



Чайник электрический G121

Руководство по эксплуатации
Гарантийный талон



Если вы недовольны качеством сервисных услуг, обращайтесь в сервисный центр, контактные данные которого указаны в условиях гарантийного обслуживания.

СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ ЭКСПРЕСС-ОБСЛУЖИВАНИЯ

Уважаемый покупатель!

Для вашего удобства в Москве

и Санкт-Петербурге работают экспресс-центры
сервисного обслуживания, готовые устраниить
любую проблему с вашей техникой в течение 24 часов.

МОСКВА

ул. Малая Семеновская, д. 30

Часы работы: пн–вс, 09:00–21:00

Тел.: 8 (800) 511-86-19

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

Московский пр., д. 3,

ТЦ «Адмиралтейский», 3 этаж

Часы работы: пн–вс, 11:00–21:00

Тел.: 8 (800) 511-86-19

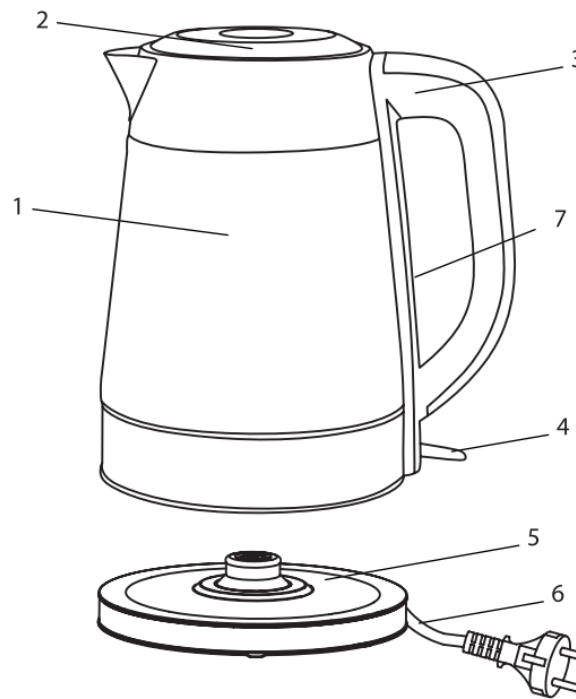
Актуальные адреса сервисных центров экспресс-обслуживания и режим работы вы можете уточнить
в службе поддержки по телефону 8-800-511-86-19 или на нашем сайте www.redsolution.company



RUS	5
KAZ	12

СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	5
Технические характеристики	7
Комплектация	7
Устройство прибора.....	7
I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.....	7
II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА.....	8
Системы безопасности.....	8
III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ	8
Хранение и транспортировка	9
IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР	9
V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	10
Гарантийный талон.....	19



A1

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим вас за то, что отдали предпочтение бытовой технике Red solution.

Red solution – это качество, надежность и неизменно внимательное отношение к потребностям клиентов. Надеемся, что вам понравится продукция компании и вы также будете выбирать наши изделия в будущем.

Электрический чайник Red solution G121 – современный прибор для нагрева и кипячения воды.

Хотите узнать больше? Посетите наш сайт www.redsolution.company.

Здесь вы найдете самую актуальную информацию о предлагаемой технике и ожидаемых новинках, сможете получить консультацию онлайн, а также заказать продукцию Red solution и оригинальные аксессуары к ней в нашем интернет-магазине.

**Служба поддержки пользователей Red solution в России:
8-800-511-86-19 (звонок по России бесплатный).**



Прежде чем использовать данное изделие, внимательно прочтайте руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочника. Правильное использование прибора значительно продлит срок его службы.

Меры безопасности и инструкции, содержащиеся в данном руководстве, не охватывают все возможные ситуации, которые могут возникнуть в процессе эксплуатации прибора. При работе с устройством пользователь должен руководствоваться здравым смыслом, быть осторожным и внимательным.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Производитель не несёт ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением техники безопасности и правил эксплуатации изделия.
- Данный электроприбор предназначен для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах или в других подобных условиях непромышленной эксплуатации. Промышленное или любое другое не целевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации изделия. В этом случае производитель не несёт ответственности за возможные последствия.
- Перед подключением устройства к электросети проверьте, совпадает ли ее напряжение с номинальным напряжением питания прибора (см. технические характеристики или заводскую табличку изделия).
- Используйте удлинитель, рассчитанный на потребляемую мощность прибора: несоответствие параметров может привести к короткому замыканию или возгоранию кабеля.

- Подключайте прибор только к розеткам, имеющим заземление, – это обязательное требование электробезопасности. Используя удлинитель, убедитесь, что он также имеет заземление.
- Выключайте прибор из розетки после использования, а также во время его очистки или перемещения. Извлекайте электрошнур сухими руками, удерживая его за штепсель, а не за провод.

