

www.i3412.com



Единственный в мире полностью автоматический туалет для кошек

ИНСТРУКЦИЯ
по
использованию
туалета
CATGENIE 120



ИНСТРУКЦИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Во избежание возгорания или удара током не ставьте туалет в месте, где на него может течь вода. Не трогайте и не разбирайте туалет мокрыми руками.

Во избежание пожара или поражения электрическим током оберегайте CatGenie от дождя или источников водяных брызг. Не работайте с CatGenie мокрыми руками.

ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ ТУАЛЕТА ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ ИНСТРУКЦИЮ. ИСПОЛЬЗУЙТЕ ТУАЛЕТ ТОЛЬКО ПО ЕГО НАЗНАЧЕНИЮ.

ВНИМАНИЕ: Какие-либо действия, предпринятые не по этой инструкции, могут аннулировать Вашу гарантию.

В ЦЕЛЯХ БЕЗОПАСНОСТИ

Если какой-либо предмет провалился внутрь туалета, или какая-либо жидкость пролилась на туалет, выключите его из розетки и извлеките этот предмет или просушите туалет.

Выключайте туалет из розетки, если Вы собирались помыть индикатор воды или снять какую-либо деталь туалета. Не трогайте пальцами или руками внутренние части туалета во время его работы.

ПРИ ПОДКЛЮЧЕНИИ К ЭЛЕКТРОСЕТИ

Выключайте туалет из розетки каждый раз, когда Вы хотите протереть или помыть какую-либо деталь.

Если Вы на какое-то время прекратите использование туалета, выключите его из розетки. Аккуратно вынимайте штепсель и не тяните за кабель. Поврежденный кабель электропитания следует поменять.

ПРИ УСТАНОВКЕ

Устанавливать туалет следует в местах с хорошей вентиляцией.

Не устанавливайте туалет около любых источников тепла, избегайте попадания прямых солнечных лучей и не ставьте туалет в местах, где образуется много пыли.

Не ставьте туалет в местах, где на него может течь вода. Не ставьте на туалет какие-либо предметы, это может помешать нормальной вентиляции.

ПРИ РАБОТЕ

Ни при каких обстоятельствах не подключайте туалет к электричеству, не убедившись в том, что мотор установлен правильно.

Не устанавливайте и не разбирайте туалет мокрыми руками.

ПРИ ЧИСТКЕ

Не брызгайте и не наливайте на туалет какие-либо жидкости или воду.

Протирать поверхность туалета можно только влажной, смоченной в воде тряпкой. См. «Содержание туалета в чистоте» на стр. 16.

По любым вопросам относительно туалета обращайтесь в наш центр технической поддержки:

Продавец не несёт ответственности за нанесение возможного вреда вследствие неправильной установки или эксплуатации.

Компания-производитель PetNovations, Inc. сохраняет за собой право на изменение дизайна и технических данных туалета. О любых изменениях мы сообщаем нашим клиентам.

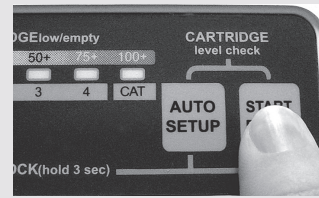
Технические характеристики CatGenie 120

- **Параметры электросети:** 220 В, 50 Гц
- **Энергопотребление:** 20Вт (цикл уборки – 17 минут), 1200Вт (цикл сушки – 17 минут)
- **Вес:** 17 кг
- **Комплектующие:** переходник, картридж SaniSolution, моющиеся гранулы



СОДЕРЖАНИЕ ИНСТРУКЦИИ

Как можно
выключить звуки
предупреждения
ошибки?



Нажмите на кнопку Start/Pause.

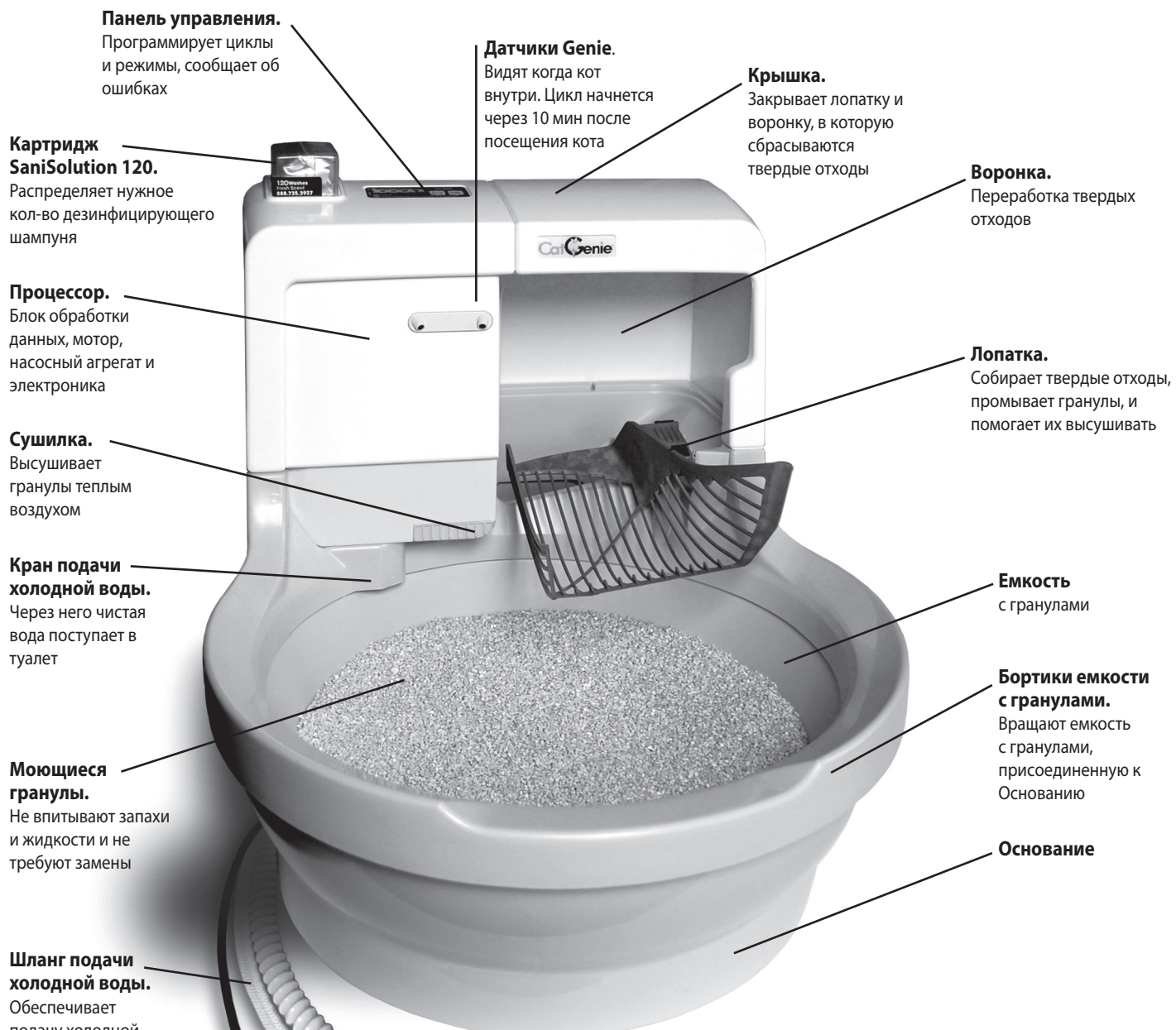
РЕШЕНИЕ НАИБОЛЕЕ ЧАСТЫХ ПРОБЛЕМ

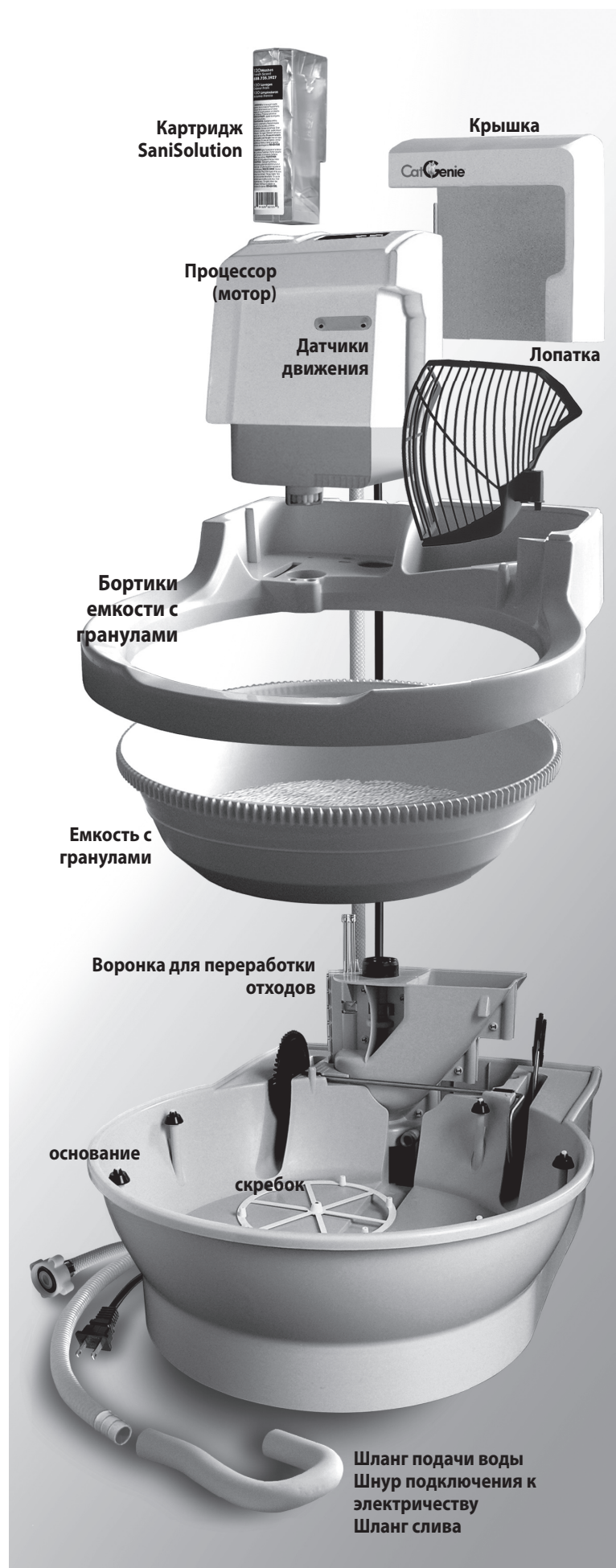
1. Убедитесь, что туалет подключен к холодной воде и кран отрегулирован до необходимого напора.
2. Проверьте, что туалет подключен к электричеству, убедитесь, что мотор плотно сидит в своих пазах.
3. Отключите туалет от сети электропитания, снимите мотор, выньте индикатор воды и промойте его. **См. стр. 16.**
4. Снимите крышку. Убедитесь, что внутри нет посторонних предметов. Поставьте крышку на место, подключите туалет к электричеству. **См. стр. 16.**
5. Проверьте, чтобы шланги подачи воды и сливной шланг не были перетянуты или зажаты, если это произошло, то расправьте их.

