

12V

Професионален автономен стартер с вградено зарядно устройство за стартиране на всички автомобили, оборудвани с 12 V батерии.

Високоэффективен самостоятелен стартер

Оборудван **соловна батерия** свисока производителност (при стартиране: 830A при 1V/c и 3100A при пиково натоварване на батерията), Gyspack PRO 900 е идеален за стартиране на леки превозни средства, ванове, трактори и камиони.

Идеален за интервенции на място

- ✓ С малкия си размер и тегло от 15 кг, той е **лесно преносим на място и без усилие.**
- ✓ **1,80 м кабели** за оптимален комфорт на потребителя.

За безопасна употреба

- ✓ Защита срещу обръщане на полярността благодарение на звуково предупредително устройство и светлинен индикатор.
- ✓ оборудван с предпазител за защита на превозните средства от пренапрежение, късо съединение и избягване на искри при свързване на скобите
- ✓ Снабден с предпазител 300 A, предпазващ системата от случай на злоупотреба.

Пълно зареждане без надзор

- ✓ Благодарение на интегрираното автоматично зарядно устройство (6 A - крива 7-степенно интелигентно зареждане), Gyspack PRO 900 презарежда 100% от електрическата мрежа, без надзор, дори когато е постоянно свързан.
- ✓ Визуализация на състоянието на зареждане благодарение на три светодиода.

Функция за архивиране на паметта

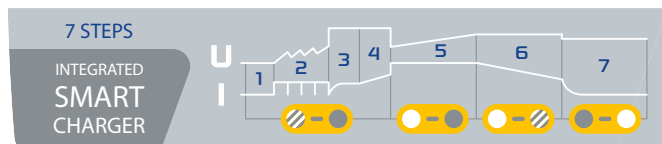
- ✓ 1 гнездо за запалка за държане или съхранение паметта на автомобила (предпазител 15 A) при смяна на батерии.

Защитено покритие

- ✓ GYSPACK PRO 900 е оборудван с ъглови подложки. Те предпазват капака от удари при работа в тежки среди (на място или в работилница).



Интелигентна крива на зареждане: 7 стъпки



- 100% автоматично зареждане
- Удължава живота и производителността на вътрешната батерия



След всяка използване

12V	START			TEST	CHARGER INSIDE CHARGE 100-240 V	PROTECTION	POWER OUT	MEMORY	15 A	2x1,80 m ø 35 mm²	cm	kg
	I 1V/C	Cranking CC	Peak Battery									
12 V HAWKER 30 Ah	830A	1700 A	3100 A	•	6 A	•	•	12 V DC	15 A	2x1,80 m ø 35 mm²	31 x 32 x 16,5	15