

## 807599

### DOCTOR CHARGE 130 230V 12V/24V



CARGADOR Y MANTENIMIENTO

TEST

RECUPERACION

SUMINISTRO Y DIAGNOSTICO

ARRANQUE



Doctor charge



Pulse Tronic



## 807598

### DOCTOR CHARGE 50 230V 6V/12V/24V



CARRO DE DIAGNOSTICO



#### 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 alternado 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 salvaguarda 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..

ESTANDAR

OPCIONAL



3m □ 981805

SOPORTE DE PARED



□ 803078

CABLES DE CARGA



6m □ 802945  
10m □ 802946

CARRO



□ 803077



#### DATOS TECNICOS

	CODE	V <sub>PH</sub> V (50-60Hz)	P <sub>C/S</sub> kW	V	A <sub>EFF</sub> A	A <sub>EN</sub> A	A <sub>1V/C</sub> A	Ah MIN/MAX	WxHxL mm (LxWxH)	kg
Doctor Charge 130	807599	230 1 ph	1,8/2	12/24	140/70	120/60	180	20/1200	200x260x340	6
Doctor Charge 50	807598	230 1 ph	600	6/12/24	45/45/23	40/40/20	70	10/600	330x100x160	3,7