

## Produktdatenblatt

### AKKU-Start tragbar 12V 2960/1000A

Kunzer - ASM.12.1000 - ASM 12/1000



#### Beschreibung:

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-laderehaltung oder mit mitgeliefertem Kabel 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.

Das ideale Gerät für Autohäuser, sowie freie und markengebundene Werkstätten.

#### Technische Daten:

Startstrom: bei 12 Volt 1.000 A

Spitzenstrom: bei 12 Volt 2.960 A

Kabeldurchmesser: 25 mm<sup>2</sup>

Kabellänge: 1,30 m

Gewicht: 14 kg

Abmessungen: 435 x 390 x 145 mm (HXBXT)