроллера</b> Toshiba e-BRIDGE</p> <p><b>Панель управления</b> Цветная сенсорная жидкокристаллическая панель управления с диагональю 9 дюймов (22,8 см)</p> <p><b>Память</b> Жесткий диск Toshiba Secure HDD 320 Гбайт<sup>2)</sup> ОЗУ 2 Гбайт</p> <p><b>Интерфейс</b> 10/100/1000BaseT (вкл. IPv6), High Speed USB 2.0, WLAN<sup>1)</sup> (IEEE802.11b/g/n)</p> <p><b>Размеры и вес</b> 575 x 586 x 756 мм (Ш x Г x В), ~ 58 кг</p>
<p><b>Печать</b></p>	<p><b>Разрешение</b> 600 x 600 т/д Макс. 2 400 x 600 т/д со сглаживанием</p> <p><b>Языки описания страниц</b> XPS, PCL6 и эмуляция PostScript 3</p> <p><b>Поддерживаемые системы</b> Windows 8/7/Vista/Server 2008/Server 2003 (32/64 бит), Server 2012 R2/Server 2008 R2 (64 бит), Mac OS 10.4.11 - 10.9, Linux/UNIX, Novell Netware (NDPS), Citrix, SAP, AS/400</p> <p><b>Функции печати</b> Универсальный драйвер, шаблоны и плагины драйвера, «ждущая» печать, печать с USB-накопителей, тандемная печать, AirPrint</p>
<p><b>Сканирование</b></p>	<p><b>Разрешение</b> Макс. 600 x 600 т/д, 8 бит на цветовой канал</p> <p><b>Скорость сканирования</b> До 57/43 (ч/б / цвет) скан./мин (300 т/д)</p> <p><b>Режимы сканирования</b> Автоматический выбор цвета (ACS), Цветной, полутона, Ч/Б</p> <p><b>Форматы файлов</b> JPEG, много- и односторонний TIFF/XPS/PDF, защищенный PDF, сжатый PDF, PDF с возможностью поиска<sup>1)</sup> (и другие редактируемые форматы, например, DOCX, XLS, RTF, TXT, PDF/A)<sup>1)</sup></p> <p><b>Функции сканирования</b> WS Scan (Сканирование используя протокол DPWS (pull/push), сканирование на USB, сканирование в электронную почту, сканирование в файл (SMB, FTP, FTPS, IPX/SPX, локальное), Meta Scan<sup>1)</sup>, сканирование в ящик (электронный архив), WIA, TWAIN</p>
<p><b>Копирование</b></p>	<p><b>Разрешение</b> Сканирование: 600 x 600 т/д Печать: макс. 2 400 x 600 т/д со сглаживанием</p> <p><b>Время выхода первой копии</b> Около 3,7 секунд</p> <p><b>Коэффициент масштабирования</b> 25-400% (стекло экспонирования), 25-200% (реверсивный автоподатчик документов)<sup>1)</sup></p> <p><b>Режимы копирования</b> Текст, текст/фото, фото, цветной документ, режим пользователя</p>
<p><b>Факс<sup>1)</sup></b></p>	<p><b>Обмен данными</b> Super G3, G3 (доп. 2 линия), Интернет-факс T.37</p> <p><b>Скорость передачи</b> Около 3 секунд на страницу</p> <p><b>Сжатие</b> JBIG, MMR, MR, MH</p> <p><b>Память факса</b> 1 Гбайт (жесткий диск) на прием и передачу факсов</p> <p><b>Сетевой факс</b> Драйвер для Windows 8/7/Vista (32/64 бит), Server 2012 R2/Server 2008 R2 (64 бит)</p> <p><b>Пересылка входящих факсов</b> В совместно используемые папки (SMB, FTP, IPX/SPX), в электронную почту, в электронный архив</p>
<p><b>Система и безопасность</b></p>	<p><b>Управление устройствами</b> ПО e-BRIDGE для управления устройствами<sup>1)</sup>, TopAccess для удаленного управления и настройки</p> <p><b>Системные функции</b> Система e-Filing – сервер для хранения, распространения и печати документов по требованию (1 ящик общего пользования, 200 пользовательских ящиков), быстрый вызов 12 060 шаблонов для хранения персональных настроек, просмотр отсканированного/факсимильного изображения, открытая платформа e-BRIDGE<sup>1)</sup>, встроенный веб-браузер, функция пропуска заданий (Job Skip)</p> <p><b>Учетные записи и безопасность</b> Функция ролевого доступа, поддержка LDAP, 1 000 кодов отделов и 10000 кодов пользователей, поддержка устройств для считывания карт<sup>1)</sup>, режим печати секретных документов, стандартное шифрование данных с жестким диском Toshiba Secure HDD, комплект перезаписи данных<sup>1)</sup>, фильтр IP- и MAC-адресов, фильтр портов, поддержка протоколов SSL и IPSec<sup>1)</sup>, поддержка IEEE802.1x, совместимость с IEEE2600.1<sup>1)</sup>, сканирование в защищенный PDF.</p> <p><sup>1)</sup> Дополнительно. <sup>2)</sup> 1 Гбайт = 1 миллиард байт; реальная размеченная ёмкость будет меньше. В зависимости от предустановленного программного обеспечения доступная ёмкость диска также может быть меньше номинальной.</p> <p>Данные о производительности и характеристиках бумаги даны для формата A4 и плотности 80 г/м<sup>2</sup>, если не указано иное.</p>

