

SINCE 1908

Solis

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЧАЙНИК

Тип 5518

Руководство пользователя



▲ СОДЕРЖАНИЕ

НАЗНАЧЕНИЕ	3
ВАЖНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	3
СОДЕРЖАНИЕ	6
ОПИСАНИЕ ПРИБОРА	6
КНОПКИ УПРАВЛЕНИЯ	8
УСТАНОВКА	8
ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ	9
КИПЯЧЕНИЕ ВОДЫ	9
ЗАВАРИВАНИЕ ЧАЯ	9
АВТО-СТАРТ	10
КРЕПОСТЬ ЧАЯ	11
ЧИСТКА И УХОД	11
УДАЛЕНИЕ НАКИПИ	11
ХРАНЕНИЕ	12
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	12
ДИАГНОСТИКА И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	12
УТИЛИЗАЦИЯ	13

▲ НАЗНАЧЕНИЕ

- Прибор предназначен исключительно для кипячения воды и заваривания чая.
- Используйте прибор только так, как описано в этом руководстве.
- Данный прибор предназначен для бытового и аналогичного использования, например:
 - в зоне приема пищи для персонала в магазинах, офисах и других рабочих площадках;
 - в загородных домах;
 - в отелях, мотелях и других местах пребывания клиентов;
 - в зонах сна и приема питания.
- Данный прибор предназначен только для использования в помещении.
- Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также с недостаточным опытом и знаниями, за исключением случаев, когда они находятся под наблюдением или после их инструктирования о безопасном использовании данного прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Данный прибор не откалиброван для использования в коммерческих или научных целях. Возможно колебание температуры, но только в пределах диапазона, подходящего для оптимального кипячения воды для всех видов чая.
- Какое-либо использование данного прибора, не соответствующее данному руководству, считается неправильным использованием и может привести к травме, повреждению прибора и аннулированию гарантии.

▲ ВАЖНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

ОБЩИЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

▲ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

- Еубедитесь, что вы прочли и усвоили инструкции, содержащиеся в настоящем документе, перед установкой или использованием прибора. Сохраните этот документ для использования в будущем.
- Не используйте прибор с поврежденными или дефектными деталями. Немедленно замените поврежденный или дефектный прибор либо обратитесь к компании Solis или в уполномоченный сервисный центр Solis.
- Если кабель питания поврежден, необходимо обратиться к производителю, в авторизованный сервисный центр или к специалисту, имеющему соответствующую квалификацию, для замены кабеля во избежание опасной ситуации.
- Запрещается использовать прибор при наличии трещин на поверхности

ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ УСТАНОВКИ

▲ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

- Не допускайте падения и ударов прибора.
- Поместите прибор на устойчивую и плоскую поверхность.
- Используйте прибор только со стойкой из комплекта.
- Запрещается помещать прибор на горячую газовую или электрическую плиту или рядом с ними, а также в нагретую духовку.
- Перед использованием прибора убедитесь, что напряжение, указанное на заводской табличке прибора, совпадает с напряжением вашей сети. Не рекомендуется использовать прибор с переходником.
- Запрещается использовать прибор с таймером или пультом стороннего производителя.
- Не допускайте свисания кабеля питания с края стола для предотвращения стягивания прибора вниз. Убедитесь, что ни прибор, ни кабель питания, ни вилка не контактируют с горячими поверхностями, такими как конфорки или радиатор, или что они не контактируют с самим прибором.

ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

▲ WARNING

- Необходимо следить за тем, чтобы дети не играли с прибором.
- Отключайте питание прибора, прежде чем браться за части, являющиеся подвижными при использовании.
- Запрещается использовать пустой прибор. Всегда заполняйте чайник в пределах отметок минимального и максимального уровня.

Запрещается включать пустой прибор или когда чайник наполнен ниже минимального уровня. Это может привести к повреждению прибора.

- Запрещается наливать в прибор больше 1,7 литра воды. В случае переполнения прибора из него может выливаться кипящая вода.
- Не используйте прибор мокрыми руками.
- Запрещается снимать крышку в момент кипения воды в приборе.
- Открывайте крышку осторожно в связи с выходом горячего пара.
- Запрещается перемещать весь прибор, когда:
 - в нем горячая вода. Перемещайте только чайник.
 - когда вода еще кипит.
- Перемещайте чайник с горячей водой с осторожностью. Не допускайте разливания.
- Осторожно наливайте горячую воду. Не наклоняйте чайник слишком быстро.
- Не допускайте разливания на разъем питания.
- Сразу после использования наполняйте чайник с осторожностью. Чайник может быть горячим. Холодная вода может привести к повреждению изделия.
- Пока чайник не остыл, прикасайтесь только к ручке.

ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

▲ WARNING

- Выключайте и отсоединяйте прибор от источника питания перед обслуживанием и заменой деталей. При этом запрограммированные настройки времени будут удалены.

