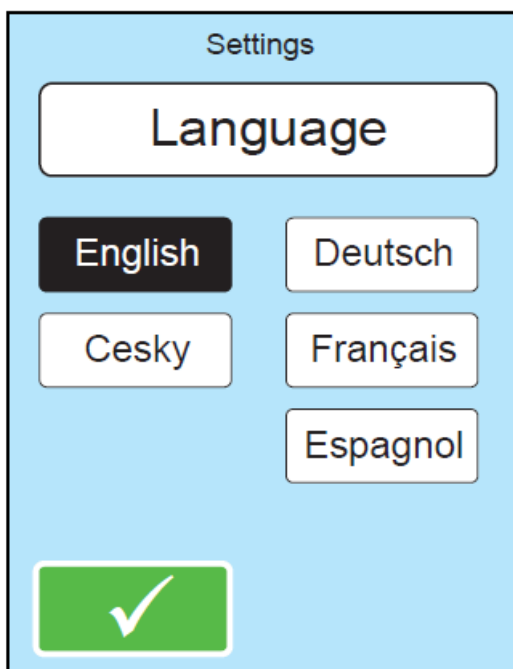


Руководство пользователя Sous-vide Circulator SVC_Home

VAC-STAR[®] ★





Поместите аппарат в емкость глубиной не менее 20 см. Установите держатель на необходимой высоте и закрепите с помощью красного винта.

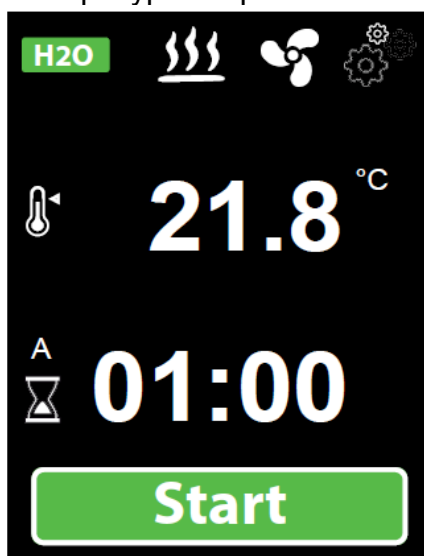
Наполните емкость свежей водой. Соблюдайте маркировку MIN (минимальный уровень воды) MAX (максимальный уровень воды). В случае несоблюдения, на экране возникнет сообщение об ошибке –error. При недостаточном уровне воды, нагревательный элемент аппарата может быть поврежден или полностью выведен из строя. Для сокращения времени нагрева допустимо использовать теплую воду из под крана.

ВАЖНО:

Аппарат предназначен для работы только со свежей водой. Любая другая жидкость для использования строго запрещена!

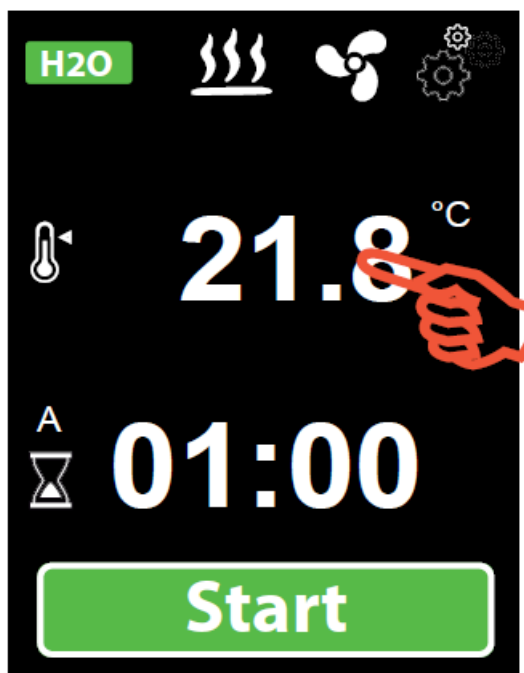
Экран

После того как аппарат был включен на дисплее отобразятся прошлые настройки температуры и времени.