РЕШЕНИЕ ОШИБОК
См. стр. 12, 13, 14, 15

Инструкция безопасности.....	2
Служба работы с клиентами.....	3
РЕШЕНИЕ НАИБОЛЕЕ ЧАСТЫХ ПРОБЛЕМ	3
СТРОЕНИЕ CATGENIE 120.....	4-5
Часто задаваемые вопросы.....	5
ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ.....	6
• Режим Cat.....	7
• Автоматический режим	7
• Установка защиты от детей Child Lock	8
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ.....	8-9
• Моющиеся гранулы	9
• Картридж SaniSolution	9
УСТАНОВКА CATGENIE	10
• В ванной или прачечной комнате	10
• Примеры правильной установки	10
• Запасные детали туалета.....	11
РЕШЕНИЕ ОШИБОК.....	12-15
• Ошибки 1, 2, 3, 4 с сопровождением сигналов.....	12-13
• Ошибки без сигнала	14-15
СОДЕРЖАНИЕ ТУАЛЕТА	16
• Автоматическая чистка	16
• Как чистить датчик уровня воды	16
• Как извлечь засор	17-18
• Техническое меню	19
Гарантийные обязательства	20

СТРОЕНИЕ CATGENIE 120





ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ

БЕЗОПАСНА ЛИ ЖИДКОСТЬ SANISOLUTION ДЛЯ МОЕГО КОТА?

Да, жидкость SaniSolution безопасна для животных. Ее ингредиенты идентичны тем, которые ветеринары используют для дезинфекции в операционных. Жидкость в картридже очень концентрирована и безопасна, пока она находится в картридже.

НА СКОЛЬКО ХВАТАЕТ КАРТРИДЖА SANISOLUTION?

В режиме Cat одного картриджа хватает на 240 циклов уборки. В автоматическом режиме одного картриджа хватает на 120 циклов. ВСЕГДА имейте запасной картридж. Стоимость картриджа SaniSolution приблизительно равна стоимости обычного наполнителя для кошачьих туалетов.

МОГУ ЛИ Я ЗАПОЛНИТЬ ЗАКОНЧИВШИЙСЯ КАРТРИДЖ?

Нет, картридж не может использоваться вторично. Специальный механизм картриджа выделяет определенное количество жидкости на каждый цикл уборки. Жидкость SaniSolution дезинфицирует емкость с гранулами и удаляет все загрязнения. Специальная формула моющей жидкости протестирована и одобрена ветеринарами.

ЧТО СЛУЧИТСЯ, ЕСЛИ КОТ ОКАЖЕТСЯ В ТУАЛЕТЕ ВО ВРЕМЯ ЦИКЛА УБОРКИ?

В туалете находятся специальные датчики, фиксирующие движение. Если кот окажется в туалете во время цикла уборки – цикл отложится на время, пока кот не покинет туалет.

УВЕЛИЧИТСЯ ЛИ МОЙ СЧЕТ ЗА ВОДУ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ CATGENIE?

Расход воды при использовании туалета незначителен, он равнозначен нескольким сливам туалетного бачка.

ЕСЛИ ШЛАНГ СЛИВА ОПУЩЕН В УНИТАЗ, МОЖНО ЛИ ИМ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ВО ВРЕМЯ УБОРКИ ТУАЛЕТА CATGENIE?

Можно. CatGenie не мешает использованию туалета. Если Вы решили пользоваться сливом в унитаз, проверьте, у большинства стульчиков есть специальные подставки, которые не дадут зажать шланг.

МОЖЕТ ЛИ ТУАЛЕТ ПЕРЕПОЛНИТЬСЯ И ПРОТЕЧЬ?

Нет. Вода в туалете наполняется автоматически, до определенного максимально допустимого уровня, который не может быть превышен, так как туалет оснащен специальным датчиком уровня воды.

ВПИТЫВАЮТ ЛИ ГРАНУЛЫ ЗАПАХ ИЛИ ЖИДКОСТЬ?

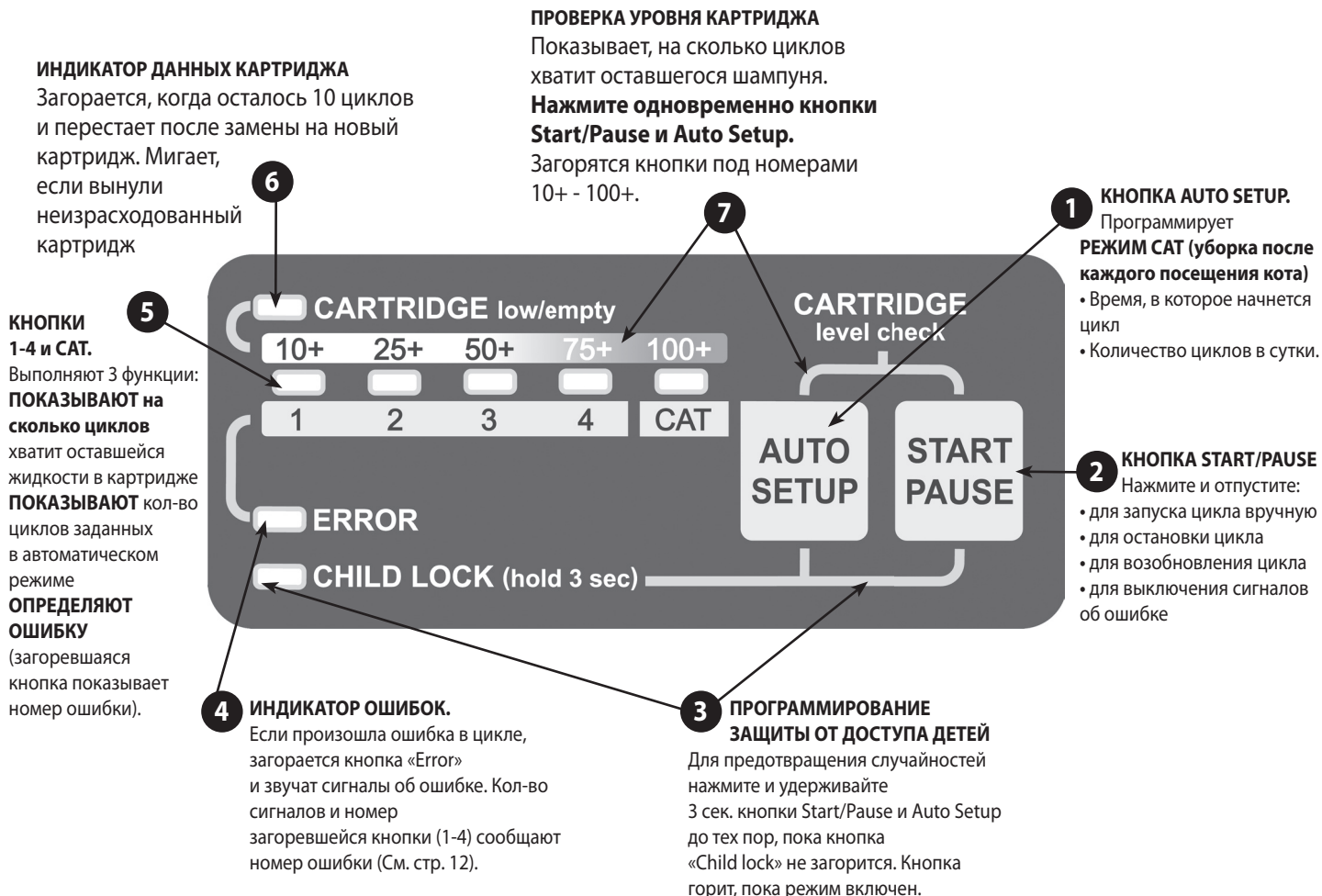
Нет, специально разработанные моющиеся гранулы не абсорбируют запахи или жидкости. В отличие от обычного наполнителя гранулы промываются и дезинфицируются при каждой уборке туалета.

ЧТО СЛУЧИТСЯ, ЕСЛИ КОТ ПРОГЛОТИЛ ГРАНУЛЫ?

Гранулы не токсичны для людей и животных и не вызовут осложнений при прохождении через пищеварительную систему.

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

КНОПКИ И СИГНАЛЫ, ПРОГРАММИРОВАНИЕ РЕЖИМОВ.



ВАРИАНТЫ ПРОГРАММИРОВАНИЯ РЕЖИМОВ В CATGENIE 120

Подберите наиболее удобный вариант из 3 возможных режимов

Режим Cat

В режиме Cat туалет начинает цикл очистки по истечении 10 минут после каждого посещения кота. В этом режиме туалет никогда не будет грязным, и не будет распространять неприятный запах. Это экономный режим, так как туалет промывается чаще и расходуется в 2 раза меньше шампуня. В этом режиме картридж 120 рассчитан на 240 циклов. Проведенные тесты показали, что в этом режиме туалет работает в 10 раз эффективнее.



Автоматический режим

Позволяет запрограммировать туалет на 1, 2, 3 или 4 цикла в сутки (каждые 24, 12, 8 и 6 часов) в зависимости от количества животных в Вашем доме. В этом режиме картридж рассчитан на 120 циклов.



Запуск вручную

Включайте туалет в любое время, когда захотите. Также Вы можете включать туалет между запрограммированными циклами, если туалет грязный. В этом режиме картридж рассчитан на 120 циклов.





РЕЖИМ САТ

В режиме Cat туалет начинает цикл очистки через 10 минут после каждого посещения кота. Если в эти 10 минут другой кот запрыгнул в туалет, цикл отложится еще на 10 минут и т.д., до тех пор, пока все животные не покинут туалет.

Цикл не начнется, если в туалете находится кот. Так как туалет очищает все загрязнения после посещения кота, в этом режиме расходуется меньше шампуня. Это экономный режим и в нем картридж SaniSolution рассчитан на 240 циклов.

В режиме Cat есть 2 состояния: 14 часов активного режима и 10 часов спящего. Во время активного режима туалет моется после каждого посещения кота, во время спящего режима нет. Если во время спящего режима кот пользовался туалетом, цикл очистки начнется сразу после перехода туалета в активный режим.

КАК ЗАПРОГРАММИРОВАТЬ РЕЖИМ САТ?

ШАГ 1. Решите когда Вы хотите, чтобы туалет был в активном режиме. Это то время, когда Вам надо сделать следующее:

ШАГ 2. Нажмите кнопку «Auto Setup» пока на панели управления не загорится кнопка Cat.

