

DIAG-STARTIUM 60-12 er en avanceret 3-i-1 batterioplader, -starter og supportenhed, der tilfredsstille ethvert behov i det moderne værksted.

OPLAD

12V

20-900 Ah

START

12V

310 A



Oplad alle slags batterier: Vælg batteriets opladningskurve type - flydende, gel, AGM - hvis du ikke kender denne, så vælg Universal Tilstand, der sørger for en sikker opladning af enhver af disse batterityper.

Oplad trygt til 100%: Den avancerede, flertrins oplader lader op til 100% og kræver hverken overvågning eller at batteriet fjernes fra køretøjet. Når opladningen er færdig, går opladeren i flydende tilstand, der holder batteriet på 100%.

Smart: Denne enhed analyserer permanent batteriets helbred og justerer automatisk udgangsspændingen. Spændingen og opladningsprocenten vises i realtid på den digitale skærm.

Beskytter køretøjets elektronik: Batteriet skal ikke kobles fra køretøjet. Ingen fare for gnister, for der er ingen spænding på klemmerne, når de ikke er tilsluttet et batteri.

Opladning af et dybdeafladet batteri: DIAG-STARTIUM kan oplade batterier, der er afladet helt ned til 1V. Det er ikke muligt, hvis batteriet er beskadiget.

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

SOS gendannelse: Gør det muligt at gendanne 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. Fjernbetjeningen kræves ikke længere.

Smart start: DIAG-STARTIUM registrerer automatisk beskadigede eller kraftigt sulfaterede batterier. I så fald leverer den ikke strøm, for at beskytte køretøjets elektronik

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



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



ØVRIGE EGENSKABER

- + Automatisk genstart med de senest benyttede indstillinger.
- + Generator, testfunktion der letter reparationsarbejdet.
- + Fejlkode vises på den digitale skærm, for at sikre en enkel fejlfinding.

CE - EN 60335-2-29

50/60 Hz	I ₁	W	V	MIN. Ah	MAX. Ah	Reg	I 60335-2-29 A	A 1v/c	A 0v/c	Sikring	IP	mm	kg
230 A	16A	2000W	12V	20-900Ah		4+ Start	5-15-30-60	310	440	200A	21	475x520x900	34

MADE in FRANCE

www.gys.fr