

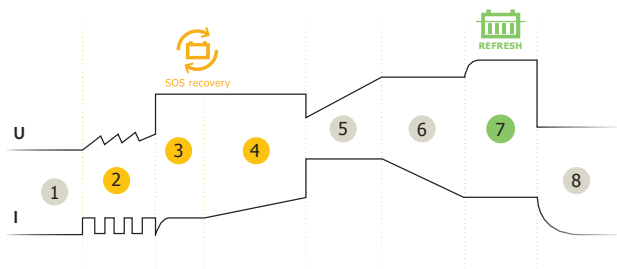
El GYSFLASH HERITAGE 6 A está especialmente diseñado para recargar baterías de 6, 12 y 24V de motos, vehículos y vehículos de colección. Compatible igualmente con muchos vehículos modernos, dispone de una curva de carga inteligente de 8 etapas y de una opción de carga específica para las baterías pequeñas de 1.2 a 15 Ah.

EL CARGADOR ESPECÍFICO PARA VEHÍCULOS ANTIGUOS

- **Diseñado para baterías de 6 y 12 V** (ácido-plomo) de 1.2 a 125 AH, y puede realizar el mantenimiento de carga hasta 170 Ah.
- **Carga especial** : preserva las pequeñas baterías (de 1.2 a 15 Ah) durante la carga.
- **Modo especial Refresh** : reacondiona y restaura las baterías profundamente descargadas.
- **Mantenimiento de carga optimizado**, el cargador puede quedar conectado a la batería indefinidamente durante el invierno. Función «Auto Restart» en caso de interrupción de corriente con memorización de los ajustes.

CARGA 100% AUTOMÁTICA

- Carga y mantenimiento en **8 etapas sin vigilancia** que incrementan la longevidad y el rendimiento de la batería.
- Recupera baterías profundamente descargadas >2V (SOS Recovery).



- 1 Análisis
- 2 Recuperación
- 3 Test
- 4 Desulfatación
- 5 Carga
- 6 Absorción
- 7 Opción Refresh
- 8 Mantenimiento de carga



ULTRA PROTEGIDO

- **Protege la electrónica interna del vehículo:** protección contra los cortocircuitos, inversión de polaridad y sobrecarga. Sistema anti-chispas.
- **Protección contra errores de selección de tensión.**
- **Stand-by automático** si la batería está desconectada.
- **Sensor de temperatura interno** que evita el sobrecalentamiento de la electrónica interna.
- **Interfaz simple** para evitar las malas manipulaciones.

ERGONÓMICO

- Diseño compacto, ligero y portátil.
- Conexión con conector rápido y hermético.
- Completamente hermético contra polvo y líquidos (IP65).
- Fijación en el muro posible.

Incluye:



Pinzas (45 cm)



Terminales - M6 (45 cm)



Conector macho (145 cm)

ACCESORIOS



Prolongador 2.5 m - 029057



Kit encendedor 35 cm - 029439



Indicador de carga 56 cm



M6 029149 029200



Conector terminal 45 cm - M6 029194

50/60 Hz	↗	I _{charge}	V	Charge	Maintenance	Z _z	Ondulation/Ripple	Charging curve	kg	mm	mm	SOS recovery	IP	↔
220-240 V AC	90 W	6 A	6/12 V	1.2 < 125 Ah	1.2 < 170 Ah	<1 Ah/month	<150 mV Rms	I _U U	8 step	0.72	190 x 100 x 52	195 x 365 x 70	Automatic >2V	IP 65 2 m