

AUTEL



NUEVA LÍNEA MAXISYS **EV**

DIAGNÓSTICO AVANZADO DE EV

SEGURIDAD EN PRUEBAS Y ANÁLISIS DE SISTEMAS DE ALTA TENSIÓN

MAXISYS

ULTRA EV

HARDWARE POTENTE

- Pantalla táctil de 12,9 pulgadas
- Procesador Octa-core
- Sistema Android 7.0
- Almacenamiento 4G+256G

SOFTWARE INTELIGENTE

- Diagnóstico de sistemas de alta tensión para vehículos eléctricos
- Diagnóstico de paquetes de baterías
- Cubre todas las funciones de Ultra
- Mapeo de módulos de topología
- Procedimientos guiados de reparación
- Búsqueda de TSB / Análisis de DTC

SOPORTE DE DIAGNÓSTICO COMPLETO DE SISTEMAS DE ALTA TENSIÓN

COMPREHENSIVE

Diagnóstico avanzado para vehículos eléctricos, de gas y diésel e híbridos europeos, estadounidenses y asiáticos.

EFICAZ

Análisis rápido del sistema de alto voltaje de los vehículos eléctricos, incluida la capacidad de leer y borrar códigos y ver datos en directo.

DEPENDIBLE

Completos diagramas del bloque del sistema de alto voltaje, componentes y tomas de corriente. Instrucciones de desmontaje del sistema paso a paso.



DIAGNÓSTICO DE BATERÍAS

FOCUSED

Diagnóstico en profundidad del paquete de baterías para los vehículos EV más populares del mercado, incluyendo BMW, Tesla y Volkswagen/Audi.

EXACTO

Análisis del estado de carga y del estado de salud para conocer el estado real de la batería.

ACCESIBLE

Realiza el análisis de la batería a través del BMS (sistema de gestión de la batería), el cable especial y los puentes.

SEGURO

Diagramas detallados de conexión de cables y puentes para garantizar la seguridad de las pruebas.

NUEVA ASIGNACIÓN DE MÓDULOS DE TOPOLOGÍA

- Soporta más de 50 marcas, incluyendo Mercedes-Benz, BMW y más
- Escanea automáticamente el estado de la comunicación de todos los módulos de la ECU, y localiza rápidamente los fallos de un vistazo.
- La configuración real del vehículo se ajusta completamente a la topología, que es precisa y fiable como OE.

DIAGNÓSTICO INTELIGENTE

ASISTENCIA GUIADA DE REPARACIÓN BASADA EN DTC Y SÍNTOMAS

- TSB - Listado de búsqueda de boletines de servicio técnico
- Análisis DTC - Consejos de reparación de la biblioteca de reparaciones OE
- Repair Assist - Acceso a la biblioteca de contenidos de reparación OE
- Consejos de reparación - Consejos basados en la comunidad de usuarios de MaxiFIX
- Casos Relevantes - Acceso a la Biblioteca de Historial de Reparación OE



PRUEBAS Y ANÁLISIS DE SISTEMAS DE ALTA TENSIÓN SEGUROS

MAXISYS

MS909 EV

HARDWARE POTENTE

- Pantalla táctil de 9,7 pulgadas
- Procesador Octa-core
- Sistema Android 10.0
- Almacenamiento 4G+128G

SOFTWARE INTELIGENTE

- Diagnóstico de sistemas de alta tensión para vehículos eléctricos
- Diagnóstico de paquetes de baterías
- Cubre todas las funciones del MS909
- Mapeo de módulos de topología
- Procedimientos guiados de reparación
- Búsqueda de TSB / Análisis de DTC

SOPORTE DE DIAGNÓSTICO COMPLETO DE SISTEMAS DE ALTA TENSIÓN

COMPREHENSIVE

Diagnóstico avanzado para vehículos eléctricos, de gas y diésel e híbridos europeos, estadounidenses y asiáticos.

EFICAZ

Análisis rápido del sistema de alto voltaje de los vehículos eléctricos, incluida la capacidad de leer y borrar códigos y ver datos en directo.

DEPENDIBLE

Completos diagramas del bloque del sistema de alto voltaje, componentes y tomas de corriente. Instrucciones de desmontaje del sistema paso a paso.



DIAGNÓSTICO DE BATERÍAS

FOCUSED

Diagnóstico en profundidad del paquete de baterías para los vehículos EV más populares del mercado, incluyendo BMW, Tesla y Volkswagen/Audi.

EXACTO

Análisis del estado de carga y del estado de salud para conocer el estado real de la batería.