STOP *ВНИМАНИЕ! Во время работы прибор нагревается! Будьте осторожны! Не касайтесь руками корпуса прибора во время его работы. Во избежание ожога горячим паром не наклоняйтесь над устройством при открывании крышки.*

- Используйте прибор только по назначению. Использование прибора в целях, отличающихся от указанных в данном руководстве, является нарушением правил эксплуатации.
- Разрешается использовать чайник только с подставкой, входящей в комплект прибора.
- Не протягивайте шнур электропитания вблизи источников тепла. Следите за тем, чтобы электрошнур не перекручивался и не перегибался, не соприкасался с острыми предметами, углами и кромками мебели.

STOP *ПОМНИТЕ: Случайно повредив кабель электропитания, можно вызвать неполадки, которые не соответствуют условиям гарантии, а также получить удар электротоком. При повреждении шнура питания его замену, во избежание опасности, должен производить изготовитель, сервисная служба или аналогичный квалифицированный персонал.*

- Не устанавливайте прибор на мягкую и нетермостойкую поверхность, не накрывайте его во время работы: это может привести к нарушению работы и поломке устройства.
- Запрещена эксплуатация прибора на открытом воздухе: попадание влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства может привести к его серьезным повреждениям.
- Используйте прибор на высоте не более 2000 м.
- Перед очисткой прибора убедитесь, что он отключен от электросети и полностью остыл. Строго следуйте инструкциям по очистке прибора.

STOP *ЗАПРЕЩАЕТСЯ погружать корпус и подставку прибора в воду!*

- Не допускайте проливания жидкости на подставку и разём.
- 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 данного прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игры с прибором.
- Запрещено самостоятельно ремонтировать прибор или вносить изменения в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом авторизованного сервис-центра. Непрофессионально выполненная работа может привести к поломке прибора, травмам и повреждению имущества.

STOP *ВНИМАНИЕ! Запрещается эксплуатировать прибор при любых неисправностях!*

Технические характеристики

Модель.....	G121
Мощность.....	1850-2200 Вт
Напряжение.....	220-240 В~, 50/60 Гц
Защита от поражения электротоком	класс I
Объём.....	1,8 л
Материал корпуса	стекло, пластик, металл
Управление	механическое
Автоотключение.....	при закипании, без воды
Нагревательный элемент.....	дисковый
Вращение на подставке	360°
Подсветка колбы	есть
Длина шнура питания	0,7 м
Съёмная крышка	есть
Отсек для хранения шнура	есть
Габаритные размеры (Ш*В*Г)	216*227*158 мм
Вес нетто.....	1,1 кг

Комплектация

Чайник	1 шт.
Подставка для чайника	1 шт.
Руководство по эксплуатации и гарантийный талон.....	1 шт.

Производитель имеет право вносить изменения в дизайн, комплектацию и технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этом. В технических характеристиках допускается погрешность ±10 %.

Устройство прибора (схема 1, стр. 3)

1. Корпус
2. Крышка
3. Ручка
4. Кнопка включения с индикацией
5. Подставка
6. Шнур электропитания
7. Шкала уровня воды с подсветкой

I. ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Аккуратно достаньте изделие и его комплектующие из коробки. Удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки.



Обязательно сохраните на месте предупреждающие наклейки, наклейки-указатели (при наличии) и табличку с серийным номером изделия на его корпусе!

После транспортировки или хранения при низких температурах необходимо выдержать прибор при комнатной температуре не менее 2 часов перед включением.

Протрите корпус изделия влажной тканью и дайте ему просохнуть. Убедитесь, что в контактной группе чайника и на его подставке не осталось влаги.

- i** Для удаления возможных посторонних запахов и деинфекции прибора при первом использовании рекомендуем несколько раз вскипятить и слить воду.

II. ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

Установите чайник с подставкой на твёрдую ровную сухую горизонтальную поверхность. При установке следите за тем, чтобы выходящий при кипении пар не попадал на обои, декоративные покрытия, электронные приборы и другие предметы, которые могут пострадать от повышенной влажности и температуры.

Размотайте электрошнур на нужную длину. Лишнюю часть уложите в углубление внизу подставки. При необходимости используйте удлинитель подходящей мощности (не менее 2,5 кВт).

Кипячение воды

- Снимите чайник с подставки. Откройте крышку.
- Налейте в чайник воду. Уровень воды должен находиться между отметками минимального и максимального уровня на градуированной шкале на корпусе прибора. Если наполнить чайник водой выше максимального уровня, то при закипании возможно разбрызгивание кипятка. Если воды слишком мало, сработает система автоотключения.



ВНИМАНИЕ! Прибор предназначен только для нагревания и кипячения воды.

