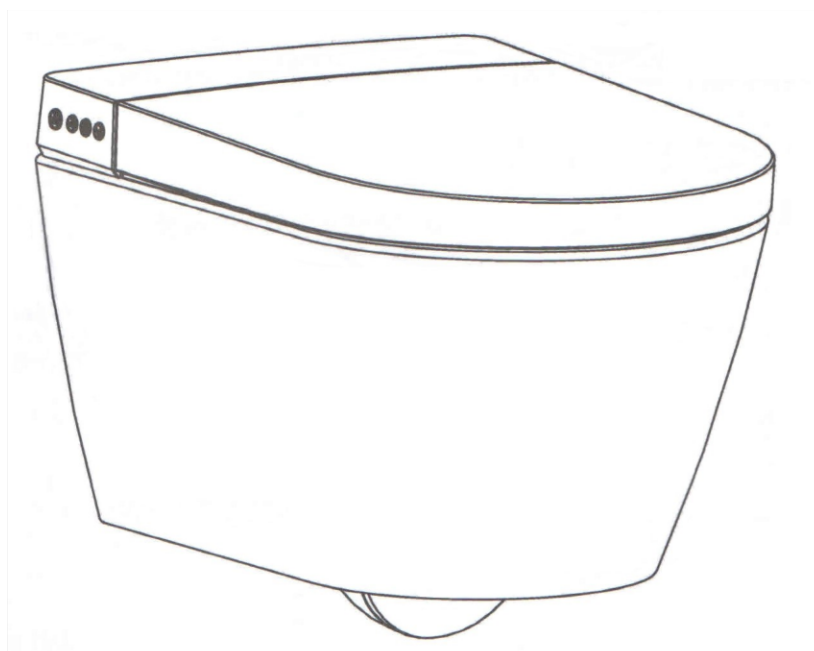


creavit®

WQ

Умный унитаз

Инструкция по установке



Модель: WQ320-11CB00E-0000 Умный подвесной унитаз с биде

Благодарим Вас за выбор нашего продукта.

Внимательно прочтите и сохраните инструкцию для будущего обслуживания изделия.

Важные меры предосторожности	3
Аксессуары, необходимые для установки держателя контроллера	7
Схема изделия	8
Инструменты, необходимые для сборки изделия	9
Монтажные размеры для установки изделия в стене	9
Инструкция по подготовке к установке	11
Необходимые действия перед монтажом	11
Руководство по сборке изделия	13
Технические характеристики изделия	19
Идентификация частей	21
Функция кнопок основного блока	25
Уход за изделием	26
Инструкция пульта дистанционного управления	28

При использовании изделия с электроприводом, особенно в присутствии детей, соблюдайте следующие основные правила меры предосторожности:

- Данное изделие не предназначено для использования детьми, если только они не находятся под присмотром взрослых.
- Данное изделие не предназначено для использования лицами с ограниченными возможностями.

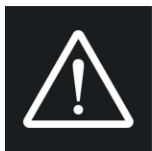
Перед использованием продукта — прочтите всю инструкцию



Внимание

Чтобы снизить риск поражения электрическим током:

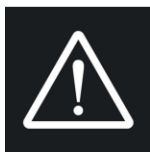
1. Не кладите и не храните изделие там, где оно может упасть или попасть в ванную или раковину.
2. Не помещайте и не бросайте в воду или другую жидкость.
3. Не дотрагивайтесь до изделия, упавшего в воду. Немедленно отключите его.
4. Не мойте основной блок или электрическую вилку водой или моющими средствами.
5. Не беритесь за электрическую вилку мокрыми руками.
6. Никогда не блокируйте выпускное отверстие осушителя воздуха.
7. Никогда не разбирайте, не ремонтируйте и не модифицируйте данное изделие.
8. Убедитесь, что кабель питания отключён во время установки и обслуживания изделия.



Предупреждение

Для снижения рисков ожогов, поражения электрическим током, возгорания или травмирования людей.

1. Необходимо присутствовать рядом и контролировать действия, когда изделие используется детьми или лицами с ограниченными возможностями.
2. Используйте изделие только по назначению, как описано в данном руководстве. Не используйте изделие так, как не рекомендует производитель.
3. Никогда не используйте изделие, если у него повреждён кабель питания или вилка, если он не работает должным образом или если его уронили или повредили или если изделие упало в воду.
4. Если электрический кабель питания повреждён, то он должен быть заменён производителем, его сервисным центром или аналогичными службами.
5. Не беритесь за электрическую вилку мокрыми руками.
6. Никогда не используйте изделие во время сонливости.
7. Никогда не роняйте или не вставляйте какие-либо предметы в какие либо отверстия или шланги.
8. Не беритесь за электрическую часть изделия мокрыми руками.
9. Этот прибор ДОЛЖЕН быть подключён непосредственно к заземлённой электрической розетке. Удлинитель НЕ разрешены. (см. Инструкцию по заземлению)
10. Не бросайте сигареты и/или другие горючие материалы в туалете.
11. Данное изделие является электрическим прибором, избегайте прямого контакта с водой или другими жидкостями.
12. Не кладите изделие на бок или вверх дном при выполнении электрических подключений.
13. Не используйте повторно существующие шланги подачи воды. Иначе это может привести к протечке, возгоранию или поражению электрическим током. Установка крышки-сидения для биде должна включать в себя указанные компоненты и новый шланг для подачи воды.

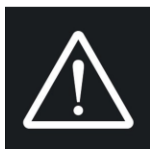


Предупреждение

Для снижения риска ожогов, поражения электрическим током, возгорания или травмирования людей

1. Не устанавливайте и не используйте изделие во влажных или мокрых местах, такие как парилка или баня.
2. Убедитесь, что электрическая розетка расположена так, чтобы на неё не попадала вода.
3. Данное изделие предназначено для использования с электрической системой, рассчитанной на 220-240 В, 50/60 Гц. Цепь должна поддерживать не менее 10 А.
4. Во время грозы рекомендуется отключать устройство от сети, чтобы предотвратить повреждение электрическим током.
5. Не вставайте на изделие, крышку-сидение при использовании изделия.
6. Данное изделие оснащено мягкой закрывающейся системой для крышки-сидения. Не закрывайте крышку-сидение вручную. Это может привести к его повреждению.
7. Не используйте едкие химикаты для очистки данного изделия.
8. Не рекомендуется воздействие прямых солнечных лучей.
9. Не подключайте водопровод к ГОРЯЧЕМУ водоснабжению. Убедитесь, что температура воды на входе находится в пределах 3-35 °С.
10. Не подвергайте крышку-сидение или унитаз воздействию низких температур.
11. Если устройство не будет использоваться в течение длительного периода времени (более 3 дней), рекомендуется отключить электропитание. Отключите подачу воды и слейте всю воду, присутствующую в изделии.
12. Если агрегат неисправен, отсоедините электрические разъёмы и перекройте подачу воды.
13. Само изделие не оснащено автоматическим выключателем аварийного питания, автоматический выключатель должен быть соединён последовательно в контуре ввода питания того же помещения, где установлено изделие перед безопасным использованием: случайный выход из строя изделия может привести к телесным повреждениям или материальному ущербу.
14. Если данное изделие установлено без вилки питания, то устройство переключения, способное отключить источник питания, должно быть установлено в начале стационарной проводки.

Данное изделие должно быть заземлено. В случае короткого замыкания в электросети, заземление снижает риск поражения электрическим током. Вилка должна быть вставлена правильно в розетку, в розетка должна быть правильно установлена и заземлена.

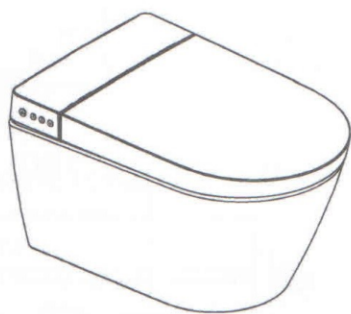


Предупреждение

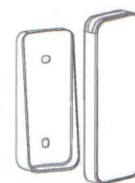
Неправильное использование заземляющей вилки может привести к поражению электрическим током.

1. Если необходим ремонт или замена электрического кабеля или вилки, не подсоединяйте его электрической сети.
2. Если инструкции по заземляющему проводу не полностью понимаете или сомневаетесь в правильности заземления изделия, то проконсультируйтесь с квалифицированным электриком или специалистом по обслуживанию.
3. Данное изделие оснащён на заводе специальным электрическим кабелем и вилкой для подключения к соответствующей электросети.
4. Убедитесь, что изделие подключаемое к розетке имеет ту же конфигурацию, что и вилка.
5. Если изделие необходимо повторно подключить для использования в электрической цепи другого типа, то повторное подключение должно производиться квалифицированным специалистом.
6. С данным изделием нельзя использовать в внешнем с блоком питания.
7. Не модифицируйте вилку, которая идёт в комплекте с изделием, если она не подходит к розетке. Квалифицированный электрик должен установить соответствующую розетку.

Сохраните данную инструкцию.



Унитаз и крышка-сидение



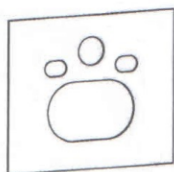
Компоненты пульта дистанционного управления



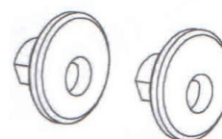
Декоративная заглушка



Застёжка на липучке



Прокладка



Переходная деталь



Стопорная гайка M12



Плоская шайба



Угловой кран



Фланец

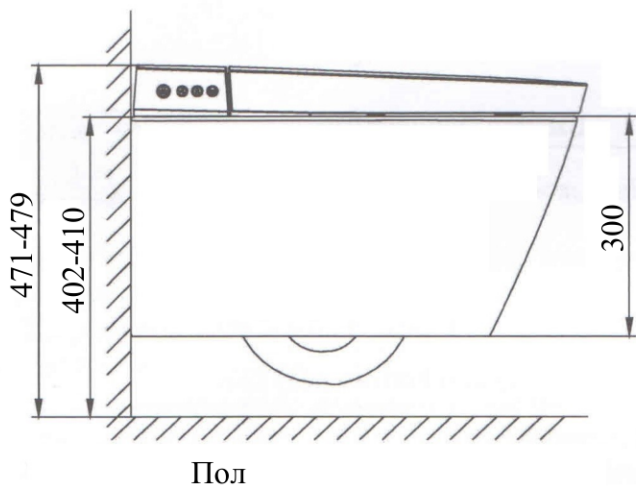


Гибкая подводка

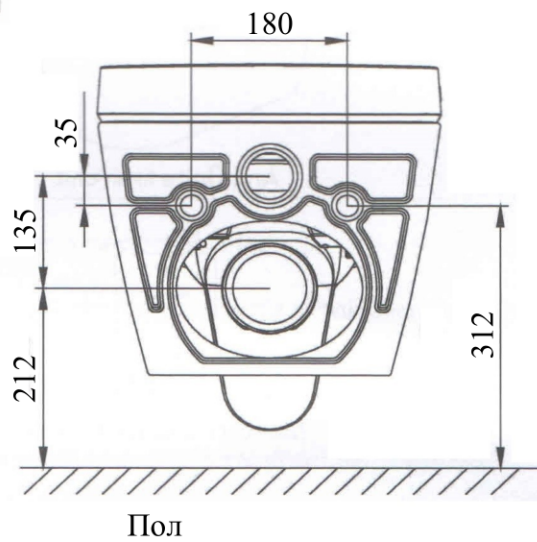


Электрический кабель

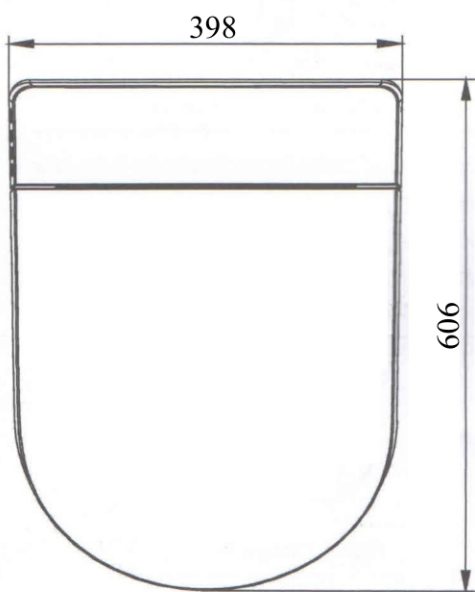
1



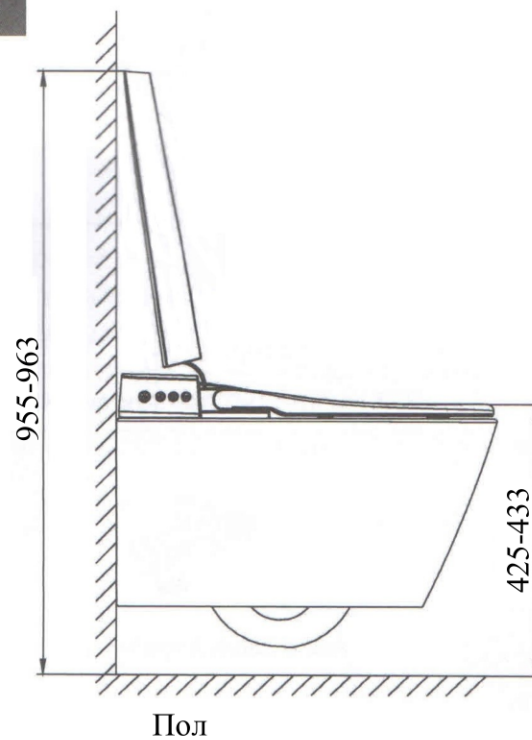
2

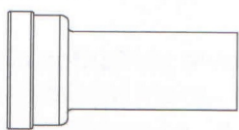


3

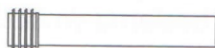


4





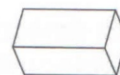
Удлинённая прямая канализационная трубка + прокладка



