

ЕЮГИ

Кипятильник



Внимательно прочитайте инструкцию перед использованием устройства и сохраните ее для дальнейших справок.

ЕАС

ПРОЧТИТЕ ЭТУ ИНСТРУКЦИЮ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И СОХРАНИТЕ ЕЕ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШИХ СПРАВОК

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Номинальный объем, л	Полный объем, л	Рабочий объем, л	Мощность, Вт	Сеть	Температура воздуха	Влажность воздуха	Наличие терморегулятора
WBE 8T	8	7,6	6,8	1600	220V 50Hz	10°-38°	менее 90%	Да
WBE 10T	10	9,4	8,4	1600	220V 50Hz	10°-38°	менее 90%	Да
WBE 16T	16	15	14	1600	220V 50Hz	10°-38°	менее 90%	Да
WBE 20T	20	18	16	1600	220V 50Hz	10°-38°	менее 90%	Да
WBE 20 TD*	20	17	16	1600	220V 50Hz	10°-38°	менее 90%	Да
WBE 30T	30	24	22	2500	220V 50Hz	10°-38°	менее 90%	Да
WBE 35T	35	29	27	2500	220V 20 Hz	10°-38°	менее 90%	Да

*модель с двойными стенками

ВВЕДЕНИЕ

Электрический водонагреватель для кейтеринга изготавливается из нержавеющей стали с долговечной матовой поверхностью. При должном уходе ваш новый водонагреватель прослужит вам долгие годы без каких-либо отказов.

Постоянно кипящая вода позволяет быстро готовить горячие напитки в отелях, кафе, школах, офисах, комнатах отдыха, ресторанах и на любых массовых встречах.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

1. Внимательно прочтите все инструкции. **Несоблюдение каких-либо инструкции ведет к аннулированию гарантии.**
2. Обязательно отключайте прибор от сети перед чисткой, после использования и перед сливом.
3. Перед подключением убедитесь, что характеристики сети совпадают с характеристиками прибора. (220V).
4. Подключайте прибор только к розетке с заземлением.
5. Не используйте прибор, если повреждена кабель питания или штепсель. Замените их перед использованием.
6. Обязательно сначала выключайте прибор, только потом отключайте его от розетки.
7. Обязательно сначала выключайте прибор, только потом передвигайте.
8. Держитесь за штепсель, когда выключаете прибор из розетки. **НЕ ТЯНИТЕ ЗА ПРОВОД.**
9. Кабель не должен свисать с края стола.
10. Поставьте прибор в центре стола. Никогда не ставьте прибор на наклонную поверхность.
11. Не ставьте прибор на горячую поверхность или рядом с ней.
12. Не включайте водонагреватель с пустым баком.
13. Не ставьте прибор возле газовой или электрической плиты или горячей печи.
14. Поставьте прибор на плоскую устойчивую поверхность, далеко от края, чтобы избежать несчастных случаев.
15. Если прибор используется детьми или в их присутствии, требуется тщательный присмотр.
16. Провод не должен касаться горячей поверхности прибора.
17. Для защиты от удара током не погружайте прибор в воду.
18. Перед чисткой отключите прибор от сети, дайте ему остыть.
19. После использования выключайте прибор и отключайте его от сети.
20. Не используйте прибор на улице.
21. Не наливайте воду выше верхней отметки, она может пролиться, т.к. увеличится в объеме при нагревании.
22. Неправильное использование прибора может привести к серьезным ожогам.
23. Осторожно! Из открытой крышки поднимается горячий пар.

24. Всегда проверяйте, чтобы крышка прилегла плотно, когда в приборе есть вода.
25. Не включайте прибор и не пытайтесь им управлять, когда вода находится на минимальной отметке или ниже.
26. Не включайте прибор, если вода выше максимальной отметки. При кипении она прольется.
27. В случае полного выкипания срабатывает ограничитель перегрева с автоматическим сбросом. Однако неоднократный перегрев приводит к повреждению нагревательного элемента.
28. Для замены/ремонта поврежденного кабеля питания немедленно обратитесь к квалифицированному электрику.
29. Не разбирайте водонагреватель. Это приводит к аннулированию гарантии.
30. Запрещается использовать прибор лицам лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, без опыта и знаний, если только они не находятся под руководством или не прошли инструктаж от лица, ответственного за их безопасность.