Установка температуры

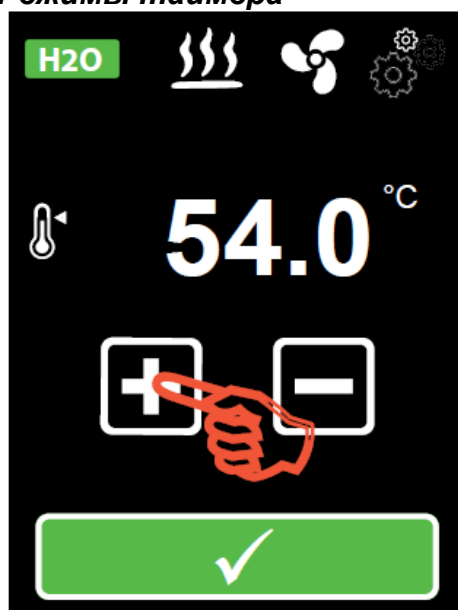
Нажмите клавишу температуры, на экране будет отображено меню настройки, с помощью кнопок "+" или "-" установите желаемую температуру и покиньте меню путем нажатия зеленой клавиши «Enter» – «Ввод».



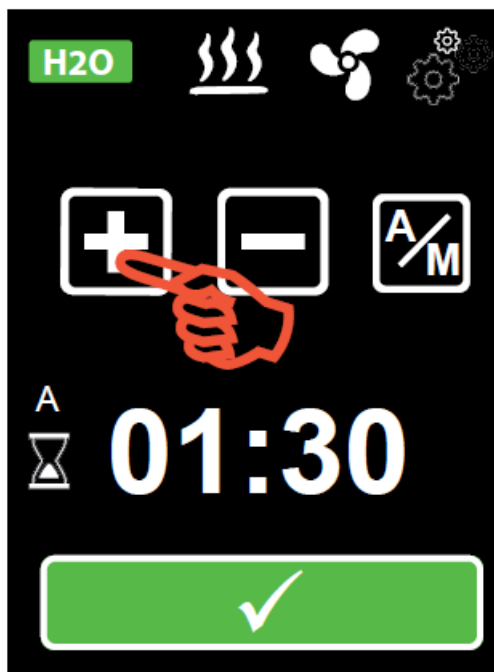
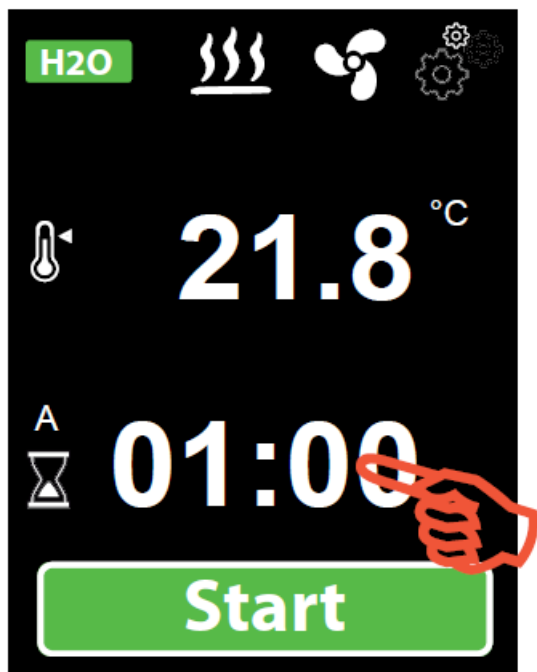
Установка таймера

Нажмите клавишу температуры, на экране будет отображено меню настройки, с помощью кнопок "+" или "-" установите желаемое время и покиньте меню путем нажатия зеленой клавиши «Enter» – «Ввод».

