

Link do produktu: <https://www.akumulatory24.pl/gyspack-pro-900-p-2957.html>



GYSPACK PRO 900 12V 3100A 027084

Cena brutto	2 499,00 zł
Cena netto	2 031,71 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	027084
Kod EAN	3154020027084
Producent	Gys
Napięcie [V]	12
Prąd rozruchu [A]	1700
Prąd szczytowy rozruchu [A]	3100
Długość [mm]	310
Szerokość [mm]	165
Wysokość [mm]	320

Opis produktu

Profesjonalne autonomiczne urządzenie rozruchowe z zintegrowaną ładowarką do uruchamiania wszystkich pojazdów wyposażonych w akumulatory 12 V.

Wydajny samodzielny starter.

Wyposażony w akumulator ołowioowy o wysokiej wydajności (przy rozruchu: 830A przy 1V/c i 3100A przy pomiarze szczytowym), Gyspack PRO 900 jest idealny do uruchamiania lekkich pojazdów, vanów, ciągników i ciężarówek.

Idealny do interwencji na miejscu.

Dzięki niewielkim rozmiarom i wadze 15 kg jest łatwy w transporcie. Wyposażony w kable o długości 1,80m dla optymalnego komfortu użytkownika.

Dla bezpiecznego użytkownika.

Urządzenie posiada ochronę przed odwróconą polaryzacją, sygnalizator dźwiękowy i lampkę kontrolną. Wyposażony w zabezpieczenie chroniące pojazd przed przepięciami, zwarciami i iskrzeniem. Wyposażony w bezpiecznik 300 A chroniący układ w przypadku niewłaściwego użycia.

Całkowicie automatyczne ładowanie.

Dzięki zintegrowanej automatycznej ładowarce (6 A - krzywa. 7-etapowe inteligentne ładowanie), Gyspack PRO 900 ładuje się 100% z sieci, bez nadzoru, nawet na stałe połączony. Wizualizacja stanu naładowania dzięki trzem diodom LED.

Funkcja tworzenia kopii zapasowej pamięci

Gniazdo zapalniczki do utrzymania lub zachowania pamięci pojazdu (bezpiecznik 15 A) podczas wymiany akumulatora.

Ochronna obudowa

Obudowa jest wyposażona w ochronne narożniki chroniące przed uderzeniami podczas pracy w trudnych warunkach

12 V	START			TEST	CHARGEUR INSIDE CHARGE 100-250 V	PROTECTION		POWER OUT MEMORY	15 A	2x1,80 m ø 35 mm ²	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 mm ²	31 x 32 x 16,5	15