

## Gewichtsabhängiger Reifendruck (kg pro Reifen) in bar (psi).

10 bar = 145,038 psi, 10 psi = 0,689 bar

Hersteller	Reifenname	Dimension	Single/ Duals	Max. Speed/ Torque	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,2	2,4	2,6	2,8	2,9	3,0	
					(5,8)	(7,3)	(8,7)	(10,2)	(11,6)	(13,1)	(14,5)	(16,0)	(17,4)	(18,9)	(20,3)	(21,8)	(23,2)	(24,7)	(26,1)	(27,6)	(29,0)	(30,5)	(31,9)	(34,8)	(37,7)	(40,6)	(42,1)	(43,5)	
Firestone	PERFORMER 70	480/70R30	Single	50 S	-	-	-	-	1705	-	1950	-	2215	-	2465	-	2705	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	PERFORMER 70	480/70R30	Single	40 S	-	-	1495	-	1775	-	2030	-	2305	-	2570	-	2820	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	PERFORMER 70	480/70R30	Single	30 S	-	-	1570	-	1865	-	2135	-	2425	-	2700	-	2965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	PERFORMER 70	480/70R30	Single	10 S	-	-	1970	-	2270	-	2540	-	2780	-	3050	-	3350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION 65	540/65R30	Single	50 S	-	-	1645	-	1930	-	2180	-	2410	-	2645	-	2865	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION 65	540/65R30	Single	40 S	-	-	1715	-	2010	-	2275	-	2515	-	2755	-	2985	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION 65	540/65R30	Single	30 S	-	-	1805	-	2110	-	2385	-	2640	-	2895	-	3135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION 65	540/65R30	Single	10 S	-	-	220	-	2570	-	2905	-	3215	-	3520	-	3815	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION	600/65R28	Single	50 S	-	-	1980	-	2285	-	2555	-	2800	-	3020	-	3230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION	600/65R28	Single	40 S	-	-	2065	-	2380	-	2665	-	2915	-	3150	-	3370	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION	600/65R28	Single	30 S	-	-	2170	-	2505	-	2800	-	3065	-	3310	-	3540	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION	600/65R28	Single	10 S	-	-	2825	-	3260	-	3645	-	3995	-	4315	-	4615	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION (IF)	600/65R28	Single	50 S	-	-	2045	-	2440	-	2805	-	3140	-	3455	-	3750	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION (IF)	600/70R30	Single	50 S	-	-	2400	-	2850	-	3260	-	3655	-	4030	-	4380	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION	620/70R42	Single	50 S	-	-	2405	-	2855	-	3360	-	3840	-	4295	-	4735	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION	620/70R42	Single	40 S	-	-	2505	-	2980	-	3505	-	4000	-	4480	-	4935	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION	620/70R42	Single	30 S	-	-	2630	-	3125	-	3680	-	4205	-	4705	-	5185	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION	620/70R42	Single	10 S	-	-	3430	-	4075	-	4800	-	5480	-	6135	-	6760	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION (IF)	620/70R42	Single	50 S	-	-	2880	-	3470	-	4010	-	4515	-	4995	-	5445	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	PERFORMER 65	650/65R42	Single	50 S	-	-	2565	-	3005	-	3400	-	3755	-	4120	-	4465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	PERFORMER 65	650/65R42	Single	40 S	-	-	2675	-	3135	-	3545	-	3920	-	4300	-	4655	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	PERFORMER 65	650/65R42	Single	30 S	-	-	2810	-	3295	-	3725	-	4115	-	4515	-	4890	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	PERFORMER 65	650/65R42	Single	10 S	-	-	3300	-	3865	-	4370	-	4830	-	5300	-	5740	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION	650/75R38	Single	50 S	-	-	2630	-	3195	-	3720	-	4210	-	4675	-	5115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION	650/75R38	Single	40 S	-	-	2740	-	3330	-	3875	-	4390	-	4875	-	5335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION	650/75R38	Single	30 S	-	-	2880	-	3500	-	4075	-	4610	-	5120	-	5605	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION	650/75R38	Single	10 S	-	-	3755	-	4565	-	5310	-	6010	-	6675	-	7310	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION	650/85R38	Single	50 S	-	-	3060	-	3680	-	4245	-	4770	-	5265	-	5735	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION	650/85R38	Single	40 S	-	-	3195	-	3840	-	