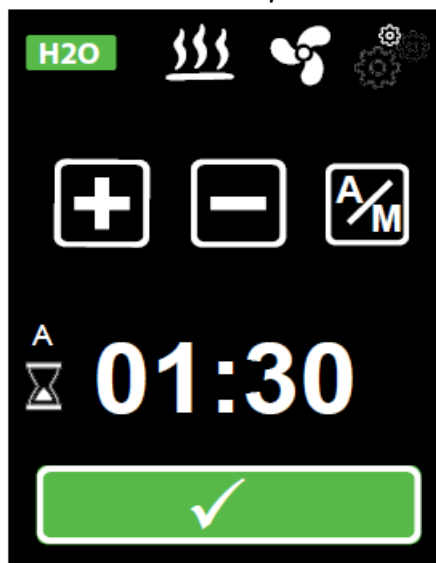
Режимы таймера



Таймер может работать как в автоматическом, так и в ручном режиме. Нажмите клавишу "A/M" для переключения между режимами. Активный режим будет указан на дисплее слева от установленного времени.

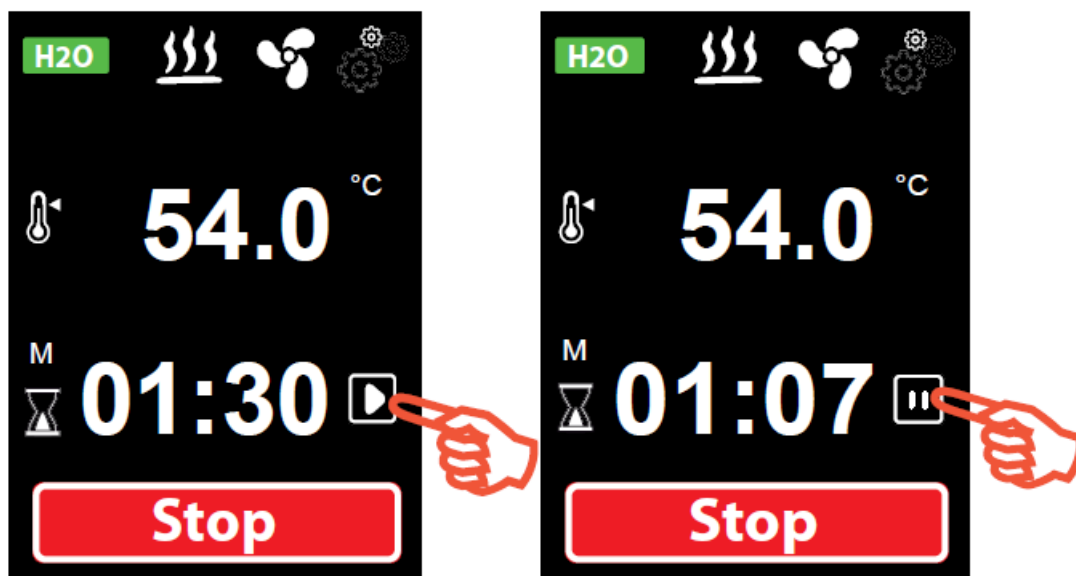


Автоматический режим:



Если установлен автоматический режим, то отсчет времени начнется при достижении установленной температуры в емкости. Немедленно поместите продукт в емкость с водой.

Ручной режим:

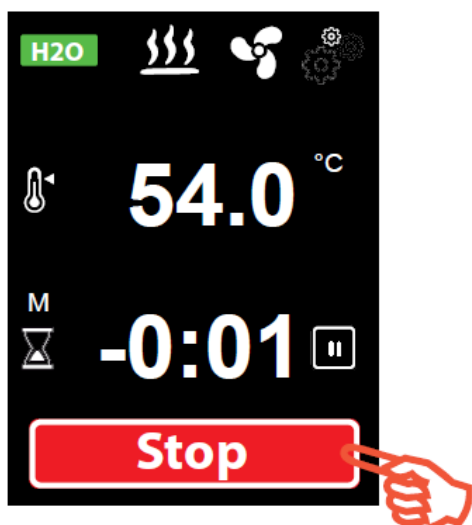


Если установлен автоматический режим, то отсчет времени начнется сразу же после нажатия зеленой клавиши «Старт». Клавиша старт будет отображена на дисплее справа от установленного времени при возвращении в главное меню. При нажатии «Пауза» таймер может быть остановлен в любое время.

