

Homologation Assar-Gabrielsson Strasse 7-9 63128 Dietzenbach Telefon +49 (0)6074 303 350 Telefax +49 (0)6074 303 352 www.volvocars.de

Zulässige Rad/Reifenkombinationen

Seitens des Fahrzeugherstellers bestehen keine technischen Bedenken gegen die wahlweise Verwendung der unten aufgelisteten Rad/Reifenkombinationen. Diese Angaben gelten nur mit Original Volvo-Rädern mit Volvo-Markenzeichen und den in dieser Auflistung genannten Radkennzeichnungen. Die werkseitigen Montagevorschriften und Hinweise (u.a. zu den zulässigen Radschrauben und Anzugsdrehmomenten) sind zu beachten. Alle Angaben beziehen sich auf den serienmäßigen Zustand des Fahrzeuges. Ergänzende Informationen erhalten Sie bei allen unseren Volvo-Partnern.

Alle unten aufgelisteten Rad/Reifenkombinationen sind - unter Berücksichtigung der Auflagen - mit der unter Punkt 1. genannten EG-Betriebserlaubnis des Fahrzeugs als wahlweise Ausstattung genehmigt.

Ein zusätzliches Gutachten und die Änderung oder Neuausstellung der Zulassungsbescheinigung Teil I (Fahrzeugschein) sind nicht erforderlich.

1. Verwendungsbereich

Fahrzeugtyp	Bezeichnung	Variante(n) / Version(en)	EG-BE-Nr.		
M	Volvo C30	MK????	e4*2001/116*0076*11 bis*25		

2. Rad/Reifenkombinationen

	Rad (Größe, Name und Kennzeichnung)										
$\widehat{}$	Isis	30714962	Caligo	8665466	Cratus	31290177	Atreus	30672919			
5	Libra	31255812	Celeus	30647836	Mestra	30647832	Medea	8698210		ĕ	
<u>≻</u>			Ceryx	30671413	Phorbas	30672915	Medusa	8698208]	ind	
n.			Cordelia	30671412	Scotia	31201773	Midir	30760139		sits	
le le			Crius	3066525	Scotia	3066526	Midir	30760053]	gke	
es			Cursa	3066524	Serapis	30671415				ğ	
hrg			Libra	31255890	Spartacus	30671414				wir	
Version (Pos. 4-9 der Fahrgestellnr.: YV1)			Rana	30714878	Zaurak	31202663			1	Last- und Geschwindigkeitsindex	
er			Tania	30794838	Zaurak	30635803			Φ	Jes	
р 6					Zaurak	30714963			ő	Ор	
0 4-9-					Zaurak	30714965			ıßu	n	
Version (Pos. 4-	Stahlrad	30615588	Stahlrad	30615721	Zaurak	30778818			Reifengröße	st-	
Ve Pr									æ	La	
	6.0Jx15 ET46 6.5Jx16 ET52.5		7.0Jx1	.0Jx17 ET52.5		7.5Jx18 ET52.5					
	X								195/65 R15		
			Х						195/60 R16	<u> </u>	
MK04??			Х				205/55 R16	90V			
					Х		x(1, 2)		205/50 R17		
									215/45 R18		
		Х							195/65 R15		
			Х						195/60 R16		
MK08??				X					205/55 R16	90H	
						Х			205/50 R17		
							X(1, 2)	215/45 R18	<u> </u>	
		Х							195/65 R15		
				X					195/60 R16		
MK20??			X						205/55 R16	90H	
						Χ			205/50 R17		
							X(1, 2)	215/45 R18		
		Χ						<u> </u>	195/65 R15		
			Х						195/60 R16		
MK21??				Χ					205/55 R16	90H	
						Χ			205/50 R17		
							x(1, 2)	215/45 R18		





Homologation Assar-Gabrielsson Strasse 7-9 63128 Dietzenbach Telefon +49 (0)6074 303 350 Telefax +49 (0)6074 303 352 www.volvocars.de

	6.0Jx15 ET46	6.5Jx16 ET52.5	7.0Jx17 ET52.5	7.5Jx18 ET52.5		
		Х			195/60 R16	
MK38??		Х			205/55 R16	
			Х		205/50 R17	90V
				x(1, 2)	215/45 R18	1
	Х			` ' '	195/65 R15	
MK43?2		Х			195/60 R16	1
		Х			205/55 R16	90V
			Х		205/50 R17	1
				x(1, 2)	215/45 R18	1
	Х			\ . /	195/65 R15	
		Х			195/60 R16	1
MK43?B		Х			205/55 R16	90V
(3)			Х		205/50 R17	1
				x(1, 2)	215/45 R18	i
	Х			(., _/	195/65 R15	
-		Х			195/60 R16	i
MK43?B		X			205/55 R16	90H
(4)		^	Х		205/50 R17	00
			Α	x(1, 2)	215/45 R18	1
		V		λ(1, Ζ)		1
-		X			195/60 R16	ł
MK50??		Х	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		205/55 R16 205/50 R17	90V
			Х	·/(1 O)		ł
				x(1, 2)	215/45 R18	
 		X			195/60 R16	l
MK58?0		Х			205/55 R16	90H
L			Х	// - >	205/50 R17	
				x(1, 2)	215/45 R18	
L		Х			195/60 R16	
MK58?1		Х			205/55 R16	90V
_			X		205/50 R17	
				x(1, 2)	215/45 R18	
_		X			195/60 R16	
MK67?1		X			205/55 R16	91W
			Χ		205/50 R17] "
				x(1, 2)	215/45 R18	
		Х			195/60 R16	
MK67?9		X			205/55 R16	91W
(5)			Х		205/50 R17	3100
				x(1, 2)	215/45 R18	
		Х			195/60 R16	
MK67?9		Х			205/55 R16	041/
(6)			Х		205/50 R17	91V
				x(1, 2)	215/45 R18	1
		Х		, . ,	195/60 R16	
		X			205/55 R16	
MK68??			Х		205/50 R17	91W
				x(1, 2)	215/45 R18	1
-		Х		~(·, - /	195/60 R16	
		X			205/55 R16	
MK75??		^	X		205/55 R16 205/50 R17	90V
			^	v/1 0\	_	l
	.,			x(1, 2)	215/45 R18	
L	X				195/65 R15	
MK76?2		X			195/60 R16	90H
		Х			205/55 R16	
			Χ		205/50 R17	



