



Чайники бытовые  
электрические



«Redber» WK-1102

«Redber» WK-1228

БЕЛ

Чайнікі бытавыя электрычныя  
КІРАҮНІЦТВА ПА ЭКСПЛУАТАЦЫІ ....7-12

КАЗ

Тұрмыстық электрлік құмандар  
ҚОЛДАНУ БОЙЫНША НҰСҚАУЛЫҚ ....13-18

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ



**Перед использованием ЧАЙНИКА внимательно ознакомьтесь с данным руководством.**

### ВНИМАНИЮ ПОКУПАТЕЛЯ

1. Электрические чайники «Redber» (далее ЧАЙНИКИ) предназначены для нагрева и кипячения воды в бытовых условиях. При использовании ЧАЙНИКОВ в других целях (в том числе коммерческих, промышленных и т.п.) гарантия на них не распространяется.
2. При покупке ЧАЙНИКА продавец в присутствии покупателя должен проверить комплектность, отсутствие внешних механических повреждений и работоспособность ЧАЙНИКА путем его пробного пуска, указать в настоящем руководстве дату продажи, заверить штампом магазина и своей подписью.
3. Перед использованием прибора внимательно прочтите это руководство, чтобы избежать повреждений ЧАЙНИКА и несчастных случаев в результате его неправильного использования. Если вы передаете ЧАЙНИК во временное пользование, не забудьте также ознакомить временного владельца с данной инструкцией.
4. ЧАЙНИК, приобретенный в холодный период времени, во избежание его выхода из строя, до включения в сеть необходимо выдержать не менее трех часов при комнатной температуре..

### ОПИСАНИЕ\*



- 1. Носик
- 2. Крышка
- 3. Кнопка подъема крышки\*\*
- 4. Ручка
- 5. Шкала уровня воды
- 6. Кнопка ВКЛ/ВыКЛ
- 7. Подставка

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

Чайник	1 шт.
Электрическая подставка с проводом	1 шт.
Руководство по эксплуатации	1 шт.
Потребительская тара (упаковочная коробка)	1 шт.

\* Внешний вид Вашего чайника может отличаться в зависимости от модели

\*\* Только для мод WK-1102

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРЖНОСТИ

- Убедитесь, что напряжение сети соответствует напряжению, указанному на ЧАЙНИКЕ. Неправильное подключение ЧАЙНИКА может привести к его полному отказу. На такие ЧАЙНИКИ гарантия не распространяется.
- Для включения ЧАЙНИКА штепсельная розетка с заземлением обязательна. Используйте удлинители только двухполюсного типа с заземляющим проводом (силы тока 10 A).
- Для безопасной эксплуатации ЧАЙНИКА устанавливайте его только на входящую в комплект подставку.



**Использование ЧАЙНИКА с любыми другими подставками категорически запрещается.**

- В случае износа или выхода из строя шнура питания с вилкой, его необходимо заменить абсолютно идентичным только в специализированной сервисной службе. Список сервисных центров прилагается.
- Не погружайте ЧАЙНИК и (или) шнур питания в воду либо другую жидкость, не позволяйте контактировать ЧАЙНИКУ и (или) шнуру питания с водой или другими жидкостями. Не включайте и не выключайте прибор влажными или мокрыми руками.
- Если на ЧАЙНИК и (или) на контакты подставки и (или) ЧАЙНИКА попала жидкость, немедленно выньте шнур питания из штепсельной розетки.
- Выключайте ЧАЙНИК при заливании и выливании воды из резервуара. Снимайте с подставки только выключенный ЧАЙНИК.
- ЧАЙНИК предназначен только для нагрева и кипячения воды. Следует заливать только свежую холодную воду. При заливании или помещении в ЧАЙНИК других жидких и твердых сред производитель не несет ответственность за безопасность его эксплуатации.
- В случае падения ЧАЙНИКА или повреждения ЧАЙНИКА и (или) шнура питания не пользуйтесь ими без проверки специалиста, так как внешне невидимые повреждения могут создать угрозу Вашей безопасности.
- Регулярно осматривайте ЧАЙНИК и шнур питания на наличие повреждений. В случае обнаружения повреждений ЧАЙНИКОМ пользоваться запрещено.
- Не ремонтируйте Ваш ЧАЙНИК самостоятельно. Обратитесь в ближайший сервисный центр.
- Если Вы не пользуетесь ЧАЙНИКОМ, хотите его почистить либо обнаружили любую неисправность, выньте шнур питания из штепсельной розетки. Тянуть нужно за штекер (вилку) и ни в коем случае не за кабель.

- ЧАЙНИК должен находиться на устойчивой горизонтальной неметаллической поверхности. Допускается устанавливать ЧАЙНИК на дополнительную защитную прокладку, если поверхность из дерева, либо другого влагонезащищенного материала.
- Не оставляйте без присмотра работающий ЧАЙНИК. Установите ЧАЙНИК в недоступное для детей место. Кабель шнура питания при этом не должен свисать вниз. При использовании ЧАЙНИКА детьми необходим непосредственный контроль взрослых. Не позволяйте детям играть с любыми электрическими приборами, в том числе и с ЧАЙНИКОМ, во избежание опасности поражения электротоком или получения ожогов.
- Не прикасайтесь к нагретому корпусу ЧАЙНИКА во избежание получения ожогов. При закипании воды избегайте контакта с паром. Во избежание выплескивания воды при закипании не наливайте воду выше отметки «MAX» на шкале уровня воды. Никогда не включайте ЧАЙНИК без воды. Не открывайте крышку в процессе и сразу после закипания воды. Будьте осторожны при любом перемещении ЧАЙНИКА с горячей водой, никогда не поднимайте его за крышку.
- Шнур питания и ЧАЙНИК не должны подвергаться воздействию горячих и острых поверхностей, прямых солнечных лучей, жары. Не используйте ЧАЙНИК вне жилых помещений.
- Запрещается кипячение воды в чайнике при открытой крышке.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

При первом включении прокипятите воду в приборе несколько раз. После каждого закипания осторожно выливайте горячую воду.

