

Компактное многофункциональное устройство:

Document Manager e-STUDIO20s



- 20 Копий/страниц в минуту
- Формат копий/страниц от А5 до А3
- 5 различных функциональных решений
- Автоматическая журнальная сортировка
- Дополнительный дуплекс без накопителя



Индивидуальная / групповая система

Технические данные			
Процесс копирования	Непрямой, электрофотографический, однолучевой лазерный печатающий механизм	Скорость копирования/печати	20 копий/страниц в минуту (A4) 12 копий/страниц в минуту (A3)
Разрешение	600 x 600 dpi	Память	32 MB RAM/max. 160 MB
Полутона	256 Grey Scales	Количество копий	1 — 999
Стекло оригинала	Неподвижно	Первая копия	6,0 секунд
Форматы оригинала	DIN A3 maximum	Контроль экспозиции	Автоматический и ручной (7 степеней)
Форматы копии/печатной страницы	DIN A5R до DIN A3	Размеры (Ш x В x Г)	530 x 600 x 554 мм
Вместимость бумаги	1 x 550 листов в кассете	Вес	50 кг
Функции копира	Кнопка прерывания, режим сохранения энергии, расширенная функция таймера, копирование разворота, стирание краев, сдвиг изображения, автоматический выбор бумаги, оригиналы смешанных форматов только с RADF масштабирование (50–200%), автоматический выбор масштаба, коды электронного доступа (50), автоматич. старт, автоматич. выбор кассеты, выбор языка дисплея, память на 4 задания, электронная сортировка, чередование, электронная группировка, 2 в 1, 4 в 1, 8 в 1 (дуплекс), масштабирование (X/Y), позитив/негатив, зеркальное копирование, нумерация страниц, аннотации, текст-, текст/фото-, фото режим. ЖКИ-дисплей с подсветкой		
Стандартные функции печати	Усовершенствованная система печати Winsdows компании Тошиба, 600 x 600 dpi разрешение, IEEE-1284-Interface		
Опции принтера		Сетевые опции	
Плата принтера GA 1031	PCL6 и Postscript Level 2 Windows 95, Windows 98, Windows 2000, NT 4.0, MAC PPD, Windows XP 16 MB / max. 144 MB Автоматический выбор кассеты, Автоматическая смена кассеты, двусторонняя печать (с дуплексом), N-UP печать, масштабирование, титульный лист, печать буклетов, чередование, водяные знаки, режим сохранения тонера.	Плата сетевого интерфейса GF 1110	10/100 Base T, IPX/SPX, TCP/IP, SMTP/MIME, LPR/LPD, FTP, SNMP, IPP, Ethertalk
Язык принтера			
Драйвер			
Память			
Специальные функции			
Многофункциональные возможности (Опции)			
Факсимильный комплект GD 1060	Факсимильная плата включает панель набора в одно касание, 33.600 bps, MMR & J-Big, 5,7 MB память (буферная), A3 отправка/получение, гиперсканирование за 1,4 сек, 256 уровней серого, 300 телефонов, 75 клавиш в одно касание, дуплексная передача (с RADF), каскадная RX-печать с рабочим лотком, чередование, спец. сигнал получения факсов, удаленный сервис, TWAIN-сканирование, сканирование в файл, сканирование в файл для E-mail, разреш. 600 DPI, форматы: PCX, TIF, JPEG.	Программное обеспечение к PC-Fax Интернет-факс комплект GD 1070	LAN Факс на 512 пользователей, ITU-T преадресация, OCR, Онлайн журнал, Автоматическая преадресация ITUТ T37 полностью совместимый, E-Mail-клиент для TX/RX, POP3/SMTP совместимый
