

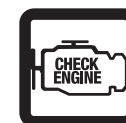
3220mx

Herramienta de Diagnóstico OBD2

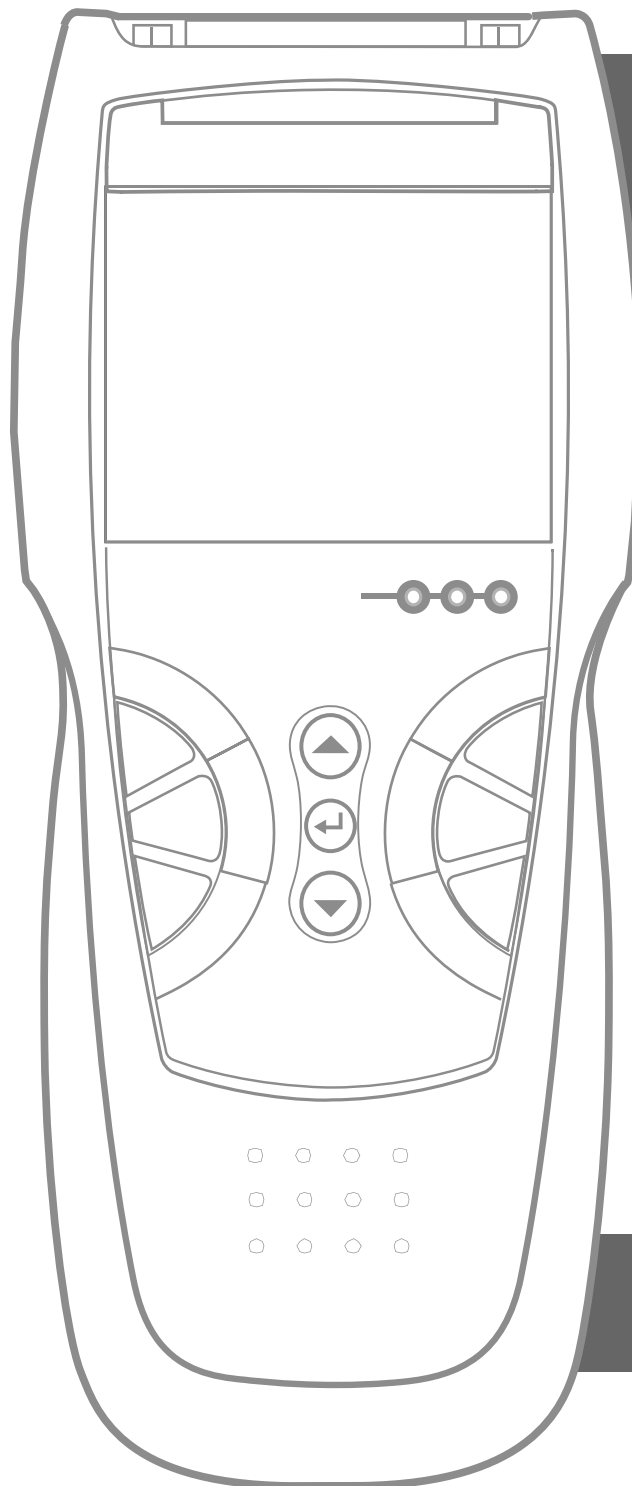


Guía de Referencia Rápida

La mejor y más fácil manera de
localizar y resolver problemas en
vehículos OBD2 de 1996 y más recientes



SERVICIO EN MEXICO
mx.innova.com



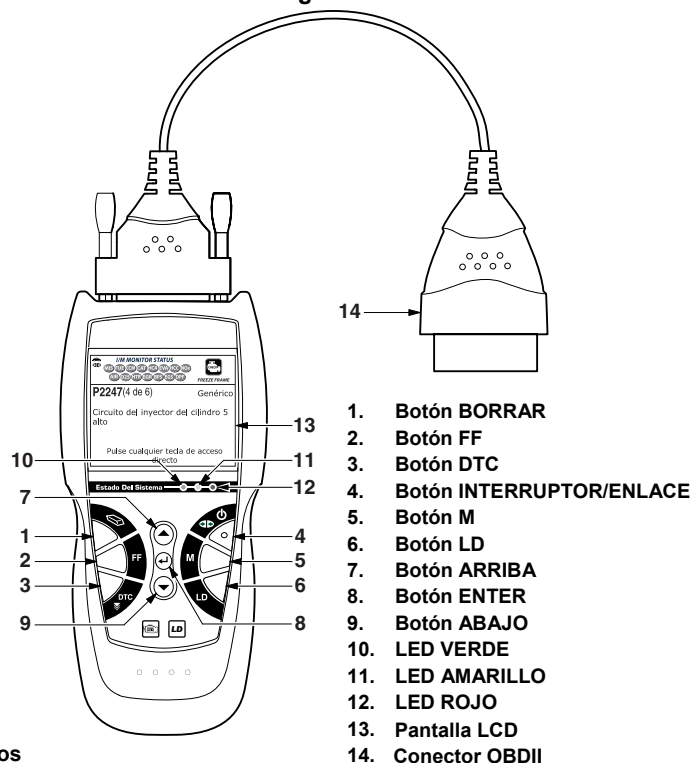
INNOVA
méxico



Instructivo MRP #93-0431 Rev. A
Impreso en Estados Unidos de Norteamérica
Copyright © 2016 IEC. Todos los derechos reservados.

Esta guía contiene el procedimiento básico para el uso de la herramienta de diagnóstico. Por favor visite www.mx.innova.com para descargar una copia completa del manual de usuario.

