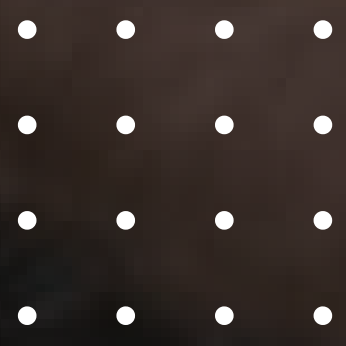
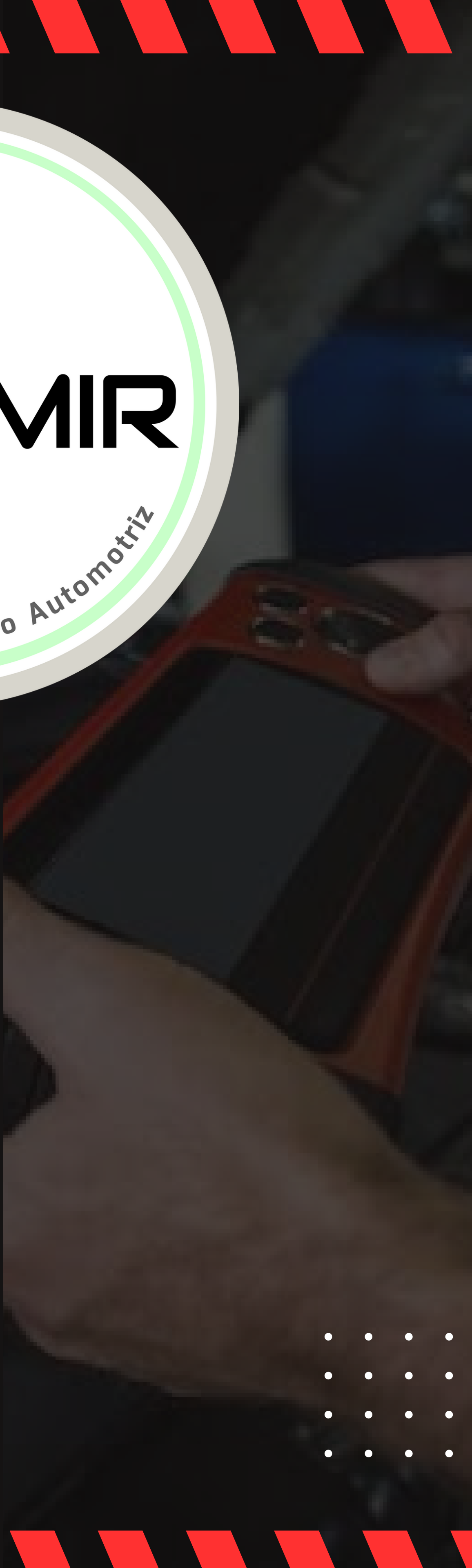


• •
• •
• •
• •
• •

CATÁLOGO 2023



CONTENIDO

3-29

Equipos Autel

30-54

Equipos Launch

55-61

Equipos Otofex

62-66

Equipos Injctronic

67-72

Equipos Topdon

73-82

Equipos Xtool

83-87

Equipos Vident

88-90

Equipos Thinkcar

Contactanos



5526559223



@diagnosticoemir



Tienda Oficial



Diagnósticoemir@gmail.com

An aerial, high-angle photograph of a city street. The street is paved and runs diagonally from the bottom left towards the top right. On the left side of the street, there are several rows of tall, narrow, conical evergreen trees. On the right side, there are more trees and some buildings. The overall scene is captured in a slightly desaturated, greyish-blue tone, with the word 'AUTEL' overlaid in bright red.

AUTEL®



AUTEL

Authorized Distributor Certificate

This is to certify that DIAGNÓSTICO EMIR SA DE CV is an authorized Distributor for Diagnostic, Service and Special Advanced Solutions products families on behalf of Autel Intelligent Technology Corp., Ltd. in the territory of MÉXICO.

The valid period of this authorization is from August 1st, 2023, to July 31st, 2024.

Frank Li
CEO

MaxiCOM

MK808s AUTEL®



Cuando se trata de ultraportabilidad, MaxiCOM MK808 es tu compañero perfecto. Instalado con un rápido procesador de cuatro núcleos, el MK808 ofrece la máxima comodidad y un diagnóstico rápido.

Características

- Leer/borrar códigos para todos los sistemas disponibles.
- Admite pruebas activas y funciones especiales completas.
- Muestra datos en vivo en texto, gráficos y analógicos para una fácil revisión de datos.
- La tecnología Auto VIN puede identificar automáticamente la información de marca, modelo y año del vehículo en poco tiempo.
- Permite el reaprendizaje de la pastilla del freno de mano después del reemplazo.
- Admite funciones IMMO (Inmovilizador).
- Admite la regeneración forzada del DPF y el ajuste de los inyectores.
- Restablece el sensor de ángulo de dirección (SAS) y el kilometraje del servicio, además de admitir el reaprendizaje del sensor TPMS y el registro/reinicio de la batería. También es compatible con videoscopio.

Ordena Ahora





AUTEL®

MaxiCheck

MX808S

Cuando se trata de ultra-portabilidad, el MaxiCheck MX808 será un compañero perfecto.

Permite diagnosticar TODOS los Sistemas a bordo, y ejecutar más de 20 Funciones de Servicio -incluidas EPB, TBA, IMMO, SAS, CVT, Inyectores, etc. -, además de contar con aplicaciones de Administración de taller que le convierten en el equipo indispensable para los técnicos de Mantenimiento y Servicios Rápidos

Características

- Leer/borrar códigos para todos los sistemas disponibles.
- Muestra datos en vivo en texto, gráficos y analógicos para una fácil revisión de datos.
- La tecnología Auto VIN puede identificar automáticamente la información de marca, modelo y año del vehículo en poco tiempo.
- Admite pruebas activas y funciones especiales completas.
- Restablece el sensor de ángulo de dirección (SAS) y el kilometraje del servicio, además de ser compatible con videoscopio.

Ordena Ahora



MaxiDAS

DS900

AUTEL®

NUEVO

La MaxiDAS DS900 es una tableta de diagnóstico de todo el sistema, compatible con vehículos estadounidenses, asiáticos y europeos, de 1996 y posteriores.



Características

- Amplia cobertura para vehículos estadounidenses, asiáticos y europeos a partir de 1996.
- Excepcional cobertura del sistema de nivel OE para todos los sistemas electrónicos.
- Ofrece funciones completas como códigos completos, datos en vivo, información de la ECU, pruebas activas y funciones especiales.
- Genera informes previos y posteriores al escaneo para un análisis detallado.
- Admite los últimos protocolos de comunicación, incluyendo DoIP y CAN FD, lo que garantiza su compatibilidad con vehículos modernos.



Ordena Ahora



NUEVO

MaxiCheck

MX900
AUTEL



El MaxiCheck MX900 es una tableta de diagnóstico de todo el sistema, compatible con vehículos estadounidenses, asiáticos y europeos, de 1996 y posteriores. La tableta de pantalla táctil de ocho pulgadas basada en Android cuenta con un procesador de cuatro núcleos para una máxima velocidad y eficiencia.

Características

- Pantalla táctil de alta resolución y sensible de 8 pulgadas.
- Utiliza el sistema operativo Android 11 para una funcionalidad optimizada avanzada.
- Ofrece amplia cobertura de vehículos para marcas estadounidenses, asiáticas y europeas.
- Proporciona una cobertura excepcional del sistema de nivel OE para todos los sistemas electrónicos.
- Cuenta con capacidades completas, incluyendo códigos completos, datos en vivo, información de la ECU, pruebas activas y funciones especiales.

Ordena Ahora



AUTEL®

MaxiSYS

MS906s



El MS906S cuenta con diagnósticos avanzados que incluyen pruebas activas y controles bidireccionales. Las características incluyen el reconocimiento óptico de VIN/código de barras Scan VIN para una rápida identificación del vehículo, FCA Secure Gateway Access con suscripción a AutoAuth, informes personalizable Pre/Post-SCAN y la próxima gestión de datos en la nube y base de datos de reparación y diagnóstico.

Características

- Pantalla táctil de alta resolución de 8 pulgadas.
- Sistema operativo Android 11 para funcionalidad avanzada.
- Amplia cobertura de vehículos de diversas marcas y regiones.
- Cobertura excepcional del sistema de nivel OE para sistemas electrónicos.
- Capacidades completas, incluyendo códigos completos, datos en vivo, información de la ECU y funciones especiales.

Ordena Ahora





MaxiIM

KM100 AUTEL®

Puede programar el Autel IKEY como un reemplazo de llave inteligente para más de 700 vehículos y ofrece capacidad de programación IMMO para múltiples marcas de vehículos, incluyendo BMW, Volkswagen, Toyota, Honda y General Motors.

Características

- Programa llave universal ikey Autel para más de 700 vehículos
- Amplia cobertura de programación clave de ImMO que incluye BMW, Volkswagen, Toyota, Honda y General Motors.
- Generación de claves en un minuto
- Lectura y escritura de chips, clonación y detección de frecuencia
- Identificación del vehículo AutoVin para garantizar la precisión
- Potente tableta basada en Android con 64 GB
- Actualización gratuita en línea de por vida
- Compatible con varios idiomas: inglés, alemán, español, Francés, polaco, portugués, italiano, holandés, sueco, ruso, coreano, japonés, chino

Ordena Ahora



MaxiSYS

MS906pro

AUTEL®



Tiene la capacidad de leer/borrar códigos, ver fotogramas congelados y datos en vivo, control bidireccional que incluye pruebas activas, codificación y adaptaciones. Incluye escaneos pre/post personalizable, Acceso FCA a través de la cuenta AutoAuth, análisis del sistema de inicio y es capaz de calibrar ADAS

Características

- Tableta con pantalla táctil de alta resolución de 8 pulgadas, procesador Octa-core y 128 GB de almacenamiento.
- Batería recargable de larga duración de 11,600 mAh, cámara frontal y trasera de 16 MP.
- Interfaz de comunicación inalámbrica del vehículo Bluetooth MaxiVCI V200 compatible con los últimos protocolos de comunicación.
- Ofrece diagnósticos completos para vehículos de EE. UU., Asia y Europa desde 1996 en adelante.
- Funcionalidades avanzadas como escaneo automático, lectura/borrado de códigos, pruebas activas, AutoVIN, análisis de la batería, informes basados en la nube y más

Ordena Ahora



MaxiSYS

MS906BT

AUTEL[®]



Características

- Procesador Samsung Exynos Hexa-core extraordinariamente potente.
- Pantalla capacitiva Multi-Touch brillante retroiluminada por LED de 8,0" 1024x768 con tecnología IPS para ultramovilidad.
- SSD interno fiable de 64 GB para un mejor rendimiento.
- Cámara trasera integrada de 8 megapíxeles con enfoque automático y linterna.
- Wi-Fi 802.11b/g/n para acceder a tus recursos web favoritos.
- Diseño ergonómico único con protección exterior de goma y una carcasa interna resistente.
- Batería recargable de polímero de litio incorporada para hasta 14 horas de funcionamiento continuo.
- Sistema operativo Android de código abierto para un arranque rápido y multitarea.
- Cobertura completa del sistema para más de 80 marcas y modelos de vehículos estadounidenses, asiáticos y europeos.
- Funcionalidad excepcional de nivel OE, desde diagnósticos completos hasta codificación avanzada de ECU.

