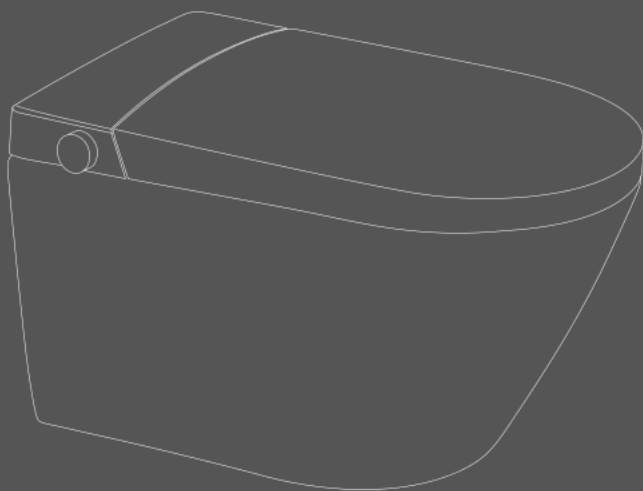


Инструкция


умные унитазы

TE-751, TE-751B



Опасность получения электрического удара током 

1. Не размещайте продукт во влажном месте
2. Пожалуйста старайтесь хранить пульт управления в сухом месте
3. Избегайте попадания воды на электронные части продукта и розетку

Есть риск наводнения, пожара, удара током 

1. Дети более чувствительны к температуре, их нужно сопровождать в момент использования продукта, чтобы правильно отрегулировать температуру воды
2. Все функции продукта описаны в этом руководстве, не используйте иные источники информации, которые не утверждены нашей компанией
3. Пожалуйста прекратите использование продукта при: повреждении розетки, протечки из продукта, появлению дыма, неисправности продукта. Обратитесь в сервисный центр.
4. Не подвергайте продукт попаданию на него солнечных лучей
5. Не используйте продукт в сонливом состоянии
6. Не смывать предметы личной гигиены
7. Не используйте продукт на улице

Пожалуйста, соблюдайте следующие правила 

- Пожалуйста используйте бумажные полотенца чтобы вытереть загрязнения
- Избегайте попадания жидкости на выходные отверстия и сенсоры
- Во время грома выключайте продукт от розетки

Пожалуйста, не открывайте резко крышку унитаза

*Это может привести к поломке оборудования



Вероятность замерзания в холодное время года может привести к остановке функционирования продукта, пожалуйста проследите за тем, чтобы продукт не подвергался холоду




Пожалуйста не устанавливайте продукт рядом с источником тепла

*Может появиться вероятность изменения консистенции продукта и поломка

**Меры предосторожности по технике безопасности**

Пожалуйста, внимательно прочитайте перед установкой и использованием

Этот продукт относится к электротехническим изделиям, поэтому, пожалуйста, не размещайте его там, где на него можно пролить воду или во влажном помещении. 

При использовании в ванной комнате, пожалуйста, обеспечьте помещение кондиционером или воздухоотводом чтобы обеспечить хорошую циркуляцию воздуха в ванной комнате

Розетка должна быть установлена следующим образом:

1. Пожалуйста используйте розетки с хорошей защитой от электро утечки (сумма, безусловно, реагирует на электрический ток, следующий за 15 мА) или используется для изоляции трансформатора 1,5 кВА выше, 3 кВА.
2. Установите розетку в 3 метрах от пола во избежании удара током при протечке.

 **Если розетка находится близко к полу это может привести к удару тока при утечке.**

- При использовании в ванной комнате, пожалуйста, убедитесь, на вилка питания уже стоит резинка Нуо для водонепроницаемости.



Обращаем внимание!

Обратите внимание на возможное получение ожога

- При долгом использовании унитаза, настройте подогрев сиденья или выключите его.
- Пожалуйста, установите температуру сиденья на комнатную, если используют следующие лица:

- **Дети, пожилые люди, инвалиды и др.**
- **Люди, которые приняли снотворное или находящиеся в алкогольном опьянении.**

Во избежании пожара, используйте розетку 220V/110V

Не используйте легковоспламеняющиеся предметы рядом с продуктом

Не используйте плохо закрепленные или нестабильные розетки.

Не устанавливайте продукт в место куда часто попадает вода.

- Это может вызвать пожар или удар электричеством

При долгом не использовании, рекомендуется выключать унитаз от питания

- В целях безопасности, пожалуйста, достаньте вилку из розетки.
- Для повторного использования, пожалуйста, слейте воду в течение одной минуты перед использованием.

