

# TECHNISCHE DATEN UND VERBRÄUCHE DER BETRACHTETEN FAHRZEUGE IM ÜBERBLICK

	Projekt Euro 5/Euro 6		
Fahrzeugdaten*	Sattelzug 1	Sattelzug 2	Sattelzug 3
Kennzeichen	BA-E 6411	BA-E 6425	BA-E 6448
Hersteller / Typ	Mercedes-Benz Actros 1844	Mercedes-Benz Actros 1845	Scania R440
Radformel	4x2	4x2	4x2
Aufbauart	SZM	SZM	SZM
Erstzulassung	10/11	04/12	03/13
Hubraum	11.946 cm <sup>3</sup>	12.809 cm <sup>3</sup>	12.742 cm <sup>3</sup>
Motorleistung	320 kW (435 PS) bei 1.800/min	330 kW (449 PS) bei 1.800/min	324 kW (441 PS) bei 1.900/min
Maximales Drehmoment	2.100 Nm bei 1.080/min	2.200 Nm bei 1.100/min	2.300 Nm bei 1.000 - 1.300/min
Emissionsklasse	Euro 5	Euro 6	Euro 6
zulässige Gesamtmasse	18.000 kg	18.000 kg	18.000 kg
Leergewicht	7.815 kg	8.328 kg	7.947 kg
Nutzlast	10.185 kg	9.672 kg	10.053 kg
Bereifung VA (Typ/Dimension)	355/50 R 22.5	355/50 R 22.5	355 / 50 R 22.5
Bereifung HA (Typ/Dimension)	295/60 R 22.5	295/60 R 22.5	295 / 60 R 22.5
Bereifung Nachlaufachse	-	-	-
Übersetzung Hinterachse	l= 2,533	l= 2,412	l= 2,59
<b>Fleetboard-Daten</b>			
Zeitraum	1. Halbjahr 2013	1. Halbjahr 2013	1. Halbjahr 2013
Fahrstrecke	123.496 km	139.766 km	94.558 km
durchschnittlicher Verbrauch	22,5 l	23,2 l	24,4 l
durchschnittliche Geschwindigkeit	77 km/h	77 km/h	76 km/h
durchschnittliches Gewicht	20 t	20 t	20 t
Einsatzschwere (Note)	3,0	3,1	3,1
Fahrweise (Note)	9,5	9,6	k.A.

\*Herstellerangaben