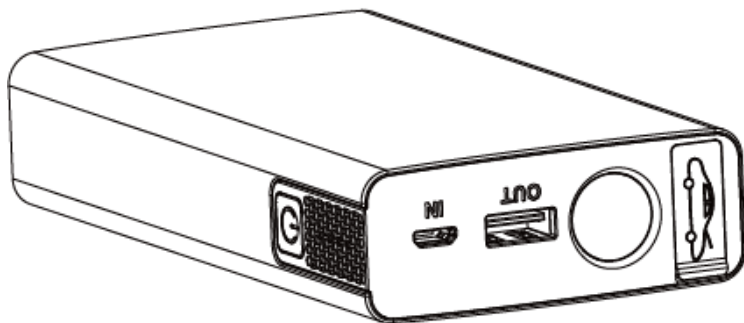




ІНСТРУКЦІЯ КОРИСТУВАЧА
МОДЕЛЬ: ASPIRING JUMP 1
ВИКОРИСТОВУЙТЕ ВИРІБ ТІЛЬКИ ЗА ПРИЗНАЧЕННЯМ!



ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ ВИРОБУ, БУДЬ-ЛАСКА ПРОЧИТАЙТЕ
«ІНСТРУКЦІЮ З БЕЗПЕКИ ПРИ ВИКОРИСТАННІ»



ПОПЕРЕДЖЕННЯ ПРО НЕБЕЗПЕКУ
ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ, ПРОЧИТАЙТЕ ТА
ЗРОЗУМІЙТЕ ІНФОРМАЦІЮ ЩОДО БЕЗПЕКИ
ПРИ ВИКОРИСТАННІ ТА ІНСТРУКЦІЮ
КОРИСТУВАЧА

Недотримання інструкцій може призвести до
УРАЖЕННЯ ЕЛЕКТРИЧНИМ СТРУМОМ,
ВИБУХУ або **ЗАЙМАННЯ**, що в свою чергу може
спричинити **ЗНАЧНІ ТРАВМИ, ПОШКОДЖЕННЯ**
ЦЬОГО ПРИСТРОЮ або **МАЙНА**.

Не нехуйте цими вказівками.



Офіційний імпортер та дистриб'ютор на території України – ТОВ «Хімекспо»

Адреса: Україна, м. Київ, вул. Зодчих 26-а

Тел/факс: +380 44 276 09 19

www.aspiring.ua

Авторські права © 2022 Всі права захищені.

Без письмового дозволу виробника заборонено копіювання, публікація або передача даного матеріалу

ВСТУП

Дякуємо, що обрали ASPIRING JUMP 1. ASPIRING JUMP 1 є ультра-компактним пусковим пристроєм, що також здатен заряджати ваші USB-пристрої та телефони, планшети, камери Go-Pro, GPS-навігатори, тощо. Зарядження ASPIRING JUMP 1 здійснюється від вихідного USB-порту, подібному до того, що є на ПК, зарядному пристрої для мобільного телефону та розетці для зарядження пристроїв від USB, які можна знайти в аеропортах та інших місцях для зарядження гаджетів. Зарядити ASPIRING JUMP 1 можна за допомогою будь-якого шнура з виходом на Micro-USB. Будь-ласка, прочитайте ІНСТРУКЦІЮ КОРИСТУВАЧА та загальну інформацію про безпечне використання пристрою перед тим, як розпочати користування виробом.

ПОРАДИ: БУДЬ-ЛАСКА, НЕ ВИКОРИСТОВУЙТЕ ЦЕЙ ПУСКОВИЙ СТАРТЕР НЕ З'ЯСУВАВШИ, ЧОМУ САМЕ НЕ ЗАВОДИТЬСЯ ВАШЕ АВТО. ЗА ДОПОМОГОЮ КЛІПСІВ «SMART», СПОЧАТКУ ПЕРЕВІРТЕ СТАН ВАШОГО АКУМУЛЯТОРА (ДИВ. СТОР. 3).

ПОЧАТОК РОБОТИ

ASPIRING JUMP 1 постачається вже частково зарядженим, але перед використанням має бути заряджений повністю. Уважно прочитайте та зрозумійте інструкцію до вашого авто щодо специфічних застережних заходів та способів запуску авто від стороннього пускового пристрою. Обов'язково встановіть напругу в системі вашого авто та тип акумулятора шляхом ознайомлення з інструкцією до акумулятора перед використанням цього виробу.

