

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

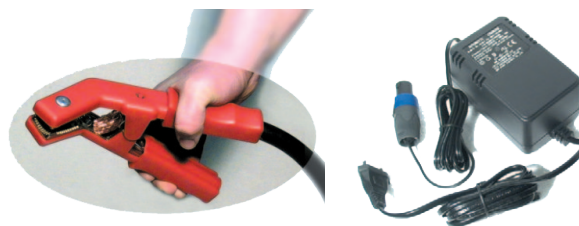
- Maximale Kaltstartleistung durch extrem zyklenfeste AGM Batterie (austauschbar)
- Lebensdauer bei max. 50 % Startentladung: **1.000 Zyklen**
- Richtiger Einsatz schützt die Elektronikausrüstung des Fahrzeuges
- Integrierter Voltmeter, das den Ladezustand der Batterien und das korrekte Funktionieren der Ladeeinrichtung, sowie der Lichtmaschine anzeigt
- eingebaute Steckdose
- Hochwertige innen überbrückte Ladezangen mit sehr breitem Öffnungswinkel
- Bruchfestes Polyethylenegehäuse
- 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.

Für Fahrzeuge bis 350 PS bei 24 V

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 mm²
 Kabellänge: 1,35 m
 Gewicht: 24,8 kg
 Abmessungen: 485 x 520 x 160 mm (HxBxT)



Art.-Nr.	Artikel-Bezeichnung	VPE
AS 12-24/2000	Akku-Start tragbar	1/18