Ordena Ahora



AUTEL® MaxiCOM MK808BT

NUEVO



Características

- Procesador Cortex-A9 extraordinariamente potente (1,6 GHz).
- Pantalla táctil capacitiva LCD de 7 pulgadas con resolución de 1024 x 600.
- Memoria interna fiable de 64 GB integrada para un mejor rendimiento.
- Diseño ergonómico único con protección exterior de goma y una carcasa interna resistente.
- Sistema operativo Android 4.4.2 KitKat para un arranque rápido y multitarea.
- Amplia cobertura de vehículos para más de 80 marcas de vehículos estadounidenses, asiáticas y europeas.
- Capacidades completas para códigos, datos en vivo, información de la ECU y sistemas de control de vehículos, entre otros.
- Admite pruebas activas y funciones especiales, así como la regeneración forzada de DPF y análisis de batería con dispositivos adicionales.

Ordena Ahora



MaxiSYS mini

MS905
AUTEL®

Características

- Procesador de cuatro núcleos Cortex-A9 extraordinariamente potente.
- Pantalla capacitiva multitáctil brillante retroiluminada LED de 7,9" con tecnología IPS.
- Unidad de estado sólido interna fiable y rápida de 32 GB para un mejor rendimiento.
- Cámara trasera integrada de 5 megapíxeles con enfoque automático y linterna.
- Sistema operativo Android de código abierto para un arranque rápido y multitarea.
- Amplia cobertura de vehículos para más de 80 marcas de vehículos estadounidenses, asiáticas y europeas.
- Capacidades completas para códigos, datos en vivo, pruebas de actuación, adaptaciones y codificación de ECU.
- Muestra datos en vivo en texto, gráfico, indicador analógico y digital para facilitar la revisión y el análisis de los datos.

Ordena Ahora



5526559225

MaxiPRO

MP808
AUTEL®



Características

- Amplia cobertura de vehículos para más de 80 marcas de vehículos estadounidenses, asiáticas y europeas.
- Cobertura excepcional del sistema de nivel OE para todos los sistemas electrónicos.
- Capacidades completas para códigos, datos en vivo, pruebas activas, información de la ECU, adaptaciones y más.
- Tecnología Smart AutoVIN para identificar vehículos de manera sencilla.
- Actualizaciones automáticas del sistema y del software con notificaciones en tiempo real a través de Wi-Fi.



Ordena Ahora



MaxiDAS

DS808K

AUTEL®



Características

- Conectividad inalámbrica mejorada mediante Bluetooth entre la tableta y el dispositivo de visualización VCI, lo que permite mayor movilidad en el trabajo.
- Amplia cobertura para más de 80 marcas de vehículos europeos, asiáticos y americanos.
- Cobertura excepcional de sistemas electrónicos.
- Funciones completas que incluyen códigos, datos en vivo, pruebas activas, información de ECUs, adaptaciones y más.
- Tecnología AutoVIN para identificar vehículos fácilmente.
- Actualizaciones automáticas del sistema y del software con notificaciones en tiempo real.

Ordena Ahora



5526559223

AUTEL® MaxiTPMS TS601

El MaxiTPMS® TS601 es la herramienta de diagnóstico y servicio de TPMS más potente del mundo capaz de diagnosticar completamente los problemas de TPMS, así como de activar los sensores de TPMS y reprogramar la ECU del vehículo.



Características

- Activa TODOS los sensores magnéticos, de frecuencia y de deflación de neumáticos con señales de onda continua o modulada de 125 KHz.
- Lee y escribe el ID del sensor de la ECU del vehículo.
- Lee y borra los códigos del sistema TPMS y restablece la luz indicadora de mal funcionamiento.
- Lee datos del sensor activado, incluyendo ID del sensor, presión de los neumáticos, temperatura, estado de la batería y más.
- Realiza pruebas de actuación y funciones especiales.
- Proporciona navegación intuitiva y señales visuales y audibles para confirmar el funcionamiento de los sensores.

Ordena Ahora



AUTEL®

MaxiTPMS

TS408

El MaxiTPMS® TS408 es una herramienta TPMS modelo base de nueva generación, que está diseñada para activar todos los sensores TPMS conocidos, leer la identificación del sensor, la presión, la temperatura y el estado de la batería, programar los sensores AUTEL MX y proporcionar un procedimiento de reaprendizaje en la herramienta.



Características

TS408 puede programar el AUTEL MX-Sensor con tres opciones de programación:

1. Copiar por activación;
2. Copiar por entrada manual;
3. Auto Crear 1-16;

Proporciona un procedimiento de reaprendizaje en la herramienta para todos los vehículos estadounidenses, asiáticos y europeos equipados con TPMS. No es necesario volver a aprender gráficos o búsquedas en Internet.

Ordena Ahora



AUTEL®

AutoLink

AL539B



Características

- Compatible con la mayoría de los vehículos fabricados a partir de 1996 y posteriores (OBDII y CAN), tanto nacionales como importados.
- Incluye una tecla patentada One-Click I/M Readiness para una rápida verificación de preparación para las emisiones estatales y verificación de ciclo de conducción.
- Cuenta con un AVOMeter fácil de leer que permite probar voltaje, continuidad y corriente con facilidad.
- Capaz de diagnosticar sistemas de carga de 12V, sistemas de arranque y el estado de la batería descargada.
- Proporciona pruebas precisas y sin carga de la mayoría de los tipos de baterías de 12V, incluyendo AGM, estándar y sin mantenimiento.
- Ofrece indicadores LED codificados por colores brillantes y altavoz incorporado para verificación visual y auditiva de la preparación.



Ordena Ahora



AUTEL®

AutoLink

AL549

NUEVO

Características

El AutoLink AL549 es un escáner OBDII Genérico. Soporta los 5 protocolos y es compatible con nuevo CAN bus de 29 bits (para BMW, MB y Fiat).

Lee y Borra Códigos de falla del Motor/Tren Motriz y Frenos ABS, muestra datos en vivo e incluye la tecla de Pre-Verificación de emisiones. Es fácil de usar, con menú intuitivo, diseño ergonómico y actualización a través de Internet

Cubre vehículos Americanos, Asiáticos y Europeos EOBD, JOBD y OBDII Genérico - Diagnostica Motor/Tren Motriz y Frenos ABS - Soporta AutoVIN - Lee y borra Códigos de Motor y ABS, muestra Datos en Vivo de Motor/Tren Motriz, Ayudas de DTCs en pantalla, Lee VIN, CIN y CVN , Estatus Luz MIL, Monitores - Incluye los 10 Modos de Prueba OBDII, Datos Freeze Frame, Prueba a Sensores O2 y Componentes, Pruebas de Modo 6, etc.



Ordena Ahora



AUTEL®

AutoLink

AL609p



Características

El Escáner AutoLink AL609P fue diseñado para diagnosticar Tren Motriz OBDII/CAN, Frenos ABS y Bolsas de Aire SRS. Caracterizado por expandir su cobertura de diagnóstico a Frenos Antibloqueo y Bolsas de Aire, despliega la información a través de la pantalla LCD a color TFT de 2,8" y un altavoz integrado. Incluye una biblioteca de consulta de Códigos integrada, y ofrece la función de lectura rápida de códigos. Cubre una amplia gama de vehículos Americanos, Asiáticos y Europeos, incluyendo Chrysler, Dodge, Ford, Lincoln, GM, Audi, BMW, Benz, Mini, VW, Volvo, Land Rover, Jaguar, Acura, Honda, Infiniti, Lexus, Mazda, Nissan, Scion, Toyota, Hyundai, Kia, etc.

Ordena Ahora



AutoLink

AL539

AUTEL®



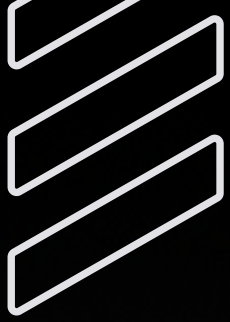
Características

- Compatible con la mayoría de los vehículos fabricados a partir de 1996 y posteriores (OBDII y CAN), tanto nacionales como importados.
- Incluye una tecla patentada One-Click I/M Readiness para una rápida verificación de preparación para las emisiones estatales y verificación del ciclo de conducción.
- Dispone de un AVOMeter fácil de leer que permite probar voltaje, continuidad y corriente de forma sencilla.
- Capaz de diagnosticar sistemas de carga de 12V, sistemas de arranque y el estado de la batería descargada.
- Cuenta con indicadores LED codificados por colores brillantes y altavoz incorporado para verificación visual y auditiva de la preparación.
- Ofrece una función que facilita la identificación de la causa de la activación de la luz del motor (MIL) de revisión del motor.



Ordena Ahora





AUTEL®

Llaves programables Autel **iKey**

Autel IKEY es una llave inteligente universal que se puede programar para reemplazar las llaves de más de 700 vehículos, incluidos los fabricados por BMW, Hyundai, Nissan, Chryslers, Ford, Honda y General Motors.

Es una llave inteligente programable de calidad OE, multifrecuencia (315M/433M y 868M/915M) que admite configuraciones de dos a siete botones y cuenta con una batería de primera calidad. Se necesita la tableta KM100 para programar el IKEY para vehículos compatibles en tan solo un minuto.

AT004DL



Tipo Autel o llave universal
4 botones

AT006DL



Tipo Autel o llave universal
6 botones

FD004

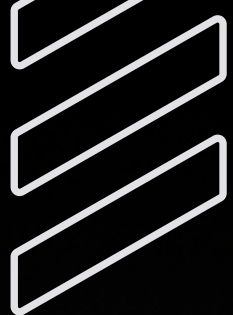


Tipo Ford 4 botones

FD005



Tipo Ford 5 botones



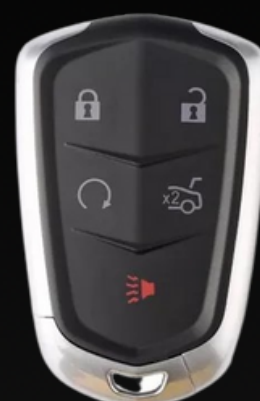
iKey

GM004AL



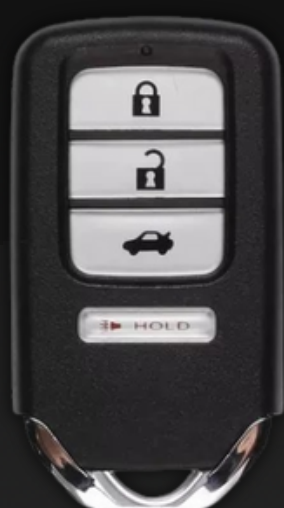
Tipo General Motors 4 botones

GM005AL



Tipo General Motors 4 botones

HD004



Tipo Honda 4 botones

HD005



Tipo Honda 5 botones

NS004



Tipo Nissan 4 botones

NS005



Tipo Nissan 5 botones

CL004



Tipo Chrysler 4 botones

CL005



Tipo Chrysler 5 botones

PowerScan

PS100

AUTEL®



La herramienta PowerScan es el probador de circuitos más revolucionario hasta la fecha. Con AVOMeter, luz de prueba, linterna incorporada, indicador de cortocircuito, probador de relé/componente, probador de continuidad e indicador de tierra, el PowerScan es realmente lo último en potencia y asequibilidad, lo que permite a los usuarios comprobar los circuitos en un solo paso. Una necesidad absoluta para todos los técnicos que buscan una solución rápida y precisa para el diagnóstico del sistema eléctrico.