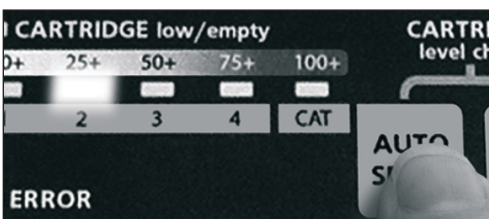
ШАГ 3. Нажмите, удерживая на 4 секунды кнопку «Auto Setup», отпустите. Туалет сообщает об установленном режиме 3 сигналами и загоревшейся кнопкой Cat, которая горит при активном состоянии. Кнопка часто мигает на протяжении 10 минут после посещения кота и до начала цикла. В спящем режиме кнопка периодически мигает, сообщая, что туалет находится в спящем режиме.

ДЛЯ ОТКЛЮЧЕНИЯ РЕЖИМА нажмите кнопку «Auto Setup».

СМОТРИТЕ СТР. 8 ДЛЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ

НА СКОЛЬКО РАЗ В ДЕНЬ НУЖНО ЗАПРОГРАММИРОВАТЬ ТУАЛЕТ?

- | | |
|-------------|------------------|
| 1 кот..... | 1-2 цикла в день |
| 2 кота..... | 2-3 цикла в день |
| 3 кота..... | 3-4 цикла в день |



АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ

Программирует туалет на уборку от 1 до 4 раз в сутки. Для этого туалет надо запрограммировать только 1 раз именно в то время, когда Вы хотите, чтобы туалет начал убирать. Например; если Вы хотите запрограммировать туалет на 2 часа дня и 2 ночи, то сделайте это именно в это время. Выбирая автоматический режим важно знать привычки Вашего кота и понаблюдать за его поведением, чтобы знать примерное время, на которое запрограммировать туалет.

КАК ЗАПРОГРАММИРОВАТЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ?

ШАГ 1. Определите время и кол-во циклов в день. В выбранное время:

ШАГ 2. Нажмите (не удерживая) кнопку «Auto Setup» столько раз, чтобы загорелось число 1-4, соответствующее кол-ву циклов в сутки. Число загоревшихся кнопок соответствует кол-ву циклов. Если Вы ошиблись, нажмите «Auto Setup» пока все кнопки не погаснут, затем повторите пункт 1.

ШАГ 3. Для программирования времени нажмите, удерживая 4 сек. кнопку «Auto Setup», отпустите. Туалет сообщает об установленном режиме 3 сигналами и 4 мигающими кнопками 1-4. Кнопки перестают мигать и загораются только те, которые соответствуют кол-ву запрограммированных циклов. Первый запрограммированный цикл начнется через 30 секунд.

ВНИМАНИЕ: Важно включать цикл уборки как минимум 1-2 раза в день с расчетом на 1 кота. Не включая туалет достаточно кол-во раз можно спровоцировать засор. Желательно включать цикл уборки после посещения кота, чтобы не накопилось много отходов, и они не затвердили.

ПРИМЕРЫ ПРОГРАММИРОВАНИЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО РЕЖИМА.

Если Вы хотите запрограммировать туалет на 1 уборку в день в 8:15 утра, запрограммируйте режим в это время.

3 раза в сутки в 6:00, 14:00 и 22:00, запрограммируйте режим в любое время из трёх.

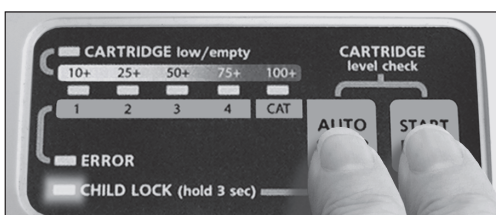
4 раза в сутки в 7:00, 13:00, 19:00, 1:00, запрограммируйте режим в один из этих 4 раз.



ВЫЧЕСЫВАЯ КОТА, ВЫ ЗАБОТИТЕСЬ О ЕГО ЗДОРОВЬЕ И ПОМОГАЕТЕ РАБОТЕ ТУАЛЕТА



ДАТЧИКИ РЕАГИРУЮТ НА ПОСЕЩЕНИЕ КОТА



CARTRIDGE low/empty
10+ 25+ 50+ 75+ 100+
CARTRIDGE level check
1 2 3 4 CAT
ERROR
CHILD LOCK (hold 3 sec)

АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЖИМ

На какое время лучше всего запрограммировать CatGenie?

Кошки обычно ходят в туалет в течение получаса после основного приема пищи. Также известно, что кошки спят 15-20 часов в сутки. Проследите за поведением Вашей кошки и подберите наиболее подходящее время для уборки туалета.

ПРИМЕЧАНИЕ: Если в установленное время уборки кот находится внутри туалета, датчики движения фиксируют присутствие кота и цикл уборки откладывается. По истечении 10 минут после ухода кота начнется запрограммированный цикл.

КАК ОСТАНОВИТЬ ЦИКЛ УБОРКИ?

- Любой цикл (автоматический или включенный вручную) можно ОСТАНОВИТЬ нажатием кнопки Start/Pause.
- Чтобы включить обратно туалет нажмите кнопку Start/Pause. В режиме паузы туалет находится 10 минут, и возобновляет цикл по истечении этого времени.

СБОИ В ПОДАЧЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

При сбоях в подаче электроэнергии кнопки туалета выключены. Во время сбоев таймер автоматического режима отключается, и циклы будут происходить с опозданием. Если сбой был несколько минут, то нет необходимости переустанавливать режим. Если электричества не было несколько часов - лучше переустановить режим. Смотрите стр. 6.

ЗАПУСК ТУАЛЕТА ВРУЧНУЮ

Для запуска цикла уборки нажмите кнопку Start/Pause. Используйте этот вариант, если Вы хотите проследить за режимом Вашего кота или для уборки туалета между запрограммированными циклами.

ПРОГРАММИРОВАНИЕ ЗАЩИТЫ ОТ ДОСТУПА ДЕТЕЙ

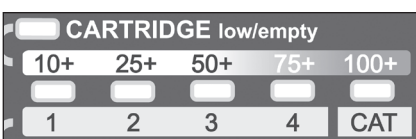
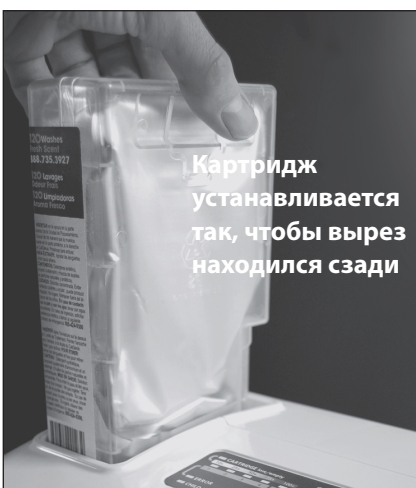
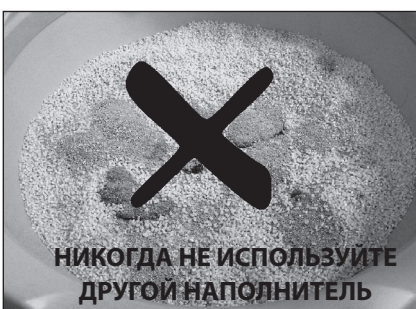
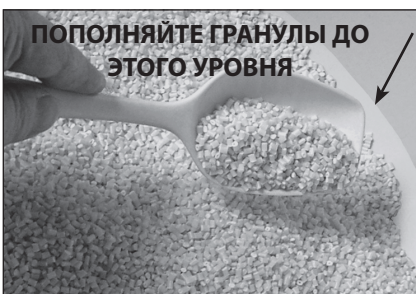
Рекомендовано включать, если в доме есть маленькие дети.

Для программирования туалета на режим защиты от доступа детей, нажмите и удерживайте кнопки Start/Pause и «Auto Setup» 3 секунды, отпустите. Туалет сообщает о включении режима сигналами, кнопка защиты от детей горит. Каждый раз, при нажатии на любую кнопку в этом режиме звучат сигналы. Для того чтобы отключить режим нажмите и удерживайте кнопки Start/Pause и «Auto Setup» до тех пор, пока не прекратятся сигналы и кнопка «Child lock» не погаснет.

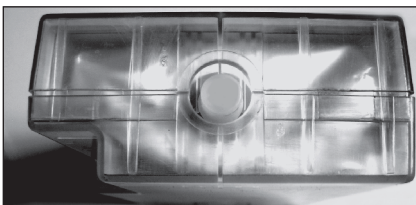
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

* НЕ ВРЕДЯТ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ.
МОЮЩИЕСЯ ГРАНУЛЫ И КАРТРИДЖИ
РАЗЛАГАЮТСЯ МИКРООРГАНИЗМАМИ И
ПРИГОДНЫ ДЛЯ ПЕРЕРАБОТКИ

Если Вы заботитесь об окружающей среде, то знаете, что большинству пластмассовых материалов требуются тысячи лет для полного разложения. Моющиеся гранулы и картриджи CatGenie содержат специальную добавку, которая подвергает их разложению микроорганизмами. Содержимое картриджа разлагается микроорганизмами менее чем за 10 дней. Пластик от картриджа может использоваться для повторной переработки вместе с другим пластиком. Моющиеся гранулы разлагаются микроорганизмами в течение 9 месяцев в канализации и 2 лет на мусорной свалке.



НИКОГДА не вынимайте картридж во время цикла! Это может привести к сбоям в работе туалета и снизить эффективность уборки.
ПРИМЕЧАНИЕ: Счетчик на картридже регистрирует количество оставшейся жидкости перед началом каждого цикла.



НЕ СНИМАЙТЕ БЕЛУЮ КНОПКУ внизу картриджа! Шампунь выльется внутрь туалета. Это аннулирует Вашу гарантию.

МОЮЩИЕСЯ ГРАНУЛЫ не требуют замены.

Моющиеся гранулы не требуют замены, однако время от времени их надо подсыпать. Просто досыпайте гранулы, когда видите, что их уровень стал ниже отмеченной линии внутри емкости с гранулами. Важно поддерживать уровень гранул на отмеченном уровне, так как это обеспечивает эффективную работу туалета. Всегда имейте запасную пачку с гранулами.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: НИКОГДА, и не при каких условиях не смешивайте обычный наполнитель с гранулами в туалете CatGenie. Это может спровоцировать поломку туалета и аннулирует Вашу гарантию. Достаточно небольшого количества обычного наполнителя, чтобы повредить датчик уровня воды и вызвать непрекращающиеся ошибки.

КАРТРИДЖ SANISOLUTION 120

Обеспечивает функционирование туалета и защищает ваших животных. Картридж содержит концентрированную моющую жидкость. Программное обеспечение картриджа обеспечивает выделение определенной порции моющей жидкости в воду для наиболее эффективной работы туалета и безопасности Вашего питомца. Когда картридж закончился, вставьте новый. Без картриджа туалет не функционирует. Всегда имейте запасной картридж для обеспечения бесперебойной работы туалета.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Используйте только ОРИГИНАЛЬНЫЕ КАРТРИДЖИ SANISOLUTION 120. Не покупайте и не используйте картриджи сомнительного происхождения.

