

UTRAI

Пусковий пристрій та компресор

JS-5

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

PJSTAR5-V1.0

Комплект постачання

Переносна сумка	Кабель USB — USB-C
Пусковий пристрій + компресор	3 × Перехідник для вентиля
Розумні затискачі (кабелі)	Перехідник для автомобільного прикурювача
Інструкція з експлуатації	

Елементи управління та функції

1	LCD-дисплей	Показує залишковий заряд і тиск у шині
2	Кнопка ОК	Увімкнення/вимкнення пристрою або компресора
3	Кнопка М	Перемикання режимів накачування та одиниць тиску
4	Кнопка +	Збільшення значення тиску
5	Кнопка –	Зменшення значення тиску
6	Кнопка ліхтарика	Увімкнення/вимкнення та зміна режиму освітлення
7	LED-ліхтарик	Освітлення
8	USB-вихід	Заряджання пристроїв
9	Шланг компресора	Підключення до вентиля шини
10	Порт USB-C (вхід)	Заряджання пускового пристрою
11	DC-вихід 12-16 В / 10 А	Підключення авто-пристроїв 12 В
12	DC-вихід	Підключення адаптера прикурювача

13	EC5-вихід	Підключення кабелів-затискачів
14	Роз'єм EC5	Вставте штекер кабелів повністю
15	Червоний затискач (+)	Підключається до "+" акумулятора
16	Індикатор	Показує робочий стан затискачів
17	Кнопка примусового запуску	Примусовий пуск, якщо розумний затискач не розпізнає акумулятор

Технічні характеристики

Ємність акумулятора	99,9 Вт·год
Напруга пуску	12 В
DC-вихід	12-16 В / 10 А
USB-C вхід	5 В / 3 А, 9 В / 2 А
USB-вихід	5 В / 2,4 А
Час заряджання	4-6 годин
Розміри (Д × Ш × В)	201 × 153,5 × 77 мм
Максимальний тиск компресора	150 PSI

Заряджання пускового пристрою

Вдома:

- Підключіть USB-кабель до комп'ютера або мережевого адаптера USB (не входить до комплекту).
- Вставте роз'єм USB-C у пусковий пристрій.

В автомобілі:

- Вставте автомобільний адаптер (не входить до комплекту) у гніздо прикурювача.
- Вставте роз'єм USB-C у пусковий пристрій.

Примітка: Рекомендується заряджати пусковий пристрій кожні 3-4 місяці для підтримання ефективності та продовження терміну служби акумулятора, навіть якщо пристрій не використовувався.

Заряджання зовнішніх пристроїв

- Підключіть USB-кабель до USB-виходу або вставте адаптер прикурювача до DC-виходу.
- Підключіть телефон, планшет або інший 12 В авто-пристрій.
- Натисніть кнопку ОК для увімкнення та початку заряджання.

Режими LED-ліхтарика

- Натисніть ОК для увімкнення пристрою.
- Натисніть кнопку ліхтарика для вмикання світла.
- У режимі світла натискайте кнопку ліхтарика для перемикання режимів: Звичайний → Стробоскоп → SOS → Вимкнено.

Запуск автомобіля від зовнішнього джерела

Заходи безпеки перед використанням:

- Ознайомтеся з посібником з експлуатації вашого автомобіля — виробник може мати специфічні вимоги.
- Вимкніть усю електроніку в автомобілі (радіо, фари тощо) перед запуском.
- Переконайтеся, що перебуваєте у сухому, добре провітрюваному місці. Ніколи не запускайте автомобіль у замкненому приміщенні.
- Видаліть будь-яку вологу з пристрою, аксесуарів та акумулятора автомобіля.
- Переконайтеся, що клеми акумулятора чисті для кращого контакту.
- Чітко визначте позитивну (+, червону) та негативну (–, чорну) клеми перед підключенням.
- Не дозволяйте металевим зубцям червоного затискача торкатися зубців чорного затискача.
- Рівень заряду пускового пристрою має бути не менше 75% перед використанням.

Покрокова інструкція:

Крок 1. Вставте штекер кабелів-затискачів повністю в роз'єм пускового пристрою — червоний і зелений індикатори почнуть поперемінно блимати.

Крок 2. Підключіть червоний затискач до позитивної клеми (+) акумулятора автомобіля, чорний — до негативної (–). Зелений індикатор горітиме постійно, затискачі видадуть характерний клацаючий звук.

Примітка: Якщо зелений індикатор не загорівся — скористайтесь функцією примусового запуску: натисніть і утримуйте кнопку примусового запуску 3 секунди. Після активації не замикайте затискачі між собою та не підключайте їх у зворотному порядку.

