

El DIAG-STARTIUM 60-24 es un cargador/arrancador 6V-12V y 24V automático sobre ruedas Controlado por micro-procesador, lo cual garantiza una máxima eficacia y seguridad. Este aparato polivalente puede servir de alimentación de corriente estabilizada (60A) durante las fases de diagnóstico.

CARGA

6V	20-900 Ah
12V	20-900 Ah
24V	20-525 Ah

ARRANQUE

6V	-
12V	300 A
24V	280 A



Carga automática : La carga se realiza sin vigilancia y mantiene la tensión al final de ciclo (Floating). El aparato puede quedarse conectado a la batería del vehículo con toda seguridad.

Carga a 100% : El DIAG Startium 60-24 garantiza una carga al 100% de todos los tipos de baterías al plomo : líquido, gel, AGM, Start&Stop, Calcio, VRLA, EFB...

Inteligente : Este aparato analiza constantemente el estado de salud de la batería y regula la potencia. Con su indicador digital, la tensión y el porcentaje de carga de su batería se indican a tiempo real.

Protección de los dispositivos electrónicos a bordo : no es necesario desconectar la batería del vehículo. No hay riesgo alguno de chispas, pues no hay tensión en las pinzas hasta que no se conectan a la batería.

Descargas profundas : Este aparato puede recargar baterías profundamente descargadas, pero no deterioradas, a partir de 1V.

TIMER : Función que permite programar una carga con toda seguridad, en caso de ausencia.

SOS RECOVERY integrado en el ciclo de carga para regenerar las baterías que se están sulfatando, si fuera necesario.

Arranque automático : el aparato libera corriente solo cuando se acciona el contacto del vehículo. No hay necesidad de mando a distancia.

Arranque inteligente : El arrancador detecta automáticamente las baterías deterioradas o sulfatadas. En este caso, el aparato no proveerá corriente para no dañar los dispositivos electrónicos del vehículo.

Corriente Estabilizada (en 12V únicamente): El DIAG-STARTIUM 60-24 puede mantener la batería de 12V de los vehículos en fase de diagnóstico hasta 60A mediante su función DIAG+. (Ajuste de la tensión de 12 a 15V).



Incluye :

- Cables (rojo 2,3m / negro 2,3m)
- Pinzas aisladas



TECNOLOGÍAS COMPLEMENTARIAS

- + Reinicio automático con los últimos parámetros utilizados.
- + Función Comprobación del alternador para detectar rápidamente las anomalías.
- + Visualización de los errores mediante una pantalla digital, para más lisibilidad y simplicidad.

CE - EN 60335-2-29

50/60hz	I _l	2000W	MIN. Ah	MAX. Ah	Reg	I 60335-2-29 A	A 1v/c	A 0v/c	Fuse	IP	mm	kg
230V	16A	2000W	6V	20-900Ah	4+Start	5-15-30-60	-	-	200A	21	475x520x900	34
			12V	20-900Ah	4+Start	5-15-30-60	300	430				
			24V	20-525Ah	4+Start	5-10-20-35	280	410				

MADE in FRANCE

www.gys.fr