

HOTTER®

Производитель и импортер: ООО «Посуда-Трейд» 191002 Россия, Санкт-Петербург, ул. Достоевского 6, литер А, пом. 1Н.

Адреса сервисных центров вы можете узнать на сайте www.hotter.ru

Срок гарантии: 1 год. Срок службы: 2 года.

Страна происхождения: Гонконг.

Требуется особая утилизация. Во избежание нанесения вреда окружающей среде, необходимо отделить данный объект от обычных отходов и утилизировать его наиболее безопасным способом, например, сдать в специализированные места по утилизации.



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Дата продажи:

Место печати

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Дата продажи:

Место печати

HOTTER®

МИНИ-КАСТРЮЛЯ электрическая HOTTER



Мод. НХ-888

Благодарим Вас за покупку продукции HOTTER!

Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией.

Электрическая мини-кастрюля HOTTER - компактный кухонный электроприбор для быстрого приготовления пищи. Благодаря такой кастрюле, Вы сможете готовить, не используя стационарную кухонную плиту, например, на работе, на даче, в поездках.

Номинальная мощность — 600Вт. Возможность выбора мощности от 100Вт до 600Вт. Световой индикатор работы. Автоматическое отключение при недостаточном количестве воды. Прозрачная крышка позволяет наблюдать за процессом приготовления. Чаша из нержавеющей стали 304 с зеркальной полировкой для легкой очистки.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Перед первым применением, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с инструкцией. Убедитесь, что напряжение сети соответствует напряжению, указанному на изделии.

Не включайте и не выключайте прибор влажными или мокрыми руками.

Не включайте кастрюлю без воды.

При закипании воды избегайте контакта с паром.

Не наливайте воду, если кастрюля включена.

В случае износа шнура питания с вилкой, ремонт необходимо осуществлять только в специализированном сервисном центре.

Храните в недоступном для детей месте и вдали от источников нагрева.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ

Перед первым использованием наполните кастрюлю чистой водой и вскипятите. Осторожно вылейте горячую воду и повторите то же самое ещё раз. После этого кастрюля готова к эксплуатации.

Наполните кастрюлю водой и/или едой, которую необходимо приготовить.

Установите регулятор на нужную мощность: в положение **I** для установки мощности 100Вт, в положение **II** для установки мощности 600 Вт.

Чтобы выключить мини-кастрюлю после завершения приготовления, переключите терморегулятор в позицию **0** и отключите от сети.



СОВЕТ! Добавляйте соль только в кипящую воду, чтобы предотвратить образование белых пятен на дне и стенках кастрюли.



ВНИМАНИЕ! Трудно отмывающиеся блюда (подверженные подгоранию), а также легко выкипающие жидкости (молоко, кофе, и т.д.) рекомендуется готовить при постоянном помешивании. Не оставляйте мини-кастрюлю во время использования без присмотра.



ВАЖНО! В ходе эксплуатации на внутренней чаше возможно появление пятен и следов накипи. Это не является недостатком прибора, не снижает его функциональность, не является браком и не может служить поводом для претензий по качеству. Пятна могут появиться как при первом кипячении, так и после определенного времени использования. Происходит это по следующей причине: обычная водопроводная вода не является дистиллированной, она содержит в себе растворенные минеральные вещества и их оксиды — кремний, железо, марганец, натрий, калий и т. д. Уровень минерализации воды зависит от региона и принятого в стране способа очистки воды. В процессе кипячения молекулы воды испаряются, а минеральные соли (чаще всего соли кальция и кремния) выпадают в осадок. При этом на дне посуды образуется характерный кольцеобразный узор из пятнышек — это происходит из-за кругового распределения электромагнитного поля, возникающего в процессе работы нагревательного элемента.

ОЧИСТКА И УХОД

Перед очисткой необходимо убедиться, что кастрюля выключена, остыла, и отключена от сети питания.

Не используйте абразивные и порошковые чистящие средства и материалы.

Не погружайте кастрюлю в воду. Не допускайте попадания воды на контактную группу.

Аккуратно очистите чашу водой с мягким моющим средством. Протрите корпус влажной тряпочкой.

Перед включением убедитесь, что кастрюля и все её части полностью высохли.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Объем: 1,5л
- Номинальная мощность: 600Вт
- Напряжение сети: 220В
- Материал корпуса: пластик, нержавеющая сталь
- Регулировка мощности: 100-600Вт
- Световой индикатор включения и работы
- Автовыключение при выкипании
- Ненагревающаяся ручка
- Стеклопанельная крышка