



# Banner

*THE POWER COMPANY*



*JUMP STARTER*



# Banner

THE POWER COMPANY

MAD092017

## P3 Professional Evo MAX

Un produit qui a fait ses preuves, avec de nouvelles fonctions pour une utilisation encore plus « pro » !

Optimisé, puissant et adapté à tous types de VL. Source de courant mobile 12V mais aussi 230V (à l'aide d'un convertisseur non fourni) Coque solide, transport aisé grâce à sa poignée intégrée, avec **protection optique et acoustique** contre les inversions de polarité.

Pincés avec **éclairage LED** pour faciliter le travail de nuit.

**Sélecteur marche/arrêt.**



### CARACTERISTIQUES

**Coque:** renforcée, avec poignée intégrée et supports de câbles et de pincés

**Bouton test:** indication de la tension de la batterie

**Sécurité:** interrupteur on/off, protection optique et acoustique contre les inversions de polarité

**Pincés:** Isolées avec éclairage de travail par LED

**Affichage:** affichage sur écran LCD

**Batterie:** 25 Ah, AGM à haute puissance de crête

**Charge:** via le chargeur automatique ou via le câble de charge (voir accessoires)

**Accessoires:** câble de charge VL avec prise allume-cigare (12 V DC), chargeur automatique

### UTILISATION

Booster Professionnel

12 V:



### DONNEES TECHNIQUES

<b>Type:</b>	Booster P3 Professional EVO MAX
<b>Tension :</b>	12 V
<b>Puissance de crête:</b>	3100 A
<b>Capacité :</b>	25 Ah AGM HD (Batterie Haute Densité)
<b>Chargeur:</b>	230 V AC / 12 V DC, 1,5 A
<b>Dimensions :</b>	280 x 160 x 350 mm
<b>Poids:</b>	10,5 kg
<b>Câbles:</b>	1,1m (Ø 28 mm <sup>2</sup> )

### CODE ARTICLE

1220000702



# Banner

THE POWER COMPANY

MAD072017

## P12/24 START TRUCK EVOLUTION

### Booster 12 et 24 Volts

Appareil d'aide au démarrage pour VL-VUL et PL.

Coque renforcée, avec poignée de transport.

Protégé contre les inversions de polarité, il a été optimisé pour accroître encore ses performances : sécurité optique et acoustique (alarme), pinces avec éclairage de LED.

Fourniture mobile de courant via prise allume-cigare.



### CARACTERISTIQUES

**Présentation:** coque renforcée, batteries, câbles et pinces haut de gamme, supports de pinces

**Test:** voltmètre digital pour contrôler la tension des batteries du booster

**Sécurité:** interrupteur 12V/24V, protégé contre les inversions de polarité avec double sécurité

**Pinces:** entièrement isolées avec éclairage de travail LED.

**Affichage:** écran LCD

**Batterie:** AGM haute puissance

**Charge:** via chargeur automatique 4A

**Sécurité:** fusibles 500 A au dos (un fusible en fonction, un fusible de rechange)

**Inclus:** prise allume-cigare (12 V DC), chargeur automatique

### UTILISATION

Aide au démarrage pour Pro.

12/24 V:



### DONNEES TECHNIQUES

<b>Type:</b>	Booster Start Truck EVO
<b>Tension:</b>	12 / 24 V
<b>Puissance:</b>	1.600 A / 3.200 A
<b>Batteries:</b>	2 x 16 Ah AGM
<b>Chargeur:</b>	230 V AC / 12 V DC, 4 A
<b>Dimensions:</b>	320 x 210 x 440 mm
<b>Poids:</b>	17,5 kg
<b>Câbles:</b>	1,8m (Ø 40 mm <sup>2</sup> )

### CODE ARTICLE

1220000311



# Banner

THE POWER COMPANY

MAD092017

## JUMP STARTER 12V LITHIUM

### 12V Lithium Booster à usage Professionnel

Appareil d'aide au démarrage avec une batterie Lithium.

Taille réduite, performances optimale, pour un poids de seulement 0,8 kg !!