Características

- Realiza todo tipo de servicios eléctricos, incluyendo inyección de energía, mediciones, pruebas de tierra, comprobaciones de polaridad y continuidad, y activación de componentes.
- El AVOMeter fácil de leer permite la medición de voltaje, corriente y resistencia con facilidad.
- Con un interruptor de encendido, dispone de un cable instantáneo caliente/a tierra para encender componentes eléctricos.
- Identifica instantáneamente circuitos positivos, negativos y abiertos.
- Pruebas de contactos de tierra malos al instante, facilitando la localización de cortocircuitos sin desperdiciar fusibles.



Ordena Ahora



AUTEL®

MaxiVideo

MV105s



La cámara de inspección digital MV105S/108S está diseñada para funcionar con tabletas de diagnóstico Autel. Convierte su tableta Autel en un visor de inspección de vídeo, lo que le permite examinar áreas de difícil acceso normalmente ocultas a la vista. Es capaz de grabar imágenes fijas y vídeos digitales, lo que le ofrece una solución económica para inspeccionar la maquinaria, las instalaciones y la infraestructura de una manera segura y rápida.

Características

- Luces LED blancas para iluminar las áreas de inspección.
- El pequeño diámetro permite su uso en espacios reducidos.
- Maravilloso para inspecciones visuales de cerca en áreas confinadas, como cilindros de motor e inspecciones de piezas pequeñas.
- Potente y perfecto para inspeccionar la mayoría de los agujeros de las bujías.
- El LED súper brillante y la alta resolución proporcionan imágenes nítidas.



Ordena Ahora



Características



- Adaptador de programación de llaves Autel G-BOX2
- Accesorio para tableta de programación de teclas MaxilM utilizado con el XP400
- Mercedes-Benz Todas las llaves perdidas, cálculo más rápido de la contraseña
- Mercedes-Benz Todas las llaves perdidas, no más inserciones repetidas y eliminaciones del simulador IR
- Mercedes-Benz Todas las llaves perdidas, se pueden programar en el vehículo sin quitar el EIS
- Lectura y escritura de BMW DME/DDE ISN en modo de arranque o método de banco
- Contiene todas las conexiones, incluidos los cables, el conector de fusibles y los conectores de línea CAN

El Autel G-BOX2 es un adaptador compatible con el IM508 de Autel (con la compra del programador XP400) y las tabletas de programación de teclas IM608 utilizadas para ayudar en las teclas de programación para Mercedes DAS3 CAN EIS/EXS en una situación de ALL Keys Lost. El G-Box2 también es compatible con la lectura y escritura DME/DDE ISN en modo de arranque en los vehículos BMW aplicables. También se admite el método de banco. Todos los cálculos de contraseñas perdidas de claves son de 4 a 8 veces más rápidos. Además, el número de inserciones y eliminaciones de los EIS W216 y W164 después del año 2009 se reduce a cero, lo que simplifica en gran medida los pasos de operación. Se puede usar en el modo de arranque o en el método de banco. G-BOX2 debe usarse con el Autel IM508 o IM608 para un rendimiento fiable.



Adaptador

CAN FD

AUTEL®



Este adaptador funciona con conector VCI para herramienta de diagnóstico de escáner Autel, serie MaxiSys compatible con diagnóstico de modelos de vehículos con protocolo CAN FD

Compatible con

Funciona con la herramienta de escaneo Autel MaxiSys Series: compatible con Autel MaxiSys 906 Series MS906BT, MS906, MS906TS, MK906 Pro, MK906S Pro, MS908, Maxisys Elite/Elite 2, MaxiSys 908 Series MS908S Pro II, MK908S 908 MKK. 908 II, Maxicheck MX808, MaxiCom MK808BT Pro, MK808, MK808S, MK808TS, MX808TS, MP808, MP808BT Pro, MP808BT KIT, MP808S, DS808K, DS708, DS808TS, DS808S-TS. S, etc.

Fácil de transportar: tamaño pequeño y fácil de llevar, flexibilidad y durabilidad superiores.

Nota: No funciona con AP200 o Maxiflash Pro



Ordena Ahora





AUTEL®

Sensores universales

TPMS

El 1-Sensor es un sensor TPMS universal programable. Cuenta con una frecuencia combinada de 315 MHz y 433 MHz con válvula de goma. El botón de presión permite que las válvulas de goma o metal se reemplacen indistintamente. El 1-Sensor es reprogramable, 99% compatible con sensores OE y cumple con los estándares SAE J1205 y J1206.

los hay en dos tipos

Rubber



Metal



Ordena Ahora



LAUNCH



元征 LAUNCH

授权书

CERTIFICATE OF AUTHORIZATION

兹授权：

DIAGNOSTICO EMIR, S.A. DE C.V.享有二级经销商权利，在指定的电子商务网站上销售**LAUNCH**的指定产品。

LAUNCH TECH CO., LTD hereby authorized DIAGNOSTICO EMIR, S.A. DE C.V. enjoys Second Class distributor rights, selling the designated products of LAUNCH in the designated e-commerce website.

授权编号: YZKJ-DSGLBLHX-LKD2-23LLHB41

License agreement No: YZKJ-DSGLBLHX-LKD2-23LLHB41

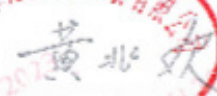
授权期限: 2023年1月1日-2024年4月30日

Certificate Date: From January 1, 2023 to April 30, 2024

授权单位: 深圳市元征科技股份有限公司

Authorizing Unit: LAUNCH TECH CO. LTD

授权人签名:

Authorizer's Signature: 



LAUNCH

X431

CRP123e



Launch CRP123E es una herramienta de diagnóstico inteligente y en red para la plataforma Android. Tiene la función básica de comprobación rápida de OBD de función completa + motor, caja de cambios automática, ABS y SRS, que es la más adecuada para el mercado de bricolaje de automóviles de pasajeros. Adecuado para la reparación de automóviles personales

Características

- Actualización gratuita en línea de por vida: Actualización rápida y sencilla a través de Wi-Fi.
- Compatible con múltiples protocolos: OBDII, EOBD, JOBD, KOBD.
- Sistema operativo basado en Android con pantalla táctil de 5 pulgadas para una interfaz fácil de usar.
- Función de impresión: Soporte para imprimir informes de diagnóstico mediante conexión a PC.
- Genera y carga informes de diagnóstico automáticamente para mayor conveniencia.
- Amplia cobertura de vehículos: Versión actualizada de CRP123 y Creader VII+ con mayor soporte para diferentes modelos



Ordena Ahora



X431

CRP129x

LAUNCH



CRP129X es una herramienta de diagnóstico automotriz, la versión actualizada de CRP129, y está desarrollada principalmente para probar cuatro sistemas principales: MOTOR, TRANSMISION, AIRBAG (SRS) y SISTEMA DE FRENOS ANTIBLOQUEO (ABS).

Cuenta con potentes funciones de diagnóstico, como leer, borrar DTC y leer flujos de datos en tiempo real.

Características

- **PODEROSA HERRAMIENTA DE ESCANEADO DEL SISTEMA:** El CRP129X incorporó más de 3000 definiciones de códigos de error genéricos, lo que le ayuda a conocer el problema del automóvil rápidamente.
 - CRP129X agrega más 2 funciones especiales que CRP129. Es compatible con SAS / EPB / OIL / TPMS
- CRP129X tiene un botón de actualización en línea con un solo clic, un botón de preparación I / M de lectura, captura de pantalla, identificación de VIN, informe de diagnóstico de lectura y puede imprimir el informe compartiéndolo con la PC



Ordena Ahora



X431

CRP123x

LAUNCH



La versión más reciente LAUNCH CRP123X tiene todas las características básicas que un técnico necesita para diagnosticar las luces de verificación del motor en la mayoría de los vehículos OBD2 de 1996 y los más nuevos.

Características como el diagnóstico de motor/transmisión/ABS/SRS, AutoVIN, actualizaciones de Wi-Fi y definiciones en pantalla hacen del CRP123X una herramienta de escaneo de diagnóstico automotriz potente pero asequible.

Características

- Amplia cobertura de vehículos 1996-2023 en todo el mundo
- Herramienta de diagnóstico de 4 sistemas con inspección profunda
- Suscripción de por vida con un solo clic Actualización gratuita a través de WiFi.
 - 10 modos de prueba de OBD2
- Diagnóstico inteligente (detección automática) de VIN
- Genera automáticamente un informe de diagnóstico
 - Monitor de voltaje de la batería en tiempo real.



Ordena Ahora



X431 CRP129e

LAUNCH



LAUNCH CRP129E añade más marcas de coches y funciones de restablecimiento, simplifica el proceso de actualización de software. Además, puedes hacer compras dentro de la aplicación para obtener más funciones en el módulo "MALL". Se esfuerza por hacer que las reparaciones de automóviles sean fáciles, eficientes, precisas y asequibles para los técnicos de nivel profesional.

Características

- Cobertura de vehículos para más de 60 fabricantes en todo el mundo.
- Herramienta de diagnóstico de 4 sistemas con inspección profunda
 - 10 modos de prueba OBD2
 - Escaneo AutoVIN con un solo toque
- Genera automáticamente un informe de diagnóstico
 - Hardware avanzado en diseño fuerte y estético.
- Herramienta de diagnóstico de 4 sistemas con inspección profunda para motores/ABS/RS/sistemas de transmisión



Ordena Ahora



X431

CRP239

LAUNCH



El CRP239 es un equipo de diagnóstico automotriz desarrollado para Leer y borrar códigos de error, mostrar los componentes de forma gráfica y digital en las UCEs de Motor, Frenos ABS, Bolsas de Aire SRS y Transmisión AT en 40 marcas de vehículos Asiáticas, Americanas y Europeas. También puede hacer funciones de mantenimiento como el Reseteo de Aceite, restablecimiento del ángulo de dirección, reinicio de freno de mano eléctrico, homologación de batería, calibración de cuerpo de aceleración, restablecimiento de DPF, entre otras.

Características

- Identificación automática de vehículos a través del VIN (en algunos modelos, se requiere ingresar por marca).
- Ajustes de restablecimiento de aceite, ángulo de dirección, freno electrónico, batería, cuerpo de aceleración, DPF.
- Lectura y borrado de códigos de motor, transmisión, ABS, SRS.
- +40 marcas de vehículos (Asia, América y Europa).
- Graba, guarda y reproduce hasta 8 horas de datos en vivo.
- Prueba de preparación I/M para verificación.



