

2 w 1 : Urządzenie do rozruchu pojazdów i źródło zasilania 12V.






- Natychmiastowo uruchamia motocykl, samochód, samochód kempingowy bez narażania na ryzyko elektroniki pojazdu.
- Zasilą wszystkie urządzenia elektryczne w 12V DC, dzięki wewnętrznemu akumulatorowi 28Ah.
- Dodatkowe światło ułatwiające widoczności podczas pracy.

AUTONOMICZNE URZĄDZENIE DO ROZRUCHU POJAZDÓW

✓ GYSPACK 660 natychmiastowo uruchamia samochód, samochód kempingowy, samochód dostawczy, benzyna lub diesel (Szczytowy prąd rozruchu 640/1900A)

ZASILANIE ELEKTRYCZNE

✓ Dzięki wbudowanemu akumulatorowi 28 Ah, GYSPACK 660 staje się 12-woltowym źródłem zasilania wszystkich urządzeń elektrycznych, w tym telewizora, lampy, laptopa ...

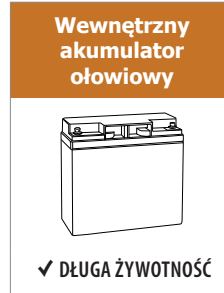
	4 W 72 h		15 W 19 h	
	9 W 32 h		24 W 12 h	80 W 3.5 h

DODATKOWE ŚWIATŁO

✓ Interwencja w ciemności, GYSPACK 660 jest wyposażony w lampę składającą się z 7 żarówek LED o wysokiej jasności.

ZINTEGROWANY TESTER

✓ GYSPACK 660 posiada wyświetlacz informujący o stanie naładowania akumulatora wewnętrznego.



✓ DŁUGA ŻYWOTNOŚĆ

1.3 m - 25 mm² → 600 A

W zestawie	Bezpieczniki (brak w zestawie)
	
Ładowarka 12V ref. 027992	300 A (x2) ref. 054547

SPRZĘT PRO

- ✓ Automatyczna ładowarka 230V / 12V Floating: do ładowania akumulatora wewnętrznego bez konieczności nadzoru.
 - Ładuje akumulator na 100%, zachowuje jego trwałość i wydajność.
 - Urządzenie może być trwale podłączone do zasilania (do naładowania po każdym użyciu).
- ✓ **ON / OFF akumulatora**, zabezpieczenie przeciwprzepięciowe podczas podłączania.
- ✓ **Sygnal dźwiękowy** ostrzegający o odwróceniu polaryzacji w przypadku nieodpowiedniej obsługi.
- ✓ **Kable miedziane 2 x 1.30m, ø25mm² z izolowanymi zaciskami 600A.**
- ✓ **Wyposażony w 1 bezpiecznik na tylnym panelu** (bezpiecznik zapasowy dostarczony z urządzeniem).



INSIDE	START 				TEST 		PROTECTION			POWER SUPPLY 			
	I 1V/C	Crancking CC	Peak Battery						cm				
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	