

CEN TEK®

СТ-0052

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЧАЙНИК
ЭЛЕКТР ШАЙНЕК
ԷԼԵԿՏՐԱԿԱՆ ԹԵՅՆԻԿ
ELECTRIC KETTLE

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ
НҮՏԿԱՎՈՒԹՐՆԻ ՁԵՌՆԱՐԿԸ
INSTRUCTION MANUAL



Серия СТ



РУССКИЙ

Уважаемый потребитель!

Благодарим Вас за выбор продукции TM CENTEK.

Мы гарантируем, что наша продукция отвечает всем необходимым требованиям по качеству и безопасности при использовании в соответствии с настоящей инструкцией. Желаем Вам приятного пользования!

Данный прибор предназначен для использования в бытовых и аналогичных условиях, в частности:

- в кухонных зонах для персонала в магазинах, офисах и прочих производственных условиях;
- на сельскохозяйственных фермах;

- клиентами в гостиницах, отелях и прочей инфраструктуре жилого типа;
- в частных пансионатах.

НАЗНАЧЕНИЕ ПРИБОРА: электрический чайник предназначен для нагревания и кипячения питьевой воды.

1. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Приобретенный вами прибор соответствует всем официальным стандартам безопасности, применимым к электроприборам в Российской Федерации.

Во избежание возникновения ситуаций, опасных для жизни и здоровья, а также преждевременного выхода прибора из строя необходимо строго соблюдать перечисленные ниже условия:

1. Внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством перед вводом прибора в эксплуатацию. Сохраните настоящую инструкцию, кассовый чек и упаковку прибора.
2. Используйте прибор только по его прямому назначению.
3. Данный прибор не предназначен для коммерческого использования. Не используйте прибор вне помещений.
4. Не располагайте прибор вблизи источников тепла, не подвергайте его воздействию прямых солнечных лучей и влаги (запрещается погружать в воду и иные жидкости).
5. Запрещается касаться прибора мокрыми руками. В случае попадания влаги или течи из прибора немедленно отключите его от сети.
6. После использования и перед чисткой отключайте прибор от розетки электропитания (запрещается выключать прибор, выдергивая сетевой шнур из розетки).
7. Не позволяйте детям играть с прибором. Не оставляйте прибор без присмотра. Убедитесь, что сетевой шнур проложен в недоступном для детей месте.
8. Регулярно проверяйте прибор и его сетевой шнур на наличие повреждений. Эксплуатация неисправного прибора не допускается.
9. Не пытайтесь ремонтировать прибор самостоятельно. Обратитесь к квалифицированному специалисту. При повреждении сетевого шнура немедленно замените его силами изготовителя, авторизованной сервисной службы или квалифицированного специалиста.

10. Допускается использование только оригинальных запасных частей.
11. Особые условия по перевозке (транспортировке), реализации: нет.
12. Если вы желаете передать прибор для использования другому лицу, пожалуйста, передавайте его вместе с настоящей инструкцией.

ОСОБЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Заполняйте чайник только холодной водой.
- Перед снятием чайника с базы питания убедитесь, что он выключен!
- Перед включением чайника убедитесь, что крышка плотно закрыта.
- Не пытайтесь вскипятить воду при открытой крышке чайника, в противном случае не сработает автовыключение, что может привести к пожару.
- Используйте чайник только со штатной базой питания.
- Не допускайте попадания воды на внешние поверхности чайника и базу питания.
- Уровень воды должен находиться между отметками MAX и MIN! При переполнении чайника водой отметки максимального уровня возможен выброс кипящей воды!
- Использовать прибор только с надлежащим соединителем.
- Прибор не предназначен для работы от внешнего таймера или отдельной системы дистанционного управления.
- Будьте осторожны: при работе прибора температура доступных поверхностей может быть высокой. Не дотрагивайтесь до горячих поверхностей.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игры с прибором.

2. ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

1. Крышка
2. Корпус
3. База питания с отсеком для шнура
4. Кнопка открытия крышки

5. Сенсорная панель управления
6. Дисплей с указанием температуры
7. Кнопки автоматических режимов
8. Кнопки повышения/понижения температуры
9. Кнопка подогрева
10. Кнопка «ВКЛ/ВЫКЛ»

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- Электрический чайник – 1 шт.
- База питания – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации – 1 шт.

4. ПОРЯДОК РАБОТЫ

- Сохраняйте все упаковочные материалы, пока не убедитесь в надлежащей работе чайника.
- Убедитесь, что напряжение в вашей домашней электросети соответствует указанному на базе питания чайника.
- Убедитесь, что чайник укомплектован и не имеет видимых повреждений. Запрещается эксплуатация прибора с поврежденным сетевым шнуром или вилкой.
- Перед первым использованием чайника дважды вскипятите в нем воду и слейте. Рекомендуется во время первого кипячения добавить в воду незначительное количество лимонной кислоты. Чайник предназначен только для кипячения чистой воды.
- Поместите прибор на ровную горизонтальную поверхность. Не ставьте чайник на край стола.
- Подключите чайник к розетке электропитания. Излишек шнура можно намотать на направляющие внутри базы питания и пропустить конец через вырез в стенке базы питания.
- Не допускайте свешивания сетевого шнура с края стола, где за него может потянуть ребенок.
- Не размещайте чайник вблизи нагревательных приборов и горячих поверхностей.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

- Возьмитесь за ручку чайника и вертикально поднимите его с базы. Откройте крышку. Не заливайте в чайник горячую воду из крана. Откройте кран и слейте воду в течение нескольких секунд, чтобы убедиться, что она чистая.
- Залейте в чайник воду. Контролируйте уровень воды по шкале на колбе.
- Не допускайте переполнения чайника выше отметки «МАКС.». Осторожно: при переполнении возможен выброс кипятка через носик чайника.
- Закройте крышку до щелчка. При неплотно закрытой крышке чайник может не включиться.
- Установите основание на сухую ровную горизонтальную поверхность, подключите к сети электропитания. При установке чайника на основание произойдет соединение цепи питания и выключателя питания. Прибор перейдет в режим настройки (загорятся все индикаторы настроек), прозвучит одиночный звуковой сигнал, на дисплее отобразится текущая температура.
- Нажмите кнопку «☺», прозвучит сигнал, на дисплее отобразится текущая температура, прибор перейдет в режим кипячения.
- По окончании кипячения воды прозвучит звуковой сигнал, и прибор автоматически перейдет в режим подогрева. Время подогрева составляет 2 часа. В течение этих 2 часов, если температура падает более чем на 5 градусов ниже установленной, включается нагрев.
- После закипания воды прозвучит двойной звуковой сигнал, в течение 30 секунд подсветка всех кнопок кроме кнопки «☺», будет мигать. (Во включенном состоянии подсветка кнопки «☺» загорается при отсутствии действий в течение 30 секунд, после чего прибор автоматически переходит в режим ожидания и подсветка кнопки питания начинает мигать. В режиме ожидания нажмите кнопку питания и кнопку нужного режима работы для активации прибора. Для принудительного перевода в режим ожидания нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 3 секунд).
- Снимайте чайник с базы питания вертикально, удерживая чайник за ручку. При снятии чайника с базы питания на ее верхней плоскости может быть виден конденсат. Это допустимо и не является дефектом.

ВНИМАНИЕ! Не поворачивайте чайник на базе питания во избежание выброса горячей воды! Убедитесь, что чайник отключен, прежде чем снять его с базы питания! Не открывайте крышку во время кипячения воды!

ВАЖНО! Нажимайте на кнопки большим пальцем для увеличения площади соприкосновения.



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

АВТОМАТИЧЕСКИЕ РЕЖИМЫ НАГРЕВА

Данный прибор имеет 4 автоматических режима нагрева воды:

- 40 °С – подходит для детского питания, а также для питьевой воды для здоровья организма;
- 80 °С – подходит для нагрева воды для заваривания зеленого чая;
- 90 °С – подходит для нагрева воды для заваривания кофе, белого, желтого чая, чая улун.
- 95 °С – подходит для нагрева воды для заваривания черного и красного чая.

Нажмите кнопку с необходимой программой, прибор начнет нагрев воды до выбранной температуры.

Чтобы закипятить воду до 100 °С, нажмите кнопку «ВКЛ/ВЫКЛ» (10), на дисплее будет отображаться текущая температура воды в чайнике. По мере повышения значение будет меняться.

УСТАНОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ НАГРЕВА ВРУЧНУЮ

С помощью кнопок повышения/понижения температуры (8) установите необходимую вам температуру нагрева воды. Температурный диапазон: 40-100 °С (шаг 5 °С).

ПОДОГРЕВ ВОДЫ

Данный прибор оснащен функцией автоматического подогрева воды. После закипания выбранная температура воды будет поддерживаться в течение 2 часов.

Для активации режима подогрева воды вручную нажмите кнопку (9). При понижении температуры воды в чайнике на 5 °С прибор начнет нагрев воды до установленной температуры. Время поддержания температуры до 2 часов.

В режиме подогрева, после нагрева воды до заданной температуры, активируется функция памяти. Если после десяти снятий чайника с базы температура не опускается более чем на 8 °С ниже заданной, режим подогрева с памятью будет сохраняться, подогрев будет продолжать работать и подогревать воду до последнего зафиксированного значения. В противном случае режим подогрева отключится.

ЗАЩИТА ОТ ВКЛЮЧЕНИЯ БЕЗ ВОДЫ

Чайник оборудован системой, автоматически отключающей его при случайном включении без воды или с ее недостаточным количеством. В случае срабатывания защиты отсоедините чайник от розетки электропитания и дайте ему остыть в течение 15 минут. После этого можно продолжать эксплуатацию чайника. При срабатывании защиты возможно появление неприятного запаха.

5. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

УДАЛЕНИЕ НАКИПИ

В процессе эксплуатации на внутренней поверхности чайника могут откладываться минеральные вещества, содержащиеся в воде, что снижает эффективность работы чайника и увеличивает уровень шума во время работы прибора. Защита от включения без воды также работает более эффективно, если в чайнике нет накипи. Количество накипи зависит от жесткости воды. Регулярно очищайте чайник, используя специальные средства для удаления накипи. Следуйте указаниям на упаковке. Также возможно использование слабого концентрата лимонной кислоты или уксуса. Не пытайтесь делать концентрат более высоким - это может привести к течи прибора. **ВНИМАНИЕ!** Гарантийные обязательства изготовителя не распространяются на повреждения, вызванные ненадлежащим удалением накипи.