4425	-	4975	-	5490	-	5980	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION	650/85R38	Single	30 S	-	-	3355	-	4030	-	4650	-	5225	-	5765	-	6280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION	650/85R38	Single	10 S	-	-	4085	-	4910	-	5660	-	6360	-	7020	-	7645	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION (IF)	650/85R38	Single	50 S	-	-	3495	-	4210	-	4870	-	5510	-	6120	-	6700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION	710/70R38	Single	50 S	-	-	3040	-	3510	-	4075	-	4605	-	5105	-	5585	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION	710/70R38	Single	40 S	-	-	3170	-	3660	-	4250	-	4800	-	5325	-	5820	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION	710/70R38	Single	30 S	-	-	3330	-	3845	-	4465	-	5045	-	5590	-	6115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION	710/70R38	Single	10 S	-	-	4340	-	5015	-	5820	-	6575	-	7290	-	7975	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION	710/70R42	Single	50 S	-	-	3200	-	3690	-	4260	-	4785	-	5340	-	5900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION	710/70R42	Single	40 S	-	-	3335	-	3850	-	4440	-	4990	-	5565	-	6155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION	710/70R42	Single	30 S	-	-	3500	-	4040	-	4660	-	5240	-	5845	-	6460	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION	710/70R42	Single	10 S	-	-	4565	-	5275	-	6080	-	6835	-	7625	-	8425	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION (IF)	710/70R42	Single	50 S	-	-	3475	-	4210	-	4890	-	5525	-	6125	-	6700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Firestone	MAXI TRACTION (IF)	800/70R38	Single	50 S	-	-	3940	-	4805	-	5600	-	6355	-	7065	-	7750	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MULTIBIB	480/65R28	Single	50 S	-	-	1310	-	1540	-	1770	-	2000	-	2175	-	2350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MULTIBIB	480/65R28	Single	40 S	-	-	1370	-	1605	-	1845	-	2080	-	2265	-	2450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MULTIBIB	480/65R28	Single	30 S	-	-	1440	-	1690	-	1940	-	2190	-	2385	-	2580	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Gewichtsabhängiger Reifendruck (kg pro Reifen) in bar (psi).

10 bar = 145,038 psi, 10 psi = 0,689 bar

Hersteller	Reifenname	Dimension	Single/ Duals	Max. Speed/ Torque	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,2	2,4	2,6	2,8	2,9	3,0	
					(5,8)	(7,3)	(8,7)	(10,2)	(11,6)	(13,1)	(14,5)	(16,0)	(17,4)	(18,9)	(20,3)	(21,8)	(23,2)	(24,7)	(26,1)	(27,6)	(29,0)	(30,5)	(31,9)	(34,8)	(37,7)	(40,6)	(42,1)	(43,5)	
Michelin	MULTIBIB	480/65R28	Single	10 S	-	-	1800	-	2035	-	2265	-	2500	-	2710	-	2925	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MULTIBIB	480/65R28	Duals	40 D	-	-	1205	-	1415	-	1320	-	1830	-	1990	-	2155	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	OMNIBIB	480/70R30	Single	50 S	-	-	1470	-	1715	-	1960	-	2210	-	2455	-	2700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	OMNIBIB	480/70R30	Single	40 S	-	-	1530	-	1790	-	2045	-	2305	-	2560	-	2820	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	OMNIBIB	480/70R30	Single	30 S	-	-	1625	-	1895	-	2160	-	2425	-	2695	-	2960	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	OMNIBIB	480/70R30	Single	10 S	-	-	2030	-	2290	-	2555	-	2815	-	3075	-	3340	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	OMNIBIB	480/70R30	Duals	40 D	-	-	1350	-	1575	-	1800	-	2030	-	2255	-	2480	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MULTIBIB	540/65R28	Single	50 S	-	-	1580	-	1835	-	2095	-	2350	-	2565	-	2780	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MULTIBIB	540/65R28	Single	40 S	-	-	1640	-	1910	-	2180	-	2450	-	2675	-	2900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MULTIBIB	540/65R28	Single	30 S	-	-	1730	-	2015	-	2295	-	2580	-	2815	-	3050	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MULTIBIB	540/65R28	Single	10 S	-	-	2180	-	2455	-	2725	-	3000	-	3250	-	3500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MULTIBIB	540/65R28	Duals	40 D	-	-	1445	-	1680	-	1920	-	2155	-	2350	-	2550	