Прямая промывочная трубка + прокладка

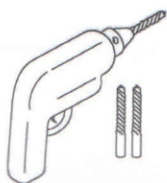


Болты (с защитой)

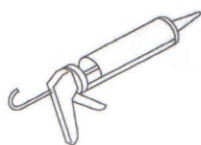


Силиконовая смазка

Инструменты необходимые для монтажа



Дрель + сверло



Пистолет для герметика



Ножовка



Маркер



Рулетка



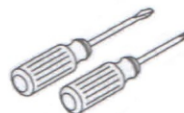
Гаечные ключи или разводные ключи



Инструмент для снятия изоляции



Напильник



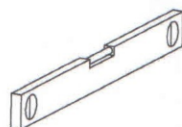
Отвёртки



Канцелярский нож



Тefлоновая уплотнительная

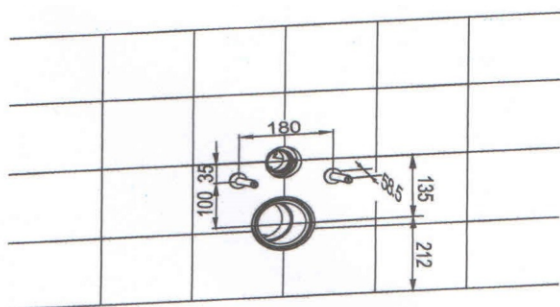


Уровень



Линейка

Монтажные размеры перед установкой (мм)



Инструкция по подготовке к монтажу

Предварительный монтаж электрической цепи: Установите стационарную цепь электропитания (цепь включает в себя: нейтральный провод, провод под напряжением и провод заземления)

- Убедитесь, что монтаж электрической цепи произведён правильно.

Предварительный монтаж электрической розетки:

- Подключите отдельный автоматический выключатель, который сможет отключить все полюса источника питания изделия.

- Предварительно произведите монтаж независимой электрической розетки.

Предварительный монтаж крана для подачи воды:

- Установите угловой запорный кран подачи воды в подходящем месте на стене

Проверьте предварительную сборку унитаза,
воды и электричества

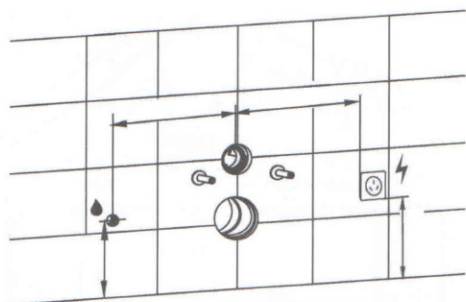
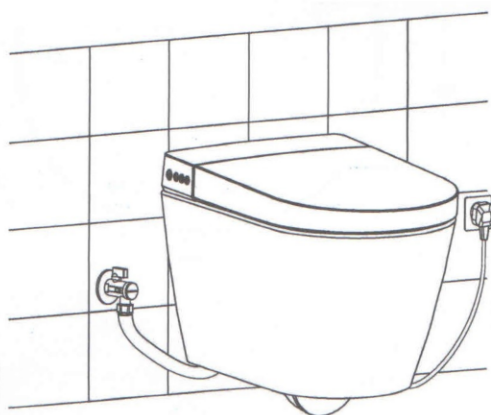


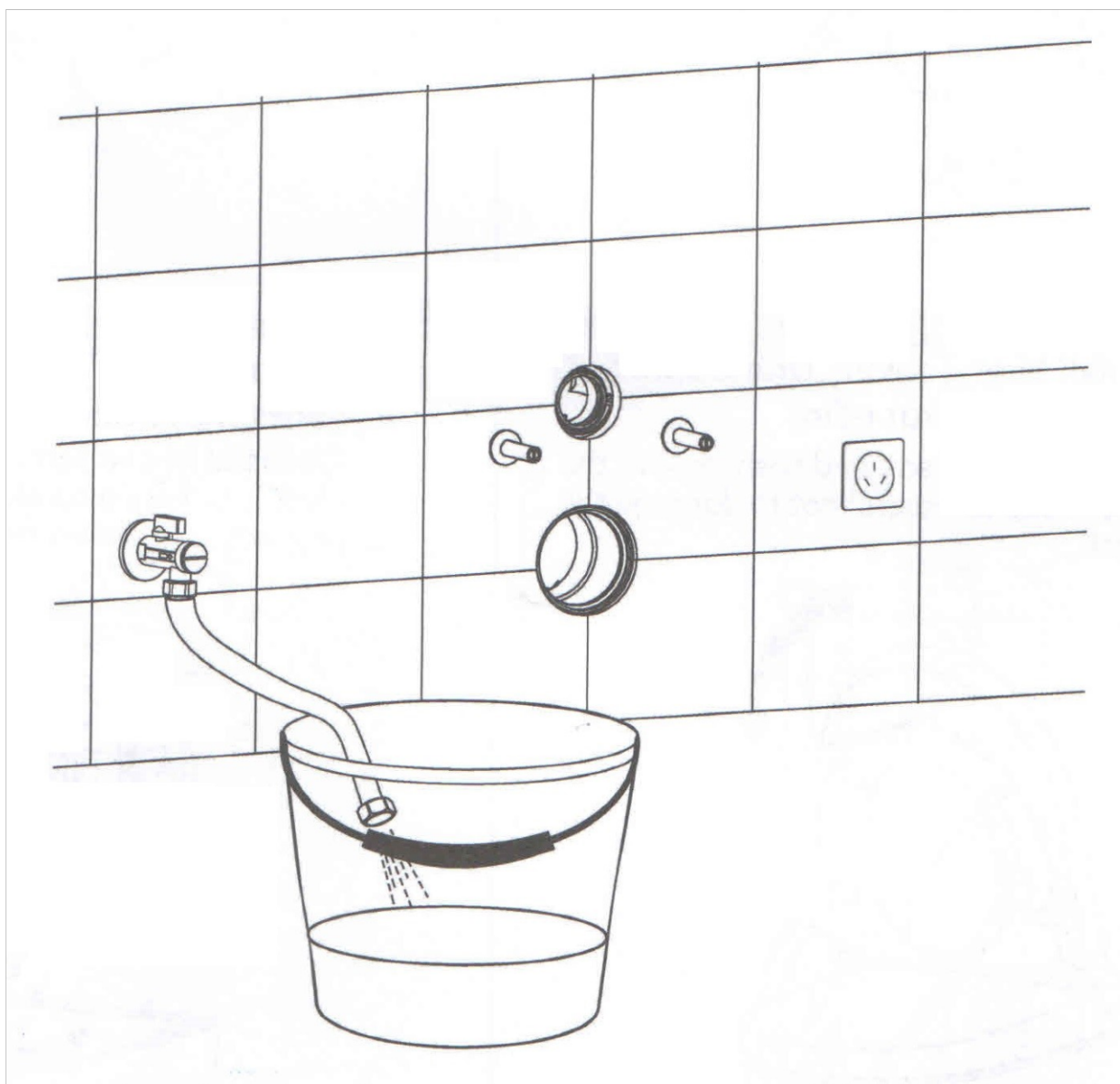
Чертёж после монтажа



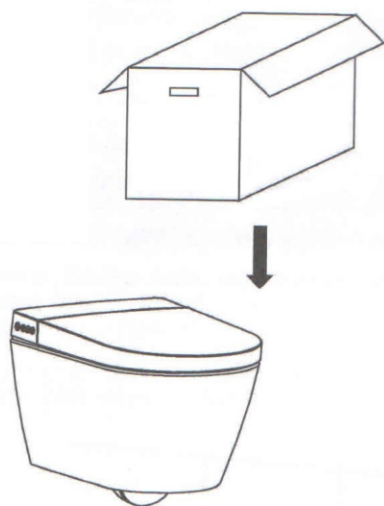
Совет: данная электрическая цепь должна
иметь защиту от утечки тока

1. Оставьте место для канала воды для монтажа углового запорного крана.
2. Требуемое рекомендованное давление воды: статическое 0,08 Мпа (динамическое 8,5 Л/мин). Несоблюдение рекомендованного давления воды может привести к ухудшению эффективности работы изделия.

Примечание: Если у вас нет тестера давления воды, следуйте приведённому ниже методу, что бы проверить давление воды. Включите (откройте) угловой кран и наполняйте в течении 10 секунд ёмкость водой, а затем закройте кран. Объём воды, скапливающийся в ёмкости, должен составлять 1,42 л. Если объёма воды равен 1.42 литра или больше одного литра воды, то давление воды может соответствовать минимальному давлению для данного продукта.



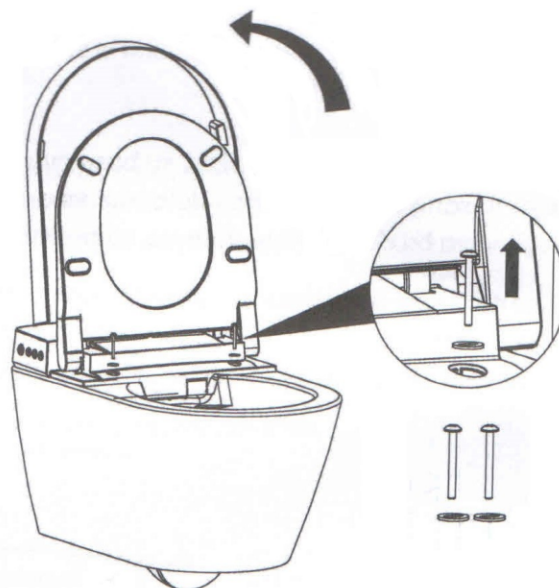
- 1** Откройте коробку и проверьте все аксессуары по списку



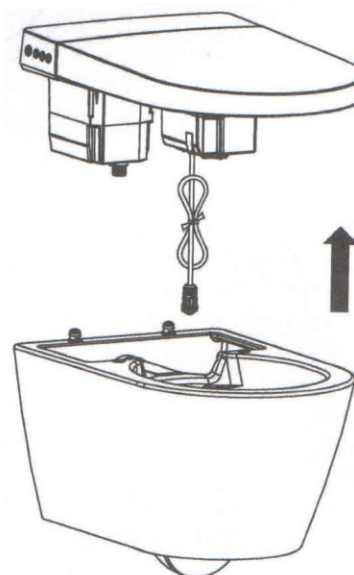
- 3** Закройте крышку-сидение



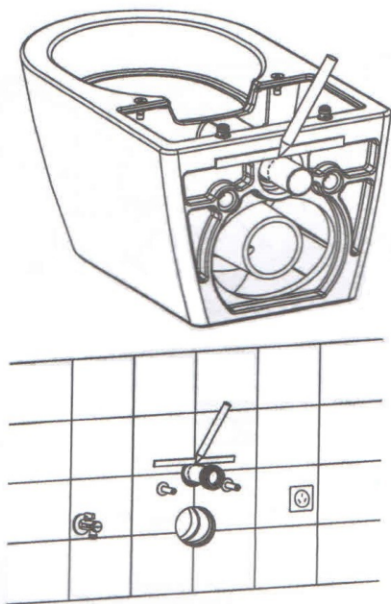
- 2** Откройте крышку-сидение, а затем открутите винты и шайбы.



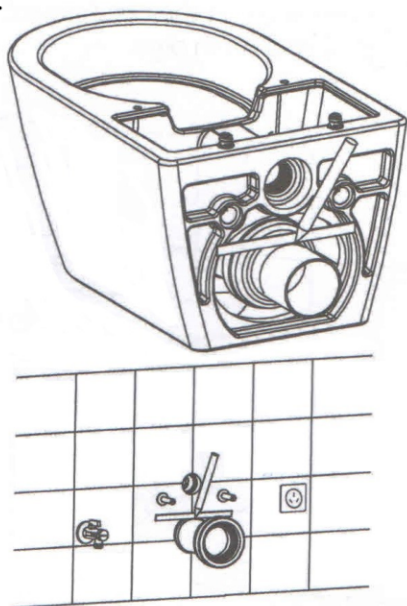
- 3** Затем поднимите электрическое биде. Будьте осторожны, что бы не повредить изделие.