ПРОВЕРЯЙТЕ ЧИСЛО ОСТАВШИХСЯ ЦИКЛОВ В КАРТРИДЖЕ

ПРИМЕЧАНИЕ: Если включен режим Child Lock, отключите его нажав одновременно и удерживая кнопки Start/Pause и Auto Setup, до прекращения сигналов. Когда прекратятся сигналы и режим Child Lock выключен, Вы можете проверить уровень картриджа.

Уровень картриджа: Нажмите одновременно кнопки Start/Pause и Auto Setup, удерживая 1 секунду, затем отпустите. Под панелью 10+ - 100+ загорится кнопка количества оставшихся циклов в картридже. У Вас есть 3 секунды, чтобы посмотреть результат.

ПРИМЕЧАНИЕ: Если Ваш туалет запрограммирован на режим Cat, умножьте показатель на 2. **НЕ ЗАБУДЬТЕ** после проверки повторно установить режим Child Lock. Для этого нажмите одновременно кнопки Start/Pause и Auto Setup, удерживая 3 секунды, затем отпустите.

СЛЕДИТЕ ЗА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯМИ КАРТРИДЖА SANISOLUTION 120.

Низкий уровень: Когда в картридже остается жидкости на 10 циклов кнопка «Cartridge» загорается. Убедитесь, что у Вас есть запасной или сразу ЗАКАЖИТЕ НОВЫЙ.

Критический уровень: Когда остается 3 цикла кнопка «Cartridge» горит и каждый час звучит сигнал предупреждения, делящийся 30 секунд. Чтобы выключить сигнал нажмите кнопку Start/Pause. Если Вас не будет дома, поменяйте заканчивающийся картридж на новый. Когда вернетесь, поменяйте обратно.

Пустой картридж: Когда картридж закончился кнопка «Cartridge» мигает, и звучат 2 сигнала каждый час. Чтобы выключить сигнал нажмите кнопку Start/Pause. При попытке включить туалет прозвучат 2 звуковых сигнала и цикл не начнется. Поменяйте картридж.

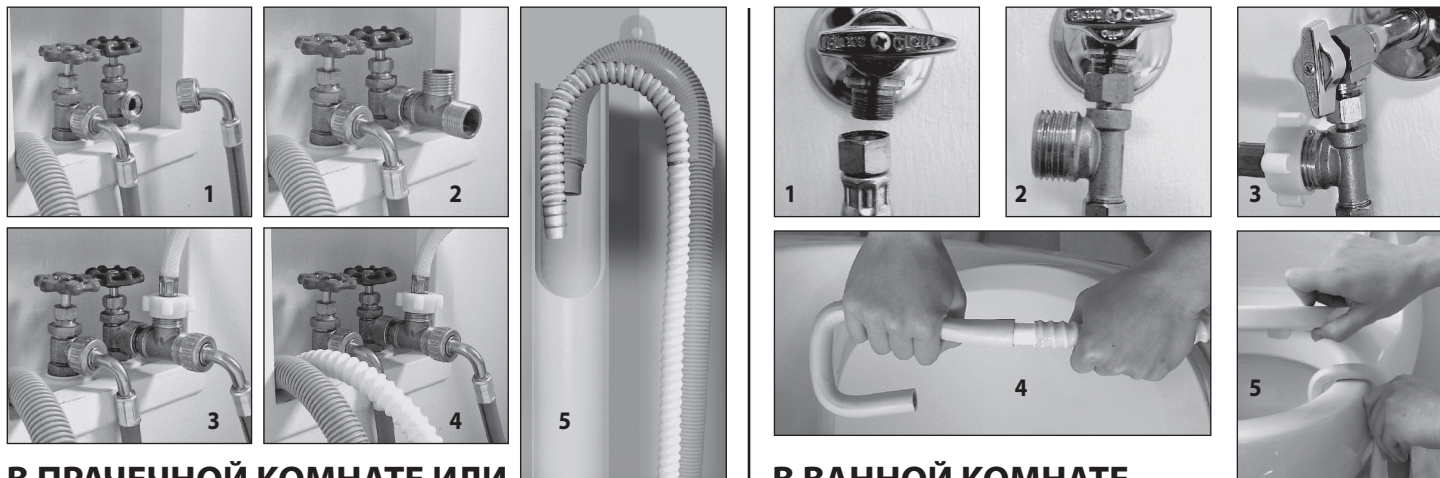
Нет картриджа: Когда нет картриджа или он поставлен не правильно, кнопки «Cartridge» и «Error» мигают. Туалет не будет работать. Вставьте картридж правильно.

КАРТРИДЖ SANISOLUTION 120

Картридж SaniSolution120 не токсичен и безопасен для людей и животных.

ВНИМАНИЕ: Концентрированная жидкость, содержащаяся в картридже, может вызвать раздражение кожи или глаз, поэтому избегайте контакта. Не глотать. Хранить в недоступном для детей месте. В случае попадания в глаза или на кожу промойте большим количеством воды. В случае проглатывания обратитесь за медицинской консультацией.

УСТАНОВКА CATGENIE. См. «Руководство по установке».



В ПРАЧЕЧНОЙ КОМНАТЕ ИЛИ В ПОДСОБНОМ ПОМЕЩЕНИИ

1. Отключите доступ холодной воды, закрутив клапан. 2. Открутите шланг стиральной машинки, по которому поступает холодная вода. 3. Прикрутите шланг от стиральной машинки к прилагающемуся переходнику, затем прикрутите переходник к крану холодной воды. 4. Присоедините шланг CatGenie к переходнику, затем включите подачу воды. Проверьте, нет ли протечек. 5. Проденьте шланга слива в сливную трубу. Не перекручивайте шланги. 6. Не перетягивайте и не зажимайте шланги. Подключите туалет к электроэнергии.

В ВАННОЙ КОМНАТЕ

1. Отключите доступ холодной воды к туалету или раковине, закрутив клапан. 2. Открутите шланг, по которому поступает холодная вода, и прикрутите прилагающийся переходник. Затем в верхнее отверстие прикрутите шланг для воды. 3. В боковое отверстие прикрутите шланг CatGenie, затем включите подачу воды. Проверьте, нет ли протечек. 4. Для использования слива в унитаз присоедините к шлангу для слива прилагающийся резиновый крючок. 5. Опустите резиновый крючок шланга в унитаз, под сиденье. Подключите туалет к электроэнергии.

УСТАНОВКА ДВУХ ШЛАНГОВ В ОДНО СЛИВНОЕ ОТВЕРСТИЕ:

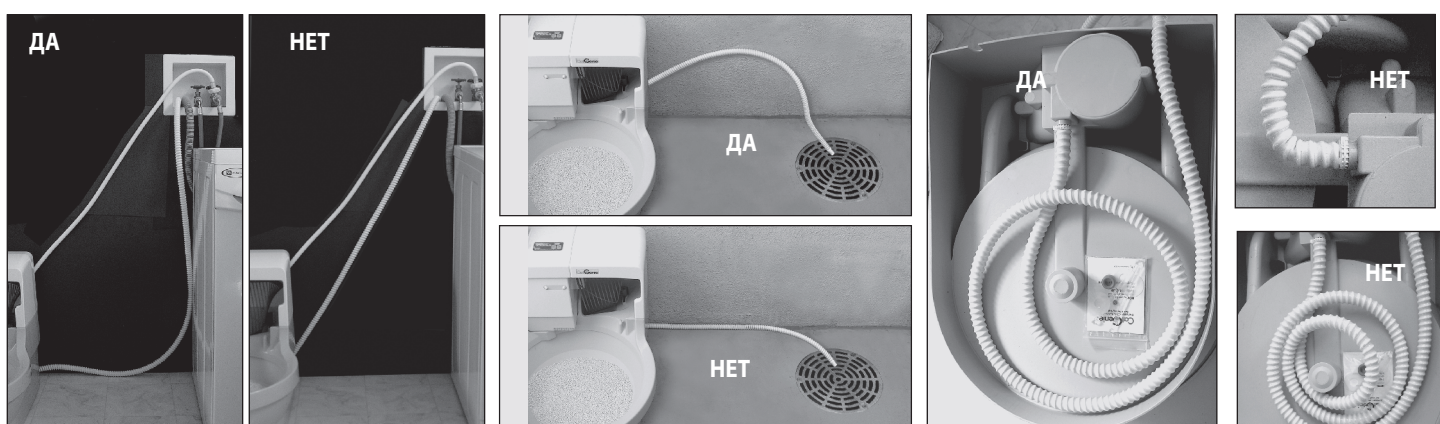


1. Если шланг слива CatGenie и стиральной машинки не влезают в одно сливное отверстие, выньте оба шланга. Сначала вставьте шланг слива CatGenie, затем просуньте шланг от стиральной машинки.
2. Если шланг стиральной машинки с круглым предохранителем, зажмите вместе шланг и наконечник и просуньте их в сливное отверстие.

3. Если шланг стиральной машинки не проходит вместе с предохранителем, подвиньте предохранители выше на 5 см и просуньте шланг в сливное отверстие.

4. Другой вариант: зажмите шланг CatGenie и шланг стиральной машинки вместе так, чтобы конец шланга CatGenie был немного длиннее конца второго.
5. Протолкните оба шланга одновременно, чтобы они были прочно зафиксированы в сливном отверстии.

ПРАВИЛЬНАЯ И НЕПРАВИЛЬНАЯ УСТАНОВКА:



В ПОДСОБНОМ ПОМЕЩЕНИИ

ДА: Протяните сливной шланг вдоль пола, а потом вверх до сливной трубы.
НЕТ: Протягивать шланг из туалета прямо в сливную трубу под прямым углом.

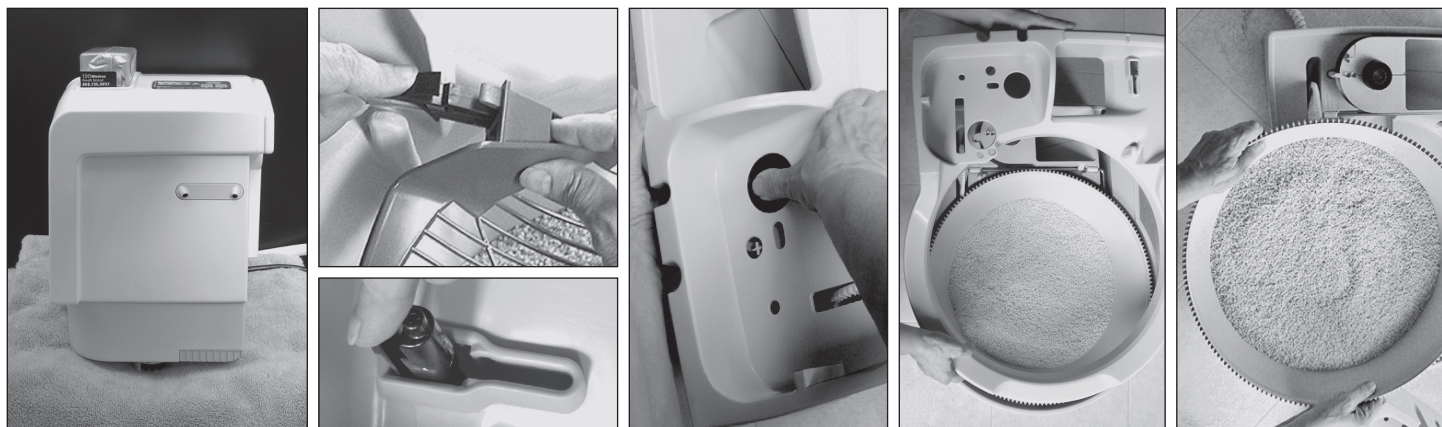
СЛИВ В ПОЛУ

ДА: Протягивая сливной шланг в трубу, зафиксируйте его на высоте 30 см. Не ставьте туалет на неровную поверхность
НЕТ: Протягивать шланг в трубу на уровне пола.

