

## Профилактика перед первым использованием паровой швабры КТ-1008

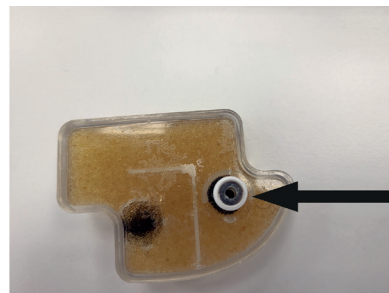
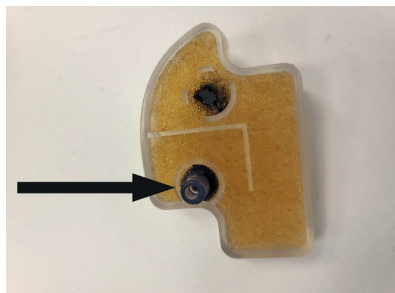
Уважаемые пользователи,

После транспортировки и хранения на складе может возникнуть ситуация, когда устройство при первом включении не подает пар. Например, может появиться воздушная пробка внутри устройства или залипнуть помпа. Но не волнуйтесь, это абсолютно нормально и легко исправимо!

Вот несколько советов, которые помогут вам перед первым использованием:

### 1. Смочите фильтр.

- Снимите резервуар для воды, затем достаньте фильтр. Смочите фильтр, впрыснув шприцом воду в отверстия.



- Вставьте фильтр обратно в корпус. Наполните водой резервуар и установите в корпус. Вставьте ручку в ручной модуль, включите швабру, поверните регулятор подачи пара по часовой стрелке и дайте устройству поработать 10 минут, при этом будет слышен звук работы помпы.
  - Если через 10 минут пар не пошел, но звук работы слышен, воспользуйтесь советами ниже.
- ### 2. Снимите ручку с ручного модуля, вытащите резервуар для воды и фильтр. Включите устройство и поверните регулятор подачи пара по часовой стрелке. Наполните шприц водой и впрыскивайте воду в отверстие, при этом нажимая на кнопку подачи пара на ручном модуле. Спустя некоторое время помпа захватит воду и начнет идти пар. После этого соберите швабру, наполните резервуар водой и дайте ей поработать 2 минуты.
- ### 3. Перед первым использованием также убедитесь, что уплотнитель на фильтре не замялся. При необходимости аккуратно расправьте его.



Эти простые шаги помогут вам самостоятельно провести профилактику перед первым использованием. Спасибо за ваше внимание и доверие к нашему продукту!