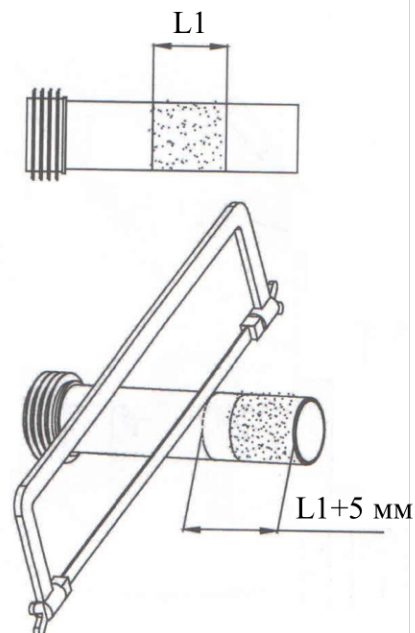
- 4** Вставьте в унитаз прямую промывочную трубу и с помощью линейки и маркера начертите линию, затем вставьте трубу в отверстие из под инсталляции и так же начертите линию.



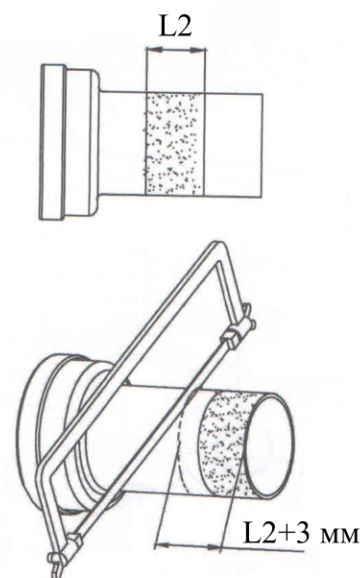
- 6** Вставьте в унитаз канализационную трубу и с помощью линейки и маркера начертите линию, затем вставьте трубу в отверстие из под инсталляции и так же начертите линию.



- 5** Отмерьте расстояние L_1 , далее отмерьте L_1+5 мм от конца трубы и отрежьте ножовкой.

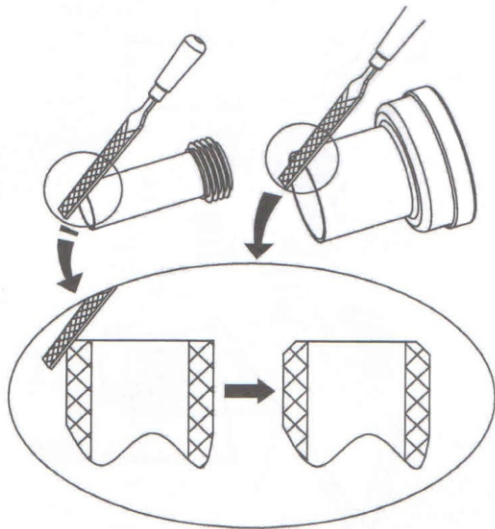


- 7** Отмерьте расстояние L_2 , далее отмерьте L_2+3 мм от конца трубы и отрежьте ножовкой.

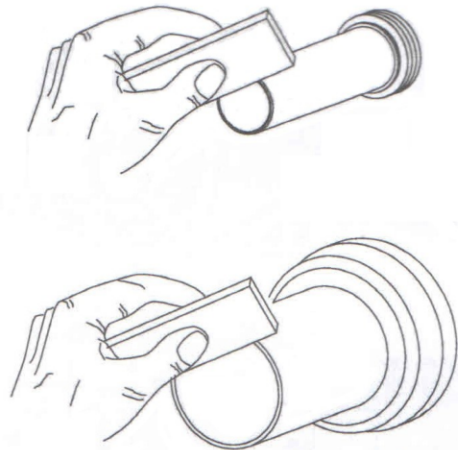


8

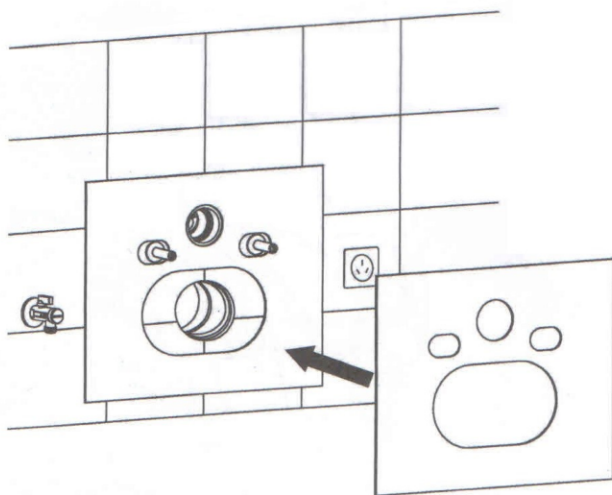
Зачистите и отполируйте линию среза и удалите все заусеницы.

**9**

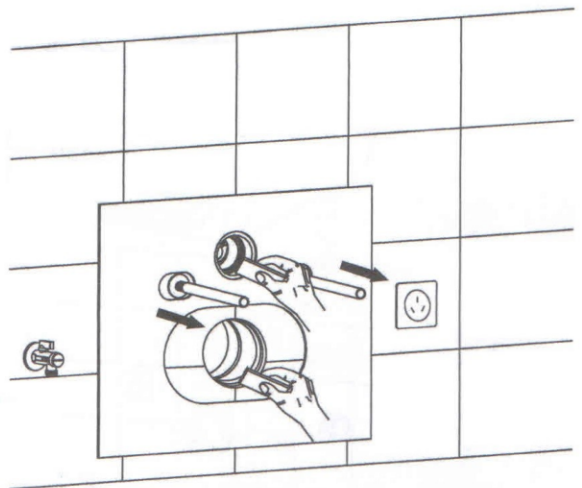
Нанесите силиконовую смазку на поверхность среза.

**10**

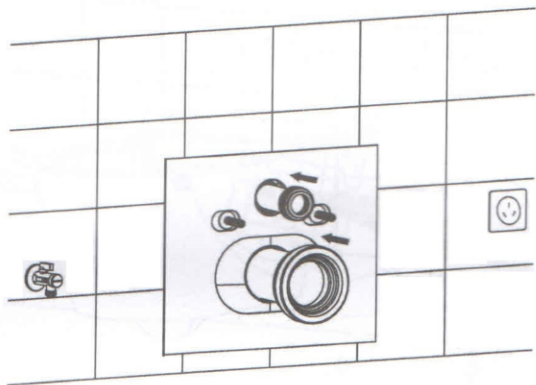
Установите прокладку.

**11**

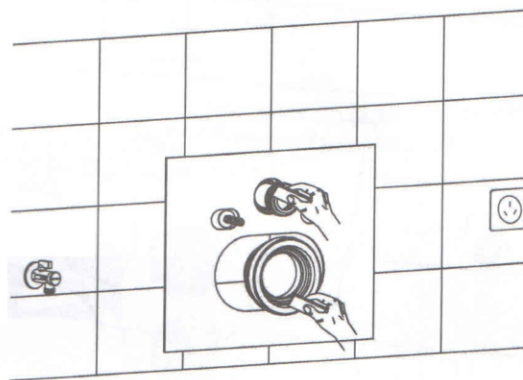
Снимите защитные втулки с болтов и отрежьте нужное расстояние. Далее нанесите силиконовую смазку на отверстие канализационной и промывочной трубы.



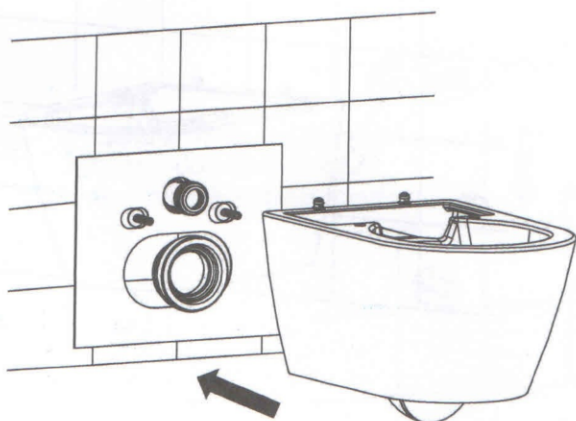
- 12** Вставьте канализационную и промывочную трубу в отверстие инсталляции.



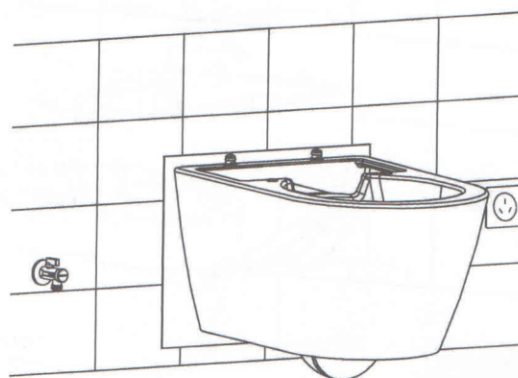
- 13** Нанесите силиконовую смазку на вход канализационной и промывочной трубы.



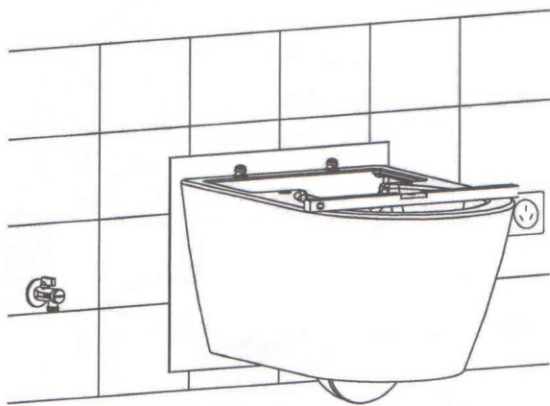
- 14** Совместите соответствующие отверстия на унитазе с болтами на стене и прикрепите унитаз к стене.



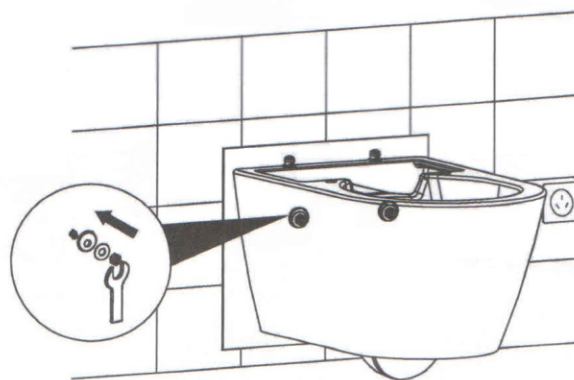
- 15** Пропустите гибкую подводку, кабель бидетки и кабель питания унитаза через унитаз.



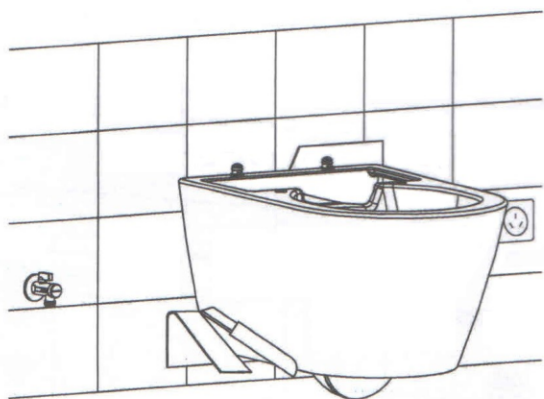
16 Необходимо выровнять унитаз с помощью уровня



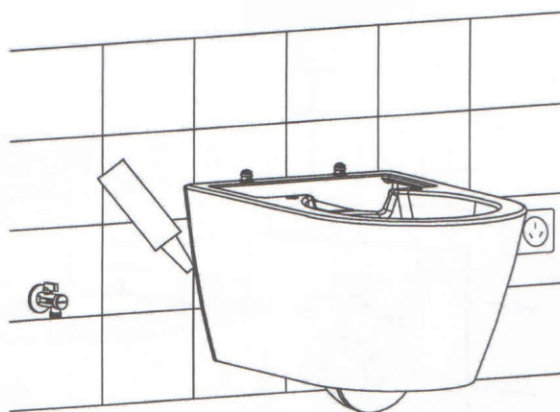
17 Установите переходную деталь и шайбу, а затем затяните гайку.



18 Обрезаем лишнюю прокладку



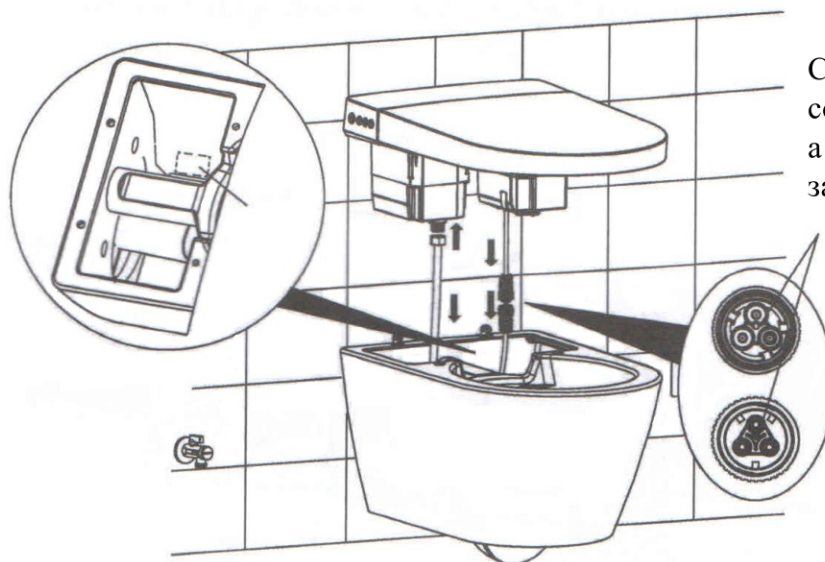
19 Нанесите герметик вокруг унитаза



20

Затяните муфты электрического биде и унитаза.

Плотно соедините конец подачи воды электрического сидения и шланг подачи воды.

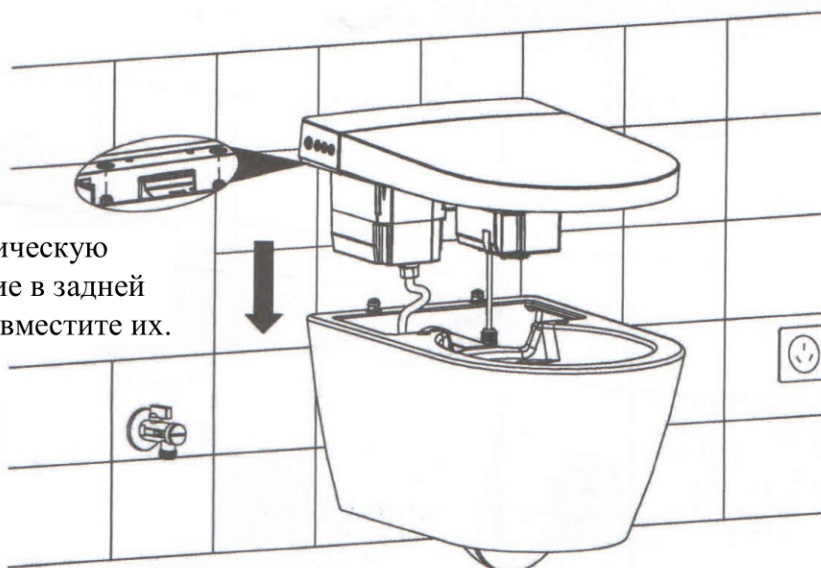


Совместите разъёмы согласно рисунку, а затем хорошо их затяните.

21

Правильно совместите электрическую крышку с унитазом, а затем поместите электрическое биде в унитаз и убедитесь, что зазор ровный.

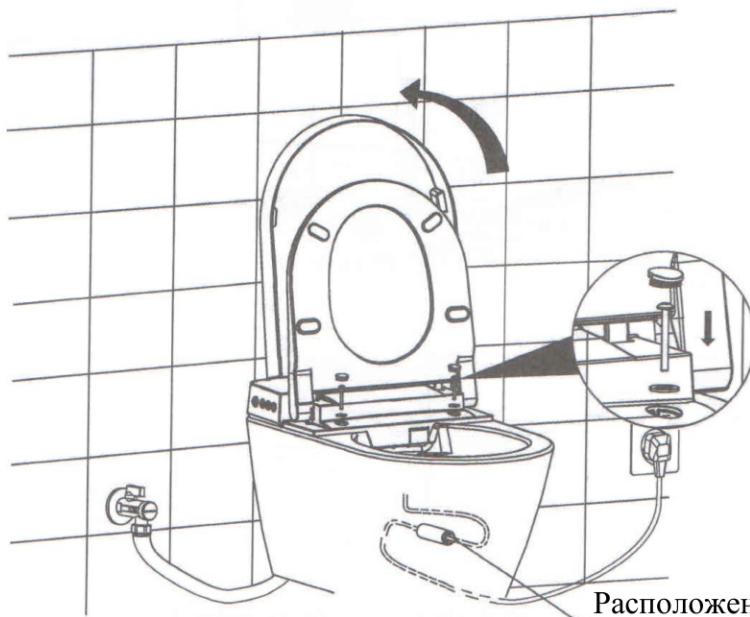
Поместите электрическую крышку в отверстие в задней части унитаза и совместите их.



22

Сложите и оберните лишнюю длину электрического кабеля питания липучкой (вилка должна свободно вставляться в электрическую розетку), а затем прикрепите его к застёжке-липучке, предварительно прикрепленной в нижней части унитаза.

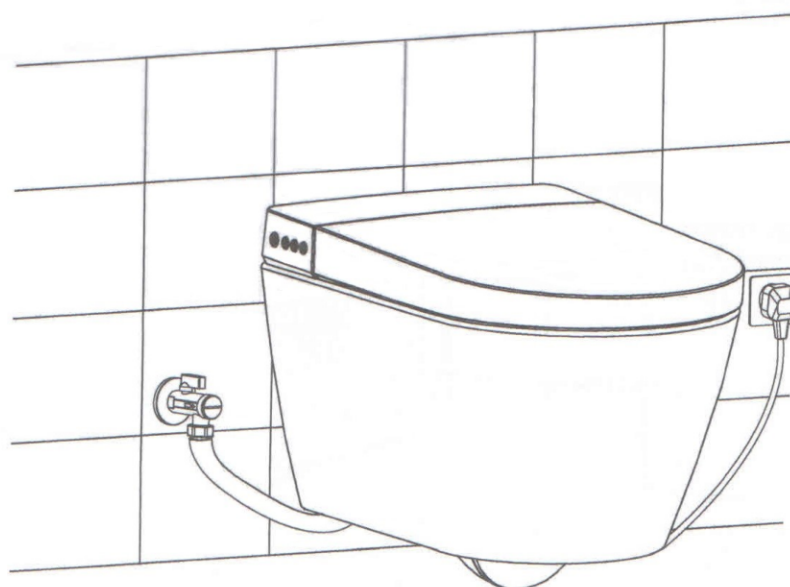
Подсоедините шланг подачи воды (гибкая подводка) к угловому запорному крану и затяните его. Откройте крышку-сидение. Установите винты и декоративные крышки, а затем плотно зафиксируйте их.



Расположение отстёгивающегося ремешка на липучке.

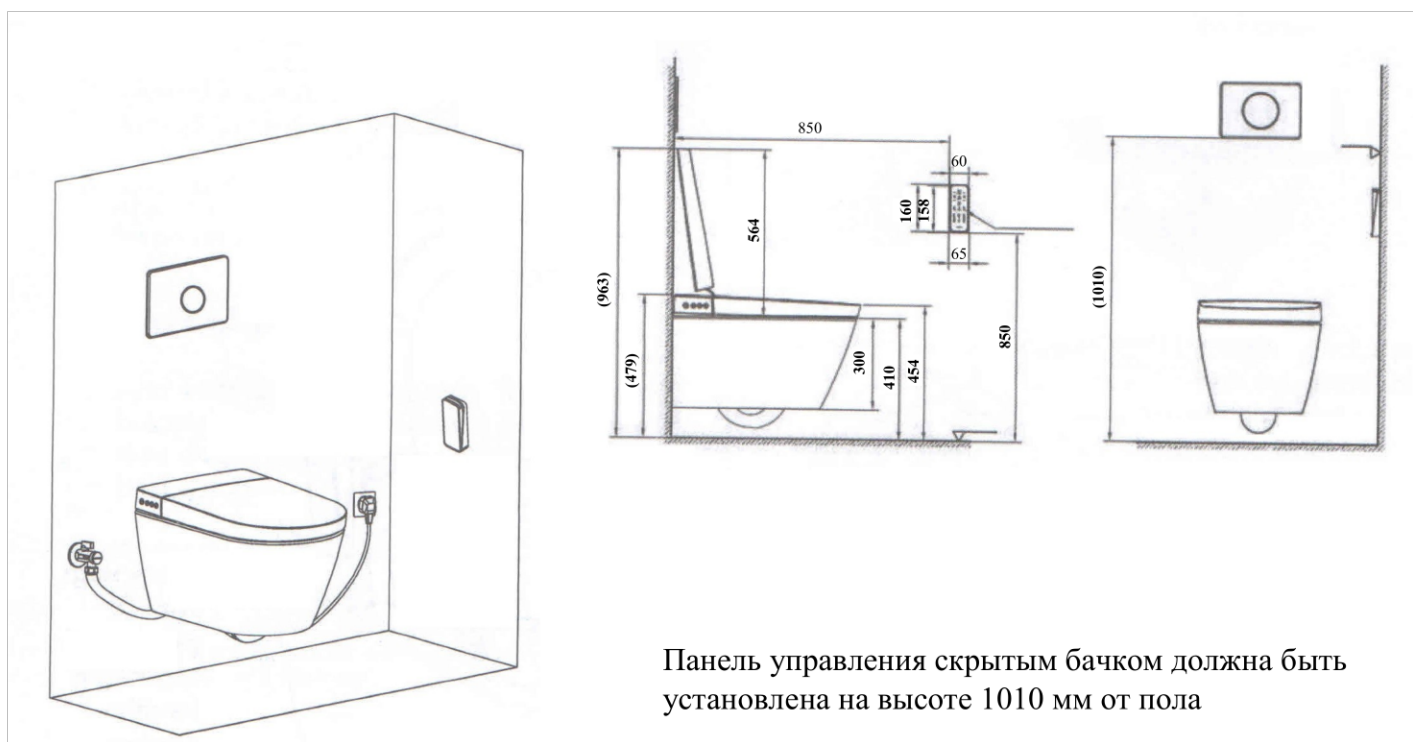
23

Закройте крышку-сидение. Монтаж завершён.

