

aceline

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

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации 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 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

Модель	TR-1000*	TC-500R*	TC-1000R*	MG-480	MG-350
Температура жидкости в термосе по истечении 6 часов	Не ниже 73 °C	Не ниже 73 °C	Не ниже 73 °C	Не ниже 49 °C	Не ниже 49 °C

* Температура жидкости по истечении 24 часов — не ниже 35 °C. Температура заливаемой жидкости при проверке — 98 °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

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Условия гарантийного обслуживания

Производитель гарантирует отсутствие дефектов в материалах и сборке изделия. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Актуальный список сервисных центров по адресу:
<https://www.dns-shop.ru/technical-support/>

Срок гарантии: 12 месяцев.

Срок эксплуатации: 24 месяца.

Дополнительная информация

Изготовитель: ЮНКАН ЮАНЬТЭН КОММОДИТИ КО., ЛТД.

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

Импортер в России: ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК».

690068, Приморский край, г. Владивосток, пр-кт 100 лет Владивостока, 155 к.3 оф.5.

Адрес электронной почты: dns-logistic.llc@mail.dlogistix.com

Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас».

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

Адрес электронной почты: atlas.llc@mail.dlogistix.com

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