

RETROFIT KIT TPMS BLUETOOTH

AirCheck BLE — La Práctica Solución en TPMS

El retrofit kit de sistema de monitoreo de presión de llantas (TPMS) AirCheck BLE de Schrader proporciona alertas en tiempo real sobre la presión de las llantas, la temperatura y el estado de la batería, incluso cuando la aplicación se ejecuta en segundo plano.

Aplicaciones de AirCheck BLE



Remolques de arrastre



Remolques recreativos



Casas rodantes



Vehículos sin TPMS de fábrica

Flexibilidad

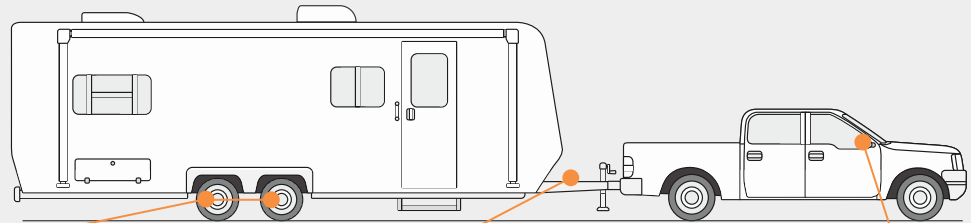
- Permite hasta 4 ejes y configuración de doble llanta (incluye llanta de refacción)
- El extensor de alcance es recargable y amplía la comunicación hasta 225 metros, cubriendo todos los sensores con un solo kit
- El perfil del conductor permite configurar hasta 5 remolques bajo una sola cuenta, gracias a los sensores BLE adicionales

Facilidad de uso

- Incorpora la tecnología TPMS BLE más reciente, cumple con estrictos estándares de la industria y está diseñado con especificaciones OE para una instalación sencilla
- La aplicación móvil es fácil de instalar y compatible con iOS (incluido CarPlay) y Android (incluido Auto)
- El perfil intuitivo para conductor e instalador permite una configuración sin complicaciones
- Permite compartir configuraciones entre instaladores y conductores, así como entre diferentes usuarios del vehículo, mediante código QR

AirCheck BLE

Componentes del sistema:



Sensores TPMS: Transmiten datos de presión, temperatura y estado de batería mediante protocolo BLE.



Extensor de alcance Bluetooth (clasificación IP66K e IP67): Amplía la comunicación entre los sensores y la app móvil hasta 225 metros.



Aplicación para smartphone: Controla el sistema y es compatible con Apple CarPlay y Android Auto.



Opciones de Sensor y Retrofit Kit

PN 29500-2: Retrofit Kit TPMS BLE con 2 sensores BLE y extensor de alcance.

PN 29501: Retrofit Kit con 1 Sensor TPMS BLE individual.

PN 20165-S: Paquete de refacciones AirCheck BLE para rines comerciales con orificios de válvula de 0.625".

Para aprender más de AirCheck BLE y otras soluciones de Schrader TPMS, visita www.SchraderTPMS.com.

Las válvulas son compatibles únicamente con rines que tengan orificios de válvula de 0.453". Para rines comerciales con orificios de 0.625", se debe usar el paquete de servicio de reemplazo PN 20165-S.

La palabra y los logotipos de Bluetooth® son marcas registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc., y cualquier uso de dichas marcas por parte de Sensata Technologies, Inc. se realiza bajo licencia. Otras marcas comerciales y nombres comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.