

# Tragbare Lade- & Startgeräte Mod. ENERGY

## ENERGY 1500 – ENERGY 2000 – ENERGY 2500 (ENERGY 1500 mit Kompressor)



	ENERGY 1500	ENERGY 2000	ENERGY 2500
Startspannung	12 V	12 V	12/24 V
Kapazität der Batterie	17 Ah	38 Ah	17 Ah
Ausgangsstrom	300 A	600 A	300 A
Startspitzenstrom	1000 A	1500 A	1000 A
Netzspannung zur Aufladung	230 V-50/60 Hz	230 V-50/60 Hz	230 V-50/60 Hz
Volumen	0,022 m <sup>3</sup>	0,03 m <sup>3</sup>	0,025 m <sup>3</sup>
Abmessungen	100x350x365 mm	195x360x390 mm	175x350x365 mm
Gewicht	8,5 kg	14,7 kg	12,2 kg
EAN Code	8004386801505	8004386802007	8004386802502

Tragbare batteriebetriebene Starter mit 12 V (Energy 1500-2000). Spannung geeignet zum Starten von Autos, Lieferwagen, LKWS, Booten, Generatoren usw. Bestellungen mit 12/24 V (Energy 2500) Lieferwagen oder Kleinlastwagen. Angeschlossen an die Buchse des Zigarettenanzünders im Fahrzeug halten Sie alle während des Batteriewechsels alle Stromkreise unter Spannung. Sie beschädigen die Elektronik des Wagens nicht und als 12 V-Energiequelle auch in Notfällen zur Verfügung.

Zwischen zwei Aufladevorgängen können zahlreiche Starts durchgeführt werden. Energy lässt sich aufladen mit dem zugehörigen, an das Stromnetz angeschlossenen Speisegerät oder verbunden mit der Steckerbuchse des Zigarettenanzünders.

Komplett mit Speisegerät 230 V AC 12 DC (Energy 1500 2000) oder 230 V AC 24 V DC (Energy 2500), plus-minus-Kabel mit Klemmen, 3,6 W Lampe, Stecker und Kabel für Zigarettenanzünder.

Das Model Energy 1500 ist mit Kompressor ausgerüstet mit Kompressionsmaximum 260 PSI.