- Плотно закройте крышку чайника и установите его на подставку. Прибор будет работать только в том случае, если он установлен правильно.
- Подключите прибор к электросети.
- Нажмите кнопку включения прибора. Загорится подсветка колбы, и начнётся кипячение. Когда вода закипит, чайник автоматически выключится.

Системы безопасности

Чайник оснащен системой автоматического отключения после закипания воды. При отсутствии воды в чайнике или недостаточном ее количестве сработает автоматическая защита от перегрева и отключит питание чайника. Подождите, пока прибор остывает, после этого он будет готов к работе.

III. УХОД ЗА ПРИБОРОМ

Перед очисткой отключите прибор от электросети и дайте ему полностью остывть. Корпус чайника и подставку очищайте влажной мягкой тканью и вытирайте насухо во избежание появления подтёков.



ЗАПРЕЩАЕТСЯ погружать чайник, подставку, шнур электропитания и штепсель в воду или помещать их под струю воды!



ЗАПРЕЩАЕТСЯ использование при очистке прибора грубых салфеток или губок, абразивных паст. Также недопустимо использование любых химически агрессивных или других

веществ, не рекомендованных для применения с предметами, контактирующими с пищей.

Очистка от накипи

В процессе эксплуатации, в зависимости от состава используемой воды, на нагревательном элементе и внутренних стенках прибора может образоваться налёт и накипь. Для их удаления используйте специальные неабразивные вещества для очистки и удаления накипи с кухонной техники.

1. Перед очисткой чайника дайте ему полностью остыть.
2. Следуйте инструкции на упаковке чистящего средства.
3. После очистки вылейте раствор и тщательно промойте чайник холодной водой.
4. Протрите чайник влажной тканью для удаления всех следов раствора и накипи.



ВНИМАНИЕ! Перед повторным использованием чайника убедитесь, что электрические контакты совершенно сухие!

Хранение и транспортировка

Перед хранением и повторной эксплуатацией очистите и полностью просушите все части прибора. Храните прибор в сухом вентилируемом месте вдали от нагревательных приборов и попадания прямых солнечных лучей.

При транспортировке и хранении запрещается подвергать прибор механическим воздействиям, которые могут привести к повреждению прибора и/или нарушению целостности упаковки. Необходимо беречь упаковку прибора от попадания воды и

других жидкостей.

IV. ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИС-ЦЕНТР

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Прибор не включается	Отсутствует электропитание	Убедитесь, что прибор подключен к исправной розетке
Чайник преждевременно отключается	Образовалась накипь на нагревательном элементе	Очистите нагревательный элемент от накипи, следуя указаниям раздела «Уход за прибором»
Чайник выключается через несколько секунд	В чайнике мало воды, сработала защита от перегрева	Отключите прибор от электросети и дайте ему остыть. При дальнейшей эксплуатации наполняйте водой выше минимальной отметки



Если неисправность устранить не удалось, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

V. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На данное изделие предоставляется гарантия сроком на 12 месяцев с момента его приобретения или с даты изготовления изделия (если дату продажи определить невозможно). В течение гарантийного периода изготовитель обязуется устраниТЬ путём ремонта, замены деталей или замены всего изделия любые заводские дефекты.

Гарантия вступает в силу только в том случае, если дата покупки подтверждена печатью магазина и подписью продавца на оригинальном гарантийном талоне. Настоящая гарантия признаётся лишь в том случае, если изделие применялось в соответствии с руководством по эксплуатации, не ремонтировалось, не разбиралось и не было повреждено в результате неправильного обращения с ним, а также сохранена полная комплектность изделия. Данная гарантия не распространяется на естественный износ изделия. Настоящая гарантия не распространяется на изделия, используемые в промышленных и/или коммерческих целях.

Гарантия не распространяется на изделия с повреждениями, вызванными:

- неправильной эксплуатацией, небрежным обращением, неправильным подключением, несоблюдением прилагаемого руководства;
- механическими, тепловыми и иными повреждениями, возникшими по причине неправильной эксплуатации, небрежного отношения или несчастного случая;
- несвоевременной очисткой фильтров, пылесборников и дру-

гих частей и аксессуаров, требующих периодической очистки и замены;

- попаданием внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых, грызунов и т.д.;
- повреждением электрических шнуров;
- подключением в сеть с напряжением, отличным от указанного в правилах эксплуатации на изделие, или если параметры питающей сети не соответствуют стандартным;
- неквалифицированным ремонтом и другими вмешательствами, повлекшими изменения конструкции изделия;
- изменением или удалением серийного номера, или если серийный номер неразборчиво напечатан.