ACCESIBLE

Realiza el análisis de la batería a través del BMS (sistema de gestión de la batería), el cable especial y los puentes.

SEGURO

Diagramas detallados de conexión de cables y puentes para garantizar la seguridad de las pruebas.



NUEVA ASIGNACIÓN DE MÓDULOS DE TOPOLOGÍA

- Soporta más de 50 marcas, incluyendo Mercedes-Benz, BMW y más
- Escanea automáticamente el estado de la comunicación de todos los módulos de la ECU, y localiza rápidamente los fallos de un vistazo.
- La configuración real del vehículo se ajusta completamente a la topología, que es precisa y fiable como OE.

DIAGNÓSTICO INTELIGENTE

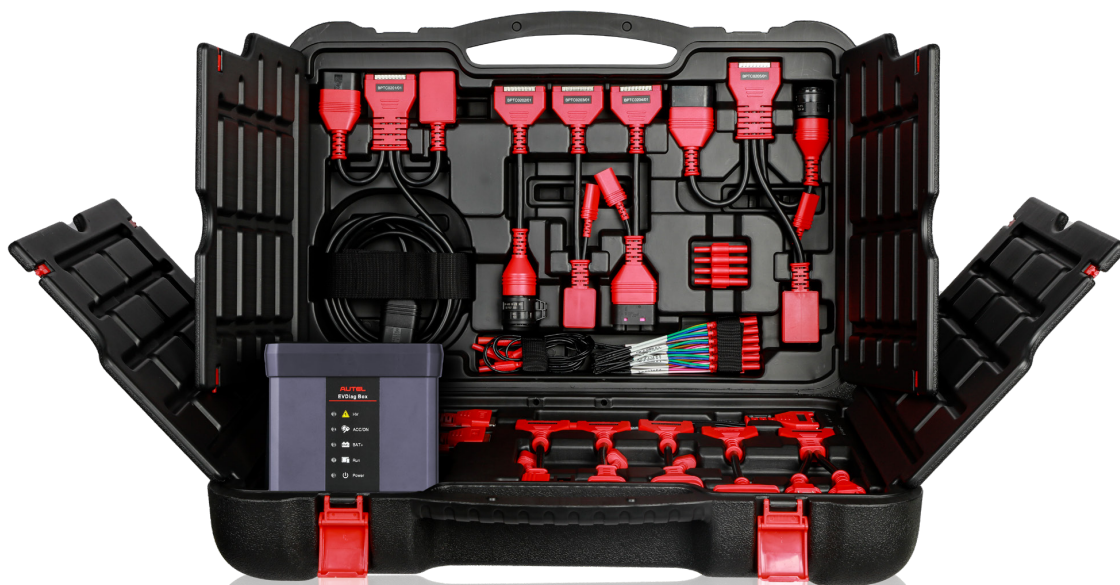
ASISTENCIA GUIADA DE REPARACIÓN BASADA EN DTC Y SÍNTOMAS

- TSB - Listado de búsqueda de boletines de servicio técnico
- Análisis DTC - Consejos de reparación de la biblioteca de reparaciones OE
- Repair Assist - Acceso a la biblioteca de contenidos de reparación OE
- Consejos de reparación - Consejos basados en la comunidad de usuarios de MaxiFIX
- Casos Relevantes - Acceso a la Biblioteca de Historial de Reparación OE

IMPULSA TU GAMA ULTRA HACIA EL FUTURO

MAXISYS

KIT DE ACTUALIZACIÓN DE DIAGNÓSTICO EV



ACTUALIZACIÓN DE LOS DIAGNÓSTICOS DE EV

- Diagnóstico avanzado para vehículos eléctricos, de gas y diésel e híbridos europeos, estadounidenses y asiáticos.
- Incluye la caja EVDiag y adaptadores para vehículos específicos para lograr el diagnóstico de los paquetes de baterías de los vehículos eléctricos.
- Compatible con MaxiSys Ultra, MaxiSys Ultra ADAS, MaxiSys MS919 y MaxiSys MS909.

DIAGNÓSTICO DE LA BATERÍA

- Diagnóstico exhaustivo del paquete de baterías para los vehículos eléctricos más populares del mercado, como BMW, Tesla y Volkswagen/Audi.
- Análisis del estado de carga y del estado de salud para conocer el estado real de la batería.
- Realiza el análisis de la batería mediante adaptadores y puentes especiales.
- Diagramas detallados de conexión de adaptadores y puentes para garantizar la seguridad de las pruebas.



AUTEL IBÉRICA

Tel
Correo electrónico
Sitio web

+34 93 885 0745
equipataller@equipataller.com
auteliberica.es