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MULTIBIB	540/65R30	Single	50 S	-	-	1630	-	1895	-	2155	-	2420	-	2640	-	2860	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MULTIBIB	540/65R30	Single	40 S	-	-	1700	-	1975	-	2245	-	2520	-	2750	-	2980	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MULTIBIB	540/65R30	Single	30 S	-	-	1780	-	2070	-	2360	-	2650	-	2890	-	3130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MULTIBIB	540/65R30	Single	10 S	-	-	2240	-	2520	-	2795	-	3075	-	3340	-	3600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MULTIBIB	540/65R30	Duals	40 D	-	-	1495	-	1735	-	1980	-	2220	-	2420	-	2620	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MULTIBIB	540/65R34	Single	50 S	-	-	1730	-	2030	-	2330	-	2630	-	2840	-	3050	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MULTIBIB	540/65R34	Single	40 S	-	-	1810	-	2120	-	2430	-	2740	-	2960	-	3180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MULTIBIB	540/65R34	Single	30 S	-	-	1900	-	2225	-	2555	-	2880	-	3110	-	3340	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MULTIBIB	540/65R34	Single	10 S	-	-	2360	-	2655	-	2955	-	3250	-	3530	-	3810	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MULTIBIB	540/65R34	Duals	40 D	-	-	1595	-	1865	-	2140	-	2410	-	2605	-	2800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	600/65R28	Single	50 S	-	-	1840	-	-	-	2465	-	2780	-	-	-	3305	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	600/65R28	Single	40 S	-	-	1915	-	-	-	2580	-	2870	-	-	-	3450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	600/65R28	Single	30 S	-	-	2010	-	-	-	2655	-	2975	-	-	-	3620	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	600/65R28	Single	10 S	-	-	2605	-	-	-	3315	-	3660	-	-	-	4350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	600/65R28	Duals	40 D	-	-	1700	-	-	-	2270	-	2525	-	-	-	3035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	600/70R28	Single	50 S	-	-	2050	-	-	-	2715	-	3045	-	-	-	3725	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	600/70R28	Single	40 S	-	-	2135	-	-	-	2825	-	3180	-	-	-	3885	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	600/70R28	Single	30 S	-	-	2230	-	-	-	2970	-	3340	-	-	-	4080	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	600/70R28	Single	10 S	-	-	2860	-	-	-	3630	-	4045	-	-	-	4875	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	600/70R28	Duals	40 D	-	-	1870	-	-	-	2490	-	2800	-	-	-	3420	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	AXIOBIB (IF)	600/70R30	Single	65 km/h	-	-	-	-	-	-	3225	-	3650	-	-	-	4375	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	AXIOBIB (IF)	600/70R30	Duals	65 km/h	-	-	-	-	-	-	2835	-	3210	-	-	-	3850	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	600/70R30	Single	50 S	-	-	-	-	-	-	2790	-	3140	-	-	-	3830	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	600/70R30	Single	40 S	-	-	-	-	-	-	2910	-	3275	-	-	-	3995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	600/70R30	Single	30 S	-	-	-	-	-	-	3060	-	3440	-	-	-	4200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	600/70R30	Single	10 S	-	-	-	-	-	-	3750	-	4175	-	-	-	5025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	600/70R30	Duals	40 D	-	-	-	-	-	-	2565	-	2885	-	-	-	3520	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	OMNIBIB	620/70R42	Single	50 S	-	-	-	-	-	-	3420	-	3860	-	-	-	4730	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	OMNIBIB	620/70R42	Single	40 S	-	-	-	-	-	-	3570	-	4020	-	-	-	4930	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	OMNIBIB	620/70R42	Single	30 S	-	-	-	-	-	-	3775	-	4245	-	-	-	5180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	OMNIBIB	620/70R42	Single	10 S	-	-	-	-	-	-	4460	-	4920	-	-	-	5835	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	OMNIBIB	620/70R42	Duals	40 D	-	-	-	-	-	-	3140	-	3535	-	-	-	4335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	AXIOBIB (IF)	620/75R30	Single	65 km/h	-	-	-	-	-	-	3575	-	4000	-	-	-	5000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Gewichtsabhängiger Reifendruck (kg pro Reifen) in bar (psi).