### Для безопасной эксплуатации прибора:

- Установите подставку на твердую ровную неметаллическую поверхность;
- Возьмите ЧАЙНИК за ручку «4»;
- Откройте крышку «2» и наполните ЧАЙНИК так, чтобы вода не превышала максимального уровня на шкале уровня воды (отметки «MAX»). Во избежание порчи ЧАЙНИКА не включайте его, если уровень воды ниже отметки «MIN» либо вода в ЧАЙНИКЕ отсутствует;
- Плотно закройте крышку «2»;
- Установите ЧАЙНИК на подставку так, чтобы контакты ЧАЙНИКА и подставки были плотно прижаты друг к другу;
- Возьмите вилку шнура питания и установите ее в розетку;
- Кнопкой «6» включите ЧАЙНИК;

- При закипании воды ЧАЙНИК должен автоматически отключиться. При этом световой индикатор гаснет. Если Вам необходимо только подогреть воду, то до её закипания выключите ЧАЙНИК кнопкой «6»;
- Возьмитесь за вилку шнуря питания и удалите ее из розетки. Удалять шнур питания можно только вытягиванием вилки из розетки, тянуть за кабель запрещается;
- Теперь горячую воду можно налить через носик «1» в другую емкость.
- Если чайник только что закипел и автоматически отключился, а Вам нужно снова подогреть воду, подождите 15-20 секунд перед повторным включением.

## АВАРИЙНОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ

В ЧАЙНИКИ «Redber» встроена система автоматического отключения, предохраняющая от повреждения при неправильном использовании, в частности, отключающая ЧАЙНИК при отсутствии в нем необходимого для нормальной работы ЧАЙНИКА количества воды. Если сработала система автоматического отключения, необходимо подождать не менее 10 минут, перед повторным включением ЧАЙНИКА.

## УДАЛЕНИЕ НАКИПИ

Если прибор отключается автоматически до момента закипания воды, то существует высокая вероятность необходимости удаления накипи с нагревательного элемента. Используйте только специализированные средства для удаления накипи с нагревательных элементов и внутренних поверхностей корпуса при применении следуйте указаниям на упаковке средства для удаления накипи.

После очистки ЧАЙНИКА вскипятите в нем воду несколько раз. После каждого закипания сполоскайте ЧАЙНИК чистой прохладной водой.

## ЧИСТКА И УХОД

- Перед чисткой ЧАЙНИКА убедитесь в том, что он отключен от электрической сети и не нагрет.
- Для чистки ЧАЙНИКА запрещается использовать абразивные и порошковые материалы и сильные растворители.
- Запрещается погружать ЧАЙНИК и подставку в воду, дабы избежать поражения электрическим током и выхода ЧАЙНИКА из строя.
- Рекомендуется регулярно, не реже одного раза в месяц, удалять из ЧАЙНИКА известковый налет.
- Для поддержания внешнего вида ЧАЙНИКА используйте тампон из мягкой ткани, смоченный в теплой воде.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ\*

Параметры		"Redber" WK-1102	"Redber" WK-1228
Подключение к сети переменного тока, В/Гц		220/50	
Потребляемая мощность, кВт		1,85	
Объем, л		1,7	
Поворот на 360°		+	+
Резервуар с подсветкой		+	+
Масса (нетто) не более, кг		1,3	1,2
Габаритные размеры в упаковке, мм	длина ширина высота	215 185 240	215 185 230

\* Изготовитель оставляет за собой право на внесение незначительных технических изменений, не отраженных в данном руководстве

## ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

1. Транспортировка прибора может производиться всеми видами открытых и закрытых транспортных средств, обеспечивающих сохранность груза, в соответствии с правилами перевозки на данном виде транспорта.

Способы укладки прибора на транспортирующем средстве должны исключать возможность его перемещения во время движения.

2. Перед хранением убедитесь, что прибор отключен от электросети и полностью остыл.

3. Храните прибор в сухом прохладном месте, недоступном для детей.



4. Прибор должен быть утилизирован отдельно от бытовых отходов, в соответствии с правилами по утилизации отходов в Вашем регионе.

## СЕРИЙНЫЙ НОМЕР

Серийный номер указан на изделии (см. табличку с обратной стороны изделия).

Образец серийного номера:

2010 02 0123

год изготовления

месяц изготовления

порядковый номер изделия

## ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- Изготовитель устанавливает гарантийный срок в течение 6 месяцев с момента продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации и ухода, предусмотренных настоящим руководством.
- Срок службы изделия 3 года (4000-5000 циклов).
- При обнаружении производственных дефектов ЧАЙНИКА потребителю следует обратиться в мастерскую гарантийного ремонта, а в случае ее отсутствия в магазин, продавший ЧАЙНИК.
- Неисправности, обнаруженные потребителем в ЧАЙНИКЕ в течение гарантийного срока, устраняются бесплатно (через гарантийные мастерские).
- При отсутствии на гарантийных талонах даты продажи, заверенной печатью магазина, срок гарантии исчисляется с даты изготовления ЧАЙНИКА.
- Приобретая ЧАЙНИК, проверьте наличие в руководстве по эксплуатации гарантийных талонов, дающих право на бесплатный ремонт ЧАЙНИКА во время гарантийного срока. Утеря гарантийного талона лишает права на гарантийный ремонт.
- Гарантийный талон может быть изъят только механиком предприятия, осуществляющим гарантийный ремонт, и только при наличии дефектов в Вашем ЧАЙНИКЕ. Требуйте расписки механика предприятия об изъятии на корешке гарантийного талона.

