

## Зарядний пусковий пристрій для акумуляторів Baseus Super Energy Pro

Інструкція з експлуатації

Перед використанням уважно ознайомтеся з інструкцією  
та зберігайте її належним чином.



CRJS03

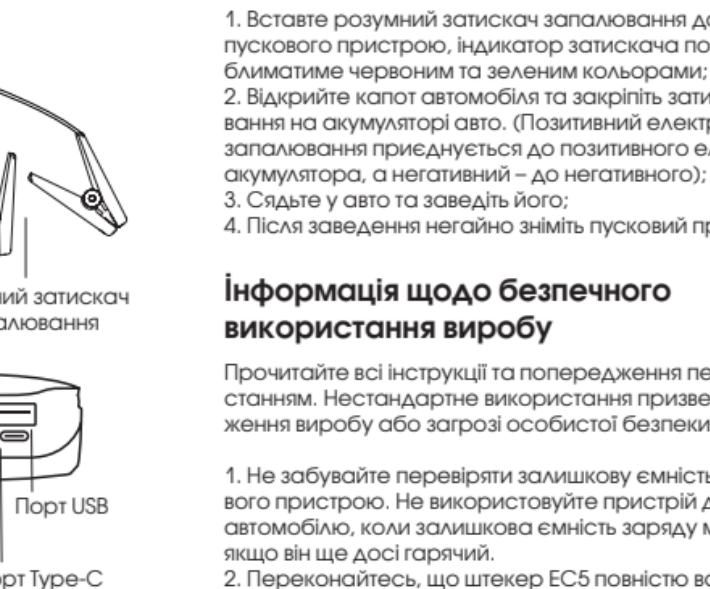
## Параметри виробу

Автомобільний пусковий пристрій Baseus  
Модель: CRJS03  
Ємність: 1200 мА·г / 3,7 В / 44,4 Вт·г  
Номінальна вихідна напруга: 7000 мА·г  
Вхідна напруга: 5 В - 3 А (макс.)  
Порт USB: 5 В - 2,4 А (макс.)  
Порт Type-C: 5 В - 3 А (макс.)  
Початкова напруга: 12 В  
Початковий струм: 600 А  
Піковий струм: 1000 А  
Відповідні моделі автомобілів: бензинові транспортні засоби з робочим об'ємом менше 6,0 л або дизельні транспортні засоби з робочим об'ємом менше 3,5 л (автомобільні акумулятори на 12 В)

## Опис виробу

Даний виріб є автомобільним пусковим пристрієм, який використовується для заведення автомобіля, коли його акумулятор розряджений, і підтримує вихідну напругу 5 В - 3 А для заряджання більшості мобільних телефонів та планшетів.

## Характеристики виробу



## Комплектація

1. Пусковий пристрій \* 1 шт.
2. Інструкція з експлуатації та гарантійний талон \* 1 шт.
3. Розумний затискач запалювання \* 1 шт.
4. Зарядний кабель \* 1 шт.

## Метод експлуатації

1. Вставте розумний затискач запалювання до порту EC5 пускового пристрію, індикатор затискача поперемінно блимине червоним та зеленим кольорами;
2. Відкрийте капот автомобіля та закріпіть затискач запалювання на акумуляторі авто. (Позитивний електрод затискача запалювання приєднується до позитивного електрода акумулятора, а негативний – до негативного);
3. Сядьте у авто та заведіть його;
4. Після заведення негайно зніміть пусковий пристрій.

## Інформація щодо безпечної використання виробу

Прочитайте всі інструкції та попередження перед використанням. Нестандартне використання призведе до пошкодження виробу або загрозі особистої безпеки.

1. Не забувайте перевіряти залишкову ємність заряду пускового пристрію. Не використовуйте пристрій для заведення автомобілю, коли залишкова ємність заряду менше 50% або якщо він ще досі гарячий.
2. Переконайтесь, що штекер EC5 повністю вставлений у порт пристрію. Інакше це негативно вплине на роботу пускового пристрію і пластикова частина штекера може новітні поплавитися.
3. Не використовуйте пусковий пристрій для частого заведення авто, інтервал часу між двома спробами має бути довшим за 30 с.
4. Від'єднуйте затискач акумулятора від пускового пристрію та автомобіля одразу ж після кожної спроби заведення.
5. Якщо автомобіль не заводиться, перевірте, чи надійно

## Увага

Дії при виявленні несправності/пошкодження: припиніть використовувати продукцію, зверніться до продавця або виробника.