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ВКЛЮЧЕНИЕМ:

1. Удалите упаковку изнутри и снаружи.
2. Залейте воду, вскипятите и слейте перед первым использованием, чтобы очистить прибор перед заливкой воды для питья.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

1. Всегда используйте прибор на ровной плоской поверхности.
2. Чтобы открыть, поверните крышку против часовой стрелки.
3. Залейте воду между максимальной и минимальной отметкой.
4. Наденьте крышку и поверните по часовой стрелке, чтобы закрыть.
5. Воткните штепсель в сетевую розетку.
6. Переведите выключатель в положение «ON». Загорится красный индикатор нагрева, и вода начнет нагреваться.
7. Вода нагреется до заданной термостатом температуры.
8. Сразу после этого красный индикатор гаснет, и загорится зеленый индикатор сохранения тепла.
9. Поставьте чашку на подставку близко к крану, чтобы вода не брызгала.
10. Налейте воду.
11. После долива воды, прибор автоматически нагревает ее до кипения.
12. Когда в баке остается около 3 чашек воды, выключите прибор и отключите его от сети.
13. В баке всегда должно быть не меньше 3 чашек воды, чтобы избежать перегрева и поломки.
14. Прибор с водой может быть очень тяжелым. Большой вес и смещаемый центр тяжести могут привести к травмам, поэтому не переносите полный прибор. Ставьте прибор на место использования и наливайте из шланга или из емкости поменьше (т.е. кувшина). Для безопасности НИКОГДА не переносите прибор, если в нем находится 5 л воды или больше (5 л весят около 5 кг).

ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА

Термостоп с автоматическим сбросом защищает прибор от перегрева при выкипании воды. Если вся вода в баке выкипела, термостоп включается, прибор отключается, но индикатор продолжает гореть. **Необходимо отключить прибор от сети для сброса.** Для сброса, дайте прибору остыть, затем снова включите, посмотрите на индикатор нагрева. Если индикатор горит, значит прибор вернулся в рабочее состояние. Если индикатор не горит, отключите прибор от сети и попробуйте включить еще раз. Повторите эту операцию несколько раз до возвращения прибора в рабочее состояние.

Это устройство защищает пользователя и детали водонагревателя. В случае неоднократного выкипания биметаллическая пластина может прийти в негодность, и термостоп и нагревательный элемент будут необратимо повреждены. Гарантия производителя не распространяется на такие случаи небрежного обращения с прибором.

Если сброс термостопа не возвращает прибор в рабочее состояние, обратитесь в сервисную службу.

Это защитное устройство могло быть выключено при транспортировке, поэтому проведите сброс по описанным выше инструкциям.

ПЛАВКИЙ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ

Плавкий предохранитель дублирует защиту прибора. Если вода выкипела, и термостоп не сработал, срабатывает плавкий предохранитель, и прибор выключается.

Плавкий предохранитель –деталь одноразового использования. После срабатывания он приходит в негодность и требует замены. Обратитесь к официальному представителю для замены плавкого предохранителя.

ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

1. ЧИСТКА

- a. Приступайте к чистке только после отключения от сети и полного остывания прибора.
- b. Никогда не погружайте прибор в воду.
- c. Налейте в бак немного воды, протрите стенки, ополосните горячей водой, повторяя, пока не будет стекать чистая вода.
- d. Не используйте средства для сухой чистки, т.к. они вредны для здоровья.
- e. Досуха вытрите корпус мягкой тканью. Не используйте абразивные средства и материалы, они поцарапают поверхность.
- f. Обязательно сливайте воду и ополаскивайте прибор горячей водой перед повторным использованием.

2. ЧИСТКА ОТ НАКИПИ

- a. Очень важно регулярно удалять накипь. Декальцинация кипятильника должна проводиться не реже одного раза в неделю.
- b. Накипь ухудшает работу нагревательного элемента.
- c. Большинство бытовых средств рассчитаны на очистку 2-литрового чайника.
- d. Всегда тщательно споласкивайте после удаления накипи.

3. ЧИСТКА ОТ ОКРАШИВАНИЯ

Изменение цвета вызвано окислением железа в водопроводной воде. Для устранения выполните следующие шаги:

- a) Нарежьте лимон на четверти, заверните в ткань и положите в бак.
- b) Налейте воду до максимальной отметки.
- c) Вскипятите воду и оставьте примерно на 1 час.
- d) Вылейте воду и ототрите бак нейлоновой щеткой.
- e) Чтобы устранить запах лимона, снова вскипятите и слейте воду.

Manufacturer: ZHONGSHAN MANNENG ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD.

Add: No.6 Tonghua Road, TongAn Industrial Zone, Dongfeng Town, Zhongshan, Guangdong, China