



MaxiTPMS TS601

MaxiTPMS TS601 es la herramienta de diagnóstico y servicio TPMS más potente del mundo capaz de diagnosticar los problemas TPMS así como activar los sensores y reprogramar la ECU.

Es la mejor solución para talleres automotrices y neumáticos.

CARACTERÍSTICAS

- Activa todos los sensores magnéticos, de frecuencia y de desinflado de neumáticos utilizando una señal de honda continua o modulada 125 kHz
- Lee y escribe la identificación del sensor ECU del vehículo
- Lee y borra códigos del sistema TPMS y restablece la luz de mal funcionamiento
- Lee datos del sensor activado, tanto identificación del sensor, la presión de los neumáticos, la temperatura, el estado de la batería, el número de pieza del equipo original
- Realiza pruebas de actuación y funciones especiales
- Programa la ECU del vehículo para aprender las ID y la posición de los sensores.
- Recibe señales de 315MHz y 433MHz
- El diseño ergonómico presenta una carcasa resistente y una funda protectora de goma.
- Proporciona respuestas visuales y audibles para confirmar que los sensores funcionan correctamente.

ESPECIFICACIONES

Batería	3,7V Bateria de Litio
Temperatura de funcionamiento	0 a 50 ° C (32 a 122 ° F)
Temperatura de almacenamiento	-20 a 70 ° C (-4 a 158 ° F)
Peso	0.4 kg (0.88lb)
Medidas	202.2mm(7.96")/106.7mm(4.20")/37.7mm(1.48")