Ordena Ahora



X431

CRP429c

LAUNCH



CRP 429C es una solución inteligente para el diagnóstico y se caracteriza por cubrir una amplia gama de vehículos, con potentes funciones de prueba y proporcionar resultados precisos.

CRP 429C admite los 10 modelos de prueba OBDII para un diagnóstico completo. CRP 429C también admite el diagnóstico del sistema de ABS. SRS, ESP y AT y admite 11 funciones de restablecimiento.

Características

- Admite los 10 modelos de prueba OBDII.
- Admite 4 sistemas principales: motor, transmisión, ABS y sistema de Airbag.
- 11 funciones de reinicio: incluye reinicio de la lámpara de aceite, reinicio de la pastilla de freno, reinicio de TPMS, ajuste de la batería, programación del inyector, adaptación del acelerador y combinación antirrobo.
- Funciones básicas de diagnóstico: información de la versión, leer y borrar DTCs, leer flujo de datos (admite 3 modos de visualización: valor, gráfico y fusionado).
- Admite varios idiomas.
- Actualización: actualización de un solo clic en línea a través de Wi-Fi, actualización gratuita por un año.
- Impresión: admite la impresión del informe de diagnóstico a través de PC.
- Varios modelos de automóviles (cubre más de 40 modelos preexistentes de Asia, América y Europa).



Ordena Ahora



X431 CRP919e

LAUNCH



LAUNCH CRP919E es una versión actualizada de CRP909E y CRP909X. Como escáner de diagnóstico actualizado para todo el sistema, no solo es compatible con el protocolo CAN-FD y el protocolo DoIP (compatible con los modelos GM y BMW después de 2020), ¡sino que también añade 31 funciones de restablecimiento! ¡Ahora puedes acceder al módulo de puerta de enlace de seguridad en 2018 y en los vehículos Fiat Chrysler más nuevos!

Características

- Versión global, sin restricciones de área
- Con 2 años de actualización gratuita en línea
- DoIP y CAN FD con IMMO Antitheft
- Soporte multilingüe
- Compatible con el probador de baterías BT360 y el módulo TPMS

Principales diferencias entre CRP919e y CRP909e:

1. 2 Años de actualizaciones gratuitas.
2. Codificación de ECU.
3. Escaner Bidireccional con pruebas activas.
4. Acepta protocolos CAN FD.
5. 3 funciones mas de reinicio



Ordena Ahora



X431 CRP919x

LAUNCH



El Escáner Automotriz Launch CRP919X es un equipo de diagnóstico automotriz, compatible con más de 110 marcas y cuenta con 31 funciones especiales, posee una tienda online que le permitirá adquirir marcas y funciones adicionales en caso de requerirlo. Cuenta con 2 años de licencia, los cuales posteriormente puede extender adquiriendo una tarjeta de renovación.

Características

- Funciones de diagnóstico multimarca para los cuatro sistemas: Motor, transmisión (caja), ABS y Airbag
- Pantalla táctil grande de 7.0 pulgadas
- Sistema Operativo Android 10
- 3 GB de memoria RAM y 32 GB de memoria ROM
- Batería recargable de 6100 mAh
- Actualización a través de Wifi (incluye 2 año de actualización gratuita)
- Informe automático de diagnóstico de estado
- Soporte multilingüe: inglés, francés, alemán, español, portugués, ruso, japonés, italiano
- 31 funciones especiales de mantenimiento para su vehículo



Ordena Ahora



LAUNCH

X431

CRP919eBT

NUEVO



El Escáner Automotriz Launch CRP919X es un equipo de diagnóstico automotriz, compatible con más de 110 marcas y cuenta con 31 funciones especiales, posee una tienda online que le permitirá adquirir marcas y funciones adicionales en caso de requerirlo. Cuenta con 2 años de licencia, los cuales posteriormente puede extender adquiriendo una tarjeta de renovación.

Características

- Funciones de diagnóstico multimarca para los cuatro sistemas: Motor, transmisión (caja), ABS y Airbag
- Pantalla táctil grande de 7.0 pulgadas
- Sistema Operativo Android 10
- 3 GB de memoria RAM y 32 GB de memoria ROM
- Batería recargable de 6100 mAh
- Actualización a través de Wifi (incluye 2 año de actualización gratuita)
- Informe automático de diagnóstico de estado
- Soporte multilingüe: inglés, francés, alemán, español, portugués, ruso, japonés, italiano
- 31 funciones especiales de mantenimiento para su vehículo



Ordena Ahora



LAUNCH X431 CRP919x BT

NUEVO



CRP919X ahora incluye Bluetooth y se llama CRP919XBT. Con conectividad Bluetooth, puedes transferir rápidamente información de diagnóstico a velocidades de hasta 3 Mbps, que es hasta 10 veces más rápido que las velocidades de transferencia de otras herramientas mecánicas sin Bluetooth. No más limitaciones por la longitud del cable, puedes moverte alrededor del vehículo portátil VCI .

Características

- Diagnóstico de todos los sistemas + 31 servicios de reinicio.
- Prueba activa (prueba bidireccional).
- Codificación ECU en línea (sin codificación SCN) para activar las funciones ocultas.
- Soporte CANFD y DOIP.
- Compatible con FCA (AutoAuth).
- Admite funciones guiadas.
- Conexión al coche a través de Bluetooth VCI.
- Dos años de actualización gratuita, cinco años de garantía y soporte técnico gratuito de por vida. Después de 2 años de actualización gratuita, no se utilizará, aún puede usar software antiguo.



Ordena Ahora



LAUNCH

X431 CRP909x



LAUNCH CRP909X es una herramienta de diagnóstico de mano especialmente diseñada para profesionales y mecánicos para mejorar la eficiencia de diagnóstico y reparación. Puedes realizar cómodamente diagnósticos completos de sistemas, 15 funciones de servicio, funciones completas obd2 para más de 54 marcas de vehículos.

Características

Puedes comprobar ABS, SRS, transmisión, BMS, EPB, SAS, TPMS, suspensión, etc. con las siguientes funciones:

1. Información de Versión: obtenga la información de ECU recuperada en detalle.
2. Lee DTCs-saber cuál es el problema de acuerdo con el DTC y su definición.
3. DTCs claro: la solución para apagar la luz de advertencia después de leer y reparar el código.
4. Transmisión de datos en vivo: una referencia valiosa para determinar los problemas específicos con precisión.



Ordena Ahora



X431

CRP909e

LAUNCH



EL ESCANER LAUNCH CRP909 es una potente herramienta profesional de escaneo automotriz con todas las funciones de diagnostico que admite a traves del puerto OBD II. Cubre una amplia gama de vehículos, presenta funciones potentes y proporciona resultados de prueba precisos. Si son mecanicos especializados, o cuentan con multiples vehiculos y requieren distintos tipos de pruebas especiales este equipo es para ti

Características

- Motores
- Transmisión automática
- Airbags
- Inmovilizador
- Sistema ABS ESP
- Sistema de control de crucero
- Puerta
- Sistemas corporales
- Sistema de dirección
- Sistema TPMS
- Sensores de lluvia
- Estabilizador del sistema 4WD
- Asistencia de estacionamiento inteligente
- Sistemas de radio de audio
- Aire acondicionado
- Cierre centralizado
- Ventanas eléctricas
- Ventana trasera con calefacción
- Faros de xenón
- Toallita de lavado
- Calentador de combustible
- Sistema de motor de asiento y puerta
- Sistema de acelerador electrónico
- Sistema de chispa electrónica



Ordena Ahora



X431 Diagun V

LAUNCH



Launch x431 DIAGUN V 5.0 ofrece sistemas completos de diagnóstico y restablecimiento, extracción y borrado de códigos de falla, gráficos de datos en vivo para sistemas completos (ABS, SRS, motor, transmisión, limpiaparabrisas, asiento, EPB, TPMS

Características

Los controles bidireccionales del escáner de launch X431 DIAGUN V 5.0 se utilizan para solicitar información o comando un módulo para realizar pruebas y funciones específicas, juzgar si un componente específico en su vehículo funciona normalmente.

Esta herramienta de diagnóstico tiene la tablet de la marca Lenovo, acumulada con Android 7.1 sistemas y memoria ampliable de 128 GB. viene con 2 años de actualización gratuita. 5 (cinco años) garantía de fabricación, 60 días sin motivo de devolución y reemplazo.



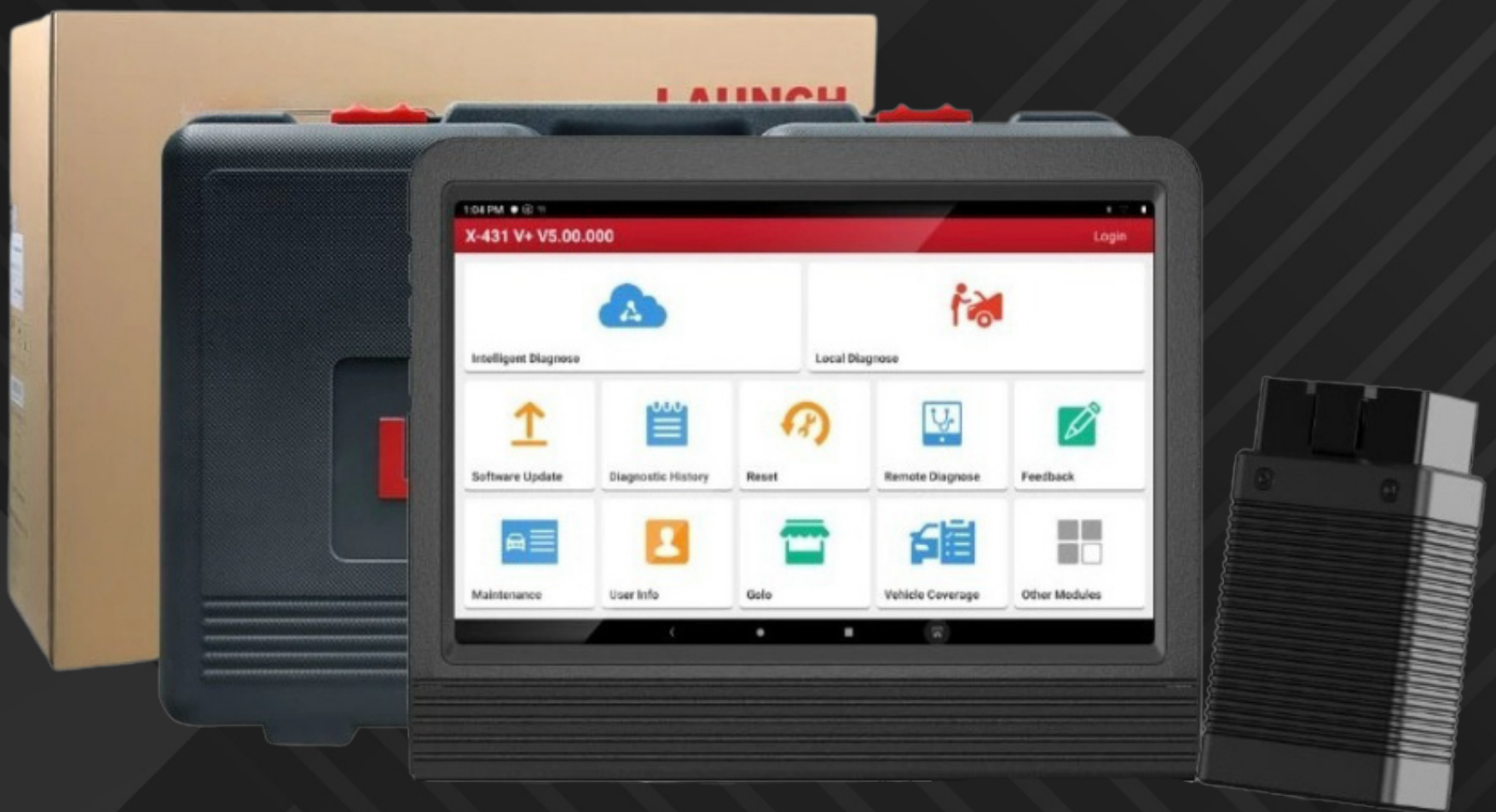
Ordena Ahora



X431

LAUNCH

Launch V



Para diagnosticar el automóvil de manera integral, el escáner LAUNCH X431 V Pro puede leer DTC y flujos de datos para TODOS los sistemas.

