

2 v 1: Booster a 12 V napájanie.

V jednom boosteri GYSPACK HERITAGE sa spája, štartovanie klasických vozidiel vybavených 6 V batériou a moderných vozidiel vybavených 12 V batériou. Vďaka dvom interným batériám s kapacitou 20 Ah napája aj všetky typy vozidiel 12 V DC.

IDEÁLNE PRE KLASICKÉ VOZIDLÁ

Dve 6 V batérie zariadenia GYSPACK HERITAGE umožňujú okamžité štartovanie širokej škály vozidiel:

- **klasických vozidiel (motocyklov a automobilov)** vybavených 6 V batériami (štartovací prúd: 400 A a 3200 A špičkový). Pri paralelnom použití dvoch batérií (20 Ah) má GYSPACK energetickú rezervu 40 Ah.
- **moderné vozidlá** vybavené 12 V batériou (štartovací prúd: 450 A a 1600 A v špičke).

6 V		12 V				

ELEKTRICKÉ NAPÁJANIE 12 V DC

2 integrované batérie s kapacitou 20 Ah sú zároveň zdrojom energie **12 V** na napájanie všetkých elektrických spotrebičov, televízora, lampy, notebooku, elektrického chladáča...

	4 W 40 h		15 W 13 h		
	9 W 22 h		24 W 8 h		80 W 2,5 h

SERVISNÉ OSVETLENIE

GYSPACK HERITAGE je vybavený svetidlom pozostávajúcim zo 7 vysoko svietivých LED diód na prácu v tme a v nebezpečných oblastiach.



Dodáva sa s



12V nabíjačka
ref. 054684

Poistky
(nie sú súčasťou dodávky)



300 A (x2)
ref. 054561

PROFESIONÁLNE VYBAVENIE

- ✓ **Automatická nabíjačka 230 V / 12 V Floating:** automatické nabíjanie vnútorných batérií bez dozoru.
 - Určené na dobíjanie batérií až na 100 % pre zvýšenie životnosti a výkonu.
 - Bezpečné ponechanie trvalo pripojené k elektrickej sieti (odporúča sa nabíjať po každom použití).
- ✓ **Zabudovaný tester** na vizualizáciu stavu nabitia vnútorných batérií.
- ✓ **Vypínač batérie** ochrana proti prepätiu, keď je nabíjačka pripojená k sieti.
- ✓ **Zvukový alarm** na upozornenie používateľa v prípade **prepólovania**.
- ✓ **Medené káble 2 x 1,80 m, ø25 mm² s izolovanými svorkami 600 A.**
- ✓ **Vybavené prednou poistkou 300 A** (dodáva sa s náhradnou poistkou).

INSIDE	START				TEST		PROTECTION		POWER SUPPLY			
	Battery	I 1V/C	Cranking CC	Peak Battery								
2 x 20 Ah	6 V	400 A	800 A	3200 A	-	EXTERNAL 12V DC / 2 A DC	•	•	12 V DC	300 A	37 x 20 x 46	18
	12 V	450 A	850 A	1600 A								