

ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ECOSMART SENSOR BIN EK9288

Сенсорный бак для бытовых отходов

EKO[®] SENSIBLE
ECO
LIVING



6L/9L/12L/15L/21L/35L/40L/50L/80L

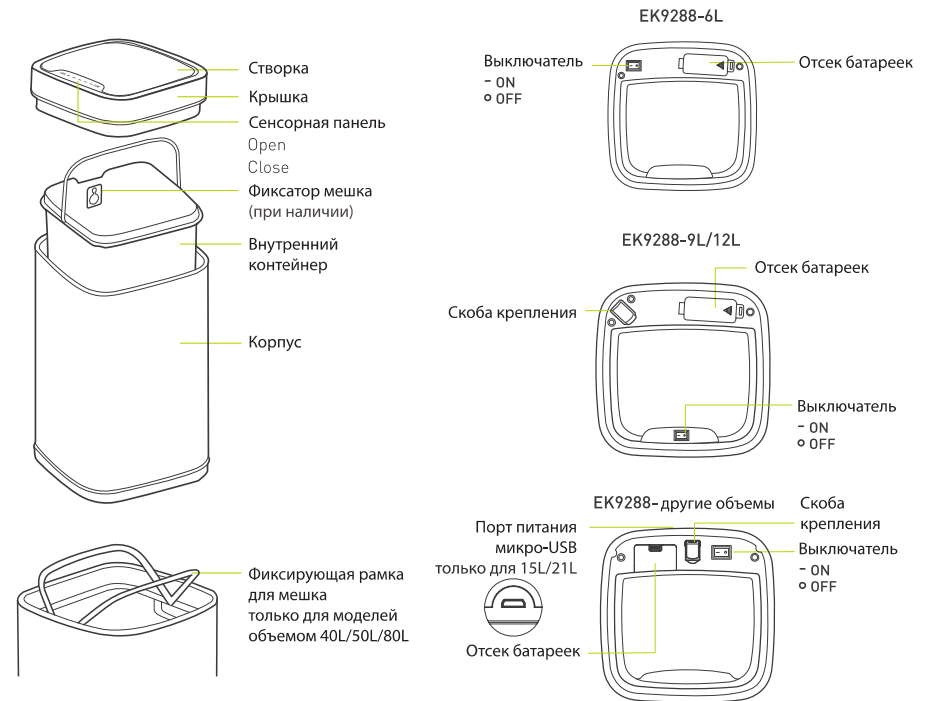
Вопросы безопасности

- **Внимательно изучите эту инструкцию перед тем, как начнете пользоваться сенсорным баком для мусора.**
- 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.
- Избегайте длительного воздействия на изделие прямых солнечных лучей и влажности.
- Не пытайтесь закрывать или открывать крышку рукой, не отключив предварительно питание устройства, это может привести к повреждению устройства.
- Крышка бака содержит электронные компоненты. Протирайте крышку слегка влажной салфеткой, после чего протрите сухой тканью и не мойте ее водой.
- Приносим свои извинения за неудобства, вызванные незначительными несоответствиями в данной инструкции, которые могут возникнуть в результате усовершенствования и разработки продукта.
- Пожалуйста, не разбирайте и не пытайтесь отремонтировать изделие самостоятельно.

Использование и утилизация батареек

- В моделях используются четыре батарейки LR03/AAA (объем 6L) или LR6/AA (другие объемы).
- **Батарейки не входят в комплект поставки.**
- 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.

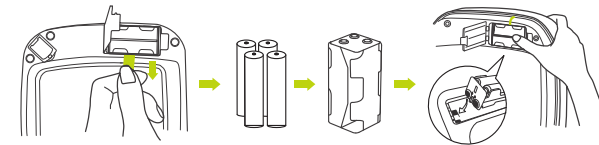
Основные части



Источник питания

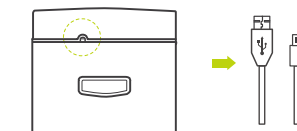
1. Установка батареек (все объемы)

Слегка нажмите на крышку отсека батареек и сдвиньте ее. Потяните за ленту и извлеките блок батареек. Вставьте 4 алкалиновые батарейки в соответствии с полярностью, указанной на блоке батареек. Используйте батарейки типа: LR03/AAA для объема 6L; LR6/AA для других объемов



2. Подключение к шнуру питания (только для объемов 15L/21L)

Для обеспечения прямого питания изделия извлеките батарейки из отсека батареек, подключите шнур питания (**не входит в комплект поставки**) к порту микро-USB на задней стороне крышки. Подключите другой конец шнура питания к адаптеру или USB-розетке с параметрами выходного тока- 5В, 1А (постоянного тока).



Задняя сторона бака

ДАЛЕЕ

Работа

Включение/выключение питания

Для включения/выключения питания используйте выключатель.

Рабочая зона

Датчик открывания створки срабатывает, когда объект приближается к панели управления на расстояние 0-20±5 см.

Режимы

1. Режим ожидания

Створка закрыта, процессор бака ждёт сигнала на её открытие. Световой индикатор в середине панели управления мигает каждые 5 секунд.

2. Режим Sensor

Когда объект приближается к датчику панели управления на расстояние 0-20±5 см., створка открывается (поднимается). Все световые индикаторы загораются.



