

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН



- 1) Гарантийные обязательства на проданные магазином товары несет производитель. Гарантийный срок, установленный производителем, составляет 12 месяцев и исчисляется с момента продажи товара.
- 2) Гарантийное обслуживание подразумевает под собой замену на аналогичное оборудование.
- 3) Гарантийное обслуживание не производится:
  - а) Если нарушены правила эксплуатации изделия.
  - б) Если изделие имеет механические повреждения или повреждения, вызванные попаданием внутрь изделия посторонних веществ, предметов, жидкостей, насекомых, животных.
  - г) Если изделие имеет повреждения, вызванные стихией, пожаром, бытовыми факторами.
  - д) Если имеются следы постороннего вмешательства или была попытка несанкционированного ремонта.
- 4) Гарантийные обязательства не распространяются на ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.
- 5) Для предъявления рекламации на приобретенное изделие необходимо предоставить документ, подтверждающий факт продажи товара магазином, срок гарантии по которому не истек.

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Наименование магазина |  |
| Наименование товара   |  |
| Серия изделия         |  |

Дата продажи: «\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ г.

### Контактная информация:

454000, Челябинская область, Челябинск, Копейское шоссе, 25

Эл-почта: info@chzbt.ru

### Отдел продаж и интернет магазин:

Тел. +7 (351) 750-2-750 Сайт: magarich-brend.ru

### Оптовый отдел:

Тел. 8 (351) 750-38-39 Сайт завода: chzbt.ru

## Руководство по эксплуатации

Дымогенератор

серия:

**Дымогенератор МАГАРЫЧ (маленький)**



Внимание! товар предназначен для использования в бытовых условиях

\* Изображение не является публичной офертой. Производитель оставляет за собой право изменять конструкцию изделия.

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН



- 1) Гарантийные обязательства на проданные магазином товары несет производитель. Гарантийный срок, установленный производителем, составляет 12 месяцев и исчисляется с момента продажи товара.
- 2) Гарантийное обслуживание подразумевает под собой замену на аналогичное оборудование.
- 3) Гарантийное обслуживание не производится:
  - а) Если нарушены правила эксплуатации изделия.
  - б) Если изделие имеет механические повреждения или повреждения, вызванные попаданием внутрь изделия посторонних веществ, предметов, жидкостей, насекомых, животных.
  - г) Если изделие имеет повреждения, вызванные стихией, пожаром, бытовыми факторами.
  - д) Если имеются следы постороннего вмешательства или была попытка несанкционированного ремонта.
- 4) Гарантийные обязательства не распространяются на ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.
- 5) Для предъявления рекламации на приобретенное изделие необходимо предоставить документ, подтверждающий факт продажи товара магазином, срок гарантии по которому не истек.

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Наименование магазина |  |
| Наименование товара   |  |
| Серия изделия         |  |

Дата продажи: «\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ г.

### Контактная информация:

454000, Челябинская область, Челябинск, Копейское шоссе, 25

Эл-почта: info@chzbt.ru

### Отдел продаж и интернет магазин:

Тел. +7 (351) 750-2-750 Сайт: magarich-brend.ru

### Оптовый отдел:

Тел. 8 (351) 750-38-39 Сайт завода: chzbt.ru

## Руководство по эксплуатации

Дымогенератор

серия:

**Дымогенератор МАГАРЫЧ (маленький)**



Внимание! товар предназначен для использования в бытовых условиях

\* Изображение не является публичной офертой. Производитель оставляет за собой право изменять конструкцию изделия.

## НАЗНАЧЕНИЕ

Дымогенератор изготовлен из нержавеющей стали Aisi 304 разрешенной для контакта с продуктами питания и предназначен для создания «холодного» дыма и передачи его в коптильный шкаф.

ПКоптильня холодного копчения (Дымогенератор МАГАРЫЧ) из нержавеющей стали предназначен для постоянной подачи дыма в емкость для копчения методом Холодного копчения.

## ПРИНЦИПЫ РАБОТЫ

Процесс копчения желательно проводить в сухом, хорошо проветриваемом месте при плюсовой температуре. Перед копчением заранее подготовьте продукты: просолите и обработайте приправами, оставьте на несколько дней;

Разместите продукты в емкости для копчения:

В дымогенератор засыпьте деревянную щепу, так, чтобы не доходило 3 см. до верха короба дымогенератора. Желательно использовать щепу из яблони, ольхи, дуба, груши, вишни;

Закройте крышку дымогенератора;

Подсоедините компрессор через шланг к трубке дымогенератора;

Включите компрессор в розетку, настройте мощность подачи воздуха;

Подожгите щепу через отверстия для розжига;

После того как из трубы пошел дым соедините дымогенератор с емкостью для копчения посредством шланга. Время копчения зависит от типа продукта и степени прокопченности продукта, которую вы желаете получить.

## ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Во время работы дымогенератора не допускается переносить его и прикасаться к нему незащищенными руками.

Устанавливать только на основание обеспечивающие его устойчивость. Не применять щепу с посторонними примесями (краска, лак, пропитка и т.д.).

## БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ!

Не оставлять дымогенератор без присмотра в процессе и после работы до его полного остывания, чтобы не создать пожароопасную ситуацию!

## НАЗНАЧЕНИЕ

Дымогенератор изготовлен из нержавеющей стали Aisi 304 разрешенной для контакта с продуктами питания и предназначен для создания «холодного» дыма и передачи его в коптильный шкаф.

ПКоптильня холодного копчения (Дымогенератор МАГАРЫЧ) из нержавеющей стали предназначен для постоянной подачи дыма в емкость для копчения методом Холодного копчения.

## ПРИНЦИПЫ РАБОТЫ

Процесс копчения желательно проводить в сухом, хорошо проветриваемом месте при плюсовой температуре. Перед копчением заранее подготовьте продукты: просолите и обработайте приправами, оставьте на несколько дней;

Разместите продукты в емкости для копчения:

В дымогенератор засыпьте деревянную щепу, так, чтобы не доходило 3 см. до верха короба дымогенератора. Желательно использовать щепу из яблони, ольхи, дуба, груши, вишни;

Закройте крышку дымогенератора;

Подсоедините компрессор через шланг к трубке дымогенератора;

Включите компрессор в розетку, настройте мощность подачи воздуха;

Подожгите щепу через отверстия для розжига;

После того как из трубы пошел дым соедините дымогенератор с емкостью для копчения посредством шланга. Время копчения зависит от типа продукта и степени прокопченности продукта, которую вы желаете получить.

## ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Во время работы дымогенератора не допускается переносить его и прикасаться к нему незащищенными руками.

Устанавливать только на основание обеспечивающие его устойчивость. Не применять щепу с посторонними примесями (краска, лак, пропитка и т.д.).

## БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ!

Не оставлять дымогенератор без присмотра в процессе и после работы до его полного остывания, чтобы не создать пожароопасную ситуацию!