



Equipos de diagnóstico para el taller

LAUNCH
S.A. P.C.E. S.L.

Launch es uno de los líderes mundiales en el desarrollo y fabricación de equipos de diagnóstico. Esto le permite disponer de una amplia gama de modelos y ofrecer diferentes posibilidades de diagnóstico a todo tipo de talleres.

Los más de 150 ingenieros que trabajan en la gama del X431 generan más de una actualización al día, descargable por Internet.

Todos sus productos de diagnóstico cuentan con un manejo fácil e intuitivo, soporte técnico cercano y profesional y la mejor cobertura de marcas y de modelos.

X431 MASTER

Restyling del primer modelo de la familia X431. Dispone de pantalla táctil e impresora integrada y diagnostica los sistemas CANBUS de última generación. Con un único conector OBD se conecta a cualquier vehículo. Cubre 40 marcas de automóviles. Su alimentación es a 12 o 24 voltios y se comunica con el coche vía cable.



X431 HEAVY DUTY



Especialmente diseñado para vehículos industriales. Dispone de pantalla táctil, impresora integrada y pantalla a color. Trabaja tanto a 12 como a 24 voltios y comunica con el vehículo vía cable. Diagnostica según protocolo de fabricante 14 marcas de camiones. Su actualización es continua y se realiza por Internet.

INNOVACIÓN CON PREMIO

Los equipos de diagnóstico LAUNCH se adaptan a las características de cada país para ser más eficaces y competitivos. Por eso son reconocidos en todo el mundo. A continuación destacamos algunos de los premios más importantes:

- ▶ Mejor producto innovador de diagnóstico 2009 en España
- ▶ Mejor producto innovador de diagnóstico 2009 en Alemania
- ▶ Mejor producto de diagnóstico 2009 en Australia
- ▶ Mejor producto de diagnóstico 2008 en EE.UU.
- ▶ Mejor producto de diagnóstico 2005 en Reino Unido



X431 DIAGUN

Puede diagnosticar dos vehículos a la vez. Esto permite agilizar la carga de trabajo y comparar el vehículo averiado con otro en buen estado. Es pequeño y compacto, pero con una gran pantalla táctil a color. Diagnostica los sistemas CANBUS de última generación con un único conector OBD. Se comunica con el coche por cable o Bluetooth. Es ocho veces más rápido que los equipos convencionales.



CREADER V

Equipo de diagnóstico para los protocolos OBDII/EOBD convencionales y CANBUS. Es muy fácil de manejar, ya que dispone de sólo cuatro teclas de manejo. Permite leer y borrar los códigos de error y analiza de forma gráfica y digital todos los componentes del motor.



MÁS INFORMACIÓN

launchiberica.com

Tel.: 902 877 292 • E-mail: info@launchiberica.com