

Ansøger/anmelder m. v.

Nordic Car Import A/S	Tlf. nr. 75 50 13 22	Fs. j.	1994-2451-146
Petersbjerggård 6	Fax nr. 75 50 70 41	Udstedelsesdato.....	12-1-1994
6000 Kolding		Optryk nr. 1	4-7-1995

Identifikation og påskrifter

VIN-kodebeskrivelse	Art.....	Varebil N1
Fabrikantkode (nr. 1-3)..... SAL	Mærke.....	Land Rover
Nr. 4...Type	Model.....	Defender
Nr. 5...Type	Type.....	LD
Nr. 6...Akselafstand		
Nr. 7...Karrosseri		
Nr. 8...Motor		
Nr. 9...Transmission		
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 90 TDi Pick-up	1500	-	2400	1200	1375	3500	750	-
2 110 TDi Pick-up	1675	-	3050	1200	1900	3500	750	-
3 110 V8 Pick-up	1625	-	3050	1200	1900	3500	750	-
4 110 TDi H.C. Pick-up	1725	-	3050	1200	1900	3500	750	-
5 110 V8 H.C. Pick-up	1675	-	3050	1200	1900	3500	750	-
6 130 TDi Crew Pick-up	1925	-	3500	1575	2200	3500	750	-
7 130 V8 Crew Pick-up	1875	-	3500	1575	2200	3500	750	-
8 130' TDi Single cab	2000	-	3500	1575	2200	3500	750	-
9								
10								
11								
12								

Motor, udstødning m.v.

Variant nr.	1,2,4,6,8	3,5,7				
VIN-mærkning	F	V				
Fabrikant	Land Rover	Land Rover				
Type/mærkning	16 L	24 G				
Drivmiddel	diesel	benzin				
Trykladning	turbo	-				
Cylindre	4 række	8 V-form				
Slagvolumen cm3	2495	3528				
Maks. effekt kW(EF)	83	98				
EU miljøklasse	-	-				
Standardmåling dB(A)	88	86				
ved o/min	3000	3562				
Røgtæthed m-1	-	-				
Maks. hastighed km/t	130-140	135-150				

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	2,3,4,5	6,7,8		
Forstærker, art		vakuum	vakuum	vakuum		
Bremse, 1. aksel dimension slidmål	(art) mm mm	skiver 298 x 14 13,0	skiver 298 x 24 22,0	skiver 298 x 24 22,0		
Bremse, 2. aksel dimension slidmål	(art) mm mm	skiver 290 x 13 11,7	skiver 298 x 14 13,0	skiver 298 x 14 13,0		
Bremserregulering 2. aksel		fast reduk.				
Kredsopdeling, princip		1./2.aksel	1./2.aksel	1./2.aksel		
Antiblokeringsanordning		nej	nej	nej		
Nødbremse: Del af driftsbremse			Parkeringsbremse: Håndbremse på 2.aksel			

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.		1,2,3,4,5	1	7J x 16	6½L x 16		
Fælge		5½F x 16	6JK x 16	1	alle		
Indpresningsdybde	mm	33	33	33	21		
Sporvidde, 1.aksel	mm	1486	1486	1486	1512		
2.aksel	mm	1486	1486	1486	1512		
Dæk		205 R 16 215 R 16 7,50 R 16	205 R 16 215 R 16 7,50 R 16	205 R 16 225 R 16 7,50 R 16	7,50 R 16		

Karosseri, opbygning m.v.

Variant nr.		1,2,3	4,5,6,7	8		
VIN-Mærkning		A	H	A		
Karosseri		Åbent lad	Se rubrik 10	Åbent lad		
Siddepladser		-	-	-		
Akselafstand	mm	2360-2794	2794-3226	3226		
Længde	mm	3722-4438	4631-5132	5150		
Bredde	mm	1790	1790	1935		
Højde	mm	-	-	-		
Lastfladelængde	mm	1144-1900	1670-2010	2580		

Særlige bemærkninger

Variant nr. 4 og 5 er med åbent lad. Variant nr. 6 og 7 er med lukket kasse og åbent lad eller mandskabsvogn med åbent lad.

Godkendelse nr: A 7029

Færdselsstyrelsen, d. 12-1-1994

IB RASMUSSEN