

# 2L-VST - 1,5L-VST





190108 - 190218

Bartscher GmbH тел. +49 5258 971-0 Franz-Kleine-Str. 28 факс: +49 5258 971-120

D-33154 Salzkotten Горячая линия: +49 5258 971-197

Германия www.bartscher.com

Версия: 1.0

Дата составления: 2023-04-04

Оригинальная иструкция по эксплуатации



# Технические параметры

Название:	Термос 2L-VST
Номер арт.:	190108
Материал:	нержавеющая сталь
Объем в литрах:	2
Потеря температуры / час в °C:	3,5
Диаметр поверхности установки в мм:	145
Размеры (шир. х гл. х выс.) в мм:	155 x 145 x 290
Вес в кг:	1,0

Название:	Термос 1,5L-VST
Номер артикула:	190218
Материал:	нержавеющая сталь
Объем в литрах:	1,5
Потеря температуры / час: ок. в °C:	2
Диаметр поверхности установки в мм:	135
Размеры (шир. х гл. х выс.) в мм:	165 x 136 x 255
Вес в кг:	0,9

Оставляем за собой право на внесение технических изменений!

# Версия / характеристики

- Предназначен для:
  - Горячие напитки
- Двойные стенки
- Крышка с механизмом, позволяющим наливание
- Легкое наливание, откидная крышка
- Можно мыть в посудомоечной машине

190108 3 / 6



#### Использование по назначению

Термос предназначен для поддержания температуры горячих напитков.

## Указания для пользователя

- Для того, чтобы напитки в термосе сохраняли свою температуру как можно дольше, рекомендуем предварительно подогреть термос.
- Налейте горячую воду внутрь термоса или оставьте ее в термосе на некоторое время с закрытой крышкой. Вылейте воду и наполните ее желаемым напитком на более длительный период времени для оптимальной работы термоса.
- Не наполняйте термос газированными напитками, молочными продуктами или детским питанием, так как существует риск образования микробов и бактерий.
- Если ранее в термосе хранился кофе, тщательно очистите его перед наполнением водой или чаем.

# Обслуживание







Puc 2

Крышка постоянно соединена с кувшином с помощью петли и имеет резиновое уплотнение.

Петля, состоящая из двух частей, позволяет крышке открываться шире, что облегчает заполнение под кофемашиной.

Чтобы закрыть, крышку можно просто плотно прижать к отверстию, пока уплотнение не закроет его.

4 / 6 190108

RU



- 1. Чтобы достать напиток из термоса, нажмите на рычажок на крышке.
- 2. Когда необходимое количество напитка будет выдано, отпустите рычаг.
- 3. Нажмите на крышку термоса еще раз, чтобы закрыть его.

#### Очистка

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Не следует использовать какие-либо агрессивные средства, содержащие растворители или какие-либо едкие чистящие средства. Они могут повредить поверхность.

- 1. Термос следует мыть перед первым использованием и после каждого использования теплой водой с мягким моющим средством.
- 2. Несколько раз прополоскать в чистой воде для того чтобы удалить остатки моющего средства.
- 3. Протереть термос снаружи мягкой, влажной салфеткой.
- 4. Если вы больше не используете термос, очистите его, как описано выше, и оставьте открытым для просушки.

190108 5 / 6



## Удаление остатков из термоса

Жесткая вода может оставлять белый минеральный осадок внутри термоса. Кофе окрашивает этот осадок и оставляет коричневый след.

- 1. С целью устранения осадка рекомендуем применять доступные в продаже чистящие средства. Соблюдать указания производителей средства, указанные на упаковке.
- 2. Термос следует несколько раз тщательно промыть чистой водой.
- 3. Чтобы высушить, оставить термос открытым.

#### УКАЗАНИЕ!

RU

Мы рекомендуем следующие продукты Bartscher для очистки термоса и удаления накипи:

Средство для обезжиривания № арт. 173276

Средство для удаления накипи № арт. 173277

6/6