10 bar = 145,038 psi, 10 psi = 0,689 bar

Hersteller	Reifenname	Dimension	Single/ Duals	Max. Speed/ Torque	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,2	2,4	2,6	2,8	2,9	3,0	
					(5,8)	(7,3)	(8,7)	(10,2)	(11,6)	(13,1)	(14,5)	(16,0)	(17,4)	(18,9)	(20,3)	(21,8)	(23,2)	(24,7)	(26,1)	(27,6)	(29,0)	(30,5)	(31,9)	(34,8)	(37,7)	(40,6)	(42,1)	(43,5)	
Michelin	AXIOBIB (IF)	620/75R30	Duals	65 km/h	-	-	-	-	-	-	3145	-	3520	-	-	-	4400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	AXIOBIB (IF)	650/60R34	Single	65 km/h	-	-	-	-	-	-	3195	-	3590	-	-	-	4375	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	AXIOBIB (IF)	650/60R34	Duals	65 km/h	-	-	-	-	-	-	2810	-	3160	-	-	-	3850	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	650/65R42	Single	50 S	-	-	-	-	-	-	3405	-	3830	-	-	-	4460	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	650/65R42	Single	40 S	-	-	-	-	-	-	3555	-	4000	-	-	-	4650	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	650/65R42	Single	30 S	-	-	-	-	-	-	3730	-	4200	-	-	-	4890	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	650/65R42	Single	10 S	-	-	-	-	-	-	4315	-	4750	-	-	-	5560	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	650/65R42	Duals	40 D	-	-	-	-	-	-	3125	-	3520	-	-	-	4090	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	650/75R38	Single	50 S	-	-	-	-	-	-	-	-	4385	-	-	-	4875	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	650/75R38	Single	40 S	-	-	-	-	-	-	-	-	4385	-	-	-	4875	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	650/75R38	Single	30 S	-	-	-	-	-	-	-	-	4680	-	-	-	5220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	650/75R38	Single	10 S	-	-	-	-	-	-	-	-	6050	-	-	-	6690	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	650/75R38	Duals	40 D	-	-	-	-	-	-	-	-	3860	-	-	-	4290	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	AXIOBIB (IF)	650/85R38	Single	65 km/h	-	-	-	-	-	-	-	-	5450	-	-	-	6700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	AXIOBIB (IF)	650/85R38	Duals	65 km/h	-	-	-	-	-	-	-	-	4800	-	-	-	5900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	650/85R38	Single	50 S	-	-	-	-	-	-	-	-	4910	-	-	-	5450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	650/85R38	Single	40 S	-	-	-	-	-	-	-	-	4910	-	-	-	5450	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	650/85R38	Single	30 S	-	-	-	-	-	-	-	-	5245	-	-	-	5850	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	650/85R38	Single	10 S	-	-	-	-	-	-	-	-	6780	-	-	-	7500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	650/85R38	Duals	40 D	-	-	-	-	-	-	-	-	4320	-	-	-	4795	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	XEOBIB (VF)	710/60R42	Single	65 km/h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	XEOBIB (VF)	710/60R42	Duals	65 km/h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	710/70R38	Single	50 S	-	-	-	-	-	-	-	-	4575	-	-	-	5565	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	710/70R38	Single	40 S	-	-	-	-	-	-	-	-	4770	-	-	-	5805	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	710/70R38	Single	30 S	-	-	-	-	-	-	-	-	4995	-	-	-	6095	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	710/70R38	Single	10 S	-	-	-	-	-	-	-	-	6010	-	-	-	7095	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	710/70R38	Duals	40 D	-	-	-	-	-	-	-	-	4185	-	-	-	5105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	AXIOBIB (IF)	710/70R42	Single	65 km/h	-	-	-	-	-	-	4850	-	5450	-	-	-	6700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	AXIOBIB (IF)	710/70R42	Duals	65 km/h	-	-	-	-	-	-	4270	-	4800	-	-	-	5900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	710/70R42	Single	50 S	-	-	-	-	-	-	4200	-	4760	-	-	-	5880	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	710/70R42	Single	40 S	-	-	-	-	-	-	4380	-	4965	-	-	-	6130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	710/70R42	Single	30 S	-	-	-	-	-	-	4660	-	5250	-	-	-	6440	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	710/70R42	Single	10 S	-	-	-	-	-	-	5625	-	6210	-	-	-	7380	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	710/70R42	Duals	40 D	-	-	-	-	-	-	3905	-	4405	-	-	-	5400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	AXIOBIB (IF)	710/75R42	Single	65 km/h	-	-	-	-	-	-	5160	-	5810	-	6455	-	7100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	AXIOBIB (IF)	710/75R42	Duals	65 km/h	-	-	-	-	-	-	4550	-	5115	-	5680	-	6250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	AXIOBIB (IF)	800/70R38	Single	65 km/h	-	-	-	-	-	-	5590	-	6300	-	7025	-	7750	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	AXIOBIB (IF)	800/70R38	Duals	65 km/h	-	-	-	-	-	-	4915	-	5540	-	6180	-	6820	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	800/70R38	Single	50 S	-	-	-	-	-	-	4950	-	5575	-	6200	-	6825	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	800/70R38	Single	40 S	-	-	-	-	-	-	5165	-	5815	-	6470	-	7120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	800/70R38	Single	30 S	-	-	-	-	-	-	5425	-	6110	-	6790	-	7475	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	800/70R38	Single	10 S	-	-	-	-	-	-	6540	-	7255	-	7965	-	8680	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	MACHXBIB	800/70R38	Duals	40 D	-	-	-	-	-	-	4540	-	5115	-	5690	-	6260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	AXIOBIB (IF)	900/60R42	Single	65 km/h	-	-	-	-	-	-	5750	-	6500	-	7250	-	8000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Michelin	AXIOBIB (IF)	900/60R42	Duals	65 km/h	-	-	-	-	-	-	5060	-	5720	-	6380	-	7040	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Gewichtsabhängiger Reifendruck (kg pro Reifen) in bar (psi).**
**10 bar = 145,038 psi, 10 psi = 0,689 bar**

Hersteller	Reifenname	Dimension	Single/ Duals	Max. Speed/ Torque	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,2	2,4	2,6	2,8	2,9	3,0		
					(5,8)	(7,3)	(8,7)	(10,2)	(11,6)	(13,1)	(14,5)	(16,0)	(17,4)	(18,9)	(20,3)	(21,8)	(23,2)	(24,7)	(26,1)	(27,6)	(29,0)	(30,5)	(31,9)	(34,8)	(37,7)	(40,6)	(42,1)	(43,5)		
Mitas	AC 65	480/65R28	Single	50 S	-	-	-	-	-	-	1805	-	1975	-	2165	-	2350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mitas	AC 65	480/65R28	Single	40 S	-	-	-	-	-	-	1885	-	2060	-	2260	-	2430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 65	480/65R28	Single	30 S	-	-	-	-	-	-	1980	-	2160	-	2370	-	2575	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 65	480/65R28	Single	10 S	-	-	-	-	-	-	2410	-	2630	-	2885	-	3135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 70 T	480/70R28	Single	50 S	-	-	-	-	-	-	2040	-	2215	-	2375	-	2500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 70 T	480/70R28	Single	40 S	-	-	-	-	-	-	2040	-	2215	-	2375	-	2500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 70 T	480/70R28	Single	30 S	-	-	-	-	-	-	2185	-	2370	-	2540	-	2680	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 70 T	480/70R28	Single	10 S	-	-	-	-	-	-	2655	-	2880	-	3090	-	3250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 70 T	480/70R30	Single	50 S	-	-	-	-	-	-	2060	-	2240	-	2420	