



# Banner

**THE POWER COMPANY**



**STARTHILFEGERÄTE**



# Banner

THE POWER COMPANY

MAD072017

## P3 Professional Evo MAX

### Maximale Leistung und bewährte Technik für härtesten Einsatz

Leistungsgesteigertes P3 Evo Starthilfegerät für alle gängigen KFZs. Schaltbare Energieversorgung auch für mobile Geräte wie el. Werkzeuge verwendbar (mit Konverter auch Versorgung von 230 V Geräte möglich).

Massive Ausführung für professionellen Einsatz, einfache und sichere Handhabung inklusive Verpolungsschutz mit optischer und akustischer Warnung.

Das LED-Arbeitslicht in der Zange erleichtert das Arbeiten bei Dunkelheit.



### LEISTUNGSMERKMALE

**Ausführung:** massives Gehäuse, hochwertiges Kupferkabel inkl. Zangenhalterung

**Testfunktion:** Spannungstest der Batterie

**Sicherheit:** Ein/Aus-Schalter, Verpolungsschutz inkl. optischer und akustischer Warnung

**Anschlussklemmen:** austauschbare, vollisolierte Messing-Zangen mit LED Arbeitslicht

**Anzeige:** großes LCD-Display

**Batterie:** 25Ah AGM hochleistungs- HD-Batterie, austauschbar

**Ladung:** automatisches Ladegerät oder Direktladung über KFZ 12 V DC Anschluss

**Zubehör:** Ladekabel für KFZ- Zigarettenanzünder Eingang (12 V DC), autom. Ladegerät

### ANWENDUNGEN

#### Professioneller Bereich

12 V:



### TECHNISCHE DATEN

<b>Type:</b>	Booster P3 Professional Evo MAX
<b>Batteriespannung:</b>	12 V
<b>Startleistung:</b>	$I_{max} = 3.100 \text{ A}$
<b>Batteriekapazität:</b>	25 Ah AGM HD
<b>Ladegerät:</b>	230 V AC / 12 V DC, 1,5 A
<b>Abmessungen:</b>	280 x 160 x 350 mm
<b>Gewicht:</b>	10,5 kg
<b>Kabel:</b>	1,1m (Ø 28 mm <sup>2</sup> )

### ARTIKEL-NUMMER

1220000702



# Banner

THE POWER COMPANY

MAD072017

## JUMP STARTER 12V LITHIUM

### 12V Lithium Starthilfegerät für professionellen Einsatz

Leistungsstarkes Starthilfegerät mit modernster Lithium-Ionen Technologie. Minimale Abmessungen und nur 0,8 kg !!  
Das animierte Display gibt Schritt für Schritt Text-Anweisungen für einen sicheren und erfolgreichen Start. Niedrigste Selbstentladung, noch bis zu 70% Leistung nach 2 Jahren.  
Ein helles LED-Licht erleichtert das Arbeiten bei Dunkelheit.



### LEISTUNGSMERKMALE

**Ausführung:** Gehäuse mit Kantenschutz, 12V-Port, USB-Port und LED-Licht

**Testfunktion:** Spannungstest der Batterie mit integriertem digitalem Voltmeter

**Sicherheit:** Schutz gegen Verpolung, Überspannung, Überladung, Funkenbildung und Kurzschluss

**Anschlussklemmen:** austauschbare, vollisolierte Messing-Zangen

**Anzeige:** großes LED-Display mit Textanzeige in den Sprachen EN, DE und FR

**Batterie:** modernste und sicherste hochleistungs- Lithium-Eisen-Phosphat Batterie

**Ladung:** automatisches 1.000 mA Ladegerät, Ladekabel für KFZ 12V Zigarettenanzünder

**Lieferumfang:** Jump Starter, Klemmen, Ladegerät, Ladekabel für KFZ (12VDC), USB-Adapter, Aufbewahrungstasche und Anleitung

