

# SUPRA

## **РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ** **СУМКА С ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ОХЛАДИТЕЛЕМ**

# МВС-23



- Напряжение питания: 12В, постоянный ток
- Максимальная потребляемая мощность: 62 Вт
- Максимальное охлаждение:  $15\pm 3^{\circ}\text{C}$  ниже температуры окружающей среды
- Объем: 23 литра
- Материал: пластик АБС
- Толщина изоляции (пенополиэтилен): 10 мм (крышка), 16 мм (стенки и дно)
- Вес нетто: 1,9 кг
- Габаритные размеры: 325x250x283 мм.
- Длина сетевого шнура питания: 2 м
- Диапазон рабочих температур: от +10 до +32°C

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

## Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой Supra.

Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением изделия от нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним.

Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

## ПРИМЕЧАНИЕ:

*Все изображения в данном руководстве приведены в качестве примеров, реальное изделие может отличаться от изображения.*

Термоэлектрические холодильники очень популярны у водителей во многих странах мира. Термоэлектрический холодильник сохраняет продукты и напитки при нужной температуре, когда вы путешествуете в автомобиле или стоите в пробке.

Данная модель включает в себя сумку с ручками и регулирующимся наплечным ремнем и охлаждающую систему, работающую от разъема автомобильного прикуривателя. Когда вы приезжаете на пикник, то можете вынуть охлаждающую систему, тогда продукты в сумке еще некоторое время останутся холодными.

Сумка-холодильник пригодится:

- при выезде на природу и проведении пикников, в туристических поездках;
- водителями такси и профессиональными водителям;
- при выездной работе;
- при путешествии в автомобиле.

## СОДЕРЖАНИЕ

Меры безопасности и предосторожности.....	3
Описание модели.....	4
Питание прибора.....	4
Уход и хранение.....	5
Возможные неполадки и способы их устранения.....	6
Безопасная утилизация.....	6
Технические характеристики.....	6

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Перед подключением и использованием прибора внимательно данный раздел. Несоблюдение указанных мер может привести к травмам, а также к порче прибора.

### ВНИМАНИЕ!

**Запрещается самостоятельно ремонтировать прибор!**

При возникновении необходимости ремонта обращайтесь в авторизованные сервисные центры.



Следите, чтобы вентиляционные отверстия прибора не засорились, т.к. это может привести к перегреву прибора и, как следствие, к выходу из строя или последующему возгоранию. Не кладите на прибор полотенца, одежду и другие предметы. Свободное пространство вокруг крышки сумки должно быть не менее 10 см.

Следите, чтобы все подсоединения были выполнены плотно. Неплотные подсоединения могут привести к порче проводов и даже пожару.



Содержите присоединительные разъемы в чистоте (в результате скопления пыли возможно нарушение контакта и последующее возгорание).



Запрещается оставлять прибор под прямыми солнечными лучами.



Не допускайте, чтобы прибор находился в местах с повышенной влажностью.



Запрещается погружать прибор в воду или другие

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

жидкости, а также непосредственно мыть его водой.



Запрещается оставлять сумку-холодильник под дождем.



Следите, чтобы прибор не падал и не ударялся, т.к. это может привести к его повреждению.



Запрещается протирать прибор спиртом, абразивными или другими агрессивными средствами. Следите, чтобы в вентиляционные отверстия прибора и в его внутреннюю структуру не попадали посторонние предметы.



Данный прибор не предназначен для использования людьми с ограниченными физическими или умственными возможностями, в т.ч. детьми, в виду отсутствия у них необходимых знаний и опыта, если за ними не присматривают лица, ответственные за их безопасность.

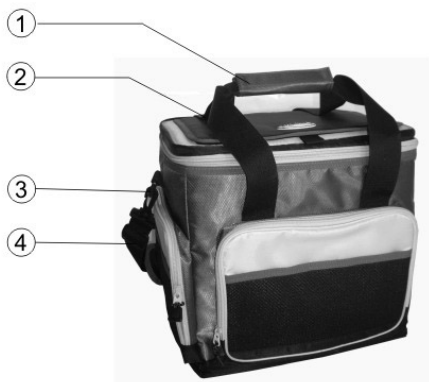


Во время работы прибора в условиях высокой температуры и/или влажности воздуха на стенках мо-

гут конденсироваться капли воды. Это нормально, просто протрите их сухой мягкой тканью.

## ОПИСАНИЕ МОДЕЛИ

1. Ручки
2. Крышка на молнии
3. Боковой карман
4. Съемный регулируемый наплечный ремень
5. Воздухозаборное отверстие
6. Воздуховыпускное отверстие
7. Переднее отделение
8. Автомобильный адаптер

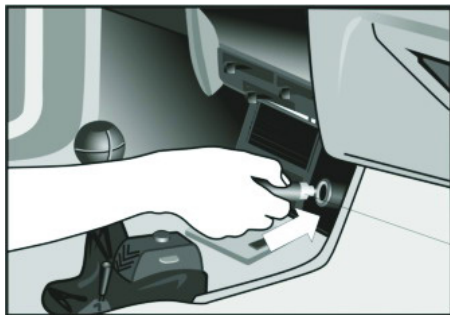


# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

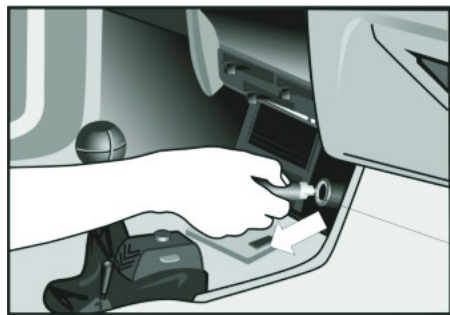
## ПИТАНИЕ ПРИБОРА



Штекер автомобильного адаптера подсоедините к входному разъему питания охлаждающей системы.



