

Multi-Diag®

Pesados, Autobuses y Autocares

La doble competencia de ACTIA®

La gama Multi-Diag® Trucks, lanzada por ACTIA® en 2008, disfruta no solo de los conocimientos de ACTIA® en diagnóstico de vehículos, sino también de la experiencia del grupo con los principales fabricantes de vehículos comerciales e industriales para los que ACTIA® desarrolla sistemas electrónicos de a bordo.



Los puntos fuertes de una gama eficaz

Una solución de diagnóstico completa

Multi-Diag® Trucks le permite realizar intervenciones en las principales marcas de vehículos pesados, autobuses, autocares y vehículos utilitarios, así como en los equipamientos electrónicos de los remolques: Mercedes, Iveco, Renault Trucks, Scania, Volvo, Man, Nissan, DAF, Askam, Avia, BMC, Ford, Freightliner, International, Kenworth, Mack, Peterbilt, Bova VDL, Setra, Volkswagen, ERF, Knorr-Bremse, Wabco, Haldex, etc.

Todas las funciones para sus intervenciones e diagnóstico

Multi-Diag® Trucks integra las funciones clave para el mantenimiento y la reparación – lectura / borrado de los defectos, ensayos de los accionadores, lectura de los parámetros, configuración de los calculadores, calibrado, puesta a cero,...- en los principales sistemas de los vehículos: inyección, ABS, EBS, EDC, suspensión, limitador, caja de cambios, frenada, calculador central, sistemas de confort, salpicadero, sistema de airbag, válvulas de los neumáticos, cronotacógrafo, climatización, anti-encendido, dirección...

Fácil de utilizar:

Multi-Diag® Trucks ofrece un enfoque del diagnóstico a la vez sencillo e intuitivo, en particular con métodos y procedimientos de diagnósticos guiados.

La herramienta integra una documentación técnica

Integrada en Multi-Diag® Trucks (no se trata por tanto de una oferta opcional), la documentación técnica no sólo es accesible desde el menú principal sino sobre todo de forma interactiva en las diferentes etapas de un procedimiento de diagnóstico. Esta documentación técnica incluye los datos técnicos de los vehículos, los esquemas eléctricos, los componentes y los procedimientos de reparación...

Una solución de diagnóstico diseñada para el taller de vehículos pesados y las operaciones de arcén:

Perfectamente adaptado a su entorno de trabajo, Multi-Diag® Trucks es una solución de diagnóstico móvil gracias a su modo de comunicación bluetooth. Esta movilidad permite además una mayor libertad de intervención hasta aproximadamente 50 metros del vehículo.



Multi-Diag® Trucks max Ref. AC965610KP

La solución de diagnóstico para los entornos de trabajo especialmente exigentes

Esta tableta de PC es particularmente resistente y robusta, incluye una pantalla táctil a color de 12 pulgadas con un reproductor integrado de DVD y se comunica por bluetooth con el vehículo a través de la interfaz de comunicación por medio de un módulo WIFI capaz de conectarse con la red inalámbrica del taller. Multi-Diag® Trucks max se entrega con sus accesorios, con 20 cables de diagnóstico específicos para camiones, autobuses & remolques y un maletín de transporte.

Multi-Diag® Trucks first Ref. AC965611

Un kit de comunicación para PC

Una interfaz de comunicación para realizar un diagnóstico de un vehículo con cualquier PC*. El kit de comunicación Multi-Diag® Trucks first se entrega con 20 cables de diagnóstico específicos para camiones, autobuses & remolques y un maletín de transporte.



*Configuración mínima requerida: Windows XP – RAM 512 Mb – HDD 10Gb – Reproductor de CD – Puerto USB – Pantalla SVGA 800x600 mínimo.



Suscripción anual a Multi-Diag® Trucks «actualizaciones y servicios»

- Actualizaciones: Gracias a su carácter actualizable, Multi-Diag® Trucks le ofrece cada año de 3 a 4 actualizaciones por CD-rom para integrar las novedades de vehículos, las nuevas funciones y las últimas innovaciones de ACTIA.
- Multi-Diag® Trucks evoluciona a medida que van apareciendo las novedades de vehículos disponibles en CD (4 actualizaciones anuales).
- Documentación técnica : disfrutará de una licencia de utilización de la documentación técnica accesible directamente desde su herramienta.
- Línea de atención telefónica: acceso ilimitado a nuestro servicio de asistencia técnica.
- Servicio postventa: por medio de Multi-Diag® Trucks, disfrutará de la calidad de los servicios desplegados por ACTIA® en las redes de atención postventa de los mayores fabricantes de vehículos, en particular con una garantía ilimitada del material (intercambio estándar 48h)*

Suscripción a 1 año de software y servicios

(Para ser agregado al mando de su equipamiento Multi-Diag® Trucks del primer año, puede ser renovado cada año)

* el contrato de garantía puede variar entre un país y otro – contacte con su distribuidor



Multi-Diag® PL

Accesorios y opciones

Cables complementarios:

Cables bus Extra :

- ref. AC911888 • **Bus Volvo con ECS)**
- ref. AC911889 • **Bus Volvo con ABS**
- ref. AC911890 • **Cable de Diagnóstico ZF**

ref. AC964093

La Estación de recepción Multi-Diag max para optimizar el uso de su herramienta y cargar la batería

ref. AC980041

El kit V.U.: un kit específico (interfaz de comunicación por cable y juego de cables) para el diagnóstico de los vehículos utilitarios: Fiat, Peugeot, Citroën, Mercedes, Renault, Ford, VW, Iveco.... Este kit disfruta de actualizaciones específicas.

Kit V.U. – Ref. AC965831

Actualizaciones – Ref. AC981003

ref. AC980041

El kit V.U. & V.L.: un kit específico (interfaz de comunicación por cable y juego de cables) para enriquecer su solución de diagnóstico de los vehículos pesados con las funciones de diagnóstico para los Vehículos Utilitarios y los Vehículos Ligeros: Renault, Peugeot, Citroën, VW, Fiat, Mercedes, BMW, Toyota, Opel, Ford, Seat, Audi, ...

Kit V.U. & V.L. – Ref. AC965831

Actualizaciones – Ref. AC980998



ref. AC931338KP

La estación de trabajo móvil y resistente dedicado a Multi-Diag®.

