



VB-FULLAIR 2C REMOTE

Versione LCV



FUNZIONE MEMORIA <0 km/h

 Il controllo dell'assetto del telaio è liberamente programmabile.

MANUALE <0 km/h

 Per variare l'altezza di carico/scarico.

ANTERIORE/POSTERIORE <0 km/h

Tenere premuto il pulsante per sollevare il veicolo al livello di marcia.

Per ulteriori informazioni utili sul sistema di sospensioni pneumatiche, **vedere il retro.**

IL VOSTRO SISTEMA DI SOSPENSIONI PNEUMATICHE

making everyday smoother



LINK UTILI:

In qualità di utenti finali, potete sempre essere certi di trovare un VB-Partner nelle vicinanze, anche quando siete in viaggio. Inserite la vostra posizione per trovare tutti i dati di contatto del VB-Partner più vicino a voi. Volete sapere come funziona? Visitate la nostra pagina VB-Partner aggiornata per scoprirlo.

1. Pagina VB-Partner: www.vbairsuspension.com/partners
2. Manuale d'uso: www.vbairsuspension.com/downloads

DETTAGLI DEL SISTEMA DI SOSPENSIONI PNEUMATICHE:

Per ulteriori informazioni sul sistema di sospensioni pneumatiche, consultare la scheda informativa VB-Airsuspension (si trova nella parte anteriore del manuale d'uso).

ASSISTENZA, MANUTENZIONE O RIPARAZIONE?

In questo caso, consigliamo vivamente di impostare il sistema di sospensioni pneumatiche in "modalità Service", altrimenti potrebbero verificarsi problemi fastidiosi. Il pulsante per la modalità Service si trova sul telecomando (VB-Remote) ed è contrassegnato da un'icona degli attrezzi . Se si porta il veicolo in un'altra officina (non quella normalmente utilizzata per l'assistenza, la manutenzione o le riparazioni) e questa officina non fa parte della nostra rete VB-Partner, è necessario comunicare che il veicolo è dotato di un sistema di sospensioni pneumatiche e che la modalità Service deve essere attivata prima di iniziare a lavorare sul veicolo.

SPIEGAZIONE DELLE ICONE:

 Quadro spento

 Quadro acceso

 Freno a mano inserito, in base software