

Volkswagen Crafter ab Modelljahr 2017 - "L3" sowie MAN TGE Modelljahr 2017 - "L3"

Theoretische Bodenfreiheitswerte (Leerfahrzeug) mit SEIKEL-Höherlegung bei verschiedenen Reifengrößen

Davon ausgehend zeigen wir Ihnen an Hand dieser Tabelle die zu erwartende Bodenfreiheit nach Einbau der "SEIKEL" Höherlegung und/oder größerer Bereifung:

Reifen-Dimension	Serien-Bodenfreiheit in mm	Reifengröße		Einbau der	Theoretische Bodenfreiheit Mitte Vorderachse		Erforderliche Maßnahme	Mögliche Profile	
		Serien- Dimension	größer als Serie	SEIKEL ● Höherlegung	in mm	Höhenzuwachs zu Serie	Tacho- angleichung	A/T	M/T
Serienbereifung					in mm Höhenzuwachs im Vergleich zur Serie				
205/75 R16	199	●		●	229	+ 30			
235/65 R16	199	●		●	229	+ 30			
235/60 R17	199	●		●	229	+ 30			
Umrüstgrößen									
225/75 R16			●	●	247	+ 48	●	●	●
245/70 R16			●	●	250	+ 51	●	●	●
245/65 R17			●	●	250	+ 51	●	●	●

Umrüstgröße ausschließlich für Zwillingsbereifung¹ an der Hinterachse (5,0t zGG)

Voraussetzung: 16" Bremsanlage / nicht für 17" Bremsanlage

205/80 R16 ²			●	●	247	+ 40	●	●	●
-------------------------	--	--	---	---	-----	------	---	---	---

¹ Felgendimension 5,5J x 16

² Load Index (LI) mindestens 110

Angaben ohne Gewähr, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.

SEIKEL GmbH - 04-2021