Admite prueba de actuación y control bidireccional completo.

Prueba activa + Adaptación + Coincidencia + Restablecimiento + Inicialización

Además de accionar solenoides y actuadores para pruebas activas, también admite: detección automática de VIN, codificación de ECU, adaptación, coincidencia, programación de llaves, reinicio de engranajes, reinicio de SAS, reinicio de TPMS, reinicio de DPF, reinicio de IMMO, reinicio de BMS, reinicio de ETS, reinicio de aceite, purga de ABS, reinicio de frenos, Codificación de inyectores que lo convierten en un socio muy cualificado para talleres y mecánicos.

Admite codificación ECU y tecnología Auto VIN

Amplia cobertura de vehículos: 108 marcas de automóviles y más de 10 000 modelos de automóviles.



Ordena Ahora



X431 Pro Se

LAUNCH



El X-431 PRO SE es la nueva generación con un hardware más resistente, rápido y eficiente, incluye la nueva generación DBScar VII que cubre todos los protocolos de comunicación actuales.

Su diagnóstico es uno de los más funcionales con una cobertura de tipo OE capaz de realizar diagnósticos rápidos y confiables más las funciones de servicio y/o ajustes básicos.

Otra característica de este equipo es que cuenta con controles bidireccionales (pruebas de actuadores).

Su acceso al diagnóstico es para la mayoría de los módulos electrónicos con más de 110 marcas

- Cubre Los nuevos protocolos de Comunicación CAN-FD, DoIP así como OBDI, OBDII & CAN
- Equipo en Español, Tablet 8 Pulgadas, Genera Reportes de Diagnostico, Conexion a Google
- Diagnostico Todo los Sistemas, Pruebas Bidireccionales, Prueba de Actuadores y Datos en vivo con graficas
- Ahora 33 Reiniciadores (Incluidos en el equipo) & Funciones en linea adicionales disponibles en Mall (Se Compran por Aparte)
- Funciones guiadas en VW, Audi, Seat

X431

PRO mini

LAUNCH

OFERTA



Potente diagnóstico de todos los sistemas + codificación de ECU: el lanzamiento X431 Pro Mini es una potente herramienta de escaneo automotriz de sistemas completos, puede leer/borrar códigos, ver datos en vivo, información de ECU para todos los sistemas de vehículos, incluyendo motor, ABS, SRS, transmisión, ECM, TCM, BCM, IMM, BMS, TPMS, SAS, sistema de combustible, sistema de luz, sistema de limpiaparabrisas, etc. su coche de su coche de un integral inspección.

Características

- WIFI y conexión Bluetooth
- Prueba completa del sistema
 - 30+ Servicio de reinicio
- Codificación de la unidad de control electrónico (ECU Coding)
 - Prueba activa (BI-DIRECCIONAL)
 - 2 años de actualización gratuita
 - 30 Idiomas
- Compatible con OBD 1 y OBD 2 del 95 a la fecha.

Ordena Ahora



X431 PRO IMMO elite

LAUNCH

NUEVO



Características

X-431 IMMO ELITE es una nueva herramienta antirrobo especial de 8 pulgadas con alta configuración y superrendimiento. El host está desarrollado sobre el sistema abierto Android 10.0, adopta un procesador de alta eficiencia de 4 núcleos de 2.0Ghz, un gran almacenamiento de 4 GB RAM+64 GB ROM, está equipado con una batería de alta resistencia, lo que hace que el diagnóstico sea más rápido, más estable y más duradero. X-431 IMMO ELITE integra una potente coincidencia antirrobo, programación antirrobo, diagnóstico completo de todo el sistema de funciones básicas y funciones especiales. Es la mejor opción para el mantenimiento inteligente de la herramienta de emparejamiento antirrobo en los talleres de reparación.

Ordena Ahora



X431 PRO 5

LAUNCH



El nuevo equipo de diagnóstico X-431 PRO5 combina los diagnósticos para vehículos a gasolina + 18 marcas para vehículos a Diesel.

Con este equipo la cobertura para gasolina es para la mayoría de módulos, funciones de diagnóstico avanzadas con una cobertura de diagnóstico de 110 marcas (igual que el X-431 PRO3) para vehículos a gasolina.

La ventaja de este equipo es su VCI con el que se puede utilizar para 12 y 24 volts y cuenta con software para vehículos a diesel

Características

Su diagnóstico para HD es de gran alcance con acceso a la mayoría de los módulos electrónicos rápidos y precisos + funciones especiales como pruebas de actuadores, balance de cilindros, reinicio de testigo de luces de servicio y otros.

Su corrección al vehículo puede ser de forma alámbrica o inalámbrica, cuenta con una pantalla táctil de 10.1", idioma en español, actualización en un solo toque gratis por dos años. Una vez registrado el equipo es necesario activar las marcas para diesel.

Ordena Ahora



LAUNCH

X431

PRO 5.0



Características

El X-431 PRO V5.0 es la nueva generación con un hardware más robusto, rápido y eficiente, incluye la nueva generación DBScar VII que cubre todos los protocolos de comunicación al 2022.

Su diagnóstico es uno de los más funcionales con una cobertura de tipo OE capaz de realizar diagnósticos rápidos y confiables más las funciones de servicio y/o ajustes básicos.

Otra características de este equipo es que cuenta con controles bidireccionales (pruebas de actuadores).

Su acceso al diagnóstico es para la mayoría de los módulos electrónicos con más de 110 marcas



Ordena Ahora



CREADER VII +

LAUNCH



No sólo incluye la función completa de /EOBD OBDII, si no también soporta más funciones de cuatro sistemas del vehículo , en los principales modelos de automóviles, tales como leer y restablecer código, multi-idiommas, pantalla gráfica de flujo de datos, almacenamiento y reproducción de flujo de datos dinámicos, etc.

Características

Aplicable para todos los vehículos que coinciden con la norma OBDII después de 1996

Soporta todos los modos de prueba 10 de OBD

Pantalla DTC ayuda información y servicio

Prueba de sensor de oxígeno, prueba de cartucho de carbón

Flujo de datos del OBDII de pantalla gráfica

Más de 20 modelos de coche principales en las regiones de América, Europa y Asia y el Pacífico

Puede probar sistemas motor, transmisión, ABS y Airbag

Lee los DTC

Borra DTC

Secuencia de datos dinámica de lectura



Ordena Ahora



CREADER

Elite Benz

LAUNCH



Creader Elite es una herramienta de diagnóstico inteligente y en red con sistema Android.

Launch Creader Elite BENZ es para coches BENZ. Tiene funciones OBD completas que satisfacen las necesidades del mercado de automóviles de pasajeros, y es compatible con un sistema completo y un software de modelo de función completa.

Características

- Soporte de diagnóstico de función completa del sistema completo.
- Identificación automática del código VIN para coincidir con los modelos.
- Función completa de OBD compatible.
- Generación automática de informes de diagnóstico y carga.
- Pantalla táctil de 4 pulgadas.
- Admite 10 idiomas: inglés, chino tradicional, español, francés, alemán, italiano, ruso, portugués, japonés, coreano, polaco.



Ordена Ahora



CREADER

Elite Audi

LAUNCH



El escáner Creader Elite para AUDI es una herramienta de diagnóstico en línea basada en la plataforma Android, con funcionalidad completa de OBD que satisface las necesidades del mercado de automóviles de pasajeros. También es compatible con un sistema completo y un software con todas las funciones de la marca de AUDI.

Características

- Admite el sistema completo, diagnóstico de la función completa y OBD II de la marca del coche.
- Ilustra 4 tipos de datos en vivo simultáneamente.
- Identificación automática de modelos a través del código VIN.
- Generación y carga automática de informes de diagnóstico.
- Pantalla táctil de 4 pulgadas.
- Soporte de pantalla multilingüe: inglés, francés, español, alemán, italiano, ruso, portugués, japonés, coreano y chino.



[Ordena Ahora](#)



LAUNCH

CREADER

Elite

Mercedes



El escáner Creader Elite para AUDI es una herramienta de diagnóstico en línea basada en la plataforma Android, con funcionalidad completa de OBD que satisface las necesidades del mercado de automóviles de pasajeros. También es compatible con un sistema completo y un software con todas las funciones de la marca de AUDI.