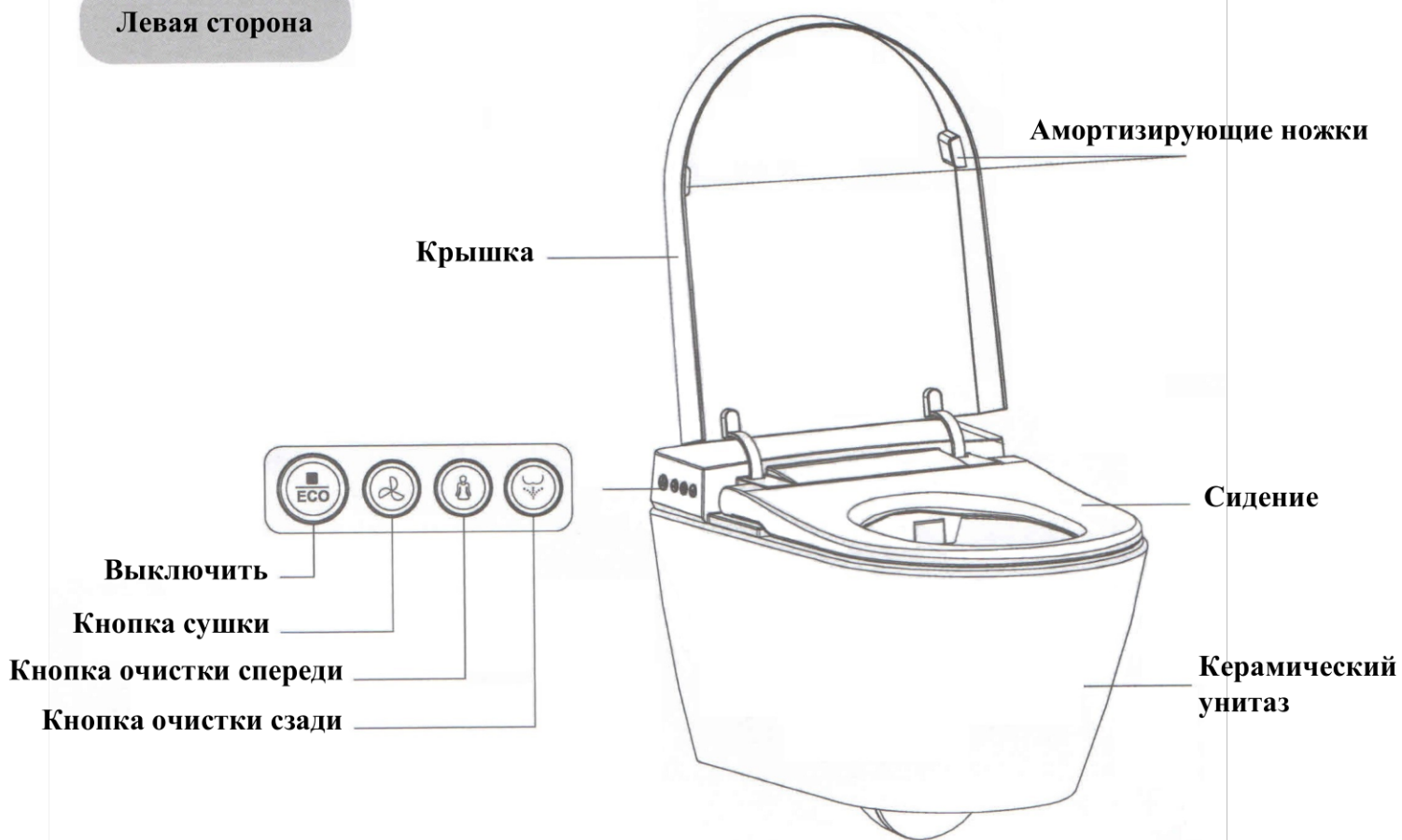


Основной блок	Номинальное напряжение	220В-240В, 50/60 Гц	230В, 50Гц
	Номинальная мощность	1080-1130 Вт	1090 Вт
	Класс защиты	Основной блок IPX4	
	Диапазон давления воды	Минимальное давление воды 0,08МПа (гидростатическое давление) Максимальное давление воды 0,08 Мпа (гидростатическое давление)	
Унитаз	Потребление воды	Полный смыв 6 литров / Половина смыва 4 литра	
	Тим смыва	Горизонтальный выход	
	Высота выходного отверстия	212 мм	
	Наружный диаметр	102 мм	
	Выпуск	Р-трап/задний выход	
Чистящее оборудование	Мощность нагрева	1600 Вт	
	Температура воды	6 температурных режимов, в том числе режим "выключено"	
	Объём воды	3 регулируемые настройки объёма воды	
	Функция очистки	Массажная чистка / Чистка спереди / Чистка сзади	
	Положение насадки	Регулируемое положение насадки	
	Защита от давления воды	Ограничитель потока	
	Оборудование для защиты от загрязнения	Самоочищающаяся насадка, фильтрующее оборудование, воздушный зазор, защита от обратного потока	
	Устройство безопасности	Защита от протечек, Защита от перегрева, Заземление, Термостат, Плавкий предохранитель, Датчик температуры воды	
Сушительное оборудование	Скорость обдува горячим воздухом	Более 4 м/с	
	Температура обдува горячим воздухом	6 регулируемых настроек температуры, включая комнатную температуру	
	Мощность нагрева	230 Вт	
	Устройство безопасности	Плавкий предохранитель, термостат, устройство защиты от утечек	

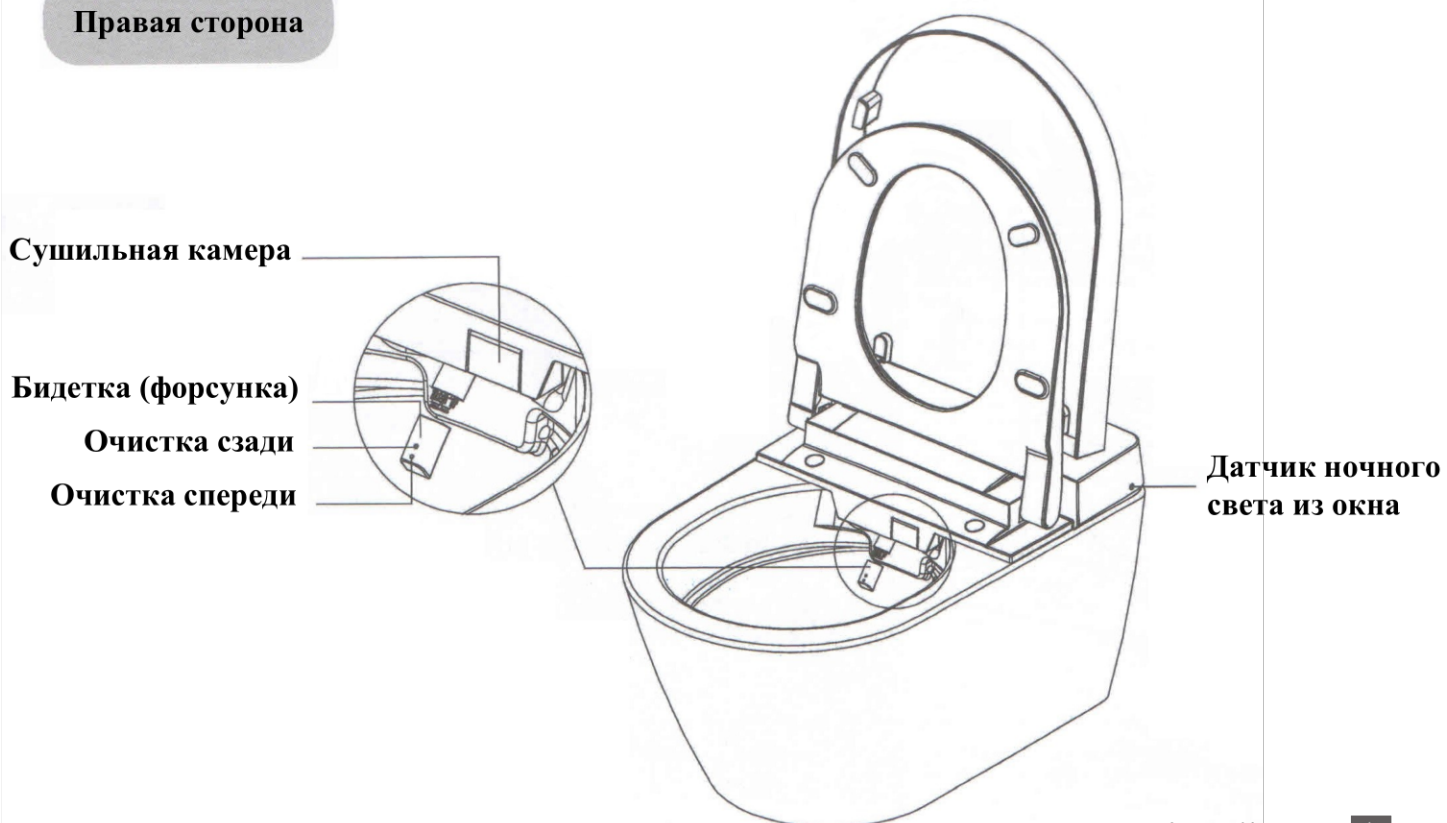
Дезодорация	Метод дезодорации	Дезодорация диатомовых водорослей
Сидение с подогревом	Температура поверхности	6 настраиваемых температурных режимов, в том числе режим "выключено"
	Мощность нагрева	50 Вт
	Открытие и закрытие	Тихое и плавное закрытие
	Защита от перегрева при низких температурах	Через 10 минут использования температура сидения автоматически снизится до уровня 1
	Устройство безопасности	Термостат, Устройство защиты от протечек, Датчик сидения, датчик температуры, Плавкий предохранитель
Вспомогательные средства	Настройка ночного света	Умный / Всегда включён / Всегда выключен
	Настройка звука	Звуковой сигнал отключается ночью, чтобы предотвратить влияния на сон
	Настройка распознавания пользователей	Предотвращение путаницы между несколькими пользователями
Антибактериальная обработанная часть		Сидение, форсунка (бидетка)



Левая сторона

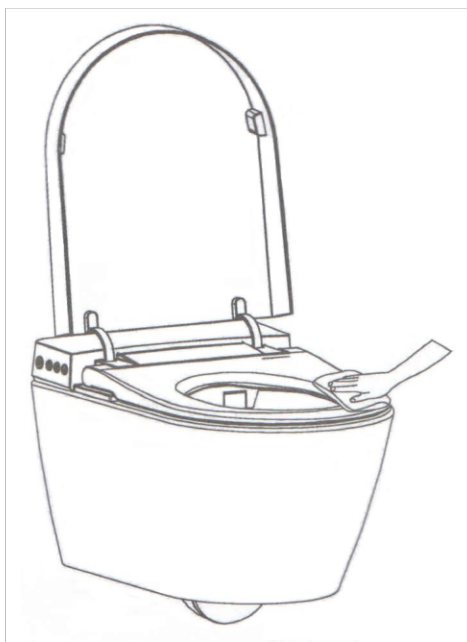


Правая сторона



Обслуживание основного блока

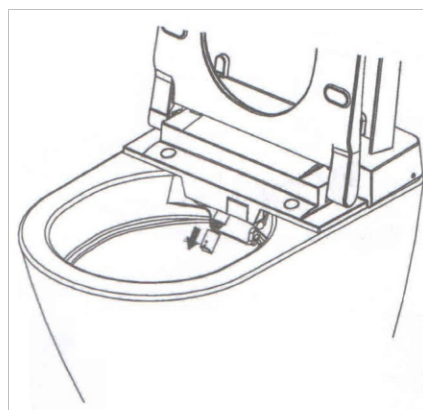
1. Отключите изделие от сети перед выполнением технического обслуживания.
2. Протирайте только мягкой влажной тканью. Не используйте агрессивные химикаты и моющие средства.



3. После уборки снова подключите унитаз к источнику питания.

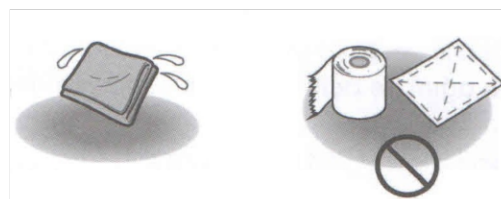
Техническое обслуживание форсунки

1. Не сидя на устройстве, кратковременно нажмите кнопку «НАЗАД/ДВИЖЕНИЕ» на главном блоке, форсунка выдвинется наружу и вода вытечет..
2. После этого распылительную насадку можно снять и почистить. Держите главное крепление одной рукой, а другой рукой осторожно потяните головку форсунки на себя. Теперь головку форсунки можно разобрать и почистить.



1.
2.

3. Чистите только мягкой влажной тканью. Не используйте агрессивные химикаты или моющие средства. НЕ тяните корпус форсунки наружу или во внутрь, чтобы предотвратить повреждение сопла или двигателя.



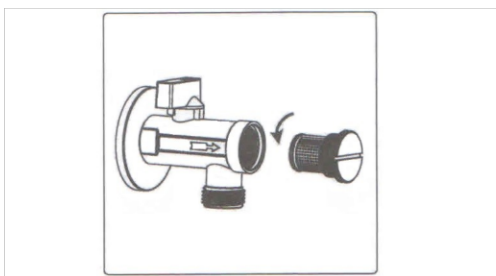
4. По окончании очистки вставьте насадку для биде в гнездо. На основном блоке/пульте дистанционно управления нажмите кнопку «СТОП» и бидетка вернётся в нормальное положение.

Совет: Если вы сидите на устройстве или после 10 минут бездействия в течении 10 минут, насадка для биде вернётся в исходное положение (нормальное положение).

Обслуживание фильтрующей сетки

Когда необходимо обслуживать: При нормальном давлении воды, когда низкая водо пропускаемость.

1. Отвинтите гайку углового крана.



2. Снимите сетку фильтра.

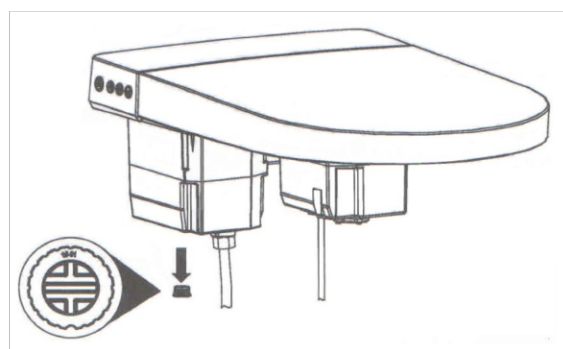


3. Используйте щётку для очистки фильтрующей сетки.
4. Установите на место фильтрующую сетку и гайку углового крана.

Внимание при обслуживании

Когда электронное биде неисправно и нуждается в ремонте, сначала необходимо выполнить следующие шаги.

