

Issus común con la CHSkim ACI

Manual de Usuarios - [haga clic aquí](#)

support@getskim.com

-

Problema: Un programa no instalar o ejecutar

Las causas: Este problema puede aparecer si Microsoft. NET Framework versión 3,5 o posterior no está instalado.

Soluciones: Descargar Microsoft. NET Framework versión 3,5 o superior de Microsoft.com

-

Problema: USB LED de estado (ver Figura 1) es oscuro.

Las causas: Este problema puede aparecer si no hay poder aplicarse al conector USB.

Soluciones: Compruebe el cable USB. Trate de conectar el dispositivo USB CHSkim a otro ordenador.

-

Problema: OBD II LED de estado (ver Figura 1) es oscuro.

Las causas: Este problema puede aparecer si no hay poder aplicarse a la conector OBD II o para Ext. Conector de 12V.

Soluciones: Verifique la conexión entre la CHSkim dispositivo USB y un vehículo. Aplicar a +12 Volt Ext. Conector de 12V.

-

Mensaje de error: No Exteriores +12 Volt

OBDII fuente de alimentación de error

Programador fuente de alimentación de error

Las causas: Este mensaje puede aparecer si no hay poder aplicarse a la conector OBD II oa la Ext. Conector de 12V.

Soluciones: Verifique la conexión entre la CHSkim dispositivo USB y un vehículo. Aplicar a +12 Volt Ext. Conector de 12V.

-

Mensaje de error: J1850 driver de salida de error

Las causas: Este mensaje puede aparecer si el J1850 conductor no puede pasar la prueba.

Soluciones: Desconecte el cable USB para restablecer la CHSkim dispositivo USB y conectarlo de nuevo. Si el mensaje de error no desaparece, póngase en contacto con la herramienta de distribuidor para su reparación.

-

Mensaje de error: J1850 Bus ocupado

J1850 Bus error

J1850 de chequeo de errores

J1850 error de datos

J1850 marco error de datos

Las causas: Este mensaje puede aparecer si en el momento de la comunicación el protocolo J1850 error es detectado. Asimismo, el mensaje de error puede aparecer si el mal es tipo de vehículo seleccionado.

Soluciones: Trate de iniciar el procedimiento de comunicación de nuevo. Si el mensaje de error no desaparece, consulte la CHSkim dispositivo USB a otro vehículo.

-

Mensaje de error: Error de CAN inicialización

CAN recepción error

Las causas: Este mensaje puede aparecer si en el momento de la comunicación el CAN protocolo de error es detectado. Asimismo, el mensaje de error puede aparecer si el mal es tipo de vehículo seleccionado.

Soluciones: Compruebe la elección del vehículo en el vehículo de lista. Trate de iniciar el procedimiento de comunicación de nuevo. Compruebe la CHSkim dispositivo USB a otro vehículo.

-

Mensaje de error: Seguridad failed

Las causas: Este mensaje puede aparecer si en el momento de la comunicación, la solicitud o mal respuesta comando se publicó. Asimismo, el mensaje de error puede aparecer si el mal es tipo de vehículo seleccionado.

Soluciones: Compruebe la elección del vehículo en el vehículo de lista. Trate de iniciar el procedimiento de comunicación de nuevo. Compruebe la CHSkim dispositivo USB a otro vehículo.

-

Mensaje de error: Memoria línea está ocupada

No se ha recibido respuesta de la memoria

Error de lectura de memoria

Las causas: Este mensaje puede aparecer si en vez de en los circuitos de trabajo a través de la memoria clip, el clip fue montado en una dirección equivocada (ver sección 6) o el mal tipo de vehículo fue seleccionado.

Soluciones: Preste atención a la 1ª pin su localización, consulte la sección 6 para más detalles. Compruebe la elección del vehículo en el vehículo de lista. Trate de iniciar en el circuito procedimiento de nuevo. Compruebe la CHSkim dispositivo USB de memoria a otro.

-

Mensaje de error: Pin Tester Error(s)

Las causas: Este mensaje puede aparecer si en vez de en los circuitos de trabajo a través de la memoria clip, el clip se montó en la dirección equivocada o alfileres no se limpian, véase la sección 6.

Soluciones: Preste atención a la 1ª pin su localización, consulte la sección 6 para más detalles.

-

Mensaje de error: Error de lectura SKIM

Las causas: Este mensaje puede aparecer si en el momento de la comunicación el protocolo J1850/CAN/In-circuit error es detectado. Asimismo, el mensaje de error puede aparecer si el mal es tipo de vehículo seleccionado.

Soluciones: Compruebe la elección del vehículo en el vehículo de lista. Trate de iniciar el procedimiento de comunicación de nuevo. Compruebe la CHSkim dispositivo USB a otro vehículo.