ЧИСТКА

- Обязательно отключите прибор от розетки электропитания перед чисткой!
- Внешние поверхности чайника при необходимости протрите слегка влажной тканью без моющих средств.
- Не погружайте чайник или базу питания в воду.

- Не используйте для чистки чайника абразивные чистящие средства и растворители.

6. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Номинальное напряжение: 220–240 В ~50/60 Гц
- Объем: 1,7 л
- Номинальная мощность: 1850–2200 Вт
- Сенсорное управление
- 5 автоматических температурных режимов: 40, 80, 90, 95, 100 °С
- Функция кипячения
- Скрытый LED-дисплей

7. УТИЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА

Прибор по окончании срока службы может быть утилизирован отдельно от обычного бытового мусора. Его можно сдать в специальный пункт приема электронных приборов и электроприборов на переработку.

УТИЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА

Прибор по окончании срока службы может быть утилизирован отдельно от обычного бытового мусора. Его можно сдать в специальный пункт приема электронных приборов и электроприборов на переработку. Материалы перерабатываются в соответствии с их классификацией. Сдав этот прибор по окончании его срока службы на переработку, Вы внесете большой вклад в защиту окружающей среды. Список пунктов приема электронных приборов и электроприборов на переработку Вы можете получить в муниципальных органах государственной власти.

8. ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ, ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей». Этот прибор соответствует всем официальным национальным стандартам безопасности, применимым к электроприборам в Российской Федерации. Установленный производителем в порядке п. 2 ст. 5 Федерального закона РФ «О защите прав потребителей»

срок службы для данного изделия составляет 5 лет с даты реализации конечному потребителю при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применимыми техническими стандартами. По окончании срока службы обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр для получения рекомендаций по дальнейшей эксплуатации прибора. Дата производства изделия указана в серийном номере (2 и 3 знаки – год, 4 и 5 знаки – месяц производства). При возникновении вопросов по обслуживанию прибора или в случае его неисправности обратитесь в авторизованный сервисный центр ТМ CENTEK. Адрес центра можно найти на сайте <https://centek.ru/servis>. Способы связи с сервисной поддержкой: тел.: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek_krd. Генеральный сервисный центр ООО «Ларина-Сервис», г. Краснодар. Тел.: +7 (861) 991-05-42. Названия организации, принимающей претензии в Казахстане: ТОО «Moneytop», г. Астана, ул. Жанибека Тархана, д. 9, крыльцо 5. Тел.: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57.

Продукция имеет сертификат соответствия:
№ ЕАЭС RU С-СН.АЖ49.В.03428/24 от 06.02.2024 г.



9. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ, ИМПОРТЕРЕ

Импортер: ИП Асрумян К.Ш. Адрес: Россия, 350912, г. Краснодар, пгт. Пашковский, ул. Атамана Лысенко, 23. Тел.: +7 (861) 2-600-900.

ВНИМАНИЕ! Сертификаты соответствия имеют ограниченный срок действия. Актуальный сертификат соответствия на нашу продукцию вы можете найти на официальном государственном сайте Национальной системы аккредитации России <https://fsa.gov.ru>. Для этого воспользуйтесь поиском в разделе «СЕРТИФИКАТЫ И ДЕКЛАРАЦИИ» (<https://pub.fsa.gov.ru/rds/declaration>).

ВНИМАНИЕ! Изготовитель и импортер оставляют за собой право внесения не критических изменений в партию продукции. Это делается в целях улучшения потребительских свойств товара и избежания дефектов. Таким образом, данное руководство пользователя может не вполне соответствовать партии товара. Самую актуальную версию данного руководства пользователя вы можете найти на нашем официальном сайте <https://centek.ru>.

УВАЖАЕМЫЙ ПОТРЕБИТЕЛЬ!

Срок гарантии на все приборы 12 месяцев с даты реализации конечному потребителю. Данным гарантийным талоном производитель подтверждает исправность данного прибора и берет на себя обязательство по бесплатному устранению всех неисправностей, возникших по вине производителя.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

1. Гарантия действует при соблюдении следующих условий оформления: правильное и четкое заполнение оригинального гарантийного талона изготовителя с указанием наименования модели, ее серийного номера, даты продажи, при наличии печати фирмы-продавца и подписи представителя фирмы-продавца в гарантийном талоне, печатей на каждом отрывном купоне, подписи покупателя. Производитель оставляет за собой право на отказ в гарантийном обслуживании в случае непредоставления вышеуказанных документов, или если информация в них будет неполной, неразборчивой, противоречивой.

2. Гарантия действует при соблюдении следующих условий эксплуатации: использование прибора в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации; соблюдение правил и требований безопасности.

3. Гарантия не включает в себя периодическое обслуживание, чистку, установку, настройку прибора на дому у владельца.

4. Случаи, на которые гарантия не распространяется:

- механические повреждения;
- естественный износ прибора;
- несоблюдение условий эксплуатации или ошибочные действия владельца;
- неправильная установка, транспортировка;
- стихийные бедствия (молния, пожар, наводнение и др.), а также другие причины, независимые от продавца и изготовителя;
- попадание внутрь прибора посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
- ремонт или внесение конструктивных изменений неуполномоченными лицами;
- использование прибора в профессиональных целях (нагрузка превышает уровень бытового применения), подключение прибора к питающим телекоммуникационным и кабельным сетям, не соответствующим Государственным техническим стандартам;

• выход из строя перечисленных ниже принадлежностей изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия:

а) пульты дистанционного управления, аккумуляторные батареи, элементы питания (батарейки), внешние блоки питания и зарядные устройства;

б) расходные материалы и аксессуары (упаковка, чехлы, ремни, сумки, сетки, ножи, колбы, тарелки, подставки, решетки, вертелы, шланги, трубки, щетки, пылесборники, фильтры, поглотители запаха);

для приборов, работающих от батареек, – работа с неподходящими или истощенными батарейками;

для приборов, работающих от аккумуляторов, – любые повреждения, вызванные нарушениями правил зарядки и подзарядки аккумуляторов.

5. Настоящая гарантия предоставляется изготовителем в дополнение к правам потребителя, установленным действующим законодательством, и ни в коей мере не ограничивает их.

6. Производитель не несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный продукцией ТМ СЕНТЕК людям, домашним животным, имуществу потребителя и/или иных третьих лиц в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умышленных и/или неосторожных действий (бездействий) потребителя и/или иных третьих лиц действия обстоятельство непреодолимой силы.

7. При обращении в сервисный центр прием изделия предоставляется только в чистом виде (на приборе не должно быть остатков продуктов питания, пыли и других загрязнений).

Производитель оставляет за собой право изменять дизайн и характеристики прибора без предварительного уведомления.

ҚАЗАҚ

ҚҰРМЕТТІ ТҰТЫНУШЫ!

ТМ СЕНТЕК өнімдерін таңдағаныңыз үшін рахмет. Біз кепілдік береміз мінсіз жұмыс істеуі осы бұйымдар сақтай отырып, оны пайдалану ережелері.

Бұл құрылғы тұрмыстық және ұқсас жағдайларда қолдануға арналған, атап айтқанда:

- дүкендерде, кеңселерде және басқа да өндірістік жағдайларда персоналға арналған ас үй аймақтарында;
- ауыл шаруашылығы фермаларында;
- қонақ үйлердегі, мотельдердегі және басқа да тұрғын типті инфрақұрылымдардағы клиенттермен;
- жеке пансионаттарда.

АСПАПТЫҢ АРНАЛУЫ: Чайнек ичүүчү сууну жылытып, кайнатууга арналған.

1. ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

Өмір мен денсаулыққа қауіпті жағдайлардың пайда болуын, сондай-ақ құрылғының мерзімінен бұрын істен шығуын болдырмау үшін төменде көрсетілген шарттарды қатаң сақтау қажет:

1. Аспапты пайдалануға енгізер алдында осы нұсқаулықпен МҰҚИЯТ танысыңыз. Осы нұсқаулықты, кассалық чек пен құралдың қаптамасын сақтаңыз.
2. Құрылғыны тек мақсатына сай пайдаланыңыз.
3. Бұл құрылғы коммерциялық пайдалануға арналмаған. Аспапты үй-жайдан тыс жерде қолданбаңыз.
4. Құрылғыны жылу көздеріне жақын қоймаңыз, оны тікелей күн сәулесі мен ылғалға ұшыратпаңыз (суға және басқа сұйықтықтарға батыруға тыйым салынады).
5. Құрылғыны дымқыл қолмен ұстауға тыйым салынады. Құрылғыдан ылғал түскен немесе ағып кеткен жағдайда оны дереу желіден ажыратыңыз.

6. Пайдаланғаннан кейін және тазалау алдында аспапты электр қорегінің розеткасынан ажыратыңыз (желілік сымды розеткадан тартып, аспапты сөндіруге тыйым салынады).
7. Егер қауіпсіздік үшін жауапты тұлғаның қадағалауында болмаса немесе аспапты пайдалану жөніндегі нұсқамасын алмаса, бұл аспап физикалық, ақыл-ой немесе сезіну қабілеттері төмен немесе өмірлік тәжірибесі немесе білімі жоқ адамдардың (соның ішінде балалардың) пайдалануына арналмаған. Балалар аспаппен ойнамас үшін үнемі назарда болулары тиіс.
8. Құрылғыны және оның желілік сымын зақымдануды үнемі тексеріп отырыңыз. Ақаулы аспапты пайдалануға жол берілмейді.
9. Құрылғыны өзіңіз жөндеуге тырыспаңыз. Білікті мамандарға жүгініңіз. Желі сымы зақымдалған жағдайда оны дайындаушының, авторландырылған сервистік қызметтің немесе білікті маманның күшімен дереу ауыстырыңыз.
10. Тек түпнұсқа қосалқы бөлшектерді пайдалануға рұқсат етіледі.
11. Тасу (тасымалдау), сату-өткізу бойынша ерекше шарттар: жоқ.
12. Егер аспапты басқа адамға пайдалануға бергіңіз келсе, оны осы нұқсаулықпен бірге беруіңізді сұраймыз.

