

• *VB-FullAir*



Der Nissan Primastar x-83



mit VB-FullAir Hinterachse Luftfederung

Der Nissan Primastar X-83 auch verfügbar mit VB-FullAir Hinterachse Luftfederung

Der Nissan Primastar ist jetzt auch verfügbar mit Luftfederung auf der Hinterachse. Der Primastar eignet sich aus technischer Sicht hervorragend für die Ergänzung mit einem Luftfederungssystem. Die bei VB-Airsuspension entwickelte Hinterachsluftfederung ist als Nachrüstlösung verfügbar für neue und gebrauchte Fahrzeuge. Unsere VB-FullAir 2C Vollluftfederung ist zu beziehen über die VB-Partner und über die Nissan Händlerorganisation.



VB-FullAir 2C Steuerung

Der VB-FullAir 2C ist eine reine Vollluftfederung für die Hinterachse, die mittels elektronischer Steuerung - VB-ASCU-2C (VB-Air Suspension Control Unit) - das Niveau des Fahrzeuges automatisch kontrolliert und korrigiert. Dieses ständige Kontrollieren und Korrigieren, unabhängig von der Beladung, in Längst- und Querrichtung und von der Schwerpunkthöhe, sorgt automatisch für ein sicheres Fahrverhalten und eine Erhöhung des Komforts. Das durch den Fahrzeughersteller vorgegebene zul. Gesamtgewicht darf nicht überschritten werden.

Niveauanpassung

Das Niveau kann, im Stand, manuell mit den Standard Fernbedienung geändert werden, wobei Heckabsenkung standard zu den Möglichkeiten des Systems gehört.



Software

Die Steuerung der hinterachs Luftfederung ist kompatibel mit der Nissan Primastar Fahrzeugelektronik. Verschiedene Softwarevarianten machen es möglich die VB-FullAir-2C ab zu stimmen an das bestimmte Gebrauchszweck des Fahrzeuges.



Die Vorteile VB-FullAir 2C:

- Verbesserter Federungskomfort
- Konstante Fahrhöhe
- Verbesserte Straßenlage und Stabilität
- Schützt den Transport von empfindlichen Gütern
- Schonender, komfortabler Transport von Personen
- Einstellmöglichkeit der Niveauhöhe
- Verringerter Verschleiß von Reifen / Bremsen
- Umweltfreundlicher, reduzierter CO2 Ausstoß

Einsatzbedingungen

Der Nissan Primastar X-83 wird für eine breite Skala von Einsatzbedingungen verwendet. Für die Personenbeförderung, Behinderten Transport, Rettungsfahrzeuge, Wohnmobile. Sowie Fahrzeuge für Autotransport und für stoßempfindlichen Produkte, ist Luftfederung erforderlich. Unsere VB-FullAir 2C bietet für diese und andere Einsatzbedingungen eine passende Lösung.

Lieferung und Wartung

Der luftgefederte Nissan Primastar kann über die Nissan Händlerorganisation geliefert und gewartet werden.

VB-Airsuspension Daten:

Kastenwagen *

Standardfahrhöhe (unbeladen)	560-580 mm
Standardfahrhöhe (max. beladen)	460-480 mm
Fahrhöhe mit VB-FullAir Luftfederung	570 mm
Höchste Position	+ 20 mm
Niedrigste Position	-145 mm

* Kastenwagen: Höhe Ladefläche; Position Hecktür

Für mehr Information: info@vbairsuspension.com