Во избежании засорения трубы, не смывайте средства личной гигиены в унитаз

Не деформируйте и не повреждайте отверстие для подачи воды

- это может привести к утечке

Не вытаскивайте вилку из розетки влажной рукой



Запрещается

Продолжать использовать устройство после его поломки.

Если произойдет следующее, пожалуйста достаньте вилку из розетки, закройте водяной клапан и перекройте воду:

- Унитаз протекает
- Появляются трещины
- Необычный звук и запах
- Дым
- Нестандартное нагревание
- Унитаз засорился

Если продолжить работу в неисправном состоянии, это может привести к возгоранию и поражению током.

Демонтировать и разбирать продукт самостоятельно

Использовать в случае повреждения водой

Повреждать шнур питания или кабель подключения сиденья для унитаза

- Не нагревать
- Не сгибать
- Не ударять
- Не садится
- Не класть тяжелые предметы на шнур питания или шнур подключения сиденья унитаза

Может привести к возгоранию, поражению электрическим током или короткому замыканию. Если блок питания поврежден, обратитесь к специалисту.

Пожалуйста, не используйте несколько электрических розеток с электропроводами.

Первое использование смарт унитаза

1. Вставьте вилку в розетку 220V
2. Пожалуйста, убедитесь что индикатор горит
3. Проверьте находится ли водяной клапан в открытом состоянии
4. Проверьте хорошо ли вставилась труба в клапан

Розетка 220/110V



Вилка с заземляющим проводом



Водяной клапан

Шланг для подачи воды

Примечание: Для нормального использования изделия, пожалуйста, следуйте текстовой инструкции.



1. Открутите винты, затем снимите крышку.
2. Соедините воздуховод и водопроводную трубу резервуара с трубой унитаза

Перед использованием:

1. При подаче напора воды в систему, убедитесь в том, чтобы не происходила самопроизвольная утечка воды из распылительной форсунки.
2. Проверьте работу звуковых сигналов.
3. Поэтапно проверьте работают ли функции нормально: очистка, сушка, дезодорация и автоматический смыв.

Расположение сенсорного датчика



Проверяя функции очистки, сушки и дезодорации, убедитесь, что датчик включен. При очистке закрывайте распылительную форсунку, чтобы не допустить разбрызгивания воды.

Предупреждение- Убедитесь в том, что провода заземления надежно подсоединены .



Вилка унитаза подключена к сети питания (с проводом заземления) Если в розетке нет заземляющего штекера, проконсультируйтесь с электриком.

Не используйте розетку свыше 220V/110V.

Пожалуйста, проводите подключения в соответствии с описанными правилами.

Описание других функций

Пожалуйста, внимательно прочитайте перед использованием

Смыв с помощью датчика распознавания ноги

Закройте датчик распознавания ноги, включите функцию очистки (ручной способ)


Открытие крышки и сиденья с помощью датчика распознавания ноги

Закройте датчик распознавания ноги, крышка и сиденье автоматически откроется/закроется (автоматическое открытие крышки)


Датчик автоматического откидывания сиденья

Закройте унитаз, крышка автоматически откроется и закроется отойдя от унитаза, а затем смоеся автоматически. (автоматическое откидывание сиденья)

1. Радар переключается в положение “открытие ногой” - нажмите на кнопку “the cover” на пульте ДУ в течение 5 секунд.
2. Включить/Выключить смыв сиденья водой - нажмите кнопку “the automatic water flushing” на пульте ДУ в течение 5 секунд.
3. Включить/Отключить авто-смыв, когда сиденье снято - выключите унитаз, нажмите удерживая кнопку “the open cover”, один звук означает отключение этой функции, два звука означает включение этой функции.

**ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ОМЫВАНИЕ
СЗАДИ/МОБИЛЬНАЯ ФУНКЦИЯ** 

Нажмите эту кнопку сидя на унитазе и форсунка в фиксированной позиции начнет распылять в течение 2 минут и затем автоматически отключится.

**ЖЕНСКОЕ БИДЕ/
МОБИЛЬНАЯ ФУНКЦИЯ** 

Нажмите эту кнопку сидя на унитазе и форсунка в фиксированной позиции начнет распылять в течение 2 минут и затем автоматически отключится.

МАССАЖ 

Нажмите эту кнопку сидя на унитазе, чтобы активировать функцию “массажа”. Массаж происходит за счет регулярного изменения давления воды, что способствует циркуляции крови

СМЫВ 

Нажмите эту кнопку, чтобы начать смыв

СУШКА 


Нажмите эту кнопку сидя на унитазе, чтобы начать сушку. В течение 3 минут функция автоматически отключится.

