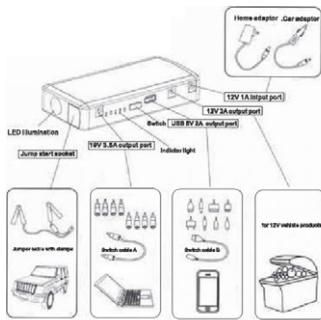


Руководство Пользователя

Спасибо за выбор нашего сверхмощного пускозарядного устройства с возможностью запуска автомобиля (далее «зарядное устройство»)! Всегда соблюдайте основные меры предосторожности при использовании электрических приборов. Внимательно прочитайте все инструкции. Сохраните эту инструкцию для дальнейшего пользования.

1. ОПИСАНИЕ:



Home adaptor – Сетевой адаптер
Car adaptor – Автомобильный адаптер
12V/1A input port – Вход 12В/1А
12V/2A output port – Выход 12В/2А
USB 5V/2A output port – Выход USB/5В/2А
19V/3.5A output port – Выход 19В/3,5А
12V/2A output port – Выход 12В/2А
Switch – Выключатель
Indicator light – Индикатор
Jump start socket – Гнездо для запуска автомобиля
LED illumination – Фонарь LED
Jumper cable with clamps – Кабель

с зажимами для запуска автомобиля

Switch cable A – Кабель А

Switch cable B – Кабель В

for 12V vehicle products – для 12-вольтовых автомобильных устройств

2. РАБОТА С ЗАРЯДНЫМ УСТРОЙСТВОМ

Световые индикаторы.

Нажмите кнопку выключателя, чтобы проверить уровень зарядки устройства

Индикаторы	Первый	5 мигающих	1 постоянно	2 постоянно	3 постоянно	4 постоянно	5 постоянно
Уровень зарядки	0%	10%	20%	40%	60%	80%	100%

Во время зарядки индикаторы мигают по очереди. Количество постоянно горящих индикаторов указывает на уровень зарядки устройства. Все индикаторы горят постоянно, когда процесс зарядки остановлен, либо зарядное устройство полностью заряжено. Выключение устройства происходит автоматически в течение непродолжительного времени.

Зарядка аккумулятора зарядного устройства.

1. Подсоедините сетевой адаптер к розетке. 2. Второй конец кабеля подсоедините к входу 12В/1А

(1. Подсоедините автомобильный адаптер к прикуривателю. 2. Второй конец кабеля подсоедините к входу 12В/1А.)

Запуск автомобиля (12В)

1. Убедитесь, что количество постоянно горящих индикаторов не меньше трех.

2. Подсоедините красный зажим кабеля для запуска автомобиля к клемме «+» аккумулятора автомобиля, а черный к «-».

3. Подсоедините второй конец кабеля к гнезду для запуска автомобиля.

4. Заведите автомобиль.

5. После того как автомобиль заведется, отсоедините кабель от зарядного устройства, а затем отсоедините красный и черный зажимы от аккумулятора в течение 30 секунд.

6. Не глушите мотор автомобиля.

Зарядка мобильных телефонов и планшетов

1. Подсоедините кабель В к выходу USB 5В/2А

2. Выберите подходящий переходник для вашего телефона или планшета и подсоедините к кабелю В, а затем к телефону или планшету.

3. Включите зарядное устройство для начала зарядки телефона или планшета.

Зарядка ноутбуков

1. Подсоедините кабель А к выходу 19В/3,5А

2. Выберите подходящий переходник для вашего ноутбука и подсоедините к кабелю А, а затем к ноутбуку.

3. Включите зарядное устройство для начала зарядки ноутбука.

Подключение 12 вольтовых автомобильных устройств

1. Подсоедините дополнительный кабель к выходу 12В 2А.

2. Второй конец кабеля подсоедините к 12 вольтовому автомобильному устройству или электронике.

3. Включите зарядное устройство для начала работы.

Фонарь LED

Нажмите кнопку включения и держите в течение 3 секунд, чтобы включить функцию «фонарь». При последующем легком нажатии доступны четыре режима: нормальный, мигающий, SOS, выключение.