Гарантия не распространяется на узлы, механизмы и аксессуары, имеющие срок естественного износа (щётки для пылесосов, металлические чаши мультиварок и формы для выпекания с антипригарным покрытием, сетка-нож для соковыжималок, ножи, мешки-пылесборники, сменные фильтры, шампуни, жидкости и т. д.), а также на аккумуляторы и батареи питания. В соответствии с руководством по эксплуатации под действие гарантии не подпадают работы по периодическому обслуживанию изделия.

Срок службы изделия и срок действия гарантийных обязательств на него исчисляются со дня продажи или с даты изготовления изделия (в случае, если дату продажи определить невозможно). Дату изготовления прибора можно найти в серийном номере, расположенному на идентификационной наклейке на корпусе изделия. Серийный номер состоит из 13 знаков. 6-й и 7-й знаки обозначают месяц, 8-й – год выпуска устройства.

0	0	0	0	0	1	1	2	3	3	3	3	3
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

1 – месяц производства (01 – январь, 02 – февраль... 12 – декабрь),

2 – год производства (1 – 2021 г., 2 – 2022 г.... 0 – 2030 г.),

3 – серийный номер модели.

Установленный производителем срок службы прибора составляет 3 года со дня его приобретения при условии, что эксплуатация изделия производится в соответствии с данным руководством, применимыми техническими стандартами и при соблюдении условий гарантийного обслуживания.



Упаковку, руководство пользователя, а также сам прибор необходимо утилизировать в соответствии с местной программой по переработке отходов. После окончания срока службы не выбрасывайте прибор вместе с бытовыми отходами. Передайте его в специализированный пункт для дальнейшей утилизации. Проявите заботу об окружающей среде. Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке и в соответствии с действующими требованиями и нормами отраслевой нормативной документации, в том числе в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления».

 Осы өнімді пайдаланбас бұрын осы нұсқаулықты мүқият оқып шығыныз және оны анықтама ретінде сактанаңыз. Күрьылғыны дұрыс пайдалану оның қызмет ету мерзімін айтарлықтай ұзартады.

Бұл нұсқаулықтағы қауіпсіздік шаралары мен нұсқаулар күралды қолдану кезінде туындау мүмкін барлық жағдайларды қамтывайды. Бұл құрылғымен жұмыс кезінде қолдануышы ақыла сүйеніп, айақ мүқият болуы тиіс.

ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

- Өндіруші қауіпсіздік шараларын және өнімді пайдалану ережелерін сақтама салдарынан келтірілген зиян үшін жаушапты емес.
- Бұл құрылғы үйде пайдалануға арналған және оны пәтерлерде, саяжайларда немесе басқа үкіс аңдірістік емес орталарда пайдалануға болады. Күрьылғыны өнеркәсіптік немесе кез келген басқа мақсаттың пайдалану өнімнің дұрыс жұмыс істеу шарттарын бұзу болып саналады. Бұл жағдайда өндіруші үқитмал салдарлар үшін жауп бермейді.
- Күрьылғыны же ліге қоспас бұрын, желі кернеуі қүрьылғының номиналды қуат кернеуін сәйкес келетінін тексеріліз (техникалық деректерді немесе өнімнің атавы тақтасын қараңыз).
- Аспаптың тұтынатын қуатына есептелген ұзартқыш қолданының: параметрлердің сәйкесіздігі қысқа тұйықталуға немесе кабельдің жанууның ақеліп соктыруы мүмкін.
- Қүрьылғыны тек жерге қосылған розеткаларға қосыңыз - бұл электр қауіпсіздігінің міндетті талабы. Ұзартқышты қолдана отырып, оның жер-

лендірілетініне көз жеткізіңіз.

- Аспапты қолданған соң, сонымен қатар оны тазалаған немесе тасымалдаған кезде розеткіден өшіріңіз. Электр бауын сымынан емес, штепселінен ұстап тұрып, құрғақ қолмен шығарыңыз.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Жұмыс кезінде аспап қызыды! Абай болыңыз! Аспап корпусына жұмыс істеп тұрганда қол тигізбеніз. Ыстық будан күйіп қалмау үшін қақпакты ашқанда құрылғы үстіне еңкеймейңіз.

- Күрьылғыны тек мақсаты бойынша пайдаланыңыз. Күрьылғыны осы нұсқаулықта көрсетілгеннен басқа мақсаттарда пайдалану пайдалану ережелерін бұзу болып табылады.
- Шайекті тек құрылғымен бірге берілген тұғырмен ғана пайдалануға болады.
- Қуат сымын жылу көздеріне жақындарапаңыз. Электр бауының буралмағанын және ілмегенін, үшкір заттарға, бұрыштар мен жиһазға тимегенін қадағалаңыз.