-	2575	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 70 T	480/70R30	Single	40 S	-	-	-	-	1880	-	2060	-	2240	-	2420	-	2575	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 70 T	480/70R30	Single	30 S	-	-	-	-	2010	-	220	-	2400	-	2590	-	2760	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 70 T	480/70R30	Single	10 S	-	-	-	-	2450	-	2680	-	2910	-	3150	-	33350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 65	540/65R28	Single	50 S	-	-	-	-	1950	-	2165	-	2365	-	2580	-	2785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 65	540/65R28	Single	40 S	-	-	-	-	2035	-	2260	-	2470	-	2690	-	2900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 65	540/65R28	Single	30 S	-	-	-	-	2135	-	2375	-	2595	-	2825	-	3050	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 65	540/65R28	Single	10 S	-	-	-	-	2600	-	2890	-	3155	-	3440	-	3710	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	540/65R28	Single	50 S	-	-	-	-	2110	-	2320	-	2505	-	2655	-	2785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	540/65R28	Single	40 S	-	-	-	-	2200	-	2420	-	2615	-	2770	-	2900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	540/65R28	Single	30 S	-	-	-	-	2315	-	2540	-	2745	-	2910	-	3050	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	540/65R28	Single	10 S	-	-	-	-	2815	-	3095	-	3340	-	3545	-	3710	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 65	540/65R30	Single	50 S	-	-	-	-	2010	-	2235	-	2440	-	2675	-	2860	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 65	540/65R30	Single	40 S	-	-	-	-	2100	-	2330	-	2545	-	2790	-	3000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 65	540/65R30	Single	30 S	-	-	-	-	2205	-	2450	-	2675	-	29360	-	3135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 65	540/65R30	Single	10 S	-	-	-	-	2680	-	2980	-	3255	-	3535	-	3815	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	HC 2000	540/65R30	Single	65	-	-	-	-	2625	-	2970	-	3310	-	3620	-	3875	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	HC 2000	540/65R30	Duals	65	-	-	-	-	2310	-	2615	-	2910	-	3185	-	3410	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	540/65R30	Single	50 S	-	-	-	-	2180	-	2395	-	2585	-	2735	-	2860	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	540/65R30	Single	40 S	-	-	-	-	2270	-	2495	-	2695	-	2855	-	3000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	540/65R30	Single	30 S	-	-	-	-	2385	-	2620	-	2830	-	3000	-	3135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	540/65R30	Single	10 S	-	-	-	-	2905	-	3190	-	3450	-	3650	-	3815	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 65	600/65R28	Single	50 S	-	-	-	-	2300	-	2555	-	2790	-	3020	-	3230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 65	600/65R28	Single	40 S	-	-	-	-	2395	-	2665	-	2910	-	3145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 65	600/65R28	Single	30 S	-	-	-	-	2515	-	2795	-	3055	-	3305	-	3535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 65	600/65R28	Single	10 S	-	-	-	-	3065	-	3405	-	3720	-	4025	-	4305	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	HC 2000	600/70R30	Single	65	-	-	-	-	3305	-	3780	-	4250	-	4725	-	5150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	HC 2000	600/70R30	Duals	65	-	-	-	-	2910	-	3325	-	3740	-	4160	-	4530	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	600/70R30	Single	50 S	-	-	-	-	2815	-	3135	-	3435	-	3605	-	3730	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	600/70R30	Single	40 S	-	-	-	-	2935	-	3270	-	3585	-	3755	-	3875	