

## EAATA 90

El EAATA 90 fue desarrollado para atender las necesidades de diagnóstico del mercado automotriz. Se trata de un equipo robusto, diseñado para el profesional que busca alta calidad y tecnología de punta para realizar diagnósticos, ajustes y codificaciones en diversas marcas y modelos de vehículos, con cobertura para más de 120 fabricantes.

Realiza lectura y borrado de códigos de falla, codificación avanzada, funciones especiales, calibración ADAS (licencia adicional) y diagnóstico remoto (servicio de pago).

El equipo posee cobertura para vehículos nacionales e importados y acompaña la tecnología más reciente del mercado, incluyendo diagnóstico por topología de red e interfaz VCI (OBDII), que permite la conexión con el vehículo para diagnóstico en tiempo real. También cuenta con diagnóstico remoto vía servidor.

El EAATA 90 está preparado para lectura y escritura (clonación) de unidades ECM/TCM. Es posible integrar el programador EAATA PROG 360 para ampliar aún más sus capacidades y atender las necesidades del taller moderno.

### Actualizaciones

3 años de actualización gratuita del software



Leer y borrar códigos de fallas / Codificación avanzada  
/ Funciones especiales / Calibración ADAS  
(Licencia adicional) / Diagnóstico remoto (Servicio pago)

### Accesorios opcionales

- Thinkey - Prueba de batería
- Osciloscopio
- Cámara Endoscópica
- Paquete ADAS
- T-wand 200 (TPMS))

### Observaciones

**Observación 1:** El PROG no acompaña el producto y debe ser adquirido separadamente.

**Observación 2:** Cada montadora posee su propio sistema; la cantidad de sistemas habilitados varía conforme el modelo del vehículo. Haciendo el uso del equipamiento es posible visualizar la cantidad del sistema habilitado para cada sistema.

**Observación 3:** TPMS, necesario uso del T-WAND 200 / VENU i-Pro.



## Principales sistemas diagnosticados

- Inyección Electrónica
- ABS
- AirBag
- Transmisión automática y automatizada
- Carrocería
- Panel de Instrumentos
- Aire Acondicionado
- Freno electrónico
- Dirección Asistida
- Simulador VAG – Integrado

## Principales funciones

- Diagnóstico por TOPOLOGÍA DE RED
- Diagnóstico asistido por IA
- Lectura de VIN Automática
- Funciones Guiadas – GRUPO VAG
- Lectura de DTCs – Códigos de Fallas
- Lectura de FreezeFrame
- Ajustes de AF
- Reset de Parámetros
- Prueba de actuadores
- Lectura de datos en tiempo real
- Reset de Intervalos de Revisión

## VCI

- Protocolos soportados: CAN, CAN FD y DoIP

## Especificaciones

- Tablet 9 Pulg. – (1280x800 píxeles)
- Sistema Operativo: Android 10
- Procesador – 4 núcleos – 2GHz
- Memoria RAM: 4GB
- Almacenamiento Interno: 128GB
- Batería: 12600mAh – 3.7V
- Bluetooth 5.0
- Wi-Fi: 802.11 ac/a/b/g/n
- Cámara: 8Mp
- Peso: 5Kg (Completo)
- Dimensión del embalaje:  
42cm x 21cm x 35cm

## Ítems incluidos

- Maleta
- Tablet Android
- Cable de Comunicación con VCI
- VCI

## Soporte técnico integrado

- Funcionamiento y dudas sobre el uso del equipamiento
- 2 Años de soporte gratuito