ЕСТЕ БОЛЫҢЫЗ: Қуат кабелін кездейсоқ зақымдау кепілдікке жаттаптын ақауларды тудырыу және электр тогының соғуына әкелуі мүмкін. Коректтендіру сымы зақымдалған болса, қауіпті болдырмай үшін оны өндіруші, оның қызмет көрсету агенті немесе соған үкіс білікті мамандар ауыстыруы керек.

- Қүрьылғыны жұмсақ және ыстыққа төзімді емес бетке орнатпаңыз, жұмыс кезінде оны жаппаңыз: бұл құрылғының дұрыс жұмыс іstemeyіne және

закымдалуына әкелуі мүмкін.

- Құрылғыны ашық ауда пайдаланбаңыз: құрылғының корпусына ылғалдың немесе бөгде заттардың түсі оның елеулі закымдалуына әкелуі мүмкін.
- Құрылғыны 2000 м биіктікте пайдаланыңыз.
- Құралды тазалау алдында оның электр желісінен ажыратылғанына және толық сұығанына көз жеткізіңіз. Құралды тазалау бойынша нұсқауларды қатаң орындаңыз.

STOP Құрылғының корпусы мен тұғырын суға батырманыз!

- Сұйықтықтың бесікке және қосқышқа төтілгүнен сақ болыңыз.
- Құралы физикалық, ақыл-ой немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі немесе тәжірибелі немесе білім жоқ адамдардың (соның ішінде балалар) пайдалануына арналмаған, егер олардың қауіпсіздігіне жауапты адам осы құрылғыны пайдалануға қатысты нұсқаулар бермесе немесе қадағалаусыз. Құрылғымен ойнауга жол бермеүүшін балаларды қадағалау керек.
- Құрылғыны өз бетінше жөндеуге немесе оның дизайнуна өзгертулер енгізуге тыбым салынады. Құрылғыны жөндеуді тек уәкілетті қызмет көрсету орталығы жүзеге асыру керек. Қарабаев Е.М. әсес жұмыс құралдың істен шығуына, жарақатқа және мүліктің бұзылуына әкелуі мүмкін.

STOP НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Кез келген қауулар болған жағдайда құрылғыны пайдалануға тыбым салынады!

Техникалық сипаттама

Үлгі	G121
Қуат.....	1850-2200 Вт
Кернеу.....	220-240 В~, 50/60 Гц
Электр тоғымен закымданудан қорғау	І дәреже
Көлемі...	1,8 л
Түрғын үй материалы.....	шыны, пластикалық, металл
Бақылау.....	механикалық
Автоматты түрде өшіріу.....	қайнаған кезде, сусыз
Жылтыу элементі	диск
Стендтің айналуы.....	360°
Шамды жарықтандыру	бар
Қуат сымының ұзындығы.....	0,7 м
Алынбалы қақпақ.....	бар
Сымды сақтау.....	бар
Өлшемдері	216*227*158 мм
Таза салмағы	1,1 кг

Жинақ

Шәйнек	1 дана
Шайнек тұрағы	1 дана
Пайдалануши нұсқаулығы және кепілдік картасы.....	1 дана

Өндіруші өз өнімдерін жақсарту барысында қосымша ескертусіз өнімнің дизайнына, қолтамасына және техникалық сипаттамаларына взгерістер енгізуге құқылы. Техникалық сипаттамалар $\pm 10\%$ қатеге жол береді.

Құрылғы құрылғысы (1сурет, 3 бет)

1. Корпус
2. Қақпак
3. Тұтқа
4. Көрсеткіші бар қуат түймесі
5. Тұру
6. Қуат сымы
7. Су деңгейінің жарықтандырылған шкаласы

I. АЛҒАШҚЫ ҚОСАР АЛДЫНДА

Өнімді және оның керек-жараптарын қораптан абайлаш алыңыз. Барлық орауыш материалдар мен жарнамалық жапсырмаларды алып тастаңыз.



Өнімнің корпусындағы ескерту жапсырмаларын, индикатор жапсырмаларын (бар болса) және сериялық нөмір тақташасын орнында ұстаңыз!

Томен температурада тасымалдағаннан немесе сақтағаннан кейін құрылғыны қосар алдында кем дегенде 2 сағат бөлме температурасында ұстаңыз.

Өнімнің денесін дымқыл шүберекпен сүртіп, құрғатыңыз. Шәйнектің жанасу тобында және оның тұфырында ылғалдың қалмағанына көз жеткізіңіз.

i Мүмкін болатын бөгде істерді кетіру және құрылғыны бірінші рет қолданғанда дезинфекциялау үшін суды бірнеше рет қайнатып, ағызыду ұсынамыз.