**ДОПОЛНИТЕЛЬНО**

**РЕВЕРСИВНЫЙ АВТОПОДАТЧИК ДОКУМЕНТОВ – MR-3028**  
Ёмкость – 100 листов, A5R-A3, 35-157 г/м<sup>2</sup>

**РАЗДЕЛИТЕЛЬ РАБОТ – MJ-5006**  
2 внутренних лотка, ёмкость – 150 и 250 листов

**ВСТРАИВАЕМЫЙ ФИНИШЕР – MJ-1032N**  
2 лотка, ёмкость – 600 листов  
50 листов, многопозиционное крепление  
482 x 508 x 232 мм (Ш x Г x В), ~ 13 кг

**МНОГОПОЗИЦИОННЫЙ ФИНИШЕР – MJ-1107**  
2 лотка, ёмкость – 2 250 листов  
50 листов, многопозиционное крепление  
535 x 598 x 1 092 мм (Ш x Г x В), ~ 34 кг

**ФИНИШЕР С БРОШЮРОВКОЙ – MJ-1033**  
1 лоток, ёмкость – 1 000 листов  
50 листов, многопозиционное крепление  
5 листов, сгиб по центру без сшивания  
Создание буклетов объёмом до 60 страниц  
409 x 624 x 961 мм (Ш x Г x В), ~ 39 кг

**ФИНИШЕР С БРОШЮРОВКОЙ – MJ-1108**  
2 лотка, ёмкость – 3 250 листов  
50 листов, многопозиционное крепление  
5 листов, сгиб по центру без сшивания  
Создание буклетов объёмом до 60 страниц  
617 x 603 x 1 085 мм (Ш x Г x В), ~ 70 кг

**ДЫРКОЛ – MJ-6007** для финишера MJ-1032N  
**MJ-6008** для финишера MJ-1033  
**MJ-6103** для финишера MJ-1107/MJ-1108  
Варианты исполнения: 2 отверстия (E), 4 отверстия (F/S)

**ПЬЕДЕСТАЛ ПОДАЧИ БУМАГИ – KD-1025**  
550 листов (1 кассета), A5R-A3, 64-105 г/м<sup>2</sup>  
668 x 701 x 291,5 мм (Ш x Г x В), ~ 21 кг

**УСТРОЙСТВО ПОДАЧИ БУМАГИ БОЛЬШОЙ ЁМКОСТИ – KD-1026A4**  
Ёмкость – 2 000 листов, A4, 64-105 г/м<sup>2</sup>  
668 x 737 x 292 мм (Ш x Г x В), ~ 26 кг

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ**

ТУМБА – MH-2520  
КАССЕТНЫЙ МОДУЛЬ – MY-1033  
ЖЕСТКИЙ ДИСК TOSHIBA SECURE HDD – 320 Гбайт (FIPS 1402 STD) – GE - 1230  
ПЛАТА ФАКСА – GD-1350EU  
КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПЕРЕЗАПИСИ ДАННЫХ – GP-1070  
e-BRIDGE ID-GATE – TWN3/4XX  
МОДУЛЬ БЕСПРОВОДНОЙ СЕТИ – GN-1060  
АКТИВАТОР МЕТА SCAN – GS-1010  
АКТИВАТОР IPsec – GP-1080  
АКТИВАТОР ШРИФТОВ UNICODE – GS-1007  
e-BRIDGE RE-RITE – GB-1280  
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ РЫЧАГ ДЛЯ АВТОПОДАТЧИКА – KK-2550

Технические данные могут быть изменены без предварительного уведомления. Все названия компаний и/или продуктов являются товарными знаками и/или зарегистрированными товарными знаками соответствующих производителей на своих рынках и/или в своих странах. Все права защищены. Мы прилагаем все усилия, чтобы непрерывно сообщать самую свежую информацию о наших продуктах. Характеристики некоторых моделей могли измениться со временем от начала производства модели до выпуска данной документации. Copyright © 2012 TOSHIBA TEC. DS507SERUIDD1407