Створка находится в открытом положении, пока объект остаётся в рабочей зоне. После удаления объекта из рабочей зоны, все световые индикаторы по очереди гаснут в течение 5 секунд, после чего, створка закроется (опускается).



3. Ручной режим

При необходимости пользователь может открыть створку вручную и зафиксировать ее в открытом положении слегка нажав на кнопку **OPEN (ОТКРЫТЬ)**. Створка будет оставаться открытой до тех пор, пока не будет слегка нажата кнопка **CLOSE (ЗАКРЫТЬ)**. В этом режиме световой индикатор в середине панели управления будет мигать каждые 6 секунд.

Смена мусорного мешка



ВАЖНО! Перед сменой мусорного мешка выключите питание!
Чтобы избежать падения крышки, закрепленной на корпусе бака с помощью скобы крепления, извлекайте заполненный мусорный мешок из корпуса бака внимательно и осторожно.

1. Использование скобы крепления (кроме EK9288-6L)

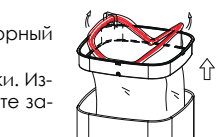
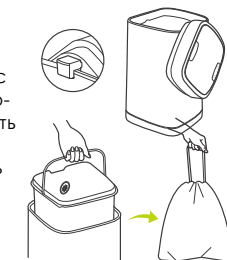
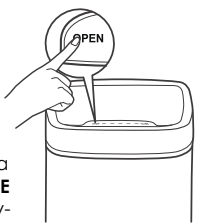
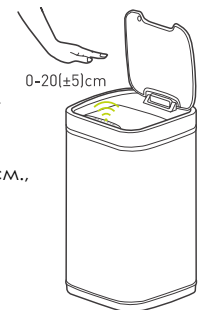
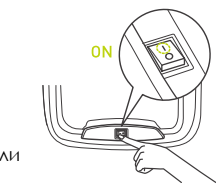
В процессе смены мусорного мешка крышку можно повесить на корпус бака с помощью скобы крепления. Извлеките скобу крепления из корпуса крышки и повесьте крышку на стенку бака снаружи. Будьте внимательны, чтобы не скинуть крышку в процессе извлечения мусорного мешка. Утопите скобу крепления обратно в корпус крышки, прежде чем установить крышку на бак после смены мешка.

2. Снимите крышку с бака.

3. Извлеките заполненный мусорный мешок

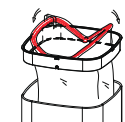
Для объемов 6L- 35L Извлеките внутренний контейнер, извлеките заполненный мусорный мешок из внутреннего контейнера.

Для объемов 40L- 80L освободите края мусорного мешка из фиксирующей рамки. Извлеките пластиковый обод с фиксирующими рамками из корпуса бака. Извлеките заполненный мусорный мешок из корпуса бака.



3. Установите новый мусорный мешок

Для объемов 6L- 35L Поместите расправленный мусорный мешок во внутренний контейнер. Оберните верхнюю оправу внутреннего контейнера мусорным мешком. Заправьте излишек мешка в фиксатор.



Для объемов 40L- 80L Установите извлеченный пластиковый обод с фиксирующими рамками обратно в корпус бака. Поместите расправленный мусорный мешок внутрь корпуса бака. Поднимите фиксирующие рамки. Заверните края мусорного мешка изнутри-наружу вокруг фиксирующей рамки и опустите фиксатор.

4. Включите питание и установите крышку на корпус бака в изначальное положение.

Устранение неисправностей



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

1. Отсутствует световая индикация

Убедитесь, что батарейки не разряжены и установлены правильно. Если необходимо, переустановите или замените их.

2. Датчик открывания крышки не реагирует

Возможно створка была принудительно закрыта в **Ручном режиме**. Нажмите кнопку **CLOSE (ЗАКРЫТЬ)** для сброса режимов.

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 мягкой тканью или влажными антибактериальными салфетками, после чего необходимо протирать изделие насухо мягкой сухой 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 отключите изделие от источника питания и извлеките батарейки, протрите изделие насухо и просушите на воздухе.
- Держите сенсорную панель в чистоте для оптимального использования.
- В любом случае при необходимости снять крышку мусорного бака необходимо перед снятием крышки перевести выключатель в положение **OFF**. Непосредственно после установки крышки на место переведите выключатель в положение **ON**.
- Избегайте давления на крышку и многократного ее переворачивания.
- Пожалуйста, не разбирайте и не пытайтесь отремонтировать изделие самостоятельно.

Гарантия

Гарантия не распространяется на случаи неправильного использования изделия, механического повреждения, попадания влаги внутрь крышки изделия, умышленные повреждения изделия, подключение питания к источнику (адаптеру), с параметрами, не соответствующими рекомендованным, повреждения в результате стихийного бедствия. Гарантия аннулируется в случае внесения пользователем изменений в конструкцию изделия, попытки самостоятельного вскрытия механизмов изделия, попытки самостоятельного ремонта.

- Чтобы запросить послепродажное обслуживание, пожалуйста, обратитесь в авторизованный сервисный центр ЕКО, предоставив подтверждение покупки в авторизованных розничных каналах ЕКО.
- Все авторские права принадлежат ЕКО.