Опции			
Автоматич. подача документа (ADF)	MR 2012	Реверсивный податчик документов (RADF)	MR 3011
Скорость подачи оригиналов	20 листов в минуту (A4)	Скорость подачи оригиналов	20 листов в минуту (A4)
Вместимость	50 листов (A4), 25 листов (A3)	Вместимость (дуплекс)	100 листов (A4), 100 листов (A3)
Ориентация оригинала	Лицом вверх	Ориентация оригинала	Лицом вверх
Формат / Плотность бумаги	A3 – A5R, 60 – 120 г/м ²	Формат / Плотность	A3 – A5R, 60 – 120 г/м ²
Размеры (Ш x В x Г)	530 x 120x 450 мм	Размеры (Ш x В x Г)	545 x 165 x 500 мм
Вес	5,4 кг	Вес	13,6 кг
2-ая кассета	MY 1015	Пьедестал	KD 1009
Вместимость кассеты	550 листов	Вместимость кассеты	550 листов
Ориг. формат / Плотность бумаги	A3 – A5R, 64 – 80 г/м ²	Ориг. формат / Плотность бумаги	A3 – A5R, 64 – 80 г/м ²
Размеры (Ш x В x Г)	530 x 112 x 536 мм	Размеры (Ш x В x Г)	530 x 305 x 536 мм
Вес	7,7 кг	Вес	17 кг
4-ая кассета для подставки	MY 1017	Кассета большой емкости LCF	KD 1010
Вместимость кассеты	550 листов	Вместимость кассеты	2500 листов
Ориг. формат / Плотность бумаги	A3 – A5R, 64 – 80 г/м ²	Ориг. формат / Плотность бумаги	A4, 64 – 80 г/м ²
Размеры (Ш x В x Г)	525 x 107 x 529 мм	Размеры (Ш x В x Г)	530 x 305 x 536 мм
Вес	3,7 кг	Вес	23 кг
Автоматический Дуплекс-ADU	MD 0101	Устройство ручной подачи	MY 1016
Вместимость пачки	Не ограничена	Вместимость кассеты	100 листов
Ориг. формат / Плотность бумаги	A3 – A5R, 64 – 80 г/м ²	Ориг. формат / Плотность бумаги	A3 – A5R, 64 – 163 г/м ² , Автоматич. подгонка размера
Размеры (Ш x В x Г)	101 x 345 x 488 мм	Размеры (Ш x В x Г)	485,1 x 227,4 x 119,6 мм
Вес	4,3 кг	Вес	2,6 кг
Разделение заданий	MJ 5002	Разделитель работ	MJ 5001
Выходной лоток	250 листов	Верхний лоток	150 листов
Ориг. формат / Плотность бумаги	A3 – A5R, 64 – 80 г/м ²	Нижний лоток	250 листов
Размеры (Ш x В x Г)	500 x 164 x 415 мм	Размеры (Ш x В x Г)	498 x 153 x 415 мм
Вес	3,1 кг	Вес	2,5 кг
Возможность скрепления	KK 1600	Финишер	MJ 1011
Скрепки	5000 скрепок	Вместимость 1-го лотка	170 листов A4, 80 листов A3
Возможность скрепления	52 – 80 г/м ² , 50 листов или 48 листов + 2 x max. 200 г/м ²	Вместимость 2-го лотка	600 листов A4, 300 листов A3
Размеры (Ш x В x Г)	257 x 173 x 423 мм	Метод скрепления	Углов. крепл., 30 листов A4 – A4R, 80 г/м ² , 15 листов A3
Вес	3,4 кг	Метод сортировки	Сдвиг
2 x 64 MB памяти GC 1050	Для более эффективного копирования	Размеры (Ш x В x Г)	431 x 413 x 541 мм
Основание, высокое Desk 1600H	Для операций с одной кассетой	Вес	18,6 кг
Основание, низкое Desk 1600L	Для операций с двумя кассетами		
Покрывание пластины KA 1600 PC	Для операций без ADF		
64 MB or 128 MB памяти GA 1031	растрирование 1 раз, печать — много раз		

* Возможно изменение конструкции и технических данных без предварительного сообщения. Все зарегистрированные торговые марки указаны. Все права защищены. Copyright © 2002 TOSHIBA TEC.