



GoodFood UA
PREMIUM QUALITY

Інструкція з експлуатації Електрокип'ятильник серії WB



Шановний користувачу!

Ми глибоко вдячні Вам за вибір обладнання Good Food! Уважно прочитайте цей посібник з експлуатації, оскільки воно містить важливу інформацію щодо безпечної та ефективної встановлення, використання та обслуговування обладнання. Це збереже Ваш час і дозволить з легкістю отримувати найкращі результати за допомогою обладнання Good Food.

Ознайомтеся і збережіть цю інструкцію по експлуатації !!!

Застосування продукції

Електрокип'ятильник серії WB практично повністю зроблений з неіржавіючої сталі, що дозволить використовувати його в перебігу багатьох років. Він був сконструйований з якісних електричних частин, енергозберігаючих і довговічних. Оснащується автоматичним термостатом і має функцію регулювання температури води. Безпечний і надійний, простий в управлінні, підходить для ресторану, їдальні, готелі, кафе і т.д.

УВАГА!!! Безпека роботи приладу гарантована лише при користуванні його за призначенням. Всі технічні втручання, в тому числі монтаж і ремонт, робляться виключно кваліфікованими фахівцями сервісної служби. Будь-яке відхилення від користування за прямим призначенням і / або інше використання приладу заборонено і є користуванням не відповідно до прямим призначенням. Претензії будь-якого роду до виробника і / або його представнику з приводу завданих збитків в результаті користування приладом не за призначенням виключені. За весь збиток при користуванні приладом не за призначенням відповідає сам споживач.

Запобіжні заходи

УВАГА!!! Щоб зменшити ризик отримання травм, при користуванні електричним обладнанням неухильно дотримуйтеся основні норми і правила техніки безпеки, в тому числі викладені в даному посібнику.

Підготовка до використання

1. Перед першим використанням промийте прилад зсередини теплою водою. Наповніть його водою, переконайтеся в тому, що рівень води не надто низький. Також, не слід переповнювати його. При занадто низькому рівні води буде включатися система захисту від висихання, що призведе до більш швидкого зношування елементів.
2. Правильно помістіть кришку зверху і закрийте її.
3. Підключіть прилад до мережі і увімкніть його. Загориться сигнальна лампочка і почнеться нагрів.
4. Коли вода почне кипіти, сигнальна лампочка нагріву перестане світитися, а загориться індикатор підтримування температури. Це означає, що кип'ятильник перейшов в підтримуючий температурний режим.
5. Для виключення натисніть вимикач і від'єднайте прилад від мережі.

УВАГА!!! Важливо-постійно стежте за рівнем води !!!!

Система захисту від висихання.

Коли рівень води буде опускатися нижче необхідного мінімуму, завдяки цьому режиму, автоматично буде вимикатися нагрів. Якщо це сталося, вимкніть прилад, додайте води до бажаного рівня, але не більше максимального, включіть прилад знову, лампочка нагріву загориться і почнеться нагрів.

Техніка безпеки

1. Уважно прочитайте інструкцію.
2. Не використовуйте прилад, якщо у нього пошкоджений шнур або штекер.
3. При будь-якій несправності звертайтеся до дилерської служби підтримки.
4. Вимикайте від мережі прилад, якщо збираєтеся його пересувати на інше місце.
5. Коли від'єднуєте від мережі, тримайтеся за шнур поруч зі штекером. Не тягніть шнур.
6. Слідкуйте, щоб шнур не звисав з краю стола.
7. Електрокип'ятильник повинен стійко стояти.
8. Не вмикайте прилад, якщо в ньому немає води.
9. Не ставте кип'ятильник поблизу печей, газових плит і т.д.
10. Не лейте воду на електричний шнур або на штекер.
11. Перед миттям, від'єднайте від мережі і почекайте поки прилад охолоне.
12. Після використання, натисніть кнопку викл. І від'єднайте прилад від мережі
13. Не використовуйте прилад на вулиці.
14. Не ставте прилад на похилу поверхню.

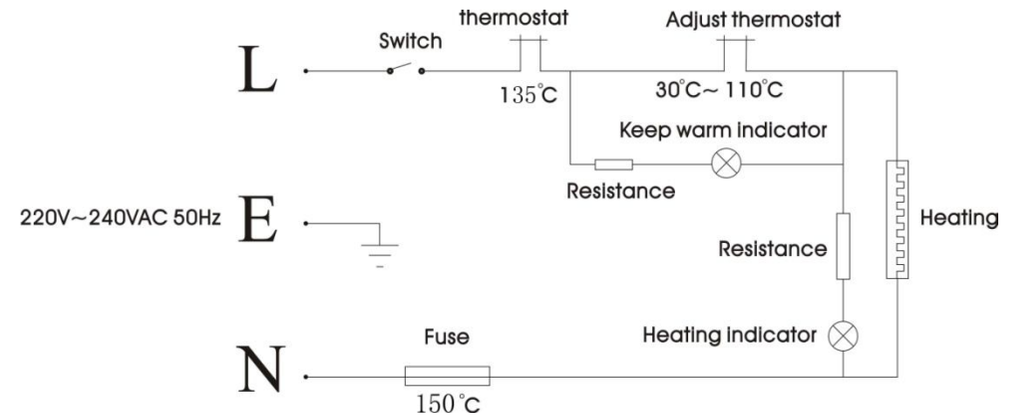
УВАГА!

1. Поверхня приладу сильно нагрівається під час використання, не торкайтеся до неї. Не відкривайте кришку, поки кип'ятильник працює.
2. Закрийте кришку так, щоб пара не потрапляла на ручки.
3. Якщо ємність переповнена, вода може переливатися за край під час кипіння
4. Не використовуйте прилад, якщо у нього пошкоджений шнур живлення.
5. Не рекомендується використовувати апарат особами (в тому числі дітьми) з пониженими фізичними і психічними можливостями, браком досвіду і знань, якщо за ними не здійснюється нагляд або НЕ проінструктував людина відповідальна за їхнє здоров'я і життя. Діти, повинні розуміти, що вони не грають з приладом.
6. У разі пошкодження кабелю живлення, зверніться в сервісний центр для технічного обслуговування.
7. Виробник відмовляється нести відповідальність в разі неправильного використання обладнання.

Технічні характеристики

Модель	Напруга	Потужність	Ємність	Регулятор температури
WB08S	220В / 50Гц	1,8 кВт	8 л	Один
WB14S	220В / 50Гц	1,8 кВт	14 л	Один
WB20S	220В / 50Гц	2,5 кВт	20 л	Один
WB30S	220В / 50Гц	2,5 кВт	30 л	Один

Електросхема



Санітарна обробка.

Перед проведенням чистки або технічного обслуговування, вимкніть обладнання від мережі. Обладнання належить чистити хоча б один раз в день.

Упаковка і зберігання.

Не викидайте пакувальний картон вашого приладу. Він може Вам знадобитися для зберігання або при переїзді. Устаткування можна довго час тримати під відкритим небом; зберігайте його в сухому і добре провітрюваному приміщенні.

Правила утилізації даного продукту

Чи не дозволяється викидати електричне обладнання разом з побутовим сміттям. Допоможіть зберегти природні ресурси і захистіть навколишнє середовище. Припинивши користування даним продуктом, передайте його в місцевий центр по збору відходів або в центр по збору вторинної сировини.