ЕРЕКШЕ САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ

- Шәйнекті тек суық сумен толтырыңыз.
- Шәйнекті қуат көзінен шығармас бұрын оның өшірілгеніне көз жеткізіңіз!
- Шәйнекті қоспас бұрын қақпақтың мықтап жабылғанына көз жеткізіңіз.
- Шәйнектің қақпағы ашық болған кезде суды қайнатуға тырыспаңыз, әйтпесе автоматты өшіру жұмыс істемейді, бұл өртке әкелуі мүмкін.
- Шәйнекті тек тұрақты қуат базасымен пайдаланыңыз.
- Шәйнектің сыртқы беттеріне және қуат көзіне судың түсуіне жол бермеңіз.
- Су деңгейі MAX және MIN белгілері арасында болуы керек! Шәйнекті сумен толтырған кезде максималды деңгей белгісі қайнаған судың шығуы мүмкін!
- Құрылғыны тек тиісті қосқышпен пайдаланыңыз.
- Құрылғы сыртқы таймерден немесе жеке қашықтан басқару жүйесінен жұмыс істеуге арналмаған.

- Сақ болыңыз: құрылғы жұмыс істеп тұрған кезде қол жетімді беттердің температурасы жоғары болуы мүмкін. Ыстық беттерге қол тигізбеңіз.
- Аспап физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері төмендеген немесе өмірлік тәжірибесі немесе білімі жоқ адамдар (балаларды қоса алғанда), егер олар бақылауда болмаса немесе олардың қауіпсіздігіне жауапты адамның аспапты пайдалануы туралы нұсқау берілмесе, пайдалануға арналмаған. Құрылғымен ойнауға жол бермеу үшін балалар бақылауда болуы керек.

2. ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ

1. Қақпағы
2. Корпусы
3. Баусымға арналған бөлігі бар қуат базасы
4. Қақпақты ашу батырмасы
5. Сенсорлық басқару панелі
6. Температураны көрсететін дисплей
7. Автоматты режим түймелері
8. Температураны арттыру/төмендету түймелері
9. Жылы түйме
10. ҚОСУ/ӨШІРУ түймесі

3. ЖИЫНТЫҚТЫЛЫҒЫ

- Электр шәйнек - 1 дана
- Тамақтану базасы - 1 дана
- Пайдалану жөніндегі нұсқаулық - 1 дана

4. ЖҰМЫС ТӘРТІБІ

- Шәйнектің дұрыс жұмыс істейтініне көз жеткізгенше барлық орау материалдарын сақтаңыз.
- Үйдегі электр желісіндегі кернеу шәйнектің қуат базасында көрсетілгенге сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.

- Шәйнектің толық және көрінетін зақымдалмағанына көз жеткізіңіз. Зақымдалған желілік сымы немесе шанышқысы бар құрылғыны пайдалануға тыйым салынады.
- Шәйнекті бірінші рет қолданар алдында оған суды екі рет қайнатыңыз және ағызыңыз. Бірінші қайнату кезінде суға аз мөлшерде лимон қышқылын қосу ұсынылады. Шәйнек тек таза суды қайнатуға арналған.
- Құрылғыны тегіс көлденең бетке қойыңыз. Шәйнекті үстелдің шетіне қоймаңыз.
- Шәйнекті қуат көзіне қосыңыз. Артық сымды қуат базасының ішіндегі рельстерге орап, ұшын қуат базасының қабырғасындағы кесу арқылы өткізуге болады.
- Желілік сымды үстелдің шетінен іліп қоюға жол бермеңіз, оны бала тарта алады.
- Шәйнекті жылыту құрылғылары мен ыстық беттерге жақын қоймаңыз.

ҚОСЫМША МҮМКІНДІКТЕР

ШАЙ ДАЙЫНДАУ РЕЖИМДЕРІ

- Шәйнектің тұтқасын ұстап, оны негізден тігінен көтеріңіз. Қақпақты ашыңыз. Шәйнекке қраннан ыстық су құймаңыз. Қранды ашып, оның таза екеніне көз жеткізу үшін бірнеше секунд ағызыңыз.
- Шәйнекке су құйыңыз. Колбадағы шкала бойынша су деңгейін бақылаңыз.
- Шәйнектің MAX белгісінен жоғары толып кетуіне жол бермеңіз. Абайлаңыз: толып кетсе, шәйнектің шүмегі арқылы қайнаған су шығарылуы мүмкін.
- Қақпақты басқанша жабыңыз. Қақпақ еркін жабылған кезде шәйнек қосылмауы мүмкін.
- Негізді құрғақ, тегіс көлденең бетке орнатыңыз, қуат көзіне қосыңыз. Шәйнекті негізге орнатқан кезде қуат тізбегі мен қуат қосқышы қосылады. Құрылғы теңшеу режиміне өтеді (барлық параметрлер индикаторлары жанады), құрылғы бір дыбыстық сигнал шығарады, дисплей ағымдағы температураны көрсетеді.
- «☺» Түймесін басыңыз, дыбыстық сигнал шығады, дисплей ағымдағы температураны көрсетеді, құрылғы қайнау режиміне өтеді.
- Суды қайнату аяқталғаннан кейін дыбыстық сигнал шығады және құрылғы автоматты түрде қыздыру режиміне өтеді. Жылыту уақыты-2 сағат. Осы 2 сағат ішінде температура орнатылған температурадан 5 градустан төмен түссе, жылы қосылады.

- Су қайнағаннан кейін құрылғы 30 секунд ішінде қос дыбыстық сигнал шығарады, «☺» батырмасынан басқа барлық түймелердің артқы жарығы жыпылықтайды. (Қосұлы кезде «☺» батырмасының артқы жарығы 30 секунд ішінде әрекет болмаған кезде жанады, содан кейін құрылғы автоматты түрде күту режиміне ауысады және қуат түймесінің артқы жарығы жыпылықтай бастайды. Күту режимінде құрылғыны іске қосу үшін қуат түймесін және қажетті жұмыс режимінің түймесін басыңыз. Күту режиміне мәжбүрлеу үшін қуат түймесін 3 секунд басып тұрыңыз).
 - Шайнекті тұтқасынан ұстап тұрып, шайнекті қуат базасынан тігінен алыңыз. Шайнекті қуат базасынан алып тастаған кезде оның жоғарғы жазықтығында конденсат көрінуі мүмкін. Бұл қолайлы және ақау емес.
- HAZAR AУДАРЫҢЫЗ:** қыздыру режимінде, суды белгіленген температураға дейін қыздырғаннан кейін, шайнекті негізден алу үшін жад функциясы қосылады. Егер шайнекті алып тастағаннан кейін және оны негізге қайтарғаннан кейін 10 минут ішінде температура белгіленген температурадан 8 °C-тан төмен түспесе, жылыту режимі уақыпты сақтай отырып жалғасады. Әйтпесе, жад режимі жұмыс істемейді.

МАҢЫЗДЫ! Жанасу аймағын ұлғайту үшін бас бармағыңызбен түймелерді басыңыз.



ҚОСЫМША МҮМКІНДІКТЕР АВТОМАТТЫ ЖЫЛЫТУ РЕЖИМІ

Бұл құрылғыда суды жылытудың 4 автоматты режимі бар:

- 40 °C - балалар тағамына жарамды;
- 80 °C - жасыл шай қайнату үшін суды жылытуға жарамды;
- 90 °C - кофе қайнату үшін суды жылытуға жарамды.
- 95 °C - қара және қызыл шай қайнату үшін суды жылытуға жарамды.

Қажетті бағдарлама бар түймені басыңыз, құрылғы суды таңдалған температураға дейін қыздыра бастайды.

Суды 100 °C дейін қайнату үшін «ҚОСУ/ӨШІРУ» түймесін (10) басыңыз, дисплейде шайнектегі судың ағымдағы температурасы көрсетіледі. Ол өскен сайын мән өзгереді.

ЖЫЛЫТУ ТЕМПЕРАТУРАСЫН ҚОЛМЕН ОРНАТУ

Температураны арттыру/төмендету түймелерін (8) пайдаланып, суды жылытудың қажетті температурасын орнатыңыз. Температура диапазоны: 40-100 °C (қадам 5 °C).

СУ ЖЫЛЫТУ

Бұл құрылғы суды автоматты түрде жылыту функциясымен жабдықталған. Қайнағаннан кейін таңдалған су температурасы 2 сағат бойы сақталады. Суды жылыту режимін қолмен қосу үшін түймені (9) басыңыз. Шайнектегі судың температурасы 5 °C төмендегенде, құрылғы суды белгіленген температураға дейін қыздыра бастайды. Температураны сақтау уақыты 2 сағатқа дейін. Жылыту режимінде суды белгіленген температураға дейін қыздырғаннан кейін жад функциясы іске қосылады. Шайнекті тұғырдан он рет алып тастағаннан кейін температура белгіленгеннен 8 °C төмен түспесе, жад бар қыздыру режимі сақталады, жылыту жұмысын жалғастырады және суды соңғы жазылған мәнге дейін қыздырады. Әйтпесе, қыздыру режимі өшеді.

СУСЫЗ ҚОСУДАН ҚОРҒАУ

Шайнек сусыз немесе жеткіліксіз мөлшерде кездейсоқ қосылған кезде оны автоматты түрде өшіретін жүйемен жабдықталған. Қорғаныс іске қосылған жағдайда, шайнекті қуат розеткасынан ажыратып, 15 минут суытыңыз. Осыдан кейін сіз шайнекті пайдалануды жалғастыра аласыз. Қорғаныс іске қосылған кезде жағымсыз иіс пайда болуы мүмкін.