### **Изготовитель не несет ответственности в случае выхода Чайника из строя в период гарантийного срока, если это вызвано:**

- Несоблюдением потребителем правил эксплуатации и ухода, предусмотренных настоящим руководством.
  - Небрежным хранением и транспортировкой ЧАЙНИКА как потребителем, так и торгующей организацией.
  - Использованием ЧАЙНИКА не по назначению или эксплуатацией его предприятиями и организациями в коммерческих целях.
- А также:
- При отсутствии свидетельства о приемке и гарантийных талонов.
  - При самостоятельной разборке ЧАЙНИКА потребителем.

Получить более подробную информацию о работе сервисных центров Вы сможете, посетив официальный сайт ОАО «Торговый дом «Воткинский завод»: [www.redber.ru](http://www.redber.ru)

Произведено по заказу ОАО «Торговый дом «Воткинский завод»

Страна-изготовитель: КНР.

Юридический адрес: ОАО «Торговый дом «Воткинский завод»,  
427430, Россия, Удмуртская Республика, г. Воткинск, ул. Декабристов, д. 8.

*Выполнение гарантийных обязательств предприятия производит «Технический центр «Фея» ОАО «Торговый дом «Воткинский завод»*

*427430, Удмуртская Республика, г. Воткинск, Главпочтамт, а/я 21, тел. (34145) 2-98-40,*

*e-mail: service@topol.ru*

## АГУЛЬНЫЯ ЎКАЗАННІ



**Перад выкарыстаннем ЧАЙNIKA ўважліва азнаёмцеся з дадзеным кіраўніцтвам.**

### ДА ЎВАГІ КАРЫСТАЛЬNIКА

1. Электрычныя чайнікі «Redber» (далей ЧАЙNIKI) прызначаны для нагрэву і кіпячэння вады ў бытавых умовах. Пры выкарыстоўванні ЧАЙNIKA ў іншых мэтах (у тым ліку камерцыйных, прамысловых і г.д.) гаранттыя на іх не распаўсюджваецца.

2. Пры куплі ЧАЙNIKA прадавец у прысутнасці пакупніка павінен праверыць камплектнасць, адсутнасць знешніх механічных пашкоджванняў і працаздольнасць ЧАЙNIKA шляхам яго выпрабавальнага пуску, паказаць у сапраўдным кіраўніцтве дату продажу, запэўніць штампам крамы і сваім подпісам.

3. Перад выкарыстоўваннем прыбора ўважліва прачытайте гэтае кіраўніцтва, каб пазбегнуць пашкоджванняў ЧАЙNIKA і няшчасных выпадкаў у выніку яго няправільнага выкарыстоўвання. Калі вы перадаяце ЧАЙNIK у часовае карыстанне не забудзьцеся таксама азнаёміць часовага ўладальnika з дадзеным кіраўніцтвам.

4. ЧАЙNIK, набыты ў халодны перыяд часу, дзеля пазбягання яго выйсця з ладу, да ўключэння ў сетку неабходна вытрымаць не менш за трох гадзін пры пакаёвай тэмпературы.

### АПІСАННЕ\*



- 1. Носік
- 2. Вечка
- 3. Кнопка ўздыму вечка\*\*
- 4. Ручка
- 5. Шкала ўзроўню вады
- 6. Кнопка ўключэння/выключэння
- 7. Падстаўка

### КАМПЛЕКТАЦЫЯ

Чайнік	1 шт.
Электрычная падстаўка з провадам	1 шт.
Кіраўніцтва па эксплуатацыі	1 шт.
Спажывецкая тара (пакавальная скрынка)	1 шт.

\* Знешні выгляд Вашага чайніка можа адрознівацца ў залежнасці ад мадэлі

\*\*Толькі для мод. WK-1102

## МЕРЫ ЗАСЦЯРОГІ

- Пераканайцеся, што напруга сеткі адпавядзе напрузе, паказанай на ЧАЙNIКУ. Няправільнае падключэнне ЧАЙNIКА мажа прывесці да яго поўнага псавання. Натакія ЧАЙNIKI гарантый не распаўсяджаеца.
- Для ўклэчэння ЧАЙNIКА штэпельная разетка з зазямленнем абавязкова. Выкарыстоўвайце падаўжальнікі толькі двухполюснага тыпу з зазямляющим провадам (сіла току 10 А).
- Для бяспечнай эксплуатацыі ЧАЙNIКА ўсталёўвайце яго толькі на падстаўку, уваходную ў камплект.



**Выкарыстоўванне ЧАЙNIКА з любымі іншымі падстаўкамі катэгарычна забараняеца.**

- У выпадку зносу ці выйсця з ладу шнура сілкавання з відэльцам, яго неабходна замяніць ідэнтычным толькі ў спецыялізаванай сэрвіснай службе. Спіс сэрвісных цэнтраў прыкладаеца.
- Не апускайце ЧАЙNIK і (ци) шнур сілкавання ў воду або іншую вадкасць, не дазваляйце контактаўца ЧАЙNIKУ і (ци) шнуру сілкавання з водой ці іншымі вадкасцямі. Не ўключайце і не выключайце прыбор у вільготным стане або мокрымі рукамі.
- Калі на ЧАЙNIK і (ци) на контакты падстаўкі і (ци) ЧАЙNIKA папала вадкасць, неадкладна выміце шнур сілкавання са штэпельнай разеткі.
- Выключайце ЧАЙNIK пры заліванні і выліванні вады з рэзервуара. Здымайце з падстаўкі толькі выключаны ЧАЙNIK.
- ЧАЙNIK прызначаны толькі для нагрэву і кіпячэння вады. Варта заліваць толькі свежую халодную воду. Пры заліванні ці змяшчэнні ў ІМБРЫЧКУ іншых вадкіх і цвердых асяроддзяў вытворца не нясе адказнасць за бяспеку яго эксплуатацыі.
- У выпадку падзення ЧАЙNIКА ці пашкоджвання ЧАЙNIKA і (ци) шнура сілкавання не карыстайцесь імі без праверкі спецыяліста, бо знешне нябачныя пашкоджванні магуть стварыць пагрозу Вашай бяспецы.
- Рэгулярна аглядайце ЧАЙNIK і шнур сілкавання на наяўнасць пашкоджванняў. У выпадку выявлення пашкоджванняў ЧАЙNIKAM карыстацца забараняеца.
- Не рамантуйце Ваш ЧАЙNIK самастойна. Звярніцеся ў бліжэйшы сэрвісны цэнтр.
- Калі Вы не карыстаеццеся ЧАЙNIKAM, жадаеце яго пачысціць або выявілі любую нясправнасць, выміце шнур сілкавання са штэпельнай разеткі. Цягнунцтрэба за штэкер (відэлец) і ні ўкім разе не за кабель.

