**Инструкция по эксплуатации настенного диспенсера для мыла 300W**

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашего магазина, надеемся, что Вы остались довольны покупкой.

Расскажите о своих впечатлениях, оставив честный отзыв о самом товаре, помогите другим сделать правильный выбор.

|  |
| --- |
| Если товар Вам понравился, вы можете получить **ПРИЯТНЫЙ БОНУС – 100 руб. на карту или телефон.** Что для этого нужно сделать?   1. Написать нам положительный отзыв и   поставить **⭐️ ⭐️ ⭐️ ⭐️ ⭐️**   1. Прислать нам скриншоты Вашего отзыва и этой инструкции, данные куда перевести бонус (укажите еще банк), в телеграмм бот **@wisehome\_brand\_bot**, или перейдя по QR-коду   qr  **НИГДЕ** не публикуйте информацию про бонус, особенно в отзывах!  Так как площадка WB может заблокировать отзыв! |

Просим Вас **оценивать работающий товар**. Если Вы получили брак или диспенсер для мыла перестал работать в течение гарантийного срока – **6 месяцев**, Вы можете осуществить возврат и сделать новый заказ, или получить полный возврат денежных средств. Для решения проблемы или по любому другому вопросу перейдите в телеграмм бот **@wisehome\_brand\_bot.**

**!!МЫ ОПЕРАТИВНО РЕШИМ ВАШ ВОПРОС!!**

Не торопитесь оставлять негативный отзыв в случае, если повреждена упаковка, перепутан товар, задержалась доставка, МЫ-ПРОДАВЦЫ не выполняем функцию логистики! Хотим Вас уверить, что все наши товары проходят проверку на брак и целостность, перед тем как поступить на склад маркетплейса.

**Комплектация:**

1 х Автоматический дозатор мыла;

1 х Зарядный кабель TYPE-C;

1 х Крепление-липучка на стену;

1 х Инструкция.

**СПЕЦИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА:**

Модель: 300W

Управление: сенсорное

Адаптер питания: DC5V/1A

Материал: ABS пластик

Расстояние срабатывания: 40-60 мм

Вес: 419 г.

Объем: 300 мл.

Метод установки: настенный

Рабочая температура: 0°C~50°C

Рабочая влажность: 0%~95%

**Индикатор уровня подачи пены:** режимы подачи пены – выбираются вручную.

**Установка изделия:** легко крепится без сверления и порчи стен. Снимите защитную пленку с крепления и приклейте в выбранное место. Установите диспенсер в крепление. Чтобы извлечь диспенсер из крепления его необходимо приподнять.

**Примечание:** стену необходимо заранее очистить от пыли и обезжирить, убедитесь в прочном прилегании акрилового клея к стене.

**Способ применения:** можно использовать любое средство (жидкое мыло, антисептик, гель для душа, шампунь, жидкость для мытья посуды). **РАЗВОДИТЬ С ВОДОЙ НЕ НАДО!** Залейте раствор в диспенсер и плотно закройте верхнюю часть диспенсера. Крышка не защелкивается, это для удобства, чтобы можно было, не снимая дозатор, долить мыльный раствор. Включите диспенсер и отрегулируйте подачу пены.

**Способ включения:** включите диспенсер, удерживая сенсорную кнопку ВКЛ/ВЫКЛ 2 секунды, выключить аналогичным способом.

Выберите режим дозирования жидкости двумя короткими нажатиями на кнопку ВКЛ/ВЫКЛ:

* Двойное касание – маленькая порция,
* Следующее двойное касание – средняя порция,
* Третье двойное касание – большая порция.

Поднесите руку к сенсору диспенсера и получите жидкое мыло.

Во время поднесения руки к сенсору, загорается свет. Отключить свет нет возможности.

**ВНИМАНИЕ**: перед началом использования диспенсера, необходимо его поставить на зарядку через usb-провод. Адаптер питания в комплекте не идет.

Диспенсер заряжается до тех пор, пока индикатор не будет постоянно гореть.

Зеленая подсветка – заряжен;

Красная подсветка – разряжен.

Дозатор мыла перейдет в режим ожидания, если он не работает в течение

длительного времени, нет необходимости выключать его самостоятельно.

**Предостережения:**

1. Диспенсер и аксессуары не являются игрушками, не кладите их в места доступные детям.
2. Диспенсер содержит встроенную перезаряжаемую аккумуляторную батарею, не бросайте его в огонь, не используйте и не оставляйте в месте с высокой температурой.
3. Не погружайте изделие в воду и не мойте непосредственно водой, чтобы избежать короткого замыкания печатной платы.
4. Диспенсер оснащен сенсорной кнопкой. Если на кнопке появятся капли воды, это может повлиять на чувствительность кнопок. Перед работой вытрите воду.
5. При необходимости очистки рекомендуется использовать влажное полотенце, чтобы аккуратно протереть поверхность диспенсера, когда он выключен.
6. Категорически запрещается использовать или добавлять мыло или другое средство, содержащее примеси, такие как гранулы и порошки, во избежание поломки диспенсера.
7. Категорически запрещается использовать для зарядки адаптер питания, отличный от требуемых характеристик (DC5V/1A), это может привести к возгоранию или взрыву аккумулятора.
8. Прежде чем подключать диспенсер в розетку, убедитесь, что напряжение, указанное на диспенсере, соответствует напряжению электросети.
9. После зарядки диспенсера необходимо установить в разъем силиконовую заглушку, чтобы предотвратить попадание воды.
10. Если диспенсер не используется в течение длительного времени, храните его в прохладном месте, вдали от прямых солнечных лучей и вблизи источника тепла.
11. Если диспенсер не используется в течение длительного времени, вылейте мыльный раствор, чтобы избежать порчи жидкости и самого диспенсера.
12. Если диспенсер не используется в течение длительного времени, заряжайте его каждые 2 месяца, чтобы продлить срок службы батареи.
13. Диспенсер может автоматически реагировать и выдавать порцию мыла, когда ваши руки находятся вблизи. Расстояние, при котором диспенсер может среагировать, составляет 40-60 мм.
14. Убедитесь, что зарядный кабель TYPE-C и адаптер питания сухие.
15. Не используйте диспенсер, если зарядный кабель или адаптер повреждены.
16. Не разбирайте корпус диспенсера для замены аккумулятора.
17. Не ударяйте и не роняйте диспенсер.
18. Пожалуйста, используйте и храните диспенсер при температуре от 0°C до 50°C.
19. Если вы обнаружите какую-либо неисправность, немедленно прекратите использование диспенсера и устраните проблему.

**КАК РЕШИТЬ ПРОБЛЕМУ**

**ЕСЛИ** светодиодный индикатор не реагирует, значит датчик покрыт мылом/водой, необходимо протереть. Выключите диспенсер, протрите чувствительную зону и включите;

ЕСЛИ светодиодный индикатор мигает красным светом или диспенсер не включается, значит низкий уровень заряда батареи или батарея разряжена, необходимо зарядить диспенсер;

**ЕСЛИ** не поддается мыло, при этом присутствует звук, засорилась трубка диспенсера в связи с неправильной эксплуатацией, её необходимо промыть. Вылейте мыльный раствор, промойте емкость и налейте теплую воду. Поднесите руку к сенсору, задача в том, чтобы вода вышла через трубку и прочистила ее.

**ЕСЛИ** Вы проделали все вышеописанные манипуляции и не помогло решить проблему, оставьте заявку в телеграмм-боте **@wisehome\_brand\_bot**.