5. ҚҰРЫЛҒЫНЫ КҮТУ ҚАҚПАНЫ ЖОЮ

Жұмыс кезінде кірістегі минералды заттар шайнектің ішкі бетіне түсуі мүмкін, бұл шайнектің тиімділігін төмендетеді және құрылғының жұмысы кезінде шу деңгейін жоғарылатады. Егер шайнекте әк шөгінділері болмаса, құрғақ кесіндіден қорғау тиімді болады. Әк шөгінділерінің мөлшері судың қаттылығына байланысты. Шайнекті қақпан тазартатын ерітіндіні қолданып үнемі тазалаңыз. Пакеттегі нұсқауларды орындаңыз. Сондай-ақ, әлсіз лимон қышқылының концентратын немесе

сірке суын қолдануға болады. Концентратты жоғарылатуға тырыспаңыз, себебі бұл құралдың ағып кетуіне әкелуі мүмкін.

HAZAR! Өндірушінің кепілдігі қақпан дұрыс тазартудан туындаған зақымға қолданылмайды.

ТАЗАЛАУ

- Тазалау алдында міндетті түрде құрылғыны қуат көзінен ажыратыңыз!
- Қажет болса, шайнектің сыртқы беттерін жуғыш заттарсыз сәл дымқыл шүберекпен сүртіңіз.
- Шайнекті немесе қуат негізін безге батырмаңыз.
- Шайнекті тазарту үшін абразивті тазалағыш заттарды немесе еріткіштерді пайдаланбаңыз.

6. ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ

- Номиналды кернеу: 220-240 В-50/60 Гц
- Көлемі: 1,7 л
- Номиналды қуаты: 1850-2200 Вт
- Сенсорлық басқару
- 5 автоматты температура режимі: 40, 80, 90, 95, 100 °C
- Қайнау функциясы
- Жасырын LED-дисплей

7. ҚҰРАЛДЫ КӘДЕГЕ ЖАРАТУ

Қызмет ету мерзімі аяқталған құралды әдеттегі тұрмыстық қалдықтардан бөлек кәдеге жаратуға болады. Оны қайта өңдеу үшін электронды құралдар мен электр құралдарын қабылдаудың арнайы бекетіне тапсыруға болады.

8. СЕРТИФИКАТТАУ ТУРАЛЫ АҚПАРАТ, КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Осы бұйым үшін қызмет ету мерзімі бұйым осы пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа және қолданылатын техникалық стандарттарға қатаң сәйкестікте пайдаланылған жағдайда, соңғы тұтынушыға сату күнінен бастап 5 жылды құрайды. Қызмет мерзімі аяқталғаннан кейін аспапты одан әрі пайдалану бойынша ұсыныстар алу

үшін жақын маңдағы авторландырылған сервис орталығына хабарласыңыз. Бұйымның шығарылған күні сериялық нөмірде көрсетілген (2 және 3 белгілер – жылы, 4 және 5 белгілер – Өндіріс айы). Аспапқа қызмет көрсету бойынша мәселелер туындағанда немесе аспап бұзылса, СЕНТЕК сауда маркасының авторландырылған сервис орталығымен хабарласыңыз. Орталықтың мекенжайын <https://centek.ru/servis> сайтынан табуға болады. Сервистік қолдау көрсету орталығымен байланыс жасау жолдары: тел: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek_krd. «Ларина-Сервис» ЖШҚ бас сервис орталығы, Краснодар қ. Тел.: +7 (861) 991-05-42. Қазақстандағы талаптар қабылдау ұйымының аталымы: “Монейтор” ЖШС, Астана қаласы, Жәнібек Тархан к., 9-үй, 5-қанат. Тел.: +7 (707) 858-65-29, +7 (701) 340-09-57.

Өнімнің сәйкестік сертификаты бар:

№ЕАЭС RU С-СН.АЖ49.В.03428/24 - 06.02.2024 ж. бастап.



9. ӨНДІРУШІ ЖӘНЕ ИМПОРТТАУШЫ

Импорттаушы: ИП Асрумян К.Ш. **Мекенжайы:** Ресей, 350912, г. Краснодар, пгт. Пашковский, ул. Атамана Лысенко, 23. Тел.: +7 (861) 2-600-900.

ҚҰРМЕТТІ ТҰТЫНУШЫ!

Барлық аспаптарға кепілдік мерзімі соңғы тұтынушыға сату күнінен бастап 12 ай. Осы кепілдік талонымен өндіруші осы құралдың жарамдылығын растайды және өндірушінің кінәсінен туындаған барлық ақауларды тегін жою бойынша міндет-темені өзіне алады.

КЕПІЛДІК ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ШАРТТАРЫ:

1. Кепілдік келесі ресімдеу шарттары сақталған жағдайда жарамды: үлгінің атауы, оның сериялық нөмірі, сату күні көрсетілген дайындаушының түп-нұсқалық кепілдік талонын дұрыс және нақты толтыру, сатушы фирманың мөрі және кепілдік талондағы сатушы фирмасының өкілінің қолы, әрбір жыртылмалы купондағы мөрлер, сатып алушының қолы болған жағдайда. Жоғарыда көрсетілген құжаттар ұсынылмаған жағдайда немесе олардағы ақпарат Толық емес, анық емес, қарама-қайшы болса, өндіруші кепілдік қызмет көрсетуден бас тарту құқығын өзіне қалдырады.

2. Кепілдік келесі пайдалану шарттары сақталған кезде жарамды: пайдалану нұсқаулығына қатаң сәйкес құралды пайдалану, қауіпсіздік ережелері мен талаптарын сақтау.

3. Кепілдік иесінің үйінде мерзімді қызмет көрсетуді, тазалауды, орнатуды, құралды баптауды қамтымайды.

4. Кепілдік қолданылмайтын жағдайлар:

механикалық зақым;

құрылғының табиғи тозуы;

пайдалану шарттарын сақтамау немесе иесінің қате әрекеттері;

дұрыс орнату, тасымалдау;

табиғи апаттар (найзағай, өрт, су тасқыны және т. б.), сондай-ақ сатушы мен дайындаушыға тәуелсіз басқа да себептер;

аспаптың ішіне бөгде заттардың, сұйықтықтардың, жәндіктердің түсуі;

өкілетті емес тұлғалардың конструктивтік ауыстыруларын жөндеуі немесе енгізуі;

аспапты кәсіби мақсатта пайдалану (жүктеме тұрмыстық қолдану деңгейінен асып түседі), аспапты мемлекеттік техникалық стандарттарға сәйкес келмейтін

қоректендіруші телекоммуникациялық және кабельдік желілерге қосу;

бұйымның төменде санамаланған керек-жарақтарының істен шығуы, егер оларды

ауыстыру конструкциямен көзделсе және бұйымды бөлшектеумен байланысты болмаса:

а) қашықтан басқару пульстері, аккумуляторлық батареялар, қуат беру элементтері (батареялар), сыртқы қуат беру блоктары және зарядтау құрылғылары;

б) шығыс материалдары мен аксессуарлары (буып-түю, қаптар, белдіктер, сөмкелер, торлар, пышақтар, колбалар, тәрепкелер, тұғырлар, торлар, вертелалар, шлангілер, түтіктер, щеткалар, саптамалар, шаң жинағыштар, сүзгілер, иіс сіңіргіштер);

батареялардан жұмыс істейтін аспаптар үшін-жарамсыз немесе сарқылған батареялармен жұмыс істеу;

аккумуляторлардан жұмыс істейтін аспаптар үшін-аккумуляторларды зарядтау және зарядтау ережелерін бұздан туындаған кез келген зақымданулар.

5. Осы кепілдікті өндіруші қолданыстағы заңнамада белгіленген тұтынушының құқықтарына қосымша береді және оларды ешбір дәрежеде шектемейді.

6. Өндіруші, егер бұл бұйымды пайдалану, орнату ережелері мен шарттарын сақтамау нәтижесінде болған жағдайда, адамдарға, Үй жануарларына, тұтынушының және/немесе өзге үшінші тұлғалардың мүлкіне тікелей немесе жанама келтірілген зиян үшін; тұтынушының және/немесе өзге үшінші тұлғалардың еңсерілмейтін күш жағдайларының қасақана және/немесе абайсызда әрекеттері (әрекетсіздігі) үшін жауапты болмайды.

7. Сервистік орталыққа жүгінген кезде бұйымды қабылдау тек таза күйінде ұсынылады (аспапта азық-түлік, шаң және басқа да ластанулар болмауы тиіс).

Өндіруші алдын ала ескертусіз аспаптың дизайны мен сипаттамаларын өзгертуге құқылы.

ՀԱՅՏԵՐԵՆ

ՀԱՐԳԵԼԻ ՄՈՒՈՐԻ!

Հնորիակալութիւնը ընտրութեան TM CENTEK արտադրանք. Մենք երաշխավորում ենք, որ այն աշխատում է, եթե դուք պատշաճ կերպով պահպանում եք Օգտագործման կանոնները:

Այս սարքը նախատեսված է կենցաղային և նմանատիպ պայմաններում օգտագործելու համար, մասնավորապես՝

- խանութներում, գրասենյակներում և այլ արդյունաբերական միջավայրերում աշխատողների համար նախատեսված խոհանոցային տարածքներում,
- գյուղատնտեսական ֆերմաներում,
- հյուրանոցներում, մոթելներում և այլ բնակելի ենթակառուցվածքներում,
- մասնավոր պանսիոնատներում:

ՍԱՐԴԻ ՆՊԱՏԱԿ: Թեյնիկ նախատեսված է ջեռուցման եւ եռման խմելու ջրի:

1. ԱՆՎՏԱՆԳՈՒԹՅԱՆ ԱՊԱՀՈՎՄԱՆ ՄԻՋՈՑՆԵՐ

Կյանքի և առողջության համար վտանգավոր իրավիճակների առաջացումը, ինչպես նաև սարքի վաղաժամ փչացումը կանխելու համար անհրաժեշտ է խստորեն պահպանել ստորև նշված պայմանները՝

1. Սարքը օգտագործելուց առաջ ուշադիր կարդացեք այս ձեռնարկը:
2. Պահեք այս ձեռնարկը, դրամարկային կտրոնը և սարքի փաթեթը:

