

Optimate



JAN 2017

The Battery Saving Charger



MAYOR POTENCIA DE LA BATERÍA

MAYOR VIDA ÚTIL DE LA BATERÍA

RECUPERE SU BATERÍA AGOTADA

4 RAZONES POR LAS CUALES OPTIMATE ES MEJOR QUE CUALQUIER OTRO CARGADOR DE BATERIAS

TODAS MODELOS DE CARGADORES DE BATERÍA OPTIMATE

- 1 COMPRUEBA** el estado de la batería y sus conexiones, decide el método de carga óptimo e inicia la carga.
- 2 PROGRAMA UNICO DE MANTENIMIENTO 24/7** totalmente seguro. Comprueba el estado de la batería cada hora, suministra exactamente la carga necesaria para mantener la batería al 100% y cuida los circuitos del vehículo. Su sistema de pulsos suaves previene la sulfatación.
- 3 IGUALA LAS CELDAS DE LA BATERIA** con su método único de pulsos y lleva cada celda a su carga completa para garantizar un rendimiento del 100%.
- 4 SALVA LAS BATERIAS "MUERTAS"** que ningún otro cargador puede recargar, incluso con voltajes de 1/2 Voltios.

Cargadores para plomo-ácido (3,4,5,6): Con un programa de desulfatación controlada para recargar la bacteria fuera del vehículo y un programa de recuperación de carga para el mantenimiento de la misma cuando está montada.

Cargadores para litio (4 s 0,8 A, 4 s 5 A): recuperación probada en caso de baja tensión y programa de prueba que reequilibra las células y comprueba que no haya daños.



Entregado con todos cargadores de baterías

PRECIOS: se muestra el precio de venta recomendado de TecMate. Los precios son correctos en el momento de la impresión. Los precios de mercado pueden variar. Consulte a los distribuidores de TecMate los precios y las ofertas más recientes.

COMPRA: tecmate.com/distributors

CATÁLOGO: tecmate.com/cat



OptiMate es una marca registrada y marca comercial de TecMate International.

Parts Unlimited / Drag Specialties Número de piezas : 3807-XXXX.

MANTENIMIENTO GENERAL

Optimate 1 12V 0.6A 4 PASOS TM-401 \$39.90

Mantenimiento inteligente en todo momento

RECUPERACIÓN en caso de tensión baja (4 V)



2-30Ah



Optimate 2 12V 0.8A 4 PASOS TM-421 \$52.90

Mantenimiento avanzado en todo momento

ARRANQUE/APAGADO sencillo

RECUPERACIÓN en caso de tensión baja (2 V)

Absorción para ciclos profundos / EFB



3-96Ah



DEPORTES DE MOTOR - MOTORES PEQUEÑOS

Optimate 3 12V 0.8A 7 PASOS TM-431 \$62.90

El cargador de baterías más FIABLE en deportes motorizados

RECUPERACIÓN en caso de tensión baja (2 V)
RECUPERACIÓN por desulfatación
Prueba correcta/incorrecta



3-50Ah



Optimate 3 x2 12V 0.8A 7 PASOS TM-451 \$120.90

Recuperación-carga-mantenimiento de 2 baterías de 12 V, independientes o conecta das en serie.



3-50Ah



Optimate 3 x4 12V 0.8A 7 PASOS TM-455 \$239.90

Recuperación-carga-mantenimiento de 4 baterías de 12 V, independientes o conectadas en serie.



3-50Ah



DEPORTES MOTORIZADOS

Optimate 4 12V 1A 9 PASOS TM-241 \$74.90

Lo más avanzado en los deportes de motor PROGRAMA DUAL

RECUPERACIÓN en caso de tensión baja (0,5V)
RECUPERACIÓN por desulfatación
Absorción y equilibrio
Prueba avanzada



3-50Ah



Optimate 4 edición CAN-bus 12V 1A 8 PASOS TM-245 \$89.90

edición CAN-bus Motocicleta BMW

RECUPERACIÓN en caso de tensión baja (0,5V)
Absorción y equilibrio
Prueba avanzada



3-50Ah



AUTOMOCIÓN Y MARINO

Optimate 5 12V 4A 6 PASOS TM-221 \$79.90

Ideal para aplicaciones de ARRANQUE/APAGADO y ciclo profundo.

RECUPERACIÓN en caso de tensión baja (2 V)
Absorción para ciclos profundos / EFB
Prueba correcta/incorrecta



15-192Ah



AUTOMOCIÓN Y MARINO

Optimate 5 voltmatic 6V 4A 8 PASOS 12V 2.8A TM-223 \$79.90

Cargue automáticamente baterías de 6 y 12 V.

