

**AKKU-Start tragbar 12V 2.370/800A**

- Maximale Kaltstartleistung durch extrem zyklenfeste AGM-Batterie (austauschbar)
- Lebensdauer bei max. 50 % Startentladung: **1.000 Zyklen**
- Richtiger Einsatz schützt die Elektronikausrüstung des Fahrzeuges
- Integriertes 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 mitgeliefertem Kabel über die Lichtmaschine am Zigarettenanzünder des Fahrzeuges

**TIPP:**

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

Startstrom: bei 12 Volt 800 A  
 Spitzenstrom: bei 12 Volt 2.370 A  
 Kabeldurchmesser: 25 mm<sup>2</sup>  
 Kabellänge: 1,30 m  
 Gewicht: 9,5 kg  
 Abmessungen: 320 x 375 x 110 mm (HxBxT)

**Die Geräte der Reihe ASM sind mobile Startgeräte für die PKW-Werkstatt und das Autohaus**



| Art.-Nr.   | Artikel-Bezeichnung | VPE  |
|------------|---------------------|------|
| ASM 12/800 | Akku-Start tragbar  | 1/35 |

Technische Änderungen vorbehalten • Für Druckfehler keine Haftung