

## Использование товара



## Использование

1. Запрещается разбирать корпус термоса, внутреннюю чашу, клапан, силиконовые уплотнительные кольца и другие комплектующие. Содержите все комплектующие детали в чистоте. Перед первым использованием и при дальнейшем использовании периодически необходимо мыть термос.
2. Насадку для чая необходимо наполнить заваркой (наполните другие насадки соответствующим содержимым).
3. Прикрутите насадку с содержимым к клапану термоса.
4. Вставьте клапан с насадкой в термос и надежно закрутите его.
5. Наполните термос водой (аккуратно вливайте воду в термос, не проливая ее, иначе есть вероятность получить ожог).
6. Закрутите крышку термоса.
7. Взбалтывайте термос в течение 1-2 секунд, после чего на дисплее появится показатель температуры жидкости.
8. В зависимости от температуры окружающей среды, температуры воды, времени использования термоса и других подобных факторов, погрешность температурного показателя может составлять + 5°C. Чтобы погрешность температурного показателя составляла <1°C, взбалтывайте термос в течение 80 секунд. Таким образом, температурный датчик максимально точно определит температуру содержимой жидкости.

## Обратите внимание

Пожалуйста, соблюдайте все правила и рекомендации использования данного товара, чтобы избежать возникновения неприятных ситуаций. Неправильное использование товара также может влиять на производительность товара и уменьшает срок его эксплуатации.

- Запрещается наполнять термос газированными напитками;
- Не рекомендуется хранить молоко или детское питание в термосе в течение длительного времени (есть опасность размножения микробов);
- Прежде чем пить напиток проверьте его температуру;
- Не следует стерилизовать крышку термоса кипятком или паром, это может повредить встроенный электронный прибор. Для дезинфекции рекомендуется промыть крышку теплой водой;
- Промойте каждую деталь термоса питьевой водой;
- Не оставляйте пластиковые детали термоса возле источников высокой температуры.

## Меры предосторожности

Пожалуйста, соблюдайте все правила и рекомендации мер предосторожности, чтобы избежать травмирования и возникновения опасных ситуаций.

- Запрещается использовать микроволновку или другие нагревательные устройства для нагрева данного товара. Также запрещается нагревать еду или напитки в термосе.
- Запрещается мыть термос в посудомоечной машинке.
- Не рекомендуется пить напитки с трубочками, чтобы не обжечься.
- Не оставляйте термос в легкодоступном для детей месте, иначе они могут обжечься.
- Дети могут пользоваться данным товаром только под присмотром взрослых.
- Запрещается разбирать крышку и дисплей термоса.
- В случае наличия признаков утечки жидкости, прекратите использование товара.

## Использование термоса в других ситуациях



C C+

## KissKissFish CC Cup



Инструкция

Перед использованием товара  
внимательно прочтайте инструкцию

## Описание товара

Название: KissKissFish CC Cup;  
Модель: S-U55TE;  
Емкость: 525мл.

Материал  
Корпус термоса: нержавеющая сталь 304;  
Крышка: материал PP (полипропилен);  
Внутренняя чаша: материал PP  
(полипропилен);  
Защитная панель дисплея: PC (поликарбонат).

Размер: 70 x 70 x 231мм;  
Вес: 320г (без дополнительных деталей);  
Диаметр чаши: 48мм.

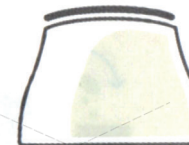
Теплоизоляционная способность  
Выше 62°C: более 7 часов;  
Ниже 10°C: более 6 часов.

Электроника  
Дисплей: OLED;  
Частота обновления дисплея: более 50 000 раз;  
Время работы в режиме ожидания: более 3 лет;  
Водонепроницаемость: IPX7;

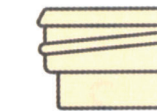
Стандарт: GB/T29606-2013.

Компания: ООО «Hangzhou Kiss Kiss Fish Technology».  
Производитель: ООО «Bodeng (Shanghai) Household products».

## Комплектация



Крышка термоса



Клапан термоса



Корпус термоса



Насадка для фруктов



Насадка для яиц



Насадка для чая