

# Сенсорный бак для мусора ЕК9285 (12L)



## Инструкция пользователя



- Внимательно изучите эту инструкцию перед тем, как начнёте пользоваться сенсорным баком для мусора.
- Избегайте попадания на устройство прямого солнечного света и воздействия других источников тепла.

## Вопросы безопасности

- Данное устройство предназначено только для бытового или коммерческого использования и не должно использоваться для других целей. Любое другое использование может привести к потере гарантии и может представлять опасность для здоровья.
- Устройство не предназначено для использования вне помещений.
- Данное устройство не предназначено для использования лицами с ограниченными физическими или умственными способностями, а также лицами с недостатком опыта и знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы по вопросам, касающимся использования устройства, со стороны лиц, ответственных за их безопасность.
- Не разрешайте детям играть с устройством.

## Использование и утилизация батареек

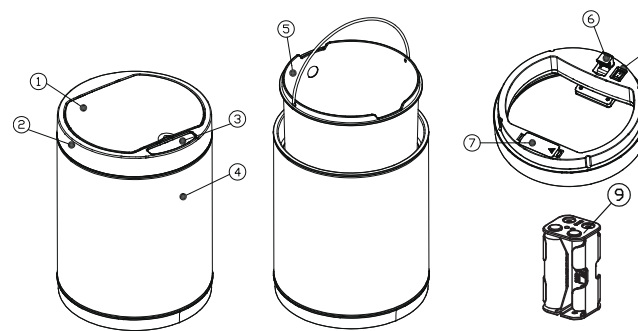


- Настоятельно рекомендуется использовать в устройстве алкалиновые батарейки.
- Батарейки в комплект поставки не входят.

- В устройстве применяются четыре батарейки **AAA**. Используйте только соответствующие батарейки.
- При замене меняйте все батарейки, не используйте одновременно и новые, и уже бывшие в эксплуатации.
- Перед установкой батареек чистите контакты как батареек, так и устройства.

- Всегда убеждайтесь, что батарейки установлены правильно, с соблюдением полярности.
- Если устройство не планируется использовать долгое время, извлекайте батарейки.
- Только взрослые должны устанавливать и извлекать батарейки.
- Запрещается использование устройства, если крышка отсека батареек не закрыта должным образом.
- Перед утилизацией устройства батарейки должны быть извлечены.
- Батарейки следует утилизировать безопасным способом в соответствии с местными нормативами.

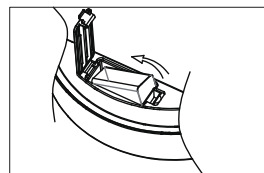
## Основные части



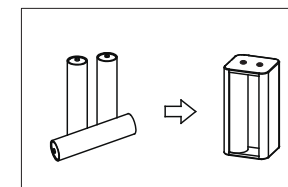
1. Подвижная крышка
2. Крышка
3. Панель управления
4. Корпус
5. Ведро-вкладыш
6. Скоба
7. Отсек батареек
8. Выключатель
9. Батарейный блок

## Установка батареек

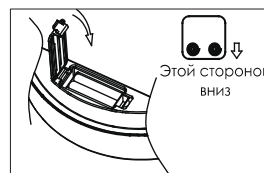
1. Переведите выключатель в положение **0**, откройте крышку отсека батареек и извлеките батарейный блок:



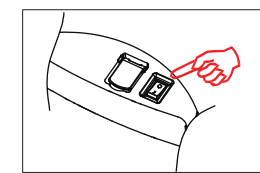
2. Установите четыре батарейки **AAA** в батарейный блок:



3. Вставьте батарейный блок на место и закройте крышку отсека батареек:



4. Переведите выключатель в положение **I**:



ДАЛЕЕ

## Работа

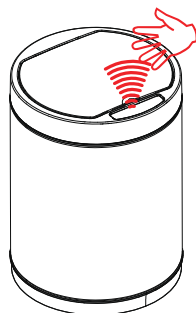
### Рабочая зона

Датчик открывания крышки срабатывает, когда объект находится на расстоянии 20+-5 см от панели управления.

