

IMPORTANTE

Por favor, lee completamente y con atención este instructivo, antes de realizar cualquier acción con el equipo, para saber cómo utilizarlo adecuadamente.

La información es presentada únicamente como referencia; debido a actualizaciones pueden existir diferencias. Las imágenes mostradas son ilustrativas. El diseño y el funcionamiento del producto pueden variar sin previo aviso.

Consulta nuestra página www.stereon.com para obtener la versión más reciente del manual de instrucciones.

PRECAUCIONES

- Evita que el equipo sufra golpes o caídas.
- No uses ni almacenes el producto en lugares con goteras o salpicaduras de agua.
- No lo expongas a temperaturas extremas.
- No intentes modificar o reparar el producto.
- Revisa periódicamente el estado de las terminales.
- Verifica que el escáner esté conectado correctamente en el puerto correspondiente.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no empleen el aparato como juguete.

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

Este escáner es una herramienta de diagnóstico. La información y funciones desplegadas dependerán de la aplicación o software utilizado.

Para realizar este instructivo se utilizó un dispositivo con sistema operativo Android (versión 10.0) y la aplicación *EOBD Facile* (versión 3.33.0768). Las imágenes se muestran para ejemplificar el procedimiento; sin embargo, este puede ser distinto en otras versiones del sistema y de la aplicación.

ESPECIFICACIONES

Versión de adaptador: ELM327

Protocolos soportados

SAE J1850 PWM (41.6 kbit/s)

SAE J1850 VPW (10.4 kbit/s)

ISO 9141-2 (5 baud init, 10.4 kbit/s)

ISO 14230-4 KWP (5 baud init, 10.4 kbit/s)

ISO 14230-4 KWP (fast init, 10.4 kbit/s)

ISO 15765-4 CAN (11 bit ID, 500 kbit/s)

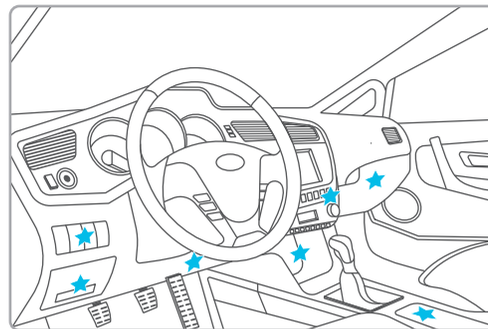
ISO 15765-4 CAN (29 bit ID, 500 kbit/s)

ISO 15765-4 CAN (11 bit ID, 250 kbit/s)

ISO 15765-4 CAN (29 bit ID, 250 kbit/s)

INSTALACIÓN

Ubica en tu automóvil el puerto de comunicación OBD y conecta el escáner.



El puerto debe estar ubicado en alguna de las zonas marcadas (★). Consulta el manual de usuario de tu automóvil para una mejor referencia.

DESCARGA DE LA APLICACIÓN

Ingresa a la tienda de aplicaciones de tu celular Android, para descargar e instalar la app *EOBD Facile*.



Esta aplicación no es propiedad de Stereon; la empresa no se hace responsable por su funcionamiento ni actualizaciones.

Puedes utilizar aplicaciones compatibles con sistemas OBDII Bluetooth (On Board Diagnostics, version 2), como *Torque Pro* u otras similares.

Las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso.

MODO DE USO

- 1 En tu celular, activa el Bluetooth. Busca y selecciona el dispositivo **Steren SCAN-010**. En caso de que se solicite una contraseña, introduce **1234** o **0000**.



- 2 Ingresa a la app e ignora o cierra las pantallas emergentes hasta llegar a la pantalla principal.



- 3 En el menú principal, pulsa el icono de Bluetooth. Luego, selecciona **OBDDII (StereN SCAN-010)**.



- 4 Ubica en la lista la marca y modelo de tu automóvil. Si no se encuentra, elige la opción **EOBD/ OBD2 (Otro /genérico)**.



- 5 Espera a que se cargue el sistema y, si se requiere, elige la opción que muestra **ECU Motor**.



- 6 Comienza a realizar los análisis del sistema.



PÓLIZA DE GARANTÍA

Producto: Escáner automatiz OBDD
Modelo: SCAN-010
Marca: Steren



Esta póliza garantiza el producto por el término de un año en todos sus componentes y mano de obra, contra cualquier defecto de fabricación y funcionamiento, a partir de la fecha de entrega.

CONDICIONES

- 1.- Para hacer efectiva la garantía, debe presentarse esta póliza, factura o comprobante de compra y el producto, en el lugar donde fue adquirido o en Electrónica Steren S.A. de C.V.
- 2.- Electrónica Steren S.A. de C.V. se compromete a reparar el producto en caso de estar defectuoso, sin ningún cargo al consumidor. Los gastos de transportación serán cubiertos por el proveedor.
- 3.- El tiempo de reparación en ningún caso será mayor a 30 días, contados a partir de la recepción del producto en cualquiera de los sitios donde pueda hacerse efectiva la garantía.
- 4.- El lugar donde se pueden adquirir partes, componentes, consumibles y accesorios, así como hacer válida esta garantía es en cualquiera de las direcciones mencionadas posteriormente.

ESTA PÓLIZA NO SE HARÁ EFECTIVA EN LOS SIGUIENTES CASOS:

- 1.- Cuando el producto ha sido utilizado en condiciones distintas a las normales.
- 2.- Cuando el producto no ha sido operado de acuerdo con el instructivo de uso.
- 3.- Cuando el producto ha sido alterado o reparado por personal no autorizado por Electrónica Steren S.A. de C.V.

El consumidor podrá solicitar que se haga efectiva la garantía ante la propia casa comercial donde adquirió el producto.

Si la presente garantía se extraviara, el consumidor puede recurrir a su proveedor para que le expida otra póliza, previa presentación de la nota de compra o factura respectiva.

DATOS DEL DISTRIBUIDOR

Nombre del Distribuidor _____
Domicilio _____
Fecha de entrega _____

ELECTRÓNICA STEREN S.A. DE C.V.

Biólogo Maximino Martínez, núm. 3408, col. San Salvador Xochimanca, Azcapotzalco, Ciudad de México, C.P. 02870, RFC: EST850628-K51

STEREN PRODUCTO EMPACADO S.A. DE C.V.

Autopista México-Querétaro, Km 26.5, sin número, Nave Industrial 3-A, col. Lomas de Boulevares, Tlalnepan de la Baz, Estado de México, C.P. 54020, RFC: SPE-941215-H43

En caso de que tu producto presente alguna falla, o si tienes alguna duda o pregunta, por favor, llama a nuestro Centro de Atención a Clientes, en donde con gusto te atenderemos en todo lo relacionado con tu producto Steren.

Centro de Atención a Clientes: (55) 15 16 60 00