L'écran LCD vous guide en indiquant procédure d'aide au démarrage pour un travail en toute sécurité !

Autodécharge très faible (70% de capacité après deux ans sans recharge !). Eclairage pour travail nocturne.



### CARACTERISTIQUES

**Présentation:** coque robuste avec protection, prises 12V allume-cigare et USB, éclairage LED

**Touche Test :** donne la tension de la batterie grâce au voltmètre digital intégré

**Sécurité:** protégé contre les inversions de polarité, surtensions, surcharge, étincelles et court-circuits

**Pinces:** entièrement isolées

**Affichage:** écran LCD, instruction sous forme de texte en français

**Batterie:** batterie haut de gamme de dernière technologie Lithium-Fer-Phosphate (LiFePO4)

**Chargeur:** automatique 1000 mA, avec câble de charge avec adaptateur allume-cigare

**Boitage:** Jump Starter, Pinces, Chargeur, Câble de charge 12VDC, Prise US, Pochette et Mode d'Emploi

### UTILISATION

Appareil Professionnel

12 V:



### DONNEES TECHNIQUES

<b>Modèle:</b>	Jump Starter 12V Lithium
<b>Tension:</b>	12 V
<b>Puissance continue:</b>	400 A (env 10 démarrages avant recharge)
<b>Capacité:</b>	12.000 mAh (LiFePO4)
<b>Utilisation:</b>	jusqu'au moteurs 3.0i / 2.0d
<b>Chargeur:</b>	100-240 V AC / 12 V DC
<b>Dimensions:</b>	21 x 10 x 4 cm
<b>Poids:</b>	0,8 kg

### CODE ARTICLE

1220008000



# Banner

THE POWER COMPANY

MAD092017

## JUMP STARTER 24V LITHIUM

### 24V Lithium Booster à usage Professionnel

Appareil d'aide au démarrage avec une batterie Lithium.

Taille réduite, performances optimale, pour un poids de seulement 2,2 kg !!

Affichage de l'état de charge sous forme de LED.

Autodécharge très faible (70% de capacité après deux ans sans recharge !). Eclairage pour travail nocturne.



### CARACTERISTIQUES

**Présentation:** coque métallique robuste avec protection, éclairage de travail LED

**Touche Test :** donne la tension de la batterie grâce au voltmètre intégré

**Sécurité:** protégé contre les inversions de polarité, surtensions, surcharge, étincelles et court-circuits

**Pinces:** entièrement isolées

**Batterie:** batterie haut de gamme technologie Lithium-Polymère (LiPol))

**Chargeur:** automatique 230V, et adaptateur allume-cigare 24V

**Boitage:** Jump Starter, Pinces, Chargeur, Câble de charge 24VDC, Support Mural  
Pochette et Mode d'Emploi

### UTILISATION

#### Appareil Professionnel 24V

24 V System:



### DONNEES TECHNIQUES

<b>Modèle:</b>	Jump Starter 24V Lithium
<b>Tension:</b>	24 V
<b>Puissance continue:</b>	1000 A (env 10 démarrages avant recharge)
<b>Capacité:</b>	9.000 mAh (LiPol), 199,8 Wh
<b>Utilisation:</b>	jusqu'au moteurs de 13000 cm3
<b>Chargeur:</b>	100-240 V AC / 24 V DC
<b>Dimensions:</b>	23 x 19 x 7 cm
<b>Poids:</b>	2,2 kg

### CODE ARTICLE

1220009000



A: Banner Batterien Österreich GmbH, A-4021 Linz-Austria, Postfach 777, Banner Straße 1, Tel. +43/(0)732/ 38 88-0  
CH: Banner Batterien Schweiz AG, CH-5746 Walterswil, Banner Straße 1, Tel. +41/(0)840 Banner (226637)  
D: Banner Batterien Deutschland GmbH, D-85391 Allershausen, Kesselbodenstrasse 3, Tel. +49/(0)6441/30 73-23000

[bannerbatterien.com](http://bannerbatterien.com)

