

Ansøger/anmelder m. v.

Rover Danmark A/S	Tlf. nr. 70 15 15 33	Fs. j.	1998-613.A-98/1
Jernet 17	Fax nr. 76 34 20 77	Udstedelsesdato.....	27-8-1998
6000 Kolding		Optryk nr. 1	16-5-2002

Identifikation og påskrifter

VIN-kodebeskrivelse	Art.....	Varebil N1
Fabrikantkode (nr. 1-3)..... SAL	Mærke.....	Land Rover
Nr. 4...Type	Model.....	Defender 90'
Nr. 5...Type	Type.....	LD
Nr. 6...Akselafstand		
Nr. 7...Karrosseri		
Nr. 8...Motor		
Nr. 9...Transm./ratplacering		
Nr. 10...Modelår		
Nr. 11...Produktionssted		

Påbudt indpræget mærkning er anbragt.....På højre chassisvange fortil

Vægte

Variantbetegnelse	Egenvægt (kg)	Køreklar vægt (kg)	Totalvægt (kg)	Akseltryk		Største tilladte påhængskøretøj		Miljønorm (år)
				1. aksel (kg)	2. aksel (kg)	med bremser (kg)	uden bremser (kg)	
1 2,5 (Pick-up)	1675	-	2400	1200	1375	3500	750	-
2 2,5 (Pick-up)	1675	-	2550	1200	1500	3500	750	-
3 2,5 (Hard-top)	1725	-	2400	1200	1375	3500	750	-
4 2,5 (Hard-top)	1725	-	2550	1200	1500	3500	750	-
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								

Motor, udstødning m.v.

Variant nr.	alle					
VIN-mærkning	8,5					
Fabrikant	Land Rover					
Type/mærkning	Se rubrik10					
Drivmiddel	diesel					
Trykladning	turbo					
Cylindre	5 række					
Slagvolumen cm3	2495					
Maks. effekt kW(EF)	90					
EU miljøklasse	-					
Standardmåling dB(A)	84					
ved o/min	3150					
Røgtæthed m-1	-					
Maks. hastighed km/t	130					

Variant nr.			
Placering af motormærkning			

Variant nr.	alle		
VIN-mærkning	8		
Gearkasse	5 gear manuel		

Variant nr.			
VIN-mærkning	-		
Drivaksel	Begge		

Bremser

Variant nr.		1,3	1,3	2,4	2,4		
Forstærker, art		vakuum	vakuum	vakuum	vakuum		
Bremse, 1. aksel dimension slidmål	(art) mm mm	skiver 298 x 14 12,0	skiver 298 x 14 12,0	skiver 298 x 24 22,0	skiver 298 x 24 22,0		
Bremse, 2. aksel dimension slidmål	(art) mm mm	skiver 290 x 13 12,0	skiver 290 x 13 12,0	skiver 290 x 13 12,0	skiver 290 x 13 12,0		
Bremserregulering 2. aksel		fast reduk.	fast reduk.	fast reduk.	fast reduk.		
Kredsopdeling, princip		1./2.aksel	1./2.aksel	1./2.aksel	1./2.aksel		
Antiblokeringsanordning		nej	ja	nej	ja		
Nødbremse: Del af driftsbremse				Parkeringsbremse: Se rubrik 10.			

Bærende elementer

Variant nr.		alle	
Chassis		Chassisramme	
Variant nr.			
Ophæng, 1. aksel 2. aksel		Stiv aksel Stiv aksel	

Variant nr.					
Fjedre, 1. aksel 2. aksel		Skruefjedre Skruefjedre			
Variant nr.		alle	alle	7.0 x 16	6.5L x 16
Fælge		5.5F x 16	6JK x 16	alle	alle
Indpresningsdybde	mm	33	33	33	21
Sporvidde, 1.aksel	mm	1486	1486	1486	1511
2.aksel	mm	1486	1486	1486	1511
Dæk		Se rubrik 10.	Se rubrik 10.	Se rubrik 10.	Se rubrik 10.

Karosseri, opbygning m.v.

Variant nr.		1,2	3,4			
VIN-Mærkning		A	A			
Karosseri		Åbent lad	Lukket kasse			
Siddepladser		-	-			
Akselafstand	mm	2360	2360			
Længde	mm	3722	3883			
Bredde	mm	1790	1790			
Højde	mm	-	-			
Lastfladelængde	mm	1144	1144			

Særlige bemærkninger

Parkeringsbremse: Håndbremse: Kardanbremse virkende på begge aksler. Bærende elementer: Dæk: 205 R 16, 7.50 R 16, 265/75 R 16 og 235/85 R 16. Motor: Type/mærkning: 10P eller 15P.
--

Godkendelse nr:	A 9351
Færdselsstyrelsen, d.	27-8-1998
IB RASMUSSEN	