1. Слейте воду из бидетки: Удерживая кнопку «STOP», нажмите кнопку «WATERTEMP» на пульте дистанционного управления.
2. Отключите воду и электропитания: Выключите выключатель углового крана и отсоедините вилку из розетки.
3. Слейте всю оставшуюся воду из инсталляции: Перекройте воду в инсталляции и убедитесь, что бачок в инсталляции пуст. Снимите крепёжные винты крышки-сидения, а затем отсоедините от чаши унитаза.



Открутите сливную пробку с помощью шлицевой отвёртки.

Совет: Не кладите крышку-сидение вверх дном или на бок. Как только вся вода сольётся, то закрутите сливную пробку обратно

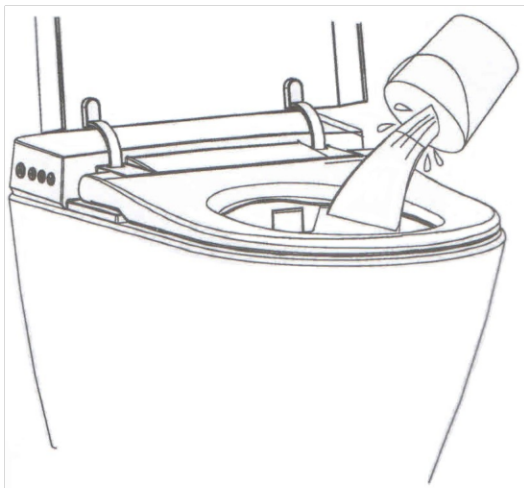
4. Отсоедините наливной шланг и соединительную муфту перед следующим шагом обслужи-

Аварийное устранение неисправностей

Сбой воды и электричества.

Как пользоваться унитазом в случае отключения воды и электричества:

Налейте воду в большое ведро (около 8 литров), а затем слейте воду в центр чаши унитаза. Будьте осторожны, что бы избежать перелива воды через унитаз.



Пульт дистанционного управления не работает.

1. Используйте кнопки на основном блоке



2. Замените батарейки в пульте дистанционного управления.

Отсоедините пульт дистанционного управления от панели крепления. Снимите крышку батарейного отсека и замените батарейки. Затем поместите пульт обратно в держатель.

Совет: При замене батареек в пульте дистанционного управления. Автоматически сбрасываются настройки и параметры, которые возвращаются в значению по умолчанию.

Инструкция по работе с кнопками основного блока

	<p>1. Нажмите и удерживайте кнопку "STOP" (около 3 секунд), основной блок войдёт в режим отключения питания (красный индикатор погаснет). Снова нажмите и удерживайте кнопку "STOP", основной блок вернётся в рабочий режим (загорится красный свет). В выключенном состоянии все кнопки не могут быть использованы, кроме кнопки "STOP" на основном блоке.</p> <p>2. Сидя на устройстве, короткое нажатие на кнопку «STOP» - остановит текущую чистку или сушку (заднюю или переднюю). Если не сидеть на устройстве, то короткое нажатие на кнопку «STOP» будет переключаться между рабочим режимом (красный свет) и энергосберегающим (синий цвет).</p>
	<p>Сидя на устройстве, нажмите на кнопку «DRY» (сушка), что бы активировать функцию сушки. Нажмите на кнопку "STOP", что бы остановить сушку. Устройство остановится автоматически—после одного полного цикла, если кнопка "STOP" не была нажата.</p>
	<p>Сидя на устройстве, нажмите на кнопку «FRONT/MOVE», что бы активировать режим предварительной очистки.</p> <p>Во время очистки спереди, нажмите ещё раз кнопку «FRONT/MOVE», что бы активировать функцию массажа.</p> <p>Нажмите кнопку «STOP, что бы остановить очистку.</p>
	<p>Сидя на устройстве, нажмите кнопку «REAR/MOVE», что бы активировать функцию очистки сзади.</p> <p>Во время очистки задней части, ещё раз нажмите на кнопку «REAR/MOVE», что бы активировать функцию массажа.</p> <p>Нажмите кнопку «STOP, что бы остановить очистку.</p>

Совет:

1. В рабочем режиме индикатор питания горит, а индикатор энергосбережения не горит. В режиме энергосбережения индикатор питания не горит, а горит индикатор энергосбережения. В режиме ожидания — все индикаторы выключены.
2. По умолчанию все настройки и функции установлены на средний уровень. После изменения настроек с помощью пульта дистанционного управления или кнопок на основном блоке устройства не изменится для следующего пользователя.

Проблема	Причина	Решение
Не поступает вода в распылительную насадку (бидетку)	Шланг подачи воды согнут или перегнут	Убедитесь, что впускной шланг подсоединён к устройству и не перегнут
	Выключен впускной запорный кран	Проверните переключатель впускного клапана в состояние «вкл»
	Водоснабжение не подключено	Подключите водопровод и дождитесь подачи воды
Низкий напор воды	Шланг подачи воды согнут или перегнут	Убедитесь, что впускной шланг подключён к устройству и не перегнут
	Выключатель впускного крана не полностью открыт	Проверните переключатель впускного клапана в состояние «вкл»
	Входной фильтр засорился	Снимите и очистите фильтр как описано в разделе «обслуживание фильтрующей сетки»
Высокая или низкая температура воды	Температура воды установлена слишком высоко или низко	Отрегулируйте температуру воды с помощью пульта дистанционного управления
Высокая или низкая температура сидения	Температура сидения установлена слишком высоко или низко	Отрегулируйте температуру на устройстве
	Устройство находится в режиме ожидания	Переключитесь в рабочий режим и подождите около 3 минут, пока сидение подогреется
Высокая или низкая температура сушки	Температура сушки установлена слишком высоко или низко	Отрегулируйте температуру на устройстве
Сушка не работает	Устройство находится в режиме ожидания или энергосбережения	Переключитесь в рабочий режим, что бы включить функцию сушки
Стержень бидетки не втягивается обратно	Питание устройства отсутствует	Вручную аккуратно втяните шток бидетки. Дождитесь подачи электроэнергии
	Засорился шток форсунки	Очистите форсунку, как указано в разделе «Техническое обслуживание форсунки»
Стержень бидетки не может выдвинуться	Питание устройства отсутствует	Дождитесь подачи электроэнергии
	Пользователь находится вне зоны действия датчика сидения	Сядьте на сидение, что бы активировать датчик сидения
Пульт дистанционного управления не работает	Батарейки установлены не правильно или разряжены	Установите батарейки в правильное положение. Замените батарейки
Неисправность дезодорации	Пользователь находится вне зоны действия	Сядьте на сидение, что бы активировать датчик сидения
	Функция дезодорации продолжается после ухода пользователя	Обычно функция дезодорации продолжает работать после того, как пользователь встаёт с сидения. Это обеспечивает полное удаление неприятных запахов
Внимание	Если проблемы не могут быть устранены вышеуказанными способами, пожалуйста отключите питание и обратитесь к поставщику услуг для проведения технического обслуживания	
	Если автоматический выключатель часто срабатывает, это значит, что в устройстве произошёл сбой в работе. Отключите питание и обратитесь к поставщику услуг для проведения технического обслуживания	

Номер модели:		Имя покупателя:	
Продавец:		Дата покупки:	
Номер счёт-фактуры/чека:		Контакт с клиентом:	
Печать продавца:		Телефон продавца:	

Благодарим Вас за выбор Creavit. На данное изделие предоставляется гарантия в течении 3 (трёх) лет с даты покупки на бесплатное устранение неполадок, возникших из-за дефектов изготовления при использовании в соответствии с руководством по установке и инструкции по использованию по назначению.

Если изделие не работает должным образом в течение гарантийного срока, пожалуйста, обратитесь к своему продавцу, дилеру или официальному представительству Creavit на территории в России. Этот сертификат необходимо предъявить, что бы получить бесплатное сервисное обслуживание по данной гарантии.

Creavit оставляет за собой право заменить данное изделие другими аналогичными моделями.

Мы можем оказать услуги по ремонту изделия за разумную плату за обслуживание изделия после гарантийного срока.

Плата за обслуживание оплачивается даже в течение гарантийного срока. Если поломка или повреждение вызваны любым из следующих событий (включая, но не ограничиваясь ими).

1. Небрежность или ошибка пользователя при эксплуатации, необоснованный ремонт или переделка.
2. Изделие повреждено по небрежности или ошибке во время монтажа.
3. Перемещение с места монтажа изделия.
4. Использование изделия не по назначению в жилых помещениях или коммерческих гостиницах.
5. Использование неустановленного источника питания (напряжение, номинальное давление)
6. Грязь, песок и посторонние примеси, которые приводят к неправильной работе.
7. Ущерб, причинённый обстоятельствами непреодолимой силы (включая, но не ограничиваясь, стихийными бедствиями) или другие инциденты.
8. Пользователь не использует устройство в соответствии с предупреждением или предостережением, описанным в руководстве по монтажу.

Замечание.

Пожалуйста, правильно укажите дату и продавца. Если будут допущены какие-либо ошибки, гарантия становится не действительной.

Данная трёхлетняя гарантия на бесплатный ремонт распространяется только на изделие, перечисленные в гарантии.

Дата покупки указана в счёт-фактуре, чеке или квитанции о покупке.

Пожалуйста, сохраните счёт-фактуру/квитанцию для возможного ремонта или технического обслуживания.

creavit®

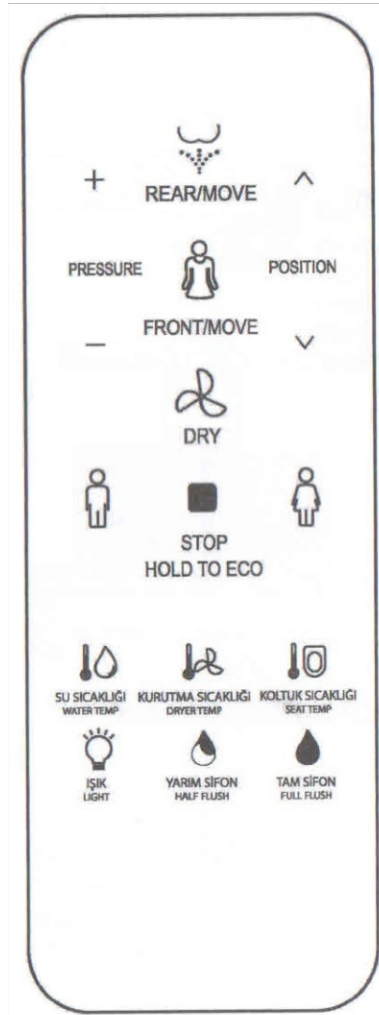


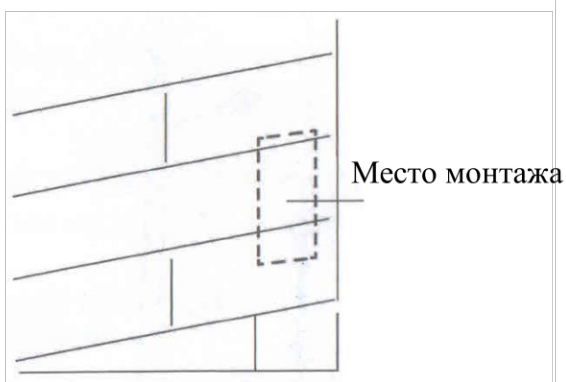
Иллюстрация пульта дистанционного управления

Благодарим Вас за выбор нашего продукта.

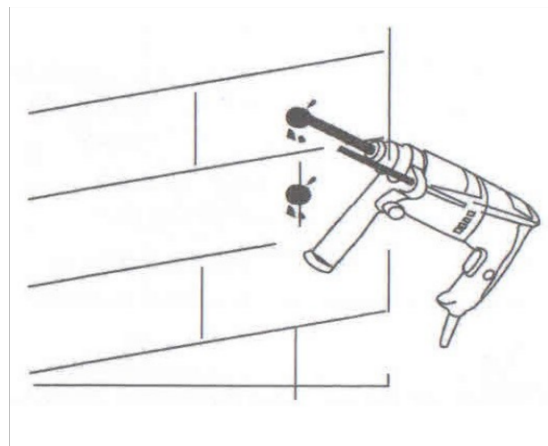
Внимательно прочтите и сохраните инструкцию для будущего обслуживания изделия.

