



Электрический чайник GOODHELPER Капелька Арт.: KP-A11

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Внимательно прочитайте данную инструкцию перед эксплуатацией прибора во избежание неполадок в процессе использования. Обратите особое внимание на меры безопасности.

- Перед включением прибора, убедитесь, что крышка чайника плотно закрыта, в противном случае вскипевшая вода может вылиться через край.
 - Прибор предназначен только для нагрева воды. Не используйте прибор для нагревания других жидкостей, это может причинить серьезный вред прибору.
 - Не наливайте в чайник больше жидкости, чем указано в его характеристиках.
 - Перед включением, убедитесь, что спираль погружена в воду полностью.
ВНИМАНИЕ: ЕСЛИ ВКЛЮЧИТЬ ЧАЙНИК С ОТКРЫТОЙ СПИРАЛЬЮ, ТО ПРИБОР МОЖЕТ БЫТЬ ИСПОРЧЕН. В ОТДЕЛЬНЫХ СЛУЧАЯХ, ДАЖЕ ПРИВЕСТИ К ВОЗГОРАНИЮ И ПОЖАРУ.
- ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ**
- Распакуйте прибор и удалите все этикетки.
 - Перед использованием прибора проверьте, соответствует ли электропитание данного чайника, указанное в таблице с техническими характеристиками электропитания в вашей локальной сети.
 - Наполните чайник водой и вскипятите ее. Вылейте воду. Дважды повторите процедуру. Прибор готов к использованию.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА

- Отсоедините чайник от розетки питания.
 - Откройте крышку и наполните водой
 - Следите, чтобы спираль была полностью погружена в воду
- ВКЛЮЧЕНИЕ**
- После наполнения чайника водой установите на ровную твердую поверхность.
 - Подключите прибор к сети питания с помощью электрошнур, который идет в комплекте - прибор начнет работать.
- ВЫКЛЮЧЕНИЕ**
- При закипании воды чайник следует отключить от сети питания, потянув за вилку.
ВНИМАНИЕ: НЕ ТЯНИТЕ ЗА ПРОВОД. ЭТО МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ПОВРЕЖДЕНИЮ ПРОВОДА, ЗАМЫКАНИЮ, И ДАЖЕ К ВОЗГОРАНИЮ.
- МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**
- Неправильное обращение с прибором может привести к поломке чайника и причинить вред пользователю.
 - Использовать только в бытовых целях.
 - Прибор не предназначен для коммерческого использования.
 - Отключайте прибор от сети питания, если не пользуетесь прибором.
 - Не допускайте попадания влаги на контакты электрических соединений.
 - Не опускайте прибор и электрошнур в воду или другие жидкости. Если прибор попал в воду, немедленно отключите чайник от сети питания и перед последующим включением обратитесь к специалистам.
 - Не используйте прибор с поврежденным электрошнуром, вилкой питания, после падения прибора или с другими повреждениями. Для осмотра и проведения ремонта обращайтесь в ближайший сервисный центр.

- Следите за тем, чтобы электрошнур не пересекал острых краев и не касался горячих поверхностей.
 - При отключении прибора от сети питания держите рукой за вилку, не тяните за электрошнур.
 - Чайник должен находиться на ровной поверхности. Не располагайте чайник около горячих приборов (например, электрических плит), открытого огня, занавесок и под навесными полками.
 - Никогда не оставляйте включенный прибор без присмотра.
 - Не позволяйте детям использовать прибор без контроля взрослых.
- ПОВТОРНОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ**
- Если чайник только что вскипел, а Вам нужно снова подогреть воду, дайте прибору остыть в течение 15-20 секунд перед повторным включением.

ЧИСТКА И УХОД

ЧИСТКА ОТ НАКИПИ

- Отключите прибор от сети питания и дайте ему остыть.
- Протрите внешнюю поверхность чайника мягкой, слегка влажной тряпочкой, а затем вытрите насухо. Не используйте для чистки абразивные чистящие средства.
- Производите чистку чайника от накипи регулярно. Используйте специальные чистящие средства, которые можно приобрести в специализированных магазинах. Применяя чистящие средства, следуйте указаниям на их упаковке.
- Перед включением прибора убедитесь, что внешняя поверхность и электрические контакты абсолютно сухие.

НЕИСПРАВНОСТЬ

При обнаружении неисправности в период гарантийного срока изделия необходимо обратиться к продавцу.
При обнаружении неисправности по истечению гарантийного срока прибор подлежит утилизации.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Электропитание: 220-240 Вольт

Частота: 50/60 Гц

Мощность: 600 Вт

Объем: 0,5 Литра

ТУ 5155-001-7574113-2016. Гарантийный срок 3 месяца. Срок службы 3 года.

Сделано в России.

Изготовлено по заказу: ООО «НТТ», 142105, Московская обл., г. Подольск,

ул. Большая Серпуховская дом 43, корпус 102, офис 1В-203, info@ooontt.ru

Изготовитель: ООО «Лаборатория Идей», Россия 195196 г. Санкт-Петербург

ул. Таллинская д.7 Литера О, помещение 1Н Тел. (812) 677-34-37

Дата изготовления указана на этикетке прибора.