- ЧАЙНИК павінен знаходзіцца на ўстойлівай гарызантальнай неметалічнай паверхні. Дапушчаецца ўсталёўваць ЧАЙНИК на дадатковую ахойную пракладку, калі паверхня з дрэва або з іншага невільгацеахоўнага матэрыялу.
- Не пакідайце без нагляду працуючы ЧАЙНИК. Усталойце ЧАЙНИК у недаступнае для дзяцей месца. Кабель шнура сілкавання пры гэтым не павінен звісаць уніз. Пры выкарыстанні ЧАЙНИКА дзецымі неабходзен непасрэдны кантроль дарослых. Не дазваляйце дзецым гуляць з любымі электрычнымі прыборамі, утым ліку і з ЧАЙНИКАМ, у пазбяганне небяспекі паразы электратокам ці атрымання апёкай.
- Не датыкайцесь да нагрэтага корпуса ЧАЙНИКА ў пазбяганне атрымання апёкаў. Пры закіпанні вады пазбягайце контакту з парай. У пазбяганне выплюхвання вады пры закіпанні не налівайце ваду вышэй адзнакі «MAX» на шкале ўзроўня вады. Ніколі не ўключайце ЧАЙНИК без вады. Не адкрывайце вечка падчас і адразу пасля закіпання вады. Будзьце асцярожныя пры любым перасоўванні ЧАЙНИКА з гарачай вадой, ніколі не паднімайце яго за вечка.
- Шнур сілкавання і ЧАЙНИК не павінны падвяргацца ўздзеянню гарачых і вострых паверхняў, прамых сонечных прамянёў, спякоты. Не выкарыстоўвайце ЧАЙНИК па-за жылымі памяшканнямі.
- Забараняеца кіпячэнне вады ў чайніку пры адкрытым вечку.

## ЭКСПЛУАТАЦЫЯ

Пры першым уключэнні пракіпяціце ваду ў прыборы некалькі разоў. Пасля кожнага закіпання асцярожна вылівайце гарачую ваду.

### Для бяспечнай эксплуатацыі прыбора:

- Усталойце падстаўку на цвёрдую роўную неметалічную паверхню;
- Вазьміце ЧАЙНИК за ручку «4»;
- Адкрыйце вечка «2» і напоўніце ЧАЙНИК так, каб вада не перавышала максімальна-га ўзроўня на шкале ўзроўня вады (адзнакі «MAX»). У пазбяганне псовання ЧАЙНИКА не ўключайце яго, калі ўзровень вады ніжэй адзнакі «MIN» або вада ў ЧАЙНИКУ адсутнічае;
- Шчыльна зачыніце вечка «2»;
- Усталойце ЧАЙНИК на падстаўку так, каб контакты ЧАЙНИКА і падстаўкі былі шчыльна прыціснуты адзін да аднаго;
- Вазьміце відэлец шнура сілкавання і ўсталойце яго ў разетку;
- Кнопкай «6» уключьце ЧАЙНИК;
- Пры закіпанні вады ЧАЙНИК павінен аўтаматычна адключыцца. Пры гэтым светлавы індыкатар згасае. Калі Вам неабходна толькі падцяпіць ваду, то да яе закіпання выклічуць ЧАЙНИК кнопкай «6»;

■ Вазьміцесь за відэлец шнура сілкавання і выдаліце яго з разеткі. Выдаляць шнур сілкавання можна толькі выцягваннем відэльца з разеткі, цягнуць за кабель забараняеца;

■ Зараз гарачую воду можна наліць праз носік «1» у іншую ёмістасць.

■ Калі імбрычак толькі што закіпей і аўтаматычна адключыўся, а Вам трэба зноў падцяпліць воду, пачакайце 15-20 секунд перад паўторным уключэннем.

## **АВАРЫЙНАЕ АДКЛЮЧЭННЕ**

У ЧАЙNIKI «Redber» ўбудавана сістэма аўтаматычнага адключэння, якая засцерагае ад пашкоджвання пры няправільным выкарыстанні, у прыватнасці, адключаючая ЧАЙNIK пры адступнасці ў ім неабходнага для звычайнай працы ЧАЙNIKA колькасці вады. Калі спрацавала сістэма аўтаматычнага адключэння, неабходна пачакаць не меней 10 хвілін перад паўторным уключэннем ЧАЙNIKA.

## **ВЫДАЛЕННЕ НАКІПУ**

Калі прыбор адключаеца аўтаматычна да моманту закіпання вады, то існуе высокая вергоднасць неабходнасці выдалення накіпу з награвальнага элемента. Выкарыстоўвайце толькі спецыялізаваныя сродкі для выдалення накіпу з награвальных элементаў і ўнутраных паверхняў корпуса, пры ўжыванні кіруйцеся ўказаннымі на ўпакоўцы сродку для выдалення накіпу.

Пасля ачысткі ЧАЙNIKA закіпяціце ў ім воду некалькі разоў. Пасля кожнага закіпання спалосквайце ЧАЙNIK частай халаднаватай водой.

## **ЧЫСТКА І ДОГЛЯД**

■ Перад чысткай ЧАЙNIKA пераканайцесь ў тым, што ён адключаны ад электрычнай сеткі і не нагрэты.

■ Для чысткі ЧАЙNIKA забараняеца выкарыстоўваць абразіўныя і парашковыя матэрыйялы і моцныя растворальнікі.