### ANWENDUNGEN

#### Professioneller Bereich

12 V:



### TECHNISCHE DATEN

**Type:** Jump Starter 12V Lithium

**Batteriespannung:** 12 V

**Startleistung:** 400 A / 2 Sek. (bis zu 10 Starts mit einer Akkuladung)

**Batterieleistung:** 38,4 Wh (LiFePO4)

**Anwendungsbereich:** bis 3.0L Benzinmotor, bis 2.0L Dieselmotor (bei Temperaturen unter 0°C)

**Ladegerät:** 100-240 V AC / 12 V DC

**Abmessungen:** 21 x 10 x 4 cm

**Gewicht:** 0,8 kg

### ARTIKEL-NUMMER

1220008000





# Banner

THE POWER COMPANY

MAD072017

## P12/24 START TRUCK EVOLUTION

### 12 V und 24 V Starthilfegerät für professionellen Einsatz

Optimiertes, leistungsstarkes Starthilfegerät für alle gängigen KfZs und LKWs. Massive Ausführung, einfache und sichere Handhabung inklusive Verpolungsschutz mit optischer und akustischer Warnung. Das LED-Arbeitslicht in der Zange erleichtert das Arbeiten bei Dunkelheit. Auch als Energieversorgung für mobile Geräte wie el. Werkzeuge verwendbar (mit Konverter auch Versorgung von 230V Geräte möglich).



### LEISTUNGSMERKMALE

- Ausführung:** massives Gehäuse, hochwertiges Kupferkabel inkl. Zangenhalterung
- Testfunktion:** Spannungstest der Batterie mit integrierten digitalem Voltmeter
- Sicherheit:** 12V/24V/Aus-Schalter, Verpolungsschutz inkl. optischer und akustischer Warnung
- Anschlussklemmen:** austauschbare, vollisolierte Messing-Zangen mit LED Arbeitslicht
- Anzeige:** großes LCD-Display
- Batterie:** hochleistungs- AGM Batterien, austauschbar
- Ladung:** automatisches 4 A Ladegerät
- Sicherung:** tauschbare 500 A Sicherung mit Sichtfenster inkl. Ersatzsicherung
- Zubehör:** Ladekabel für KfZ- Zigarettenanzünder Eingang (12 V DC), autom. Ladegerät

### ANWENDUNGEN

#### Professioneller Bereich

12/24 V: Nass-Batterie, AGM-Batterie, GEL- Batterie



### TECHNISCHE DATEN

<b>Type:</b>	Booster P12/24 Start Truck EVO
<b>Batteriespannung:</b>	12 / 24 V
<b>Startleistung:</b>	bis 1.600 A / 3.200 A
<b>Batteriekapazität:</b>	2x 16 Ah AGM
<b>Ladegerät:</b>	230 V AC / 12 V DC, 4 A
<b>Abmessungen:</b>	320 x 210 x 440 mm
<b>Gewicht:</b>	17,5 kg
<b>Kabel:</b>	1,8m (Ø 40 mm² )

### ARTIKEL-NUMMER

1220000311



# Banner

THE POWER COMPANY

MAD072017

## JUMP STARTER 24V LITHIUM

### 24V Lithium Starthilfegerät für professionellen Einsatz

Hochleistungs- Starthilfegerät mit modernster Lithium-Ionen Technologie für extrem hohe Startleistungen, niedrige Selbstentladung (noch bis 70% Leistung nach 2 Jahren) und maximale Sicherheit.

Helle LED-Lichter erleichtert das Arbeiten bei Dunkelheit.

Minimale Abmessungen und nur 2,2 kg !!

Ideal für LKWs, Busse, Bau- und Landmaschinen.



### LEISTUNGSMERKMALE

**Ausführung:** robustes Metallgehäuse mit Gummi-Schutz, LED-Arbeitslicht und breiten Tragegriff

**Sicherheit:** Schutz gegen Verpolung, Überspannung, Überladung, Funkenbildung und Kurzschluss

**Anschlussklemmen:** massive, austauschbare, vollisolierte Messing-Zangen, Kabelquerschnitt 16mm<sup>2</sup>

**Anzeige:** Multi-Color LED-Display mit Batterie-Statusanzeige

**Batterie:** modernste hochleistungs- Lithium-Ion Polymer Batterie

**Ladung:** automatisches 500 mA Ladegerät, Ladekabel für KFZ 12/24V Zigarettenanzünder

**Lieferumfang:** Jump Starter, Klemmen, Ladegerät, Ladekabel für KFZ (12/24VDC), Montagehalterung, Aufbewahrungstasche und Anleitung

### ANWENDUNGEN

#### Professioneller Bereich

24 V System:



### TECHNISCHE DATEN

Type:	Jump Starter 24V Lithium
Batteriespannung:	24 V
Startleistung:	1000 A (bis zu 10 Starts mit einer Akkuladung)
Batteriekapazität:	9000 mAh (LiPol), 199,8 Wh
Anwendungsbereich:	bis 13.000 cm <sup>3</sup> Motoren
Ladegerät:	100-240 V AC, 50-60 Hz / 24 V DC
Abmessungen:	23 x 19 x 7 cm
Gewicht:	2,2 kg

### ARTIKEL-NUMMER

1220009000