Descripción rápida de la herramienta de diagnóstico

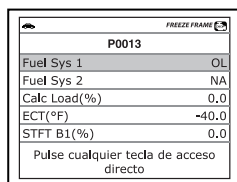
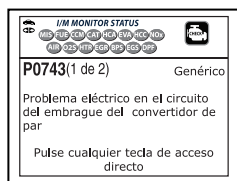


Recupere los códigos

- Conecte la herramienta de diagnóstico al conector de prueba del vehículo.
- Gire la llave de la ignición a la posición "On". NO ponga en marcha el vehículo.
- La herramienta de diagnóstico se conectará automáticamente a la computadora del vehículo.

Vea los resultados

- La herramienta de diagnóstico recupera los códigos almacenados, datos instantáneos Cuadro Congelado / "Freeze Frame" y el estado del sistema.
- Los códigos, el estado del sistema y los datos instantáneos de Cuadro Congelado / "Freeze Frame" aparecen en la pantalla de la herramienta de diagnóstico. El estado del sistema se muestra por medio de indicadores LED.
- Si se recuperó más de un código DTC, pulse y suelte el botón **DTC**, según sea necesario. Para ver los datos instantáneos de Cuadro Congelado / "Freeze Frame" (si está disponible), oprima el botón **FF**.
- En el caso de definiciones extensas de códigos, use los botones **ARRIBA** y **ABAJO**, según sea necesario, para visualizar la información adicional.
- Para ver los DTCs OEM mejorado (si está disponible), oprima el botón **M** y aparecerá el Menú principal. El modo OEM mejorado proporciona la capacidad para recuperar los DTCs OEM mejorados de la mayoría de los vehículos de Chrysler/Jeep, Ford y Mazda, GM/Isuzu, Honda/Acura y de Toyota/Lexus.



Vea Línea de Datos en vivo

- Coloque la herramienta de diagnóstico en modo "Recuperación de códigos". Encienda el motor.
- Pulse y suelte el botón **LD** para establecer la herramienta de diagnóstico en modo "Datos en vivo". Aparece la información de datos en vivo (PID) en tiempo real compatible con el vehículo objeto de la prueba.

Datos en vivo de tren de potencia	
PCM PID	1/24
Fuel Sys 1	OL
Fuel Sys 2	NA
Calc Load(%)	31.4
ECT(°C)	44
Presione LD para el Menú LD	

Vea la información del vehículo

- Mientras que está enlazado al vehículo, pulse el botón **M**. Aparece el Menú principal. Use los botones **ARRIBA** y **ABAJO**, según sea necesario, para resaltar **Información del vehículo**, después presione el botón **ENTER**.
- Se puede utilizar la herramienta de diagnóstico para ver la información del vehículo almacenada en la computadora a bordo del vehículo.

Información del vehículo	
Selección y oprima	
ID de vehículo	
Módulo disponibles	
IPT	
Presione M para el Menú Principal	

Borre los códigos

- Conecte la herramienta de diagnóstico al conector de prueba del vehículo. Gire la llave de la ignición a la posición "On". NO ponga en marcha el vehículo. La herramienta de diagnóstico se conectará automáticamente a la computadora del vehículo.
- Presione y suelte el botón **BORRAR** de la herramienta de diagnóstico.

Borrar DTC's	
Al borrar se eliminarán todos los códigos DTC, los datos "Freeze Frame" y se restablecen los monitores I/M	
¿Está seguro?	
Selección y Oprima	
SI	
No	

GARANTÍA LIMITADA POR UN AÑO.

El fabricante garantiza al comprador original que esta unidad carece de defectos a nivel de materiales y manufactura bajo el uso y mantenimiento normales (véase Instructivo de uso), por un período de un (1) año contado a partir de la fecha de compra original.

Si la unidad falla dentro del período de un (1) año, será reparada o reemplazada, a criterio del fabricante, sin ningún cargo (siempre y cuando el departamento de Soporte Técnico revise el producto y determine que éste no fue dañado por mal uso del comprador), cuando sea devuelta prepagada al centro de servicio, junto con el comprobante de compra. El recibo de venta puede utilizarse con ese fin. La mano de obra de instalación no está cubierta bajo esta garantía. Todas las piezas de repuesto, tanto si son nuevas como remanufacturadas, asumen como período de garantía solamente el período restante de esta garantía.

Esta garantía no se aplica a los daños causados por el uso inapropiado, accidentes, abusos, voltaje incorrecto, servicio, incendio, inundación, rayos u otros fenómenos de la naturaleza, o si el producto fue alterado o reparado por alguien ajeno al centro de servicio del fabricante.

El fabricante en ningún caso será responsable de daños consecuentes por incumplimiento de una garantía escrita de esta unidad. Esta garantía le otorga a usted derechos legales específicos y puede también tener derechos que varían según el estado. Este manual tiene derechos de propiedad intelectual, con todos los derechos reservados. Ninguna parte de este documento podrá ser copiada o reproducida por medio alguno sin el consentimiento expreso por escrito del fabricante. ESTA GARANTÍA NO ES TRANSFERIBLE. Para obtener servicio, envíe el producto por U.P.S. (si es posible) prepagado al fabricante. El servicio o reparación tardará de 3 a 4 semanas.

PROCEDIMIENTOS DE SERVICIO.

Si tiene alguna pregunta, o necesita apoyo técnico o información sobre actualizaciones y accesorios opcionales, por favor póngase en contacto con su tienda o distribuidor local, o con el Centro de Servicio al 01-800-838-8946 de lunes a viernes de 9:00-18:00 hrs., hora del Centro)

Web: www.mx.innova.com