- Перед очисткой всегда давайте прибору остыть.
- Никогда не погружайте прибор в воду и не помещайте в посудомоечную машину.
- Не используйте для очистки прибора абразивные химические чистящие средства, такие как аммиак, кислота или ацетон. Это может привести к повреждению прибора.

▲ СОДЕРЖАНИЕ

Проверьте содержимое упаковки:

1x чайник

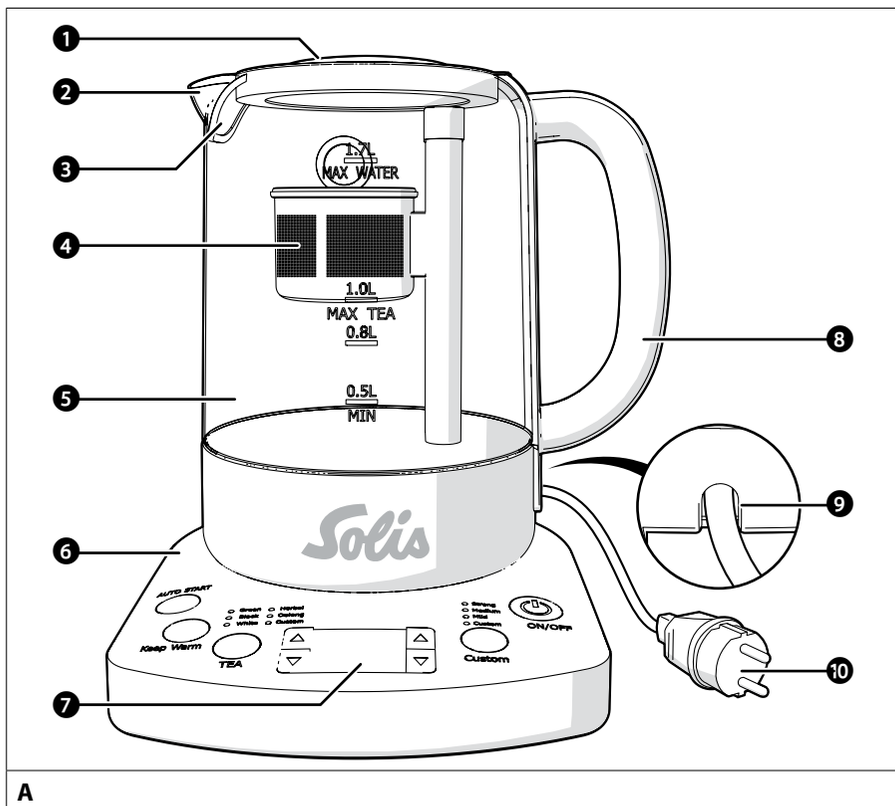
1x подставка электропитания

1x сеточка для заваривания чая

1x руководство пользователя

▲ ОПИСАНИЕ ПРИБОРА

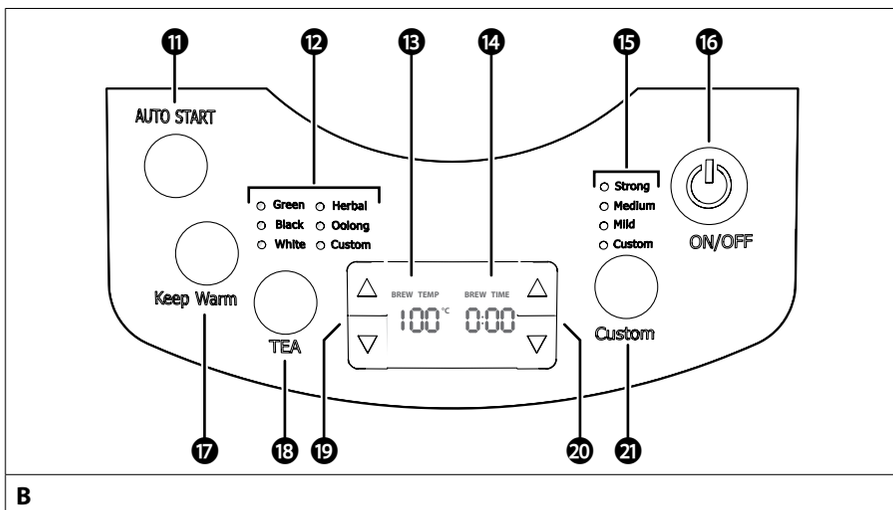
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЧАЙНИК — это чайник, который нагревает воду до установленной температуры. Он также автоматически заваривает чай. Прибор имеет различные настройки температуры и крепости для заваривания идеального чая. Благодаря функции автоматического старта вы можете настроить ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЧАЙНИК вечером, а на следующее утро наслаждаться чашкой теплого чая. Фильтр от накипи удерживает любой известковый налет или остатки чая в чайнике.