**ВКЛЮЧИТЬ/
ВЫКЛЮЧИТЬ** 


Нажмите эту кнопку, чтобы включить/выключить питание

**РЕГУЛИРОВКА
ТЕМПЕРАТУРЫ ВОДЫ** 

Температуру можно отрегулировать на 4 градуса. Температура может быть: комнатной температуры, 34°C, 37°C, около 40°C

**РЕГУЛИРОВКА
ТЕМПЕРАТУРЫ СИДЕНЬЯ** 


Температуру можно отрегулировать на 4 градуса. Температура может быть: комнатной температуры, 34°C, 37°C, около 40°C

**РЕГУЛИРОВКА
ТЕМПЕРАТУРЫ СУШКИ** 

Температуру можно отрегулировать на 4 градуса. Температура может быть: комнатной температуры, около 35°C, около 45°C, около 55°C

**РЕГУЛИРОВКА НАПОРА
ВОДЫ** 

С помощью этой кнопки можно увеличить или уменьшить мощность напора воды на “слабую”, “среднюю”, “сильную” и “самую сильную”

НАПРАВЛЕНИЯ 


Нажмите эту кнопку при включенной функции “женское биде” или “гигиеническое омывание сзади”, чтобы отрегулировать положение форсунки

СТОП 

Остановить “гигиеническое омывание сзади”, “женское биде”, сушка и другие функции

НОЧНАЯ ПОДСВЕТКА 

Ночную подсветку можно включить/выключить во включенном режиме питания

**АВТОМАТИЧЕСКАЯ
ОЧИСТКА ФОРСУНКИ** 

При нажатии на кнопку форсунка начнет функцию самоочистки

**ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ
РЕЖИМ** 

Монитор или световой индикатор гаснет и унитаз переходит в режим энергосберегающего ожидания

Это относится только к унитазам с датчиком автоматического открытия/закрытия

ОТКРЫТИЕ КРЫШКИ 

Нажмите эту кнопку для автоматического открытия крышки, нажмите еще раз, для того, чтобы крышка закрылась.

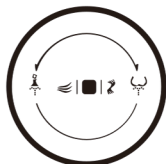
ОТКРЫТИЕ СИДЕНЬЯ 

Нажмите эту кнопку для автоматического открытия сиденья, нажмите еще раз, для того, чтобы сиденье закрылось.

Инструкция для сопряжения с ДУ

Поверните боковую кнопку в положение “гигиеническое омывание биде сзади” примерно на 3 сек., после того как услышите звуковой сигнал, нажмите на любую кнопку на пульте ДУ для успешного сопряжения.

Инструкция задних кнопок



- Включить/Выключить** : нажмите на кнопку больше чем 3 сек.
- Гигиеническое омывание сзади** : поверните боковую кнопку влево
- Женское биде** : поверните боковую кнопку вправо
- Остановить** : нажмите один раз
- Смыв** : нажмите на кнопку один раз перед тем как сесть
- Сушка теплым воздухом** : нажмите на кнопку дважды перед тем как сесть

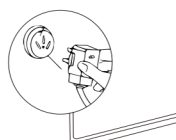
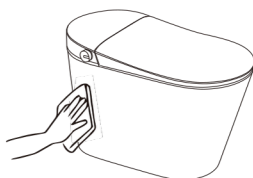
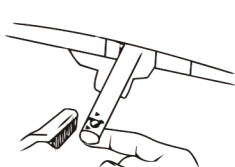
Уход и чистка умного унитаза

1. Протирайте унитаз мягкой тканью, смоченной водой (если вовремя не убрать загрязнения, потом их будет сложно очистить, поэтому иногда протирайте его).
2. Кроме того, протирание мягкой тканью, смоченной водой предотвращает образование статического электричества, в то время как статическое электричество притягивает пыль и вызывает загрязнение унитаза.
3. Крышку-сиденье можно снять от керамической части унитаза для легкой и тщательной очистки.

Чистка распылительной форсунки

Во время чистки форсунки используйте мягкую зубную щетку.

Не нажимайте и не тяните за форсунку прилагая чрезмерные усилия (вы можете повредить механизм)



Перед началом уборки, отключите источник питания от сети



Пожалуйста, периодически очищайте основной блок от пыли сухой тканью, предварительно вытащив из розетки.

*Скопление большого количества пыли может привести к возгоранию

Диагностика распространенных неисправностей

Примечание: Если обнаружена аналогичная неисправность, пожалуйста, ознакомьтесь со следующим решением или обратитесь в официальный сервисный центр.