RECUPERACIÓN en caso de tensión baja (1 V)
RECUPERACIÓN por desulfatación
Absorción y equilibrio
Prueba correcta/incorrecta



8-120Ah



Optimate 6 ampmatic 12V 5A 9 PASOS TM-181 \$119.90

El cargador totalmente automático más avanzado del mundo

RECUPERACIÓN en caso de tensión baja (0,5V)
RECUPERACIÓN por desulfatación
Absorción y equilibrio
Prueba avanzada



3-240Ah



Optimate 7 ampmatic 12V 10A 9 PASOS TM-255 \$169.90

El cargador totalmente automático con compensación de temperatura más avanzado del mundot

RECUPERACIÓN en caso de tensión baja (0,5V)
RECUPERACIÓN por desulfatación
Absorción y equilibrio
Prueba avanzada



3-400Ah



SUMINISTRO ELÉCTRICO DE 14,4/14,7 V SELECCIONABLE

Optimate6 select 12V 5A 9 PASOS TM-191 \$129.90

Seleccione 14,4/14,7 V. Suministro eléctrico de 13,6 V y 4 A.

RECUPERACIÓN en caso de tensión baja (0,5V)
RECUPERACIÓN por desulfatación
Absorción y equilibrio
Prueba avanzada



Optimate7 select 12V 10A 9 PASOS TM-251 \$179.90

Seleccione 14,4/14,7 V, compensación de temperatura Suministro eléctrico de 13,6 V y 8 A.

RECUPERACIÓN en caso de tensión baja (0,5V)
RECUPERACIÓN por desulfatación
Absorción y equilibrio
Prueba avanzada



SUMINISTRO ELÉCTRICO DE 12V / 24V SELECCIONABLE

Optimate6 12V 5A 8 PASOS 24V 2.5A TM-193 \$129.90

Seleccione 12V / 24V compensación de temperatura selección SAFE

RECUPERACIÓN en caso de tensión baja (0,5V)
RECUPERACIÓN por desulfatación
Absorción y equilibrio
Prueba avanzada



Optimate7 12-24V 12V 10A 8 PASOS 24V 5A TM-261 \$179.90

Seleccione 12V / 24V compensación de temperatura selección SAFE

RECUPERACIÓN en caso de tensión baja (0,5V)
RECUPERACIÓN por desulfatación
Absorción y equilibrio
Prueba avanzada



OFFGRID : DC - DC / SOLAR

Optimate DC-DC 12V 12V 2A 6 PASOS TM-500 \$89.90

Cargue y mantenga su batería con otra batería de 12 V.

Se ajusta automáticamente a baterías de plomo-ácido 0 litio (LiFePO4)

Q2 2017



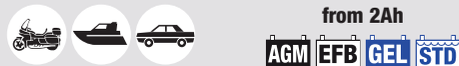
Optimate solar con un panel solar 6 W 12V 4 PASOS TM-524 \$99.90

El sistema de carga solar por impulsos de 12 V más eficiente del mundo

Convierte una baja potencia solar a impulsos de 3-5 A
RECUPERACIÓN en caso de tensión baja (desde 1 V)
Carga y mantenimiento de 12 V



3807-0340



Optimate solar 12V 20 Watt 4 PASOS TM-520 \$52.90

Controlador solar de 12 V convierte una baja potencia solar en impulsos de 3-5 A.

Utilizar con un panel solar de 12 V
RECUPERACIÓN en caso de tensión baja (desde 1 V)
Carga y mantenimiento de 12 V



3807-0372



Optimate solar 6V 10 Watt 4 PASOS TM-521 \$52.90

Controlador solar de 6 V convierte una baja potencia solar en impulsos de 3-5 A.

Utilizar con un panel solar de 12 V
RECUPERACIÓN en caso de tensión baja (desde 1 V)
Carga y mantenimiento de 12 V



from 2Ah

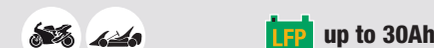


LITIO

Optimate LFP lithium 12.8V 0.8A 4s 0.8A 8 PASOS TM-471 \$64.90

Protección exclusiva de la batería LiFePO4

RECUPERACIÓN en caso de tensión baja (0,5V)
Equilibrio de células
Prueba correcta/incorrecta



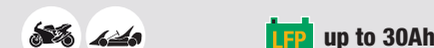
Optimate LFP lithium x4 12.8V 0.8A 4s 0.8A QUAD BANK 8 PASOS TM-485 \$243.90

Protección exclusiva de la batería LiFePO4 para PROVEEDORES

RECUPERACIÓN en caso de tensión baja (0,5V)
Equilibrio de células
Prueba avanzada



x4 QUAD BANK

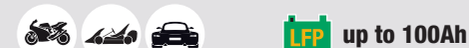


LITIO

Optimate LFP lithium 12.8V 5A 4s 5A 10 PASOS TM-291 \$129.90

Cargador profesional de baterías LiFePO4.

RECUPERACIÓN en caso de tensión baja (0,5V)
Equilibrio de células
Prueba avanzada



Optimate LFP lithium Select 12.8V 9.5A 4s 9.5A 10 PASOS 16V 7.5A TM-271 \$179.90

El mejor cargador profesional de baterías de litio de 12,8/16 V

RECUPERACIÓN en caso de tensión baja (0,5V)
Equilibrio de células
Prueba avanzada

