

Сенсорный бак для мусора ЕК9288 (15-21 литр)



Инструкция пользователя



Внимательно изучите эту инструкцию перед тем, как начнёте пользоваться сенсорным баком для мусора.



Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей и других источников тепла.

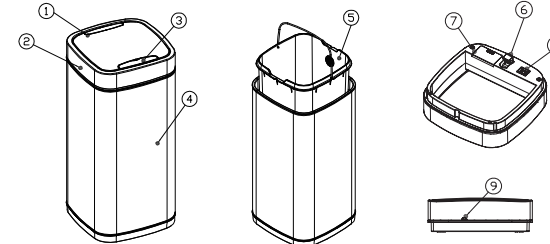
Вопросы безопасности

- 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

- В устройстве используются четыре батарейки LR6/AA.
- Только взрослые должны устанавливать и извлекать батарейки.
- всегда заменяйте весь комплект батареек одновременно, стараясь не смешивать старые и новые батареи или разных типов.
- Запрещается использование устройства, если крышка отсека батареек не закрыта должным образом.
- Своевременно заменяйте отслужившие батарейки.
- Перед утилизацией устройства батарейки должны быть извлечены.
- Батарейки следует утилизировать безопасным способом в соответствии с местными нормативами.

Основные части



1. Подвижная крышка

2. Крышка бака

3. Контрольная панель

4. Корпус бака

5. Ведро-вкладыш

6. Скоба

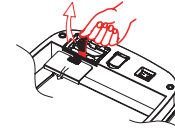
7. Отсек батареек

8. Переключатель

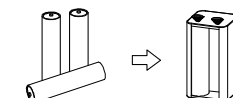
9. Порт микро-USB

Установка батареек

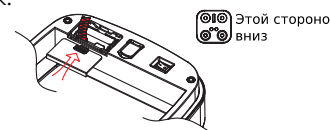
- Переведите выключатель в положение **0**, откройте крышку отсека батареек и извлеките батарейный блок:



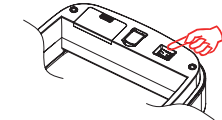
- Установите 4 батарейки LR6/AA в батарейный блок:



- Вставьте батарейный блок на место (лента должна быть под батарейным блоком) и закройте крышку отсека батареек:



- Переведите выключатель в положение **I**:



Микро-USB порт (только как источник питания)



ВАЖНО!!!! Категорически запрещается использовать зарядные устройства для мобильных телефонов! При использовании порта микро-USB для питания изделия, пожалуйста, извлеките батарейки из батарейного блока.

Микро-USB порт (**типа B**) на задней части крышки бака позволяет использовать как источник питания ПОСТОЯННОГО тока порт USB (**5V/1A**).

Шнур питания с разъемом микро-USB в комплект поставки не входит.

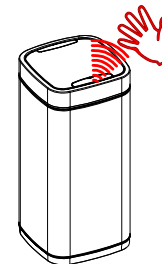


далее

Работа

Рабочая зона

Датчик открывания крышки срабатывает, когда объект приближается к панели управления на расстояние 20±5 см.



Режимы

Режим ожидания

Подвижная крышка закрыта, процессор бака ждёт сигнала на её открытие. Красный индикатор в середине панели управления мигает каждые 5 секунд.

Режим Sensor

Если объект приближается к датчику панели управления, подвижная крышка открывается и находится в этом положении, пока объект остаётся в рабочей зоне. После удаления объекта из рабочей зоны подвижная крышка закроется в течение 5 секунд.

Ручной режим

При необходимости пользователь может открыть подвижную крышку вручную, нажав на кнопку **OPEN (ОТКРЫТЬ)**. Крышка будет оставаться открытой до тех пор, пока не будет нажата кнопка **CLOSE (ЗАКРЫТЬ)**. В этом режиме оранжевый свет в середине панели управления будет мигать каждые 6 секунд.

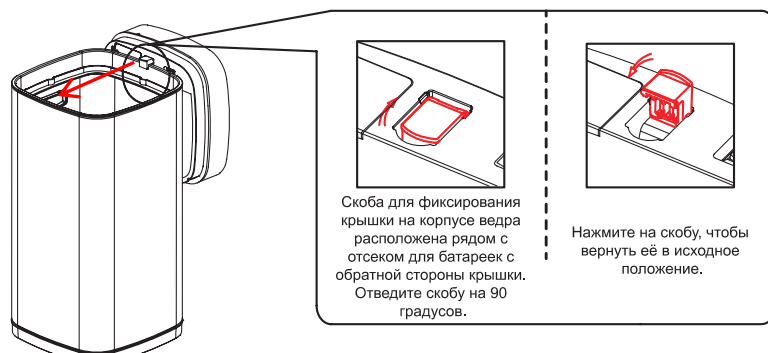


Не пытайтесь закрывать крышку рукой, это может привести к повреждению устройства.

Световая индикация



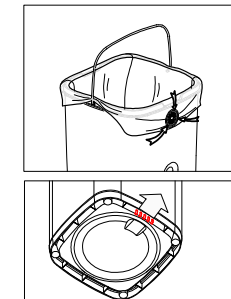
Фиксирование крышки при смене мешка



ВАЖНО! Перед сменой мусорного мешка выключите питание! Чтобы избежать падения крышки, извлекайте заполненный мусорный мешок из корпуса бака внимательно и осторожно.

Для безопасного крепления снятой крышки на корпусе бака зафиксируйте крышку с помощью скобы на отверстии для перемещения бака на его задней стороне (как показано стрелкой).

После смены мешка, перед установкой крышки бака на место, верните скобу в исходное положение.



Крепление мусорного мешка

1. Оберните верхнюю оправу ведра-вкладыша полиэтиленовым мешком. Для удобства эксплуатации оставьте ручку снаружи.

2. Заправьте излишек мешка в фиксирующее отверстие в ведре-вкладыше.

Отверстия для слива

На случай попадания в бак жидкости предусмотрены сливные отверстия в нижней задней части.

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 режимов.

3. Мигание световой индикации случаем 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 любом случае при необходимости снять крышку мусорного бака необходимо сразу после снятия крышки перевести выключатель в положение **O**. Непосредственно перед установкой крышки на место переведите выключатель в положение **I**.
- **ВАЖНО!!!!** Категорически запрещается использовать зарядные устройства для мобильных телефонов в качестве источника питания для USB разъема.

В НАЧАЛО