

## Меры предосторожности

### Внимание!

При подключении термokonтейнера к сети автомобиля (DC 12B), обратите внимание на соответствие полярности в гнезде прикуривателя. Данная модель предназначена для работы в автомобилях с отрицательным заземлением на массу. Термokonтейнер питается от источника постоянного тока 12B.

## Подключение и начало работы

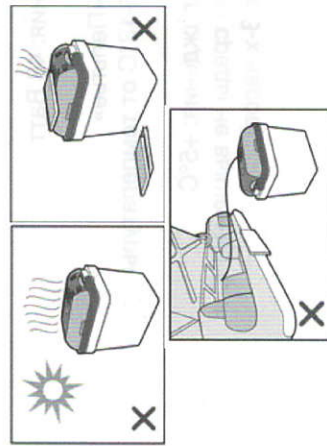
Подсоедините штепсель к гнезду прикуривателя вашей машины, катера и т.д.

## Режим работы

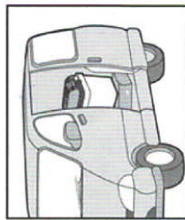
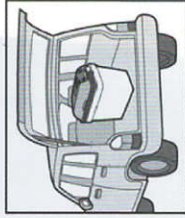
### Вентиляция:

Для нормальной работы термokonтейнера необходимо обеспечить достаточную вентиляцию. В противном случае прибор не сможет работать должным образом.

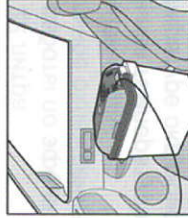
Защитайте свой термokonтейнер от прямого воздействия солнечных лучей, никогда не закрывайте вентиляционные отверстия и никогда не используйте прибор в закрытом, не проветриваемом месте. При расположении продуктов внутри термokonтейнера не закрывайте решетку внутреннего вентилятора.



Если вы используете прибор в автомобиле, мы рекомендуем Вам расположить его в багажном отделении или на среднем ряду сидений в автомобиле-универсале.



Так же рекомендуется транспортировать прибор на сидении возле водителя или заднем сидении обычного автомобиля.



## Уход за прибором

Пожалуйста, не используйте жесткие моющие средства и растворители при чистке термokonтейнера. Протрите прибор влажной тканью с использованием средств для мытья посуды. Если Вы собираетесь долгое время не использовать прибор, просушите его.

Так же важно, чтобы прибор хорошо проветривался во избежание возможных неполадок во время хранения.

Ваш термokonтейнер можно использовать в кемпинге, но ни когда не включайте его под дождем.

Пожалуйста, старайтесь не ронять и не кантовать Ваш термokonтейнер.

## Возможные неполадки и способы их устранения

Неисправность	Причина. Способ устранения
Прибор не работает, видимый снаружи вентилятор не вращается	<ul style="list-style-type: none"><li>Возможно к гнезду прикуривателя вашего автомобиля не подводится питание. В большинстве автомобилей для того чтобы питание поступало к гнезду прикуривателя, необходимо включить зажигание.</li><li>Зажигание включено, но прибор не работает. Немедленно отсоедините прибор от источника питания и проверьте нижеперечисленное:<ol style="list-style-type: none"><li><b>Гнездо прикуривателя:</b> При частом использовании гнездо может засориться табачным пеплом. Это приводит к ухудшению контакта. Почистите его неметаллической щеткой и растерите, пока центральный контакт не станет чистым с виду. Если штепсель Вашего термokonтейнера сильно греется при подключении к прикуривателю, нужно либо прочистить гнездо, либо проверить правильность сборки штепселя.</li><li><b>Предохранитель в автомобиле:</b> К прикуривателю вашего автомобиля подключен предохранитель (обычно 15А, синего цвета) Проверьте, не перегорел ли он.</li></ol></li></ul>
Ваш прибор недостаточно хорошо охлаждает, внешний вентилятор не вращается	Возможно поврежден мотор вентилятора. Ремонт должен проводиться только в сертифицированном сервисном центре
Прибор не охлаждает, но вентиляторы вращаются.	Возможно, поврежден термoeлектрический охладитель.