## Правила та умови ефективного і безпечноного використання та зберігання товару:

- сухе, чисте, вентильоване приміщення;
- відстань від опалювальних пристрій - від 1 м;
- температура повітря від -10°C до +35°C;
- відносна вологість повітря 60-65%;
- не допускати потрапляння прямих сонячних променів, вогни;
- не намагатися застосовувати разом з пристроями з роз'ємами, розміри, форма і призначення яких не збігаються з передбаченими виробником продукції;

## Відомості про утилізацію і переробку відходів електричного та електронного обладнання:

Це маркування вказує на те, що продукт не слід утилізувати як інше побутове сміття на території ЄС з метою запобігання можливої шкоди навколошньому середовищу або здоров'ю людини від неконтрольованого видалення відходів.

Будь ласка, не викидайте виріб як побутові відходи. Утилізуйте електронні вироби належним чином, відповідно до місцевих норм.

**Увага!** Пристрої, які оснащено літій-іонною батареєю, суверо забороняється самостійно розбирати, здавлювати, проколювати, занурювати в воду або вогонь, піддавати дії температур вище 60°C за дія уникнення завдання шкоди здоров'ю та навколошньому середовищу. Несправну літій-іонну батарею необхідно утилізувати відповідно до місцевих норм.

## Гарантійний талон

Дата продажу: \_\_\_\_\_  
Найменування виробу: \_\_\_\_\_  
IMEI/SN: \_\_\_\_\_  
Підпис продавця/М.П.: \_\_\_\_\_  
Найменування та адреса торговельної організації: \_\_\_\_\_  
ПІБ/підпис клієнта: \_\_\_\_\_

### ОБЛІК РОБІТ З ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ ТА ГАРАНТІЙНОГО РЕМОНТУ

Дата	Опис недоліків	Зміст виконаної роботи, найменування і тип замінених комплектуючих виробів, складових частин	Кількість днів у ремонті	Підпис виконавця, номер пломбіратора

Гарантійний термін експлуатації подовжено на \_\_\_\_\_ днів  
\_\_\_\_\_ Підпис та печатка виконавця

Гарантійний термін експлуатації подовжено на \_\_\_\_\_ днів  
\_\_\_\_\_ Підпис та печатка виконавця

Гарантійний термін експлуатації подовжено на \_\_\_\_\_ днів  
\_\_\_\_\_ Підпис та печатка виконавця

## Доповнення до інструкції по експлуатації

Під час купівлі виробу переконливо просимо Вас уважно вивчити основну інструкцію з експлуатації та перевірити правильність заповнення гарантійного талону. При цьому серійний номер / IMEI та найменування моделі придбаного Вами виробу повинні бути ідентичні записам у гарантійному талоні. Не допускається внесення в талон будь-яких змін чи виправлень. У випадку неправильного чи неповного замовлення гарантійного талона негайно зверніться до продавця. Цей виріб є технічно складним пристроєм побутового призначення. У разі дбайливого та уважного ставлення він буде надійно служити Вам довгі роки. Під час експлуатації не допускайте будь-яких механічних ушкоджень, потрапляння всередину сторонніх предметів, рідин, комах. Протягом усього строку служби стежте за збереженням маркувань наклейки з позначенням найменування моделі та серійного номеру виробу. Пошкодження маркуваної наклейки тягне за собою припинення гарантійних зобов'язань виробника.

### 1. УМОВИ ГАРАНТІЇ

Гарантія передбачає безкоштовний ремонт або заміну виробу, комплектуючих впродовж гарантійного терміну. Гарантійне обслуговування здійснюється за наявності вірно заповненого талону.

1.1 Гарантійний термін на продукцію становить 12 місяців.

1.2 Виробник встановлює строк служби для всіх типів основних пристрій — 3 роки.

1.3 Гарантійне обслуговування проводиться виключно в авторизованих сервісних центрах, розташованих на території України, докладний список на останній сторінці. Перелік сервісних центрів може бути змінений. За довідками звертайтеся до підприємства (підприємця), яке(ий) зазна-

чено(ий) у виданому розрахунковому документі (чеку) та/або яке(ий)зазначено(ий) у «кутку споживача» за місцем придбання товару.

1.4 Після закінчення строку служби, зверніться в Авторизований сервісний центр для проведення профілактичних робіт та отримання рекомендацій для подальшої експлуатації виробу. Для запобігання можливих непорозумінь, зберігайте протягом строку служби документи, які додаються до товару при його продажу (товарний або касовий чеки, інструкцію з експлуатації, гарантійний талон).

1.5 Оновлення програмного забезпечення є технічним обслуговуванням товару і не вважається ремонтом та неможе бути підставою для заміни товару або повернення сплачених за нього.

1.6 Періодичне обслуговування виробу (заміна елементів живлення, будь-яке чищення, та інше) здійснюється за бажанням споживача за додаткову плату.

