



Land-Rover Fahrzeugtyp	Motor		Getriebe						Achsantrieb		Kühl- ung
			Schaltgetriebe		Automatik		Verteilergetriebe				
	Ölsorte	Füll- menge l	Ölsorte	Füll- menge l	Ölsorte	Füll- menge l	Ölsorte	Füll- menge l	Ölsorte	Füll- menge l	Füll- menge l
Defender 300 TDI ab Bj. 1995	RES.22.OL.PD-2 CCMC PD-2 API CD	6,70	ATF Dexron IID	2,70			API GL4 API GL5 MIL L2105	2,8	API GL4 API GL5 MIL L2105	v: 1,7 h: 2,3	11,1
Defender V8 3,5 ab Bj. 1995	RES.22.OL.G-4 CCMC G-4 API-SG oder SH	5,70	ATF Dexron IID	2,70			API GL4 API GL5 MIL L2105	2,8	API GL4 API GL5 MIL L2105	v: 1,7 h: 2,3	12,8
Discovery 2,5 TDI ab Bj. 1989	RES.22.OL.PD-2 CCMC PD-2 API CD	6,90	ATF - F	2,70			API GL4 API GL5 MIL L2105	2,8 1)	API GL4 API GL5 MIL L2105	v: 1,7 h: 1,7	11,5
Discovery 3,5 V8 ab Bj. 1989	RES.22.OL.G-4 CCMC G-4	5,70	ATF - F	2,70	ATF Dexron IID	9,10	API GL4 API GL5 MIL L2105	2,8 1)	API GL4 API GL5 MIL L2105	v: 1,7 h: 1,7	11,5
Discovery 3,9 V8 ab Bj. 1995	RES.22.OL.G-4 CCMC G-4 API-SG oder SH	5,70	ATF Dexron IID	2,70	ATF Dexron IID	9,10	API GL4 API GL5 MIL L2105	2,3	API GL4 API GL5 MIL L2105	v: 1,7 h: 1,7	11,3
Discovery 300 Tdi ab Bj. 1995	RES.22.OL.PD-2 CCMC PD-2 API CD	6,70	ATF Dexron IID	2,70	ATF Dexron IID	9,10	API GL4 API GL5 MIL L2105	2,3	API GL4 API GL5 MIL L2105	v: 1,7 h: 1,7	11,3
Range Rover Classic 2,4/ 2,5 TD ab Bj. 1986	RES.22.OLD-5 CCMC D-5 API CE	8,00 2)	ATF M2C33 F oder G	2,70			API GL4 API GL5 MIL L2105	2,5	API GL4 API GL5 MIL L2105	v: 1,7 h: 1,7	11,0
Range Rover Classic V8 3,5/ 3,5i ab Bj. 1986	RES.22.OL.G-4 CCMC G-4 API-SG oder SH	5,70	ATF M2C33 F oder G	2,70	ATF Dexron IID	9,10	API GL4 API GL5 MIL L2105	2,5	API GL4 API GL5 MIL L2105	v: 1,7 h: 1,7	11,3
Range Rover Classic V8 3,9i ab Bj. 1989	RES.22.OL.G-4 CCMC G-4 API-SG oder SH	5,70	ATF M2C33 F oder G	2,70	ATF Dexron IID	9,10	ATF Dexron IID	1,7	API GL4 API GL5 MIL L2105	v: 1,7 h: 1,7	11,3
Range Rover Classic 2,5 Tdi ab Bj. 1992	RES.22.OLD-5 CCMC D-5 API CE	7,00	ATF M2C33 F oder G	2,70			ATF Dexron IID	1,7	API GL4 API GL5 MIL L2105	v: 1,7 h: 1,7	10,0
Range Rover Classic V8 4,2i ab Bj. 1992	RES.22.OL.G-4 CCMC G-4 API-SG oder SH	5,70	ATF M2C33 F oder G	2,70	ATF Dexron IID	9,10	ATF Dexron IID	1,7	API GL4 API GL5 MIL L2105	v: 1,7 h: 1,7	11,3
Range Rover 2,5 TD ab Bj. 1995	ACEA A3:96 ACEA B3:96	9,10	ATF Dexron IID	2,70	ATF Dexron IID	9,70	ATF Dexron IID	2,4	API GL4 API GL5 MIL L2105	v: 1,7 h: 1,7	11,3
Range Rover 4,0/ 4,6i ab Bj. 1995	API SG oder SH RES.22.OL.G4 ACEA.A2:96	5,70	ATF Dexron IID	2,70	ATF Dexron IID	9,70 3)	ATF Dexron IID	2,4	API GL4 API GL5 MIL L2105	v: 1,7 h: 1,7	11,3
Freelander 1.8l ab Bj. 1998	RES.22.OL.G-4 CCMC G-4 API-SH	4,50	Texaco MTF-94 4), 5)	2,0			IRD ! API GL5	1,1 4)	HA- Differential API GL-5	hinten 0,75- 0,83	5,5
Freelander 2.0l Diesel ab Bj. 1998	RES.22.OL.PD-2 CCMC PD-2	4,90	Texaco MTF-94 4), 5)	2,0			IRD ! API GL5	1,1 4)	HA- Differential API GL-5	hinten 0,75- 0,83	7,2

Die Füllmengen für Land Rover Modelle sind Nachfüllmengen, maßgeblich für die korrekte Füllmenge sind jedoch immer die Ölstandsmarkierungen !

- 1) Füllmenge Verteilergetriebe: Je nach Getriebeausführung auch 2,3l möglich
- 2) Bei 2,5l VM-Dieselmotoren: Ölwechsel nur mit Ölen nach CCMC D5 ! Zum Auffüllen auch CCMC PD2 zulässig
- 3) New Range Rover 4,6: Füllmenge Automatikgetriebe 11,0 l
- 4) Lebensdauerfüllung
- 5) Zur Auffüllung auch RES.22.OL.G4 oder CCMC G4

- Servolenkung alle Modelle: ATF DEXRON zur Füllstandsergänzung; Komplettbefüllung: Rover Servofluid GGL 282
- Grundsätzliche Getriebeöl-Zuordnung: LT 85/ LT 95: Motorenöl; LT 77/ LT 77S und R380: **ATF**
- Bremsflüssigkeit : **DOT4**