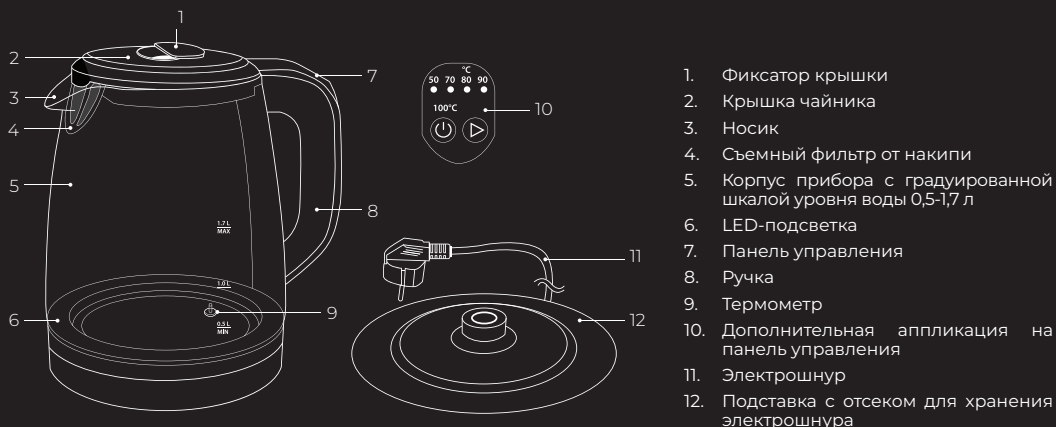


ОСНОВНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

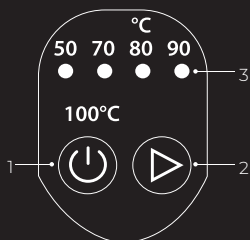
- ▲ Используйте только комплектные оригинальные аксессуары и материалы, рекомендованные производителем.
- ▲ Не допускайте проливания воды на подставку и ее разъем, тем более не погружайте устройство с подставкой в воду – они могут быть повреждены в результате короткого замыкания.
- ▲ Изделие не имеет термостойкого покрытия и во время работы нагревается. Во избежание ожога не касайтесь руками корпуса во время кипячения и никогда не открывайте крышку прибора в процессе кипячения.
- ▲ Не включайте устройство без воды.
- ▲ Регулярно проверяйте устройство на предмет повреждений.
- ▲ Используйте устройство только для нагрева или кипячения воды. Не используйте его для других жидкостей.
- ▲ Не используйте изделие на открытом воздухе и в помещениях с повышенной влажностью. Попадание влаги на контактную группу устройства может привести к его серьезным повреждениям.

УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



1. Фиксатор крышки
2. Крышка чайника
3. Носик
4. Съемный фильтр от накипи
5. Корпус прибора с градуированной шкалой уровня воды 0,5-1,7 л
6. LED-подсветка
7. Панель управления
8. Ручка
9. Термометр
10. Дополнительная аппликация на панель управления
11. Электрошнур
12. Подставка с отсеком для хранения электрошнура

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



1. Кнопка – включение/выключение прибора
2. Кнопка – выбор температуры нагрева
3. Индикаторы температуры нагрева


ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

Дезинфекция

Подключите подставку к электросети. Наполните чайник до максимального уровня 1,7 л, добавьте 1-2 чайные ложки лимонной кислоты. Поставьте устройство на подставку, нажмите на кнопку на ручке и доведите до кипения. Затем вылейте воду и ополосните прибор. При необходимости повторите действия еще раз.


ПОРЯДОК РАБОТЫ


1. Откройте крышку чайника, наполните его фильтрованной водой, закройте крышку.


 Не наполняйте чайник водой выше отметки 1,7 л, это может привести к проливу воды во время кипячения.


2. Установите чайник на подставку. Загорятся все индикаторы на панели управления, прозвучат два звуковых сигнала.

 НИКОГДА не подключайте пустой чайник к электрической розетке!

3. Подключите устройство к электросети. Нажмите кнопку  на ручке, загорится красная LED-подсветка.


 Нажимайте на кнопки только подушечками пальцев. Нажатие на них ногтями со временем может привести к повреждению изображений на панели управления.


 В комплект входит дополнительная аппликация для панели управления в случае истирания изображений.

4. Как только вода закипит, прозвучат два звуковых сигнала, подсветка погаснет и чайник выключится. Чтобы выключить чайник в любое время, повторно нажмите кнопку  или снимите чайник с подставки.


 Не пытайтесь подключать к подставке другие приборы или каким-либо образом вмешиваться в контактную группу Strix.

Выбор температуры нагрева без кипячения (50, 70, 80, 90 °C)

1. Выберите необходимую температуру с помощью кнопки . Рядом с выбранным значением загорится соответствующий индикатор.

2. Затем нажмите кнопку . Чайник начнет нагревать воду до установленной Вами температуры.

3. Когда вода нагреется до заданной температуры, прозвучат два звуковых сигнала, чайник автоматически выключится.


4. Для прерывания процесса нагрева повторно нажмите кнопку  или снимите чайник с подставки.


Цвета подсветки в зависимости от выбранной температуры нагрева:

50 °C – зеленый; 80 °C – фиолетовый;

70 °C – голубой; 90 °C – желтый.

Поддержание температуры


1. Выберите необходимую температуру с помощью кнопки . Рядом с выбранным значением загорится соответствующий индикатор.

2. Затем нажмите и удерживайте кнопку  в течение 2-3 секунд. Прозвучит один сигнал, рядом с выбранным значением замигает индикатор. Чайник начнет нагревать воду до заданной температуры.

3. Когда вода нагреется до заданной температуры, прозвучат два звуковых сигнала, чайник автоматически выключится. В режиме поддержания тепла в течение 30 минут индикатор выбранной температуры продолжит мигать, подсветка будет зеленой.

 Каждые 5 минут чайник будет автоматически включаться и нагревать воду до установленного значения, поддерживая требуемую температуру.


4. По прошествии 30 минут чайник издаст два звуковых сигнала и отключится, индикатор и подсветка погаснут.

5. Для прерывания процесса поддержания температуры нажмите кнопку  или снимите чайник с подставки.

ЧИСТКА И УХОД

Отключите прибор от электросети, вылейте воду и дайте устройству остыть после работы.

Для очистки корпуса используйте мягкую влажную ткань. Перед использованием тщательно высушите внешнюю поверхность.

 ЗАПРЕЩАЕТСЯ погружать сам чайник, подставку, электрошнур и вилку в воду и иные жидкости или промывать их под струей воды.

При очистке прибора и фильтра запрещается использование агрессивных чистящих средств, а также грубых тканей и салфеток во избежание повреждения элементов конструкции прибора. Не используйте для очистки средства бытовой химии, не рекомендованные для применения с приборами, контактирующими с пищей.

 Для получения полной информации об эксплуатации Вашего прибора обращайтесь к руководству пользователя, а также в отдел заботы о клиентах GARLYN по телефону: 8-800-555-95-31