ПЕРЕД ПІДКЛЮЧЕННЯМ ДО АКУМУЛЯТОРА

Перед підключенням до будь-якого акумулятора, переконайтесь, що у вас 12-вольтна система. ASPIRING JUMP 1 не підходить для запуску акумуляторів з будь-якою іншою напругою. Переконайтесь, що було дотримано полярність на клеммах акумулятора. Плюсова клема акумулятора, зазвичай, пофарбована в **ЧЕРВОНИЙ** колір та/або позначена як (POS, P або +). Мінусова клема, зазвичай, пофарбована в **ЧОРНИЙ** колір та позначена символами (NEG, N або -). Заборонено підключати пристрій до карбюратора, паливної системи або тонких металевих деталей заземлення. Ці інструкції є дійсними для систем із негативним заземленням (найбільш розповсюджені). Якщо ваше авто має позитивне заземлення (дуже поодинокі випадки), виконайте вказані вище вказівки у зворотному порядку.

БЕЗПЕКА+ЗАСТЕРЕЖНІ ЗАХОДИ

Прочитайте та зрозумійте всю інформацію щодо безпеки до початку користування пристроєм. Недотримання цих інструкцій може призвести до ураження електричним струмом, вибуху, займання, що можуть спричинити серйозні травми, смерть або пошкодження майна.

НЕ піддавайте пристрій впливу надвисоких температур. Не залишайте його на приборній панелі та в інших місцях, де температура може перевищувати 70°C.

НЕ використовуйте пристрій з метою, окрім передбаченої цією інструкцією.

НЕ використовуйте порт для запуску для живлення пристроїв. Його призначено **ВИКЛЮЧНО** з метою запуску.

НЕ використовуйте пристрій для пуску довше за 4 секунди безперервної роботи (може призвести до перегріву)

НЕ намагайтеся здійснити пуск авто довше за 3 послідовних спроби, не дозволяючи пристрою охолонути.

НЕ допускайте намокання пристрою, не занурюйте його у воду.

НЕ використовуйте пристрій у вибухонебезпечному середовищі, поблизу займистих рідин, газів або в запиленому середовищі

НЕ намагайтеся самотужки вдосконалювати або розбирати пристрій. Всередині відсутні деталі, що потребують обслуговування

НЕ залишайте ASPIRING JUMP 1 підключеним до авто. Відключіть пристрій упродовж 30 секунд після запуску авто

НЕ з'єднуйте червону та чорну кліпси разом

НЕ залишайте акумуляторні пристрої без нагляду під час заряджання

НЕ заряджайте холодні акумулятори. Дозволяється здійснювати заряджання тільки якщо температура знаходиться в межах від 0°C до 50°C

НЕ зберігайте пристрій у місцях, де температура може перевищувати 70°C

ЗАСТЕРЕЖНІ ЗАХОДИ

Переконайтесь, що СИНІ КОНЕКТОРИ «крокодилів» повністю вставлений в пристрій. Це необхідно для попередження перегрівання пристрою.

Переконайтесь, що клеми акумулятора є чистими. Видаліть іржу або бруд, що перешкоджають належному з'єднанню «крокодилів» із клемми автомобільного акумулятора.

Переконайтесь, що «крокодили» належним чином приєднані до клем акумулятора.

