

Инструкция по эксплуатации

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ
ПУСКО-ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО

RoyPow

J301

30 000 мА·ч (111 Вт·ч)

www.RoyPow.ru

Гарантийный талон

Покупателю данной продукции предоставляется гарантия 12 месяцев со дня покупки.

Уважаемый покупатель!

Прием товара оформление обслуживания осуществляется только при наличии данного гарантиного талона, оформленного надлежащим образом и документов, подтверждающих факт покупки (товарный чек, кассовый чек).

Производитель гарантирует исправную работу устройства в течение 12 месяцев со дня покупки, при условии соблюдения инструкции эксплуатации.

Условия гарантии:

- Гарантия действует в случае если изделие будет признано неисправным по вине производителя.
- Гарантиные обязательства не распространяются на неисправности возникшие в результате эксплуатационных ошибок, вызвавших повреждения изделия.
- Гарантиные обязательства не распространяются на изделие при наличии признаков ремонта неуполномоченными лицами.
- Изделие снимается с гарантии в случае нарушения сохранности гарантиных пломб.

Серийный номер _____

Дата продажи _____

Фирма продавец _____

Подпись продавца _____

м.п.

Товар принят без механических повреждений и проверен в присутствии покупателя. С условиями гарантии согласен.

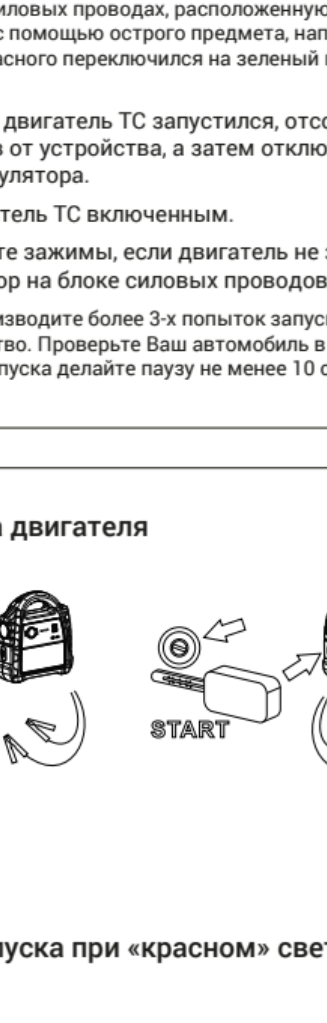
Подпись покупателя _____

1

Многофункциональное пуско-зарядное устройство

RoyPow J301 - 30 000 мА·ч (111 Вт·ч)

Спасибо, что выбрали данное устройство! Просим следовать инструкциям при использовании данного устройства. Внимательно прочитайте данную инструкцию. Пожалуйста, сохраните инструкцию для быстрой справки.



Возможности

Зарядка мобильных устройств

Интегрированный модуль с USB выходом, автоматически определяет ваше устройство и увеличит скорость зарядки для большинства USB устройств.

AI

Запуск двигателя

Предназначено для транспортных средств с напряжением бортовой сети 12В. Мощное и профессиональное, подходит для грузовиков, автопарка или на строительных площадках.

- Бензинового двигателя объемом до 10л
- Дизельного двигателя объемом до 7л

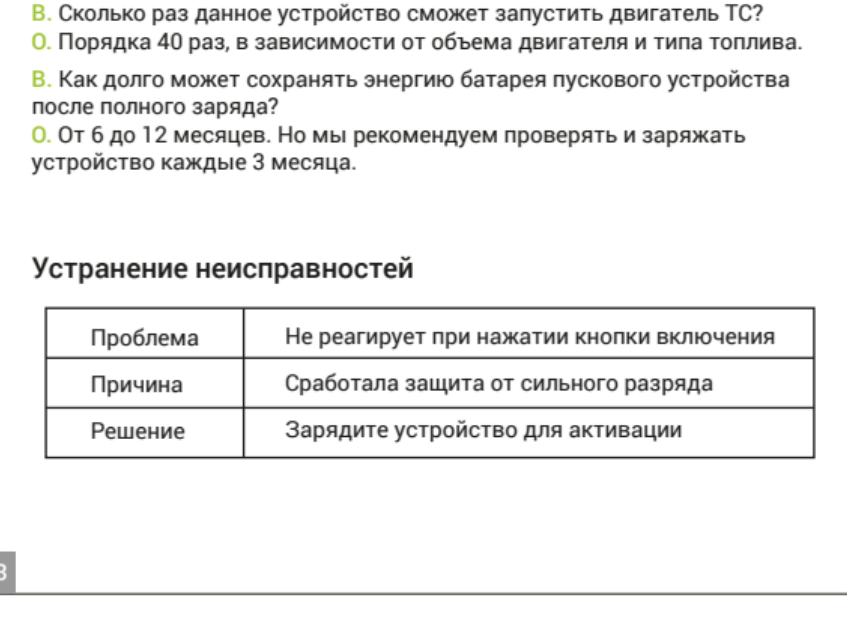
Системы защиты

- Интеллектуальные пусковые провода
- Искробезопасность
- Защита от переполюсовки
- Защита от короткого замыкания и обратного заряда
- Защита от перенапряжения и перегрузки по току
- Защита от перегрева
- Огнестойкий материал корпуса UL94 V-0

3

Комплектация

- Пуско-зарядное устройство
- Инструкция по эксплуатации
- Кейс для хранения и переноски
- Сетевой адаптер питания 220В
- Автомобильный адаптер питания 12В
- Силовые зажимы
- Кабель переходник для зарядки электроники



Технические характеристики

Емкость	30 000 мА·ч (111 Вт·ч)
Пусковой ток	600A
Пиковый ток	1600A
Выход	5В == 2,4A - 2шт. (мин. 80mA)* 12В == 10A - розетка прикуривателя
Вход	5В == 2,1A (максимально)
Размер	188x85x230 мм.
Вес	1500 гр.