### Рабочие режимы



*В рабочих режимах никогда принудительно не открывайте и не закрывайте крышку непосредственно руками. Несоблюдение этого требования может привести к поломке оборудования.*



#### Режим ожидания

Подвижная крышка закрыта, процессор бака ждёт сигнала на её открытие. Красный индикатор в середине панели управления мигает.

#### Режим Sensor

Когда объект попадает в рабочую зону, подвижная крышка открывается и находится в этом положении, пока объект остаётся в рабочей зоне, на индикаторе - красная бегущая подсветка. После удаления объекта из рабочей зоны на индикаторе начинается обратный отсчёт времени до автоматического закрытия подвижной крышки.

#### Ручной режим

При необходимости пользователь может открыть подвижную крышку, нажав на кнопку **OPEN (ОТКРЫТЬ)**. Крышка будет оставаться открытой до тех пор, пока не будет нажата кнопка **CLOSE (ЗАКРЫТЬ)**.

### Световая индикация



В режиме ожидания индикатор мигает.



Бегущая подсветка сигнализирует о том, что в режиме **Sensor** объект находится в рабочей зоне.



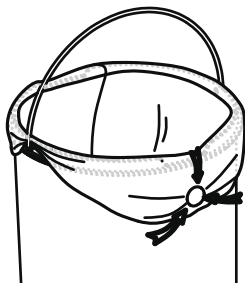
Цифры указывают количество секунд, оставшееся до автоматического закрытия подвижной крышки. После высвечивания 0 крышка автоматически закрывается.



Крышка открыта в ручную. Для закрытия крышки требуется нажать кнопку **CLOSE**

### Крепление мусорного мешка

1. Снимите крышку мусорного бака и переведите выключатель в положение **O**.
2. Извлеките ведро-вкладыш из бака.
3. Оберните верхнюю оправу ведра-вкладыша полиэтиленовым мешком. Для удобства эксплуатации оставьте ручку снаружи.
4. Заправьте излишек мешка в фиксирующее отверстие в ведре-вкладыше.
5. Поместите ведро-вкладыш внутрь мусорного бака.
6. Переведите переключатель в положение **I**.
7. Установите крышку бака на место.



### Фиксирование крышки при смене мешка



*Чтобы избежать падения крышки, извлекайте ведро-вкладыш из корпуса бака внимательно и осторожно.*

1. Переведите выключатель в положение **O**.
2. Для безопасного крепления снятой крышки на корпусе бака зафиксируйте крышку с помощью скобы:



Скоба для фиксирования крышки на корпусе ведра расположена с обратной стороны крышки. Отведите скобу на 90 градусов.

Нажмите на скобу, чтобы вернуть её в исходное положение.

3. После смены мешка, перед установкой крышки бака на место, верните скобу в исходное положение, а затем переведите выключатель в положение **I**.

### Устранение неисправностей

#### 1. Отсутствует световая индикация

Убедитесь, что батарейки установлены правильно. Если необходимо, переустановите их.

#### 2. Датчик открывания крышки не реагирует

Возможно, подвижная крышка была принудительно закрыта в **Ручном режиме**. Нажмите кнопку **CLOSE (ЗАКРЫТЬ)** для сброса режима.

#### 3. Мигание световой индикации случайным образом

Низкий уровень заряда батареек, замените их.

#### 4. В автоматическом режиме крышка не закрывается или самопроизвольно открывается

Возможно, на панель управления в область действия сенсора (датчика) попали капли воды или крошки мусора. Тщательно протрите панель слегка влажной тряпкой, а затем протрите насухо.

### Правила ухода

- Для поддержания изделия в чистоте его необходимо регулярно протирать слегка влажной тканью.
- Применение для ухода за изделием моющих средств запрещено.
- Изделие оснащено электронным блоком управления, необходимо категорически избегать попадания влаги на панель управления и в механизм открывания крышки. Это может привести к поломке изделия.
- Если на панель управления или в механизм открывания крышки попала влага, немедленно протрите их насухо.

В НАЧАЛО