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Устройство не работает	Убедитесь в исправности розетки и проверьте не отсоединен ли шнур питания	Проверьте электрическую цепь
	Есть ли утечка (индикатор заглушки от протечек не горит)	Достаньте вилку из розетки и позже вставьте ее обратно. Нажмите кнопку сброса на штепсельной вилке для защиты от утечке. Если устройство по прежнему не работает, пожалуйста достаньте вилку из розетки и обратитесь в официальный сервисный центр
Нет воды в распылительной форсунке	Прервана подача воды	Подождать возобновления подачи воды
	Закрыт водяной клапан	Откройте водяной клапан
	Засорен водяной фильтр	Очистите или замените фильтр
	Проверьте, не согнут ли шланг подачи воды	Исключите изгиб шланга подачи воды
Недостаточная мощность при очистке	Давление на низком уровне	Увеличьте напор воды с помощью клавиш "+" на пульте ДУ
	Загрязнилась форсунка или засорился фильтр	Очистите форсунку или замените фильтр
Беспорядочное разбрызгивание воды	Ошибка в работе системы	Отключите от источника питания не несколько минут
Недостаточная температура воды	Температура воды установлена на низком уровне	Отрегулируйте температуру исходя из инструкции
	Включена функция горячего и холодного массажа	Отключите функцию исходя из инструкции
Постоянно капает вода из распылительной форсунки	Неисправность электромагнитного клапана	Обратитесь в официальный сервисный центр

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Не работает пульт ДУ	Разрядились элементы питания	Замените батарейки
Слишком низкая температура сушки/ нет подогрева	Температура сушки установлена на низком уровне	Отрегулируйте температуру в соответствии с инструкцией
	Включена функция энергосбережения	Отключите функцию энергосбережения в соответствии с инструкцией
Крышка/сиденье опускаются слишком быстро	Истек срок службы демпферного механизма	Обратитесь в официальный сервисный центр
Функции работают с перебоями	Возможно вы закрыли сенсор	Не ставьте тяжелые предметы
	Сенсор не реагирует	Отрегулируйте зону чувствительности сиденья
	Сбой питания после отключенного электричества	Достаньте вилку из розетки, а затем вставьте обратно через минуту
	Неисправность датчика, в независимости от того, что человек находится на сидении	Обратитесь в официальный сервисный центр
Сиденье/крышка не открывается/закрывается автоматически	Сбой функции автоматического демпфирования	1. Достаньте вилку из розетки, а затем вставьте обратно через минуту 2. Если вышеуказанный способ не помог, обратитесь в официальный сервисный центр.
При низком давлении унитаза плохо смывает	Заблокирован фильтр	Очистите фильтр в соответствии с инструкцией
	Возможно согнута труба	Проверьте согнута ли труба и проследите за тем, чтобы подача воды была ровной
При нормальном давлении унитаза плохо смывает	Воздух выходит из канализационного отверстия	Обратитесь в официальный сервисный центр
	Заблокирован S-образный изгиб слива	Приобретите средство для днуглубления водопроводных труб
При нормальном давлении унитаза смывает с загрязнением	Неисправность промывочного клапана	Обратитесь в официальный сервисный центр

Стандарт продукции

Напряжение	AC 220V/110V± 10%, 50HZ/60HZ		
Мощность	Температура воды на входе: 15°C Расход воды: 750л/мин	Температура воды на выходе: 40°C Мощность: 1350W	
Функции очистки	Водовыпускное отверстие	гигиеническое омывание сиди/массаж	Около 700 мл/мин
		женское биде	Около 700 мл/мин
	Температура воды		комнатная температура, 34°C, 37°C, 40°C (4 режима)
	Нагрев воды		мгновенный водонагреватель
Мощность обогрева		Температура воды на входе: 15°C Температура воды на выходе: 40°C Расход воды: 750л/мин Мощность: 1350W	
Подогрев сиденья	Температура сиденья	комнатная температура, 34°C, 37°C, 40°C (4 режима)	
	Мощность обогрева	40W	
Функция сушки	Температура сушки	комнатная температура, 35°C, 45°C, 55°C (4 режима)	
Положение форсунки		регулируется передняя и задняя части	
Температура воды		5~40°C	
Давление воды (с резервуаром)		самое низкое давление: 0,06 Мпа максимально давление: 0,75 Мпа (статическое)	
Давление воды (без резервуара)		0,15-0,75 Мпа (статическое) - это около 5 л воды за 15 сек.	