

Zigmund & Shtain

ТЕХНИКА СО ВКУСОМ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ
ЧАЙНИК KE-910



Сталь. Качество. Стилль.

Представляем Вашему вниманию новый электрический чайник Zigmund & Shtain KE-910

Стильный современный чайник станет украшением Вашей кухни. Наслаждайтесь удобством и надежностью его эксплуатации!



Zigmund & Shtain

Чайник
KE-910

Высокое качество
и надежность

Stainless Steel

**SUS
304**

- **Основание корпуса из пищевой н/ж стали SUS 304 (0%BPA):**
 - высокие антикоррозийные свойства
 - нетоксичная, соответствует всем гигиеническим нормам
 - не изменяет вкус и цвет воды



УДОБСТВО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



Кнопка открывания на крышке



Съемный фильтр для
защиты от накипи

Функциональность

- Максимальная мощность: 2000 Вт
- Объем: 1,8 литра
- Корпус чайника нержавеющая сталь SUS304
- Съёмный фильтр для защиты от накипи
- Кнопка открывания на крышке чайника
- Двухсторонняя шкала уровня воды с LED подсветкой
- Закрытый дисковый стальной нагревательный элемент
- Поворотная база на 360°
- Удобный отсек для хранения шнура

1,8 л
2000 Вт



Двухсторонняя шкала уровня воды с LED подсветкой



Поворотная база на 360°

Технические характеристики

Модель чайника	KE-910
Мощность	2000 Вт
Номинальное напряжение (мин./макс.)	~220-240 В, 50 Гц
Максимальный объем	1,8 л
Материал корпуса	нержавеющая сталь SUS304
Габаритные размеры (ДхШхВ)	19 x 19 x 22.5 см
Вес	0.87 кг
Длина сетевого шнура	0,7 м
Цвет	стальной

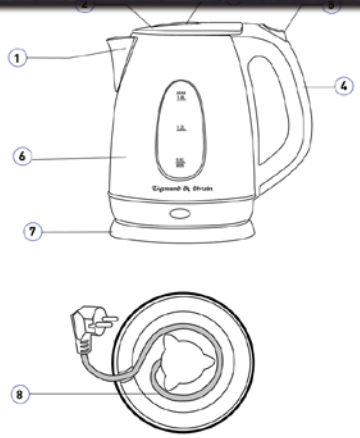




Zigmund & Shtain

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЧАЙНИК KE-910

РУКОВОДСТВО
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



- 1 – Носик со съемным фильтром от накипи
- 2 – Крышка
- 3 – Кнопка открывания крышки
- 4 – Ручка
- 5 – Кнопка включения/выключения I/O
- 6 – Корпус
- 7 – Подставка с центральным контактом и сетевым шнуром
- 8 – Отсек для хранения сетевого шнура

Инструкция содержит подробное описание прибора и его функций.

Подробная инструкция

Zigmund & Shtain

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

1. Извлеките чайник из упаковки, удалите упаковочные материалы и рекламные наклейки с корпуса. Произведите внешний осмотр с целью определения возможных механических повреждений корпуса, сетевого шнура и органов управления.
2. Перед первым использованием откройте крышку, тщательно промойте съемный фильтр и внутреннюю поверхность чайника, после чего заполните его водой до максимального уровня.
3. Закройте крышку и поставьте чайник на подставку. Подключите устройство к заземленной сети напряжением ~220-240В и нажмите кнопку включения. Загорится внутренняя светодиодная подсветка корпуса. Дождитесь автоматического выключения и слейте воду. Выньте вилку из сети и дайте чайнику остыть.
4. Теперь чайник готов к эксплуатации.

Стильная качественная
упаковка



Товарный вид

Zigmund & Shtain

ТЕХНИКА СО ВКУСОМ



Спасибо за внимание!