

Produktdatenblatt

AKKU-Start tragbar 12V 4740/1600A, 24V 2370/800A

Kunzer - AS.12-24.1600 - AS 12-24/1600



Beschreibung:

Für Fahrzeuge bis 250 PS bei 24 V.

Maximale Kaltstartleistung durch extrem zyklenfeste AGM Batterie (austauschbar).

Lebensdauer bei max. 50 % Startentladung: 1.000 Zyklen.

Richtiger Einsatz schützt die Elektronikausrüstung des Fahrzeuges.

Integrierter Voltmeter, das den Ladezustand der Batterien und das korrekte Funktionieren der Ladeeinrichtung, sowie der Lichtmaschine anzeigt.

Eingebaute Steckdose mit Schutzdeckel.

Hochwertige innen überbrückte Ladezangen mit sehr breitem Öffnungswinkel.

Bruchfestes Polyethylengehäuse.

Ladung über elektronisches Batterieladegerät mit Puls-ladeerhaltung oder mit Kabel (nicht im Lieferumfang enthalten) über die Lichtmaschine am Zigarettenanzünder des Fahrzeuges.

TIP:

Um die maximale Lebensdauer der eingebauten AGM Batterie zu erreichen, sind die Geräte nach jedem Gebrauch sofort an die mitgelieferten Ladegeräte anzuschließen.

Technische Daten:

Startstrom: bei 12 V 1.600 A; bei 24 V 800 A

Spitzenstrom: bei 12 V 4.740 A; bei 24 V 2.370 A

Kabeldurchmesser: 50 mm²

Kabellänge: 1,35 m

Gewicht: 22 kg

www.richtsatzvermietung.de

HUTHMACHER GMBH

Steinendorfer Str. 33-35 | 42699 Solingen

HOTLINE 0212 - 38 32 77 0

Produktdatenblatt

Abmessungen: 485 x 520 x 160 mm (HXBXT)