Крок 3. Запустіть автомобіль протягом 60 секунд, поки зелений індикатор горить і затискачі видають звук кожні 5 секунд. Якщо двигун не завівся з першої спроби — від'єднайте затискачі та зачекайте не менше 20 секунд перед повторною спробою.

Крок 4. Після запуску двигуна від'єднайте затискачі від акумулятора та пристрою протягом 30 секунд.

Примітка: Щоб штекер не розхитувався, не смикайте його при підключенні та відключенні.

Індикатор стану розумних затискачів

Зелений горить постійно

Нормальна робота. Можна запускати автомобіль.

Червоний і зелений блимають	<ol style="list-style-type: none"> 1. Пристрій повернуто до роботи. 2. Пристрій підключений до авто понад 60 сек — від'єднайте. 3. Затискач ослаб після підключення.
Червоний горить постійно + тривалий звуковий сигнал	<ol style="list-style-type: none"> 1. Тиск надто низький — зарядіть. 2. Перенапруга: напруга надто висока. 3. Перегрів: зачекайте охолодження. 4. Зворотне підключення: підключіть правильно. 5. Коротке замикання: червоний і чорний затискачі замкнені — роз'єднайте.

Накачування шини

Заходи безпеки:

- Зберігайте пристрій поза досяжністю дітей.
- Перед кожним використанням перевіряйте шланг і клапан на наявність пошкоджень.
- Не перегинайте та не стискайте шланг під час роботи компресора.
- Не використовуйте в дощову або вологу погоду.
- У разі електричної або механічної несправності негайно вимкніть компресор.
- Використовуйте лише для шин та надувних виробів.
- Будьте обережні, щоб не перекачати м'яч, велосипедну шину, надувний матрац тощо.
- Дізнайтеся рекомендований тиск у посібнику свого автомобіля.

Покрокова інструкція:

Крок 1. Натисніть ОК для увімкнення. Натисніть M для вибору режиму накачування. Утримуйте M до блимання одиниці виміру, потім натисніть M знову для вибору: PSI, BAR, KPA або кг/см².

Крок 2. Кнопками + / – встановіть бажаний тиск.

Примітка: Стандартний тиск шини зазначено в посібнику автомобіля, на наклейці біля дверей кабіни (стійка B), у бардачку, на кришці паливного баку тощо.

Крок 3. Зніміть ковпачок з вентиля шини. Підключіть шланг до вентиля та натисніть ручку для фіксації. Поточний тиск відобразиться на LCD.

Примітка: Накачайте шину лише після її охолодження — висока температура підвищує тиск.

Крок 4. Натисніть і утримуйте ОК для початку накачування. Пристрій зупиниться автоматично після досягнення заданого тиску. Натисніть ОК ще раз для повного вимкнення, від'єднайте шланг і поверніть ковпачок.

Обмеження часу безперервної роботи:

Діапазон тиску	Макс. тривалість роботи	Час охолодження
< 38 PSI	15 хвилин	10 хвилин
38 - 60 PSI	8 хвилин	10 хвилин
60 - 110 PSI	4 хвилини	10 хвилин

110 - 150 PSI

2 хвилини

10 хвилин

Усунення несправностей

LCD	Проблема	Дія
E01	Помилка внутрішнього датчика	Зверніться до служби підтримки
E02	Захист від перегріву	Зачекайте охолодження, потім натисніть кнопку д
E03	Захист від перевантаження / КЗ	Від'єднайте зовнішній пристрій
"to" блимає 3 рази, зупинено час накачування	Утримайте	Перевірте шину на наявність витоку повітря

Важлива інформація з безпеки

ПОПЕРЕДЖЕННЯ: Прочитайте всі інструкції та попередження перед використанням. Неправильне використання може призвести до пошкодження, перегріву, токсичних парів, пожежі або вибуху.

- Завжди уважно читайте інструкцію перед використанням.
- Не занурюйте пристрій у воду та не піддавайте дії дощу або вологи.
- Не відкривайте та не розбирайте пристрій — це призведе до втрати гарантії.
- Не піддавайте дії відкритого вогню, інтенсивного тепла або легкозаймистих рідин.
- Зберігайте поза досяжністю дітей.
- Не вставляйте сторонні предмети у роз'єми.
- Не з'єднуйте металеві зубці червоного та чорного затискачів між собою.
- Не підключайте чорний затискач до "+" клеми і червоний — до "-" клеми акумулятора.
- Не замінюйте внутрішній акумулятор самостійно — деталі не підлягають заміні користувачем.
- Після використання завжди від'єднуйте кабелі та зберігайте їх окремо.
- Перед запуском переконайтеся, що заряд пристрою перевищує 75%.
- Перевіряйте рівень заряду не рідше одного разу на три місяці та своєчасно заряджайте.