A

- | | |
|-----------------------------------------|--------------------------------|
| 1 Крышка | 6 Подставка электропитания |
| 2 Носик | 7 Дисплей |
| 3 Фильтр от накипи со стопорным кольцом | 8 Ручка |
| 4 Заварочный чайник | 9 Отверстие для кабеля питания |
| 5 Чайник | 10 Кабель питания |

▲ КНОПКИ УПРАВЛЕНИЯ



- | | |
|----------------------------|--------------------------------------|
| 11 Кнопка авто-старта | 17 Кнопка «Подогрев» |
| 12 Индикатор вида чая | 18 Кнопка «Чай» |
| 13 Температура заваривания | 19 Кнопки настройки температуры |
| 14 Время заваривания | 20 Кнопки настройки времени |
| 15 Индикатор крепости чая | 21 Кнопка пользовательской настройки |
| 16 Кнопка питания | |

▲ УСТАНОВКА

Для установки ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ЧАЙНИКА:

1. Размотайте **кабель питания 10**.
2. Поместите **подставку электропитания 6** на плоскую влагостойкую поверхность. Убедитесь, что **кабель питания 10** проходит через **вырез для кабеля питания 9**.
3. Поместите **чайник 5** на **подставку электропитания 6**.
4. Вставьте **кабель питания 10** в розетку электросети.
5. Нажмите любую кнопку, чтобы включить прибор. Загорится **дисплей 7**.

Теперь прибор готов к использованию.

▲ ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Очистите прибор перед первым использованием:

1. Прокипятите два полных чайника воды (см. раздел «Кипячение воды»).
2. Вылейте кипяченую воду.

▲ КИПЯЧЕНИЕ ВОДЫ

Для кипячения воды:

1. Налейте в **чайник** 5 0,5-1,7 литра воды.
2. Закройте **крышку** 1.
3. Поместите **чайник** 5 на **подставку электропитания** 6.
4. Используйте **кнопки настройки температуры** 19 для установки желаемой температуры воды.
5. Оставьте **время заварки** 14 0:00.

i Вы можете нажать **кнопку «Подогрев»** 17 чтобы вода оставалась теплой. При выборе функции **кнопка «Подогрев»** 17 засветится синим.

i Для настройки таймера перейдите к разделу «Авто-старт»..

6. Нажмите **кнопку питания** 16, чтобы начать кипячение воды.
 - **Кнопка питания** 16 загорится синим.
 - На **дисплее** 7 отобразится текущая температура воды.

Прибор подаст звуковой сигнал после завершения процесса. **Кнопка питания** 16 погаснет, а **дисплей** 7 выключится через 15 секунд. При активации функции подогрева кнопка питания и дисплей не выключатся после использования.

7. После использования отключите прибор от источника питания. При этом запрограммированные настройки времени будут удалены

▲ ЗАВАРИВАНИЕ ЧАЯ

Чтобы заварить чайник чая:

1. Заполните **чайник для заваривания** 4 чаем.
2. Налейте **чайник** 5 0,5-1 литр воды
3. Закройте **крышку** 1.
4. Поместите **чайник** 5 на **подставку электропитания** 6.
5. Нажмите **кнопку «Чай»** 18 несколько раз для выбора желаемого вида чая. **Индикатор вида чая** 12 отображает выбранный вид чая.

6. Нажмите **кнопку пользовательской настройки** 21 несколько раз для выбора желаемой крепости чая.
 - **Индикатор крепости чая** 15 отображает выбранную крепость чая.
 - **Дисплей** 7 отображает соответствующее время и температуру заварки.
- i В случае отсутствия желаемого вида чая нажмите **кнопку пользовательской настройки** 21 один раз и выберите желаемое время заварки с помощью **кнопку настройки времени** 20. Выберите желаемую температуру чая с помощью **кнопку настройки температуры** 19.
- i Вы можете нажать **кнопку «Подогрев»** 17, чтобы чай оставался теплым. При выборе функции **кнопка «Подогрев»** 17 засветится синим.
- i Для настройки таймера перейдите к разделу «Авто-старт».
7. Нажмите **кнопку питания** 16, чтобы начать заваривание чая.
 - **Кнопка питания** 16 загорится синим.
 - На **дисплее** 7 отобразится текущая температура воды.

Когда вода закипит, **сеточка для заваривания чая** 4 погрузится в воду. На **дисплее** 7 отображается время до конца заваривания.

Прибор подаст звуковой сигнал после завершения процесса. **Кнопка питания** 16 погаснет, а **дисплей** 7 выключится через 15 секунд. При активации функции подогрева кнопка питания и дисплей не выключатся после использования.