УМЕНЬШЕНИЕ ДЛИНЫ ШЛАНГА СЛИВА

ДА: Остаток от нужной длины шланга скрутите в широкие, не пережатые круги и просуньте в выемку внизу туалета.
НЕТ: Нельзя слишком туго натягивать шланг
НЕТ: Нельзя делать петли и пережимать шланг на протяжении всей его длины.

КАК РАЗОБРАТЬ ТУАЛЕТ, если нужно поменять деталь.



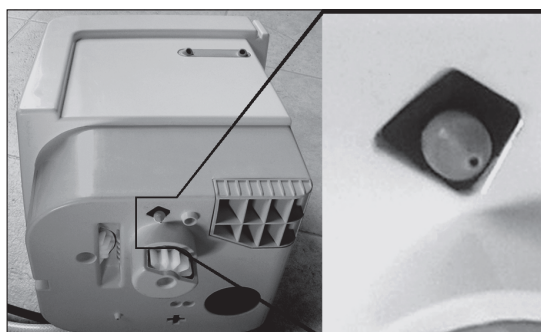
Чтобы разобрать туалет, отединьте его от стены. Шланг слива оставьте в сливе или под стульчиком. Снимите крышку над лопаткой. Затем поднимите мотор и поставьте его на подстеленное полотенце на полу. Аккуратно прислоните мотор к стене. Снимите лопатку. Задвиньте

ручку от лопатки назад. Чтобы снять бортики емкости с гранулами нажмите на черную кнопку, одновременно поднимая бортики. Теперь можно вынуть воронку для переработки отходов, если необходимо. Если Вы сняли емкость с гранулами, положите ее в сторону, чтобы кошки не могли ей воспользоваться.

ЗАМЕНА ДЕТАЛЕЙ. Запасные детали находятся на дне туалета. При необходимости Вы можете заказать их у нас.

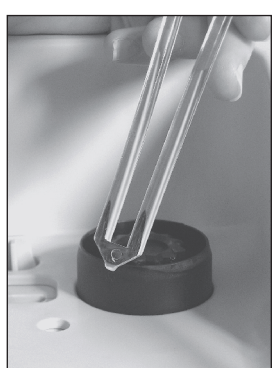


Пакет с запасными деталями прикреплен ко дну туалета.



ОРАНЖЕВАЯ НАСАДКА:

Находится снизу мотора. Она предотвращает высыхание шампуня и закупорку присоединенного дозатора. Чтобы убедиться в исправности ее работы выключите туалет из розетки. Снимите мотор, чтобы почистить насадку. Выдавите скопившийся шампунь, затем промойте насадку теплой водой. Если насадка утеряна - воспользуйтесь запасной, одев ее на белый наконечник. Удалите всю грязь из туалета и поставьте обратно мотор.



ИНДИКАТОР ВОДЫ:

Если индикатор воды грязный или поврежденный он не будет работать. Замените его на запасной.



КРАСНЫЙ ДРЕНАЖНЫЙ НАКОНЕЧНИК:

Прикреплен к воронке для отходов, соединен со сливным шлангом. Предотвращает утечку отходов. Важно, чтобы наконечник не был сжат или деформирован. При необходимости смажьте его детским маслом или жидким мылом.



ПЕРЕХОДНИК:

Проверьте наличие прокладки, если ее нет, то приобретите ее.



ЗАПАСНЫЕ ПРОКЛАДКИ:

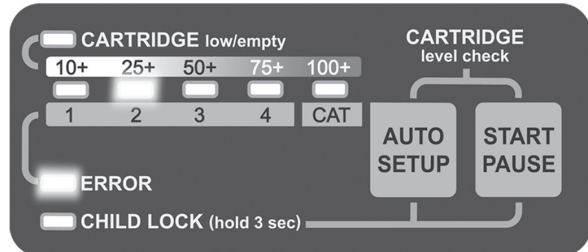
Если у Вас значительное количество наполнителя оказалось под емкостью для гранул воспользуйтесь запасными прокладками. Оденьте одну на центр основания, на котором вращается емкость с гранулами. Соберите туалет обратно. Перед тем, как поставить мотор, прокрутите емкость с гранулами, она должна крутиться легко. Убедитесь, что следующий цикл прошел нормально.

ОШИБКИ И ИХ РЕШЕНИЕ

НА ЗАМЕТКУ: Для предотвращения 90% проблем установите туалет на режим Cat.

Если в работе туалета возникли проблемы, то загоревшийся номер 1-4 и кол-во звуковых сигналов сообщают номер ошибки.

Кнопка «Error» и номер ошибки мигают. Например: если кнопка «Error» и кнопка 2 мигают и одновременно звучат 2 сигнала, значит, что у Вас ошибка № 2.



Иногда могут возникнуть ошибки, о которых туалет не сообщает сигналом или загоревшейся кнопкой.

ОПРЕДЕЛИТЕ НОМЕР ОШИБКИ, понаблюдайте за признаками проблемы.

Нажмите «Start/Pause» чтобы сигналы прекратились.

Error и 1 горят. Индикатор уровня воды определил проблему. ОШИБКА 1. Звуковые сигналы, кнопки

A. ИНДИКАТОР УРОВНЯ ВОДЫ ГРЯЗНЫЙ ИЛИ НЕ НАХОДИТСЯ НА МЕСТЕ.

Поднимите мотор, вытащите индикатор воды, промойте его и протрите мягкой тряпкой. Если индикатора нет на месте - найдите его, протрите и поставьте обратно. Если индикатор потерян, возьмите запасной, который прикреплен ко дну туалета. Аккуратно поставьте мотор на место.

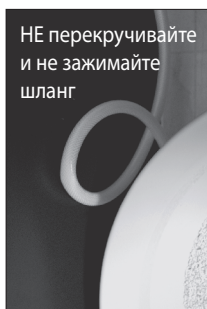
Б. ВОДА В ВОРОНКЕ ДЛЯ ОТХОДОВ. Не выключайте туалет из розетки и не снимайте мотор. Нажмите «Start/Pause» чтобы сигналы прекратились. См. «Как извлечь засор?» на стр. 17 и следуйте указаниям.



ОШИБКА 2. Звуковые сигналы, кнопки Error и 2 горят. Цикл останавливается, проблема в напоре воды.

A. НЕТ ВОДЫ. Не выключайте туалет из розетки, нажмите «Start/Pause», чтобы выключить сигналы.

- Кран холодной воды закрыт. Откройте кран, для доступа воды в туалет.
- Шланг воды не подключен к холодной воде или к туалету. Присоедините шланг.
- Шланг слишком тую закручен или пережат. Распрямите шланг.
- После того, как Вы устранили причины ошибки, нажмите и задержите «Start/Pause» на 4 сек. Цикл должен возобновиться.



Б. НЕ ДОСТАТОЧНО ВОДЫ. Не выключайте туалет из розетки и не снимайте мотор.

• Вода выливается в слив и не может заполнить емкость с гранулами. Поднимите шланг слива на 3 см выше основания туалета (см. рисунок).

• Слабый напор воды. Увеличите напор или не включайте одновременно стиральную машинку и пр.

• Осадки из водопроводной трубы забили фильтр туалета. Выключите подачу холодной воды, подождите 5 минут. Отсоедините шланг туалета от переходника и опустите его в воронку для отходов или в ведро. Отвинтите туалет от стены, открутите шланг воды и посмотрите грязный ли фильтр. Если фильтр грязный, открутите его и помойте. Затем поставьте фильтр обратно, присоедините шланг к туалету и к переходнику, включите подачу холодной воды. Когда проблема устранена, нажмите и задержите кнопку «Start/Pause» на 4 сек. Цикл должен возобновиться.



В. СЛИШКОМ МНОГО ВОДЫ.

• Индикатор воды грязный. Снимите мотор, вытащите индикатор воды, промойте его, см. «Содержание туалет в чистоте» на стр. 16. Аккуратно поставьте индикатор обратно, протрите нижнюю часть мотора, если на ней есть загрязнения. Поставьте мотор обратно, цикл должен возобновиться.

• Туалет стоит под наклоном. Туалет должен стоять на ровной поверхности, поэтому подложите под туалет какую-то подкладку, или переставьте его на ровную поверхность.

• Известковый налет забил отверстия, через которые проходит вода. Используйте специальный картридж или порошок для автоматической чистки туалета и устранения известкового налета. Один из них входит в стандартный комплект CatGenie, также Вы можете заказать специальный чистящий картридж. После устранения проблемы нажмите, удерживая 4 сек, кнопку «Start/Pause».



ОШИБКА 3. Звуковые сигналы, кнопки Error и 3 горят. Цикл завершен, но отходы не оказались в сливе.

ВНИМАНИЕ: перед устранением ошибки проверьте; гранулы сухие, влажные или мокрые.

А. ГРАНУЛЫ СУХИЕ, но не вымыты.

ПРИЧИНА: цикл прошел без подачи воды, т.к. на индикаторе воды образовался известковый налет. Индикатор принимает налет за уровень набравшейся воды.

Решение: Поднимите мотор, вытащите индикатор воды, промойте его и протрите мягкой тряпкой, смоченной в лимонном соке. Индикатор должен блестеть. Аккуратно вставьте его обратно. Поставьте мотор на место. Нажмите кнопку «Start/Pause» для начала нового цикла.



Б. ГРАНУЛЫ ВЛАЖНЫЕ или МОКРЫЕ. Отходы не оказались в сливе.

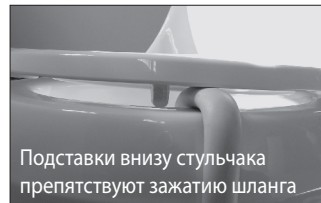
ПРИЧИНА: возможная проблема при установке; что-то останавливает сливной ток.

- Для нормального тока убедитесь, что шланг не стянут слишком туго и не придавлен туалетом. Шланг должен быть вставлен в отверстие внизу туалета, а остаток должен быть аккуратно свернут под основанием туалета. Если конец шланга опущен в унитаз, он не должен быть придавлен во время цикла уборки. В большинстве стульчиков есть специальные подставки, которые не дадут зажать шланг (см. рисунок). Если в Вашем нет, приобретите.
- Проверьте, не слишком ли высоко поднят шланг. Для оптимального тока слив должен находиться не выше 120 см от пола. Если у Вас слив находится выше и возникают проблемы, то поднимите туалет или воспользуйтесь другим сливом.



