

PROFFI
HOME

**Чайник-термос PROFFI
"Number 1".**

Артикул:

PH8842white/ PH8842silver/ PH8842yellow



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ.

Подготовка к работе и использование.

Перед началом использования необходимо удалить этикетки с корпуса чайника. Ополосните чайник изнутри водой, затем наполните его, вскипятите воду и слейте.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ:

Режим BOIL/ режим кипячения

1. Установите базу на ровную поверхность. Подключите шнур к сети электропитания.

Рекомендуется излишки шнура уложить в отсек с нижней стороны подставки.

Вставьте шнур в прорезь в подставке.

2. Поверните крышку за рычаг для наливания воды против часовой стрелки и снимите ее.

Залейте воду в чайник.

Не превышайте максимальный уровень, обозначенный меткой «MAX» внутри. Минимальный уровень воды составляет 0,5л. Плотнo закройте крышку и поверните ее за рычаг по часовой стрелке до упора.

3. Установите чайник на подставку. На световом индикаторе автоматически определится температура воды и нажмите на кнопку «BOIL/кипячение (если хотите вскипятить воду). При кипячении на дисплее будет отображаться температура воды в реальном времени.

4. Когда вода закипит, дисплей покажет 100°C, чайник издаст звуковой сигнал и выключится автоматически.

Световой индикатор на кнопке будет показывать температуру воды.

5. Обратите внимание, что повторно вскипятить воду можно только после того, как вода остынет до температуры ниже 90°C. Чтобы налить воду из чайника, снимите его с подставки, наклоните над емкостью и нажмите на рычаг для наливания воды. Отпустите рычаг, когда налито требуемое количество воды. Поставьте чайник на подставку.

Режим KEEP WARM/ режим поддержания температуры

1. У чайника есть функция «KEEP WARM)/поддержание заданной температуры. Вы можете выбрать один из 4 режимов поддержания температуры 50-60-80-90°C, нажимая на кнопку KEEP WARM несколько раз, пока не выберете необходимую Вам температуру.

2. Чтобы налить воду из чайника, снимите его с подставки, наклоните над емкостью и нажмите на рычаг для наливания воды. Отпустите рычаг, когда налито требуемое количество воды. Поставьте чайник на подставку.

ОЧИСТКА И УХОД:

1. Слейте всю воду через горловину.

2. Перед очисткой всегда отключайте устройство от электросети и давайте ему полностью остыть (нагревательный элемент некоторое время после использования остается горячим).

3. Ни в коем случае не мойте чайник и подставку проточной водой. Протрите снаружи корпус и базу сначала влажной мягкой тканью, а затем- насухо. Не применяйте абразивные чистящие средства, металлические мочалки и щётки, а также органические растворители.

4. Регулярно очищайте изделие от накипи специальными средствами, которые можно приобрести в торговой сети. Применяя чистящие средства, следуйте указаниям на их упаковке.

ХРАНЕНИЕ:

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

2. Выполните все требования раздела ОЧИСТКИ И УХОД.

3. Смотайте шнур питания.

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

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

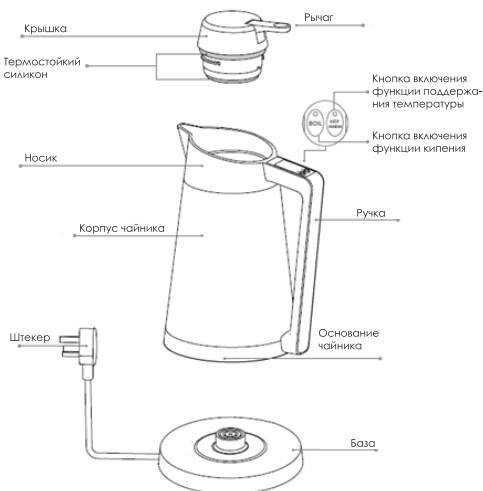
Благодарим Вас за то, что Вы остановили свой выбор на нашем изделии. Перед началом работы внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством по эксплуатации и следуйте его рекомендациям.

