



Руководство по эксплуатации стерилизатора для
продуктов Xiaomi Morphy Richards Washing Machine для
клиентов интернет-магазина «Mi-Home»



Основные правила работы с устройством:

1. Перед использованием устройства внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией.
2. Для очищения пищевых продуктов рекомендуется использовать обычную водопроводную воду. Пожалуйста, не используйте умягченную или дистиллированную воду.
3. Возможно содержание небольшого количество воды в составных частях устройства. Это связано с процедурой предварительного тестирования продукта и не влияет на его характеристики.
4. В регионах с жесткой водопроводной водой рекомендуется проводить регулярную обработку генератора уксусом или лимонной кислотой.
5. Во время использования устройства может возникать легкий запах хлора. Это связано с остаточным хлором, содержащемся в водопроводной воде, и не влияет на работоспособность устройства.
6. Запрещается вносить металлические посторонние предметы в зазор генератора. Это может привести к поражению электрическим током или некорректной работе устройства.
7. Перед подключением источника питания проверьте соответствует ли напряжение, указанное в инструкции к данному прибору, напряжению в вашем доме. При несоответствии параметров напряжения рекомендуется обратиться в магазин, где приобреталось данное устройство.
8. Вилка питания должна быть вставлена в розетку с заземляющим проводом.
9. Шнур питания должен быть расположен вдали от высокотемпературных поверхностей и острых краев.
10. Не размещайте устройство вблизи газовых или электрических плит.
11. Во избежание чрезвычайных ситуаций, связанных с падением и поломкой устройства, необходимо ограничить доступ детей во время его использования.

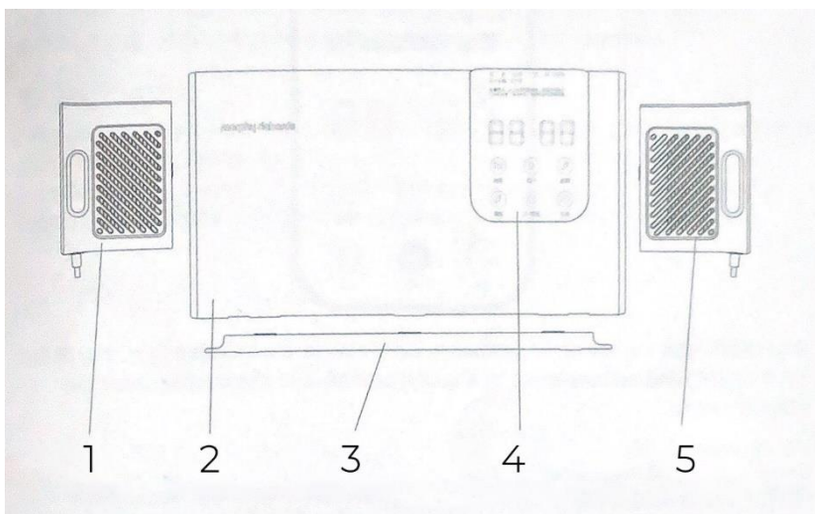


Основные правила работы с устройством:

12. Не погружайте устройство в воду или другие жидкости во избежание возгорания, утечки тока и угрозы безопасности.
13. Не прикасайтесь к горячим поверхностям.
14. Не перемещайте устройство во время работы.
15. Данное устройство запрещено к использованию лицам, не достигшим совершеннолетнего возраста.
16. Не используйте запасные детали, не указанные в перечне производителя. Это может привести к возгоранию, утечки тока или поломки устройства.
17. Отсоедините вилку питания, если устройство не планируется использовать или очищать.
18. Если шнур питания поврежден, необходимо обратиться в сервисный центр или к специалисту с соответствующей квалификацией. Пожалуйста, не устраняйте поломку самостоятельно.
19. Если шнур питания поврежден, необходимо провести его замену на новый в отделе технического обслуживания.
20. Устройство не может быть использовано лицами с ограниченными физическими или умственными способностями, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы о технике безопасности при работе с прибором.
21. Не допускайте маленьких детей к устройству во время его работы.
22. Запрещается погружать прибор в воду.
23. Сохраните это руководство для дальнейшего использования устройства.



