

VAIL

Руководство
пользователя



ЧАЙНИК
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

VL-5552

УВАЖАЕМЫЙ ПОТРЕБИТЕЛЬ!

Благодарим за выбор продукции ТМ «VAIL» и поздравляем с приобретением нового чайника. При правильном использовании он прослужит Вам долгие годы.

Пожалуйста, перед началом эксплуатации ознакомьтесь с настоящим руководством поль-

зователя. Оно содержит важные указания по безопасности, эксплуатации прибора и по уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства. Если вы желаете передать прибор другому лицу, передавайте его вместе с настоящим руководством.

УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Используйте прибор только по его прямому назначению, как изложено в данном руководстве. Неправильное обращение с прибором может привести к его поломке, причинению вреда пользователю или его имуществу.

- Перед включением убедитесь, что напряжение электрической сети соответствует рабочему напряжению прибора.
- Перед использованием прибора внимательно осмотрите сетевой шнур и убедитесь, что он не повреждён. Если вы обнаружили повреждение, не пользуйтесь прибором.
- Не допускайте контакта сетевого шнура с горячими поверхностями и острыми кромками мебели. Не допускайте повреждения изоляции сетевого шнура.
- Не используйте прибор в непосредственной близости от источников тепла или открытого пламени.
- Запрещается эксплуатация неисправного прибора.
- Обязательно выключайте прибор после завершения использования.
- Запрещается пользоваться прибором, имеющим механические повреждения.
- Не дотрагивайтесь до корпуса прибора во время работы или до тех пор, пока не остынет вода (за исключением ручки или клавиши «ВКЛ-ВЫКЛ»).
- Прибор должен занимать устойчивое положение на ровной и сухой рабочей поверхности.
- Не допускайте превышения максимально допустимого уровня воды. В противном случае вода может выплыснуться через край.
- Данный прибор предназначен только для кипячения воды.
- Регулярно удаляйте накипь с поверхности прибора.
- Запрещается снимать прибор с базы питания во время работы.

- Используйте только оригиналную базу питания, входящую в комплект поставки.
- Не допускайте попадания влаги на базу питания (контактную группу).
- Запрещается наливать холодную воду в чайник, пока нагревательный элемент не остынет до комнатной температуры.
- В приобретенном Вами изделии возможно наличие легкого запаха пластмассы, что не является дефектом. Это легко устраняется несколькими циклами кипячения с добавлением лимонной кислоты.
- Отключая прибор от электросети, никогда не дергайте за сетевой шнур, возьмитесь за вилку сетевого шнура и аккуратно извлеките её из розетки.
- Регулярно проводите чистку прибора.
- Не разрешайте детям касаться корпуса прибора и сетевого шнура во время работы.
- Осуществляйте надзор за детьми, чтобы не допустить использования прибора в качестве игрушки.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, психическими или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Из соображений безопасности детей не оставляйте полиэтиленовые пакеты, используемые в качестве упаковки, без присмотра.

ВНИМАНИЕ! Не разрешайте детям играть с полиэтиленовыми пакетами или плёнкой.
ОПАСНОСТЬ УДУШЕНИЯ!

- Периодически проверяйте сетевой шнур и вилку сетевого шнура на предмет повреждения изоляции.

- Запрещается использовать прибор при наличии повреждений сетевой вилки или сетевого шнура, если прибор работает с перебоями, а также после его падения.
- Запрещается самостоятельно ремонтировать прибор. При обнаружении неполадок, обратитесь в ближайший сервисный центр.
- Во избежание повреждений перевозите устройство в заводской упаковке
- Храните прибор в сухом прохладном месте, недоступном для детей и людей с ограниченными возможностями.

ПРИБОР ПРЕДНАЗНАЧЕН ТОЛЬКО ДЛЯ БЫТОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ, ЗАПРЕЩАЕТСЯ КОММЕРЧЕСКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗОНАХ И РАБОЧИХ ПОМЕЩЕНИЯХ.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

1 Клавиша «ВКЛ-ВЫКЛ»

2 Ручка открытия крышки

3 Индикатор работы

4 База питания с сетевым шнуром



ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

После транспортировки или хранения прибора при пониженной температуре необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее трёх часов.

● Извлеките прибор из упаковки, удалите любые наклейки, мешающие его работе.