Монтаж пульта дистанционного управления

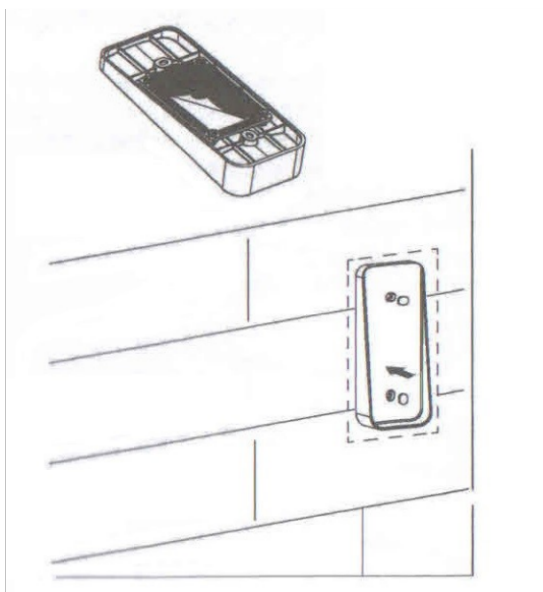
1 Установите держатель для пульта дистанционного управления на вертикальную поверхность на предварительно подготовленный участок стены и отметьте маркером расположение двух монтажных отверстий на



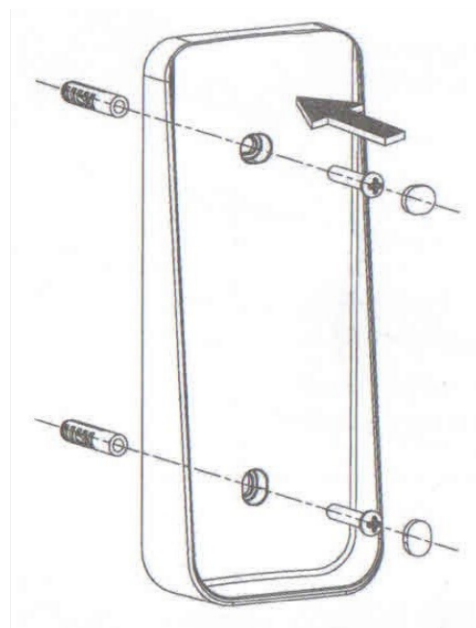
2 Просверлите отверстие в отмеченном месте на стене сверлом диаметром 6 мм и глубиной 35 мм. При определении места установки обратите внимание на то, когда пользователь будет садиться на сидение, что бы он смог достать пульт стационарного крепления



3 Вставьте расширительные дюбеля в отверстие в стене, что бы держатель плотно прилегал к стене.



4 Далее совместите отверстия в стене и держателе и затяните винты, затем вставьте силиконовые прокладки.



Подготовка к монтажу

Монтаж пульта дистанционного управления

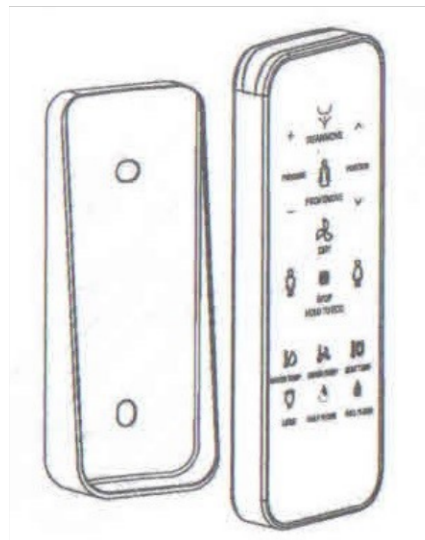
5

Вставьте батарейки в пульт дистанционного управления



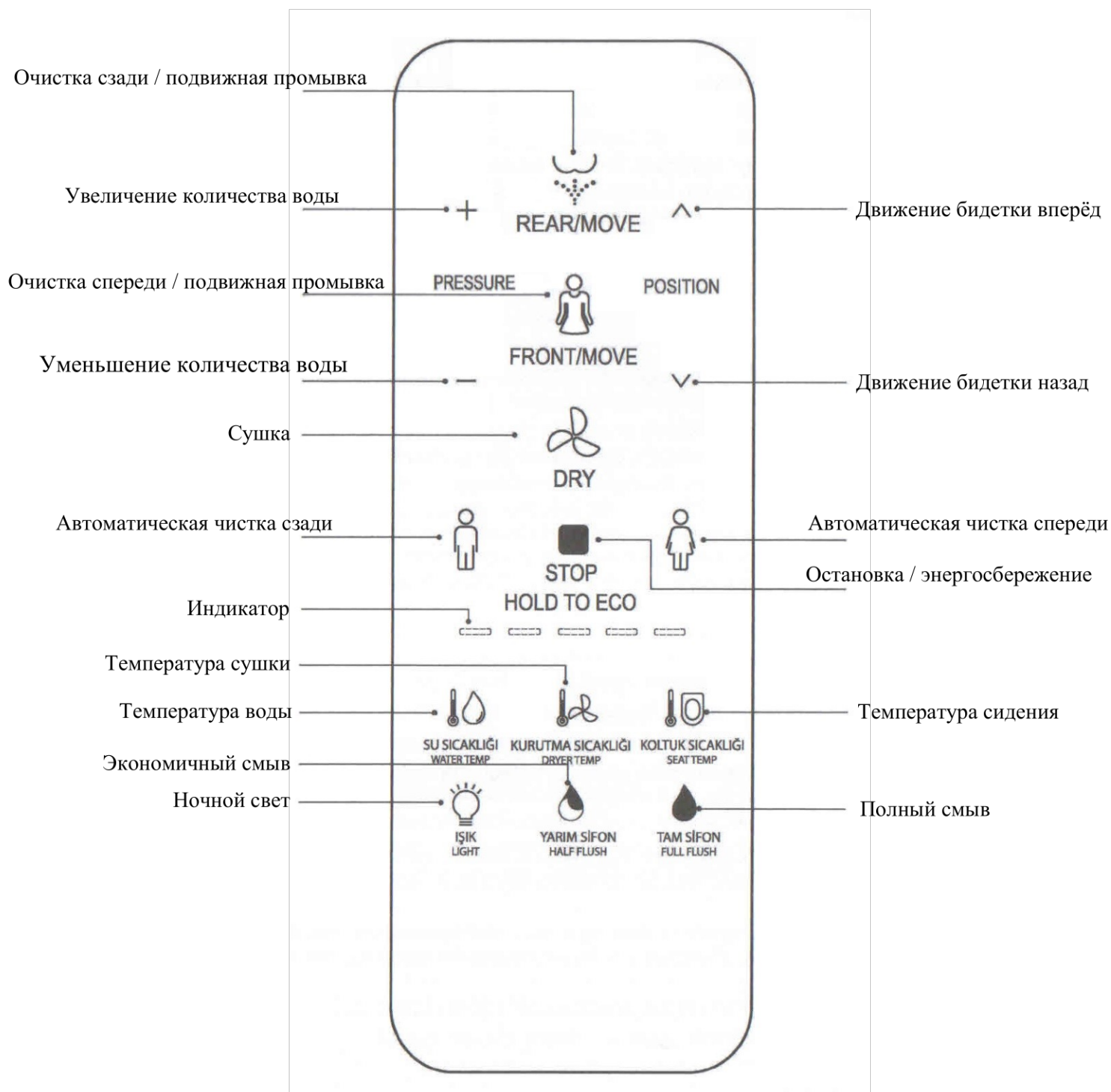
6

Прикрепите пульт дистанционного управления к держателю пульта



Примечание: не устанавливайте изделие в таких местах, где оно легко может подвергнуться воздействию воды.

Иллюстрация пульта дистанционного управления

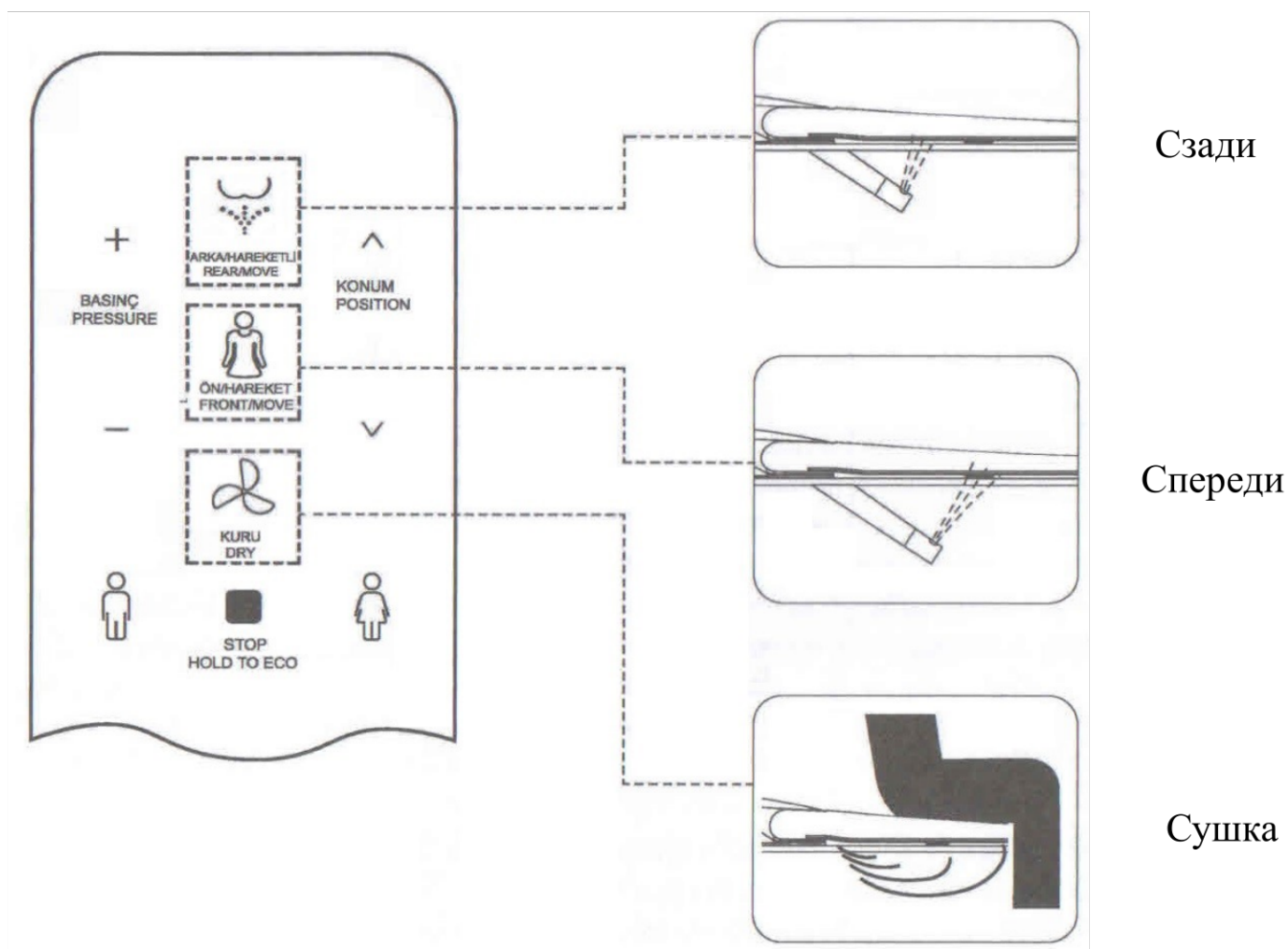


Чистка сзади / спереди

Когда вы нажимаете на кнопку «Очистка сзади / подвижная промывка», загорается индикатор, указывающий текущий уровень температуры воды. И начинается предварительная очистка (очистка сзади); когда вы снова нажимаете на кнопку «очистка сзади / подвижная промывка», то индикатор переключается на массажную очистку (головка бидетки перемещается вперёд и назад очищая большую площадь). Очистка продолжается в течении одного цикла и автоматически останавливается. Если необходимо прекратить очистку до завершения цикла, то пользователю необходимо нажать кнопку «STOP».

Функция сушки (только в унитазах с функцией сушки)

Нажмите кнопку «Сушка», индикатор покажет текущий уровень температуры сушки, после этого начнётся сушка; сушка автоматически завершится через один цикл своей работы или когда пользователь встанет с сиденья.