Características

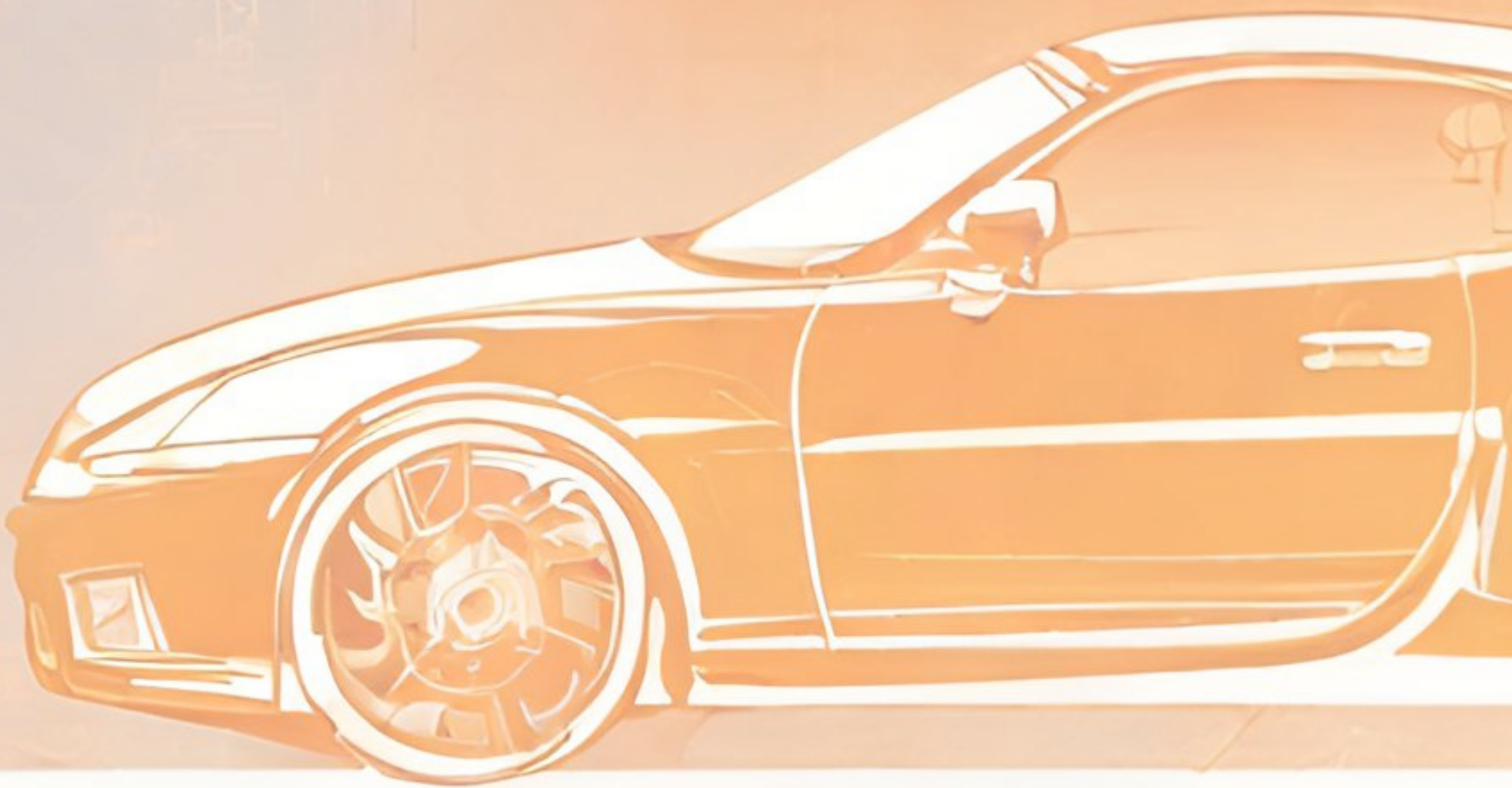
- Admite el sistema completo, diagnóstico de la función completa y OBD II de la marca del coche.
- Ilustra 4 tipos de datos en vivo simultáneamente.
- Identificación automática de modelos a través del código VIN.
- Generación y carga automática de informes de diagnóstico.
- Pantalla táctil de 4 pulgadas.
- Soporte de pantalla multilingüe: inglés, francés, español, alemán, italiano, ruso, portugués, japonés, coreano y chino.



Ordena Ahora



OTOFIX



3V

ROOM
200 M
DCT 120

4P
S10



4P



OTOFIX D1



Escáner de Diagnóstico Automotriz Avanzado, diseñado para brindarle la mayor cobertura y funciones de diagnóstico a nivel agencia OE, a un precio muy asequible. Basado en sistema operativo Android 9.0 y presentado en una tableta delgada ultraligera y práctica, potenciada con un procesador 4x ARM, memoria de 64GB, una pantalla de 7" táctil capacitiva de alta definición, y una batería de 5,800mah, el OTOFIX D1 by Autel le garantiza la cobertura de Diagnóstico, Servicio y Análisis de vehículos más completa y eficaz.

Características

1. Sistema Operativo Android 9.0, para un arranque rápido y funcionalidad multitarea
2. Navegación fácil e intuitiva, que simplifica y agiliza las actividades de taller
3. Actualizaciones Automáticas de Software en tiempo real vía conexión Wi-Fi, con icono de notificación en pantalla.
4. Conexión a Vehículo por interfase inalámbrica VCI V1 BlueTooth, con luz LED.
5. Pantalla LED de 7", resolución 1280x800 dpi, táctil y de alta definición
6. Potente Procesador 4x ARM para un buen desempeño
7. Tecnología inteligente VID, con AutoVIN y AutoScan y reconocimiento de placa y serie desde la cámara, para una identificación fácil y automática de los vehículos y sus sistemas

Ordena Ahora



OTOFIX D1 lite



El OTOFIX D1 Lite es un equipo de Diagnóstico Profesional, que incorpora un menú completo de Funciones de Servicio.

Provee Lectura y Borrado de Códigos de Falla DTC y visualización de Datos en Vivo para TODOS los sistemas a bordo del vehículo, así como las funciones avanzadas para el Servicio y Mantenimiento, como son la calibración de Cuerpo de Aceleración TBA, OIL Reset, Frenos EPB, Dirección SAS, Transmisión A/T y CVT, BMS, DPF, Inyectores, Suspensión, Cristales/Techo, Asientos, Faros, Odómetro, etc.

Características

- Tecnología inteligente VID, con AutoVIN y AutoScan y reconocimiento de placa y serie desde la cámara, para una identificación fácil y automática de los vehículos y sus sistemas.
- Diagnostica TODOS los Sistemas a Bordo, con cobertura excepcional tipo agencia OE
- Muestra Información de ECU, Lectura y Borrado de Códigos de Falla, Datos en Vivo (en formatos de Texto y Gráficos lineal/circular/barra)
- Incluye menú con 25 Funciones de Servicio

Ordena Ahora



OTOFIX

D1 Pro



Descripción

Todo lo que los mayores profesionales del taller esperan, en una herramienta poderosa y accesible.

Con D1 PRO tendrá a su disposición el Diagnóstico Total, la Funciones Básicas y de Servicio, la Funciones Especiales (Calibraciones, Ajustes, Resets, Adaptaciones, etc.), las Codificaciones Avanzadas, Integración Cloud y mucho más..., todo empaquetado en una Tablet de 10.1 Pulgadas, con excepcional procesador, amplia memoria, cámara de alta resolución y sistema operativo Android 10.



Ordena Ahora



OTOFIX

XP1 Pro



XP1 Pro es un programador de llaves inteligente que puede leer/escribir datos del chip de la llave del vehículo, leer/escribir el chip EEPROM/MCU e identificar la frecuencia de la llave. Con el XP1 Pro en la mano, todos los cerrajeros pueden trabajar con confianza con la mayoría de las marcas y modelos en todo el mundo.

Características

- Funciones IMMO extendidas en BMW, BENZ y Audi, etc.
- Realiza funciones de datos EEPROM necesarias para vehículos europeos
- Admite lectura/escritura de datos de más de 3000 tipos de chips (inc. EEPROM, ECU de motor, MCU, ECU de IMMO)
- Permite la programación de llaves infrarrojas para vehículos Mercedes y llaves con chip IC en vehículos Hyundai Kia de último modelo
- Admite más de 2000 tipos de componentes MCU, más de 440 tipos de componentes EEPROM, más de 40 tipos de componentes ECU del motor. Incluyendo EEPROM y MCU Read, y más. Además, funciones añadidas para EWS3, W209, NEC, etc.

Ordena Ahora



5526559223

OTOFIX

BT 1



Características

El OTOFIX BT1 es un Probador de Baterías y Sistemas de Carga y Arranque diferenciado por la incorporación de Funciones Especiales para el Reemplazo de batería y Restablecimientos Eléctricos, y por su amplia cobertura a baterías Automotrices, de Servicio Pesado, de Motocicletas, de aplicaciones especiales y de vehículos híbridos; que opera sobre un dispositivo Android de pantalla Táctil de 5.5", con conectividad Wi-Fi y Bluetooth y cámara con reconocimiento óptico. Aplica un algoritmo de Conductancia Adaptativa, método avanzado de análisis de batería que produce un examen más preciso de la capacidad de arranque y de reserva de la batería, vitales para determinar el verdadero estado de carga y salud de las baterías, y emite reportes personalizados impresos a través de su impresora térmica incorporada, y en archivos PDF enviados mediante correo electrónico

Ordena Ahora



OTOFIX BT1 mini



El OTOFIX BT1 Lite es un Probador de Baterías y Sistemas de Carga y Arranque, diferenciado por su amplia cobertura a baterías Automotrices; que opera como un aparato inalámbrico que se enlaza vía BlueTooth a tabletas OTOFIX compatibles y a dispositivos móviles iOS y Android mediante instalación de APP/APK, que además puede ejecutar otras funciones opcionales. Aplica un algoritmo de Conductancia Adaptativa, método avanzado de análisis de batería que produce un examen más preciso de la capacidad de arranque y de reserva de la batería, vitales para determinar el verdadero estado de carga y salud de las baterías.

Características

- Provee diagnósticos avanzados, en modalidades Dentro / Fuera de Vehículo.
- Muestra los estados de Carga SOC y Salud SOH de la batería
- Comprueba los sistemas eléctricos, de Carga y Arranque del vehículo
- Guías ilustradas para pruebas certeras e imágenes de ubicación de la batería.
- Permite generar informes personalizados y compartirlos por correo electrónico.

Ordena Ahora





INJECTRONIC

INJECTRONIC

CJ4r



Por su cobertura extendida, facilidad de uso y conexiones inalámbricas, con el CJ4R tendrás la herramienta perfecta de reparación automotriz para las actividades diarias en tu taller.

Una gran ventaja que hace al CJ4R único en su tipo, es que integra un osciloscopio de dos canales. Utilizando este osciloscopio, usted podrá reparar fallas que no son detectadas con el escáner o sea que podrá atender más clientes en lugar de mandarlos a otro taller donde le puedan resolver.

El CJ4R tiene funciones especiales además de una amplia cobertura para más de 50 marcas incluyendo Americanos, Asiáticos y Europeos.

Ordena Ahora



INJECTRONIC

CJ8K-SO



El CJ8K-SO tiene grandes capacidades para lograr diagnósticos y reparaciones automotrices en una forma rápida y precisa.

Cuenta con múltiples conectores para acceder a más de 70 marcas de automóviles americanos, asiáticos y europeos. Su sistema operativo android 9.0 permite una operación sencilla y segura.

Su diseño es compatible con las condiciones de operación de un taller y cuenta con conveniente pantalla a color de 8 pulgadas

Incluye una interfaz de usuario con capacidad única que complementan su cobertura y funcionalidad utilizando la comunicación inalámbrica Bluetooth o por cables USB.

[Ordena Ahora](#)



INJECTRONIC

CJ8K con osciloscopio



CJ8K-Doble Escáner, Osciloscopio y Bluetooth

El CJ8K con su doble escáner, permite al técnico abordar los problemas con mayor rapidez y precisión, y producir informes completos y profesionales. Su forma de conexión a bluetooth la más sencilla y simple sin configuraciones complejas.

El CJ8K tiene grandes capacidades para lograr diagnósticos y reparaciones automotrices en una forma rápida y precisa. Cuenta con múltiples conectores para acceder a más de 70 marcas de automóviles americanos, asiáticos y europeos. Su sistema operativo Android 9.0 permite una operación sencilla y segura.

Ordena Ahora



INJECTRONIC

CJ4 Shark



El CJShark es una plataforma de diagnóstico automotriz que consta de una tablet Android de 7 pulgadas (9340) y un módulo VCI CJBT (9341).

El CJ4Shark con tablet y módulo CJBT permite realizar diagnóstico avanzados a través del conector de diagnóstico OBDII y además capturar formas de onda con su osciloscopio de 2 canales. La comunicación entre la Tablet y el módulo se realizan inalámbricamente por Bluetooth.