- Проверьте целостность прибора, при наличии повреждений не пользуйтесь им.
- Убедитесь, что рабочее напряжение прибора соответствует напряжению электросети.
- Корпус прибора протрите мягкой слегка влажной тканью, после чего вытрите насухо.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА

- Используйте чайник только для нагрева воды. Не открывайте крышку, когда вода кипит.
- Откройте крышку, при необходимости нажмите на замок крышки и потяните крышку назад. Чтобы закрыть крышку, нажмите на нее в обратном направлении.
- Удалите все упаковочные материалы, наклейки, аксессуары снаружи и внутри прибора.
- Отрегулируйте длину шнура. Длину шнура можно уменьшить, намотав его на нижнюю часть базы питания (4) чайника. Вставьте шнур в прорезь на базе питания.
- Установите базу питания на гладкую, чистую и прохладную поверхность. Залейте воду в чайник до верхней отметки шкалы уровня воды. После первого кипячения воду необходимо слить!
- Вы можете наливать воду в чайник через носик, чтобы поддерживать фильтр в хорошем состоянии. Не наливайте воду ниже минимального уровня воды. В противном случае может возникнуть опасность перегрева прибора и выхода из строя нагревательного элемента.
- Не устанавливайте чайник на или вблизи от скользких или горячих поверхностей, не позволяйте шннуру свисать над источником тепла (плита и т. д.).
- Чайник можно использовать только на базе питания, входящей в комплектацию.
- Не заполняйте чайник водой выше максимального уровня или ниже минимального. Если чайник переполнен, может выливаться кипящая вода. Не используйте чайник без воды.
- Убедитесь, что крышка зарыта надлежащим образом, чтобы избежать выхода пара возле ручки чайника.
- Установите чайник на базу питания.
- Вставьте вилку в розетку электросети.

ВНИМАНИЕ! Поверхность прибора нагревается во время использования.

- Включите прибор нажатием клавиши «ВКЛ/ВЫКЛ» (1). При этом загорится индикатор работы (3).
- Прибор автоматически отключается при закипании воды, после чего его можно снимать с базы питания.
- Выливать воду из прибора необходимо через носик без открытия крышки.
- База питания должна находиться рядом с розеткой электросети.
- Нагревание прибора может быть прервано в любой момент путем нажатия на клавишу «ВКЛ/ВЫКЛ» (1).
- В случае срабатывания функции защиты от перегрева необходимо дать чайнику остыть.

УХОД ЗА ПРИБОРОМ

- Выключите прибор и извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки.
- Дайте прибору остыть.
- Очистите прибор с внутренней и внешней поверхности при помощи влажной мягкой ткани. Запрещается использовать для чистки прибора абразивные и химически активные вещества.

- Удалите накипь, залив нагревательный элемент смесью уксуса и воды (2/3 части воды и 1/3 часть 4% раствора уксусной кислоты).
- Вскипятите чайник 2 или 3 раза. Следите за тем, чтобы раствор не пролился через край.
- Промойте прибор под проточной водой и протрите сухой мягкой тканью.

ХРАНЕНИЕ ПРИБОРА

- Прежде чем убрать прибор на длительное хранение, проведите его чистку.
- Храните прибор в сухом прохладном месте, недоступном для детей и людей с ограниченными возможностями.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Чайник	1 шт.
База питания с сетевым шнуром	1 шт.
Руководство пользователя	1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания:	220-240 В, ~ 50 Гц
Максимальная мощность:	1500 Вт
Объем:	2.3 л

Информация о назначении изделия: прибор предназначен только для кипячения питьевой воды.

ВНИМАНИЕ! Вследствие постоянного совершенствования продукции производитель сохраняет за собой право на внесение изменений в конструкцию, комплектацию и технические характеристики.

УТИЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА

В целях защиты окружающей среды, после окончания срока службы прибора и элементов питания, не выбрасывайте их вместе с обычными бытовыми отходами, передайте прибор и элементы питания в специализированные пункты для дальнейшей утилизации.