II. АСПАПТЫ ПАЙДАЛАНУ

Шәйнекті тұфырымен қатты, тегі, құрғақ көлденен бетке қойыңыз. Орнату барысында қайнаганда шығатын будың тұсказдар, декоративті жабындылар, электрондық аспаптар мен жоғары ылғалдылық пен температурдан зардал шегері мүмкін басқа да заттарға тимегенін қадағалаңыз.

Қуат сымын қалаған ұзындықта тартыңыз. Артық бөлігін түпкімде астындағы күкісқа орналастырыңыз. Қажет болса, сыйымдылық сайкес келетін ұзартқыш сымды пайдаланыңыз (кемінде 2,5 кВт).

Қайнаган сү

1. Шәйнекті тұфырдан алыңыз. Шәйнектің қақпағын ашыңыз.
2. Шәйнекке су құйыңыз. Су деңгейі құрылғы корпусындағы градиурленген шкаладағы ең төмөнгі және ең жоғары деңгей белгілерінің арасында болуы керек. Шәйнекке суды максималда деңгейден жоғары толтырсаңыз, қайнаган кезде қайнаган су шашырауы мүмкін. Егер су тым аз болса, автоматты өшіру жүйесі жұмыс істейді.

STOP НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Құрылғы тек суды жылшытуға және қайнатуға арналған.

3. Шәйнектің қақлағыны мұқтап жауып, тұғырға қойыңыз. Құрал егер дұрыс орнатылса жұмыс істейтін болады.
4. Құрылғыны электр желісіне қосыңыз.
5. Құралдың қуат түймесін басыңыз. Шамың артқы жарығы жанады және қайнана басталады. Су қайнаган кезде шәйнек автоматты түрде өшеді.

Қауіпсіздік жүйесі

Шәйнек суды қайнатқаннан кейін автоматты өшірумен жабдықталған. Шәйнекте су болмаса немесе ол жеткіліксіз болса, қызып кетуден автоматты қорғаныс жұмыс істейді және шәйнектің қуатын өширеді. Құрылғының сұығанын күтіңіз, содан кейін ол пайдалануға дайын болады.

III. АСПАПТЫ КҮТУ

Тазалар алдында шәйнекті электр желісінен ажыратып, сұтыныз. Шәйнектің корпусын және тұғырды дымқыл жұмсақ шүберекпен тазалап, дақ қалмас үшін құрғатып сүртіңіз.

STOP Шәйнекті, тұғырықты, қуат сымын және ашаны суға батырманыз немесе ағын судың астына қримаңыз!

Құрылғыны тазалау кезінде дөрекі маталарды немесе губкаларды, абразивті пасталарды ҚОЛДАНБАҢЫЗ. Сондай-ақ, кез келген химиялық агрессивті немесе тағаммен жанасатын заттармен пайдалану ұсынылмайтын басқа заттарды қолдануға болмайды.

Қақтан тазалау

Жұмыс кезінде пайдаланылған судың құрамына байланысты қыздырғыш элементте және құрылғының ішкі қабырғаларында тақта және қақ пайда болуы мүмкін. Оларды кетіру үшін ас үй техникасына арналған тазалау және қақ кетіруге арналған арнайы қырмайтын заттарды қолданыңыз.

1. Шәйнекті тазалар алдында оны толық сұтыныз.
2. Тазалау құралының орамындағы нұсқауларды үстәніңыз.
3. Тазалаған соң ерітіндін төгіп тастап, шәйнекті сұық сүмен мұқият жуып жіберіңіз.
4. Шәйнекті дымқыл шүберекпен сүртіп, ерітінді мен қақтың барлық іздерін кетіріңіз.

⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Шәйнекті қайта пайдаланар алдында электр түйіспелердің құрғактығына көз жеткізіңіз!

Сақтау және тасымалдау

Сақтау және қайта пайдаланудың алдында құралдың барлық бөліктерін тазалап, түгел құрғатыныз. Құрылғыны жылшытшар мен тіkelел күн сәулесінен алыс, құрғақ, жедетілетін жерде сақтаңыз.

Тасымалдау және сақтау кезінде құралдың зақымдануына және/ немесе ораманың бүтіндігіне әкелуі мүмкін құралды мемеканикалық асерлерге ұшарытуға тыбым салынады.

Құралдың орамасын су мен басқа да сұйықтықтардан сақтау қажет.

