

**Gutachten 366-2015-95-MURD/N59
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 43737**

ANLAGE: 8000
Hersteller: KROMAG / KFZ-Räder

Typ: 15-ZOLL
Stand: 15.10.2009



Verwendungsbereich: SKODA

Verkaufsbezeichnung: **FABIA**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radausführung	Hinweise
6Y	e11*98/14*0123*..	37 -59	185/55R15-81	6 J X 15	8000	1); 2)
			195/50R15 82			
		37 -85	195/50R15-82V			
		40 -85	185/55R15-81H			
			195/50R15-82H			
		85	185/55R15-82H			
	96	185/55R15 83H				

Verkaufsbezeichnung: **PRAKTIK**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radausführung	Hinweise
5J	N083	51 -63	185/55R15 M+S	6 J X 15	8000	1); 2)
			195/55R15			

**Gutachten 366-2015-95-MURD/N59
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 43737**

ANLAGE: 8000
Hersteller: KROMAG / KFZ-Räder

Typ: 15-ZOLL
Stand: 15.10.2009



Verkaufsbezeichnung: **ROOMSTER,FABIA**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radausführung	Hinweise
5J	e11*2001/116*0291*..	44 -63	185/55R15 M+S Fabia Schrägheck	6 J X 15	8000	1); 2)
		44 -77	185/55R15 M+S Fabia Kombi			
			195/55R15 85H Fabia Schrägheck; Fabia Kombi			
		47 -77	185/55R15 85 M+S Roomster			
			185/55R15 86 M+S Roomster			
			195/55R15 85H Roomster			
		77	185/55R15 M+S Fabia Schrägheck; Ottomotor			
			185/55R15 85 M+S Fabia Schrägheck; Fabia Kombi; Dieselmotor			
			185/55R15 86 M+S Fabia Schrägheck; Fabia Kombi; Dieselmotor			

Verkaufsbezeichnung: **SKODA FABIA**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radausführung	Hinweise
6Y	L164	47 -51	185/55R15-81	6 J X 15	8000	1); 2)
			195/50R15 82			



**Gutachten 366-2015-95-MURD/N59
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 43737**

ANLAGE: 8000

Hersteller: KROMAG / KFZ-Räder

Typ: 15-ZOLL

Stand: 15.10.2009



Seite: 3 von 3

Hinweise

- 1) Beizubehalten sind:
 - Reifengröße mit Betriebskennung (Last und Geschwindigkeitsindex) und Reifenfabrikatsbindungen sowie Beschränkungen auf Winterreifen (M+S) aus den Fahrzeugpapieren
 - Befestigungsteile und Zubehör des Fahrzeugherstellers für das entsprechende Serienrad
 - Auflagen und Einschränkungen sowie die Verwendung von Schneeketten aus der Betriebserlaubnis und Betriebsanleitung

- 2) Nur zulässig an Fahrzeugausführungen, die serienmäßig Stahlräder verwenden dürfen.