



## **Чаераздатчик**

**208007 – 6л, 208106 – 10л, 208205 –  
15л.**

## **Инструкция по эксплуатации**



Пожалуйста, внимательно прочитайте данную инструкцию перед подключением прибора, чтобы предотвратить повреждения из-за неправильного использования. Пожалуйста, уделите особое внимание правилам безопасности.

## **Правила безопасности**

- Неправильное управление и неверное использование прибора может серьезно повредить его, а также причинить вред пользователю.
- Прибор может использоваться только для предназначенных целей. Производитель не несет ответственности за любые повреждения причиненные неправильным управлением и неверным использованием.
- Оберегайте прибор и штепсельную вилку от воды и других жидкостей.

В случае если прибор упадет в воду немедленно следует вытащить вилку из розетки, прибор должен быть проверен техническим специалистом.

**Пренебрежение данной инструкцией повышает риск возникновения опасных для жизни ситуаций.**

- Никогда не пытайтесь открыть корпус прибора самостоятельно.
- Никогда не вставляйте любые предметы в корпус прибора.
- Никогда не касайтесь штепсельной вилки мокрыми или влажными руками
- Регулярно проверяйте штепсельную вилку и шнур. В случае повреждения или поломки штепсельной вилки или шнура они должны быть отремонтированы сертифицированной ремонтной фирмой
- Не используйте прибор после падения или любого другого повреждения. Прибор следует проверить и если необходимо отремонтировать.
- Не пытайтесь ремонтировать прибор самостоятельно. Это может привести к риску возникновения опасных для жизни ситуаций.
- Убедитесь, что шнур не контактирует с острыми или горячими предметами, оберегайте его от огня.
- При извлечении штепсельной вилки из розетки не тяните за шнур.

- Убедитесь, что никто случайно не потянет за шнур или не споткнется о него.
- Дети не понимают, что неправильное использование прибора может быть опасно, следовательно никогда не позволяйте детям пользоваться прибором дома без присмотра.
- Всегда извлекайте штепсельную вилку из розетки когда прибор не используется, а также перед очисткой.
- **Предупреждение!** Как долго вилка находится в розетке прибор находится в контакте с источником электропитания.
- Выключите прибор перед тем как извлечь вилку из розетки.
- Никогда не переносите прибор за шнур.
- Всегда используйте прибор с крышкой
- Никогда не переносите прибор за крышку

## **Инструкция при использовании**

- Убедитесь, что кран закрыт
- Наполните емкость вином до указателя уровня MAX.
- Надежно закрепите крышку повернув ее до щелчка.
- Включите прибор и установите позицию 1.
- Когда чай достигнет выбранной температуры загорится зеленый свет.

## **После использования/Освобождение урны**

- Перед очищением всегда вытаскивайте вилку из розетки.
- Если урна подлежит интенсивному использованию, необходимо удалять накипь через равные промежутки времени.
- Никогда не погружайте урну в воду или другие жидкости (в т.ч. очищающие).
- Очищайте урну влажной тряпочкой.
- Никогда не используйте абразивные и едкие чистящие средства.
- **Всегда следите за тем, чтобы электрические соединения были абсолютно сухими!**
- Когда сливаете грязную воду оставьте кран открытым и ополосните урну чистой водой.

## Неисправности

<b>Дефект</b>	<b>Проблема</b>	<b>Причина</b>	<b>Возможное решение</b>
Чаераздатчик не работает	Не горит ни индикатор света индикатор красного света	Нет напряжения	Проверьте электрические соединения
Чаераздатчик выключается автоматически	Не горит индикатор красного света	Урна превысила максимальные пределы безопасности	Как только урна остынет, она включится автоматически
Чаераздатчик не достигает выбранной температуры	Не горит индикатор зеленого света	Не работает термостат	Обратитесь к поставщику
		Не работает нагревательный элемент	

## **Удаление накипи**

Индикатор оранжевого света загорится когда урна слишком нагрелась и нуждается в очищении. Жесткая вода может стать причиной накопления кальция и извести на нагревающем элементе. Сохраняйте урну в оптимальном рабочем режиме и удаляйте накипь при необходимости.

- Налейте 100 мл свежего или конденсированного лимонного сока на нагревательный элемент.
- Подождите 5-6 минут, позвольте лимонному соку убрать утолщение.
- Аккуратно и осторожно протрите мягкой щеткой.
- Повторите шаги 1-3 пока утолщение не будет удалено.
- Используйте сухую ткань для удаления лимонного сока.
- Налейте в урну немного чистой воды и аккуратно щеткой очистите нагревательный элемент, чтобы на нем не осталось следов от лимонного сока.

После этого вы можете снова использовать урну.

## **Гарантии**

Любые дефекты воздействующие на функциональные возможности которые возникли на протяжении одного года после покупки будут исправлены в ходе бесплатного ремонта или заменены при условии, что прибор использовался в соответствии с инструкцией, не было никаких злоупотреблений или несанкционированного использования. В соответствии с политикой производителя постоянного развития продукта производитель оставляет за собой право вносить изменения продукта без предварительного уведомления.

## **Утилизация**

По истечении срока эксплуатации, пожалуйста утилизируйте прибор в соответствии с установленными правилами.