IV. ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ОРТАЛЫҒЫНА ХА-БАРЛАС БҮРЫН

Ақау	Ықтимал себеп	Жою тәсілі
Күрүлғы қосылмайды	Құат көзі жоқ	Күрүлғының жұмыс істейтін розеткаға қосылғанына көз жеткізің
Шәйнек мерзімінен бұрын өшеді	Қыздыру элементінде қақ пайда болды	Күтім беліміндегі нұсқауларды орындағытырып, қыздырығыш элементті қақтан тазалаңыз
Шәйнек бірнеше секундтан кейін өшеді	Шәйнекте су жеткілікіз, қызып кетуден қорғаныс істен шықты	Аспапты электр желісінен ажыратып, оны толық сүйтіңыз. Эрі қарай пайдалану шүін суды ен төмөнгі белгіден жоғары толтырыңыз.

i Мәселе шешілмесе, үәкілетті қызмет көрсету орталығы на хабарласыңыз.

V. КЕПІЛДІК МІНДЕТТЕМЕЛЕР

Кепілдік талоны қолдану нұсқаулығының соңында орналасқан!

Осы бұйымға сатып алғынған сәттен 12 ай мерзіміне кепілдік беріледі. Өндіруші кепілдік кезеңі ішінде жөндеу, бөлшектерді ауыстыру немесе бүкіл бұйымды ауыстыру жолымен кез келген зауыттық ақауларды жоюға міндеттенеді. Кепілдік тек сатып

алу күні түпнұсқалық кепілдік талонында дүкен мөрімен және сатушы қолымен расталған жағдайда ғана күшіне енеді. Осы кепілдік тек бұйым пайдалану бойынша нұсқаулыққа сәйкес қолданылған, жөнделмеген, бұзылған және онымен дұрыс жұмыс істемеу нәтижесінде закымданбаған, сонымен қатар бұйымның толық жинағы сақталған жағдайда танылады. Осы кепілдік бұйымның табиги тозуына және шығын материалдарда таралмайды (сузгілер және т. б.). Бұйымның қызмет мерзімі мен кепілдік міндеттемелердің жарамдышы мерзімі өндірілген кезден бастап немесе бұйым жасалған кезден бастап есептеледі (егер сатылған күнін анықтау мүмкін болмаса). Аспаптың өндірілген кезі бұйым корпусындағы сыйкестендіру жапсырмасында орналасқан сериялық нөмірден табуға болады. Сериялық нөмір 13 белгіден тұрады. 6-ші және 7-шы белгілер айды, 8-ші – құрылғы шыққан жылды билдіреді.



1 – өндірілген айы (01 – қаңтар, 02 – ақпан ... 12 – желтоқсан)

2 – өндірілген жылы (1 – 2021 ж., 2 – 2022 ж. ... 0 – 2030 ж.)

3 – үлгінің сериялық нөмірі

Өндірушінің белгілеген қуравалдық қызмет ету мерзімі бұйымды пайдалану қолданылатын техникалық стандарттар және осы нұсқаулыққа сәйкес жүзеге асырылу шарттарында сатып алғынған күннен бастап 3 жылды құрайды.

КЕПІЛДІК ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУДІҢ ШАРТТАРЫ

Осы бағдарлама тауар сатылған күннен 12 ай ішінде кепілдік міндеттемелерді қамтиды немесе өндірілген кезден есептеледі

(егер сату күнін анықтау мүмкін болмаса). Аспаптың өндірілген кезі бүйім корпусындағы сәйкестендіру жаксырмасында орналасқан сериялық нөмірден табуға болады. Сериялық нөмір 13 белгіден тұрады. 6-ші және 7-шы белгілер айды, 8-ші – құрылғы шыққан жылды білдіреді. Тек клиент кепілдік қызмет көрсету шарттарын ұстанғанда ғана мерзімдер қолданылады. Осы кепілдік өнеркәсіптік және/немесе коммерциялық мақсатта пайдаланылатын бүйімдарға таралмайды. Сату кезінде сатушы кепілдік талонын дұрыс толтыруын, аппараттың сериялық нөмірін, сату мерзімін көрсетуін, мөр басуын, сонымен қатар қол қоянын қадағалаңыз. Өттімді, жиынтықтылығын, техникалық жағдайларын тексеріңіз, кепілдік шарттарымен танысып, қол қойыңыз.

Кепілдік талонында көрсетілген деректерге өзгеріс енгізуге, өшіруге немесе қайтадан жазуға болмайды. Кепілдік келесіден тұндаған закымдары бар бүйімдарға таралмайды:

- дұрыс пайдаланбау, үқыпсыз қолдану, дұрыс қоспау, ілеспе нұсқаулықты ұстанбау;
- дұрыс пайдаланбау, үқыпсыз қолдану немесе жазатайым оқиға себебінен тұндаған механикалық, жылулық және басқа закымдардан;
- тазалап және ауыстырып тұруды талап ететін сұзгілерді, шан жинағыштарды және басқа бөліктер мен аксессуарларды уақытында тазаламаудан;
- ішіне бөгде зат, сұйықтық, жәндіктер, кеміргіштер және т.б. түсінен;
- электр бауы закымдануынан;
- осы бүйімді пайдалану ережелерінде көрсетілгенінен басқа кернеумен немесе коректендіретін желінің стандартты параметрлеріне сәйкес келмейтін желіге қосудан;

- бүйім құрылымы өзгерістерін туындақтан біліксіз жөндеуден және басқа арапасудан;
- тойтариымас күш асерінен (өрт, тасқын, наизағай және басқа);
- бүйімнің ыстыққа төзімді емес бөліктеріне жоғары сыртқы температураларын әсерінен;
- сериялық нөмірі өзгертилген, жойылған немесе анық басылмаған.

