

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

- Maximale Kaltstartleistung durch extrem zyklusfeste 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 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 250 PS bei 24 V

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 mm<sup>2</sup>  
 Kabellänge: 1,35 m  
 Gewicht: 22 kg  
 Abmessungen: 485 x 520 x 160 mm (HxBxT)



LED-Leuchte in der Minuszange



Art.-Nr.	Artikel-Bezeichnung	VPE
AS 12-24/1600	Akku-Start tragbar	1/18