

# Optimate

FR  
JAN 2017

## The Battery Saving Charger



PLUS DE PUISSANCE DE BATTERIE

PLUS LONGUE VIE DE BATTERIE

RÉCUPÉREZ VOTRE BATTERIE « MORTE »

## 4 RAISONS POUR LESQUELLES OPTIMATE EST LE MEILLEUR CHARGEUR DE BATTERIES

### TOUS LES CHARGEURS DE BATTERIE OPTIMATE

- TESTE** la condition de la batterie à la connexion, décide de la méthode de charge optimale, et lance la charge.
- MODE DE MAINTENANCE UNIQUE**  
24/7 entièrement sûr. Vérifie la charge toutes les heures, délivre la charge exacte pour maintenir la batterie à 100% et alimenter l'électronique active du véhicule. Les pulsations douces empêchent la sulfatation.
- EGALISE LES CELLULES** avec un programme de pulsations unique, amène chaque cellule à pleine charge pour une performance de batterie garantie à 100% !
- SAUVE LES BATTERIES 'MORTES'** que les autres chargeurs sont incapables de sauver, à partir de 1/2 Volt.

Chargeurs de batterie plomb-acide (3, 4, 5, 6) : Programme contrôlé de désulfatation éprouvé pour récupération hors véhicule et programme de récupération bas voltage pour reconditionnement sur véhicule.

Chargeurs de batterie au lithium (4 s 0,8 A ; 4 s 5 A) : le programme de test et de récupération à basse tension éprouvé rééquilibre les cellules et détecte tout dommage.



Livrés avec tous les chargeurs de batterie

PRIX : Le prix de vente suggéré par TecMate est affiché (TVA 20 % incl.). Les prix sont exacts au moment de l'impression. Les prix du marché peuvent varier. Contactez les distributeurs TecMate pour connaître les offres et les prix les plus récents.

ACHAT: [tecmate.com/fr/distributeurs/](http://tecmate.com/fr/distributeurs/)

CATALOG: [tecmate.com/cat](http://tecmate.com/cat)



OptiMate est une marque déposée de TecMate International.

## MAINTENEUR GENERAL

**Optimate 1+** 12V 0,6A 4 ÉTAPES TM-402 €49.90

Maintenance intelligente toute l'année !

Q2 2017

RÉCUPÉRATION faible voltage (4 V)



**Optimate 1** TM-400 €44.90



2 - 30Ah



**Optimate 2** 12V 0,8A 4 ÉTAPES TM-420 €62.90

Maintenance de pointe toute l'année !  
Convient parfaitement au START-STOP !

RÉCUPÉRATION faible voltage (2 V)  
Absorption pour cycle prolongé/EFB



3 - 96Ah



## SPORT MOTORISÉ - PETIT MOTEUR

**Optimate 3** 12V 0,8A 7 ÉTAPES TM-430 €74.90

Le chargeur de batteries le plus fiable dans les sports motorisés



RÉCUPÉRATION faible voltage (2 V)  
RÉCUPÉRATION désulfatation  
Test bon/mauvais



3 - 50Ah



**Optimate 3 x2** 12V 0,8A 7 ÉTAPES TM-450 €149.90

Récupération-charge-maintien 2 x 12 V séparément ou connectées en série.



x2 DUAL BANK



3 - 50Ah



**Optimate 3 x4** 12V 0,8A 7 ÉTAPES TM-454 €289.90

Récupération-charge-maintien 4 x 12 V séparément ou connectées en série.



x4 QUAD BANK



3 - 50Ah



## SPORT MOTORISÉ

**Optimate 4** 12V 1A 9 ÉTAPES TM-340 €82.90

Le plus avancé en sport motorisé !  
PROGRAMME DOUBLE



Q2 2017



RÉCUPÉRATION faible voltage (0,5V)  
RÉCUPÉRATION désulfatation  
Absorption et égalisation  
Test avancé



3 - 50Ah



**Optimate 4** 12V 1A 8 ÉTAPES TM-350 €91.90

CAN-bus édition Moto BMW

RÉCUPÉRATION faible voltage (0,5V)  
Absorption et égalisation  
Test avancé



Q2 2017



3 - 50Ah



## AUTOMOBILE & MARITIME

**Optimate 5** 12V 4A 6 ÉTAPES TM-220 €86.90

Idéal pour START/STOP et les applications de cycle prolongé.



RÉCUPÉRATION faible voltage (2 V)  
Absorption pour cycle prolongé/EFB  
Test bon/mauvais



15 - 192Ah



## AUTOMOBILE & MARITIME

**Optimate 5** 6V 4A 8 ÉTAPES TM-222 €105.90

Permet de charger automatiquement des batteries 6 V et 12 V.



RÉCUPÉRATION faible voltage (1 V)  
RÉCUPÉRATION désulfatation  
Absorption et égalisation  
Test bon/mauvais



8 - 120Ah



**Optimate 6** 12V 5A 9 ÉTAPES TM-180 €134.90

Le chargeur entièrement automatique le plus avancé au monde !



RÉCUPÉRATION faible voltage (0,5V)  
RÉCUPÉRATION désulfatation  
Absorption et égalisation  
Test avancé



3 - 240Ah



**Optimate 7** 12V 10A 9 ÉTAPES TM-254 €184.90

Le chargeur entièrement automatique le plus avancé au monde, avec compensation de température !



Q2 2017



RÉCUPÉRATION faible voltage (0,5V)  
RÉCUPÉRATION désulfatation  
Absorption et égalisation  
Test avancé



3 - 400Ah





ALIMENTATION SECTEUR SÉLECTIONNABLE 14,4 V/14,7 V

**Optimate 6 select** 12V 5A 9 ÉTAPES TM-190 €139.90

Choisissez 14,4 V ou 14,7 V.  
Alimentation secteur 13,6 V 4 A.

RÉCUPÉRATION faible voltage (0,5V)  
RÉCUPÉRATION désulfatation  
Absorption et égalisation  
Test avancé



3-200Ah

**Optimate 7 select** 12V 10A 9 ÉTAPES TM-250 €189.90

Choisissez 14,4 V ou 14,7 V,  
compensation de température  
Alimentation secteur 13,6 V 8 A.

RÉCUPÉRATION faible voltage (0,5V)  
RÉCUPÉRATION désulfatation  
Absorption et égalisation  
Test avancé



3-400Ah

ALIMENTATION SECTEUR SÉLECTIONNABLE 12V / 24V

**Optimate 6** 12V 5A 8 ÉTAPES TM-194 €139.90

Choisissez 12V / 24V  
compensation de température  
**Sélection SAFE**

RÉCUPÉRATION faible voltage (0,5V)  
RÉCUPÉRATION désulfatation  
Absorption et égalisation  
Test avancé



3-200Ah / (24) 1-100Ah

**Optimate 7** 12-24V 12V 10A 8 ÉTAPES TM-260 €189.90

Choisissez 12V / 24V  
compensation de température  
**Sélection Safe**

RÉCUPÉRATION faible voltage (0,5V)  
RÉCUPÉRATION désulfatation  
Absorption et égalisation  
Test avancé



3-400Ah / (24) 3-200Ah

OFF GRID : DC - DC / SOLAR

**Optimate** 12V 12V/12,8V 2A 6 ÉTAPES TM-500 €103.90

Chargez et maintenez  
votre batterie à partir  
d'une autre batterie  
12 V !

Adaptation automatique  
pour plomb-acide OU  
lithium (LiFePO<sub>4</sub>)

Q2  
2017



6 - 96Ah

**Optimate solar** avec panneau solaire 6 W 12V 4 ÉTAPES TM-524 €124.90

Le système de charge par  
impulsions solaires 12 V  
le plus efficace au monde

Convertit la faible énergie  
solaire en impulsions de 3 à 5 A  
RÉCUPÉRATION faible  
voltage (à partir de 1 V)  
Charge et maintien 12 V

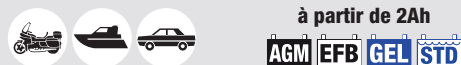


à partir de 2Ah

**Optimate solar** 12V 20 Watt 4 ÉTAPES TM-520 €59.90

Contrôleur solaire 12 V convertit  
la faible énergie solaire en  
impulsions de 3 à 5 A.

Utilisation avec des  
panneaux solaires 12 V  
RÉCUPÉRATION faible  
voltage (à partir de 1 V)  
Charge et maintien 12 V

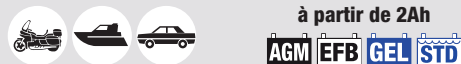


à partir de 2Ah

**Optimate solar** 6V 10 Watt 4 ÉTAPES TM-521 €59.90

Contrôleur solaire 6 V convertit la  
faible énergie solaire en impulsions  
de 3 à 5 A.

Utilisation avec des  
panneaux solaires 12 V  
RÉCUPÉRATION faible  
voltage (à partir de 1 V)  
Charge et maintien 6 V



à partir de 2Ah

LITHIUM

**Optimate LFP** lithium 12,8V 0,8A 8 ÉTAPES TM-470 €74.90

Protection unique pour batterie

RÉCUPÉRATION faible voltage (0,5V)  
Équilibrage de cellules  
Test bon/mauvais



jusque 30Ah

**Optimate LFP x4** lithium 12,8V 0,8A 8 ÉTAPES TM-484 €289.90

Protection unique pour batterie  
LiFePO<sub>4</sub> pour DÉTAILLANTS

RÉCUPÉRATION faible voltage (0,5V)  
Équilibrage de cellules  
Test avancé



x4  
QUAD BANK



jusque 30Ah

LITHIUM

**Optimate LFP** lithium 12,8V 5A 10 ÉTAPES TM-290 €139.90

Le chargeur de batterie LiFePO<sub>4</sub>  
professionnel haut de gamme.

RÉCUPÉRATION faible voltage (0,5V)  
Équilibrage de cellules  
Test avancé



jusque 100Ah

**Optimate LFP Select** lithium 12,8V 9,5A 10 ÉTAPES TM-270 €189.90

Le chargeur de batterie lithium  
12,8 V/16 V professionnel haut  
de gamme

RÉCUPÉRATION faible voltage (0,5V)  
Équilibrage de cellules  
Test avancé



16V jusque 200Ah