[Ordena Ahora](#)





TOPDON[®]

TOPDON[®] Artidiag Pro



Características

Con 31 funciones de servicio de mantenimiento y un completo escaneo del sistema para más de 100 marcas y modelos, el ArtiDiag Pro fue hecho para la versatilidad. La función de control bidireccional ayuda a los usuarios a localizar y resolver los problemas del vehículo de forma más fácil y rápida. Es compatible con la codificación de la ECU para los clientes que necesitan realizar trabajos de codificación en el coche. La función AutoVIN puede identificar automáticamente la información clave del vehículo para diagnosticar y reparar los vehículos más fácilmente. Una visualización comparativa de datos puede mostrar hasta 4 flujos de datos en una sola interfaz, lo que permite a los usuarios evaluar el rendimiento con datos comparativos y tomar decisiones precisas y eficientes.

Ordena Ahora



TOPDON[®]

Phoenix Lite2



Características

El Phoenix Lite 2 es la nueva herramienta compacta de escaneo de nivel profesional de TOPDON. Esta herramienta está diseñada para ser optimizada e implementable. Cuando los técnicos tienen trabajos fuera de la tienda o los trabajos deben resolverse rápidamente, el Phoenix Lite 2 está a la altura de la tarea.

Con una sólida variedad de funciones especiales, codificación en línea y una amplia cobertura del vehículo, esta versátil herramienta de escaneo aclara los trabajos más rápido y pone las tiendas en movimiento. Genere los informes de diagnóstico más completos con funciones avanzadas de escaneo y compatibilidad de pruebas de batería Bluetooth. Haz más en menos tiempo con el Phoenix Lite 2.

Ordena Ahora



TOPDON®

Phoenix Lite2 con topología



Características

La herramienta de diagnóstico Phoenix Lite 2 le brinda lo que ofrece el escáner a presión. Cuenta con control bidireccional (prueba activa) para solicitar información o ordenar a un actuador que realice pruebas específicas, como encender y apagar la bomba de combustible, encender y apagar el embrague del aire acondicionado, realizar una prueba de fugas de emisiones evaporativas, rápido solucionar problemas de su automóvil, no simplemente leyendo códigos, leyendo datos en vivo.

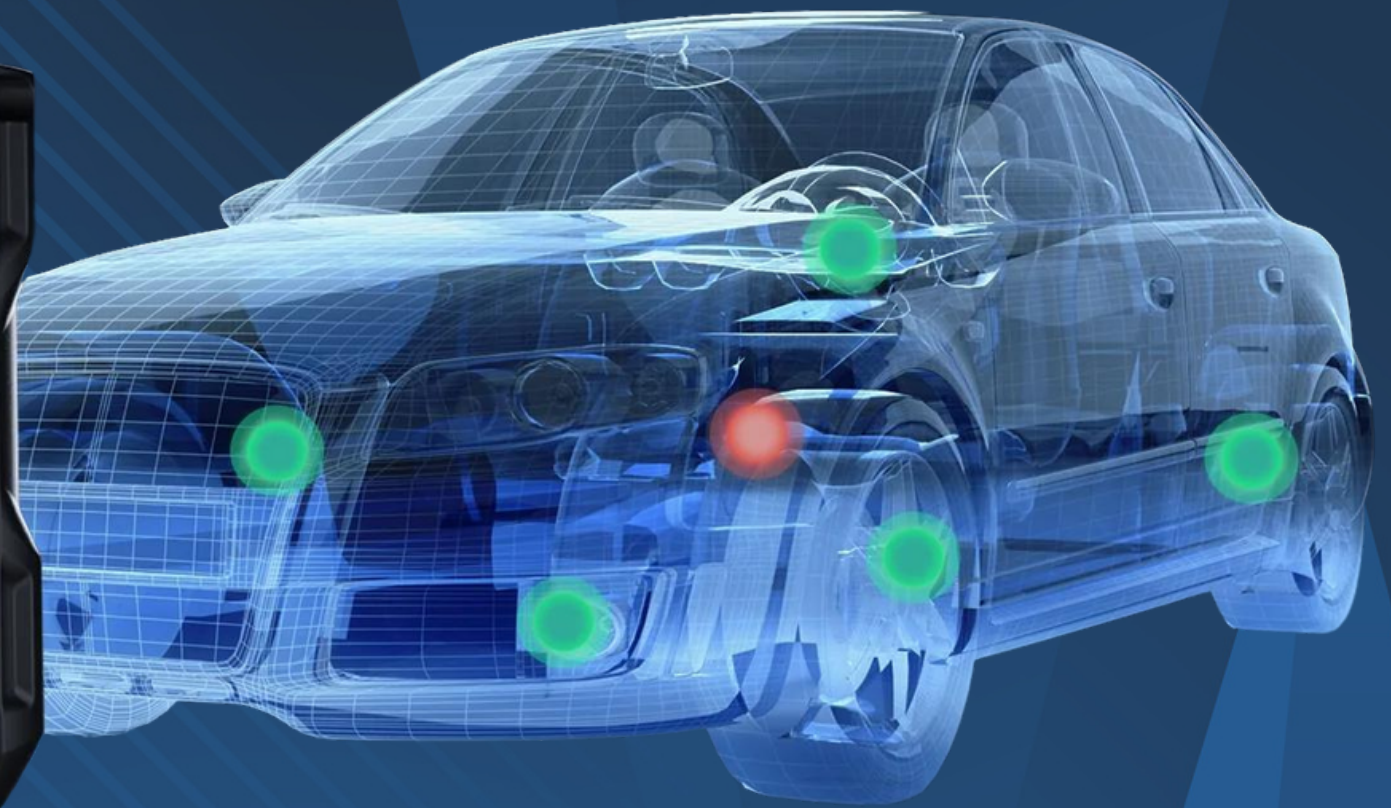
ESTA PUBLICACION CUENTA CON TOPOLOGIA Y SOMOS LA UNICA TIENDA QUE CUENTA CON ESTE AGREGABLE.

Ordena Ahora



TOPDON®

Topscan



Características

El TopScan es una herramienta de bolsillo que convierte un teléfono en una herramienta de escaneo y se mantiene al día con sus usuarios a medida que van más allá de los escaneos básicos. Conecte el TopScan al puerto OBD2 y comience a diagnosticar a través de la aplicación de la herramienta. El TopScan sobresale en los fundamentos. Capaz de leer y borrar códigos de falla, y es compatible con más de 70 marcas de vehículos diferentes en vehículos estadounidenses, asiáticos y europeos.

El TopScan proporciona una completa base de conocimientos de mantenimiento para comenzar rápidamente con los trabajos de reparación de automóviles. Acceda a 8 servicios de mantenimiento, tecnología AutoVIN, pruebas de rendimiento del vehículo e incluso control bidireccional a través de su teléfono. Los beneficios adicionales de TopScan incluyen una guía de reparación de DTC de sistema completo y una preparación de I/M con un solo clic.

Ordena Ahora



TOPDON[®]

AD900BT

NUEVO



Características

AD900 BT es la última herramienta de escaneo de diagnóstico lanzada en 2023. Con sus 28 funciones de servicio avanzadas, puedes diagnosticar fácilmente cualquier problema del coche. La herramienta de escáner ha actualizado la codificación en línea ECU, control bidireccional, FCA Auto Authand se puede extender para cubrir más de 130 marcas de automóviles. Está equipado con 3 años de actualizaciones gratuitas, una CPU de 4 núcleos de 1.8 GHz para un funcionamiento eficiente, y una potente batería de 6300 mAh que proporciona hasta 11 horas de duración de la batería. Con solo un clic, puedes borrar códigos de error y actualizar la herramienta.

[Ordena Ahora](#)





OTKRYTOE
KODY

10210

101



1010

101

101

1010

101

101

101

1010

101

1010

101



X1000



1010 1010

1010 1010

1010 1010

XTOOL[®]

EZ400 pro



Características

EZ400 PRO basado en el sistema Android, es un dispositivo de diagnóstico automático de alta gama y nuevo estilo desarrollado por XTOOL, accede al sistema completo de diagnóstico y admite programación de funciones especiales con mas de 30 tipos como **IMMO/EPB/BMS/SAS/TPMS/autovinin/ABS**, etc. El Ez400pro tiene la función: leer información de la ECU, leer código, código claro, leer datos en vivo, leer Marco de congelación, Secuencias de prueba, Es la solución perfecta para talleres y técnicos que requieren diagnóstico profesional de automóviles, incluyendo todos los accesorios y maletín de plástico.

Ordena Ahora



XTOOL[®]

A80



A80 es la última plataforma de diagnóstico hecha para técnicos. Es una tableta de pantalla táctil capacitiva industrial de 8 pulgadas con 2G RAM y memoria integrada de 64G. Basado en el sistema Android, combinado con la cobertura del vehículo de nivel OEM, llevado en una tableta moderna y hermosa y un nuevo diseño de interacción, ofrece a los usuarios la misma operación simple pero una experiencia totalmente diferente.

Características

- Conexión BT estable
- Diagnóstico de todos los sistemas
- Más de 31 funciones de servicio y mantenimiento
- Amplia Cobertura Vehicular
- Actualización Wi-Fi con un clic
- Registro de datos y ayuda remota
- Admite 15 tipos de idiomas
- Control bidireccional (prueba activa)
- Codificación PCM para V-VV/Audi/Skoda

Ordena Ahora



XTOOL[®]

X100 Pad



X-100 PAD es una tableta con las últimas tecnologías para realizar programación, restablecimiento de la luz de servicio de aceite, restablecimiento de la luz de servicio de la correa de distribución, restablecimiento de la luz de advertencia de presión de los neumáticos, restablecimiento de EPB, restablecimiento del cuerpo del acelerador, restablecimiento de la batería, calibración del ángulo de dirección y diagnóstico del motor OBD-II.

Características

- 1. Actualización gratuita de dos años en línea a través de WIFI
- 2. Soporte multilingüe: inglés, francés, alemán, noruego, ruso, persa, árabe, polaco, portugués.
- 3. Soporte para vehículos multimarcas: para diferentes funciones, soporta diferentes vehículos. Para ver la lista de funciones detalladas, consulte nuestro sitio web oficial
- 4. Compatible con los últimos vehículos con protocolo CAN BUS y UDS.

Ordena Ahora



XTOOL[®]

X100 Pad+



Herramienta de programación de llaves profesional más nueva
Programación clave IMMO:

Leer PIN, agregar transpondedor/llave inteligente, deshabilitar llaves perdidas, aprendizaje remoto, crear llave de distribuidor/lista de todas las llaves, reinicio/codificación de IMMO ECU, copia de seguridad de datos IMMO, programación de llaves, aprendizaje de llaves/coincidencia de llaves, lectura y EEPROM escribir, etc

Características

Restablecimiento de aceite, EPB, Restablecimiento de BMS, Programación Immo/Key, Reaprendizaje del acelerador, Ajuste SAS, Adaptador EEPROM, Actualizar función oculta, Codificación del inyector, Sangrado de ABS, Restablecimiento de la presión de los neumáticos, Actualización de neumáticos de rendimiento, Coincidencia de caja de cambios, Faro, Suspensión neumática, Inicialización de ventana, Configuraciones de asientos, Reparación de bolsas de aire, Cilindro, Transporte desactivado, Resincronización del cigüeñal

Ordena Ahora





X100 Pad 2 Pro

X100 Pro2 incluye funciones de programación de llaves y recuperación de salpicadero. Este equipo es antisísmico y duradero, lo que puede satisfacer las necesidades reales de diferentes usuarios, como fábricas y talleres de reparación de automóviles.



