

Prüfprotokoll MZ-Instrumente							
Gerätenummer:	TA3171301			Prüfdatum:		26.01.13	
Gerätetyp:	Tacho:	X	DZM:				
Rund ø80	X	Segment			sonstige	Metallwerk	
Design / verbaut in Fahrzeugtyp:							
ES		X	TS		X	ETZ	

Tachoanzeige [km/h]			Abweichung [km/h]		Drehzahlanzeige [U/min]		Abweichung [U/min]
Soll	Ist	zulässig*	Ist	zulässig*	Soll	Ist	Ist
10	14	15	+4	+5	500		
20	24	26	+4	+6	1000		
30	34	37	+4	+7	1500		
40	44	48	+4	+8	2000		
50	54	59	+4	+9	2500		
60	63	70	+3	+10	3000		
70	73	81	+3	+11	3500		
80	83	92	+3	+12	4000		
90	93	103	+3	+13	4500		
100	103	114	+3	+14	5000		
110	113	125	+3	+15	5500		
120	124	136	+4	+16	6000		
130	135	147	+5	+17	6500		
140		158		+18	7000		

*Nach „§ 57 Abs. 2 StVZO, 75/443/EWG, ECE-R39“ darf die angezeigte Geschwindigkeit gegenüber der tatsächlich gefahrenen um max. 10 % + 4 km/h nach oben abweichen, jedoch nie nach unten.

Prüfprotokoll MZ-Instrumente							
Gerätenummer:	TA3181301			Prüfdatum:		26.01.13	
Gerätetyp:	Tacho:	X	DZM:				
Rund ø80	X	Segment			sonstige	Metallwerk	
Design / verbaut in Fahrzeugtyp:							
ES		X	TS		X	ETZ	

Tachoanzeige [km/h]			Abweichung [km/h]		Drehzahlanzeige [U/min]		Abweichung [U/min]
Soll	Ist	zulässig*	Ist	zulässig*	Soll	Ist	Ist
10	13	15	+3	+5	500		
20	24	26	+4	+6	1000		
30	35	37	+5	+7	1500		
40	44	48	+4	+8	2000		
50	53	59	+3	+9	2500		
60	63	70	+3	+10	3000		
70	72	81	+2	+11	3500		
80	83	92	+3	+12	4000		
90	93	103	+3	+13	4500		
100	103	114	+3	+14	5000		
110	113	125	+3	+15	5500		
120	123	136	+3	+16	6000		
130	138	147	+8	+17	6500		
140		158		+18	7000		

*Nach „§ 57 Abs. 2 StVZO, 75/443/EWG, ECE-R39“ darf die angezeigte Geschwindigkeit gegenüber der tatsächlich gefahrenen um max. 10 % + 4 km/h nach oben abweichen, jedoch nie nach unten.