

## Produktdatenblatt

### AKKU-Start tragbar 12V 5920/2000A, 24V 2960/1000A

Kunzer - AS.12-24.2000 - AS 12-24/2000



#### Beschreibung:

Für Fahrzeuge bis 350 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.

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 2.000 A; bei 24 V 1.000 A

Spitzenstrom: bei 12 V 5.920 A; bei 24 V 2.960 A

Kabeldurchmesser: 50 mm<sup>2</sup>

Kabellänge: 1,35 m

Gewicht: 24,8 kg

[www.richtsatzvermietung.de](http://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