3. Օգտագործեք սարքը միայն նախատեսված նպատակով:
4. Այս սարքը նախատեսված չէ առևտրի նպատակով օգտագործման համար: Մի օգտագործեք սարքը դրսում:
5. Մի դրեք սարքը ջերմության աղբյուրների մոտ, արևի ուղիղ ճառագայթների տակ, խոնավ տեղերում (մի ընկղմեք այն ջրի կամ այլ հեղուկների մեջ):
6. Մի դիպչեք սարքին թաց ձեռքերով: Եթե սարքը թրջվել է կամ դրանից ջուր է արտահոսում, անմիջապես անջատեք այն էլեկտրական ցանցից:
7. Օգտագործելուց հետո և մաքրելուց առաջ անջատեք սարքը էլեկտրական վարդակից (արգելվում է անջատել սարքը՝ էլեկտրական լարը կտրուկ դուրս քաշելով վարդակից):
8. Սարքը նախատեսված չէ ֆիզիկական, զգայական կամ մտավոր ունակություններով կամ կյանքի փորձի կամ գիտելիքների պակաս ունեցող անձանց (այդ թվում՝ երեխաների) օգտագործման համար, բացառությամբ այն դեպքերի, երբ նրանք վերահսկվում կամ հրահանգվում են սարքը օգտագործել իրենց անվանագրության համար պատասխանատու անձի կողմից: Երեխաները պետք է վերահսկվեն, որպեսզի համոզվեն, որ նրանք չեն խաղում սարքի հետ:
9. Պարբերաբար ստուգեք սարքը ու էլեկտրական լարը՝ հնարավոր թերությունները բացահայտելու համար: Թերի սարքի շահագործումը չի թույլատրվում:
10. Մի փործեք ինքնուրույն վերանորոգել սարքը: Դիմեք որակավորված մասնագետներին: Եթե էլեկտրական լարը վնասված է, ապա դրա փոխարինումը պետք է իրականացնի արտադրողը, լիազորված սպասարկման կենտրոնը կամ որակավորված մասնագետը:
11. Կարելի է օգտագործել միայն օրիգինալ պահեստամասեր:
12. Եթե ցանկանում եք սարքը փոխանցել մեկ այլ անձի օգտագործելու համար, ապա փոխանցեք այն տվյալ ձեռնարկի հետ միասին:

ՀԱՏՈՒԿ ՆԱԽԱՉԳՈՒՇԱԿԱՆ ՄԻՋՈՑՆԵՐ

- Միայն սառը ջուր լցրեք թեյնիկի մեջ:
- Անջատեք թեյնիկը նախքան էլեկտրական լարը վարդակից հանելը:
- Ամուր փակեք կափարիչը նախքան թեյնիկը միացնելը:
- Մի փործեք ջուր եռացնել, եթե կափարիչը բաց է, հակառակ դեպքում ավտոմատ անջատումը չի գործի, ինչը կարող է հրդեհի բռնկման պատճառ դառնալ:
- Օգտագործեք թեյնիկը միայն արտադրողի էլեկտրաստացման տակդիրի հետ:
- Մի ընկղմեք թեյնիկը ջրի մեջ:
- Թույլ մի տվեք, որ ջուր թափվի թեյնիկի արտաքին մակերեսների և տակդիրի վրա:

- Ջրի մակարդակը պետք է լինի MAX և MIN նշանների միջև: Ջուրը առավելագույն մակարդակից (MAX) ավել լցնելու դեպքում եռացող ջուրը կարող է դուրս ցայտել:
- Օգտագործեք սարքը միայն համապատասխան միակցիչի հետ:
- Սարքը նախատեսված չէ արտաքին ժամանակաչափով կամ հեռակառավարման առանկարգով համակարգով օգտագործելու համար:
- Չգուշացեք օգտագործման ընթացքում հասանելի մակերեսների ջերմաստիճանը կարող է բարձր լինել: Մի դիպչեք տաք մակերեսներին:
- Սարքը չի կարելի ընկղմվել ջրի մեջ,
- Սարքը նախատեսված է օգտագործել միայն բնօրինակ տակդիրով
- Չարժացեք! Համոզվեք, որ սարքը անջատված է, այն ժամանակ երբ վերցնում եք տակդիրի վրայից

2. ՍԱՐՔԻ ՆԿԱՐԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆԸ

1. Կափարիչ
2. Կաղապար
3. Սնուցման բազա՝ լարի խոռոչով
4. Կափարիչի բացման կոճակ
5. Սենտրալին կառավարման վահանակ
6. Ջերմաստիճանի ցուցիչով Էկրան
7. Ավտոմատ ռեժիմի կոճակներ
8. Ջերմաստիճանի բարձրացման/նվազման կոճակներ
9. Ջերմ կոճակ
10. «ՕՆ/ՈՒՅՖ» կոճակ

3. ՓԱՁԵԹԻ ՊԱՐՈՒՆԱԿՈՒԹՅՈՒՆԸ

- Էլեկտրական թեյնիկ - 1 հատ
- Էլեկտրասնուցման տակդիր - 1 հատ
- Օգտագործողի ձեռնարկ - 1 հատ

4. ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ԿԱՐԳԸ

- Պահպանեք բոլոր փաթեթավորման նյութերը, մինչև համոզվեք, որ պատշաճ աշխատանքը թեյնիկի.
- Համոզվեք, որ լարման ձեր տուն էլեկտրացանցեր համապատասխանում է նշված հիման վրա Էներգիայի թեյնիկի.
- Համոզվեք, որ թեյնիկի համալրված է եւ չունի տեսանելի վնաս. Արգելվում է վնասված ցանցային լարով կամ պատառաքարով սարքի շահագործումը:

- Նախքան առաջին օգտագործման թեյնիկ, երկու անգամ բարկանալ ջուրը եւ drained. Այն խորհուրդ է տրվում առաջին եռացող ջրի մեջ ավելացնել փոքր քանակությամբ կիտրոնաթթու: Թեյնիկը նախատեսված է միայն մաքուր ջրի եռացման համար :
- Տեղադրեք սարքը հարթ հորիզոնական մակերեսույթին: Չեն ղուճում թեյնիկ եզրին և սեղանին.
- Միացրեք թեյնիկ և իշխանության վարդակից. Ավելցուկային լարը կարող է coiled է ուղեցույցների ներսում Էներգիայի բազայի եւ բաց թողնել վերջ միջոցով կտրել մեջ պատի Էներգիայի բազայի.
- Թույլ մի տվեք, որ ցանցային լարը կախված լինի սեղանի եզրից, որտեղ երեխան կարող է քաշել Դրա համար:
- Մի տեղադրել թեյնիկ մոտ ջեռուցման սարքերի եւ տաք մակերեսների.

ԼՐԱՏՈՒՑԻՉ ԳՈՐԾԱՌՈՒՅՑՆԵՐ

ԹԵՅԻ ՊԱՐԱՍՏՄԱՆ ՌԵԺԻՄՆԵՐ

- Բռնեք թեյնիկի բռնակը և ուղղահայաց բարձրացրեք այն հիմքից: Բացեք կափարիչը: Ծորակից տաք ջուր մի լցրեք թեյնիկի մեջ: Բացեք ծորակը և մի քանի վայրկյան չորացրեք ջուրը, որպեսզի համոզվեք, որ այն մաքուր է:
- Թեյնիկի մեջ ջուր լցնել: Վերահսկեք ջրի մակարդակը լամպի սանդղակի վրա:
- Թույլ մի տվեք, որ թեյնիկը լցվի MAX-ից բարձր: Եթե ին լցնում եք, հնարավոր է եռացող ջրի արտանետում թեյնիկի ծորակի միջոցով:
- Փակեք կափարիչը մինչև կտտացնելը: Եթե կափարիչը սերտորեն փակ է, թեյնիկը կարող է չմիանալ:
- Տեղադրեք հիմքը չոր, հարթ, հորիզոնական մակերեսի վրա, միացրեք էլեկտրամատակարարմանը: Երբ թեյնիկը տեղադրվում է հիմքի վրա, հոսանքի միացումը և հոսանքի անջատիչը միացված կլինեն: Սարքը կմտնի կարգավորման ռեժիմ (պարամետրերի բոլոր ցուցիչները կլուսավորվեն), սարքը կթողարկի մեկ ձայնային ազդանշան, իսկ Էկրանին կցուցադրվի ընթացիկ ջերմաստիճանը:
- Սեղմեք «Շ» կոճակը, ձայնային ազդանշան կլինի, ընթացիկ ջերմաստիճանը կցուցադրվի Էկրանին, սարքը կանցնի եռման ռեժիմ:
- Երբ ջուրը եռում է, ձայնային ազդանշան կլինի, և սարքը ավտոմատ կերպով կմտնի ջեռուցման ռեժիմ: Ջեռուցման ժամանակը 2 ժամ է: Այս 2 ժամվա ընթացքում, եթե ջերմաստիճանը իջնում ին սահմանվածից ավելի քան 5 սաստիճան ցածր, Ջեռուցումը միացված է:
- Ջուրը եռացնելուց հետո սարքը 30 վայրկյան կրկնակի ձայնային ազդանշան կտա, բոլոր կոճակների լուսավորությունը, բացառությամբ «Շ» կոճակի,

կթառախուցումը (Միացված վիճակում «Ս» կոճակի լուսավորությունը լույս է տալիս 30 վայրկյան գործողությունների բացակայության դեպքում, որից հետո սարքը ավտոմատ կերպով անցնում է սպասման ռեժիմի, և հոսանքի կոճակի լուսավորությունը սկսում է թարթել: Եթե ին տեղի չի ունենում, ապա «Ս» կոճակը չի թարթում): Սպասման ռեժիմում սարքն ակտիվացնելու համար սեղմեք հոսանքի կոճակը և ցանկալի աշխատանքային ռեժիմի կոճակը: Սպասման ռեժիմին ստիպելու համար սեղմեք և պահեք հոսանքի կոճակը 3 վայրկյան):

