

VIGOR®



БЕСШНУРОВОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЧАЙНИК  
**«CONCEPT»**  
**HX-2030**

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



## Инструкция по эксплуатации

### УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Мы благодарим Вас за выбор. Вы стали обладателем продукции торговой марки Vigor, которая отличается прогрессивным дизайном и высоким качеством исполнения. Мы надеемся, что наша продукция станет Вашим спутником на долгие годы.

**Внимательно прочтайте инструкцию перед использованием и сохраните для обращения к ней впоследствии!**

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При использовании электрических приборов необходимо всегда соблюдать следующие меры предосторожности:

1. Перед подключением проверьте, соответствует ли напряжение, указанное на приборе (на дне чайника и подставки), напряжению в электросети.
2. Всегда отключайте чайник и вынимайте штекер из розетки, перед тем как наполнить его водой, или если Вы решили почистить его, а также когда Вы не пользуетесь чайником.
3. Никогда не наполняйте чайник выше максимального уровня, так как кипящая вода может выплескиваться наружу.
4. Не помещайте чайник и его части вблизи или поверх горячих поверхностей, таких как газовые и электроплиты, разогретые духовки.
5. Следите, чтобы сетевой шнур не свисал с края стола, а также не касался горячих поверхностей.
6. При отключении из электросети не тяните за шнур, т.к. это может повредить шнур и стать причиной короткого замыкания.
7. Не рекомендуется прикасаться к горячим поверхностям чайника.
8. Следите, чтобы пар от горячего чайника не попадал на чувствительные поверхности (ткани, части тела и т.д.).
9. Пользуясь чайником на поверхности деревянной мебели, рекомендуется предварительно стелить салфетку, чтобы не испортить поверхность.
10. Чтобы не обжечься паром, всегда следите за тем, чтобы крышка чайника была плотно закрыта.
11. Не открывайте крышку чайника во время кипячения.



## Инструкция по эксплуатации

12. Всегда аккуратно открывайте крышку горячего чайника.
13. Необходимо с осторожностью перемещать чайник, в котором находится горячая вода.
14. Никогда не поднимайте чайник за крышку, пользуйтесь только ручкой на корпусе.
15. Не оставляйте воду в чайнике, если вы не собираетесь кипятить её в ближайшее время.
16. Не включайте чайник без воды.
17. Не погружайте чайник, электрическую подставку и штекер в воду или другие жидкости.
18. Для кипячения воды допускается использовать только чистую питьевую воду.
19. Используйте для работы чайника только поставляемую в комплекте подставку. Не используйте электрическую подставку для других целей.
20. В целях пожарной безопасности, не пользуйтесь чайником, если есть подозрение на присутствие в помещении взрывоопасных веществ (напр., запах газа).
21. Не используйте прибор для любых иных целей, кроме указанных в данной инструкции.
22. Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, чувственными или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.  
Дети должны находиться под контролем для недопущения игры с прибором
23. При повреждении шнура питания во избежание опасности его должен заменить изготовитель или его агент, или аналогичное квалифицированное лицо.
24. В случае обнаружения каких-либо неполадок прибора или его отдельных частей, не пользуйтесь прибором, необходимо обратиться в специализированный сервисный центр.



## Инструкция по эксплуатации

### СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ

- 1 Корпус
- 2 Подставка
- 3 Крышка
- 4 Кнопка открывания/закрывания крышки
- 5 Кнопка включения/выключения
- 6 Ручка



### ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Перед первым использованием, вытащите чайник из коробки, удалите весь упаковочный материал, проверьте соответствует ли напряжение, указанное на приборе (на дне чайника и подставки), напряжению в электросети. Наполните чайник чистой водой до максимальной отметки и вскипятите. Вылейте воду и повторите то же самое ещё раз. После этого чайник готов к эксплуатации.

**VIGOR®**

## Инструкция по эксплуатации

### ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

- Поместите электрическую подставку чайника на сухое ровное место.
- Поставьте чайник на подставку.
- Вставьте штекер в заземленную розетку.
- Наполните прибор водой до необходимого уровня.
- Прибор включается путем нажатия клавиши включения, после чего загорится индикатор.
- Когда вода вскипит, чайник отключится автоматически и индикатор погаснет.
- Чтобы налить воду из чайника, поднимите чайник с подставки и налейте воду.

### ФИЛЬТР

Модель снабжена фильтром, который не допускает попадания в чайник посторонних предметов и задерживает накипь внутри чайника.

Во избежание образования накипи внутри чайника и на фильтре систематически промывайте фильтр проточной водой.

### УДАЛЕНИЕ НАКИПИ

Накипь, образующаяся внутри чайника, влияет на вкусовые качества воды, а также

нарушает теплообмен между нагревательным элементом и водой, что приводит к перегреву нагревательного элемента и выходу его из строя.

Рекомендуем удалять накипь 1 раз в месяц.

Чтобы удалить накипь, наполните чайник до максимального уровня раствором уксуса с водой в пропорции 1:2. Доведите раствор до кипения и оставьте его на ночь. Утром вылейте смесь, снова наполните чайник до максимального уровня и прокипятите.

Для удаления накипи Вы можете также использовать антинакипин (1 ч.л. на чайник).

### УХОД И ЧИСТКА

Перед чисткой отключите чайник от электросети.



## Инструкция по эксплуатации

### **Наружная часть и электрическая подставка**

- Протрите влажной, затем сухой тряпкой. Не используйте химически активные и абразивные вещества.
- Перед включением убедитесь, что прибор и все его части высохли.

### **Внутренняя часть**

- Когда на нагревательном элементе появится накипь, приобретите специальное чистящее средство и удалите её. Известковая накипь продлевает время вскипания. После удаления накипи, прокипятите несколько раз в нем чистую воду и выпейте ее. Удалите всю накипь с поверхности чайника, она может повредить его части.
- Иногда в воде присутствует мел. В связи с этим кипяченая вода выглядит мутной и оставляет следы на стенках чайника. Их также надо удалять во время чистки.
- Чтобы снизить темп образования накипи, используйте фильтрованную воду для кипчения в чайнике.
- Рекомендуется периодически промывать внутренний фильтр.

## УТИЛИЗАЦИЯ

При утилизации пришедшего в негодность прибора примите все меры, чтобы не нанести вреда окружающей среде. В частности, не рекомендуется сжигать упаковку и части прибора, поскольку красители, используемые при изготовлении прибора и упаковки, при сжигании выделяют в атмосферу вредные вещества, которые могут нанести вред экологии и здоровью человека и животных.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Питание	220-240В, 50Гц
Мощность	2000Вт
Емкость	1,4 литра
Срок службы	2 года
Дата изготовления	16.12.2009

Фирма-производитель обращает внимание покупателей, что при эксплуатации прибора в рамках личных нужд и соблюдений правил пользования, приведенных в данной инструкции по эксплуатации, срок

VIGOR®

## Инструкция по эксплуатации

службы прибора может значительно превысить указанный в настоящей инструкции.

Фирма-производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию и комплектацию изменения, не ухудшающие эксплуатационные качества товара.



VIGOR HUNGARY KFT  
1125, BUDAPEST, VAROSKUTI 18/B, HUNGARY  
[www.vigorgoods.com](http://www.vigorgoods.com)