

3^{IN} Arrancador, compresor y alimentación de 12V

- Arranca instantáneamente moto, coche, sin riesgo para la electrónica del vehículo.
- Compresor integrado (4 bares - 13L/mn) para hinchar ruedas, balones, etc...
- Alimenta todos aparatos eléctricos en 12V DC, Gracias a su batería interna de 18Ah



Boost Start



12v Starter
480A/1250A peak

ARRANCADOR AUTONOMO

- Batería descargada : GYSPACK AIR **arranca instantáneamente los motos, vehículos ligeros, de gasolina o diésel** (corriente de arranque de 480A/1250A en pico)
- Su **potente lámpara con led** integrada (7x 3,6 W) le permite intervenir aún en la oscuridad.



Compressor



4bars AIR

COMPRESOR AUTONOMO

- Su **compresor integrado (13L/mn)** combinado a sus varias conteras entregadas de origen le permite **hinchar** rápidamente :
 - ruedas
 - balones,
 - artículos de playa, colchones neumáticos,



Power Energy









18Ah 12V DC

ALIMENTACION ELECTRICA

- Gracias a su **potente batería integrada de 18AH**, el GYSPACK AIR se convierte en una fuente de alimentación autónoma de 12V para todos los aparatos eléctricos televisión, lámpara, ordenador portátil...



Ejemplos de utilizacion







	4 watts 50 h		24 watts 8 h
	9 watts 22 h		80 watts 2 h
	15 watts 13 h		

GYSPACK AIR, un equipo PROFESIONAL que marca la diferencia (Con FUNCIÓN FLOATING)

- ✓ **Cargador automático de 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** para evitar errores de manipulación.
- ✓ **Alarma sonora** contra una **inversión de polaridad**.
- ✓ **Cables de cobre 2 x 1.20m, Ø 25mm² con pinzas 500 A aisladas.**



CE EN 60335-2-29

	START				CHARGE 230 V		POWER SUPPLY			
	I 1V/C	Cranking CC	Peak Battery							
18Ah	480A	900A	1250A	•	EXTERNAL 12 V DC	•	⊕ 12 V DC	4 bars	35,5x19,5x43 cm	10 kg