8. После использования отключите прибор от источника питания. При этом запрограммированные настройки времени будут удалены

▲ АВТО-СТАРТ

Для настройки таймера:

1. Нажмите и удерживайте **кнопку авто-старта** 11 в течение 3 секунд.
2. Установите текущее время с помощью **кнопку настройки температуры** 19. На **дисплее** 7 отображается установленное время.
3. Выберите время, когда прибор должен запуститься, с помощью **кнопку настройки времени** 20. На **дисплее** 7 отображается установленное время.
- i Функция авто-старта работает в течение 24-часового цикла. Невозможно установить таймер на отрезок времени, превышающий 24 часа. (AM = 00:00 - 11:59 / PM = 12:00 - 23:59)
4. Нажмите **кнопку питания** 16 для запуска функции авто-старта. На **дисплее** 7 отображается текущее время и время авто-старта. Когда текущее время совпадет с временем авто-старта, прибор начнет работать.

▲ КРЕПОСТЬ ЧАЯ

Для разных чаев требуется разное время настаивания для получения одинаковой крепости. См. время заваривания для разных чаев в таблице ниже.

	Слабый	Средний	Крепкий
Зеленый	2	3	4
Черный	2	2	3
Белый	2	3	4
Травяной	3	4	5
Улун	2	3	4

Указанная температура воды и время заваривания являются рекомендованными и могут изменяться в зависимости от вида чая, количества чая и личных предпочтений. Также можно выбрать пользовательское время заваривания от 0 до 10 минут. Если установленное время заваривания 0, вода закипит без перемещения сеточки с чаем.

▲ ЧИСТКА И УХОД

Рекомендуется очищать прибор раз в неделю. Для очистки прибора:

1. Выключите и отключите прибор от источника питания. При этом запрограммированные настройки времени будут удалены..
2. Очистите прибор легкой влажной тканью.
3. Очистите **фильтр от накипи со стопорным кольцом** ③ водой и мягкой щеткой. Промойте **сеточку для заваривания чая** ④ водой и очистите влажной тканью.

▲ УДАЛЕНИЕ НАКИПИ

1. Налейте в **чайник** ⑤ три чашки белого уксуса.
2. Долейте воды, чтобы покрыть дно чайника.
3. Оставьте раствор в чайнике на ночь.
4. Вылейте содержимое чайника.
5. Прокипятите два полных чайника воды для удаления остатков уксуса из чайника (раздел «Кипячение воды»).
6. Вылейте кипяченую воду

▲ ХРАНЕНИЕ

Храните прибор в сухом закрытом месте.

▲ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер модели	KECS8003TH-GS, тип 5518
Напряжение	220 - 240 В
Мощность	1850 - 2200 Вт
Размеры (Ш x Г x В)	17 × 22 × 29 см
Вес	1,8 кг

Возможны технические изменения.

▲ ДИАГНОСТИКА И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Причина	Решение
Прибор не работает.	Прибор поврежден.	Убедитесь, что кабель питания подключен к рабочему источнику питания. Нажмите любую кнопку. Если прибор не включается, он поврежден. Обратитесь в компанию Solis или уполномоченный сервисный центр Solis.
Прибор выключился до завершения кипения.	Автоматическое отключение при отсутствии воды выключило прибор, поскольку он работал без воды.	Дайте прибору остыть перед следующим использованием.

УТИЛИЗАЦИЯ



EU 2012/19/EU

Информация о правильной утилизации изделия в соответствии с Европейской директивой ЕС 2012/19/EU.

В конце срока службы не допускается утилизация этого оборудования с бытовыми отходами. Его необходимо отнести в специальные центры сбора отходов или дилеру, предоставляющему такую услугу. Отдельная утилизация электрического и электронного оборудования предотвращает возможные негативные последствия для окружающей среды и человека, связанные с ненадлежащей утилизацией, а также обеспечивает восстановление и переработку его компонентов для значительной экономии энергии и ресурсов. Чтобы подчеркнуть обязанность отдельной утилизации этого оборудования, на изделие нанесена маркировка в виде перечеркнутой мусорной корзины.

Компания Solis of Switzerland Ltd оставляет за собой право в любое время вносить технические и визуальные изменения и модификации для улучшения изделия.

СЛУЖБА ОБСЛУЖИВАНИЯ КЛИЕНТОВ SOLIS

Данное изделие отличается длительным сроком службы и надежностью. Если, несмотря на это, возникает неисправность, просто позвоните нам. Часто поломку можно легко и быстро устранить благодаря правильной подсказке или методу без необходимости отправки устройства в ремонт. Мы предоставим вам все советы и практическую поддержку. Контактные адреса можно найти в конце этого руководства.

Сохраняйте оригинальную упаковку в безопасном месте, чтобы использовать ее в случае необходимости транспортировки или отправки изделия.