



WATTICO

ENERGY AUTONOMY

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ МИНИ-ЧАЙНИК WATTICO KETTLE



WATTICO.RU

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ МИНИ-ЧАЙНИК WATTICO KETTLE

Предисловие

Благодарим за приобретение портативного мини- чайника Wattico Kettle!

Перед использованием данного продукта, пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию по его эксплуатации.

Упаковка содержит

1* Мини - чайник объемом 450 мл.

1* Шнур питания 220В
1* Инструкция по применению

Описание изделия

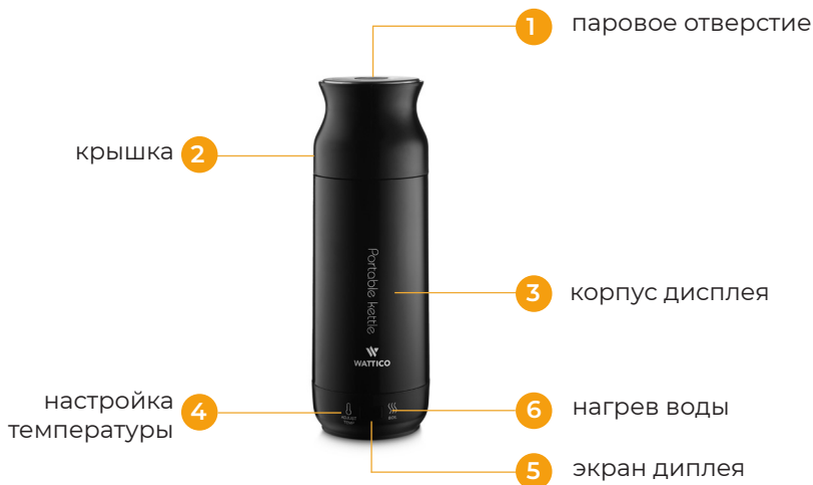
Этот продукт обладает стильным внешним видом, привлекательной формой и высокой надежностью. Он подходит как для использования дома, так и во время путешествий.

Интегрированная конструкция нагрева обеспечивает высокую тепловую эффективность и быструю скорость нагрева. Многочислен-

ные средства защиты автоматически отключают питание после закипания воды. Устройство также имеет функцию защиты от сухого горения, обеспечивая безопасность использования и уменьшая риск несчастных случаев.

Разъемная конструкция шнура питания делает устройство удобным для хранения и переноски.

Схема устройства



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ МИНИ-ЧАЙНИК WATTICO KETTLE

Параметры изделия

Наименование изделия:	Электрический чайник
Модель:	Kettle
Номинальное напряжение:	220В
Частота напряжения:	50Гц
Номинальная мощность:	300 Вт
Объем:	450 мл
Размеры изделия:	86x86x250 мм
Вес:	650 грамм

Инструкция по использованию

1. Поверните крышку против часовой стрелки

2. Залейте нужное количество воды, не превышая максимальную отметку.

3. Крышка чайника закрывается по часовой стрелке, и должна ровно прилегать к его корпусу.

4. Подключите источник питания 220В. После подключения устройства к источнику питания, цифровое окно на дисплее отображает звуковой сигнал 188 и переходит в режим ожидания.

5. Нажмите на клавишу «Нагрев воды» и ожидайте 3 секунды. Чайник автоматически перейдет в рабочий режим. После завершения нагрева трижды прозвучит звуковой сигнал.

6. После закипания воды устройство перейдет в режим ожидания.

7. После того как вода закипит, не переворачивайте чайник и не трясите его.

8. Если Вы хотите задать определенную температуру, запустите режим «Настройка температуры» при помощи соответствующей клавиши. После установки температуры, в течение 3 секунд устройство автоматически перейдет в рабочий режим. После завершения работы, чайник автоматически перейдет в режим поддержания температуры.

9. Чтобы отключить заданный режим работы чайника, следуйте, выполните следующую последовательность действий: в режимах нагрева или поддержания температуры нажмите и удерживайте кнопку «Нагрев воды» или кнопку режима «Настройка температуры»

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ МИНИ-ЧАЙНИК WATTICO KETTLE

в течение 2 секунд.

После того, как прозвучит звуковой сигнал, устройство вернется в режим ожидания.

Примечание: По причине разного

напряжения, внешних температурных условий и давления воздуха в определенных местах, время кипячения воды и отключения питания может различаться.

Инструкция по запуску режимов работы чайника Wattico Kettle

1. Режим ожидания. Когда устройство включено, цифровое окно на панели управления отображает надпись «188» на цифровом дисплее, сопровождающуюся звуковым сигналом.

2. Режим подгрева воды: Нажмите на кнопку «BOIL», и удерживайте в течение 3 секунд, чтобы запустить режим подгрева воды.