Кепілдік нақты тозу мерзімі бар тораптар, механизмдер мен аксессуарларға (шаң сорғыш щеткалары, мультипісріштердің металл табақтары мен күйікке қарсы жабындылары бар пісіргүре арналған қалыптар, шырын сыйқыштардың торпышақтары, пышақтар, қантарашаң жинағыштар, ауыстырылатын сұзгілер, сусабындар, сұйықтықтар және т.б.), сонымен қатар аккумуляторлық қоректену көздеріне және қоректену батареяларына таралмайды. Пайдалану бойынша нұсқаулыққа сәйкес кепілдіктің әрекеттіне аспаптақа кезеңді қызмет көрсету бойынша жұмыстар жатпады.

Сіздің аймақта сервистік орталықтардың бары туралы акпаратты сондайай www.redsolution.company сайтынан нақтылауға болады. Қазақстан Республикасында пайдаланушы қолдау қызметі: тел. +7 777 747 40 44 (Қазақстан Республика бойынша телефон соғу тегін).



Орам, пайдалануши нұсқаулығы, сондай-ак құралдың өзін қалдықтарды қайта өндөу бойынша жергілікті бағдарламаға сәйкес утилизациялау керек. Мұндай бүйімдарды қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге лактырмашыз.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

При продаже проследите, чтобы продавец правильно заполнил гарантийный талон, указал серийный номер изделия, дату продажи, поставил свою подпись и печать. Проверьте комплектность и техническое состояние изделия, ознакомьтесь с условиями гарантии и поставьте свою подпись. Не допускается вносить изменения, стирать или переписывать данные, указанные в гарантийном талоне.

Информацию о наличии сервисных центров в вашем регионе можно уточнить на сайте www.redsolution.company. Служба поддержки пользователей в России: тел. 8 (800) 511-86-19 (звонок по России бесплатный).

Адрес организации, уполномоченной на принятие претензий от покупателей и производящей ремонт и техническое обслуживание изделия (ООО «РЭД»): 108810, г. Москва, вн. тер. г. поселение Марушкинское, п. Совхоза Крёкшино, ул. Озерная, д. 5 стр. 1, помещ. 22.

Если вы недовольны качеством сервисного обслуживания (установленные требованиями Закона о защите прав потребителей сроки на устранение неисправностей по гарантии превышены, отсутствуют запасные части, некачественно выполнен ремонт и т. д.), обращайтесь в головной сервис-центр по телефону 8 (800) 511-86-19 или заполните форму на официальном сайте www.redsolution.company. Благодаря обратной связи мы исправим возникающие недочеты, чтобы сервис был качественным, своевременным и удобным. Спасибо за вашу помощь.



Изготовитель: НИНГБО ГУДФРЕНД ЭЛЕКТРИК ЭПЛАЕНС КО ЛТД.

Адрес: №1338, ВЕСТ ТАНЖИЛИНГ РОАД, СЮДОН ИНДАСТРИАЛ ЗОН, НИНГБО, ЖЕЯНГ, КИТАЙ.

Импортер в Российской Федерации: ООО «РЭД». Адрес: 108810, г. Москва, вн. тер. г. поселение Марушкинское, п. Совхоза Крёкшино, ул. Озерная, д. 5 стр. 1, помещ. 22.

©Red solution®. Все права защищены. 2024

Воспроизведение, передача, распространение, перевод или другая переработка данного документа или любой его части без предварительного письменного разрешения правообладателя запрещены.

Заполняется фирмой-продавцом / Сатушы фирма толтырады

Дата продажи / Сатылған күні

Серийный номер / Сериялық нөмір

Фирма продавец / Сатушы фирма

Подпись продавца / Сатушының қолы

Печать фирмы-продавца / Сатушы фирмандың мөрі

Изделие надлежащего качества, укомплектовано, технически исправно, претензий не имею. С условиями гарантии ознакомлен.

Бұйымның сапасы жаразды, жинақталған, техникалық жөн, шағымым жоқ. Кепілдік шарттарымен таныстым.

Подпись покупателя /
Сатып алушының қолы

www.redsolution.company
Made in China
G121-RED-UM-1