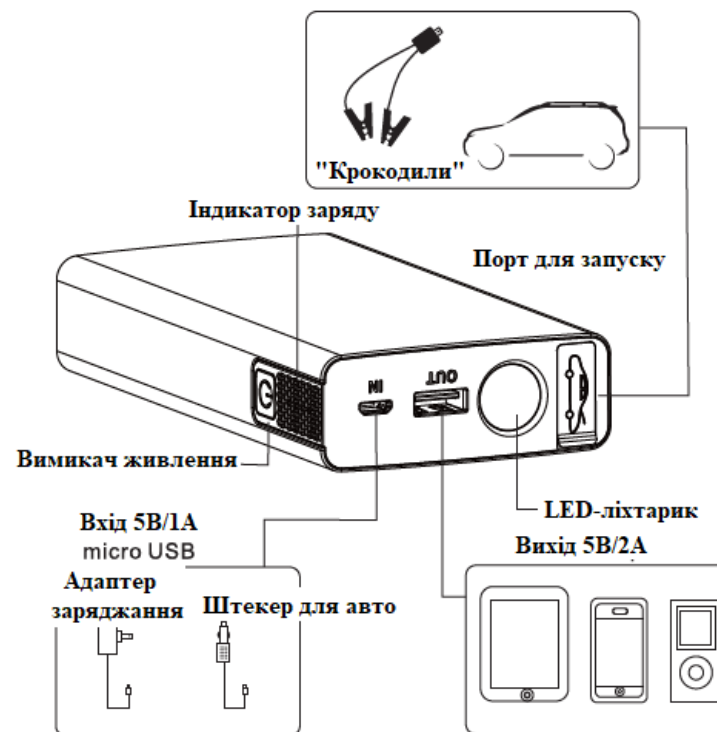
Переконайтесь, що на пристрої ASPIRING JUMP 1 світяться, щонайменше 3 світлових індикатори заряду, до того як намагаться запустити авто

Переконайтесь, що пристрій відключений від акумулятора упродовж 30 секунд після запуску авто

Видаліть «крокодили» з пристрою, коли він не використовується

2

ЗАГАЛЬНИЙ ВИГЛЯД ПРИСТРОЮ



КОМПЛЕКТАЦІЯ

1. ДЖЕРЕЛО ЖИВЛЕННЯ ASPIRING JUMP 11ШТ.
2. «КРОКОДИЛИ».....2ШТ.
3. 3-В-1 USB КАБЕЛЬ.....1ШТ.

Примітка: Технічні характеристики пристрою базуються на останніх відомостях на момент написання цих технічних характеристик. Можливі зміни без попереднього повідомлення, будь ласка, наводьте довідки щодо камери останньої моделі.

4

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРИСТРОЮ

Модель: ASPIRING JUMP 1

Об'єм акумулятора: 8000mAh(29,60 Вт/г)

Розміри: 134*69*26мм (Д/Ш/В)

Вага: 280 г

Потужність на виході: 5В/2А 12В пусковий пристрій

Вхід: 5В/1А

Час повного заряджання: ≤ 7 год

Струм запуску: 200А

Піковий струм: 450А

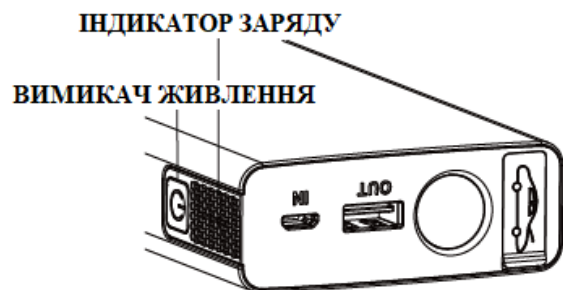
Робоча t°C: -10 °C – 60°C

t°C зберігання: -10 – 60°C

ВИКОРИСТАННЯ ПРИСТРОЮ

ПЕРЕВІРКА ЗАРЯДУ

1. Перевірте стан заряду пристрою. Для цього натисніть вимикач живлення
2. Пристрій оснащений світлодіодним індикатором відображення заряду
3. Кожен індикатор дорівнює 25% від загального об'єму заряду



ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ ІНДИКАТОРІВ ЗАРЯДУ

Світловий індикатор	○○○○	○●○○	●●○○	●●●○	●●●●	●●●●
Об'єм заряду	0%	10%	≤25%	50%	75%	100%
○ Вимкнено ○ Блімає ● Світиться						



Пристрій може заряджати електронні прилади до тих пір, доки не вимкнеться останній індикатор, але може використовуватись для запуску авто, якщо на ньому світяться, не менш ніж 3 індикатори. НЕ НАМАГАЙТЕСЬ ЗАПУСТИТИ АВТО, ЯКЩО РІВЕНЬ ЗАРЯДУ НИЖЧЕ ЗА 75% (3 індикатори)

5

ЗАРЯДЖАННЯ ASPIRING JUMP 1

В комплект аксесуарів до пристрою входить кабель заряджання з виходами USB та micro-USB.

