



















VB-FULLAIR 4C REMOTE

Versione camper



- | | | | | | | | |
|---|---------------------------|------------|--|---|-----------------------------|------------|---|
|  | AUTOLEVEL | <0 km/h |  6 min. |  | TRAGHETTO | ± <30 km/h |  |
| <p>Livellamento orizzontale con il semplice tocco di un pulsante, reso possibile dal livellamento digitale orizzontale integrato.</p> | | | | | | | |
|  | FUORISTRADA | ± <30 km/h |  |  | PARCHEGGIO | ± <30 km/h |  |
| <p>Aumento dell'assetto del veicolo per una maggiore altezza dal suolo su strade sconnesse.</p> | | | | | | | |
|  | SCARICO DELL'ACQUA | <0 km/h |  |  | MANUALE | <0 km/h |  |
| <p>Inclina il veicolo sul lato dello scarico dell'acqua per permettere di svuotare completamente il serbatoio delle acque reflue e della toilette.</p> | | | | | | | |
|  | SPAZIO DI CARICO | <0 km/h |  |  | ANTERIORE/POSTERIORE | <0 km/h |  |
| <p>L'asse anteriore viene automaticamente sollevato e l'estremità posteriore viene abbassata al massimo per facilitare le operazioni di carico e scarico sul retro del veicolo.</p> | | | | | | | |
| <p>Per facilitare la salita del veicolo su traghetti o simili, la parte posteriore viene sollevata al livello massimo.</p> | | | | | | | |
| <p>Abbassa al massimo il veicolo per facilitare l'accesso e l'uscita.</p> | | | | | | | |
| <p>Le sospensioni pneumatiche sull'asse anteriore e sull'asse posteriore possono essere comandate separatamente, per un controllo dell'assetto indipendente.</p> | | | | | | | |
| <p>Premere il pulsante per sollevare il veicolo al livello di marcia. Tenere premuto il pulsante per selezionare un asse.</p> | | | | | | | |

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