- Հեռացրեք թեյնիկը հոսանքի հիմքից ուղղահայաց՝ պահելով թեյնիկը բռնակից: Երբ թեյնիկը հանվում է հոսանքի հիմքից, կոնդենսատը կարող է տեսանելի լինել դրա վերին հարթության վրա: Դա թույլատրելի է և թերություն չէ:

ՈՒՇԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ Թեռուցման ռեժիմում ջուրը մինչև սահմանված ջերմաստիճանը տաքացնելուց հետո ակտիվանում է թեյնիկը հիմքից հանելու հիշողության ֆունկցիան: Եթե թեյնիկը հանելուց և հիմքին վերադարձնելուց հետո 10 րոպեի ընթացքում ջերմաստիճանը չի իջնի սահմանված ջերմաստիճանից ավելի քան 8 °C-ով ցածր, ջերմուցման ռեժիմը կշարունակվի՝ պահպանելով ժամանակացույցը, հակառակ դեպքում հիշողության ռեժիմը չի աշխատի)

ԿԱՐԵՒՐ! Սեղմեք կոճակները ձեր բութ մատով՝ հպման տարածքը մեծացնելու համար:



ԼՐԱՑՈՒՑԻՉ ԱՌԱՆՁԱՆԱՅԱԿՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ ԶԵՌՈՒՑՄԱՆ ԱՎՏՈՄԱՏ ՌԵՉԻՄՆԵՐ

- Այս սարքն ունի ջրի ջերմուցման 4 ավտոմատ ռեժիմ.
- 40 °C - հարմար է մանկական սննդի համար;
 - 80 °C - հարմար է կանաչ թեյ պատրաստելու ջրի տաքացման համար;
 - 90 °C - հարմար է սուրճ եփելու համար ջուր տաքացնելու համար;
 - 95 °C - հարմար է ջուրը տաքացնելու համար սև և Կարմիր թեյ պատրաստելու համար:

Սեղմեք անհրաժեշտ ծրագրով կոճակը, սարքը կկսի ջերմուցել ջուրը մինչև ընտրված ջերմաստիճանը:

Ջուրը մինչև 100 °C եռացնելու համար սեղմեք «ՕՆ/ՈՖՖ» կոճակը (10), Եկրանին կցուցադրվի թեյնիկի ջրի ընթացիկ ջերմաստիճանը: Զանի որ այն մեծանում է, արժեքը կփոխվի:

ԶԵՌՈՒՑՄԱՆ ԶԵՐՄԱՑՈՒՅՑԸ ԶԵՌԻ ԿԱՐԳԱՎՈՐՈՒՄԸ
Օգտագործելով ջերմաստիճանի բարձրացման/նվազման կոճակները (8),

սահմանեք ջրի ջերմուցման ցանկալի ջերմաստիճանը: Ջերմաստիճանի միջակայք՝ 40-100 °C (քայլ 5 °C):

ՋՐԱՏԵՌՈՒՑՈՒՄ

Այս սարքը հագեցած է ջրի ջերմուցման ավտոմատ գործառնայթով: Եռալուց հետո ընտրված ջրի ջերմաստիճանը կպահպանվի 2 ժամ: Ջրի ջերմուցման ռեժիմը ձեռքով ակտիվացնելու համար սեղմեք կոճակը (9): Երբ թեյնիկում ջրի ջերմաստիճանը իջնի 5 °C-ով, սարքը կսկսի ջուրը տաքացնել մինչև սահմանված ջերմաստիճանը: Ջերմաստիճանի պահպանման ժամանակը մինչև 2 ժամ: Ջերմուցման ռեժիմում ջուրը սահմանված ջերմաստիճանը տաքացնելուց հետո հիշողության ֆունկցիան ակտիվանում է: Եթե թեյնիկը բազայից տասը հանելուց հետո ջերմաստիճանը սահմանվածից 8 °C-ից ցածր չի իջնի, ապա հիշողությամբ ջերմուցման ռեժիմը կպահպանվի, ջերմուցումը կշարունակի աշխատել և ջուրը տաքացնել մինչև վերջին գրանցված արժեքը: Հակառակ դեպքում ջերմուցման ռեժիմը կանջատվի:

5. ՍԱՐԶԻ ԽՆԱՄՔ ԱՏԱԿՈՒՄ

Օգտագործման ընթացքում թեյնիկի ներքին մակերեսային կարող են մի կողմ դնել ջրի մեջ պարունակվող հանքային նյութերը, ինչը նվազեցնում է թեյնիկի աշխատանքի արդյունավետությունը եւ մեծացնում է աղմուկի մակարդակը սարքի աշխատանքի ժամանակ: Առանց ջրի ներառման պաշտպանությունը նույնպես ավելի արդյունավետ է աշխատում, Եթե թեյնիկում ոչ մի նստվածք չկա: Գունարը լայնածավալ կախված է կոշտության ջրի. Պարբերաբար մաքրեք թեյնիկը՝ օգտագործելով հատուկ միջոցներ՝ կրաքարի հեռացման համար: Հետեւեք հրահանգներին փաթեթավորման. Հնարավոր է նաեւ օգտագործել թույլ կոնցենտրացիոն կիտրոնաթթու կամ քացախ. Մի փորձեք, որպեսզի խտանյութ ավելի բարձր, դա կարող է հանգեցնել արտահոսքի սարքի.

ՈՒՇԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ! Արտադրողի երաշխիքային պարտավորությունները չեն տարածվում ոչ պատշաճ հեռացման հետեւանքով առաջացած վնասների վրա:

ՍԱՐԶԻՄ

- Համոզվեք, որ սարքը մաքրելուց առաջ անջատեք հոսանքի վարդակից:
- Թեյնիկ արտաքին մակերեսները, անհրաժեշտության դեպքում, սրբել մի փոքր խոնավ Կտորի առանց ախտահանող.

- Մի ընկղմել թեյնիկ կամ սննդի բազան ջրի մեջ.
- Մի օգտագործեք մաքրող թեյնիկ իզկող մաքրող եւ լուծիչներ.

6. ՏԵՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԸ

- Նոմինալ լարումը՝ 220-240 Վ ~50/60 Ջց
- Ծավալը՝ 1,7 լ
- Նոմինալ հզորությունը՝ 1850-2200 Վտ
- Սենսորային կառավարում
- Ջերմաստիճանի 5 ավտոմատ ռեժիմ՝ 40, 80, 90, 95, 100 °C
- Եռման ֆունկցիա
- Թաքնված LED Էկրան

7. ԵՐԶԱԿԱ ՄԻՋԱԿԱՑԻ ՊԱՇՏՊԱՆՈՒԹՅՈՒՆԸ, ՍԱՐԶԻ ՀԱՆՁՆՈՒՄԸ ԿՐԱՆԱԿԱՆԱՆ

Սարքի ծառայության ժամկետը լրանալուց հետո այն կարելի է առանձնացնել սովորական կենցաղային թափոններից և հանձնել Էլեկտրական սարքերի ընդունման հատուկ կետ վերամշակելու համար:

8. ՍԵՐՎԻՑԻԿԱՑՄԱՆ ՄԱՍԻՆ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆ, ԵՐԱՇԽԻՔԱՑԻ ՊԱՐԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

Այս պարանքի ծառայության ժամկետը 5 տարի է՝ սկսած այն վերջնական սպառողին վաճառելու ամսաթվից, եթե պարանքը օգտագործվում է սույն ձեռնարկում նշված ցուցումների և գործող տեխնիկական չափանիշներին խիստ համապատասխան: Ծառայության ժամկետի ավարտից հետո դիմեք ձեր մտադա սպասարկման կենտրոն՝ սարքի հետագա շահագործման վերաբերյալ առաջարկու-թյուններ ստանալու համար: Ապրանքի արտադրության ամսաթիվը նշվում է սերիայի համարում (2 և 3 նիշերը՝ տարի, 4 և 5 նիշերը՝ արտադրության ամիս): Սարքի սպասարկման ժամանակ որևէ հարցի ծագման կամ դրա անսարքության դեպքում դիմեք TM CENTEK-ի լիազորված սպասարկման կենտրոն: Կենտրոնի հասցեն կարելի է գտնել <https://centek.ru/servis> կայքում: Աջակցության ծառայությունների հետ կապ հաստատելու միջոցներ՝ հեռ. +7 (988) 24-00-178, VK՝ vk.com/centek_krd: Գլխավոր սպասարկման կենտրոն՝ ՍՊԸ «Լարիսա-Սերվիս», ք. Կրասնոդար: Հեռ.՝ +7 (861) 991-05-42:

Ապրանքն ունի համապատասխանության սերտիֆիկատ ՌԵ ԱԵՅՐ ՍՐ ՄԱՍԻՆ ԵՐԱՇԽԻՔԱՑՄԱՆ ՄԱՍԻՆ ՏԵՂԵԿՈՒԹՅՈՒՆ, ՍԱՐԶԻ ՀԱՆՁՆՈՒՄԸ ԿՐԱՆԱԿԱՆԱՆ



9. ԱՐՏԱԴՐՈՂԻ ԵՎ ՆԵՐՄՈՒԾՈՂԻ ՄԱՍԻՆ ՏԵՐԵԿՎՈՒՅՈՒՄՆԵՐ

Ներմուծող՝ ԱՁ Ասրույան Կ.Ը.: Հասցե՝ Ռուսաստան, 350912, ք. Կրասնոդար, Պաշկովսկի բնակավայր, Ատաման Լիսենկո փողոց 23: Հեռախոս՝ +7 (861) 2-600-900:

ՀԱՐՔԵԼԻ ՍՊԱՌՈՐ!

