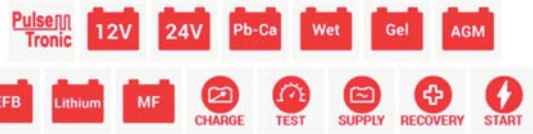


US-1367
Cargador de baterías electrónico multifunción "DOCTOR START 630"
Battery charger "DOCTOR START 630" and starting aid


Tensión de red	Mains voltage	1ph 230V 50/60 Hz
Potencia de carga	Charge power	2 KW
Potencia de arranque	Start power	10 KW
Tensión carga	Charge voltage	12 / 24V
Corriente carga eficaz	Effective charging current	90 A
Corriente carga conveniente EN60335-2-29	Rated charge current EN60335-2-29	70 A
Corriente arranque 1V/C EN60335-2-29	Start current 1V/C EN60335-2-29	360 A
Corriente puesta en marcha Máx.	Max Starting current	570 A
Min. Capacidad nominal de referencia	Min. Rated reference capacity	10 Ah
Máx. Capacidad nominal de referencia.	Max. Rated reference capacity	1550 Ah
Dimensiones	Dimensions	365x460x755 mm
Peso	Weight	23,4 Kg

<https://youtu.be/gW2KBqGxnr8>


Cargador electrónico multifunción, arrancador y tester (BATTERY MANAGER), para baterías WET, GEL, AGM, MF, PbCa, EFB y Li con tensión de 12/24V. Garantiza el completo mantenimiento de baterías y el arranque rápido de todos los tipos de coches, furgonetas, camiones ligeros. Es un instrumento indispensable para alimentación estable durante el cambio de batería.

Uso fácil e intuitivo gracias a la pantalla gráfica LCD.

Características:

- Carga y mantenimiento automáticos en Pulse Tronic • Test de batería, arranque y alternador • Restablecimiento y recuperación de baterías • Fuente de alimentación estable para los cambios de batería (salvaguardia electrónica de bordo) • Arranque de todos los tipos de coches, furgonetas, camiones ligeros.

Moto - Coche - Barco - Furgoneta - Tractor - Camión ligero - Camión - Excavadora

Multifunction, electronic battery charger, starter and tester (BATTERY MANAGER), for WET, GEL, AGM, MF, PbCa, EFB and Li batteries at 12/24V. It grants complete maintenance of batteries and quick starting of cars, vans and light trucks. It is an indispensable tool for stable power supply during battery changes. Easy and intuitive to use thanks to the graphical LCD screen.

Features:

- Automatic charging and maintenance in Pulse Tronic; • Battery, start and alternator test; • Regeneration and recovery of batteries; • Stable power source for battery changes (safeguard of the on-board electronics); • Starting of all types of cars, vans, light trucks.

Motorcycle - Car - Boat - Tractor - Small van - Truck - Excavator - Van

US-1368
Cargador batería 6-12-24V DOCTOR CHARGE 55 CONNECT
DOCTOR CHARGE 55 CONNECT 230V 6V/12V/24V


Tensión de red	Mains voltage	1ph 230V 50/60 Hz
Potencia absorbida carga	Charge power	610 W
Potencia de arranque	Start power	10 KW
Tensión carga	Charge voltage	6 / 12 / 24V
Corriente carga eficaz	Effective charging current	45 / 45 / 23 A
Corriente carga conveniente EN60335-2-29	Rated charge current EN60335-2-29	40 / 40 / 20 A
Corriente arranque 1V/C EN60335-2-29	Start current 1V/C EN60335-2-29	40 (Boost) A
Min. Capacidad nominal de referencia	Min. Rated reference capacity	10 Ah
Máx. Capacidad nominal de referencia.	Max. Rated reference capacity	600 Ah
Grado de protección	Protection degree	IP33
Dimensiones	Dimensions	92x200x330 mm
Peso	Weight	4 Kg


DOCTOR CHARGE 55 CONNECT 230V 6V/12V/24V

Cargador de baterías electrónico multifunción (GESTOR DE BATERÍAS) para el mantenimiento completo de baterías WET, GEL, AGM, MF, PbCa, EFB, Li de 6V/12V/24V y para actividades de soporte en las intervenciones, también de diagnóstico, en vehículos efectuadas en talleres, carrocerías y concesionarios. La tecnología Pulse Tronic garantiza la carga óptima de la batería a través de 8 fases.

Características:

- Carga y mantenimiento automáticos en Pulse Tronic según la tecnología de la batería seleccionada • Función BOOST para carga rápida • Función COLD para la carga y el mantenimiento de baterías a bajas temperaturas • ALIMENTACIÓN estable para las actividades de diagnóstico (BSU), durante los cambios de batería (SUPPLY) y para mantener sanas las baterías de los vehículos expuestos en las salas de exposición • Mantenimiento de la batería con la función RECOVERY para recuperar las baterías sulfatadas o muy descargadas y la función EQUALIZATION para restaurar la funcionalidad óptima con la regeneración periódica • TESTER para comprobar la tensión en los terminales, la capacidad de arranque (CCA) y el funcionamiento del alternador del vehículo • Ayuda arranque • Función de compensación del alargamiento del cable • Aplicación dedicada* para funciones adicionales de comprobación y control de la carga. • Funcionamiento mediante conexión inalámbrica BLE • Pantalla LCD
- Protecciones contra sobrecarga, cortocircuito e inversión de polaridades.

Con dispositivo PFC.

Equipado con cable con pinzas.

*Requiere un dispositivo iOS o Android, no incluido.

Multifunctional, electronic battery charger (BATTERY MANAGER) for complete maintenance of WET, GEL, AGM, MF, PbCa, EFB, Li 6V/12V/24V batteries and for support activities in interventions, including diagnostics, on vehicles carried out in workshops, body shops and dealers. The Pulse Tronic technology guarantees optimal battery charging over 8 phases.

Features:

- Automatic charging and maintenance in Pulse Tronic based on the technology of the selected battery; • BOOST function for quick charge; • COLD function for charging and maintenance of batteries at low temperatures; • stable POWER SUPPLY for diagnostics (BSU) when changing the battery (SUPPLY) and maintain the battery health of vehicles on display in showrooms; • Batteries maintenance through RECOVERY function, to recover sulphated or very low batteries; and EQUALIZATION function to restore optimal functionality with periodic regeneration; • TESTER for checking terminal voltage, starting capacity (CCA) and vehicle alternator operation; • Start aid; • Cable extension compensation function; • Dedicated App* for additional testing and charge monitoring functions. Operation via BLE wireless connection; • LCD display; • Protection against overcharge, short circuit and polarity reversal.

Fit with PFC device. Complete with cable with clamps. * Requires iOS or Android device, not included.