



## Bestätigung

Nr. P-1092/04

Handelsbezeichnung.....:	VW Touareg
Typ.....:	7L
Typengenehmigungs-Nr.:	EG: e1*70/156-2001/116*0203
Motorleistung/Antriebsart:	bis 331 kW / Allradantrieb
VIN-Code.....:	
Änderungsbezeichnung...:	Felgen / Reifenumrüstung
Änderungstypen.....:	Verwenden von nicht originalen Felgen/Reifen-Kombinationen (A1a) Verändern der ET um mehr als 1% (der Spurbreite) pro Radseite (A1b)

Umbaufirma .....: **autex H.Meier & P.Schmid, 5504 Othmarsingen**

Umbauteile .....: Es können wahlweise nachfolgende Räder verwendet werden:

Felgenreisöse <sup>1)</sup>	ET	Vorderachse <sup>2)</sup>	Hinterachse <sup>2)</sup>	Reifen <sup>3)</sup>															
				235/65	255/60	255/55	265/55	255/50	285/50	275/45	295/45	275/40	295/40	275/35	315/35	285/30	295/30	325/30	
7 x 17	+10 bis +40 mm	X	X	✓	✓														
7½ x 17	+10 bis +40 mm	X	X	✓	✓														
8 x 17	+10 bis +40 mm	X	X	✓	✓														
8½ x 17	+10 bis +40 mm	X	X	✓	✓														
9 x 17	+10 bis +40 mm	X	X		✓														
8 x 18	+10 bis +40 mm	X	X			✓	✓			✓									
8½ x 18	+10 bis +40 mm	X	X			✓	✓			✓									
9 x 18	+10 bis +40 mm	X	X			✓	✓			✓									
9½ x 18	+10 bis +40 mm	X	X				✓			✓									
10 x 18	+10 bis +40 mm	X	X							✓									
8 x 19	+10 bis +48 mm	X	X						✓										
8½ x 19	+10 bis +48 mm	X	X						✓										
9 x 19	+10 bis +48 mm	X	X						✓										
9½ x 19	+10 bis +48 mm	X	X							✓	✓								
10 x 19	+10 bis +45 mm	X	X								✓	✓							
10½ x 19	+10 bis +45 mm	X	X								✓	✓							
9 x 20	+10 bis +40 mm	X	X										✓						
9½ x 20	+10 bis +40 mm	X	X										✓						
10 x 20	+10 bis +40 mm	X	X										✓	✓					
10½ x 20	+10 bis +40 mm	X	X										✓	✓					
11 x 20	+10 bis +30 mm	---	X										✓	✓			✓		
10 x 21	+10 bis +40 mm	X	X														✓		
10½ x 21	+10 bis +40 mm	X	X														✓		
11 x 21	+10 bis +40 mm	X	X														✓		✓
9½ x 22	+10 bis +40 mm	X	X															✓	
10 x 22	+10 bis +40 mm	X	X															✓	✓
10½ x 22	+10 bis +40 mm	X	X															✓	✓
11 x 22	+10 bis +40 mm	X	X																✓

1) Für die Felgen ist der Zulassungsstelle eine Eignungserklärung gemäss asa-Richtlinie 2A vorzulegen.

2) Die aufgeführten Felgendimensionen können achsweise unterschiedlich kombiniert werden, wobei die Breite der Felgen auf der Vorderachse (VA) gleich oder max. 1.5" kleiner als diejenige auf der Hinterachse (HA) und die Einpresstiefe (ET) der Felgen auf der VA bis max.15 mm grösser oder gleich derjenigen auf der HA sein müssen ! Es dürfen jedoch nur Felgen mit gleichem Durchmesser verwendet werden!

3) Liegen die angegebenen Reifendimensionen ausserhalb der ETRTO-Angaben, dann ist gemäss asa-Richtlinie 2A für diese Felgen-Reifenpaarung eine gesonderte Bestätigung beizubringen. Die verwendeten Reifen müssen alle von demselben Hersteller stammen. Liegt vom Reifenhersteller keine entsprechende Bestätigung über mögliche Kombinationen unterschiedlicher Profilmuster vor, so müssen alle Reifen identisches Profilmuster aufweisen. Der Geschwindigkeitsindex und die Mindesttragkraft müssen für das betreffende Fahrzeug ausreichend sein. Der Reifendurchmesser an der Vorder- und Hinterachse muss gleich gross sein (zulässige Differenz ≤12 mm). Die aufgeführten Reifendimensionen können das Gesamtübersetzungsverhältnis um mehr als 8% verändern. Ein Nachweis über die Einhaltung der Zulassungsvorschrift hinsichtlich asa-Richtlinie 2A „Änderung der Gesamtübersetzung“ muss gesondert erbracht werden.

Nr. X/A