Բոլոր սարքերի համար երաշխիքային ժամկետը 12 ամիս է՝ սկսած վերջնական սպառողին վաճառելու ամսաթվից: Տվյալ երաշխիքային կտրոնով արտադրողը հաստատում է այս սարքի սպասուհանկությունը և պարտավորվում է անվճար հիմունքով վերացնել արտադրողի մեղքով առաջացած բոլոր անսարքությունները:

ԵՐԱԾԽԻՔԸ ԳՐԹԻՈՒՄ ԵՎ ԳՐԱՆՍՏՐԱԿԱՆ ԻՆՏԵՆՍԻՎՈՒՄՆԵՐԸ

1. Երաշխիքը գործում է գրանցման հետևյալ պայմանները կատարելու դեպքում
 - հարկավոր է ճիշտ և պարզ կերպով լրացնել արտադրողի բնօրինակ երաշխիքային կտրոնը՝ նշելով մոդելի անվանումը, սերիայի համարը, վաճառքի ամսաթիվը, ավելացնելով վաճառող ընկերության կնիքը և վաճառող ընկերության ներկայացուցչի ստորագրությունը երաշխիքային կտրոնի վրա, կնիքներ յուրաքանչյուր կտրվող կտրոնի վրա, գնորդի ստորագրությունը: Արտադրողը իրավասու է մերժել երաշխիքային սպասարկումը վերը նշված փաստաթղթերը չներկայացնելու դեպքում, կամ եթե դրանցում նշված տեղեկությունը թերի, անհասկանալի կամ հակասական է:
2. Երաշխիքը գործում է օգտագործման հետևյալ պայմանները կատարելու դեպքում
 - պետք է սարքը օգտագործել ձեռնարկում նշված ցուցումներին խիստ համապատասխան,
 - հարկավոր է հետևել անվտանգության կանոններին ու պահանջներին:
3. Երաշխիքը չի ներառում սարքի պարբերական սպասարկում, մաքրում, տեղադրում, կարգաբերում սեփականատիրոջ տանը:
4. Երաշխիքը չի տարածվում հետևյալ դեպքերի վրա՝
 - մեխանիկական վնասվածքներ,
 - սարքի բնականոն մաշում ժամանակի ընթացքում,
 - օգտագործման պայմանների չպահպանում կամ սխալ գործողություններ սեփականատիրոջ կողմից,
 - սխալ տեղադրում, բեռնափոխադրում,
 - բնական աղետներ (կայծակ, հրդեհ, ջրհեղեղ և այլն), ինչպես նաև վաճառողի և արտադրողի չկախված այլ պատճառներ,

- կողմնակի առարկաների, հեղուկների, միջատների ընկնելը սարքի մեջ,
- վերանորոգում կամ կառուցվածքային փոփոխություններ չլիազորված անձանց կողմից,
- սարքի օգտագործումը պրոֆեսիոնալ նպատակներով (ծանրաբեռնվածությունը գերազանցում է կենցաղային օգտագործման մակարդակը), սարքի միացումը էլեկտրամատակարարման հեռահաղորդակցական և կաբելային ցանցերին, որոնք չեն համապատասխանում պետական տեխնիկական չափանիշներին,
- ապրանքի հետևյալ պարագաների փչացում, եթե դրանց փոխարինումը նախատեսված է կառուցվածքով և կապված չէ ապրանքի ապամոտաժման հետ՝
 - ա) հեռակառավարման վահանակներ, կուտակիչ մարտկոցներ, էլեկտրասնուցման տարրեր (մարտկոցներ), էլեկտրասնուցման արտաքին բլոկներ և լիցքավորիչներ,
 - բ) սպառվող նյութեր և պարագաներ (փաթեթ, պատյաններ, գոտիներ, պայուսակներ, ցանցեր, դանակներ, շշեր, ափսեներ, տակդիրներ, վանդակներ, շամփուրներ, փողրակներ, խողովակներ, խոզանակներ, կցորդներ, փոշեհավաք պարկեր, ֆիլտրեր, հոտի կլանիչներ),
 - մարտկոցներով աշխատող սարքերի դեպքում՝ աշխատանք ոչ համապատասխան կամ սպառված մարտկոցների հետ,
 - կուտակիչ մարտկոցներով աշխատող սարքերի դեպքում՝ կուտակիչ մարտկոցներ լիցքավորելու կանոնների խախտումների պատճառով առաջացած վնասներ:
- 5. Այս երաշխիքը տրվում է արտադրողի կողմից ի հավելումն սպառողի՝ գործող օրենսդրությամբ սահմանված իրավունքների և որևէ կերպ չի սահմանափակում դրանք:
- 6. Արտադրողը պատասխանատվություն չի կրում մարդկանց, ընտանի կենդանիներին, սպառողի կամ երրորդ անձանց գույքին TM «Centek»-ի ապրանքի կողմից ուղղակիորեն կամ անուղղակիորեն հասցված որևէ վնասի համար, եթե դա տեղի է ունեցել ապրանքի օգտագործման և տեղադրման կանոններն ու պայմանները չպահպանելու, սպառողի կամ երրորդ անձանց դիտավորյալ կամ անգույշ գործողությունների (անգործության), ֆորսմաժորային հանգամանքների արդյունքում:
- 7. Սպասարկման կենտրոնն ապրանքը ընդունում է միայն մաքուր վիճակում (սարքի վրա չպետք է լինեն սննդի մնացորդներ, փոշի և այլ կեղտեր):

Արտադրողը իրավասու է փոխել սարքի դիզայնը և բնութագիրը առանց նախնական ծանուցման:

ENGLISH

Dear Customer,

Thank You for purchasing a CENTEK brand product. We guarantee flawless function of this item, provided the guidelines of its operation are observed.

This appliance is designed for use in domestic and similar applications, in particular:

- in personnel kitchen zones at stores, offices and industrial facilities;
- at agricultural farms;
- by clients at hotels, motels and other residential facilities;
- in private boarding houses.

PURPOSE OF THE APPLIANCE: The kettle is designed for heating and boiling drinking water.

1. SAFETY PRECAUTIONS

The following requirements should be strictly observed in order to avoid situations hazardous for human life and health, as well as premature failures of the appliance:

1. Carefully read the present manual prior to operating the appliance. Retain the present manual, cash voucher and appliance packaging.
2. This appliance is designed for home use. Use the appliance only for its intended purpose.
3. This appliance is not designed for commercial applications. Do not use the appliance outdoors.
4. Do not place the appliance near heat sources, do not expose it to direct sunlight and moisture (do not submerge it in water or other liquids).
5. Do not touch the appliance with wet hands. In case of ingress of moisture or leakage from the appliance immediately disconnect it from power supply.
6. Always disconnect the appliance from power supply after use and before cleaning (pull the plug, do not pull it out by the cable).
7. Do not let children play with the appliance. Do not leave the appliance unattended. Ensure that the power cable is routed in a location inaccessible for children.

8. Regularly check the appliance and its power cable for damage. Operating a damaged appliance is not allowed.
9. Do not attempt to repair the appliance yourselves, apply to certified technicians. In case of damage to the power cable have it replaced by the Manufacturer, an authorized service centre or other skilled personnel.
10. Only the use of original spare parts is allowed.
11. Special instructions for transportation (shipment) and sale: none.
12. Should You decide to transfer the appliance to another person, please pass the present manual over along with it.

SPECIAL SAFETY REQUIREMENTS

- Fill the kettle with cold water only.
- Ensure that the kettle is turned off before removing it from the base!
- Ensure that the lid is firmly closed before turning the kettle on.
- Do not attempt to boil water in the kettle with the lid open, this will prevent the automatic shutdown from functioning and may cause a fire.
- Use the kettle only together with the base supplied with it.
- Do not submerge the kettle in water.
- Avoid contact of water with the surface of the kettle and the power base.
- The appliance should not be used by children, physically and mentally handicapped persons.
- The water level should be between the MAX and MIN marks! If the kettle is filled over the maximum level mark, boiling water may spill out!
- Do not attempt to boil water in the kettle with the lid open, this will prevent the automatic shutdown from functioning and may cause a fire.
- **CAREFUL!** Ensure that the kettle is turned off before taking it from the stand.
- Use the appliance only with the proper connector.
- **CAREFUL!** accessible surfaces of the appliance can reach high temperature during operation. Do not touch the hot surfaces.
- The appliance is not designed to be powered from an external timer or other separate remote control system.

2. APPLIANCE DESCRIPTION

1. Lid
2. Housing
3. Power base with power cord compartment
4. Lid release button
5. Touch control panel
6. Temperature display
7. Automatic mode buttons
8. Temperature increase/decrease buttons
9. Heating button
10. ON/OFF button

3. SCOPE OF SUPPLY

- Electric kettle – 1 pc.
- Kettle base – 1 pc.
- Operating Manual – 1 pc.

4. OPERATING PROCEDURE

- Retain all packaging materials until you make sure that the kettle operates properly.
- Ensure that the power supply grid voltage corresponds to the one indicated on the kettle's base before operating it.
- Do not operate the unit with damaged power cable or plug.
- Before the first use boil and discard water two times. It is recommended to add some citric acid to the water for the first boiling. The kettle is designed for boiling pure water only.
- Place the kettle on a smooth level surface. Do not place the kettle at the edge of a table.
- Connect the kettle to an electric socket. Excessive power cord can be wrapped around the guides inside the base and draw its end through the cutout in its side.
- Do not let the power cord hang from a table where a child can pull on it.
- Do not place the kettle near heating appliances and hot surfaces.

CUSTOM OPERATIONS

TEA PREPARATION MODES

- Grasp the handle of the kettle and lift it vertically from the base. Open the lid. Do not pour hot tap water into the kettle. Open the faucet and drain the water for a few seconds to make sure it is clean.
- Pour water into the kettle. Monitor the water level on the scale on the flask.
- Do not allow the kettle to overflow above the MAX mark. Caution: in case of overflow, boiling water may be released through the spout of the kettle.
- Close the lid until it clicks. If the lid is not tightly closed, the kettle may not turn on.
- Install the base on a dry, flat, horizontal surface, connect it to the power supply. When installing the kettle on the base, the power circuit and the power switch will be connected. The device will switch to the setting mode (all the settings indicators will light up), the device will emit a single beep, the current temperature will be displayed on the display.
- Press the «☺» button, a beep will sound, the current temperature will be displayed on the display, the device will switch to boiling mode.
- At the end of boiling the water, a beep will sound, and the device will automatically switch to heating mode. The heating time is 2 hours. During these 2 hours, if the temperature drops more than 5 degrees below the set temperature, heating is turned on.
- After the water boils, the device will emit a double beep for 30 seconds, the backlight of all buttons except the «☺» button will flash. (When switched on, the backlight of the «☺» button lights up in the absence of actions for 30 seconds, after which the device automatically switches to standby mode and the backlight of the power button starts flashing. In standby mode, press the power button and the button of the desired operating mode to activate the device. To force the switch to standby mode, press and hold the power button for 3 seconds).
- Remove the kettle from the power base vertically, holding the kettle by the handle. When removing the kettle from the power base, condensation may be visible on its upper plane. This is acceptable and is not a defect.