Инструкции по безопасности:

Внимательно прочитайте инструкцию и сохраните её на случай возникновения вопросов. Не используйте прибор до прочтения данного Руководства. Данный чайник предназначен для подогрева/кипячения воды в некоммерческих целях.

1. Перед тем, как подсоединить чайник к питанию, проверьте, соответствует ли напряжение чайника местному напряжению. Не используйте чайник, если провод питания поврежден. В случае повреждения провода питания, обратитесь в авторизованный сервисный центр.
2. Используйте чайник только с аксессуарами, идущими в комплекте.
3. Не допускайте свешивания провода питания со стола. Держите чайник вдали от источников питания и прямых солнечных лучей.
4. Не наполняйте чайник водой выше максимальной отметки. В таком случае кипящая вода может вылиться. Также всегда наполняйте чайник выше минимальной отметки.
5. Чайник оснащен функцией автовыключения в случае отсутствия воды.
6. Не окунайте чайник в воду или любые другие жидкости.
7. Отсоединяйте чайник от базы, когда наполняете его водой, моете или чистите его.
8. При первом использовании вылейте первую порцию вскипевшей воды, т.к. в ней может присутствовать запах. Если запах остается во второй порции, добавьте две чайные ложки пищевой соды, вскипятите воду и вылейте.
9. Отсоединяйте чайник от питания, если не используете его.
10. Данный прибор предназначен для кипячения только воды. Не используйте его для подогрева любых других жидкостей.
11. Не вставляйте металлические предметы в любые отверстия базы чайника во избежание электрического шока.
12. Провод питания не должен контактировать с острыми углами и острыми предметами, источниками тепла или нагретыми поверхностями.
13. Отключая чайник от питания, не тяните за провод. Аккуратно вынимайте штекер из розетки, придерживая ее сухими руками.
14. Наливайте и выливайте горячую воду аккуратно, чтобы не обжечься.
15. Отключайте прибор от питания, если не используете его длительное время, если чистите его или перемешаете.
16. Не используйте прибор, если он поврежден и не пытайтесь чинить его самостоятельно.
17. Используйте прибор на плоских устойчивых поверхностях. Чтобы избежать пожара, не используйте чайник на коврах, полотенцах и других легковоспламеняющихся предметах.
18. Не используйте прибор на мягких, влажных или нагретых поверхностях во избежание электрического шока.
19. Не допускайте свисания провода питания.
20. Данный прибор не предназначен для использования детьми или людьми с ограниченными возможностями.
21. Отключайте чайник от питания сухими руками.
22. Не храните прибор рядом с источниками тепла.

Строение чайника:



Инструкции по использованию:



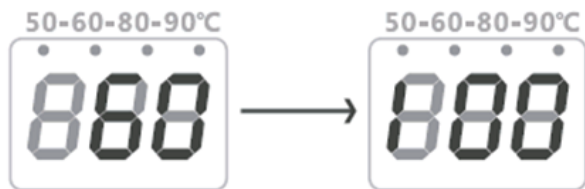
Примечания:

Экран отображает температуру в текущий момент времени, если не включена функция KEEP WARM.

Нажмите кнопку кипения, чайник начнет нагреваться и загорится красная лампочка на кнопке.

Температура будет отражаться на экране.

Когда чайник достигнет заданной температуры нагрева, лампочка погаснет и прозвучит звуковой сигнал.



Функция поддержания температуры:

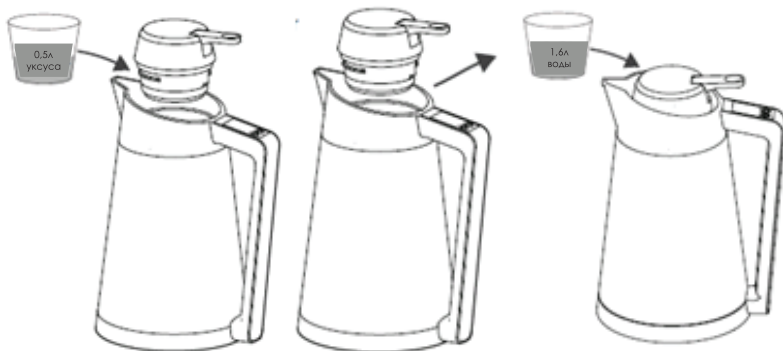
Нажмите на кнопку KEEP WARM, выберите температуру, которую Вы хотите поддерживать в чайнике.