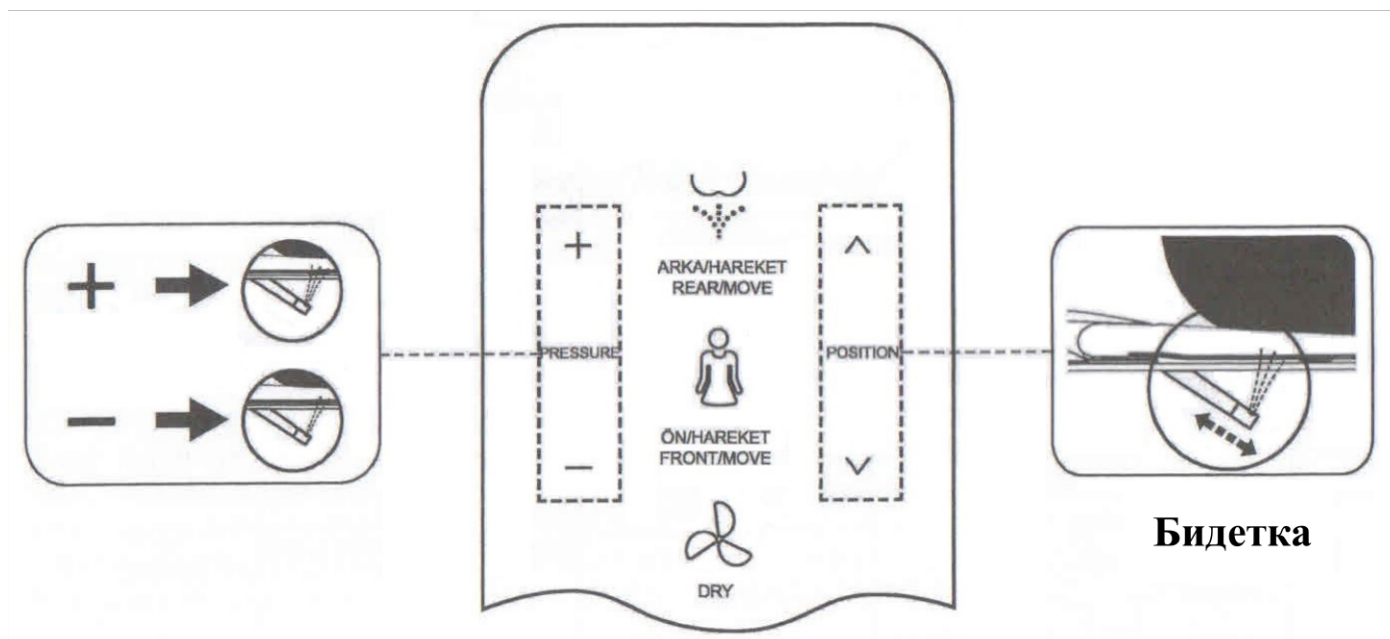


Регулировка объёма воды

Нажимая на кнопку «+» или «-», когда бидетка находится в режиме очистки сзади или спереди, загорается индикатор, показывающий текущий уровень объёма воды. Отрегулируйте на нужный уровень объёма воды (всего 3 уровня).

Регулировка расположения бидетки

Нажмая на «^» или «v», когда бидетка находится в режиме очистки сзади или спереди, то загорается индикатор, указывающий положение форсунки. Отрегулируйте положение форсунки (всего 5 уровней).



Энергосбережение

Вы можете перейти в режим энергосбережения, нажав на кнопку «STOP» и удерживая более 3 секунд. Индикатор погаснет и загорится энергосберегающий индикатор. Для того, что бы выйти из режима энергосбережения, снова нажмите на кнопку «STOP» и удерживайте более 3 секунд — загорится световой индикатор и погаснет индикатор энергосбережения.

Энергосбережение



В режиме энергосбережения — экономия энергии достигается за счёт поддержания низкой температуры сиденья (уровень 1). (примечание: перед энергосбережением, если температура сиденья находится в выключенном состоянии, то режим сохранится выключенным и сидение подогреваться не будет.

Описание

В случае использования унитаза во время энергосбережения—режим энергосбережения отключается и переключается в функциональный режим. Температура сидения сразу начинает повышаться (если изначально был включен режим подогрева сидения), и после того, как пользователь встаёт, то режим энергосбережения автоматически снова включается.

Автоматическая работа (только в унитазах с функцией автоматического смыва)

Автоматическая работа—это заводские настройки по умолчанию, что означает средний уровень подачи воды, положения бидетки, температуры воды, температуры сушки и температуру сиденья.

Короткое нажатие на кнопку дистанционного управления «» или «», позволяет выбрать полностью автоматическое и удобное использование для мужчин или для женщин. Пользователь может сначала установить объём воды, положение бидетки, режим температуры воды и воздуха. После завершения настройки, удерживайте соответствующую кнопку в течении 3 секунд, что бы сохранить настройки. При следующем использовании вы можете вызвать сохранённую клавишу, нажав соответствующую автоматическую кнопку.

Режим автоматической функции будет выключен, если пользователь будет нажимает другие кнопки во время работы автоматических функций и переключится на управление ручного управления.



Режим автоматической очистки:



Чистка сзади 20 сек. > Массажная чистка 30 сек. > Сушка 180 сек > Автоматическая остановка



Чистка спереди 20 сек. > Массажная чистка 30 сек. > Сушка 180 сек > Автоматическая остановка

Регулировка

Регулировка температуры воды

Для регулировки температуры воды, необходимо короткое нажатие на кнопку «температура воды», то индикатор покажет уровень температуры воды. Если индикатор выключен, значит режим нагрева воды выключен. Кратковременно нажимайте на кнопку, что бы температура изменилась от не работающего состояния, до нагрева (всего 5 режимов нагрева воды).

Примечание: Заводская установленная температура воды $10 \pm 2,5$ °С. Если температура воды на входе выше 10 °С, то она нагреваться не будет, если температура ниже, то она будет подогреваться примерно до 10 °С.

Регулировка температуры сушки

Для регулировки температуры сушки, необходимо короткое нажатие на кнопку «температура сушки», то индикатор покажет уровень температуры сушки. Если индикатор выключен, значит режим нагрева сушки выключен. Кратковременно нажимайте на кнопку, что бы температура изменилась от не работающего состояния, до нагрева (всего 5 режимов нагрева воздуха).

Примечание: Только унитазов с функцией сушки.

Регулировка температуры сиденья

Для регулировки температуры сиденья, необходимо короткое нажатие на кнопку «температура сиденья», то индикатор покажет уровень температуры сиденья. Если индикатор выключен, значит режим нагрева сиденья выключен. Кратковременно нажимайте на кнопку, что бы температура изменилась от не работающего состояния, до нагрева (всего 5 режимов нагрева сиденья).



Ночной свет (только для унитазов с функцией ночного освещения)

Короткое нажатие на кнопку «Night light» (ночной свет) включает / отключает ночной свет. Длительное нажатие на кнопку, позволяет перейти в интеллектуальный режим (ночной свет включается или отключается в зависимости от освещения окружающей среды). Короткое нажатие на кнопку ночного света — позволяет выйти из интеллектуального режима.

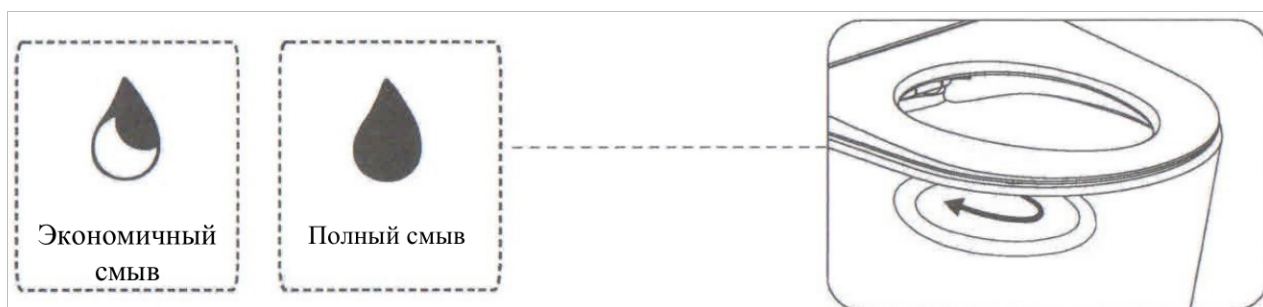


Экономичный / полный смыв (только для унитазов с функцией автоматического смыва воды)

Короткое нажатие на кнопку полный смыв приводит к запуску полной промывки унитаза.

Короткое нажатие на кнопку экономичного смыва приводит к тому, что в унитазе будет смыто примерно половину воды от возможностей системы.

Длительное нажатие на кнопку полный смыв позволяет включить / отключить функцию автоматического смыва воды. При включённой функции автоматического смыва воды, когда система обнаруживает, что пользователь сидит более 6 секунд и покидает сиденье более чем на 3,5 секунды, то происходит автоматический смыв воды.



Регулировка объёма смыва воды из резервуара для воды (только для унитазов с функцией регулировки объёма смыва из резервуара для воды)

Сначала нажмите и удерживайте кнопку «Full Flush (полный смыв)», а затем нажмите клавишу «+» для увеличения объёма смыва воды.

Сначала нажмите и удерживайте кнопку полный смыв, а затем нажмите клавишу «-» для уменьшения объёма смыва воды.

Сначала нажмите и удерживайте кнопку «Half Flush» (экономичный смыв), а затем нажмите клавишу «+» для увеличения объёма смыва воды в экономичном режиме.

Сначала нажмите и удерживайте кнопку экономичный смыв, а затем нажмите клавишу «-» для уменьшения объёма смыва воды в экономичном режиме.

Другие функции

Код пользователя

В случае, если в доме установлено более одного умного унитаза, необходимо указать код пользователя, что бы пульты дистанционного управления не мешали работе друг другу. Откройте крышку унитаза, который вы хотите отрегулировать, когда у других унитазов крышка закрыта. Используйте комбинацию кнопок пользовательского кода (сначала кнопку «STOP», затем кнопку «REAR»), чтобы включить режим настроек пользовательского кода. Индикатор загорится и начнёт мигать.

Пульт дистанционного управления автоматически сгенерирует соответствующий код пользователя, далее снова нажмите кнопки комбинации пользовательских кодов, чтобы выйти их режима настройки. Настройка завершена.

Когда основной блок выключен для перезапуска или замены батарейки в пульте дистанционного управления, код пользователя будет сброшен до заводских настроек.

Бесшумный режим

Длительное нажатие кнопки «SEAT TEMP» (температура сиденья), позволяет включать или отключать бесшумный режим.

Другие функции

Автоматическое дезодорация (удаление запаха)

Длительное нажатие на кнопку «HALF FLUSH» (экономичный смыв) позволяет включить / отключить функцию автоматической дезодорации. Пока функция автоматической дезодорации включена, она начнёт свою работу только когда обнаружит, что пользователь сел на крышку унитаза и прекратит свою работу через 3 секунды, после того, когда пользователь встанет с крышки сидения. (Данная функция применена только к изделиям с функцией автоматической дезодорации. По умолчанию данная функция включена).

Автоматическое предварительное увлажнение

Нажмите и удерживайте кнопку «STOP» и нажмите кнопку «DRYER TEMP» (температура сушки), что бы включить или отключить функцию автоматического предварительного увлажнения. После включения функции автоматического предварительного увлажнения выполняется, только когда пользователь сидит на унитазе. (Данная комбинация кнопок предназначена только для унитазов с функцией автоматического предварительного увлажнения (смачивания)).

Промывка резервуаром для воды с электронной крышкой

Сначала нажмите и удерживайте «STOP», а затем «Water temperature» (температура воды), что бы запустить промывку резервуаром для воды с электронной крышкой. (Данная комбинация клавиш предназначена только для унитазов со встроенным приводом, для управления смывом резервуара для воды (инсталляции для унитаза)).

Примечание:

Звуковой сигнал. Который слышен, когда пользователь нажимает на кнопки, указывает на то, что основной блок получил сигнал и что функция выполнена соответствующим образом. Если звуковой сигнал не слышен, это значит, что основной блок не принял сигнал. В этом случае направьте пульт дистанционного управления в правильном направлении и нажмите необходимую кнопку.

В случае отключения электропитания во время работы бидетки, а бидетка не может вернуться в место ожидания команд, пожалуйста, подождите, пока электропитания не будет снова включено. В случае длительного отключения электропитания, пожалуйста, осторожно отодвиньте бидетку рукой. Не нажимайте сильно, чтобы избежать повреждения бидетки и электропривода.

Сигнал тревоги издаёт «щелчки», когда пользователь касается сидения. Это означает, что функция очистки спереди и сзади и сушки активированы. Если пользователь встанет с унитаза во время распыления, процесс распыления продолжит работать ещё 1-2 секунды. Прежде чем встать. Нажмите кнопку «STOP».

3 года гарантии

Изображение товара может не полностью соответствовать реальному виду или цвету. Из-за возможных улучшений изделия, пожалуйста, ориентируйтесь на натуральный продукт, которое преобладает.

Из-за возможных улучшений, внесённых в изделие, изображение в данном документе могут не совпадать с реальным изделием. Спасибо за Ваше понимание.

**Россия, 108851, г. Москва, г. Щербинка,
ул. Симферопольское Шоссе, 14а**

Тел.: 8 (495) 85-85-166

Тел.: 8 (495) 85-85-167

Почта: leontiy@creavit.com.ru

Почта: moskva@erkam.ru

Россия 350012 г. Краснодар, ул. Круговая 44

Тел.: 8 (861) 222-53-57

Тел.: 8 (861) 219-52-72

Почта: info@erkam.ru

Видео о заводах Creavit



Произведено в Турции