### 2. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ НЕ ПОШИРЮЮТЬСЯ НА ВИРОБИ, НЕДОЛІКИ ЯКИХ ВИНИКЛИ ВНАСЛІДОК:

2.1.Порушення споживачем правил експлуатації, зберігання чи транспортування товару (або дії третіх осіб):

- будь-які механічні ушкодження, що виникли після передачі товару споживачеві;
- попадання всередину під час експлуатації сторонніх предметів, рідин, комах та ін.;
- експлуатація в умовах з дуже високою або низькою температурою, з високою вологістю, високим вмістом пилу;

- неправильна установка і підключення товару;
- ремонт чи внесення несанкціонованих виробником конструктивних, схемотехнічних або програмних змін не рекомендованих компанією виробником, а також які були здійснені не вповноваженими особами;

4. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ НЕ ПОШИРЮЮТЬСЯ НА ТЕХНІЧНІ НЕДОЛІКИ:

- 4.1 Будь-які механічні пошкодження, що виникли після передачі товару покупцю (споживачу).
- 4.2 Ушкодження, спричинені недбалим, неохайним вико-

ристанням і недотриманням правил догляду за виробом та будь-які косметичні пошкодження, що виникли після передачі товару покупцю. У тому числі пошкодження, викликані дією чистячих, полірувальних та інших речовин.

2.2 Дії непереборної сили(стихійні явища, пожежа, блискавка тощо)

### 3. ВИРОБНИК НЕ НЕСЕ ГАРАНТІЙНИХ ЗОБОВ'ЯЗАНЬ УТАКИХ ВИПАДКАХ:

3.1 Ні за яких обставин виробник та уповноважені ним

організації не несуть відповідальності за осабливий,

випадковий, прямий або непрямий збиток (або збитки)

виключаючи але не обмежуючи упущену вигоду, втрату або

неможливість використання інформації або даних, втрати

з відновлення інформації або даних, збитки викликані пе-

реривами в комерційній, виробничій або ж іншій діяльності,

що виникли у зв'язку з використанням або неможливістю

використання виробу.

3.2 Витратні частини або аксесуари (запобіжники, батареї,

фільтри, з'єднувальні кабелі, антени, навушники, мікрофони,

гарнітури «вільні руки», загушки, елементи фурнітури,носії

інформації різних типів, чохли, ремені, шнурки для перене-

сенння), документацію, що додається до виробу та інше.

3.3 Якщо дефект виник

внаслідок природного зносу частин

у випадках перевищення вказаних норм нормальної експлу-

атації, а також корпусних елементів переносних виробів.

3.4 Якщо потрібне оновлення програмного забезпечення

для поліпшення заявлених при продажі характеристик.

4. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ НЕ ПОШИРЮЮТЬСЯ НА ТЕХНІЧ-

НІ НЕДОЛІКИ:

4.1 Будь-які механічні пошкодження, що виникли після пере-

дачі товару покупцю (споживачу).

4.2 Ушкодження, спричинені недбалим, неохайним вико-

ристанням і недотриманням правил догляду за виробом та будь-які косметичні пошкодження, що виникли після пере-

дачі товару покупцю. У тому числі пошкодження, викликані дією чистячих, полірувальних та інших речовин.

4.3 Використанням нестандартних і (або) неякісних витратних матеріалів, пристладя, запасних частин, елементів живлення, електронних носіїв інформації різних типів (включночи, але не обмежуючи, аудіо- та відеокасети, оптичні диски, карти пам'яті) програмних продуктів, що не були поставлені або рекомендовані виробником

4.4 Дією програм-вірусів, установкою паролів, кодів або інших блокувань пристрою.

4.5 Випадки, коли число пікселів не перевищує 0,0005% від загальної кількості пікселів, що відповідає вимогам ISO 9241-303

4.6. Якщо на пристрії стерті, або пошкоджені серійні номери та/або інші дентифікатори (в т.ч. електронні).

ТОВ «РОБІМ ГУД»  
13150, м. Київ, вул. В. Васильківська, 72а  
(ТЦ «Олімпійський»)  
(044) 383-97-57, (050) 423-87-57  
(067) 383-87-57, (073) 383-87-57  
код ЕДРПОУ 38014308  
robimgood.com.ua

ТОВ «Гратіс, ЛД»  
02100, м. Київ, вул. Бажова, 15/20  
(044) 296-35-72  
(095) 273-09-81  
(068) 201-93-30  
код ЕДРПОУ 23159341  
gratis.com.ua

ТОВ «КРОК-ТТЦ»  
02000, м. Київ, вул. Райдужна, 25-Б  
0 800-504-504  
0 800-211-501  
0 800-211-499  
код ЕДРПОУ 36940600  
krok-ttc.com



**Авторизовані  
сервісні центри  
в Україні**