



VB-FULLAIR 2C REMOTE

Reisemobilausführung



FÄHRE ± <30 km/h

Am Heck des Fahrzeugs wird mehr Bodenfreiheit geschaffen, sodass es problemlos auf eine Fähre auffahren kann.

LADERAUM <0 km/h

Am Heck des Fahrzeugs entsteht weniger Bodenfreiheit, sodass der Laderaum am Heck des Fahrzeugs bequem be- und entladen werden kann.

MANUELL <0 km/h

 Zur Anpassung der Be-/Entladehöhe.

VORNE/HINTEN <0 km/h

Mit einem kurzen Knopfdruck wird das Fahrzeug auf Fahrniveau gebracht.

Wünschen Sie weitere nützliche Informationen zu Ihrem Luftfederungssystem? **Siehe Rückseite.**

IHR LUFTFEDERUNGSSYSTEM

making everyday smoother



PRAKTISCHE LINKS:

Ein großer Vorteil für Sie als Endverbraucher: Weltweit gibt es immer einen VB-Partner in Ihrer Nähe, auch wenn Sie unterwegs sind. Geben Sie einfach Ihren Standort ein und schon haben Sie alle Kontaktdaten des nächstgelegenen VB-Partners zur Hand. Sind Sie neugierig geworden? Dann besuchen Sie unsere aktualisierte VB-Partnerseite.

1. VB-Partnerseite: www.vbairsuspension.com/partners
2. Betriebsanleitung: www.vbairsuspension.com/downloads

DATEN ZU IHREM LUFTFEDERUNGSSYSTEM:

Weitere Informationen zu Ihrem Luftfederungssystem befinden sich auf Ihrer VB-Airsuspension-Informationskarte, die Sie vorne in Ihrer Betriebsanleitung finden.

SERVICE, WARTUNG ODER REPARATUR?

Dann empfehlen wir dringend, Ihr Luftfederungssystem in den „Service-Modus“ zu versetzen, um unangenehme Situationen zu vermeiden. Die Taste für den Service-Modus befindet sich auf dem zugehörigen Bediengerät (VB-Remote) und ist mit einem  Werkzeugsymbol gekennzeichnet. Suchen Sie eine andere Werkstatt auf als die, in der Sie normalerweise Service, Wartung oder Reparaturen durchführen lassen, und ist diese Werkstatt nicht an unser VB-Partnernetzwerk angeschlossen? Weisen Sie sie dann darauf hin, dass Ihr Fahrzeug mit einem Luftfederungssystem ausgestattet ist und der Service-Modus aktiviert werden muss, bevor sie an Ihrem Fahrzeug arbeiten.

BEDEUTUNG DER SYMBOLE:

 Die Zündung ist ausgeschaltet.  Die Zündung ist eingeschaltet.  Die Handbremse ist angezogen, je nach software