

aceline

Термос Aceline TR-1000, TC-500R, TC-1000R, MG-480, MG-350

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «Aceline». Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации изделия внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию изделия и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании изделия.

Термос предназначен для продолжительного сохранения более высокой или низкой температуры напитков, по сравнению с температурой окружающей среды.

Меры предосторожности

- Перед первым применением тщательно вымойте изделие.
- Мойте термос с использованием моющего средства после каждого применения.
- Во избежание ожогов не пейте горячие напитки непосредственно из горлышка термоса.
- Наливая в термос кипяток, будьте предельно осторожны.
- Использование термоса детьми до 3-х лет допустимо только под контролем взрослых.
- При заполнении термоса не наливайте жидкость до краёв колбы, оставляйте достаточное пространство для закручивания пробки.
- Термос не рекомендуется использовать для хранения молочных продуктов, детского питания, газированных напитков и льда.
- Не оставляйте термос вблизи открытых источников огня, а также нагревательных приборов.

Технические характеристики

TR-1000*	TC-500R*	TC-1000R*	MG-480	MG-350
73 °C	73 °C	73 °C	49 °C	49 °C

* Температура жидкости через 24 часа – не ниже 35 °C.

Эксплуатация термоса

- Для того чтобы дольше сохранить необходимую температуру содержимого термоса, предварительно проведите следующую процедуру: нагрейте или охладите внутреннюю колбу изделия, залив в неё кипяток или холодную воду на 2-3 минуты.
- Заполните термос и наслаждайтесь горячим или холодным содержимым в течение дня.

Чистка термоса

- Запрещается мыть термос в посудомоечных машинах, а также с использованием агрессивных химических очистителей и абразивных веществ.
- При возникновении тёмных пятен внутри термоса рекомендуется залить его кипятком с растворённой пищевой содой, подождать 1 час, затем промыть чистой водой.

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Изделие не требует какого-либо монтажа или дополнительной фиксации.
- После начала использования рекомендуется хранить термос пустым и открытым.
- Реализация изделия должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ.
- Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Утилизация изделий позволяет предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. За более подробной информацией обратитесь в соответствующее управление вашего муниципального органа власти.



Условия гарантийного обслуживания

Производитель гарантирует бесперебойную работу в течение всего гарантийного срока, и что изделие не имеет дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена вышедших из строя элементов оборудования не по вине потребителя в течение гарантийного срока на территории уполномоченных сервисных центров, при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя.

Дополнительная информация

Изготовитель: ЮНКАН ЮАНЬТЭН КОММОДИТИ КО., ЛТД.

Шоссе Кэюань 916, Зона Экономического Развития, Юнкан, пров. Чжэцзян, Китай.

Импортер: ООО «Атлас»,

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Спецификации, информация о продукте, его комплектация и функционал могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя.