

## 2 en 1 : Arrancador y alimentación 12V.

- Arranca instantáneamente las motos, los vehículos, autocaravanas, puesto que está sin riesgo para el electrónico embarcado del vehículo.
- Alimenta todos los aparatos eléctricos en 12V DC, gracias a sus 2 baterías internas 22Ah.
- Luz complementaria para facilitarle la visibilidad durante la intervención.



### ARRANCADOR AUTONOMO

- ✓ **Batería descargada** : el STARTpack TRUCK **arranca instantáneamente los vehículos pesados, autocaravanas, furgones, de gasolinas y diésel** (corriente de arranque 750A/3200A en 12V y 650A/1600A en 24V en pico)



### ALIMENTACION ELECTRICA

- ✓ Sin corriente a proximidad, el STARTpack TRUCK posea **2 baterías integradas de 22Ah** alimenta en autonomía de 12V para los aparatos eléctricos, televisión, luz, ordenador portátil...

	4W 120h		15W 32h	
	9W 54h		24W 20h	80W 6h



### LUZ COMPLEMENTARIA

- ✓ Una intervención en la obscuridad, el STARTpack TRUCK es dotado de una lámpara constituida de 7 LED alta luminosidad.



1.8 m - 25 mm<sup>2</sup> 600 A

Se suministra con



Cargador de 12 V  
ref. 054684

Fusibles (no incluidos)



300 A (x2)  
ref. 054561

## EQUIPO PROFESIONAL

- ✓ **Cargador automático 230V / 12V Floating** : para una **carga** de la batería interna **sin vigilancia**.
  - recarga la batería a 100%, preserva su duración de vida y su rendimiento.
  - Puede quedarse conectado permanentemente al sector (ponerlo en carga después de cada uso).
- ✓ **Probador integrado** para visualizar el estado de carga de la batería interna.
- ✓ **Interruptor de batería ON/OFF**, protección en caso de errores de manipulación.
- ✓ **Alarma sonora contra las inversiones de polaridad.**
- ✓ **Cables de cobre 2 x 1.80m, Ø 25mm<sup>2</sup> con pinzas 600 A aisladas.**
- ✓ **Equipado de un fusible 300A trasera** (fusible de recambio suministrado)



INSIDE	START				TEST		PROTECTION		POWER SUPPLY		cm	kg
	Battery	I 1V/C	Cranking CC	Peak Battery			ON/OFF					
2x22Ah	12V	750A	1450A	3200A	-	EXTERNAL 12V DC / 2A DC	•	•	12V DC	300A	39x22.5x50	16
	24V	650A	1300A	1600A								