

TOSHIBA

КОПИРОВАЛЬНЫЙ АППАРАТ

1360



**ОЧЕВИДНОСТЬ И
ПРОСТОТА
КАЧЕСТВА**



В конструкции копиров Toshiba модели 1360 учтены требования, предъявляемые к охране окружающей среды. Например, в соответствии с рекомендациями Toshiba используется бумага, полученная в результате переработки вторичного сырья. Полностью герметичный тонер-картридж исключает просыпание тонера, а выделение озона сведено к минимуму. Наконец, данная брошюра отпечатана на переработанной бумаге. Все эти меры осуществляются в интересах защиты окружающей среды.

Изготовлено на предприятиях Toshiba, сертифицированных по стандарту ISO 9000

КОПИРОВАНИЕ, СООТВЕТСТВУЮЩЕЕ ВАШИМ ПОТРЕБНОСТЯМ

Копировальный аппарат модели 1360 благодаря своим компактным размерам и отличным характеристикам, представляет собой идеальный выбор для небольшой компании или может использоваться в качестве вспомогательного аппарата на крупном предприятии. Простой и удобный в использовании, данный аппарат экономичен и надежен даже при длительной эксплуатации. При этом, благодаря новаторским технологиям Toshiba, сохраняется высокое качество копий.



КАЧЕСТВО, КОТОРОЕ ВЫ ВИДИТЕ СОБСТВЕННЫМИ ГЛАЗАМИ

Модель 1360 позволяет копировать документы от кромки до кромки, копируя оригинал на 100%, придавая документу профессиональный вид. В дополнение к этому фоторежим копирования документов позволяет воспроизводить полутона, а автоматическая регулировка экспозиции и плотности тонера позволяет обеспечить четкое изображение на копии.

УДОБСТВО В РАБОТЕ

Возможность задания 199 копий значительно сокращает время копирования больших работ. Система самодиагностики выводит информацию о состоянии копировального аппарата на панель управления. Благодаря створчатому дизайну значительно облегчен доступ к внутренней части аппарата. Даже замена тонер-картриджа не составляет проблем.

КОМПАКТНОСТЬ

Модель 1360 настолько компактна, что может быть установлена на очень ограниченном пространстве. Компактность достигается за счет неподвижного стекла оригинала и бокового расположения кассеты на 250 листов, которая расположена под приемным лотком. Бумага может также подаваться через лоток ручной подачи.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Функция прерывания позволяет приостановить текущую работу, чтобы выполнить более срочное задание. Автоматический старт копирования позволяет устанавливать задание во время прогрева аппарата.

ЗАБОТА ОБ ЭКОЛОГИИ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ

Вопрос охраны окружающей среды играл важную роль на этапе проектирования модели 1360. Благодаря уменьшению общего числа деталей в аппарате, удалось снизить потребность в материалах для производства. При производстве деталей по возможности используются материалы, полученные путем вторичной переработки. На пластиковые детали весом более 50 г, а также на тонер-картридж и на бункер отработанного тонера нанесены

специальные знаки, облегчающие дальнейшую переработку. В дополнение к перечисленному, переход в режим экономии энергии происходит через определенный период времени, выбранный пользователем. Модель 1360 также оснащена функцией автоматического отключения питания через 30 минут после окончания использования.



ПОДЛИННОЕ ИЗДЕЛИЕ
TOSHIBA

Тонер-картридж



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип Настольный/корпус Clamshell

Стекло оригинала Неподвижное

Максимальный формат оригинала Folio

Допустимый формат копии

Максимальный Folio, Минимальный A5

Подача бумаги

Из кассеты или устройства полистовой подачи

Кассета на 250 листов или полистовая загрузка

Допустимая плотность бумаги

При загрузке из кассеты: от 64 до 80 г/м³ (от 17 до 22 фунтов)

При полистовой загрузке от 64 до 130 г/м³ (от 17 до 34 фунтов)

Скорость копирования

13 копий в минуту (формат A4, масштаб 1:1)

Многokrатное копирование от 1 до 199 копий

Время нагрева Около 27 секунд

Время изготовления первой копии

Около 7,8 секунд (формат A4)

Регулировка экспозиции

Автоматическая регулировка методом ЕЕД ("через объектив")

и ручная с помощью ползункового регулятора

Регулировка плотности копии

Автоматическая с помощью регулятора плотности тонера

Потребляемая мощность и источник питания

1,3 кВт (220/230, 240 В)

Габаритные размеры (ширина x высота x длина)

505 мм x 307 мм x 489 мм (19-7/8 дюйма x 12-1/16 дюйма x 19-1/4 дюйма)

Масса Около 25 кг (55 фунтов)

Для получения наилучших результатов в этом аппарате рекомендуется использовать только те расходные материалы, которые разработаны и изготовлены фирмой Toshiba.

Технические характеристики и конструкции могут быть изменены без предварительного уведомления.

Цвет фактического аппарата может отличаться от цвета, приведенного в данном проспекте. Все права защищены. Воспрещается использование или копирование данного материала в любом виде без соответствующего разрешения.

Авторские права © 1996 Toshiba Корпорейшн

TOSHIBA TEC
Germany Imaging Systems GmbH

Carl-Schurz-Str. 7
Postfach 10 14 62, D-41460 Neuss
Telefon: +49/(0) 21 31/12 45-4 01
Telefax: +49/(0) 21 31/12 45-4 02
www.toshiba-europe.com/tec

TOSHIBA