






# VB-FULLAIR 4C REMOTE


Versión LCV





-  **NIVELADO AUTOMÁTICO** <0 km/h  6 min. 




Nivel del suelo con solo pulsar un botón, gracias al nivel del suelo digital integrado.
-  **OFF ROAD**  $\pm <30$  km/h 

Aumento del nivel del vehículo para una mayor distancia hasta el suelo en terreno accidentado.
-  **FUNCIÓN DE MEMORIA** <0 km/h 

El control de nivel del chasis se puede programar libremente para cada persona.
-  **DEPORTIVO** >0 km/h 

Baje el nivel del vehículo 30 mm para un mejor manejo y un ajuste firme del chasis.
-  **APARCAMIENTO**  $\pm <30$  km/h 

Baje el vehículo hasta prácticamente el nivel máximo para facilitar la entrada y la salida.
-  **MANUAL** <0 km/h  

La suspensión neumática en los ejes delantero y trasero se puede manejar por separado, para un control de nivel independiente.
-  **DELANTERO/TRASERO** <0 km/h  

Pulse el botón para seleccionar un eje. Mantenga pulsado el botón para elevar el vehículo a la altura.

Si desea obtener más información práctica sobre su sistema de suspensión neumática, **consulte la contraportada.**

# SU SISTEMA DE SUSPENSIÓN NEUMÁTICA

making everyday smoother



## ENLACES ÚTILES:


Como usuario final, siempre encontrará un VB-Partner cerca, incluso si está de viaje. Solo tiene que introducir su ubicación para encontrar todos los datos de contacto relevantes del VB-Partner más cercano. ¿Quiere saber más? Visite nuestra página actualizada de VB-Partner para obtener más información.

1. Página de VB-Partner: [www.vbairsuspension.com/partners](http://www.vbairsuspension.com/partners)
2. Manual de usuario: [www.vbairsuspension.com/downloads](http://www.vbairsuspension.com/downloads)




## DATOS DE SU SISTEMA DE SUSPENSIÓN NEUMÁTICA

Para obtener más información sobre su sistema de suspensión neumática, consulte la tarjeta informativa de VB-Airsuspension (que encontrará en la parte delantera de su manual de usuario).

## ¿NECESITA SERVICIO, MANTENIMIENTO O REPARACIONES?

En este caso, le recomendamos encarecidamente que configure su sistema de suspensión neumática para el "modo de servicio"; de lo contrario, podría experimentar algunos problemas molestos. El botón del modo de servicio se encuentra en el mando a distancia (VB-Remote) y está indicado con un icono de herramienta . Si lleva su vehículo a otro taller (distinto del que suele utilizar para el servicio, el mantenimiento o las reparaciones) y este taller no forma parte de nuestra red de VB-Partner, debe informarles de que su vehículo tiene un sistema de suspensión neumática y que el modo de servicio debe estar activado antes de que comiencen a trabajar en su vehículo.

## EXPLICACIÓN DE LOS ICONOS:

-  El contacto está desactivado.  El contacto está activado.  Freno de mano activado, según software