

Проектиран за превозни средства с напрежение 12 V, STARTRONIC HYBRID 950 е интелигентен автономен стартер без вътрешна батерия. Той е проектиран така, че да може да презарежда своите суперкондензатори навсякъде: чрез използване на остатъчното напрежение от акумулатора на автомобила или чрез използване на собствена литиева резервна батерия и да стартира двигателя за секунди. Вече не е необходимо презареждане от електрическата мрежа.

## ГАРАНТИРАН СТАРТ

**ИЗКЛЮЧИТЕЛНО БЪРЗО ЗАРЕЖДАНЕ, НАВСЯКЪДЕ, БЕЗ НЕОБХОДИМОСТ ОТ ЗАХРАНВАНЕ НАБЛИЗО**

### 1 На изтощения акумулатор на автомобила, който искате да запалите

Презареждане без електрическа мрежа.

STARTRONIC HYBRID 950 е оборудван с преобразувател, който му позволява да използва ограниченото остатъчно напрежение на изтощения акумулатор в автомобила, за да презареди своите вътрешни суперкондензатори.

### 2 На вътрешната литиева батерия

Напълно автономно презареждане.

STARTRONIC HYBRID 950 не е необходимо да бъде свързан към електрическата мрежа или да има батерия наблизо, тъй като неговата вътрешна литиева батерия означава, че може да се презарежда автономно.

### 3 На акумулатора на работещ двигател

Най-бързият начин за презареждане.

### 4 От гнездо за запалка в автомобил

Най-практичният начин за презареждане, без да отваряте капака.



няколко  
минути

30 мин

60 с

4 мин



Micro USB порт (5 V / 2 A)

Порт за захранване (за гнездо за запалка 12 V / 10 A)

## ВИСОКА СТАРТОВА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ

С 950 A стартова мощност, той може да стартира почти всеки тип превозно средство (бензин или дизел), оборудвано с оловна или литиева батерия - 12 V - 100 Ah (макс.) за 2 минути.

## 2 „ФОРСИРАЩИ“ РЕЖИМА ЗА МАКСИМАЛНА ЕФЕКТИВНОСТ

- Режим «Байпас» за стартиране на автомобил със силно разрежена батерия.
- Режим «Glow» (предварително загряване) за стартиране на дизелови двигатели при студено време.

## НЕПОБЕДИМО ПРЕДСТАВЯНЕ

- **Винаги готов** за действие със супер бързо време за зареждане.
- **Неограничени стартирания:** стартирайте запалването, оставете бустера да се презареди при работещ двигател стартирайте превозното средство, след което повторете процеса, за да стартирате толкова пъти, колкото е необходимо.
- **Без поддръжка:** не е необходимо да се зарежда, когато не се използва.
- **Винаги работещ, дори след години на съхранение.**
- **Устойчив на екстремни температури** (-40°C / 65°C).
- **Дълъг експлоатационен живот:** може да се използва 10 000 пъти без загуба на производителност.

## ИЗПОЛЗВАЙТЕ ПРИ ПЪЛНА БЕЗОПАСНОСТ

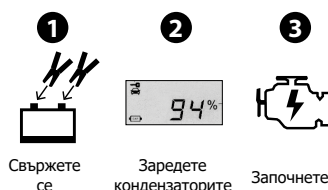
### Безопасно електронно управление:

- Защитен срещу късо съединение.
- Защитен срещу обръщане на поляритета.
- Защитен срещу дълбок разряд.

## ЕЖЕДНЕВЕН БУСТЕР

- Компактен (1860g), той е изключително преносим и се побира добре в багажника на всяко превозно средство.
- Неговата литиево-йонна батерия може да се използва и като външно захранване за електронни устройства (смартфон - таблет и др.), които могат да се зареждат чрез USB изхода (5 V / 2 A) и кабела доставени
- Допълнителна светлина за улесняване на работата в неосветени зони.

## Лесен за използване



Свържете се

Заредете кондензаторите

Започнете

## Доставя се с:



Щепсел за запалка

USB кабел

## Резервна литиева батерия.



реф. 027411

При 100% капацитет той може да презареди суперкондензаторите 5 пъти.

⚠ Презареждайте след всяка употреба.

СТАРТИРАНЕ					ЗАРЕЖДАНЕ НА СУПЕРКОНДЕНЗАТОР							
Батерия	Брой кондензатори	I			12 V		12 V / 10 A		5 V / 2 A	Литиева батерия Вътрешен	↑	🔒
		1 V / C	СТАРТ ICC	Върх	🚗 ИЗКЛ	🚗 НА	🚗 ИЗКЛ	🚗 НА	Микро USB тип B			
12 V 5 > 100 Ah	5 x 950 F	950 A	1660 A	—	4 мин	60 с	4 мин	4 мин	40 мин	30 мин	25 x 18,5 x 6 см	1,86 кг