СЛЕДУЮЩИЙ ШАГ: Очистите туалет от засора, образовавшегося при установке или по следующим причинам:

- Детская игрушка, клок волос или какой-либо посторонний предмет
- Гранулы, оказавшиеся под воронкой отходов, смеcтившие соединение со шлангом
- Гранулы, грязь или посторонний предмет могли блокировать дренажные отверстия
- Красный дренажный наконечник деформирован, сжат, потерян или смещен



РЕШЕНИЕ: СЛЕДУЙТЕ УКАЗАНИЯМ НА СТР. 17

КАК ПРЕДОТВРАТИТЬ ПРОБЛЕМУ: Засор обычно случается, если туалет не включают необходимое количество раз. Для предотвращения этого установите туалет на режим Cat, в котором туалет убирает сразу после посещения кота. В этом режиме туалет работает наиболее эффективно и экономично. См. стр. 7 для программирования.



ОШИБКА 4. Звуковые сигналы, кнопки Error и 4 горят. Сушилка перегревается или прекращает работать.

ЧТО-ТО ЗАКРЫВАЕТ ЗАДНИЕ ИЛИ ПЕРЕДНИЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ОТВЕРСТИЯ. ВНИМАНИЕ: Опасность возгорания! Уберите все, что мешает вентиляции с задней стороны мотора. Отодвиньте туалет на 5 см от стены. Уберите все, что препятствует движению воздуха в емкость с гранулами. Необходимо пропылесосить вентиляционные отверстия. Дайте туалету охладиться в течение 20 мин. Затем нажмите, удерживая кнопку «Start/Pause» на 4 сек. Цикл должен возобновиться.

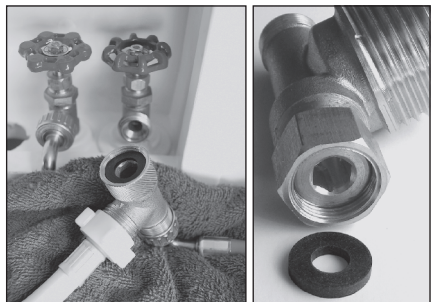
ВНИМАНИЕ: Не уходите от туалета, не убедившись, что он работает normally. Если ошибка повторилась, присутствует запах гаря, Вы видите искры или еще что-либо, выключите туалет из розетки и позвоните в службу технической поддержки.

ПРОБЛЕМЫ С ВОДОЙ ИЛИ ДРЕНАЖНОЙ СИСТЕМОЙ БЕЗ ИНДИКАЦИИ ОШИБКИ

5. ЧИСТАЯ ВОДА вокруг туалета, гранулы СУХИЕ.

A: ВЫКЛЮЧИТЕ подачу холодной воды. Отключите туалет от электропитания. Подождите 5 мин и вытрите разлитую воду. Найдите место протечки. Прикрутите плотнее все соединения: пластиковые руками, а металлические гаечным ключом. Включите холодную воду, если течь не остановилась, выключите воду на 5 мин, затем сильнее прикрутите соединение, которое течет. Включите воду. Если это не помогло, то переходите к пункту Б.

Б: Потеряна черная прокладка от переходника. Выключите подачу воды, подождите 5 мин, открутите переходник, проверьте, есть ли там прокладка. Если ее нет, купите в магазине.



6. ГРЯЗНАЯ ВОДА вокруг туалета, гранулы СУХИЕ.

А. В ПРАЧЕЧНОЙ КОМНАТЕ ИЛИ ПОДСОБНОМ ПОМЕЩЕНИИ шланг слива находится в неправильном положении. Следуйте указаниям на стр. 10.
В ТУАЛЕТЕ шланг слива не опущен в унитаз. Аккуратно опустите его, чтобы он не выпал.

Б. Шланг слишком тую затянут. Приподнимите туалет, чтобы посмотреть, откуда течь. Распрямите тую скрученный шланг, он должен находиться в правильном положении (см. картинку и указания на стр. 10). Постелите полотенце, чтобы удостовериться, что течь прекратилась. Перед включением туалета повторно убедитесь, что течь прекратилась.



7. ГРАНУЛЫ ВЛАЖНЫЕ или МОКРЫЕ. Цикл уборки завершен. ОШИБКА НЕ ОПРЕДЕЛИЛАСЬ.

В первую очередь исключите возможность образования засора. См. «Как извлечь засор» на стр. 17. Затем следуйте указаниям на стр. 19 до пункта 2. Проверьте, каким воздухом туалет сушит гранулы: теплым, горячим или холодным. Если не горячим, позвоните в центр технической поддержки.

ПРОБЛЕМЫ ПРИ УСТАНОВКЕ ТУАЛЕТА БЕЗ ИНДИКАЦИИ ОШИБКИ.

8. ЛОПАТКА НЕ ЗАЧЕРПЫВАЕТ твердые отходы В НАЧАЛЕ ЦИКЛА.

Лопатка все время двигается вверх-вниз, при правильно установленном моторе. Снимите мотор, уберите гранулы или другую грязь, которая могла попасть под мотор, или в разъемы, в которые он устанавливается. Прокрутите колесико (см. рисунок). Колесико должно с трудом прокручиваться не более 2 см (если оно вращается свободно весь круг, обратитесь в службу технической поддержки). Поставьте мотор на место. Проверьте, чтобы кабель электропитания и шланг холодной воды находились на месте (сзади мотора). Теперь, когда мотор на месте проследите за лопаткой еще раз. Если проблема не устранена, обратитесь в центр технической поддержки.



9. ЕМКОСТЬ С ГРАНУЛАМИ НЕ ВРАЩАЕТСЯ или вращается в одну сторону.

А. Мотор и/или емкость с гранулами не правильно установлены. Поднимите мотор. Найдите зубчики в отверстии. Прокрутите их на 3 мм так, чтобы они зацепили механизм мотора. Уберите гранулы или грязь, попавшую под мотор. Затем, поставьте мотор на место.

Б. Если Вы добавляли запасные прокладки, возможно, Вы добавили слишком много, см. стр. 11 и следуйте указаниям.

Если проблема не устранена, следуйте указаниям на стр. 19 до пункта 2.



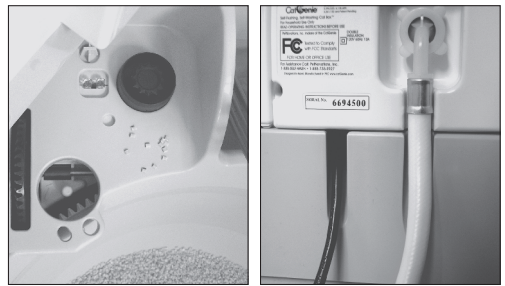
ПРОБЛЕМЫ С ЭЛЕКТРОНИКОЙ БЕЗ ИНДИКАЦИИ ОШИБКИ

10. НАЖИМАЯ КНОПКУ «Start/Pause» туалет СИГНАЛИТ/МИГАЕТ и/или НЕ НАЧИНАЕТ РАБОТАТЬ

- А. Вы могли нажать кнопку слишком быстро или слишком медленно. Уверенно нажмите кнопку еще раз. Туалет сообщает звуковым сигналом о начале цикла. Если ничего не произошло см. ниже ошибку 11.
- Б. Вы нажали кнопку «Start/Pause», загорелась кнопка «Child lock» и прозвучали сигналы. Чтобы снять блок от доступа детей, нажмите и удерживайте кнопки «Start/Pause» и «Auto Setup» пока сигналы и мигания кнопки не прекратятся. Нажмите «Start/Pause» для начала цикла.
- В. Вы нажали «Start/Pause», кнопка «Cartridge» горит, звучат сигналы. В туалете нет картриджа или он установлен не правильно. Убедитесь, что картридж не пустой. Поставьте картридж, убедитесь, что он не пустой.
- Г. Вы нажали «Start/Pause» и загорелись кнопки «Error» и номер ошибки. См. стр. 12 – 13 чтобы определить номер ошибки и ее устранения.

11. НАЖИМАЯ КНОПКУ «Start/Pause» ЦИКЛ НЕ НАЧИНАЕТСЯ.

- А. НЕТ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ или проблемы в ее подаче. Проверьте, включен ли провод с обоих концов. Проверьте, есть ли электроэнергия в доме. Переставьте штепсель в другую розетку. Проверьте розетку с другим электроприбором. Когда подача электроэнергии возобновится, прозвучит сигнал и цикл начнется.
- Б. МОТОР НЕ ПРАВИЛЬНО УСТАНОВЛЕН или не находится в своих разъемах. Снимите мотор, очистите гранулы или грязь, попавшую под мотор. Затем аккуратно поставьте мотор обратно. Проверьте соединение шланга холодной воды и шнур электричества, находящиеся сзади мотора.



12. ЦИКЛ В АВТОМАТИЧЕСКОМ РЕЖИМЕ не начинается в запрограммированное время.

- А. ТУАЛЕТ ВЫКЛЮЧЕН ИЗ РОЗЕТКИ. Включите его. Из-за перерывов в подаче электроэнергии время циклов сдвинулось на то время, пока не было электричества. Перепрограммируйте режим.
- Б. ТУАЛЕТ НЕ ПРАВИЛЬНО ЗАПРОГРАММИРОВАН. Посмотрите, горит ли кнопка количества циклов в сутки. См. стр. 7 для перепрограммирования режима.
- В. Датчики зафиксировали присутствие кота или какого-либо предмета в туалете или рядом, поэтому цикл отложился. Не проводите руками или предметами без надобности в зоне емкости с гранулами, если туалет установлен на автоматический режим. В этом случае цикл отложится.
- Г. В РЕЖИМЕ «CAT» цикл начинается спустя 10 мин после посещения туалета. Если в эти 10 мин другой кот решил воспользоваться туалетом, цикл отложится еще на 10 мин. и т.д. Если режим установлен правильно, кнопка «Cat» мигает 10 мин после посещения кота и до начала цикла.



13. ЦИКЛ ПРЕРВАЛСЯ на середине, гранулы влажные или в воде, лопатка опущена.

- А. НЕТ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ. Проверьте соединение с электричеством. Штепсель мог сместиться. Проверьте соединение сзади мотора. Если цикл не продолжился, проверьте розетку с другим электроприбором. Цикл должен возобновиться. Если это не помогло переходите к пункту Б:
- Б. В ТУАЛЕТЕ ЗАСОР. Следуйте указаниям по извлечению засора на стр. 17.



14. ПОСЛЕ НАЖАТИЯ ПАУЗЫ: А. ТУАЛЕТ САМ ВКЛЮЧИЛСЯ. Режим паузы длится 10 мин и возобновляется сам, по истечении времени. Б. ЦИКЛ НЕ ВОЗОБНОВИЛСЯ ПО ИСТЕЧЕНИИ 10 МИН. Вы могли случайно дольше, чем надо держать кнопку «Pause»

При нажатии кнопки более 4 сек, процессор туалета сбрасывает режим. Для возобновления цикла нажмите «Start».

