

**ROBITON Travel-set1** – автомобильное зарядное устройство с удлинителем для питания различных устройств одновременно на переднем и заднем сидении автомобиля. Идеально подойдет для питания устройств в автомобилях, не оснащенных розеткой или USB-разъемами на заднем сидении. Длина шнура 180 см и специальная клипса обеспечивают удобство размещения и использования Travel-set1 в любом месте в автомобиле. Дополнительный предохранитель обеспечивает безопасность эксплуатации блока для заднего сидения. Благодаря высокой мощности быстро заряжает одновременно 4 электронных устройства, таких как навигаторы, смартфоны, планшетные компьютеры, плееры, электронные книги и т. п.

- Питает одновременно 4 USB-устройства на переднем и заднем сидении
- Удлинитель для заднего сидения 1,8 м
- Клипса для крепления блока на заднем сидении
- Светодиодная индикация подключения к сети
- Защита от короткого замыкания и перегрузок
- Ток заряда 9,6 А
- Работает в автомобилях 12-24 В

**Порядок работы:**

1. Подключите зарядное устройство к сети 12 В или 24 В. На обеих частях зарядного устройства загорятся светодиоды, свидетельствующие о том, что устройство исправно и готово к работе
2. Никогда не пережимайте шнур удлинителя!
3. Подключите свое мобильное устройство через USB-шнур к любому из USB-портов
4. Travel-set1 может заряжать одновременно до 4 устройств. Максимальный зарядный ток одного USB-порта составляет 2400мА. Обратите внимание на то, что суммарное потребление всех подключенных устройств не должно превышать 9600 мА.

**Инструкции по технике безопасности:**

- Не использовать во влажном месте или под дождем
- Не разбирать
- Не включать в сеть в случае повреждения

**Технические характеристики:**

Вход: 12-24 В  
 Выход: 5В===9600 мА (макс), макс. ток на 1 порт 2400 мА  
 Рекомендованная температура эксплуатации: -10°C... +40°C при относительной влажности воздуха 20-60%  
 Условия хранения: -20°C... +60°C при относительной влажности воздуха 5-95%

Срок хранения не ограничен, срок службы 30000 часов.

Гарантия 1 год.  
 Сделано для ROBITON® в Китае.

[www.robition.ru](http://www.robition.ru)

<b>Гарантийный талон</b>		<i>The power supply specialist</i> <b>ROBITON</b> ®	
В случае, если приобретенное изделие будет нуждаться в гарантийном обслуживании, рекомендуем обращаться в Сервисный центр уполномоченной организации ООО "Источник Бэтэрис" по адресу г. Москва, ул. Шоссе Энтузиастов, дом 56, стр. 32, офис 446 или e-mail: info@robition.ru. Во избежание недоразумений внимательно ознакомьтесь с условиями гарантии и инструкцией по эксплуатации.			
<b>Модель изделия:</b>		М.П. Фирмы-продавца	
<b>Фирма-продавец:</b>	<b>Адрес фирмы-продавца:</b>		
<b>Дата продажи:</b>	<b>Гарантийный срок: 12 месяцев</b>		
<b>Подпись продавца:</b>			
1. Гарантийный талон действителен только с печатью фирмы-продавца. 2. Просим Вас проверить правильность заполнения гарантийного талона. При отсутствии даты продажи срок гарантии автоматически исчисляется от даты изготовления изделия. 3. Сервисный центр оставляет за собой право потребовать товарный чек (накладную) в случае возникновения вопросов, связанных с подтверждением гарантии изделия. Сервисный центр принимает изделие на срок до 30 рабочих дней для проведения технической экспертизы и последующего ремонта или обмена на аналогичное или не уступающее по характеристикам изделие по результатам технического заключения. 4. Данным гарантийным талоном подтверждается отсутствие каких-либо дефектов в купленном Вами изделии и обеспечивается бесплатный ремонт изделия в Сервисном центре. Бесплатный ремонт производится только в течение гарантийного срока, указанного в настоящем талоне. 5. Гарантийные обязанности снимаются в случае нарушения правил эксплуатации, требований безопасности и технических стандартов эксплуатации, указанных в Инструкции по эксплуатации или на упаковке. 6. Изделие снимается с гарантии в следующих случаях: <ul style="list-style-type: none"> <li>• изделие имеет следы постороннего вмешательства;</li> <li>• обнаружены несанкционированные изменения схемы изделия.</li> </ul> 7. Гарантия не распространяется на: <ul style="list-style-type: none"> <li>• механические повреждения;</li> <li>• повреждения, вызванные стихией, пожаром, бытовыми факторами;</li> </ul> неисправности, вызванные неправильным подключением устройства или нестабильностью питающей электросети. 8. Производитель оставляет за собой право вносить изменения во внешний вид, комплектацию и характеристики товара.			