■ Забараняеца апуштаць ЧАЙNIK і падстаўку ў воду, каб пазбегнуць паразы электрычным токам і выйсця ЧАЙNIKA з ладу.

■ Рэкамендуеца рэгулярна, не радзей аднаго разу ў месяц, выдаляць з ЧАЙNIKA вапнавы налёт.

■ Для падтрымання вонкавага выгляду ЧАЙNIKA выкарыстоўвайце тампон з мяккай тканіны, змочаны ў цёплай водзе.

## ТЭХНІЧНЫЯ ХАРАКТАРЫСТЫКІ

Параметры			
Падлучэнне да сеткі пераменнага току В/Гц		220/50	
Спажываная магутнасць, кВт		1,85	
Абём, л		1,7	
Заваротак на 360°		+	+
Рэзервуар з падсвятленнем		+	+
Маса, (нета) кг, не больше за		1,3	1,2
Габарытныя памеры ў пакаванні, мм	даўжыня шырыня вышыня	215 185 240	215 185 230

Вытворца пакідае за сабой права на занясенне малаважных тэхнічных змен, не адлюстраваных у дадзеным кіраўніцтве.

## ТРАНСПАРЦІРОЎКА, ЗАХОЎВАННЕ І ЎТЫЛІЗАЦЫЯ

1. Транспарціроўка прыбор можа вырабляцца ўсімі відамі адкрытых і закрытых транспартных сродкаў, якія забяспечваюць захаванасць грузу, у адпаведнасці з правіламі перавозкі на дадзеным выглядзе транспарту. Спосабы ўкладкі прыбор на транспортным сродку павінны выключаць магчымасць яго перамяшчэння падчас руху.
2. Перад захоўваннем пераканайцеся, што прыбор адключаны ад электрасеткі і цалкам астыў.
3. Захоўвайце прыбор у сухім прахалодным месцы, недаступным для дзяяцей.



4. Прыбор павінен быць утылізаваны асобна ад бытавых адходаў, у адпаведнасці з правіламі па ўтылізацыі адходаў у Вашым рэгіёне.

## СЕРЫЙНЫ НУМАР

Серыйны нумар паказаны на вырабе (гл.таблічку з зваротнага боку вырабы).

2010 02 0123

Прыклад серыйнага нумара:

год вырабу \_\_\_\_\_  
месяц вырабу \_\_\_\_\_  
парядковы нумар вырабы \_\_\_\_\_

## ГАРАНТЫІ ВЫТВОРЦЫ

- Вытворца гарантую нармальнью работу ЧАЙНИКА на працягу 6 месяцаў з моманту яго продажу пры ўмове выканання спажыўцом правіл эксплуатацыі і дагляду, прадугледжаных сапраўдным кіраўніцтвам.
- Тэрмін службы выраба 3 гады (4000-5000 цыклаў).
- Пры выяўленні вытворчых дэфектаў ЧАЙНИКА спажыўцу трэба зварнуцца ў майстэрню гарантыйнага рамонту, а ў выпадку яе адсутнасці ў краму, у якой быў набыты ЧАЙНИК.
- Няспраўнасці, выяўленыя спажыўцом у ЧАЙНИКУ на працягу гарантыйнага тэрміна, ухіляюцца бясплатна (праз гарантыйныя майстэрні).
- Пры адсутнасці на гарантыйных талонах даты продажу, запэўненай пячаткай крамы, тэрмін гарантый вылічаецца з даты выраба ЧАЙНИКА.
- Набываючы ЧАЙНИК, праверце наяўнасць у кіраўніцтве па эксплуатацыі гарантыйных талонаў, якія даюць права на бясплатны рамонт ЧАЙНИКА падчас гарантыйнага тэрміна. Згуба гарантыйнага талона пазбаўляе права на гарантыйны рамонт.
- Гарантыйны талон можа быць вынятъ толькі механікам прадпрыемства, якое здзяйсняе гарантыйны рамонт, і толькі пры наяўнасці дэфектаў у вашым ЧАЙНИКУ. Патрабуйце распіскі механіка прадпрыемства пра вынятак на карашке гарантыйнага талона.

**Вытворца не нясе адказнасці ў выпадку выйсця з ладу ў перыяд гарантыйнага тэрміна, калі гэта выкліканы:**

- Невыканнем спажыўцом правіл эксплуатацыі і дагляду, прадугледжаных сапраўдным кіраўніцтвам.
- Нядбайнім захоўваннем і транспартаваннем ЧАЙНИКА як спажыўцом, так і гандлёвай арганізацыяй.
- Выкарыстаннем ЧАЙНИКА не па прызначэнні ці эксплуатацыі яго прадпрыемствамі і арганізацыямі ў камерцыйных метах

Атак сама:

- Пры адступнасці сведчання пра прыёмку і гарантыйных талонаў.
- Пры самастойнай разборцы ЧАЙНИКА спажыўцом.

Атрымаць больш падрабязную інфармацыю аб працы сэрвісных цэнтраў Вы зможаце, наведаўшы афіцыйны сайт ААТ «Гандлёвы дом» Воткінск завод: [www.redber.ru](http://www.redber.ru)

Выраблена па заказу ААТ «Гандлёвы дом» Воткінск завод»

Краіна-вытворца: КНР.

Юрыдычны адрес: ААТ «Гандлёвы дом» Воткінск завод»,  
427430, Расія, Удмуртская Рэспубліка, г. Воткінск, вул. Дзекабрыстаў, д. 8.

