

O DIAG-STARTIUM 60-24 é um carregador / starter de 12-24V automático sobre rodas Controlado por microprocessador, que garante máxima eficiência e segurança Polivalente, pode servir como uma fonte de alimentação estabilizada (60A) durante as fases de diagnóstico.

RECARGA

6V
12V
24V

20-900 Ah
20-900 Ah
20-525 Ah

ARRANQUE

6V
12V
24V

300 A
280 A



Recarga automática: a recarga é feita sem supervisão e mantém a tensão no final do ciclo (Floating). O dispositivo pode ficar conectado na bateria do veículo com total segurança.

Carga em 100%: O DIAG Startium 60-24 garante uma carga de 100% de todos os tipos de baterias de chumbo: líquido, gel, AGM, Start & Stop, Cálcio, VRLA, EFB ...

Inteligente: este dispositivo analisa constantemente o estado de saúde da bateria e regula a potência e energia. Com o seu indicador digital, a tensão e o percentagem de recarga da sua bateria são indicados em tempo real.

Protecção de dispositivos electrónicos a bordo: não é necessário desconectar a bateria do veículo. Sem risco de faíscas, não há tensão nos alicates se não estiverem conectadas na bateria.

Descargas profundas: este dispositivo pode recarregar as baterias profundamente descarregadas, mas não deterioradas, desde 1V.

TIMER : Função que permite de programar uma carga com total segurança, em caso de ausência.

SOS RECOVERY integrada no ciclo de carga para regenerar as baterias em andamento de sulfatação, se necessário.

Arranque automático : o dispositivo fornece energia somente quando activa o contacto do veículo, sem necessidade de controle remoto.

Arranque inteligente : O starter detecta automaticamente as baterias deterioradas ou sulfatadas. Neste caso, o dispositivo não irá fornecer energia por não danificar os dispositivos electrónicos do veículo

Fonte de alimentação estabilizada (somente em 12V) : O DIAG-STARTIUM 60-24 pode suportar a bateria de veículos em fase de diagnóstico até 60A graças à sua função DIAG +. (Regulação da tensão de 12 a 15V).



Entregue com :
• Cabos (vermelho 2,3m / preto 2,3m)
• Alicates isolados



TECNOLOGIAS ADICIONAIS

- + Reinício automático dela função Recarga com backup das últimas configurações usadas.
- + Função Teste do alternador para detectar rapidamente anomalias.
- + Visualização de erros através de uma tela digital para maior legibilidade e simplicidade.

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