



## 3D паровой декоративный электрический камин с функцией увлажнения воздуха. РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ

1. 3D паровой декоративный электрический камин с функцией увлажнителя, следует устанавливать горизонтально, методом встраивания, либо допускается напольное размещение.
2. При подготовке отверстия для встраивания камина, по возможности, предусмотрите вентиляционное отверстие, чтобы улучшить эффект пламени, за счет дополнительного воздухообмена.
3. Защищайте от внешнего воздействия 3D камин. В зимний, холодный вечер, может потребоваться больше времени для запуска процесса парового пламени, а летним днем, при открытом окне, поток воздуха может "заглушать" процесс парового пламени, так же перенаправьте направление воздуха из кондиционера, в другую сторону от камина.
4. При добавлении дистиллированной воды, пожалуйста, не разбрызгивайте капли на электрические элементы камина. При попадании воды на электрические платы, к сожалению, будет отказано в гарантийном сервисе.
5. Обращаем ваше внимание, что пар выделяется в процессе реакции дистиллированной воды с ультразвуком. Поток пара направляется перпендикулярно вверх, под воздействием светового излучения, появляется имитация 3D пламени, настоящего огня.
6. Если вам требуется переместить камин в другое место, прежде всего, слейте воду из резервуара, затем отключите электропитание.
7. При подготовке отверстия для встраивания камина, по возможности, предусмотрите размещение розетки в нише, чтобы провод камина возможно было легко подключить в момент установки камина в нишу.
8. 3D паровой декоративный электрический камин с функцией увлажнения воздуха, имеет встроенную систему фильтрации. Обращаем ваше внимание, что требуется использовать только дистиллированную воду, в таком случае, вы продлите работоспособность камина на более долгое время.

### Характеристики товара:

Материал корпуса: нержавеющая сталь  
 Функции: Декоративная / Эффект "настоящего пламени"  
 Управление: кнопочное / smart

### Инструкция для заполнения резервуара

#### дистиллированной водой:

Подключите электропитание камина, затем подготовьте водопроводную трубку из упаковочного пакета, вставьте один конец водопроводной трубки в «водоприемник» камина (при присоединении водопроводной трубки обратите внимание на то, чтобы трубка плотно прилегала, чтобы предотвратить утечку воды), а другой конец опустите в бутылку с дистиллированной водой. Нажмите кнопку «включения», чтобы определить, что уровень дистиллированной воды ниже нормы, после чего дистиллированная вода, автоматически, насосом начнет заполнять резервуар камина. Ориентировочное время работы насоса составляет около 5-6 минут. Насос камина автоматически прекратит работать, когда резервуар будет заполнен. На панели управления отобразится нормальное рабочее состояние, а водопроводную трубку нужно будет вытащить и разместить в упаковочный пакет, обратно. При снятии водопроводной трубки вам необходимо нажать вниз большую внешнюю втулку трубки и одновременно вытащить водопроводную трубку). Затем, нужно отрегулировать передачи (скорости 1-4), чтобы увидеть эффект пламени.

#### Ручное заполнение водой:

При нажатии «пуск» вам будет предложено, что уровень воды недостаточен. Среднее положение каминной панели – ручное. Откройте силиконовую заглушку, поместите воронку и добавьте дистиллированную воду вручную. Когда уровень воды повысится до определенного уровня в режиме ожидания, прозвучит голосовое сообщение, после чего подачу воды можно будет остановить.

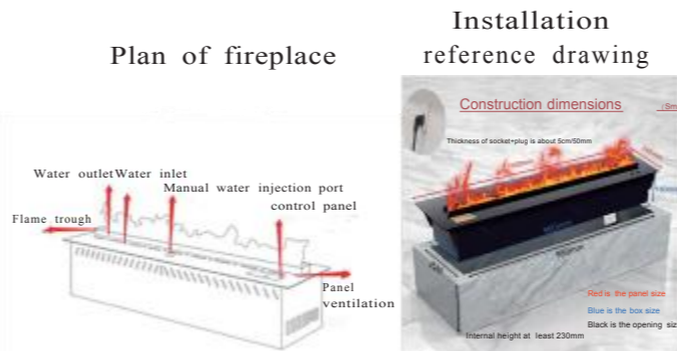


**ELEMENT FLAME**

### Инструкция откочки из резервуара

#### дистиллированной воды:

Подключите электропитание камина, затем подготовьте водопроводную трубку из упаковочного пакета, вставьте один конец водопроводной трубки в «водоотвод» камина (при присоединении водопроводной трубки обратите внимание на то, чтобы трубка плотно прилегала, чтобы предотвратить утечку воды), а другой конец опустите в бутылку с дистиллированной водой. При использовании smart управления камином, требуется, чтобы начать процесс откочки воды нажать 5 раз на кнопку "слив".



# ELEMENT FLAME

### Introduction of remote control and panel



### Управление камином с приборной панели:

1. Обратите внимание, что приборная панель отключается после 10 секунд от последнего нажатия.
2. Установка "таймера" отключения камина от 30 минут до 9 часов 30 минут, шагом в 30 минут.
3. При нажатии кнопки "таймера" более 5 секунд, начнется запуск насоса заполнения резервуара водой.
4. Регулировка скорости передачи, уровня пламени, работы вентилятора регулируется кнопкой "скорости передачи". Каждое следующее нажатие - это следующая скорость передачи.
5. При нажатии кнопки "скорость передачи" более 5 секунд включится автоматическая программа скорости и высоты пламени.
6. Если на панели приборов вы обнаружите значения E1-E6, пожалуйста обратитесь в сервисную поддержку.

### Управление камином дистанционно:

1. Кнопка "слива" дистиллированной воды. Нажмите 5 раз, чтобы запустить откочку дистиллированной воды из резервуара. Обратите внимание, что работа камина, при этом нужно прежде остановить.
2. Кнопка "скорости передачи". Каждое следующее нажатие - это следующая скорость передачи.
3. Кнопка "увлажнения" (только для светодиодных фонарей).
4. Клавиша изменения цвета RGB: управление изменением цвета, восьмой режим — автоматическое изменение цвета пламени.

### Гарантийный сервис:

Если 3D паровой декоративный электрический камин с функцией увлажнителя не функционирует, то пожалуйста прежде чем обращаться в сервисный центр, проверьте: Подключен ли камин в розетку, имеется ли электропитание. Проверьте уровень воды в резервуаре, если уровень низкий, то долейте воды, если уровень выше нормы, нужно откачать воду до уровня нормы. Имеется ли вода на электрических элементах камина, нет ли деформации корпуса камина. Если камин, также не функционирует, то пожалуйста, обратитесь в службу поддержки клиента 8(800)234-30-61. Искренне благодарим вас за выбор нашей продукции в качестве наших клиентов. Вы получите качественный сервис, предоставляемый нашей компанией, в течении 12 месяцев после приобретения камина. Вы можете напрямую обратиться в нашу компанию с гарантийным талоном, службу поддержки клиента 8(800)234-30-61. Компания предоставит клиентам бесплатные услуги по техническому обслуживанию. Пожалуйста, не разбирайте и не ремонтируйте самостоятельно. Если гарантийный срок превышен или проблема возникла из-за неправильного использования пользователями, наша компания окажет техническое обслуживание, за дополнительную плату на рабочую силу и материалы.