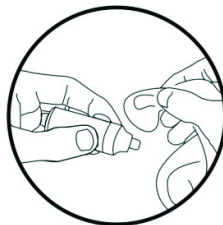
Подсоедините другой разъем адаптера к разъему автомобильного прикуривателя с напряжением 12 В. После подключения сумка-холодильник начнет работу автоматически.



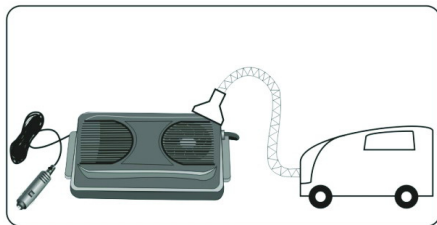
Отсоедините автомобильный адаптер от разъема прикуривателя, чтобы отключить питание прибора, тогда он выключится.

## УХОД И ХРАНЕНИЕ

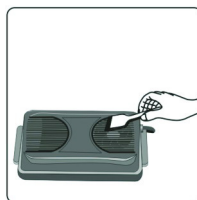
Запрещается использовать жесткие моющие средства и растворители при чистке прибора. Рекомендуется протирать прибор влажной тканью, допускается использование мягких чистящих средств таких, как средство для мытья посуды.



Содержите присоединительные разъемы в чистоте (в результате скопления пыли возможно нарушение работы прибора вплоть до выхода его из строя и возгорания).



Когда в воздуховыпускном и воздуховпускном отверстиях сумки-холодильника скапливается пыль, охлаждающая способность прибора снижается. Регулярно удаляйте пыль и грязь из вентиляторов, используя щетку и пылесос.



Если вы не собираетесь использовать прибор в течение долгого времени, просушите его и уберите в хорошо проветриваемое место.

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## ВОЗМОЖНЫЕ НЕПОЛАДКИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Проблема	Причина	Устранение
Прибор не охлаждает.	Плохой контакт разъемов автомобильного адаптера.	Убедитесь, что контакты при подключении адаптера к прибору и к разъему прикуривателя плотные.
	Прибор находится на солнце.	Переместите прибор в тень и обеспечьте хорошую вентиляцию.
	Вентилятор заблокирован.	Устраните предметы, блокирующие вентилятор.
	Прибор находится слишком близко от стены или какого-либо предмета.	Отодвиньте прибор от стены и других предметов.
Во время работы прибор шумит и вибрирует.	В работе прибора имеются неисправности.	Обратитесь в авторизованный сервисный центр за ремонтом.
Чувствуется запах гари или корпус охлаждающей системы деформировался.	Произошел перегрев прибора.	

## БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.

Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/ЕС.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и здоровья людей.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания: 12В, постоянный ток

Максимальная потребляемая мощность: 62 Вт

Максимальное охлаждение:  $15 \pm 3^\circ\text{C}$  ниже температуры окружающей среды

Объем: 23 литра

Материал: пластик АБС

Толщина изоляции (пенополиэтилен): 10 мм (крышка), 16 мм (стенки и дно)

Вес нетто: 1,9 кг

Габаритные размеры: 325x250x283 мм.

Длина сетевого шнура питания: 2 м

Диапазон рабочих температур: от  $+10$  до  $+32^\circ\text{C}$

## ПРИМЕЧАНИЕ:

*В связи с политикой постоянного усовершенствования изделий производитель оставляет за собой право на внесение изменений в технические характеристики, конструкцию, дизайн и комплектацию прибора без предварительного уведомления пользователя.*

Благодарим Вас за выбор техники **SUPRA**.

Компания-производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, дизайн и комплектацию товара без предварительного уведомления.



**Производитель:** СУПРА ТЕХНОЛОДЖИС ЛИМИТЕД

КНР, Гонконг, Квинз Роуд Централ, 222, Кай Вонг Коммерсиал Билдинг, ЛГ2/Ф., комната 2.

Сделано в КНР.

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей».

Срок службы изделия - 3 года

Гарантийный срок - 1 год

Центральный авторизованный сервисный центр:  
ООО «ВипСервис», г. Москва, пос. Мосрентген, Институтский пр., д.2

**Список сервисных центров прилагается**

**(см. вкладыш)**

Компания производитель оставляет за собой право, без предварительного уведомления, вносить изменения в список авторизованных сервисных центров, включая изменения адресов и телефонов существующих. Адрес ближайшего СЦ вы можете также узнать по телефону горячей линии 8-800-100-333-1 или на сайте [www.supra.ru](http://www.supra.ru), а так же от-

правив запрос на [supra@supra.ru](mailto:supra@supra.ru)