Отходы, образующиеся при утилизации прибора, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке. Для получения дополнительной информации об утилизации данного прибора обратитесь в местный муниципалитет, службу утилизации бытовых отходов.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Товар сертифицирован. Установленный производителем в соответствии с п. 2 ст. 5 Закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы данного прибора равен 3 годам с даты продажи при условии, что прибор используется согласно правилам и рекомендациям, изложен-

ным в настоящем руководстве пользователя, и применяемым техническим стандартам. Дата производства прибора указана в серийном номере: девятая и десятая цифры - месяц производства, одинадцатая и двенадцатая - год производства.



ДАННЫЙ ПРИБОР СООТВЕТСТВУЕТ ВСЕМ ТРЕБУЕМЫМ ЕВРОПЕЙСКИМ И РОССИЙСКИМ СТАНДАРТАМ БЕЗОПАСНОСТИ И ГИГИЕНЫ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ, ИМПОРТЕР

Импортер: ИП Шлыков А.А.

Адрес: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. К.Либкнехта, 22, кв. 16.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Производитель оставляет за собой право отказать в удовлетворении требований потребителей по гарантийным обязательствам в случае несоблюдения условий эксплуатации, установки прибора, умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц, повлекших повреждение прибора.

Гарантия не распространяется:

- на элементы и детали, имеющие естественный износ. При этом под естественным износом понимают последствия эксплуатации прибора, вызвавшие ухудшение его технического состояния и внешнего вида из-за длительного использования данного прибора.
- Гарантия не распространяется на приборы с повреждениями, вызванными:
- неправильной эксплуатацией, небрежным обращением, нарушением правил хранения, неправильным подключением, несоблюдением прилагаемого руководства пользователя;
- попаданием посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных внутрь корпуса прибора;
- воздействием высоких и низких внешних температур на нетермостойкие части прибора;
- механическими воздействиями;

• неквалифицированным ремонтом и другим вмешательством, повлекшим изменения в конструкции прибора;

• подключением в сеть с напряжением, отличным от указанного в руководстве пользователя прибора, или с несоответствием параметров питающей сети государственным стандартам Российской Федерации;

• использованием прибора в промышленных и/или коммерческих целях;

• повреждением электрических шнуров;

• использованием чистящих средств, не предусмотренных данным руководством пользователя;

• использованием нестандартных (неоригинальных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей;

• обстоятельствами непреодолимой силы (пожар, наводнение, молния).

Замена в приборе неисправных частей (деталей, узлов, сборочных единиц) в период гарантийного срока не ведет к установлению нового гарантийного срока на весь прибор, либо на замененные части.

Адрес сервисного центра: Краснодарский край, г. Армавир, ул. Воровского, 77а.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Срок гарантийных обязательств 12 месяцев с даты продажи данного прибора.

Во избежание недоразумений убедительно просим Вас внимательно изучить Руководство пользователя, условия гарантийных обязательств, проверить правильность заполнения гарантийного талона. Гарантийный талон действителен при наличии правильно и разборчиво указанных: модели, серийного номера

прибора, даты продажи, четких печатей фирмы-предавца, подписи покупателя. Модель и серийный номер на приборе должны соответствовать указанным в гарантийном талоне.

При нарушении этих условий и в случае, когда данные, указанные в гарантийном талоне, изменены, стерты или перезаписаны, гарантийный талон признается недействительным.

Прибор

ЧАЙНИК ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

Модель

.....

Серийный номер

.....

Дата приобретения

.....

Информация о фирме-продавце
(наименование, юридический адрес)

.....

Прибор проверен, укомплектован, механических повреждений не имеет. С условиями гарантийных обязательств и сервисного обслуживания согласен.

подпись продавца
М.П.

подпись покупателя



ОТРЫВНОЙ ТАЛОН 1

Прибор, модель

Серийный номер

Дата поступления в ремонт

Дата выдачи

Вид ремонта

М.П.

Работу принял, претензий по качеству не имею

Фамилия И.О., подпись владельца, дата



ОТРЫВНОЙ ТАЛОН 2

Прибор, модель

Серийный номер

Дата поступления в ремонт

Дата выдачи

Вид ремонта

М.П.

Работу принял, претензий по качеству не имею

Фамилия И.О., подпись владельца, дата



ОТРЫВНОЙ ТАЛОН 3

Прибор, модель

Серийный номер

Дата поступления в ремонт

Дата выдачи

Вид ремонта

М.П.

Работу принял, претензий по качеству не имею

Фамилия И.О., подпись владельца, дата

