

STARTRONIC SUPERCAP 12/24 V, розроблений для автомобілів з напругою 12 і 24 В, є інтелектуальним автономним стартером без внутрішнього акумулятора. Його внутрішні суперконденсатори можуть заряджатися або від залишкової напруги автомобіля, який потрібно завести, або швидше від акумулятора автомобіля евакуатора.

## ГАРАНТОВАНИЙ ЗАПУСК

**НАДШВИДКА ЗАРЯДКА В БУДЬ-ЯКОМУ МІСЦІ, БЕЗ НЕОБХІДНОСТІ НАЯВНОСТІ ПОБЛИЗУ ДЖЕРЕЛА ЖИВЛЕННЯ**

**1** На розрядженому акумуляторі автомобіля потрібно завести

Підзарядка без підключення до мережі.

STARTRONIC SUPERCAP 12/24 V оснащений перетворювачем, який дозволяє використовувати обмежену залишкову напругу розрядженого акумулятора для підзарядки його суперконденсаторів.

**2** Від акумулятора працюючого двигуна

Найшвидший спосіб підзарядки.

STARTRONIC SUPERCAP 12/24 V заряджається від генератора змінного струму працюючого двигуна.



2-5 хв

2-3 хв



12 В

ГАРАНТОВАНИЙ ЗАПУСК



24 В

ДОПОМОГА ПРИ ЗАПУСКУ



## ВИСОКІ ПУСКОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цей потужний пристрій (1050 А в режимі 12 В, 880 А в режимі 24 В) може завести всі типи транспортних засобів (бензинові та дизельні), оснащений свинцево-кислотним акумулятором 12 В / 24 В - 150 Ач (макс.) за 2 хвилини.

## РЕЖИМ "BYPASS" ДЛЯ МАКСИМАЛЬНОЇ ЕФЕКТИВНОСТІ

Режим BYPASS обходить захисний механізм і дозволяє спробувати завести автомобіль з сильно розрядженим акумулятором (не гарантується).

## ДОВГОТРИВАЛА ПРОДУКТИВНІСТЬ

- Завжди готовий до роботи завдяки надшвидкому часу заряджання.
- Не обмежена кількість запусків: запустіть двигун, дайте бустеру підзарядитися на працюючому двигуні потім продовжуйте запускати стільки автомобілів, скільки вам потрібно.
- Не потребує обслуговування: не потрібно тримати його зарядженим, коли він не використовується.
- Завжди робочий, навіть після років зберігання.
- Не схильний до впливу екстремальних температур (-40°C / +65°C).
- Тривалий термін служби: його можна використовувати 10 000 разів без будь-якої втрати продуктивності.

## ВИКОРИСТАННЯ В ПОВНІЙ БЕЗПЕЦІ

Електронне управління безпекою:

- Захищений від короткого замикання.
- Захищений від зворотної полярності.

## ПРОФЕСІЙНИЙ БУСТЕР

- Легкий, як для пристрою 12/24 В (7 кг), він легко транспортується і зручно поміститься в транспортному засобі для використання на місці.
- Цифровий дисплей швидко показує стан заряду суперконденсаторів, а також надає інформацію про будь-яку роботу, що виконується або ще має бути виконана (підключені затискачі, спроба запуску тощо).



цифровий дисплей

		запуск		ЗАРЯДКИ СУПЕРКОНДЕНСАТОРІВ				
Батарея	Кількість конденсаторів	I			V 12 В		↑↓	🔒
		1 В / С	START ICC	Пік	🚗 OFF	🚗 ON		
12 В	5 > 150 Ач	10 x 950 F	1050 А	1800 А	5 хв	3 хв	34 x 43 x 20 см	7 кг
24 В			880 А	1500 А	2 хв	2 хв		