Основные элементы устройства:



1. Генератор для стерилизации мяса/морепродуктов
2. Основной корпус
3. Держатель
4. Панель управления
5. Генератор для стерилизации фруктов и овощей

Наименование	MR2061 Food Purifier
Параметры работы	220 В, 50 Гц, 85 Вт
Стандарт	GB4706.1-2005

1. При первом использовании стерилизатора пищевых продуктов осторожно извлеките устройство из упаковочной коробки и поместите его на сухую горизонтальную поверхность. Вставьте разъем узла стерилизатора в левое и правое соединительные отверстия. Держите разъем вдали от края рабочего стола.
2. Перед стерилизацией пищевых продуктов рекомендуется очистить блок генератора проточной водой (температура не должна превышать 60 °C) и собрать его на корпусе для сушки в соответствии с инструкцией по эксплуатации. Это позволит удалить остатки влаги и хлора, которые могут остаться при тестировании устройства. После этого протрите основной корпус машины сухой тряпкой.

Примечание. Основной корпус запрещается погружать в воду.



Описание программы управления:



Номинальное входное напряжение устройства составляет 220 В / 50 Гц. Световой индикатор загорается один раз (1 с) и сопровождается звуковым сигналом. После этого устройство переходит в режим ожидания.

Кнопка «Вкл/режим ожидания»:

Нажмите на кнопку, чтобы открыть меню с настройками. Здесь Вы можете выбрать режим стерилизации. Если в течение 3-х минут пользователь не совершает никаких действий, индикатор автоматически гаснет и устройство переходит в режим ожидания. Нажмите и удерживайте кнопку в течение 3-х секунд, чтобы выключить устройство и погасить все индикаторы.

Кнопка "Мясо":

Нажмите один раз на кнопку, чтобы выбрать режим стерилизации мясных продуктов. По умолчанию цикл стерилизации настроен на 2 скорости, соответствующие работе в течение 15 и 18 минут. После того, как индикатор мигнет 3 раза, устройство автоматически начнет процедуру стерилизации. Завершение работы сопровождается звуковым сигналом. Нажмите на кнопку еще раз, если необходимо досрочно завершить процедуру стерилизации.



Описание программы управления:

Кнопка "Морепродукты":

Нажмите один раз на кнопку, чтобы выбрать режим стерилизации морепродуктов. По умолчанию цикл стерилизации настроен на 2 скорости, соответствующие работе в течение 15 и 18 минут. После того, как индикатор мигнет 3 раза, устройство автоматически начнет процедуру стерилизации. Завершение работы сопровождается звуковым сигналом. Нажмите на кнопку еще раз, если необходимо досрочно завершить процедуру стерилизации.

Кнопка "Фрукты и овощи":

Нажмите один раз на кнопку, чтобы выбрать режим стерилизации овощей и фруктов. По умолчанию цикл стерилизации настроен на 2 скорости, соответствующие работе в течение 15 и 18 минут. После того, как индикатор мигнет 3 раза, устройство автоматически начнет процедуру стерилизации. Завершение работы сопровождается звуковым сигналом. Нажмите на кнопку еще раз, если необходимо досрочно завершить процедуру стерилизации.

