



DOCTOR CHARGE 130 230V 12V/24V



Panorámica

DOCTOR CHARGE 130 230V 12V/24V

cod. 807599

Cargador de baterías inverter multifunción (BATTERY MANAGER) para el mantenimiento completo de baterías WET, GEL, AGM, MF, PbCa, EFB y Li de 12/24V y para actividades de soporte en las intervenciones en los vehículos realizadas en los talleres mecánicos y de carrocería y en las concesionarias.

La tecnología innovadora Power Stream garantiza prestaciones superiores, hasta del 50% con respecto a los cargadores de baterías tradicionales.

La tecnología Pulse Tronic garantiza la carga óptima de la batería a través de 8 fases.

Doctor Charge 130 realiza 5 funciones:

1. carga y mantenimiento automático de las baterías con tecnología PULSE TRONIC, incluso en condiciones ambientales difíciles (temperaturas bajas);
2. pruebas de batería como tensión en los bornes, capacidad de arranque (CCA) y control del funcionamiento del alternador del vehículo;
3. recuperación de baterías sulfatadas o muy descargadas y restablecimiento del funcionamiento óptimo con regeneración periódica;
4. fuente de alimentación estable para los cambios de batería (para la salvaguardia de los dispositivos electrónicos de a bordo), para actividades de diagnóstico (controles de funcionamiento realizados en el vehículo), para mantener en salud las baterías de los vehículos demostrativos expuestos en las showrooms;
5. arranque de los vehículos.

Basado en la tecnología de SMPS (Switch Mode Power Supply). En los casos de interrupción de energía o de usos repetitivos, Doctor Charge 130 se adapta a la últimas configuraciones realizadas. Varias protecciones disponibles.

Con dispositivo PFC.

Datos técnicos

CODE	CODIGO 807599	A_{EFF}	CORRIENTE DE CARGA EFFICACE 140 / 70 A	W_HL	DIMENSIONES 20 - 26 - 34 cm
V_{1PH}	TENSION DE RED MONOFASICA 230 V	A_{EN}	CORR.CARGA CONVEN. EN60335-2-29 120 / 60 A	kg	PESO 6 kg



DOCTOR CHARGE 130 230V 12V/24V

 FRECUENCIA DE RED 50 / 60 Hz	 CORR. ARRANQUE 1V/C EN60335-2-29 180 A	 CODIGO EAN 800489706429 1
 POTENCIA DE CARGA 1,8 KW	 MIN CAPACIDAD NOM.REFEREN. 20 Ah	 PIEZAS/PALETA 30 pz/paleta
 POTENCIA DE ARRANQUE 2 KW	 MAX CAPACIDAD NOM.REFEREN. 1200 Ah	 PIEZAS/PALETA - B 24 pz/paleta - B
 TENSION DE CARGA 12 / 24 V	 POSICIONES DE REGULATION 7	

Accesorios incluidos