

INNOVA

AUTOMAX

UN MUNDO PARA TU AUTO



3240mx

Escáner de diagnóstico Profesional

El mejor equipo para realizar las pruebas activas y funciones especiales más comunes en la mayoría de los vehículos más populares en México y Latinoamérica, cuenta con más 60,000 definiciones de códigos de falla (DTC), su sistema Auto-link ayuda a detectar automáticamente que vehículo se está diagnosticando (siempre que la computadora contenga el número VIN). Diagnostico en JOBD, EOBD, OBDII y protocolos J1850 PWM, J1850VPW, ISO9141, KWP 2000 y CAN.



WWW.MX.INNOVA.COM
Centro de Servicio y Asistencia Técnica
01-800-838-8946

3240mx

Escáner de diagnóstico Profesional

Funciones especiales:

- Ajuste del cuerpo de aceleración.
- Calibración del sensor de ángulo de dirección.
- Ajuste de las RPM's en régimen de ralentí.
- Restablecimiento de las RPM's.
- Aprendizaje del sensor del árbol de levas.
- Aprendizaje del sensor del cigüeñal.

Pruebas activas:

- Prueba del ventilador del radiador.
- Prueba de la bomba de combustible.
- Balance de potencia.
- Prueba del embrague del aire acondicionado.
- Prueba de la válvula EGR.
- Prueba de ajuste de RPM's del motor y más...

Sistemas:

- **OBD2** (Motor genérico) con Línea de datos en vivo con una, dos y cuatro graficas a la vez.
- **ABS** con línea de datos en vivo.
- **SRS** con línea de datos en vivo.
- **OEM** Mejorado (Motor y transmisión).

Cobertura:

- Americanos (1996-actuales).
- Asiáticos (2003-actuales).
- Europeos (2002-actuales).
- Latinoamericanos (2001-actuales).
- Vehículos Diésel Ligero (OBDII 12V-24V).

Funciones:

- Lectura y borrado de códigos de falla OBDI y OBDII.
- Sistema LED (verde, amarillo y rojo) para revisar estado del sistema de emisiones de acuerdo con las normas ambientales oficiales:

NOM-EM-167- SEMARNAT 2016/2017.

- Acceso a Nissan Tsuru2 (Adaptador incluido).
- Extracción de información del vehículo (#VIN, CVN, IPT).
- Ubicación del conector de diagnóstico (DLC).
- Reseteo de batería.
- Reseteo de la luz de servicio de aceite.
- Monitor de batería/alternador.
- Procedimiento de ciclo de viaje.

Reseteo del aceite

1. Gire la llave en posición de encendido hasta que se muestre el medidor de viaje.
2. Gire la llave en posición de apagado.
3. Mantenga la perilla de reseteo de viaje y gire la llave del encendido pero no arranque el motor. El medidor de viaje mostrará ----- abajo y 000000 ↓

Reseteo de la luz del aceite

Información general

1. La desconexión de la batería puede borrar toda la memoria electrónica (por ejemplo, en el reloj, radio, computador de a bordo etc.)
2. La desconexión de la batería puede borrar toda la memoria del módulo de control del motor (ECM) y / o memoria del módulo de control de la transmisión.

Reemplazo de la batería