Заряджання пристрою може здійснюватися від USB-порту з напругою 5В. Такі USB-порти є на вашому комп'ютері/ноутбуку, пристрої для заряджання мобільних телефонів з виводом для micro-USB або USB з напругою 5В або розетки для заряджання.

1. Щоб почати заряджання, просто підключіть штекер micro-USB до отвору заряджання на пристрої ASPIRING JUMP 1, а інший штекер до USB-виходу.
2. Під час заряджання пристрою, світлові індикатори блиматимуть по черзі. Кількість світлових індикаторів, що світяться постійно, вказує на рівень заряду акумулятора ASPIRING JUMP 1. Після повної зарядки, відключіть шнур заряджання.

* Якщо пристрій для заряджання мобільного телефону оснащений штекером micro-USB, ви можете скористатись ним для заряджання пристрою ASPIRING JUMP 1.



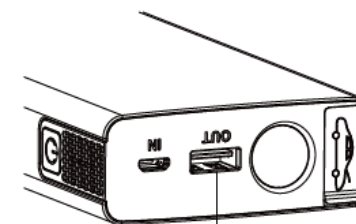
ВИКОРИСТОВУВАТИ ТІЛЬКИ СТАНДАРТНІ ЗАРЯДНІ USB-ПРИСТРОЇ! ВИКОРИСТАННЯ ІНШИХ ПРИСТРОЇВ МОЖЕ ПРИЗВЕСТИ ДО ПОШКОДЖЕННЯ ПРИСТРОЮ!

ЗАРЯДЖАННЯ USB-ПРИСТРОЇВ

Пристрій ASPIRING JUMP 1 може заряджати USB пристрої з напругою 5В при 2,1 Ампер.

1. Вставте стандартний кабель «3-в-1», що входить в комплект у вихідний USB-порт пристрою, а інший його кінець у пристрій, який ви бажаєте зарядити.
2. Натисніть кнопку живлення, щоб почати заряджання вашого USB-пристрою. Порт 2.1 Ампер дозволяє заряджати смартфони, планшети, камери, тощо. ASPIRING JUMP 1 забезпечує швидке заряджання ваших USB-пристроїв.

*Примітка: кількість заряджання, яку забезпечуватиме ASPIRING JUMP 1 залежить від об'єму акумуляторів пристроїв, які ви заряджаєте.

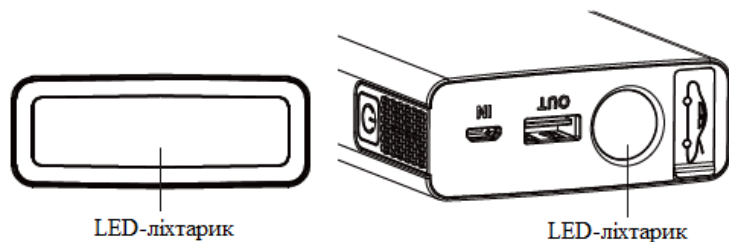


Порт заряджання USB 2.1 Амп

6

СВІТЛОДІОДНИЙ ЛІХТАРИК ТА АВАРІЙНИЙ СВІТЛОВИЙ СИГНАЛ

1. Натисніть кнопку живлення двічі, щоб увімкнути ліхтарик у верхній частині пристрою, після чого виберіть одну з трьох варіантів його роботи (ліхтарик, аварійний маячок, швидке блимання), легким натисканням кнопки живлення.
2. Натисніть та утримуйте натиснутою кнопку живлення протягом 3 секунд, щоб увімкнути ліхтарик у нижній частині пристрою. Ліхтарик у нижній частині пристрою має 2 режими (ліхтарик та блимання червоне/синє).
3. Змінити режим роботи можна, якщо повторно натиснути кнопку живлення.
3. Якщо натиснути на кнопку живлення тричі, ліхтарик буде вимкнено.



ЗАПУСК АВТО ВІД ПРИСТРОЮ



Переконайтесь, що ASPIRING JUMP 1 заряджений, щонайменше на 75% (світяться три світлові індикатори).
Переконайтесь, що підключились до системи 12В.
Переконайтесь, що «крокодили» надійно підключені до клем акумулятора, а самі клеми є чистими.