3. Режим настройки температуры: Нажмите на кнопку «ADJUST TEMP» после установки темпера-

туры в течение 3 секунд программа автоматически перейдет в рабочий режим.

4. Отмена заданного режима: когда прибор нагревается или сохраняет заданный температурный режим, нажмите и удерживайте кнопку «Нагрев воды» или «Настройка температуры» в течение 2 секунд. После звукового сигнала, режим нагрева отменится и устройство перейдет в режим ожидания.

Как кипятить чайник на природе вдали от розеток?

Когда вы находитесь на природе, необходимо иметь все удобства для комфортного времяпрепровождения. Один из таких предметов – это чайник. Используя повербанк, оснащенный розеткой, вы сможете легко и быстро вскипятить воду для чая или кофе в любом удобном месте.

Просто подключите чайник к устройству WATTICO Camp 300 Pro, включите его и через несколько минут вода будет готова для напитков. Такой чайник и повербанк портативны, так что вы сможете использовать их вдали от электросетей.

Повербанк с розеткой: WATTICO Camp 300 Pro:



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ МИНИ-ЧАЙНИК WATTICO KETTLE

Уход за устройством

1. Перед чисткой устройства отключите устройство от сети и дайте ему остыть.

2. Во избежание поражения электрическим током, не прикасайтесь мокрыми руками к шнуру.

3. Данное изделие нельзя мыть в воде, во избежание попадания влаги в разъем устройства, а также чистить едкими моющими средствами. При мытье не используйте металлическую губку для протирания внутренних стенок чайника.

4. Под воздействием высокой температуры, вода естественным образом образует карбонат кальция и карбонат магния. Более лег-

кие вещества всплывают на поверхность воды, образуя пену, а более тяжелый осадок образует накипь на дне прибора. Известковый налет увеличит время кипячения и усилит шум кипящей воды. Накипь можно очистить средством для удаления накипи с лимонной кислотой или уксусом (способ заключается в том, чтобы смешать воду и уксус в соотношении 2 к 1, нагреть в кастрюле, прокипятить, оставить на ночь и, затем, промыть данным раствором внутренний корпус чайника. После очистки чайника от накипи, вскипятите в нем воду, после чего вылейте ее.

Причины неполадок и способы их устранения

Виды неполадок

У подогретой воды есть запах



Причины сбоев и методы устранения неполадок

1. Это может быть специфический запах самого изделия.
2. Следует использовать очищенную или питьевую воду.
3. Пожалуйста, не используйте воду низкого качества.

Чайник не разогревает воду



1. Вилка шнура питания отошла от розетки, пожалуйста, проверьте её наличие и вставьте вилку питания.
2. Термостат активирует защиту от сухого горения. Добавьте холодную воду для охлаждения, он может вернуться к нормальному нагреву.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ МИНИ-ЧАЙНИК WATTICO KETTLE

Сбой питания



1. Вилка шнура не подсоединена, пожалуйста проверьте, и, при необходимости, вставьте вилку питания.
2. Если печатная плата неисправна, пожалуйста, обратитесь в назначенный отдел технического обслуживания для проведения осмотра.



Предупреждение об опасности и меры предосторожности при использовании

1. Этот продукт не подходит в зоне высокого давления, так как есть риск перегрева и последующей поломки изделия.

2. При кипячении воды чайник необходимо ставить на ровную и сухую поверхность.

3. Избегайте попадания инородных предметов в отверстие для выпуска пара.

4. При кипячении, количество воды в емкости не должно превышать отметки максимального уровня.

5. При кипячении воды верхняя крышка должна быть плотно закрыта.

6. Пожалуйста, не оставляйте чайник сухим на длительное время, в противном случае дно чайника может обесцветиться, а срок службы чайника сократится после повторного кипячения.

7. Если Вам не нужно поддерживать температуру воды, то после кипячения отключите изделие от источника питания.

8. Не разбирайте, не ремонтируйте и не меняйте изделие во избежание причинения вреда себе и повреждения данного изделия. В случае внешнего вмешательства в конструктив устройства, устройство снимается с гарантии.



Предупреждение об опасности и меры предосторожности при использовании



Не используйте в местах с повышенной влажностью, например, в ванной комнате.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ МИНИ-ЧАЙНИК WATTICO KETTLE



Не используйте поврежденные шнуры питания или вилки. Это может стать причиной удара электрическим током, возникновения короткого замыкания и пожара.



Не используйте сплиттер для подключения к электропитанию. Это может стать причиной удара электрическим током, возникновения короткого замыкания и пожара.



Не наступайте на шнур питания. Не повреждайте провода и вилки питания, это может привести к удару электрическим током, возникновению короткого замыкания или пожару. Если шнур питания поврежден, во избежание опасности, вы должны заменить специальный шнур или иной специальный компонент, который может быть приобретен только у производителя или в отделе технического обслуживания.