Características

X100 pro2 es un escáner de programadores clave profesional que funciona para

- 1. Programación de nuevas llaves
- 2. Lee las llaves de la memoria del inmovilizador.
- 3. Programación del nuevo inmovilizador
- 5. Nueva programación de números de llave mecánica
- 6. Programación del número de identificación del vehículo
- 9. Nueva programación de control remoto

Nota:

La función de programación de llaves no puede funcionar para Benz, o para la mayoría de BMW, o para Audi/VW, o para la llave inteligente de Toyota, todas las llaves perdidas (necesita X100 PAD3 + adaptador). No funciona en AU Holden/Ford

Ordena Ahora



XTOOL[®]

X100 Pad 3



Es un programador profesional de tabletas que no solo proporciona a los clientes programación clave, sino que también proporciona funciones especiales avanzadas. Equipado con programador de llaves KC100, X100 PAD Elite puede realizar: Programación de teclas, reinicio de luz de servicio de aceite, reinicio de luz de servicio de correa de distribución, reinicio de luz de advertencia de presión de neumáticos, reinicio de EPB, reinicio del cuerpo del acelerador, reinicio DPF, reinicio de la batería, calibración del ángulo de dirección y diagnóstico OBD-II del motor, Etc. Xtool X100 PAD Elite es la solución perfecta para talleres y técnicos que requieren un diagnóstico profesional de automóviles.

Características

- 1. Programación de nuevas teclas
- 2. Lectura de código PIN con EEPROM
- 3 Hexadecimal editor (ganar Hex)
- 4. Lee las teclas de la memoria del inmovilizador
- 5. Nueva programación inmovilizadora
- 6. Programación del número de identificación del vehículo
- 7. Reiniciar ECM e inmovilizador de reinicio
- 8. Nueva Programación de control remoto
- 9. Con base de datos completa y fuerte para las marcas de vehículos más importantes

[Ordena Ahora](#)



XTOOL[®]

D7



Basado en el sistema operativo Android 10, el D7 cuenta con capacidad de control bidireccional, diagnósticos de todos los sistemas a nivel de OE, restablecimientos de servicio integrales y una amplia cobertura de vehículos de más de 85 marcas de automóviles. Equipado con un robusto procesador de cuatro núcleos, 32 GB de memoria, una pantalla táctil de 7 pulgadas con una resolución de 1024 X 600, una batería incorporada de 4000 mAh, micrófono, altavoces duales y una interfaz intuitiva, el D7 ofrece la máxima eficiencia para la reparación y el mantenimiento de automóviles.

Características

La herramienta de diagnóstico del coche D7 puede realizar el diagnóstico del OE-Level en todos los sistemas disponibles como ABS, SRS, TPMS, motor, transmisión, sistema de frenos y etc, con capacidades completas para los códigos, datos en vivo, prueba activa, información del ECU, que hace que sea una opción ideal para el mecánico auto DIY y taller de reparación.

Por consiguiente permite hacer un mantenimiento más rápido mediante la lectura/borrado de códigos así como la visualización de datos en vivo. Solo le demora unos minutos terminar el escaneo completo.

Ordena Ahora



XTOOL[®]

D8



D8 es la última tableta de diagnóstico de 2021 diseñada para talleres de reparación de automóviles y técnicos. D8 cuenta con codificación avanzada de ECU, control bidireccional, diagnóstico de todos los sistemas a nivel OE con tecnología Auto VIN/VIN scan/Auto Scan, amplia cobertura de vehículos de más de 88 marcas de automóviles de EE. UU., Asia y Europa, incluidos los vehículos con protocolo CAN FD (para 2020+ GM).

Características

Escáner de 8 pulgadas y la tableta más nueva con el mejor sistema operativo y pantalla

Funciones de diagnóstico de sistemas completos, incluyendo el ingeniero, el airbag. ECM, TCM, ABS, SRS, BCM, BMS, TPMS, SAS, etc.

Más de 38 funciones especiales como Oil Reset, EPB, BMS, SAS, DPF, TPMS y servicio IMMO, etc.

Prueba de actuación (control bidireccional) + codificación de ECU

Apoye a más de 1000 modelos de coches y mantén la actualización en línea

Funciona para todas las funciones de OBD2 para códigos de lectura/códigos de borrado/datos en vivo

Soporte D8 Puede FD para GM/Chevrolet para modelos antiguos de GMC Buick Cadillac

Soporte remoto para ayuda en línea

Ordena Ahora



XTOOL[®]

D8 BT



XTOOL D8BT es una herramienta de escaneo inalámbrico asequible para profesionales / Diyers avanzados, puede detectar rápidamente diferentes errores y también realizar varias funciones de mantenimiento, hacer que se pague por sí mismo en poco tiempo.



Ordena Ahora





Vident

®



Vident®

V301



Vident v301 OBDII/EOBD + lector de código CAN es especialmente Diseñado para: Volkswagen, Audi, Skoda, Seat, Lamborghini, Bentley, Bugatti,

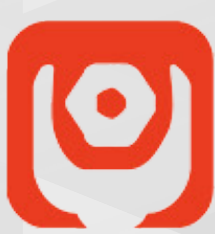
Del año 2006 al 2020, Puede acceder a múltiples sistemas: mediante la opción VAG Motor, transmisión, ABS, Airbag, volante, HVAC, instrumentos, electrónica, etc.

Características

- Puede leer/borrar códigos, leer información ecu.
-
- Además de motor, transmisión, ABS y airbags.
- Vident v301 puede acceder a todos los sistemas electrónicos de control.
- Motor Auto Trans
- Frenos ABS Auto HVAC
- Lee odes, borra códigos, se apaga y comprueba la luz del motor (MIL) y reestablece los monitores.
- Compatible con todos los 11 modos de prueba OBDII.
- Lee códigos O2 prueba de Monitor
- Prueba borrado de códigos a bordo del Monitor

Ordena Ahora





Vident® V450



Equipo con funciones básicas y avanzadas como lectura de códigos, borrado de códigos, datos y gráficas en vivo, prueba de sensores, monitores, componentes, datos del vehículo, servicios de mantenimiento como aceite, Freno electrónico (EPB), cuerpo de aceleración, ángulo de dirección, configuración de batería,

Características

Servicio / Cobertura de restablecimiento de luz de aceite para más de 40 marcas de vehículos asiáticos y europeos

- Restablece la luz de servicio de aceite
- Restablece la luz de inspección de aceite
- Establece el intervalo de servicio de inspección (1 y 2)
- Establece el kilometraje de inspección
- Proporciona instrucciones de reinicio de servicio en pantalla para vehículos que no admiten reinicio de servicio electrónicos
- Desactiva y reactiva el sistema de control de frenos.
- Retrae las pinzas para reemplazar las pastillas de freno
- Avanza las pinzas después del servicio a la posición original, sin afectar la calibración actual
- Lee y borra códigos de falla (códigos de falla)
- Apaga la luz de advertencia del freno
- Diagnostica la funcionalidad del calibrador EPB / SBC
- Restablece el grosor de las pastillas de freno después del servicio en Audi A8
- Realiza el cambio de líquido de frenos controlado por la ECU

Ordena Ahora





Vident®

ismart810



Con una interfaz Android fácil de usar, un disco duro de estado sólido de 64 GB, un procesador Cortex-A7 de 1,8 GHz y una navegación fácil, junto con la comunicación Bluetooth, la tecnología de pantalla táctil LCD IPS 1280x800 de alta resolución de 8", iSmart810 admite el diagnóstico completo de todos los sistemas de más de 100 marcas de automóviles con más de 40 servicios, lo que lo hace popular entre los concesionarios de marca, los talleres de reparación de varias marcas, el taller, las redes de servicio de neumáticos y las grandes cadenas de servicio rápido.

Características

- Administrador de datos completo que puede almacenar miles de registros de vehículos, datos de clientes, identificaciones de vehículos, códigos de falla, notas de reparación y
- Resultados de diagnóstico. Las sesiones interactivas de registro de datos y el control remoto permiten el contacto directo con el equipo técnico de Vident
- Soporte para la resolución de errores de primera mano
- 3 años de actualización gratuita de software

Ordena Ahora





Vident[®]

V702pro



VIDENT iAuto702Pro es una potente herramienta de servicio de múltiples aplicaciones mejorada que cubre la mayoría de las funciones especiales disponibles en todas las marcas del mercado. junto con la fuerza técnica y popularidad de vident iLink450 en el mercado, cubre el diagnóstico ABS y SRS, ¡Auto 702Pro ofrece al menos 19 mantenimiento para ayudar a talleres, técnicos y entusiastas tanto en tiempo y presupuesto con 4,3" Pantalla a color y construcción física estable.

Características

- Servicio de luz de aceite/reinicio
- EPB (freno de estacionamiento electrónico)
- BRT (configuración de la batería)
- DP (regeneración del filtro de partículas diésel)
- TBA/TPS (alineación del cuerpo del acelerador
- Inyector de codificación
- TPMS (reinicio del Sensor de medición de presión de neumáticos)
- SAS (reinicio del Sensor del ángulo de dirección)
- Inmovilizador de programación

Ordena Ahora



THINKCAR

• MÉXICO •



THINKCAR

Thinktool mini



Thinktool mini es el dispositivo de diagnóstico OBDII completo de más alto nivel para mecánicos, incluye lectura de código/flujo de datos, limpieza de fallos, funciones especiales, etc.

- Soporta 128+ marcas de vehículos
- Diagnostico completo OBDII
- Incluye 28 servicios especiales
- Trabaja con vehículos de 12v gasolina y diesel.
- Datos en vivo
- Identificación del número VIN
- Actualizaciones de diagnóstico, GRATIS para siempre.

Ordena Ahora



THINKCAR

Thinkcar Max2



Nuevo Thinkcar Thinkscan Max 2

Escaner profesional automotriz: Sistema completo con mas de 28 funciones de reinicio, Actualización gratuita de por vida + Protocolo CAN FD, Más de 1000 autos, Conexión Bluetooth / Wifi, Escaneo VIN automático compatible / Codificación ECU / Restablecimiento A / F / Acción Prueba de escáner OBD2.

Este escáner de diagnóstico automotriz es compatible con el protocolo CAN-FD y admite vehículos GM fabricados después de 2020. Adopta algoritmos CRC avanzados para acomodar más datos de 8 a 64 bytes en el marco CAN, que funciona más rápido que otros productos y reduce el riesgo de errores no detectados para mejorar en gran medida la experiencia del usuario.

Ordena Ahora





CONTACTANOS



5526559223



@diagnosticoemir



@diagnosticoemir



Diagnosticoemir@gmail.com



Tienda Oficial/Diagnóstico Emir