СОДЕРЖАНИЕ ТУАЛЕТА

Для эффективной работы туалета и во избежание ошибок соблюдайте следующие меры предосторожности.

А. СПЕЦИАЛЬНЫЙ ЧИСТЯЩИЙ КАРТРИДЖ.



Вставьте картридж и нажмите кнопку «Start/Pause». Специальное средство, содержащееся в картридже, удаляет образовавшийся известковый налёт, грязь и бактерии во всех труднодоступных местах. Чистку туалета специальным картриджем желательно проводить каждые 3 месяца. Также имеется чистящее средство в пакете в виде порошка. Следуйте указаниям инструкции по применению.

ПРИМЕЧАНИЕ: Используя специальный картридж или порошок, следуя указаниям по использованию, Вы можете не выполнять пункт Б.

**СОВЕТ:
ЗАПРОГРАММИРУЙТЕ
ТУАЛЕТ НА
РЕЖИМ «САТ».**

Проведенные проверки показали, что в режиме «Cat» туалет работает в 10 раз более эффективно, чем в остальных режимах и требует меньше ухода. См. стр. 7 для программирования режима.

Б. ЧИСТЫЙ ИНДИКАТОР УРОВНЯ ВОДЫ.

Выполняя пункт А Вам не надо выполнять Б.



Наконечник индикатора должен быть чистым. Если у Вас тяжелая вода промывайте индикатор раз в 2 месяца. На нем не должно быть известкового налёта.

Снимите мотор из разъемов, положите его на полотенце и наклоните к стене, чтобы он не упал.

Возьмитесь за концы индикатора воды и аккуратно потяните за них, чтобы вытащите его. Промойте его и протрите мягкой тряпкой смоченной в лимонном соке. Индикатор должен блестеть. Аккуратно вставьте его обратно.

Опустите лопатку и проверьте, нет ли посторонних предметов в воронке для отходов. Уберите грязь, которая могла попасть в разъемы мотора и под мотор, протрите внутренние детали.

Поднимите лопатку в вертикальное положение. Аккуратно поставьте мотор на место. Мигающие кнопки мотора и звуковые сигналы сообщают, что туалет готов к работе. Проверьте все шланги и провод электропитания.

В. ПРОВЕРЯЙТЕ ВОРОНКУ ДЛЯ ОТХОДОВ. Проверяйте, нет ли в воронке для отходов посторонних предметов.



Следите, чтобы в воронку для отходов не попали посторонние предметы.

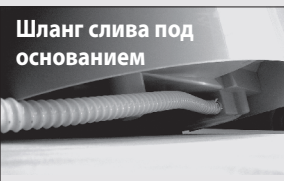
Если у Вас длинношерстный кот, вычесывайте его чаще. Кошки или дети могут кинуть в туалет какие-либо предметы, а это может стать причиной засора.

Снимите крышку туалета, чтобы проверить наличие постороннего предмета внутри воронки. Если Вы увидели шерсть или какой-либо предмет снимите мотор, опустите лопатку вниз. Очистите воронку от посторонних предметов и промойте индикатор воды (см. Б). Поднимите лопатку вверх и протрите туалет и нижнюю часть мотора. Поставьте мотор на место.

Проверьте шланг воды и слива. Убедитесь, что они не пережаты и не скручены слишком туго. После этого рекомендуется провести цикл уборки, чтобы понять, правильно ли собран туалет.

2 ШАГА для УДАЛЕНИЯ ЗАСОРА

Начните с шага 1. Если он не помог, перейдите к шагу 2 на стр. 18. Или позвоните в наш центр технической поддержки.



ШАГ 1

А: Снимите крышку туалета. Аккуратно поднимите мотор из разъемов, поставьте его на полотенце, наклоните к стене, чтобы он не упал.

Распрямите шланг слива, закрученный под туалетом. Делайте это осторожно, так как там может быть вода. Приподнимите одну сторону туалета не более чем на 5 см, протяните шланг слива так, как показано на картинке.

Б: Если туалет установлен в ванной, снимите резиновый крючок со шланга, если в прачечной комнате или в подсобном помещении выньте шланг из слива. Возьмите конец шланга, потрясите и постучите по нему. Это может ослабить засор и протолкнуть его обратно в туалет.

В: Прочистка шланга и резинового крючка. Возьмите конец шланга и плотно прижмите его к водопроводному крану. Включите воду на 5 секунд. Напор воды должен протолкнуть засор обратно в туалет. Возьмите резиновый крючок и также пропустите воду через него. Присоедините крючок к шлангу, и опустите его под стульчик. В подсобном помещении или прачечной комнате опустите шланг в слив. Не зажимайте шланг туалета шлангом от стиральной машинки. Не делайте того, что может препятствовать нормальному току воды.

Г: Круглая черная кнопка, расположенная между разъемами мотора находится на верхушке лопастного колеса, которое размельчает твердые отходы. Прокрутите середину этой кнопки по часовой стрелке 5 оборотов. Она должна легко вращаться. Рядом с этой кнопкой расположен индикатор уровня воды. Аккуратно выньте его и протрите (см. стр. 16). Загляните в воронку для отходов. Опустите лопатку. Уберите из воронки для отходов любые предметы или шерсть, которая могла намотаться на металлический стержень. Поставьте мотор на место. Должны прозвучать звуковые сигналы и должны мигать кнопки. Если этого не произошло, проверьте, подключен ли туалет к электроэнергии и правильно ли Вы установили мотор.

Д: Следуйте следующим инструкциям: РЕЖИМ УДАЛЕНИЯ ЗАСОРА и ПРОВЕРКА ДРЕНАЖНОЙ СИСТЕМЫ.

Е. РЕЖИМ УДАЛЕНИЯ ЗАСОРА:

- Поднимите мотор из разъемов на 3 сек и аккуратно поставьте его на место.
- Во время первой серии звуковых сигналов сразу же нажмите и удерживайте одновременно кнопки «Start/Pause» и «Auto Setup». Продолжайте удерживать кнопки, и после прекращения звуковых сигналов.
- Когда начнется вторая серия звуковых сигналов - отпустите кнопки.
- Третья серия сигналов сообщает об установленном режиме удаления засора.
- Кнопка 1 остается гореть. Теперь Вы можете перейти к проверке дренажной системы.



Ж. ПРОВЕРКА ДРЕНАЖНОЙ СИСТЕМЫ:

- Нажмите и отпустите кнопку «Auto Setup». Загорится кнопка 2 и прозвучат 2 сигнала.
- Затем нажмите кнопку «Auto Setup» еще 3 раза, пока не загорятся кнопки 1 и 4.
- Нажмите и отпустите кнопку «Start/Pause» для включения дренажного насоса. Загорится кнопка «Cat» и прозвучит один сигнал. Следите за вытекающей водой из шланга слива, опущенного в унитаз или сливную трубу.
- Если из шланга течет вода не менее 1 минуты, это говорит о том, что засор прочищен. Нажмите кнопку «Start/Pause» для выключения дренажного насоса. Теперь Вы можете переходить к обычному режиму.

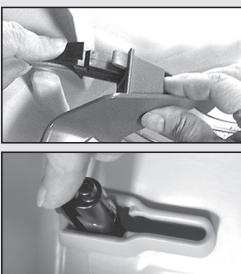
- Если вода не сливается, нажмите кнопку «Start/Pause» для выключения дренажного насоса. Повторите Шаг 1, пункты А – Ж. Повторите это 3 раза, пока не уйдет засор. Если и после этого вода не сливается, перейдите к Шагу 2 на стр. 18.

З. ВОЗВРАЩЕНИЕ В ОБЫЧНЫЙ РЕЖИМ:

- Соберите разобранные детали туалета. Сверните шланг под основанием туалета, как показано на рисунке.
- Нажмите кнопку «Auto Setup» 2 раза, чтобы загорелась кнопки 4 и 3. Убедитесь, что картридж не пустой и установлен правильно.
- Нажмите кнопку «Start/Pause». Прозвучат 3 длинных сигнала и загорятся все кнопки. Это означает, что туалет начинает специальный корректирующий цикл.
- Гранулы мокрые, и поэтому, вначале этого цикла лопатка не будет собирать их в воронку для отходов. Затем гранулы промываются и сушатся. После корректирующего цикла туалет возвращается в обычный режим.

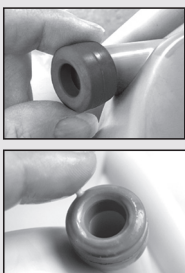
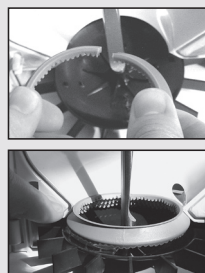
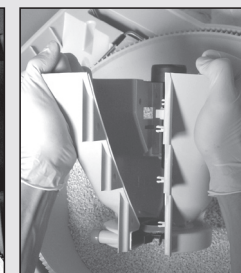
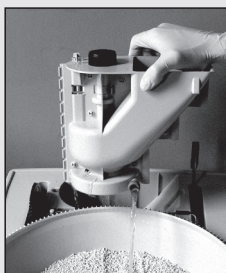


ПЕРЕД ПЕРЕХОДОМ К ШАГУ 2 отодвните туалет в сторону.



- 1) Снимите крышку туалета и мотор. Положите мотор на постеленное полотенце и аккуратно прислоните его к стене.
- 2) Снимите лопатку с крепежа.
- 3) Задвиньте крепеж внутрь.
- 4) Снимите бортики емкости с гранулами, нажав на черную кнопку.
- 5) Отложите их в сторону.

ШАГ 2. ЧИСТКА ВОРОНКИ ДЛЯ ОТХОДОВ.

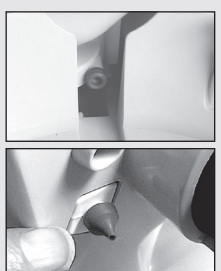
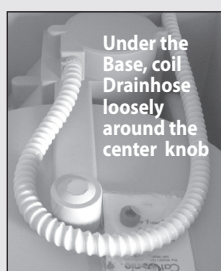
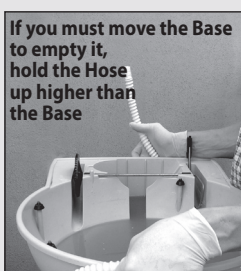


СОВЕТ: Эта деталь грязная. Оденьте перчатки.

Выньте воронку для отходов. Если она грязная или наполнена водой, разберите ее на газете или в ведре. Очистите шерсть или другие отходы, попавшие в воронку. Будьте осторожны, не потеряйте колесо, размельчающее отходы и красный дренажный наконечник. Тщательно промойте воронку под водой.

Уберите гранулы, которые могли попасть в воронку. Соберите обратно все детали воронки, колесо, размельчающее отходы: кольцом вверх, зубчиками вниз. Промойте красный дренажный наконечник и смажьте его жидким мылом или детским маслом. Переийдите к очистке основания туалета.