NOTE: In the state of keep warm, after boiling water to the set temperature, the memory function of lifting kettle will be started. Within ten times of kettle lifting and put

back, the water temperature is not less than 8 °C of the set value, and the memory is effective, that is, the keep warm will continue to work, and the time of keep warm will continue to the last time. Otherwise, the memory function is not valid.

IMPORTANT! Press the buttons with your thumb to increase the contact area.



ADDITIONAL FUNCTIONS

AUTOMATIC HEATING MODES

This device has 4 automatic water heating modes:

- 40 °C - suitable for baby food;
- 80 °C - suitable for heating water for brewing green tea;
- 90 °C - suitable for heating water for brewing coffee.
- 95 °C - suitable for heating water for brewing black and red tea.

Press the button with the required program, the device will start heating the water to the selected temperature.

To boil water to 100 °C, press the ON/OFF button (10), the display will show the current temperature of the water in the kettle. As it increases, the value will change.

MANUALLY SETTING THE HEATING TEMPERATURE

Using the temperature increase/decrease buttons (8), set the required water heating temperature. Temperature range: 40-100 °C (increment 5 °C).

WATER HEATING

This device is equipped with an automatic water heating function. After boiling, the selected water temperature will be maintained for 2 hours.

To activate the water heating mode manually, press the button (9). When the water temperature in the kettle drops by 5 °C, the device will start heating the water to the set temperature. The temperature maintenance time is up to 2 hours.

In the heating mode, after heating the water to the set temperature, the memory function is activated. If after ten removals of the kettle from the base the temperature does not drop more than 8 °C below the set temperature, the heating mode with memory

will be saved, the heating will continue to work and heat the water to the last recorded value. Otherwise, the heating mode will be turned off.

DRY OPERATION SAFETY

The kettle is equipped with a system that automatically turns it off when it is accidentally turned on without water or with an insufficient amount of water inside. If the system is tripped, disconnect the kettle from power supply and let it cool down for 15 minutes. After that you may resume operation of the appliance. An unpleasant odor may occur if the safety is tripped.

5. MAINTENANCE

SCALE REMOVAL

Regularly remove scale using special descaling chemicals. Follow the instructions on the packaging. You may also use a weak citric acid or vinegar solution to remove scale. Do not try to use a more concentrated solution as it may lead to corrosion and leaks from the appliance.

ATTENTION! The guarantee undertakings do not cover the damage caused by improper scale removal.

CLEANING

- Always disconnect the appliance from power supply before cleaning!
- Clean the outer surfaces of the kettle, if necessary, with a slightly dampened cloth without detergents.
- Do not submerge the kettle or base in water.
- Do not use abrasive cleaning agents and solvents to clean the kettle.

6. SPECIFICATIONS

- Nominal voltage: 220-240 V ~50/60 Hz
- Capacity: 1,7 l
- Nominal power rating: 1850-2200 W
- Touch control

- 5 automatic temperature modes: 40, 80, 90, 95, 100 °C
- Boiling function
- Concealed LED display

7. DISPOSAL

Upon expiry of its service life the appliance can be disposed of separately from ordinary domestic waste. You can turn it over to a specialized electric and electronic appliance disposal and recycling centre.

8. CERTIFICATION DATA, GUARANTEE

The service life of this item is 5 years since the date of sale to the end user, provided the item will be used in strict accordance with the present manual and the applicable technical standards. Upon expiry of the service life please contact the nearest authorized service centre for suggestions as to further operation of the appliance. The manufacturing date of the appliance is integrated into the serial number (digits 2 and 3 - year, digits 4 and 5 - month of manufacture). If any questions related to appliance maintenance should arise, or if the appliance has malfunctions, apply to the CENTEK TM Authorized Service Center. The address of the service center can be found on the website <https://centek.ru/servis>. Service support contacts: Phone: +7 (988) 24-00-178, VK: vk.com/centek_krd. General Service Center: 000 «Larina-Servis», Krasnodar, Phone: +7 (861) 991-05-42.

The product is provided with the Certificate of Conformity: № EA3C RU C-CN.AЖ49.B.03428/24 of 06.02.2024.



9. MANUFACTURER AND IMPORTER INFORMATION

Imported to EAEU by: Individualniy Predprinimatel Asrumyan Karo Shurikovich. Address: Russia, 350912, Krasnodar, ul. Atamana Lysenko, 23, pgt. Pashkovskiy. Phone: +7 (861) 2-600-900.

DEAR VALUED CONSUMER!

The guarantee period for all appliances amounts to 12 months since the date of sale to the end consumer. With this Warranty Card the Manufacturer confirms the proper condition of the appliance and undertakes to repair, free of charge, all defects caused by the Manufacturer's default.

GUARANTEE MAINTENANCE TERMS

1. The guarantee shall be valid if the following documentation conditions are observed:
- The original Warranty Card shall be filled out correctly and clearly, indicating the of appliance model, serial number and sale date, the stamp of the seller company and signature of its representative shall be available, as well as the stamps on each coupon and the buyer's signature in the Warranty Card.

The Manufacturer reserves the right to reject guarantee maintenance if the buyer fails to provide the abovementioned documents or if the information contained therein is incomplete, illegible or ambiguous.

2. The guarantee shall be valid if the following operation conditions are observed:

- the appliance is used in strict accordance with the present manual;
- the safety rules and requirements are observed.

3. The guarantee does not apply to regular maintenance, cleaning, installation and setup of the appliance at the owner's location.

4. The guarantee does not apply in the following cases:

- mechanical damage;
- normal wear of the appliance;
- non-observance of operation requirements or erroneous actions on the part of the user;
- improper installation or transportation;
- natural disasters (lightning, fire, flood, etc.), as well as any other causes beyond the Manufacturer's or Seller's control;
- ingress of foreign objects, liquids or insects into the inside of the appliance;
- repairs or modifications to the appliance by unauthorized persons;

- use of the appliance for commercial purposes (loads exceeding normal domestic application), connection of the appliance to utility and telecommunication networks incompliant with national technical standards;

- failure of the following accessories, if replacement of these is allowed by design and does not involve disassembly of the appliance:

a) remote control units, rechargeable batteries, replaceable batteries (power cells), external power supply units and chargers;

b) consumables and accessories (packaging, covers, slings, carry bags, mesh screens, blades, flasks, plates, supports, grilles, spits, hoses, tubes, brushes, nozzles, dust collectors, filters, smell absorbers);

- for battery-powered appliances - operation with inappropriate or depleted batteries;

- for rechargeable battery-powered appliances - any damage caused by improper battery charging and recharging.

5. The present guarantee is provided by the Manufacturer in addition to the consumer rights determined by the applicable legislation and does not limit these rights in any way.

6. The Manufacturer shall not be made liable for possible damage, directly or indirectly inflicted by CENTEK brand products on people, domestic animals, the consumer's or third persons' property if such damage is inflicted as the result of non-observance of appliance installation and operation requirements, deliberate or negligent actions (omission) by the consumer or third persons, as well as of force majeure circumstances.

7. Service centers will only accept appliances in a clean state (there should be no food residues, dust and other contamination on the appliance).

The Manufacturer reserves the right to change the design and specifications of the appliance without prior notice.

CEN TEK®

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН / КЕПІЛДІК ТАЛОНЫ /
ԵՐԱՇԱԽԻՔԱՅԻՆ ԿՏՐՈՆ / WARRANTY CERTIFICATE



ВНИМАНИЕ! Пожалуйста, приобретите от продавца полностью заполнить гарантийный талон и отрывные талоны. Талон действителен при наличии всех штампов и отметок.

НАЗАР АУДАРЫНЫЗ! Сатушыдан кепілдік талоны мен үзбелі талондарды толық топтоурды талап етіңіз.

ՈՐՇԱՐՈՒՄՔՅՈՒՆՆԵՐ: Վաճառողից ամբողջությամբ ամրագրված բոլոր փաթեթները և նշանները լրացրե՛ք:

ATTENTION! Please ask the seller to fill out the warranty card and tear-off coupons in full. The ticket is valid in the presence of all stamps and marks.

ИЗДЕЛИЕ / БҮЙՄ /
ԱՊՐԱՆՔ / PRODUCT

МОДЕЛЬ / ՄԴՄ /
ՄՈՂԵԼ / MODEL

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР / СЕРИЯԿԻԿ ՈՒՄԲԻ /
ՍԵՐԻԱԿԻ ՀԱՄԱՐ / SERIAL NUMBER

ДАТА ПРОДАЖИ / ՏԱՄԱԿՈՒՆ /
ՎԱՃԱՌՔԻ ԱՄՍԱԹԻՎ / DATE OF SALE /

Данные отрывные купоны заполняются представителем фирмы-продавца / Տաղաշարի գրասենյակի ներկայացուցիչի կողմից /

These tear-off coupons are filled in by a representative of the seller



ИЗДЕЛИЕ / БҮЙՄ /
ԱՊՐԱՆՔ / PRODUCT

МОДЕЛЬ / ՄԴՄ /
ՄՈՂԵԼ / MODEL

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР / СЕРИЯԿԻԿ ՈՒՄԲԻ /
ՍԵՐԻԱԿԻ ՀԱՄԱՐ / SERIAL NUMBER

ДАТА ПРОДАЖИ / ՏԱՄԱԿՈՒՆ / ՎԱՃԱՌՔԻ ԱՄՍԱԹԻՎ /
DATE OF SALE

ФИРМА-ПРОДАВЕЦ / ՓՐԻՄԱ-ՏԱՄԱԿԻ / ՎԱՃԱՌՈՂ
ԸՆԿԵՐՈՒՄՅՈՒՆ / VENDOR

Մ.Ս.

