



Термоэлектрическая сумка-холодильник

TESLER TCB-1422

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

TeslerTM

Благодарим Вас за покупку изделия компании TESLER!

Выражаем надежду, что наша продукция будет Вас радовать.

Перед началом эксплуатации холодильника, пожалуйста, внимательно изучите данную инструкцию.

Содержание

Меры предосторожности:	4
Комплектация	4
Эксплуатация:	5
Чистка и уход.....	5
Устранение неисправностей.....	5
Утилизация	5
Гарантия и ремонт	6
Дата производства	6
Технические параметры:	7
Прочая информация.....	7

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Меры предосторожности:

- Сумка-холодильник не приспособлена для использования людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также теми, кто не имеет достаточно знаний и практики, если они не проинструктированы людьми, ответственными за их безопасность.
- Пожалуйста, отключайте прибор от гнезда прикуривателя 12В после выключения двигателя автомобиля.
- Пожалуйста, отключайте сумку-холодильник от питания, когда она не используется.
- Не закрывайте вентиляционные отверстия прибора. Убедитесь, что ничего не препятствует работе вентилятора. Если вентилятор не будет работать должным образом, это приведёт к перегреванию устройства и может вызвать возгорание. Не кладите поверх сумки-холодильника полотенца, одежду и т.п.
- Пожалуйста, убедитесь, что шнур питания и его вилка не повреждены. Повреждения шнура питания и вилки могут привести к возгоранию.
- Не используйте устройство рядом с легко возгораемыми предметами и веществами, не используйте при высокой влажности, чтобы предотвратить риски возгорания и взрыва.
- Не опускайте в воду, не проливайте воду на устройство, берегите от дождя. Данная сумка-холодильник не предназначена для стирки.
- Не переворачивайте сумку-холодильник, не бросайте и не трясите её.
- Не позволяйте детям использовать прибор без присмотра взрослых.
- Не переносите прибор за шнур питания.
- При отключении от питания не тяните за шнур, беритесь за вилку прикуривателя.
- Не подвергайте шнур питания перегреванию, берегайте от воздействия масел, растворителей, острых предметов или иных предметов и жидкостей, которые могут вызвать повреждение изоляции.
- Не притрагивайтесь к вилке питания влажными руками.
- Периодически протирайте сумку-холодильник и шнур питания от пыли и грызи.
- Никогда не вставляйте какие-либо предметы в вентилятор прибора во время работы устройства. Избегайте ставить термоэлектрический холодильник на траву, так как листья травы могут легко попасть в вентиляционные отверстия.
- Не используйте электрические приборы внутри сумки-холодильника, не рекомендованные производителем.
- Запрещается разбирать или ремонтировать устройство самостоятельно.
- Не кладите сырые продукты или морепродукты напрямую в сумку-холодильник без дополнительной их упаковки. Пожалуйста, запакуйте их предварительно в пакет или иным способ и затем помещайте в сумку-холодильник.

Комплектация

- 1) Термоэлектрическая сумка - холодильник -1 шт.
- 2) Инструкция -1 шт.
- 3) Гарантийный талон - 1 шт.

Эксплуатация:

Термоэлектрический холодильник работает на основе принципа Пельтье. Он сохраняет еду и напитки холодными.

Используйте 12В кабель для подключения к прикуривателю в машине или на водном судне.

- Наилучший эффект может быть достигнут, если вы положите в холодильник уже охлажденные продукты. Если продукты комнатной температуры, потребуется некоторое время, чтобы охладить их.
- Для лучшего сохранения холода избегайте излишне часто открывать сумку-холодильник во время работы.
- Тщательно упаковывайте продукты, перед тем как поместить в сумку-холодильник, но не кладите алюминиевую фольгу или бумажные полотенца на стенки сумки-холодильника, так как это будет мешать циркуляции охлажденного воздуха и ухудшит эффект охлаждения.
- Не подключенная к питанию сумка-холодильник за счет теплоизолирующих свойств сохраняет некоторое время температуру внутри и может использоваться как изотермическая сумка.

Чистка и уход

Периодически протирайте пыль с сумки-холодильника, шнура питания и вентиляционных отверстий. Чрезмерное количество пыли может стать причиной возгорания. Грязь с отверстий вентилятора можно удалить при помощи пылесоса или щетки.

Не используйте проволочные щетки для очистки сумки-холодильника или иные абразивные предметы или жидкости. Не окунайте сумку в воду и не стирайте её. Для удаления грязи, пожалуйста, протирайте влажной тканью или губкой.

