

DIAG-STARTIUM 60-24 er et avanceret 3-i-1 system til vedligeholdelse af batterier, der rummer alt, hvad der er nødvendigt til det moderne værksted.



Oplad alle batterityper: Vælg genopladningskurven for batteritype – flydende, gel, AGM eller universaltilstand, hvis typen ikke er kendt, således at disse batterityper oplades sikkert.



Oplad sikker til 100 %: Den avancerede oplader med flere trin oplader til 100 % og kræver ikke overvågning eller afmontering af batteriet fra bilen. Efter opladning overgår opladeren til flydende tilstand for at vedligeholde batteriet ved 100 %.



Intelligent: Denne enhed analyserer permanent batteriets helbredstilstand og justerer automatisk udgangsspændingen. Spændingen og den procentvise opladning vises i realtid på den digitale skærm.



Beskytter køretøjets elektronik. Intet behov for at afbryde batteriet fra køretøjet. Ingen risiko for gnistdannelse: Der er ingen spænding på klemmerne, når de ikke er tilsluttet et batteri.



Dybe afladninger: DIAG-STARTIUM kan lade batterier, der er afladet helt ned til 1V. Dette er ikke muligt, hvis batteriet er beskadiget.



TIMER: Funktion, der muliggør sikker opladning af dybdeafloadede batterier (< 1 V).



SOS-GENDANNELSE: Muliggør genoprettelse af sulfaterede batterier.



Automatisk start: En starter med stor effekt og avanceret beskyttelse af køretøjets elektronik. Den begynder automatisk at sende strøm til batteriet, når bilens startfunktion aktiveres. Der er ikke længere behov for fjernbetjening.



Smart start: DIAG-STARTIUM registrerer automatisk beskadigede eller kraftigt sulfaterede batterier. I så fald leverer produktet ikke strøm med henblik på at beskytte køretøjets elektronik.



Batterisupport (kun 12V): DIAG-STARTIUM 60-24 leverer op til 60A under diagnostisk arbejde. Vælg funktionen DIAG+ for at indstille spændingen (interval 12-15V) som følger producentens krav.



Leveres sammen med:
• 2,3 m kabler
• Isolerede klemmer



ØVRIGE EGENSKABER

- ⊕ Automatisk genstart med de senest benyttede indstillinger.
- ⊕ Testfunktion til generatorer med henblik på at lette fejlsøgning.
- ⊕ Fejlkode vises på den digitale skærm af hensyn til enkelt fejlfinding.

CE - EN 60335-2-29

50/60hz	I ₁	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