

2 в 1: Стартер и захранване.

- Стартира мигновено мотоциклет, лек автомобил, фургон без риск за електрониката на автомобила.
- Захранва всички електрически устройства с 12 V DC, благодарение на вътрешната си батерия с капацитет 28 Ah.
- Допълнителна светлина за улесняване на видимостта по време на работа.








САМОСТОЯТЕЛЕН СТАРТЕР

- ✓ GYSPACK 660 мигновено стартира **леки автомобили, кемпери, ванове, бензин или дизел** (Максималният ток е 640A/1900A).



ЗАХРАНВАНЕ

- ✓ Мощната вградена батерия с капацитет **28 Ah** превръща GYSPACK 660 в много полезно преносимо 12V захранване за много електрически устройства: Телевизори, осветление, лаптопи и др.

	4 W 72 h		15 W 19 h	
	9 W 32 h		24 W 12 h	80 W 3,5 h



ВГРАДЕНА LED СВЕТЛИНА

- ✓ Подходящ за използване през нощта или в среда със слабо осветление, GYSPACK 660 включва светлина, съставена от 7 мощни светодиода (7x 3,6W).

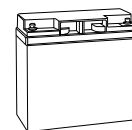


ИНТЕГРИРАН ТЕСТЕР

- ✓ GYSPACK 660 има дисплей, който показва състоянието на заряда на вътрешната батерия.



Вътрешна оловна батерия



✓ ДЪЛЪГ
ЕКСПЛОАТАЦИОНЕН
ЖИВОТ

1.3 m - 25 mm2 → 600 A

Доставя се с



12V зарядно устройство
реф. 027992

Предпазители (не са включени)




200 A (x2)
реф. 054547

ПРОФЕСИОНАЛНА МАШИНА

- ✓ **Автоматично зарядно устройство 230V/12V Плаващо:** за зареждане на вътрешната батерия без надзор.
 - Заредете батерията до 100%, като увеличите максимално нейния живот и ефективност.
 - Може да бъде оставено постоянно към основното (Гишето трябва да се зарежда след всяка операция).
- ✓ **за да се избегне неправилна употреба.** Бутон за включване/изключване
- ✓ **Алармен сигнал** в случай на **обърнат поляритет.**
- ✓ **Медни кабели 2 x 1,30 м, ø 25 мм²** с изолирани клеми **600 A.**
- ✓ **Оборудван с лесно сменяем външен предпазител** (резервният предпазител е включен в комплекта).



INSIDE	START 				TEST 		PROTECTION			POWER SUPPLY 			
	Battery	I 1V/C	Cranking CC	Peak Battery			ON/OFF						
28 Ah	12 V	640 A	1200 A	1900 A	•	EXTERNAL 12V DC / 2A DC	•	•	12 V DC	200 A	35 x 19 x 40	13,5	