1. Підключіть штекери «крокодилів» до ASPIRING JUMP 1. Повністю вставте штекери в порт для запуску авто.
2. Підключіть «крокодили» до клем автомобільного акумулятора, ЧЕРВОНИЙ до ПОЗИТИВНОЇ клеми (+), ЧОРНИЙ – до НЕГАТИВНОЇ (-).
3. Переконайтеся, що на блоці смарт-системи світяться синій та зелений світлові індикатори.
4. Після чого поверніть ключ та запустіть авто.
5. Після того як авто було запущено, від'єднайте «крокодили» від акумулятора авто впродовж 30 секунд.

7

ЗАПУСК АВТО ПІД ПРИСТРОЮ (продовження)

ДІЇ ПРИ ЗАПУСКУ АВТО ВІД ПРИСТРОЮ

⊕ "ПОЗИТИВНИЙ"
⊖ "НЕГАТИВНИЙ"

1. Підключіть «крокодили» до акумулятора
2. Вставте штекер у пристрій
3. Запустіть авто
4. Відключіть штекер
5. Зніміть «крокодили»



НАЙЧАСТІШЕ ЗАДАВАНІ ПИТАННЯ

П: Як вимкнути ASPIRING JUMP 1?

Пристрій автоматично вимикається, якщо протягом 20 секунд нічого не заряджати. Коли пристрій не використовується, відключіть «крокодили».

П: Скільки разів можна зарядити телефон від ASPIRING JUMP 1?

Залежно від акумулятору, в середньому, можна двічі зарядити мобільний телефон з об'ємом акумулятора 8000 mAh.

П: Як довго триває повна зарядка ASPIRING JUMP 1?

Повністю розряджений акумулятор заряджається за 6-7 год. Якщо акумулятор має деякий заряд, пристрій зарядиться швидше

П: Як довго триває зарядка мобільного телефону?

Зарядка телефону від ASPIRING JUMP 1 триває від 40 хв до 1 год. Вона залежить від моделі, але USB-пристрої заряджаються швидко, позаяк коефіцієнт заряджання від порту USB становить 2 Амп.

8

НАЙЧАСТІШЕ ЗАДАВАНІ ПИТАННЯ (продовження)

П: Скільки разів можна запустити авто від пристрою?

Залежить від розміру двигуна та стану заряду, але зазвичай 4- та 6- двигуни можна запускати 8 разів та більше. Двигуни V8 можна запускати близько 3 разів підряд.

П: Як довго тримає заряд ASPIRING JUMP 1?

В середньому, ASPIRING JUMP 1 тримає заряд до 6 місяців.

Це залежить від умов зберігання пристрою.

Високі або низькі температури впливають на заряд пристрою. Радимо перевіряти стан заряду, щонайменше раз на 1-2 місяці.

П: Чи можна використовувати «крокодили» або порт запуску для запуску інших пристроїв?

Ні, цього робити не можна. ASPIRING JUMP 1 призначено для запуску авто за наявності на пристрої, щонайменше 75% заряду (3 індикатори світяться). Запуск іншої електроніки від цього пору може вивести пристрій з ладу та спричинити збитки для вашого майна/становити загрозу для вашого здоров'я (напр.: займання або вибух).

П: Двигуни якого об'єму можна запустити за допомогою ASPIRING JUMP 1?

Це залежить від авто. Для бензинових двигунів, радимо запускати двигуни об'ємом до 5 л; для дизельних – 3л. Деякі старі моделі авто, можуть не запускатись одразу. Це пов'язано з тим, що потужність стартерів у них є недостатньою.



Не продовжуйте намагатись запустити авто, якщо під час запуску його від ASPIRING JUMP 1 виникають ускладнення. Це може призвести до перегріву пристрою та виведення його з ладу позаяк процедура запуску є, загалом, коротким замиканням пристрою.

Примітка: Технічні характеристики пристрою базуються на останніх відомостях на момент написання цих технічних характеристик. Можливі зміни без попереднього повідомлення, будь ласка, наводьте довідки щодо камери останньої моделі.