

Mitsubishi 3000 GT - Drehzahlgeschwindigkeitsdiagramm (5G U - FWD)

Achsübersetzung:	4,153	km/h min.:	km/h ideal:	km/h max.:
Übersetzung Gang 1:	3,090	14,4	28,8	62,4
Übersetzung Gang 2:	1,833	23,6	47,1	102,2
Übersetzung Gang 3:	1,217	35,5	71,0	153,9
Übersetzung Gang 4:	0,888	48,7	97,3	210,9
Übersetzung Gang 5:	0,741	58,3	116,6	252,7
Übersetzung Gang 6:	n.v.	n.v.	n.v.	n.v.

Drehzahl min./eff.: 1.500
Drehzahl ideal/eff.: 3.000 => ± 1.000 (Gesamtbandbreite: 2.000 - 4.000 U/min)
Drehzahl max./eff.: 6.500

Stat. Abrollumfang: 2,054 => theor. Serienbereifung (225/55 VR 16 - 8,0"x16")
Dyn. Abrollumfang: 1,994 => theor. Serienbereifung (225/55 VR 16 - 8,0"x16")

Wichtige Hinweise: **ideal** stellt nach eigenen Erfahrungen den Drehzahlbereich dar, mit dem man am Verkehr ohne hohen Spritverbrauch teilnimmt!
Statisch gilt bis, **dynamisch** gilt ab 60 km/h (diese Unterscheidung gilt nur für den 1. Gang, ansonsten gilt der dyn. Umfang!)
Maximaldrehzahl lt. Albrecht: 7.280 U/min

⌚	1. Gang	2. Gang	3. Gang	4. Gang	5. Gang	6. Gang
0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	n.v.
250	2,4	3,9	5,9	8,1	9,7	n.v.
500	4,8	7,9	11,8	16,2	19,4	n.v.
750	7,2	11,8	17,8	24,3	29,2	n.v.
1.000	9,6	15,7	23,7	32,4	38,9	n.v.
1.250	12,0	19,6	29,6	40,6	48,6	n.v.
1.500	14,4	23,6	35,5	48,7	58,3	n.v.
1.750	16,8	27,5	41,4	56,8	68,0	n.v.
2.000	19,2	31,4	47,3	64,9	77,8	n.v.
2.250	21,6	35,4	53,3	73,0	87,5	n.v.
2.500	24,0	39,3	59,2	81,1	97,2	n.v.
2.750	26,4	43,2	65,1	89,2	106,9	n.v.
3.000	28,8	47,1	71,0	97,3	116,6	n.v.
3.250	31,2	51,1	76,9	105,4	126,4	n.v.
3.500	33,6	55,0	82,8	113,5	136,1	n.v.
3.750	36,0	58,9	88,8	121,7	145,8	n.v.
4.000	38,4	62,9	94,7	129,8	155,5	n.v.
4.250	40,8	66,8	100,6	137,9	165,2	n.v.
4.500	43,2	70,7	106,5	146,0	174,9	n.v.
4.750	45,6	74,7	112,4	154,1	184,7	n.v.
5.000	48,0	78,6	118,4	162,2	194,4	n.v.
5.250	50,4	82,5	124,3	170,3	204,1	n.v.
5.500	52,8	86,4	130,2	178,4	213,8	n.v.
5.750	55,2	90,4	136,1	186,5	223,5	n.v.
6.000	57,6	94,3	142,0	194,6	233,3	n.v.
6.250	60,0	98,2	147,9	202,8	243,0	n.v.
6.500	62,4	102,2	153,9	210,9	252,7	n.v.
6.750	64,8	106,1	159,8	219,0	262,4	n.v.
7.000	67,2	110,0	165,7	227,1	272,1	n.v.
7.250	69,6	113,9	171,6	235,2	281,9	n.v.