

Ladegerät für 12-Volt-Batterien

Das MXS 7.0 ist ein 12-Volt-Universalladegerät für Blei-Säure-Batterien. Es eignet sich ideal für das Laden grösserer Batterien, wie beispielsweise für Wohnwagen, Wohnmobile, Boote und Fahrzeuge.

Vielseitige Funktionen

Neben einer Diagnose-Funktion, welche anzeigt ob die Batterie Ladung aufnehmen und halten kann, bietet Ihnen das Gerät eine Rekonditionierungs-Funktion, die tiefentladene Batterien mit Säureschichtenbildung wiederherstellt. Zudem bietet Ihnen der Wartungsladungs-Modus ein Hilfsmittel für die Ladung an kalten Wintertagen sowie die Möglichkeit AGM-Batterien zu laden.

Einfache Anwendung

Die Ladung erfolgt vollautomatisch, in einem achtstufigen Zyklus. Dies maximiert die Lebensdauer und die Leistung der Batterie und ist zudem äusserst anwenderfreundlich - Einstecken und Laden ist die Devise des MXS 7.0.

Artikel-Nr.: 18204



Batterieladegerät 10 A / 12V

- Ladegerät mit 3-Stufen Ladung

Lieferumfang: Ladegerät 10 A mit Anschlusskabel und Batterieklemmen

Produktabmessungen **130 x 150 x 50 mm**

Artikel-Nr.: BT-80280-0820-947



komplex 13
TECHNICAL SERVICE CENTER

Honda EU 10i Generator - Normalbenzin

- Mit Invertertechnologie
- Ideal zur Batterieladung
- Sehr leise durch Vollkapselung

Mit Ökoschaltung

- Die kompakte Bauweise spart bis zu 50% Volumen und Gewicht.
- Sehr leise durch vollgekapseltes Gehäuse
- Die Generatoren erfüllen die weltweit strengste Abgasnorm aus Kalifornien (CARB - California Air Resources Board)
- Dank modernster Technik starten die Stromerzeuger besonders leicht
- Umrüstung auf Gas mit DVGW-Zertifikat

Ideal zur Batterieladung. 1000 VA Generatorleistung. Perfekte Frequenz- und Spannungsstabilität durch Inverter.

Sehr leise durch Vollkapselung. Flimmerfreier Betrieb von PC, TV, Meßgeräten, etc.

Technische Daten:

Leistung: max. 1000W

Dauerleistung: 900W

Ausgangsspannung: 230V/50Hz

Spannungsregelung: Inverter

Motor: OHV

Starter: Seilzug

Gleichstromausgang 12V: 8,3A Ladestrom

Tankinhalt: 2,3l

Laufzeit (Tankinhalt): 4,5 - 8h

Schallleistung: 83 - 87 dB(A)

Artikel-Nr.: BT-91297-0820-924