*Выкананне гарантыйных абавязкаў прадпрыемства вытворцы вырабляе «Тэхнічны  
цэнтр «Фея» ААТ «Гандлёвы дом» Воткінск завод»*

427430, Удмуртская Рэспубліка, г. Воткінск, Галоўпаштамт, а/я 21, тэл. (34145) 2-98-40,

e-mail: [service@topol.ru](mailto:service@topol.ru)

## ЖАЛПЫ СІЛТЕМЕЛЕР



**ҚҰМАНДЫ** пайдаланар алдында осы нұсқаулықпен дер қойып танысыңыз.

### САТЫП АЛУШЫНЫҢ НАЗАРЫНА

1. «Redber» электрлік құмандары (одан әрі ҚҰМАНДАР) түрмисстық жағдайларда суды ысыту және қайнату үшін қолдануға арналған. ҚҰМАНДАРДЫ басқа мақсаттар үшін пайдаланса (соның ішінде коммерциялық, өнеркәсіптік және т.б.), оларға кепілдік тараалмайды.

2. ҚҰМАНДЫ сату кезінде сатушы сатып алушының алдында тауардың жиынтылықтығын, сыртқы механикалық зақымдалуарының болмауын және сынамалы түрде іске қосу арқылы ҚҰМАННЫҢ жұмыс істейтінін тексереді, осы нұсқаулықта оның сатылған күнін көрсетеді, оны дүкеннің мөртаңбасымен және қол қою арқылы куәландырылады.

3. Аспапты қолданар алдында ҚҰМАННЫҢ зақымдалуын және оны дұрыс пайдаланбаудың кесірінен жазатайым уақыфаларды болдырмай үшін осы нұсқаулықты дер қойып оқыңыз. Егер сіз ҚҰМАНДЫ біреуге уақытша қолдануға бесрсеңіз, онда уақытша қолданушыны осы нұсқаулықпен таныстырыңыз.

4. Салқын мерзім уақытында алынылған ҚҰМАННЫҢ істен шығып кетуін болдырмай үшін желіге қосқанға дейін оны бөлме температурасында үш сағаттан кем емес уақыт аралығында ұстай түрү қажет.

### СИПАТТАМАСЫ\*



- 1. Шұмек
- 2. Қақпақ
- 3. Қақпақты көтеру батырмасы\*\*
- 4. Тұтқа
- 5. Су деңгейінің шкаласы
- 6. ҚОСУ/СӨНД. батырмасы
- 7. Тіреуіш

### ЖИЫНТЫЛЫҚ

<u>Құман</u>	<u>1 дн.</u>
<u>Өткізгіші бар электрлік тіреуіш</u>	<u>1 дн.</u>
<u>Колдану бойынша нұсқаулық</u>	<u>1 дн.</u>
<u>Тұтынушылық ыдыс (қаптамалы қорап)</u>	<u>1 дн.</u>

\* Сіздің құманыңыздың сыртқы түрі үлгісіне байланысты айрықшалана алады

\*\* Тек WK-1102 үлгісі үшін

## САҚТАНУ ШАРАЛАРЫ

- Желінің кернеуі ҚҰМАНДА көрсетілген кернеуге сай келетініне көз жеткізініз. ҚҰМАНДЫ дұрыс қоспау оның толығымен тоқтап қалуына әкеп соғуы мүмкін. Мұндай ҚҰМАНДАРҒА кепілдеме таралмайды.
- ҚҰМАНДЫ қосу үшін жерге тұйықталған ашалы розетка міндетті түрде болу керек. Жерге тұйықталған өткізгіші бар екі полюсты ұзартқыштарды ғана пайдаланыңыз (тоқ құші 10 А).
- ҚҰМАНДЫ қауіпсіз қолдану үшін оны тек жиынтыққа енетін тіреуішке орнатыңыз.



**Құманды басқа кез-келген тіреуіштермен бірге пайдалануға үзілді-кесілді тыйым салынады.**

- Ашасы бар тоқ көзі тоқсымы тозып кетсе немесе сынып қалса, оны арнайы қызмет көрсету орталықтарында пара-пар тоқсымдармен алмастыру қажет. Қызмет көрсету орталықтарының тізімі қосымша ретінде берілген.
- ҚҰМАНДЫ және (немесе) қуат көзі тоқсымын суға немесе басқа сұйықтыққа салмаңыз, ҚҰМАНҒА және (немесе) қуат көзінің тоқсымына су немесе басқа да сұйықтықтарды тиғізбеніз. Аспапты дымқыл немесе сулы қолыңызben қоспаңыз және сөндірменіз.
- Егер ҚҰМАНҒА және (немесе) тіреуіштің және (немесе) ҚҰМАННЫҢ түйіскен жерлеріне сұйықтық тиіп кетсе, қуат көзінің тоқсымын ашалы розеткадан алып тастаңыз.
- Су қоймасына су құйғанда және суды төгіп тастағанда ҚҰМАНДЫ сөндіріп тастаңыз. Тіреуішінен ҚҰМАНДЫ тек сөндірілу қүйінде алыңыз.
- ҚҰМАН суды ысытуға және қайнатуға арналған. Тек таза салқын су құйған жөн. ҚҰМАНҒА басқа сұйық немесе қатты заттарды құйғанда немесе салғанда өндіруші оның қолдану қауіпсіздігі үшін жауапкершілік тартпайды.
- ҚҰМАН құлап қалса немесе ҚҰМАН және (немесе) оның қуат көзінің тоқсымы зақымдалса, маман тексермегенше оны пайдаланбаңыз, себебі сырттай көрінбеген зақымдар Сіздің қауіпсіздігіңіз үшін қатер төндіруі мүмкін.
- ҚҰМАН мен оның тоқсымының зақымдалмағандығын уақтылы тексеріп отырыңыз. Егер зақымдалғаны анықталса, ҚҰМАНДЫ қолдануға болмайды.
- ҚҰМАННЫҢЫЗДЫ өз бетіңізше жөн деменіз. Жақын арадағы қызмет көрсету орталығына жүгініңіз.

■ Егер Сіз ҚҰМАНДЫ қолданбасаңыз, оны тазартқыңыз келсе, не болмаса қандай да бір ақауларды байқасаңыз, қуат көзінің тоқсымын ашалы розетканан сұрып алыңыз. Ашадан (айырдан) тарту керек және еш жағдайда кабельдентартпаңыз.