Начало работы

1. Установите температуру.
2. Установите время и режим (ручной или автоматический).
3. Нажмите клавишу «start».
4. При достижении установленной температуры, прозвучит сигнал.
5. Поместите продукты в емкость с водой.
6. Если установлен ручной режим, включите таймер.

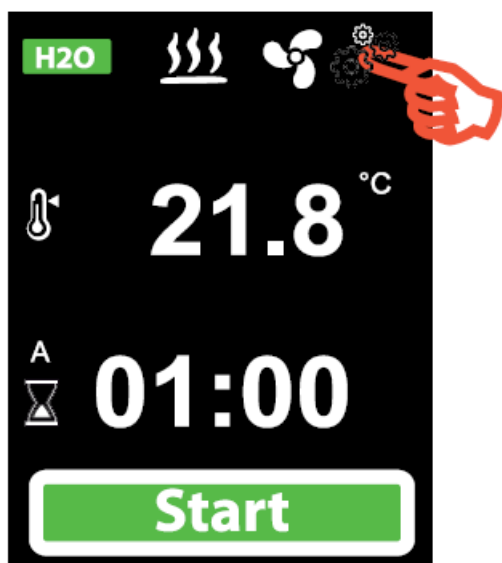
Завершение работы



По истечении установленного времени прозвучит сигнал. Превышенное время (время, которое продукт находился в емкости сверх установленного) будет указано на дисплее со знаком (-). Нажмите клавишу "STOP"- «СТОП» для завершения работы

Изменение базовых настроек

Язык и температурная шкала (°C / °F) могут быть изменены в меню настроек.



Аппарат необходимо регулярно чистить. Ежедневно меняйте воду.

ВАЖНО:

Убедитесь, что вход питания, расположенный на задней панели не соприкасается с водой.

ВСЕГДА отключайте аппарат от электропитания при смене воды!

Пожалуйста, не используйте чистящие средства с содержанием растворителя. Лучший способ для наружной очистки - использование мыльной воды. Не используйте агрессивных или абразивных чистящих агентов для очистки емкости.

Удаление извести

В зависимости от частоты использования и уровня жесткости воды, необходимо регулярно удалять образовавшуюся известь. Для удаления извести используйте средство для удаления извести у чайников, оставьте на некоторое время для воздействия и тщательно промойте.

При возникновении проблем в работе, внимательно ознакомьтесь со следующей инструкцией прежде чем обращаться в сервисный центр.

Основной выключатель не работает:

Проверьте все соединения электропитания! Они подключены?

Все провода исправны и работают?

Оборудование не нагревается

Была ли нажата клавиша «START»? Находится ли уровень воды между отметками MAX (максимальный уровень) и MIN (минимальный уровень)? Установленная температура ниже, чем температура воды?

Если при следовании инструкциям оборудование все равно не работает, пожалуйста, обратитесь в ваш сервисный центр.

Перед обращением подготовьте следующую информацию:

- Короткое и точное описание неполадки.
- Тип и модель устройства.

Декларация соответствия ЕС декларация соответствия

- Дата покупки устройства и название компании.
- Серийный номер.

VAC-STAR AG, Rte de l'Industrie 7, CH-1786 Sugiez declares for the following product(s):

Погружной ротационный термостат

Напряжение : 230 В, 50/60 Гц

Тип/модель:

SousVideChef_Home (Home Chef)

Производитель: Vac-Star Verpackungsmaschinen AG, CH-1786 Sugiez

Соответствует следующим стандартам:

Электромагнитная совместимость (Директива 2004/108/ЕС)	Низкое напряжение (Директива 2006/95/ЕС)
EN 55014-1 ed.3:2007	EN 60335-1 ed.3:2012
EN 55014-2:1998	EN 62233:2008
EN 61000-3-2 ed.3:2006	
EN 61000-3-3 ed.2:2009	
EN 61000-6-3 ed.2:2007	

Основан на сертификационном издании: Финальный отчет 31-9553 от 04.03.2015

Сертификаты E-31-00104-15 и E-31-00105-15