* Внимание: Данное зарядное устройство не будет заряжать приборы с током потребления менее 80mA, например некоторые Bluetooth и GPS адAPTERы.

5

Как заряжать устройство

- Подключите микро USB кабель в разъем (input) для зарядки устройства.

2. Подключите второй конец USB кабеля к (а) Адаптеру зарядки от сети 220В, (б) к компьютерному выходу USB или (в) Адаптеру зарядки от автомобильного прикуривателя. (все адаптеры являются опциональнымложением).

3. Батарея автоматически начнет заряжаться и отключится, когда полностью будет заряжена.

6

Светодиодный индикатор уровня заряда батареи

Индикация	Описание	Ёмкость
○ ○ ○ ○	Первый индикатор моргает	<25%
● ○ ○ ○	Первый индикатор горит, второй моргает	25-50%
● ● ○ ○	Два индикатора горят, третий моргает	50-75%
● ● ● ○	Три индикатора горят, четвертый моргает	75-99%
● ● ● ●	Четыре индикатора горят	100%

7

Инструкция по запуску двигателя ТС 12В

- Убедитесь, что горит не менее 3-х световых индикаторов.

2. Подключите Красный зажим (+) к положительному полюсу аккумулятора, затем Чёрный зажим (-) к отрицательному полюсу аккумулятора.

3. Батарея автоматически начнет заряжаться и отключится, когда полностью будет заряжена.

8

Схема запуска двигателя

9

Активация запуска при «красном» светодиодном индикаторе

10

Зарядка телефона или планшета

- Подключите кабель зарядки к выходу USB 5В == 2,4A.

2. Выберите подходящий коннектор для вашего телефона или планшета и подсоедините его к нашему устройству. Устройство автоматически распознает и начнет заряжать ваш телефон или планшет. Индикаторы загорятся, когда начнется зарядка.

11

Светодиодная лампа

1. Нажмите и удерживайте кнопку включения в течение 3-х секунд, чтобы включить лампу.

2. Лампа имеет два режима работы: Обычный свет, красный мигающий сигнал. Режим выбирается нажатием кнопки включения.

3. Нажмите и удерживайте кнопку включения в течение 3-х секунд, чтобы выключить фонарь не зависимо от того, какой режим работы фонарика вы используете.

12

Использование устройства для зарядки других автомобилей

1. Подключите потребитель 12В к розетке прикуривателя.

2. Отсоедините устройство от розетки прикуривателя, когда зарядка завершена.

13

Часто задаваемые вопросы

- Как запустить двигатель ТС с полностью разряженным аккумулятором без него?

О. Благодаря силовым технологиям (Artificial intelligence), данное устройство автоматически определит ваш телефон или планшет и обеспечит максимальную скорость зарядки.

2. Как долго устройство сможет поддерживать полную зарядку моего телефона?

О. Благодаря силовым технологиям (Artificial intelligence), данное устройство автоматически определит ваш телефон или планшет и обеспечит максимальную скорость зарядки.

3. Как долго может храниться энергия батарея пускового устройства после полного заряда?

О. От 6 до 12 месяцев. Но мы рекомендуем проверять и заряжать устройство каждые 3 месяца.

14

Устранение неисправностей

Проблема	Время зарядки
5В == 4A	около 7 часов
5В == 3A	9-10 часов
5В == 2A	13-14 часов
5В == 1A	около 28 часов
5В == 0,5A	около 55 часов

* Внимание: Данное зарядное устройство не будет заряжать приборы с током потребления менее 80mA, например некоторые Bluetooth и GPS адAPTERы.

15

Будьте внимательны

1. При запуске двигателя ТС убедитесь, что синий штекер силовых зажимов плотно и до упора подсоединен к разъему пускового устройства. Плохое соединение может привести к тому, что двигатель не запустится.

2. Подключите Красный зажим (+) к положительному полюсу аккумулятора, затем Чёрный зажим (-) к отрицательному полюсу аккумулятора.

3. Батарея автоматически начнет заряжаться и отключится, когда полностью будет заряжена.

16

Внимание

- Всегда будьте внимательны при использовании устройства.

- Не допускайте использование устройства детьми.

- Не используйте устройство в качестве игрушки.

- Не погружайте устройство в воду.

- Не используйте устройство вблизи легковоспламеняющихся жидкостей, газа или пыли.

- Не вскрывайте и не дорабатывайте устройство. Ремонт возможен только в специальных сервисах.

- Не подвергайте устройство нагреву во влажной среде.

- Не храните устройство где температура может достигать 70°C.

- Используйте только оригинальный кабель для зарядки устройства, чтобы избежать утечки заряда.

- В случае разгерметизации аккумулятора и попадания на кожу электролита, немедленно удалите ватой, промойте пораженное место водой, а затем 10% раствором питьевой соды.

17

Зарядка телефона или планшета

1. Подключите кабель зарядки к выходу USB 5В == 2,4A.

2. Выберите подходящий коннектор для вашего телефона или планшета и подсоедините его к нашему устройству. Устройство автоматически распознает и начнет заряжать ваш телефон или планшет. Индикаторы загорятся, когда начнется зарядка.

18