Лампочка загорится на время подогрева воды. При достижении желаемой температуры чайник издает звуковой сигнал.



Очистка:

1. Белый уксус: налейте 0.5 л белого уксуса в чайник и нагревайте 3-4 минуты.
2. Вылейте уксус, налейте воды и снова вылейте, чтобы избавиться от остатков уксуса.
3. Очистка водой: после очистки уксусом налейте 1.6 л воды, вскипятите и вылейте. Повторите для очистки 4-5 раз.
4. Сухое хранение: вылейте воду, высушите чайник и храните его в сухом, недоступном для детей месте.



При очистке всегда отсоединяйте чайник от питания.

Не окунайте базу чайника в воду.

Технические характеристики:

Наименование: вакуумный электрический чайник-термос.

Ёмкость: 1.6 л.

Размер: 187*154*173 мм.

Мощность: 1800 Вт.

Напряжение тока: 220~240 В (частота: 50-60 Гц).

Артикул: PH8842.

Материал: полипропилен, внутренняя отделка: нержавеющая сталь.

Возможные проблемы:

Неисправность	Причина	Меры
Лампочки не работают	Слабое подсоединение к розетке	Подсоедините штекер заново
	Штекер не подсоединен к розетке	Подсоедините штекер заново
	Чайник не соединен с базой	Поставьте чайник на базу заново
Отсутствие нагрева	База повреждена	Обратиться в авторизованный сервисный центр
	Поврежден нагревательный элемент	Обратиться в авторизованный сервисный центр
Кипящая вода выливается	Слишком много воды в чайнике	Заполните чайник до максимальной отметки
Нет сохранения температуры	Поврежден вакуумный слой	Обратиться в авторизованный сервисный центр
Вода не кипит	Чайник не наполнен водой до минимального уровня	Заполните чайник выше минимальной отметки
	Плохое соединение с питанием	Подсоедините штекер к розетке заново
	Лишние предметы в чайнике	Удалите лишние предметы

Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Правильная утилизация позволяет предотвратить нанесение вреда окружающей среде и здоровью людей в результате неконтролируемого выброса отходов. За более подробной информацией по сбору и утилизации отслужившего электрического и электронного оборудования, осуществляемого бесплатно по вашему месту жительства, обратитесь в местное управление вашего муниципального органа власти.

Правила реализации: Реализация устройства должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ.

Данный товар соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Товар сертифицирован.

Производитель: Санфлауэр ЛТД А, 13й этаж, Ялли Индастриал Билдинг, 6, Йип Фэт Стрит, Вонг Чук Хэн, Гонконг, Китай.

Произведено по заказу: ООО «Панорама Групп», 123056, РФ, Москва, ул. Большая Грузинская 36а, стр. 4. Телефон +7(495)229-29-07, www.proffi.me.

Импортер: ООО «Панорама Групп», 123056, РФ, Москва, ул. Большая Грузинская 36а, стр. 4. Телефон +7(495)229-29-07, www.proffi.me.

Организация, уполномоченная на принятие претензий: ООО «Панорама Групп», 123056, РФ, Москва, ул. Большая Грузинская 36а, стр. 4. Телефон: +7(495)229-29-07, www.proffi.me.

ООО «Панорама Групп» не несет ответственности за неисправности, возникшие вследствие ненадлежащего использования устройства, и гарантия на подобные случаи не распространяется.

Расчетный срок службы: 3 года.

Гарантия: 1 год.

Гарантия не действует в случае несоблюдения инструкции по использованию.

После истечения гарантии ремонт прибора может осуществляться в любом авторизованном сервисном центре.

Дата производства: декабрь 2017.

Сделано в Китае.