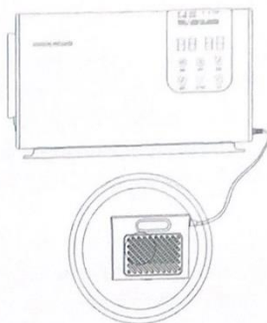
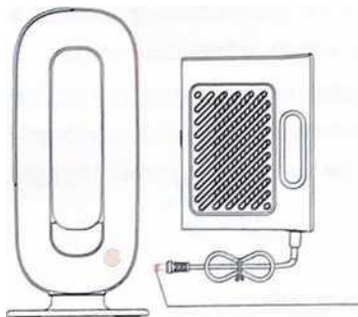
Кнопка «Зерно»:

Нажмите один раз на кнопку, чтобы выбрать режим стерилизации зерновых продуктов. По умолчанию цикл стерилизации настроен на 2 скорости, соответствующие работе в течение 10 и 15 минут. После того, как индикатор мигнет 3 раза, устройство автоматически начнет процедуру стерилизации. Завершение работы сопровождается звуковым сигналом. Нажмите на кнопку еще раз, если необходимо досрочно завершить процедуру стерилизации.

Кнопка «Сушка»:

Нажмите один раз на кнопку, чтобы выбрать режим сушки. После того, как индикатор мигнет 3 раза, устройство автоматически перейдет в режим сушки. Процедура сушки длится 30 минут и завершается звуковым сигналом. Нажмите на кнопку еще раз, если необходимо досрочно завершить процедуру сушки.

Установка и работа:



1. Установите стерилизатор пищевых продуктов на сухую горизонтальную поверхность или разместите на стене, закрепив его винтами или фиксирующим клеем (входит в комплект с устройством).

2. Вставьте разъем узла генератора в левое и правое соединительные отверстия основного корпуса как показано на рисунке.

Примечание. Генератор для стерилизации мяса установлен по левую сторону, а генератор для стерилизации овощей и фруктов по правую сторону от основного корпуса.

3. Поместите продукты подлежащие стерилизации (мясо, морепродукты, фрукты и овощи, зерновые культуры и т. д.) в контейнер. Добавляйте в контейнер чистую водопроводную воду до тех пор, пока продукты не будут полностью погружены в воду. Максимальный объем воды не должен превышать 10 литров.

Примечание. Не используйте отфильтрованную или дистиллированную воду.

4. Подключите источник питания и нажмите на кнопку включения. Поместите генератор в контейнер с продуктами, подлежащими стерилизации, и выберите режим работы в соответствии с типом продукта.

5. После завершения процедуры стерилизации извлеките генератор из контейнера и верните его в исходное положение (по левую или правую сторону от основного корпуса). Выберите функцию сушки, чтобы избавиться от остаточной влаги в генераторе.



Чистка и обслуживание:

После каждой процедуры стерилизации необходимо помыть генератор под водой температурой не выше 60 °С и протереть его поверхность сухой тряпкой. Очистение генератора необходимо проводить при отключенном питании.

Через некоторое время после начала использования устройства внутри генератора может образоваться накипь. Рекомендуется удалять образовавшуюся накипь с помощью уксуса или лимонной кислоты с периодичностью 1 раз в месяц:

1. Отключите устройство от питания.
2. Поместите генератор стерилизации в чистую емкость.
3. Налейте в емкость уксус или лимонную кислоту. Оставьте генератор в емкости на 60 минут для удаления накипи.
4. Промойте генератор водопроводной водой и удалите остатки влаги сухой тканью. Верните устройство на рабочее место (по левую или правую сторону от основного корпуса).

Руководство по устранению неполадок:

Проблема	Причина	Возможное решение
Устройство не работает	Отключение от питания	Проверьте подключение устройства к сети
	Нарушена связь между генератором стерилизации и основным корпусом	Убедитесь в плотном соединении кабеля, подключенного к разъемам генератора и основного корпуса
Нет ответа на действия пользователя	Продукт не переходит в режим ожидания	Нажмите на кнопку «вкл», чтобы включить устройство
Возникновение неприятного запаха в генераторе	Плохое очищение генератора после завершения стерилизации	После каждой процедуры стерилизации необходимо промыть и высушить генератор

Внимание! Пожалуйста, утилизируйте электроприборы в соответствии с местным законодательством.