3. КОМПЛЕКТАЦИЯ:

№	Название	шт.
1	Зарядное устройство	1
2	Кабель А	1
3	Кабель В	1
4	Переходники для телефонов	8
5	Переходники для ноутбука	8
№	Название	шт.
6	Сетевой адаптер	1
7	Автомобильный адаптер	1
8	Кабель для запуска автомобиля с зажимами	1
9	Руководство пользователя	1
10	Сертификат качества	1

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вес: 420 г

Размеры: 155 x 78 x 29 мм

Емкость аккумулятора: 12000 мАч

Выходы: 5В-2А; 12В-2А; 19В-3.5А

Вход: 12В-1А

Полное время зарядки: 4 часа

Стартовый ток: 200А

Максимальный ток: 400А

Рабочая температура: 0°C-60°C

5. ТОКСИЧНЫЕ И ВРЕДНЫЕ ВЕЩЕСТВА

Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	P88
0	0	0	0	0

0: Указывает, что содержание опасных веществ во всех однородных материалах ниже предела MCV, указанного в стандарте 2002/95 / EC (RoHS)

6. ВНИМАНИЕ!

1. Обязательно отключайте зарядное устройство от аккумулятора автомобиля в течение 30 секунд после того, как автомобиль завелся.

Опасно!

2. Не подсоединяйте зажимы друг к другу. Опасно! В устройстве предусмотрена защита от короткого замыкания, которая отключает устройство. Включение устройства происходит автоматически в течение непродолжительного времени.

3. Не разбирайте зарядное устройство. Опасно!

Соблюдайте меры предосторожности при использовании зарядного устройства.

Это зарядное устройство не предназначено для использования несовершеннолетними или немощными людьми.

Не используйте в качестве игрушки.

Не допускайте попадания влаги на/в зарядное устройство.

Не погружайте зарядное устройство в воду.

Не используйте зарядное устройство в присутствии воспламеняющихся жидкостей, газа, пыли.

Не модифицируйте и не разбирайте зарядное устройство. Только квалифицированный специалист может отремонтировать зарядное устройство.

Не нагревайте зарядное устройство.

Не храните зарядное устройство в местах, где температура может превысить 70°C.

Заряжайте при температуре 0°C-60°C.

Заряжайте только при помощи адаптеров, которые поставляются с зарядным устройством.

В экстремальных условиях аккумулятор может «потечь». Осторожно удалите жидкость, используя ветошь, избегая контакта жидкости с кожей. В случае попадания жидкости на кожу или в глаза, немедленно промойте место попадания чистой водой и обратитесь к врачу.

После окончания срока службы, утилизируйте зарядное устройство в соответствии с требованиями по охране окружающей среды.

После окончания срока службы, утилизируйте зарядное устройство в соответствии с требованиями по охране окружающей среды.

После окончания срока службы, утилизируйте зарядное устройство в соответствии с требованиями по охране окружающей среды.

После окончания срока службы, утилизируйте зарядное устройство в соответствии с требованиями по охране окружающей среды.

После окончания срока службы, утилизируйте зарядное устройство в соответствии с требованиями по охране окружающей среды.

После окончания срока службы, утилизируйте зарядное устройство в соответствии с требованиями по охране окружающей среды.

После окончания срока службы, утилизируйте зарядное устройство в соответствии с требованиями по охране окружающей среды.

После окончания срока службы, утилизируйте зарядное устройство в соответствии с требованиями по охране окружающей среды.

После окончания срока службы, утилизируйте зарядное устройство в соответствии с требованиями по охране окружающей среды.

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР В УКРАИНЕ:

storgom.ua

ГРАФИК РАБОТЫ:

Пн. – Пт.: с 8:30 по 18:30

Сб.: с 09:00 по 16:00

Вс.: с 10:00 по 16:00

КОНТАКТЫ:

+38 (044) 360-46-77

+38 (066) 77-395-77

+38 (097) 77-236-77

+38 (093) 360-46-77

Детальное описание товара:

<https://storgom.ua/product/puskozariadnoe-ustroistvo-universalnoe-at-3011.html>

Другие товары: <https://storgom.ua/avtonomnye-puskovye-ustroistva.html>