■ ҚҰМАН орнықты көлденең металлды емес бетте орналасу керек. Егер аспап орналасқан бет ағаштан немесе басқа ылғалдан қорғалмаған материалдан болса, онда ҚҰМАНДЫ қосымша қорғаушы аралық қабатқа орнату үсінілады.

■ Жұмыс істеп түрған ҚҰМАНДЫ қараусыз қалдырмаңыз. ҚҰМАНДЫ балалардың қолы жетпейтін жерде орнатыңыз. Бұл жағдайда қуат көзі тоқсымының кабелі тәмен түспеу керек. ҚҰМАНДЫ балалардың қолдануы кезінде ересек адамдардың тікелей бақылау жасауы қажет. Электр тоғы соғуынан немесе күйіп қалудан сақтау үшін балаларға кез-келген электрлік аспаптармен, соның ішінде ҚҰМАНМЕҢ ойнауға рұқсат етпеніз.

■ Күйіп қалудан сақтану үшін ҚҰМАННЫҢ қызып түрған қорабына қолыңызды тигізбеніз. Су қайнаған кезде бүмен әсерлесуден сақтаныңыз. Қайнаған кезде судың төгіліүн болдырмау үшін суды су деңгейі шкаласындағы «MAX» белгісінен асырмай құйыңыз. ҚҰМАНДЫ ешқашан сусыз қоспаңыз. Қайнау барысында немесе қайнағаннан кейін бірден қақпағын ашпаңыз. ҚҰМАНДЫ ыстық сұымен бірге басқа орынға қою кезінде өте сақ болыңыз, оны ешқашан қақпағынан көтерменіз.

■ Қуат көзінің тоқсым мен ҚҰМАНҒА ыстық және өткір жазықтықтар, тікелей күн сәулелері, ыстық әсер етпеу керек. ҚҰМАНДЫ кісі түрмайтын ғимараттарда пайдаланбаңыз.

■ Құманның қақпағы ашық түрған кезде суды қайнатуға тыйым салынады.

## КОЛДАНУ

Алғашқы рет қосқан кезде құралда суды бірнеше рет қайнатыңыз. Әрбір қайнағаннан кейін ыстық суды ұқыптап төгіп тастап отырыңыз.

### Құралды қауіпсіз пайдалануүшін:

- Тіреуішті қатты түзу металлды емес бетке орнатыңыз;
- ҚҰМАНДЫ тұтқасынан ұстап алыңыз «4»;
- Қақпағын ашыңыз «2» және суды шкаладағы су деңгейінің максималды деңгейінен асып кетпейтіндегі етіп ҚҰМАНДЫ толтырыңыз («MAX» белгісіне дейін). ҚҰМАННЫҢ бұзылуын болдырмау үшін ондағы судың деңгейі «MIN» белгісінен тәмен болса немесе ҚҰМАНДА суболмаса, оны қоспаңыз;
- Қақпағын тығыздап жабыңыз «2»;

- ҚҰМАННЫҢ және тіреуіштің түйіскен жерлері бір-біріне тығыз тиіп тұратындағы етіп, ҚҰМАНДЫ тіреуішке орнатыңыз;
- Қуат көзі ашасын алып, оны розеткаға орнатыңыз;
- Батырма арқылы «6» ҚҰМАНДЫ қосыңыз;
- Су қайнаған кезде ҚҰМАН автоматты түрде сөнуге тиіс. Бұл кезде жарық индикаторы өshedі. Егер Сізге суды ысытуға қажет болса, онда су қайнағанға дейін ҚҰМАНДЫ батырма арқылы сөндіріп тастаңыз «6»;
- Қуат көзі ашасынан ұстап, оны розеткадан алып тастаңыз; Қуат көзі тоқсымын ашаны розеткадан тарту арқылы сұрып алу қажет, кабельден тартуға тыбым салынады;
- Енді ыстық суды шүмек арқылы «1» басқа сыйымдыққа құюға болады.
- Егер құман жаңа ғана қайнап, автоматты түрде сөндірлес, ал Сізге суды қайта ысыту қажет болса, онда қайтадан қосар алдында 15-20 секунд күте тұрыңыз.

## **АПАТТЫ СӨНДІРІЛУ**

«Redber» ҚҰМАНДАРЫНДА оны дұрыс пайдаланбаудың салдарынан бұзылуудан қорғайтын автоматты сөндіру жүйесі орнатылған, яғни егер ҚҰМАННЫҢ ішінде қалыпты жұмыс істеу үшін қажетті су мөлшері болмаса, ҚҰМАН сөндіріледі. Егер автоматты сөндіру жүйесі іске қосылса, онда ҚҰМАНДЫ қайтадан қосар алдында 10 минуттен кем емес уақыт күте тұру қажет.

## **ҚАҚТАН ТАЗАРТУ**

Егер құрал су қайнағанға дейін автоматты түрде сөндіріліп қалса, онда жылдыту элементінде жиналған қақтан тазарту қажеттілігінің туындауы әбден мүмкін. Жылдыту элементтерін және қораптың ішкі беттерін қақтан тазартуға арналған арнайы заттарды ғана пайдаланыңыз, пайдаланған кезде қақтан тазартуға арналған заттың қаптамасындағы нұсқаулықтарды қадағалаңыз.

ҚҰМАНДЫ тазартқаннан кейін суды бірнеше рет қайнатыңыз. Әрбір қайнағаннан кейін ҚҰМАНДЫ салқын сүмен шайыңыз.

## **ТАЗАРТУ ЖӘНЕ КҮТИМ ЖАСАУ**

- ҚҰМАНДЫ тазарттар алдында оның электр желісінен ажыратылғандығына және ысып тұрғанғандығына көз жеткізіңіз.
- ҚҰМАНДЫ тазарту үшін бұртікті және ұнтақты тазартқыш заттарын және күшті еріткіштерді пайдалануға тыбым салынады.
- Электр тоғы соғуын және ҚҰМАННЫҢ істен шығуын болдырмая үшін ҚҰМАНДЫ және тіреуішті суға салуға тыбым салынады.
- ҚҰМАНДЫ уақтылы түрде, айна бір рет, әк қонудан тазарту қажет.
- ҚҰМАННЫҢ сыртқы қүйін қалпында ұсташа үшін жылы суға батырылған жұмсақ матадан жасалған анжыны пайдаланыңыз.

**ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАРЫ\***

<b>Сипаттық шамалар</b>		 WK-1102	 WK-1228
Ауыспалы ток желісіне қосу, В/Гц		220/50	
Тұтыннатын қуаттылық, кВт		1,85	
Мөлшері, л		1,7	
360°-қа айналым		+	+
Жарықшагы бар қойма		+	+
Салмағы, (таза) кг., артық емес		1,3	1,2
Қаптамадағы габариттік шамалар, мм.	ұзындығы ені бейіктігі	215 185 240	215 185 230

\*Өндірушінің осы нұсқаулықта берілмеген, аздаған техникалық өзгертулер енгізу құқығы бар.

**ТАСЫМАЛДАУ, САҚТАУ ЖӘНЕ ЖОЮ**

1. Жүктің тұтастығын қамтамасыз ете алаты, көліктің сол түрімен тасымалдау ережелеріне сай тасымалдауды ашық және жабық көлік құралдарының барлық түрлерімен тасуға болады. Тасымалдаушы құралға орналастыру әдісі тасымалдау барысында олардың қозғалуына жол бермеуі керек.
2. Сақтау алдында жабдықтың электр желісінен ажыратылғандығына және толық сұығандығына көз жеткізіңіз.
3. Жабдықты салқын, балалардың қолы жетпейтін құрғақ жерде сақтаңыз.



4. Жабдықты тұрмыстық қалдықтардан жеке, Сіздің аймақтағы қалдықтарды лактыру талаптарына сай жою керек.

**ТОПТАМАЛЫҚ НӨМІРІ**

Топтамалық нөмірі жабдықта көрсетілген (жабдықтың артындағы кестені қараңыз).

Топтамалық нөмірдің үлгісі:

Дайындалған жылы

Дайындалған айы

Жабдықтың реттік нөмірі

**2010 02 0123**

## ӨНДІРУШІНІҢ КЕПІЛДЕМЕЛЕРИ

- Егер тұтынушы осы нұсқаулықта қарастырылған қолдану және күтім жасау ережелерін қадағаласа, онда зауыт сатылғаннан кейінгі 6 ай мерзімі ішінде ҚҰМАННЫҢ қалыпты жұмыс істейтінін кепілдейді.
- Бұйымның қызыметету мерзімі 3 жыл (4000-5000 циклдер).
- Егер ҚҰМАННЫҢ өндірістік ақаулары табылса, кепілдемелік жөндеу шеберханасына жүгінген жөн, ал егер ондай шеберхана болмаса, онда ҚҰМАНДЫ қарастырылған қалыпты жұмыс істейтінін кепілдейді.
- Кепілдемелік мерзім аралығында ҚҰМАНДАҒЫ тұтынушы тауып алған ақаулар тегін жөнделуге тиіс (кепілдемелік шеберханалар арқылы).
- Кепілдемелік талондарда дүкеннің мөрімен расталған сату күні көрсетілмесе, онда кепілдік мерзім ҚҰМАННЫҢ өзірленген күнінен бастап саналады.
- ҚҰМАНДЫ сатып алған кезде қолдану бойынша нұсқаулықта кепілдемелік мерзім ішінде ҚҰМАНДЫ тегін жөндетуге құқық беретін кепілдемелік талонның болуын тексерініз. Кепілдемелік талонды жоғалту кепілдемелік жөндеуге деген құқықтан айырады.
- Кепілдемелік талон кепілдемелік жөндеуді жүргізетін кәсіпорынның механигімен, және Сіздің ҚҰМАННЫҢДА ақаулар табылғандағанда алынып тасталады. Кәсіпорынның механигінен кепілдемелік талонның шетінде оны алып тастағаны жөнінде қолхат жазба қалдыруын талап етіңіз.

**Бұйым, төмендегі жағдайлардың себебінен кепілдік мерзімінің кезеңінде істен шықкан жағдайда, дайындаушы оған жауапты болмайды:**

- Тұтынушы осы нұсқаулықта қарастырылған қолдану және күтім жасау ережелерін қадағаламаса.
  - Тұтынушы немесе сатушы кәсіпорын, ҚҰМАНДЫ салақ сақтаса және олақ тасымалдаса.
  - Шәйнек өз мақсаты бойынша пайдаланылмаса немесе кәсіпорындар мен үйымдарда коммерциялық мақсатта қолданылса.
- Сондай-ак:
- Қабылдау күөліктері және кепілдемелік талондары болмаса.
  - Тұтынушы ҚҰМАНДЫ өз бетінше бөлшектесе.

Сервистік орталықтардың жұмысы туралы толық ақпаратты Сіз «Воткинский завод» Сауда үйі ААҚ ресми сайтынан ала аласыз: [www.redber.ru](http://www.redber.ru)

«Воткинский завод» Сауда үйі ААҚ тапсырыс бойынша

Дайындаушы ел: КХР.

Зандық мекен-жайы: «Воткинский завод» Сауда үйі» ААҚ,  
427430, Ресей, Удмуртия Республикасы, Воткинск қ., Декабрист көш., 8-үй.

Дайындаушы кәсіпорынның кепілдік міндеттемелерін «Воткинский завод» Сауда үйі» ААҚ «Фея»  
техникалық орталығы жүзеге асырады.

427430, Удмуртия Республикасы, Воткинск қ., Бас пошта, 21-а/ж., тел.: (34145) 2-98-40,  
e-mail: [service@topol.ru](mailto:service@topol.ru)

[www.redber.ru](http://www.redber.ru)



ОАО Торговый дом  
“БОТКИНСКИЙ ЗАВОД”