Устранение неисправностей

Пожалуйста, прежде чем обращаться в сервисный центр, прочитайте информацию ниже:

Проблема	Причина	Решение
Функция охлаждения не работает	Нет контакта между вилкой и гнездом прикуривателя	Плотно вставьте вилку в прикуриватель автомобиля.
	Устройство стоит под прямыми солнечными лучами	Поставьте устройство так, чтобы на него не попадали прямые солнечные лучи
	Вентилятор засорен	Очистите вентилятор
	Вентиляционные отверстия заблокированы	Уберите предметы, заслоняющие вентиляционные отверстия.

Утилизация

Если Вы желаете утилизировать данное изделие, не выбрасывайте его вместе с обычным бытовым мусором. Существует отдельная система сбора использованных электронных изделий в соответствии с законодательством, которая предполагает соответствующее обращение, возврат и переработку. Обращайтесь в органы местного управления за инструкциями по правильной утилизации продукта.

Тем самым Вы обеспечите утилизацию Вашего изделия с соблюдением обязательных процедур по обработке, утилизации и вторичной переработке и, таким образом, предотвратите потенциальное негативное воздействие на окружающую среду и здоровье людей..



Гарантия и ремонт

Данный прибор был изготовлен и испытан по необходимым методикам. Производитель предоставляет гарантию на нормальную работу прибора в течение 12 месяцев со дня покупки при соблюдении условий, указанных в гарантийном талоне изделия, и следующих ниже пунктов:

Все недостатки, связанные с дефектами материала и производства, во время действия гарантийного срока устраняются бесплатно. Рекламации должны регистрироваться непосредственно после обнаружения недостатков.

На ущерб, вызванный ненадлежащим обращением, обслуживанием, неправильной установкой или содержанием, неквалифицированным подключением или инсталляцией, а также непреодолимой силой или другими внешними влияниями, гарантийные обязательства не распространяются.

Мы оставляем за собой право при получении рекламации ремонтировать или заменять неисправные детали либо обменивать прибор. Замененные детали переходят в нашу собственность.

На основе гарантии невозможны любые дальнейшие претензии. Право на гарантию покупатель получает при условии предъявления правильно заполненного гарантийного талона.

Для гарантийного ремонта обращайтесь только в специализированные сервисные центры. Условия гарантийного ремонта, адреса авторизованных сервисных центров можно узнать на сайте компании www.tesler-electronics.ru

Дата производства

Каждому изделию присваивается уникальный серийный номер в виде буквенно-цифрового ряда, который содержит следующую информацию: модель изделия, дату производства, порядковый номер изделия. Серийный номер располагается на задней панели продукта и в гарантийном талоне. Пример серийного номера: 054ТСВ14221117100001, где последние шесть цифр (100001) – порядковый номер изделия, а четыре цифры перед ними – месяц и год производства(1117).

Технические параметры:

Объем: 14 л

Размеры изделия (ШхГхВ): 32x20,5x27 см

Питание: DC 12 В

Потребляемая мощность: 48 Вт.

Длина сетевого шнура: 1,8 м

Температура охлаждения: 11-15°C ниже температуры окружающей среды (25°C).

Вес: 1,2 кг

Срок службы прибора: 1 год

Компания-производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, технические характеристики, дизайн и комплектацию товара без предварительного уведомления. Указанные геометрические размеры имеют приблизительные значения.

Прочая информация

Соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011) и Технического регламента Евразийского экономического союза "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (ТР ЕАЭС 037/2016). Товар сертифицирован, информация о сертификате соответствия находится внутри упаковки. Полную информацию о сертификате вы также можете получить у продавца.



Производитель: Нингбо Чайнапэк Импорт энд Экспорт Ко., ЛТД.

Адрес: 4 Флор, №138 Вест Чжуншань Род, Нинбо, Китай.

Импортер: ООО «Перспектива Т»

Адрес: 117218, г. Москва, ул. Кржижановского, д. 29, корп. 5, пом. I, ком.11

Сделано в Китае

Manufacturer: Ningbo Chinapack Import & Export Co., LTD.

Address: 4 Floor, #138, West Zhongshan Road, Ningbo, China.

Importer: LLC «Perspektiva T»

Address: ul. Krzhizhanovskogo, d. 29, korp.5, pom.I, k.11, Moscow, 117218, Russia

Made in China

Актуальную информацию о новинках и других продуктах нашей компании вы можете найти, посетив наш сайт www.tesler-electronics.ru