При необходимости изъятия вилки из розетки, не вытаскивайте её мокрыми руками. Существует опасность поражения электрическим током.



Предупреждение об опасности и меры предосторожности при использовании

Пожалуйста, перед использованием внимательно прочитайте раздел «Меры предосторожности» для правильной эксплуатации изделия, чтобы избежать повреждений и не подвергнуть себя опасности.

1. Перед использованием данного изделия убедитесь, что используемое напряжение соответствует указанному напряжению в таблице «Параметры изделия».

2. Избегайте попадания влаги на вилку питания. Не вставляйте и не вынимайте вилку мокрыми руками во избежание поражения электрическим током.

3. Перед эксплуатацией изделия убедитесь в правильности подключения вилки питания к розетке. Если шнур вставлен в розетку не полностью, это может привести к нагреванию и возгоранию устройства.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ МИНИ-ЧАЙНИК WATTICO KETTLE

4. Не ставьте чайник рядом с источником тепла, такими как духовка, микроволновая печь и т.д.

5. Во избежание короткого замыкания не помещайте данное изделие в воду и другие жидкости.

6. Если товар неисправен или поврежден, пожалуйста, свяжитесь с продавцом для проведения

осмотра, устранения неисправности или замены изделия.

7. Держите устройство подальше от детей и недееспособных лиц. Исключением является сопровождение и наблюдение со стороны лица, ответственного за обеспечение их безопасности. Также, не оставляйте устройство без присмотра, когда оно используется.



Предупреждение об опасности и меры предосторожности при использовании



Перед использованием пожалуйста, убедитесь, что шнур питания подключен к розетке. Пожалуйста, убедитесь, что вилка плотно установлена в гнездо розетки, нет ослаблений или неполных вставок.



Важно присутствие кого-либо во время эксплуатации или использования. Если он не используется в течение длительного времени, пожалуйста, отключите его от сети. Если устройство находится под напряжением в режиме ожидания, это может привести к возгоранию.



В Ваше отсутствие питание должно быть отключено. Это поможет избежать возгорания, вызванного истечением срока эксплуатации провода, а также сэкономит электроэнергию.



Не распыляйте на изделие масла, краску, иные химикаты. Это может привести к удару электрическим током и возгоранию.



Не допускайте нахождения изделия рядом с легковоспламеняющимися материалами и машинными отходами. Это приведет к появлению сколов, специфическому запаху или возгоранию.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ МИНИ-ЧАЙНИК WATTICO KETTLE



ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

Эксплуатация с нарушением инструкций может привести к порче ваших вещей, имущества и даже поставить под угрозу вашу собственную безопасность.



Придумано в России
Произведено в Китае

watticoru@gmail.com

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Продавец:	
Покупатель:	
Название оборудования:	
Серийный номер:	
Количество:	1
Срок гарантийной поддержки:	12 месяцев

Условия предоставления гарантии

1. Гарантийный ремонт оборудования проводится при предъявлении клиентом полностью заполненного гарантийного талона.

2. Доставка оборудования, подлежащего гарантийному ремонту, в сервисную службу осуществляется клиентом самостоятельно и за свой счет, если иное не оговорено в дополнительных письменных соглашениях.

3. Гарантийные обязательства не распространяются на материалы и детали, считающиеся расходными в процессе эксплуатации.

Условия прерывания гарантийных обязательств

Гарантийные обязательства могут быть прерваны в следующих случаях:

4. Несоответствие серийного номера предъявляемого на гарантийное обслуживание оборудования серийному номеру, указанному в гарантийном талоне и/или других письменных соглашениях.

5. Наличие явных или скрытых механических повреждений оборудования, вызванных нарушением правил транспортировки, хранения или эксплуатации.

6. Выявленное в процессе ремонта несоответствие Правилам и условиям эксплуатации, предъявляемым к оборудованию данного типа.

7. Повреждение контрольных этикеток и пломб (если таковые имеются).

8. Наличие внутри корпуса оборудования посторонних предметов, независимо от их природы, если возможность подобного не оговорена в технической документации и Инструкциях по эксплуатации.

9. Отказ оборудования, вызванный воздействием факторов непреодолимой силы и/или действиями третьих лиц.

10. Установка и запуск оборудования несертифицированным персоналом, в случаях, когда участие при установке и запуске квалифицированного персонала прямо оговорено в технической документации или других письменных соглашениях.

С условием гарантии согласен

Дата продажи

«___» _____ 20__ г.

_____ (фамилия покупателя)

_____ (подпись покупателя)

М.П.

Продающая организация _____

Фамилия и подпись продавца _____