ОЧИСТКА ОСНОВАНИЯ ТУАЛЕТА. Это грязная работа, не требующаяся при использовании специального чистящего картриджа или порошка.



Выньте емкость с гранулами. Если гранулы мокрые поставьте емкость в мешок от мусора, чтобы не запачкать пол. Закройте мешок, чтобы кошка не смогла воспользоваться гранулами. Выньте белое колесико из основания туалета. Вылейте грязную воду из основания туалета. Будьте осторожны: шланг слива оставьте в сливной трубе или унитазе. Если Вам надо перенести туалет, чтобы вылить из него воду, держите шланг слива выше уровня туалета, во избежание протечки. Когда основание туалета будет чистым, повторите шаг 1, пункты Б-В на стр. 17.

ОЧИСТИТЕ ОСНОВАНИЕ ТУАЛЕТА. Очистите/вымойте основание туалета от грязи и мокрых гранул, особенно тщательно из отверстий, где находится воронка для переработки отходов и шланг слива. После того, как все буде вымыто сверните шланг слива, как указано на рисунке, для предотвращения засора. **СОБЕРИТЕ ТУАЛЕТ:** Опустите шланг слива в унитаз или сливную трубу. Установите воронку для отходов, убедившись, что красный дренажный наконечник на месте. Положите белое колесико в основание ножками наверх. Установите емкость с гранулами, проверьте, что она находится в центре и вращается. Затем установите бортики емкости с гранулами и прикрепите лопатку в вертикальном положении. Перед установкой мотора проверьте снизу мотора наличие оранжевой насадки. Вернитесь к стр. 17, следуйте указаниям пунктов: Е и З.

ПОМНИТЕ, Вы всегда можете позвонить в центр технической поддержки для консультации.

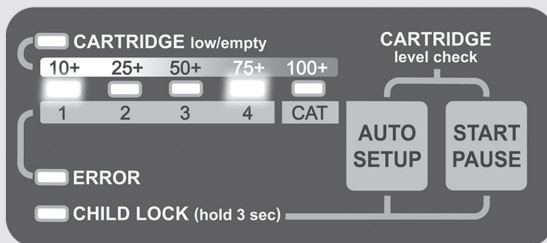
- * Если Вы не можете вымыть основание туалета или не можете слить воду по каким-либо причинам, повторите шаг 1 на стр. 17, пункт Б и В. Затем вернитесь на стр. 18 на пункт «СОБЕРИТЕ ТУАЛЕТ». Следуйте указаниям. Так как в туалете еще осталась грязная вода, установить воронку для переработки отходов будет сложно. Опускайте ее медленно вниз. После установки вернитесь к стр. 17, пунктам Е и З.
- * **ВАЖНО:** Указанные альтернативные действия не являются решением проблемы. Не выполнение всех пунктов в нужной последовательности вызовет повторный засор.
- * **ОБЯЗАТЕЛЬНО** повторить шаг 2 на стр.18 как можно скорее, и прежде, чем выполнится более двух циклов уборки. Шанс повторного засора очень велик.

ТЕХНИЧЕСКОЕ МЕНЮ. Обращаться к меню только в случаях, указанных в инструкции по решению ошибок.

Техническое меню туалета состоит из 8 режимов, дающих возможность проверить функционирование туалета в каждом из них. Нажав 2 кнопки панели управления, как указано, Вы можете определить, что препятствует нормальной работе туалета. Прочтите инструкцию перед началом проверки.

А. ЗАЙДИТЕ В ТЕХНИЧЕСКОЕ МЕНЮ:

- Поднимите мотор из разъемов на 3 сек и аккуратно поставьте его на место.
- Во время первой серии звуковых сигналов сразу же нажмите и удерживайте одновременно кнопки «Start/Pause» и «Auto Setup». Продолжайте удерживать кнопки, и после прекращения звуковых сигналов.
- Когда начнется вторая серия звуковых сигналов - отпустите кнопки.
- Третья серия сигналов сообщает об установленном режиме технического меню.
- Затем должна загореться кнопка 1.



Б. ПЕРЕЙДИТЕ К ПРОВЕРКЕ ФУНКЦИИ ТУАЛЕТА, относящейся к возникшей проблеме. В первом столбце найдите нужный компонент (1-6) и следуйте указаниям. ПРИМЕЧАНИЕ: * означают ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ:

* Следите за уровнем воды при проверке режима подачи воды. Если все установлено верно, туалет перестанет наполнять воду, когда ее уровень дойдет до индикатора уровня воды. Если режим не выключен, (см. 4 столбец, нажмите «Start/Pause» для выключения) подача воды возобновится, как только ее уровень спустится ниже индикатора.

** Нельзя покидать место проведения проверки сушки туалета. Необходимо следить за этим процессом. Выключите, если Вам надо уйти.

*** Не перегружайте мотор туалета при тестировании компонентов 1-6, это может нарушить их функционирование. Указанные проверки осуществляются только в целях диагностики.

ВНИМАНИЕ: Длительность проверки действий туалета 1-6 (4 столбец) не должна превышать 30 сек. После проверки убедитесь, что все выключено.

ПРИМЕЧАНИЕ: Включайте специальный корректирующий цикл (7), при мокрых гранулах, как результат плохого слияния тока по причине засора.

СОВЕТ: Две кнопки помогают сориентироваться в действиях столбца 4: Кнопка «Cartridge» загорается при действиях: ВВЕРХ, ВКЛ, ВПРАВО, а кнопка «Child Lock» загорается при действиях: ВНИЗ, ВЫКЛ, ВЛЕВО.

ЗАКРАШЕННАЯ ЧАСТЬ – это проверки, которые выполняются только под руководством представителя центра технической поддержки.

Обращайтесь, если Вы не уверены по поводу работы указанных функций туалета.

Для навигации по режимам нажимайте кнопку «Auto Setup»	Соответствующие кнопки	Тестируемый компонент	Для навигации в действиях нажмите «Start/Pause»***
1. Лопатка	Кнопка 1	Движение лопатки	→ Вверх → Stop → Вниз → Stop
2. Емкость с гранулами	Кнопка 2	Вращение емкости с гранулами	→ Вправо → Stop → Вправо → Stop
3. Подача воды	Кнопка 3	Подача чистой воды*	Вкл. → Выкл.
4. Дозировка картриджа	Кнопка 4	Дозировка моющей жидкости	Вкл. → Выкл.
5. Слив	Кнопка 4+1	Проверка размельчения и слива отходов	Вкл. → Выкл.
6. Сушка	Кнопка 4+2	Проверка сушки и вентиляции**	Вкл. → Выкл.
7. Специальный цикл	Кнопка 4+3	Применять при мокрых гранулах и при засорах.	→ Начиная цикл, выходит из режима технического меню
8. Специальный режим	Кнопка 4+3+1	Тестирует датчики движения	→ Начиная проверку, выходит из режима технического меню

В. ВЫХОД ИЗ ТЕХНИЧЕСКОГО МЕНЮ

Режим технического меню работает в течение 30 минут. По истечении этого времени туалет переходит в обычное состояние. Если Вы хотите выйти из технического режима ранее, поднимите мотор на 3 секунды и аккуратно поставьте его обратно. При включении специального корректирующего цикла (7), туалет выходит из технического меню автоматически.

Гарантия действительна в течение 12 месяцев с момента покупки при условии правильной эксплуатации изделия в соответствии с инструкцией и соблюдения условий гарантии по предъявлению правильно заполненного гарантийного талона. Обязательно должны быть заполнены все графы с наименованием изделия, датой покупки, наименованием торговой организации, а также проставлены печати торговой организации.

Условия гарантии.

Гарантия действительна только при наличии гарантийного талона.

Гарантийный талон недействителен при наличии в нём ошибок, исправлений и несоответствий.

В талоне должны быть заполнены графы: наименование изделия, серийный номер изделия, дата продажи, подпись продавца, печать торговой организации. При отсутствии даты продажи срок гарантии автоматически исчисляется от даты изготовления изделия.

Любые дефекты изделия, вызванные небрежной транспортировкой и хранением изделия, не подлежат бесплатному гарантийному ремонту.

Бесплатный гарантийный ремонт не производится, если дефект изделия вызван:

- Неправильным подключением изделия к сетям электро- и водоснабжения, а также несоответствием параметров вышеуказанных сетей нормам, предъявляемым обязательными государственными стандартами и Инструкцией по эксплуатации.

- Использованием изделия не в соответствии с инструкцией по эксплуатации, а также небрежной эксплуатацией, повлекшей возникновение механических и других типов дефектов.

- Использованием изделия не в соответствии с его прямым назначением или не в домашних нуждах.

6. Бесплатный гарантийный ремонт не производится, если изделие:

- Имеет следы постороннего вмешательства или неквалифицированного ремонта.

- Имеет несанкционированные изменения конструкции или неприемлемые комплектующие.

- Имеет повреждения, вызванные непредсказуемыми явлениями и действиями стихии.

- Имеет повреждения, вызванные использованием нестандартных и неприемлемых расходных материалов и принадлежностей.

- Имеет повреждения, вызванные попаданием внутрь изделия посторонних предметов, агрессивных веществ, животных или насекомых.

- Не имеет серийного номера или его невозможно установить.

7. Гарантия не распространяется на расходные материалы и аксессуары.

8. Продавец не несёт ответственности за любой причинённый Вам и окружающим ущерб по причине нарушения правил инструкции по эксплуатации, в особенности вызванный неправильным подключением изделия к сетям электро- и водоснабжения и недопустимыми изменениями параметров в вышеуказанных сетях, неправильной эксплуатацией, несанкционированным ремонтом, использованием изделия не по прямому назначению.

9. Ввод изделия в эксплуатацию и доработка сетей электро- и водоснабжения для совместимости с изделием не является зоной ответственности Продавца и им не оплачивается.

10. Доставка оборудования, подлежащего гарантийному ремонту, в сервисную службу осуществляется клиентом самостоятельно и за свой счет.

11. В случае возникновения каких-либо проблем с Вашим изделием, перед тем как вызвать мастера, проверьте правильность установки и функционирования прибора в соответствии с инструкцией по эксплуатации. Оплату вызова Вы будете производить за свой счёт, если изделие было в рабочем состоянии или было неправильно установлено или использовано.

12. Фирма не несет ответственности перед клиентом за прямые или косвенные убытки, упущенную выгоду или иной ущерб, возникшие в результате выхода из строя приобретенного оборудования.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

№ _____

модель/серия
Заполняется Продавцом

Заполняется фирмой-установщиком

Изделение
Модель
Серийный номер
Дата продажи
Продавец
Телефон Продавца
Исправное изделие в полном комплекте с инструкцией получил; с условиями гарантии и бесплатного сервисного обслуживания
ознакомлен и согласен:
Подпись покупателя _____

Фирма-установщик
Телефон фирмы-установщика
Адрес фирмы-установщика
Дата установки
Подпись установщика

Место печати

Место печати