

12V

Arrancador profissional autônomo com carregador integrado para arranque de todos os veículos equipados com baterias de 12 V.

Um arrancador autônomo de alto desempenho

Equipado com uma bateria de chumbo-ácido de «alto desempenho» (em arranque: 830A sob 1V/c e 3100A em pico bateria), Gyspack 900 é o ideal para o arranque de veículos ligeiros, furgões, tratores e caminhões.

Ideal pentru intervenții la fața locului

✓ Com o seu pequeno tamanho e o seu peso de 15kg, o Gyspack PRO 900 é **facilmente transportável no local e sem esforço.**

✓ **1,80m de cabos** para mais conforto durante o uso.

Para ser usado em segurança

✓ Proteção contra inversões de polaridade graças a um sinal sonoro e um sinal luminoso.

✓ Equipado com um corta-circuito para proteger o veículo de sobretensões ou curto-circuitos e evitar faíscas durante a conexão dos alicates.

✓ Protegido contra erros de manipulação e veículos defeituosos com fusíveis de 300A.

Recarga completa sem necessidade de vigilância

✓ Recarrega na rede a 100%, sem supervisão, mesmo se estiver permanentemente ligado (carregador 6 A - curva de carga inteligente de 7 passos)

✓ Visualização do status de recarga graças a três sinais luminosos.

Função salvaguarda da memória

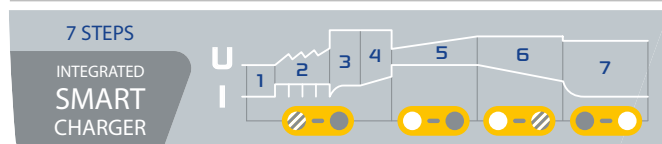
✓ 1 tomada acende-cigarro para a manutenção ou salvaguarda das memórias do veículo (fusível 15 A) durante a recarga da bateria.

Uma estrutura protegida

✓ O GYSPACK PRO 900 está equipado com patins de canto. Protegem a estrutura contra impactos ao trabalhar em ambientes exigentes (no local ou na oficina).



Curva de carga inteligente: 7 passos



- Carga 100% automática
- Prolonga a vida e o desempenho do bateria interna

Fusíveis (não incluídos)



Após cada uso

12V	START			TEST	CHARGER INSIDE	PROTECTION	POWER OUT	MEMORY	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