

Ansøger/anmelder m. v.

Mercedes-Benz Danmark AS	Tlf. nr. 48 22 56 56	Fs. j.	1996-611.A-88/1
Københavnsvej 31	Fax nr. 48 22 56 55	Udstedelsesdato.....	4-10-1996
3400 Hillerød			

Identifikation og påskrifter

VIN-kodebeskrivelse	Art.....	Personbil M1
Fabrikantkode (nr. 1-3)..... WDB	Mærke.....	Mercedes-Benz
Nr. 4...Type	Model.....	E
Nr. 5...Type	Type.....	124
Nr. 6...Type		
Nr. 7...Karrosseri		
Nr. 8...Motor		
Nr. 9...Motor		
Nr. 10...Ratplacering		
Nr. 11...Produktionssted		
Påbudt indpræget mærkning er anbragt..... På højre side af torpedoplade		

Vægte

Variantbetegnelse		Brændstof- forbrug	CO ₂ -udslip	Egenvægt	Køreklar vægt	Totalvægt	Akseltryk		Største tilladte påhængskøretøj	
							1. aksel	2. aksel	med bremser	uden bremser
		(km/l)	(g/km)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
1	200 cabriolet (124.060)	-	-	1550	-	2125	975	1150	1900	750
2	220 cabriolet (124.062)	-	-	1550	-	2125	975	1150	1900	750
3	320 cabriolet (124.066)	-	-	1700	-	2200	1050	1225	1900	750
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12										

Motor, udstødning m.v.

Variant nr.	1	2	3			
VIN-mærkning	60	62	66			
Fabrikant	Mercedes-Benz	Mercedes-Benz	Mercedes-Benz			
Type/mærkning	111.940	111.960	104.992			
Drivmiddel	benzin	benzin	benzin			
Trykladning	-	-	-			
Cylindre	4 række	4 række	6 række			
Slagvolumen cm ³	1998	2199	3199			
Maks. effekt kW(EF)	100	110	162			
EU miljøklasse	-	-	-			
Standardmåling dB(A)	80	82	77			
ved o/min	4000	4000	4000			
Røgtæthed m ⁻¹	-	-	-			
Maks. hastighed km/t	195-200	205-210	230-235			
Afvigende lambda	-	-	-			
Variant nr.						
Placering af motormærkning						
Variant nr.	alle	alle				
VIN-mærkning	-	-				
Gearkasse	5 gear manuel	Automatisk				
Variant nr.						
VIN-mærkning	-					
Drivaksel	2.aksel					

Bremser

Variant nr.	1,2	3				
Forstærker, art	vakuum	vakuum				
Bremse, 1. aksel (art) dimension slidmål mm mm	skiver 284 x 22 19,4	skiver 294 x 25 22,4				
Bremse, 2. aksel (art) dimension slidmål mm mm	skiver 278 x 9 7,3	skiver 278 x 9 7,3				
Bremsereregulering 2. aksel	fast reduk.	fast reduk.				
Kredsoptdeling, princip	1./2.aksel	1./2.aksel				
Antiblokeringsanordning	elektrisk	elektrisk				
Nødbremse: Del af driftsbremse			Parkeringsbremse: Fodbremse på 2.aksel			

Bærende elementer

Variant nr.		
Ophæng, 1. aksel 2. aksel	Svingarme Svingarme	

Variant nr.						
Fjedre, 1. aksel 2. aksel		Skruefjedre Skruefjedre				
Variant nr.		1,2	3			
Fælge		6½J x 15	7J x 15			
Indpresningsdybde	mm	44	41			
Sporvidde,	1.aksel mm	1501	1518			
	2.aksel mm	1491	1509			
Dæk		195/65 R 15	205/60R15,91			

Karosseri, opbygning m.v.

Variant nr.	alle					
VIN-Mærkning	0					
Karosseri	2-dørs cabriolet					
Siddepladser	-					
Akselafstand mm	2715					
Længde mm	4655-4665					
Bredde mm	1740					
Højde mm	-					
Opfylder EU-krav til						
-frontalkollision	-					
-sidekollision	-					

Særlige bemærkninger

Godkendelse nr:	A 7976
Færdselsstyrelsen, d.	4-10-1996
IB RASMUSSEN	