Homologation Assar-Gabrielsson Strasse 7-9 63128 Dietzenbach Telefon +49 (0)6074 303 350 Telefax +49 (0)6074 303 352 www.volvocars.de

	6.0Jx15 ET46	6.5Jx16 ET52.5	7.0Jx17 ET52.5	7.5Jx18 ET52.5		
MK77?9		X			195/60 R16	
		X			205/55 R16	91V
			Х		205/50 R17] 910
				x(1, 2)	215/45 R18	
		X			195/60 R16	
MK78?9		X			205/55 R16	91V
			X		205/50 R17	910
				x(1, 2)	215/45 R18	
	Χ				195/65 R15	
MK84?1		X			195/60 R16	90H
		X			205/55 R16	3011
			X		205/50 R17	
MK86?1		X			195/60 R16	
		X			205/55 R16	91V
			X		205/50 R17] 317
				x(1, 2)	215/45 R18	

Auflagen:

- Allgemein Es sind an beiden Achsen jeweils gleiche Rad/Reifengrößen zu verwenden.
 - Die mindestens erforderlichen Geschwindigkeits- und Tragfähigkeitsindizes der zu verwendenden Reifen sind mit Ausnahme von M+S-Bereifung - den Fahrzeugdokumenten zu entnehmen.
 - Für M+S-Bereifung muss mindestens der Geschwindigkeitsindex Q verwendet werden. Ein entsprechendes Warnschild (max. 160 km/h) muss im Fahrzeuginnern an auffallender Stelle im Sichtfeld das Fahrers angebracht werden.
 - Es sind nur schlauchlose Reifen mit Gummiventil oder Metallschraubventil (Befestigung durch Überwurfmuttern von außen) zulässig. Die Ventile müssen den Normen DIN, ETRTO oder TRA entsprechen und dürfen nicht über die Radkontur hinausragen. Bei Fahrzeugen mit einer bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit von mehr als 210 km/h sind nur Metallschraubventile oder Gummiventile mit Ventilabstützung zulässig.
 - Die vom Fahrzeughersteller vorgeschriebenen Reifenfülldrücke sind zu beachten.
 - Bei Fahrzeugen mit permanentem Allradantrieb soll der Ersatzreifen den gleichen Abrollumfang wie die am Fahrzeug montierten Reifen haben. Dafür müssen die werksseitig vorgesehenen Befestigungsteile verwendet werden.
 - Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten an den Antriebsrädern verwendet werden.
 - Zur Befestigung der Räder dürfen nur die vom Fahrzeughersteller mitzuliefernden Radbefestigungsteile verwendet
 - Wenn beim Auswuchten der Leichtmetallräder Klebegewichte verwendet werden, dürfen diese nur unterhalb des Felgenhorns angebracht werden. Auf ausreichenden Abstand zu Brems- (min. 2 mm) und Fahrwerksteilen (min. 4 mm) ist dabei zu achten.
 - Bei der Auswahl der Räder ist auf die Ausrüstung des Fahrzeuges mit / ohne TPMS (Tyre Pressure Monitoring System) zu achten. Der jeweilige Ausrüstungszustand ist beizubehalten.
 - 1 18"-Leichtmetallräder nur mit Lenkeinschlagbegrenzer an der Vorderachse (Volvo-Teile-Nr. 31201397, wahlweise auch Volvo-Teile-Nr. 30664 997 allerdings ohne die Verwendung des HA-Federwegbegrenzers dieses Kits). Eine Anpassung der Geschwindigkeits-anzeige und Wegstreckenzählers mittels Software-Download ist erforderlich.
 - 2 Die Verwendung von Schneeketten ist nicht möglich.
 - 3 bis EG-Betriebserlaubnis Nr. e4*2001/116*0076*18
 - 4 ab EG-Betriebserlaubnis Nr. e4*2001/116*0076*19
 - 5 bis EG-Betriebserlaubnis Nr. e4*2001/116*0076*20
 - 6 ab EG-Betriebserlaubnis Nr. e4*2001/116*0076*21