



Solución a problemas con los datos nativos de BMW y el control de la rueda Wonder Wheel

Si experimenta problemas con el acceso a datos nativos de BMW, datos faltantes o control de la rueda maravilla después de instalar AIO-5 Play para BMW o RC LIN, siga estos pasos:

1. Verificar BMW Nav Prep

Asegúrese de estar utilizando el auténtico BMW Nav Prep 5/6.

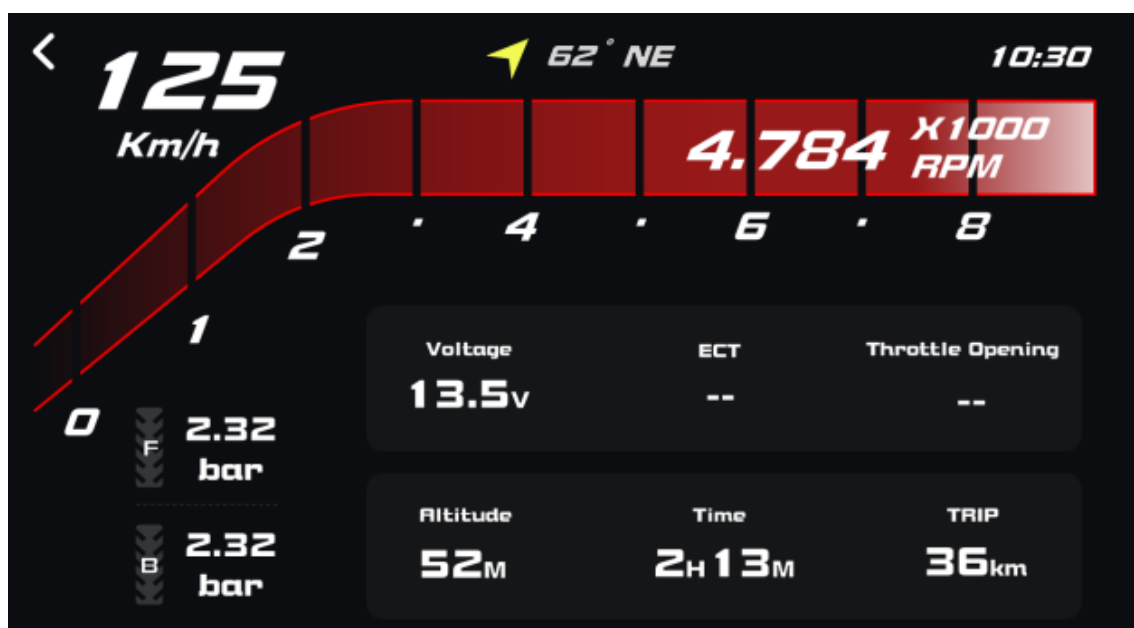
2. Verifique las conexiones físicas

1. Quitar el AIO-5 Play para BMW
2. Limpie todos los puntos de conexión: contactos metálicos en BMW Prep; conector de 3 pines (macho) de BMW Nav Prep; conector de 3 pines (hembra) de motocicleta

3. Diagnóstico avanzado

Interfaz estándar roja

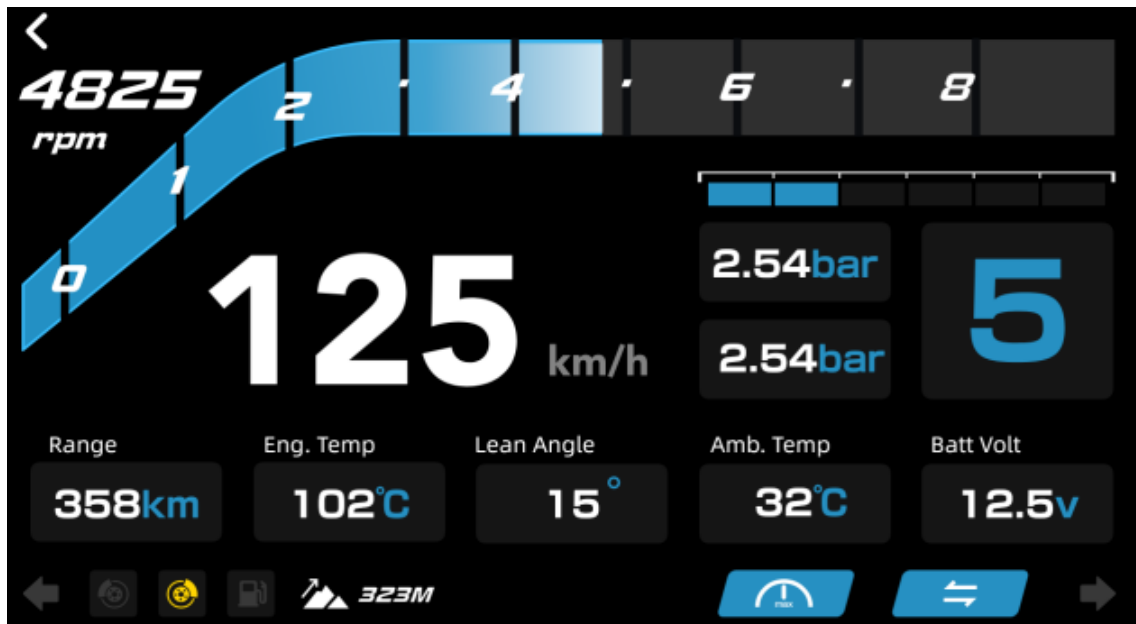
Si la pantalla muestra un tablero rojo en lugar del tablero azul de BMW, debe activar la SA 272 / Opción 272.





Interfaz BMW azul

Si ve la interfaz azul específica de BMW pero experimenta alguno de estos problemas:



1. No se muestran datos:

Solución: Activar el SA 272 / Opción 272 tanto en la moto como en BMW Nav Prep

2. Visualización parcial de datos:

Nota: Esto generalmente indica que faltan sensores en el modelo de tu motocicleta, no un mal funcionamiento del sistema.

3. Sin logotipo “TFT~Nav” / Sin control de Wonder Wheel:



Con Logotipo “TFT~Nav”



Sin logotipo “TFT~Nav”

Causa: SA 272 / Opción 272 no activada de fábrica

Soluciones: Activar SA 272 / Opción 272 o Instalar RC CAN



Notas importantes

Algunos modelos de BMW no pueden habilitar el control Wonder wheel a través de las actualizaciones SA 272 / Opción 272. Verifique la tabla de compatibilidad.

Asegúrese de que BMW Prep y AIO-5 Play estén encendidos durante el proceso de actualización para evitar fallas.

Activar la preparación para el sistema de navegación (SA 272 / opción 272)

Pre requisitos:

- Asegúrese de que su BMW Navigator Cradle sea NAV5 o posterior.
- Asegúrese de que el dispositivo CHIGEE permanezca encendido y con la pantalla encendida.

Pasos para resolver:

Visite su centro de servicio local de BMW y explique que necesita utilizar BMW Nav Prep y controlarlo con la perilla giratoria del manillar. Solicite la activación de SA 272 / Opción 272 y una actualización del firmware de BMW Nav Prep.

1. **Localizar la interfaz de 3 pines :** utilice ISTA para diagnosticar el BMW y verificar la presencia de una interfaz de 3 pines (X740*1B).
2. Conectar la computadora al OBD: Conecte su computadora al puerto OBD del BMW.

Diagramas de referencia: consulte los diagramas proporcionados para obtener orientación sobre el equipo necesario.

