



VB-FULLAIR 2C REMOTE

Variante LCV



FONCTION MÉMOIRE <0 km/h

 Pour un réglage du niveau du châssis individuel et librement programmable.

MANUELLEMENT <0 km/h

 Pour faire varier la hauteur de chargement/déchargement.

AVANT/ARRIÈRE <0 km/h

Une pression prolongée sur le bouton permet de placer le véhicule en position roulante.

Plus d'informations utiles sur votre système de suspension pneumatique ? **Voir au verso.**

VOTRE SUSPENSION PNEUMATIQUE

making everyday smoother



LIENS UTILES :

Un grand avantage pour vous en tant qu'utilisateur final : dans le monde entier, il y a toujours un VB-Partner à proximité, même si vous êtes en déplacement. Il vous suffit d'indiquer votre emplacement géographique pour obtenir les coordonnées de votre VB-Partner le plus proche. Comment ? Rendez-vous sur notre nouvelle page VB-Partners.

1. Page VB-Partners : www.vbairsuspension.com/partners
2. Manuel utilisateur : www.vbairsuspension.com/downloads

DONNÉES RELATIVES À VOTRE SUSPENSION PNEUMATIQUE :

Pour plus d'informations sur votre suspension pneumatique, consultez votre fiche d'information VB-Airsuspension, qui se trouve au début de votre manuel utilisateur.

UN ENTRETIEN, UNE MAINTENANCE OU UNE RÉPARATION ?

Nous vous recommandons vivement de mettre votre système de suspension pneumatique en « mode service » afin d'éviter tout désagrément. Le bouton du mode service se trouve sur la télécommande (VB-Remote) et est reconnaissable à l'icône d'outil . Vous vous rendez dans un autre garage que celui où vous faites normalement effectuer l'entretien, la maintenance ou les réparations et ce garage n'est pas affilié à notre réseau VB-Partners ? Attirez l'attention du personnel sur le fait que votre véhicule est équipé d'un système de suspension pneumatique et qu'il est nécessaire d'activer le mode service avant de commencer l'entretien du véhicule.

EXPLICATION DES ICÔNES :



Contact coupé



Contact activé



Frein à main actionné, en fonction de logiciel