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	600/70R30	Single	30 S	-	-	-	-	3080	-	3435	-	3765	-	3945	-	4085	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	600/70R30	Single	10 S	-	-	-	-	3750	-	4180	-	4580	-	4805	-	4970	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 65	650/65R38	Single	50 S	-	-	-	-	2985	-	3315	-	3625	-	3980	-	4330	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 65	650/65R38	Single	40 S	-	-	-	-	3110	-	3455	-	3780	-	4150	-	4500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 65	650/65R38	Single	30 S	-	-	-	-	3270	-	3630	-	3970	-	4360	-	4745	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 65	650/65R38	Single	10 S	-	-	-	-	3980	-	4420	-	4830	-	5310	-	5775	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	650/65R38	Single	50 S	-	-	-	-	3230	-	3550	-	3835	-	4100	-	4330	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Gewichtsabhängiger Reifendruck (kg pro Reifen) in bar (psi).**
**10 bar = 145,038 psi, 10 psi = 0,689 bar**

Hersteller	Reifenname	Dimension	Single/ Duals	Max. Speed/ Torque	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,2	2,4	2,6	2,8	2,9	3,0	
					(5,8)	(7,3)	(8,7)	(10,2)	(11,6)	(13,1)	(14,5)	(16,0)	(17,4)	(18,9)	(20,3)	(21,8)	(23,2)	(24,7)	(26,1)	(27,6)	(29,0)	(30,5)	(31,9)	(34,8)	(37,7)	(40,6)	(42,1)	(43,5)	
Mitas	SFT	650/65R38	Single	40 S	-	-	-	-	3370	-	3705	-	4000	-	427	-	4500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	650/65R38	Single	30 S	-	-	-	-	3540	-	3890	-	4200	-	4490	-	4745	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	650/65R38	Single	10 S	-	-	-	-	4310	-	4735	-	5115	-	5465	-	5775	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 65	650/65R42	Single	50 S	-	-	-	-	3125	-	3475	-	3795	-	4140	-	4465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 65	650/65R42	Single	40 S	-	-	-	-	3260	-	3625	-	3960	-	4315	-	4625	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 65	650/65R42	Single	30 S	-	-	-	-	3425	-	3805	-	4160	-	4530	-	4890	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	AC 65	650/65R42	Single	10 S	-	-	-	-	4170	-	4635	-	5065	-	5515	-	5950	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	650/75R38	Single	50 S	-	-	-	-	3760	-	4190	-	4590	-	4880	-	5120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	650/75R38	Single	40 S	-	-	-	-	3920	-	4370	-	4790	-	5085	-	5300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	650/75R38	Single	30 S	-	-	-	-	4120	-	4590	-	5030	-	5340	-	5605	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	650/75R38	Single	10 S	-	-	-	-	5015	-	5585	-	6125	-	6505	-	6825	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	650/85R38	Single	50 S	-	-	-	-	4210	-	4690	-	5140	-	5455	-	5725	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	650/85R38	Single	40 S	-	-	-	-	4390	-	4890	-	5360	-	5690	-	6000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	650/85R38	Single	30 S	-	-	-	-	4610	-	5135	-	5630	-	5975	-	6270	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	650/85R38	Single	10 S	-	-	-	-	5610	-	6250	-	6855	-	7275	-	7630	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	710/70R38	Single	50 S	-	-	-	-	4055	-	4520	-	4955	-	5280	-	5565	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	710/70R38	Single	40 S	-	-	-	-	4230	-	4715	-	5170	-	5510	-	5800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	710/70R38	Single	30 S	-	-	-	-	4445	-	4950	-	5425	-	5785	-	6095	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	710/70R38	Single	10 S	-	-	-	-	5410	-	6025	-	6605	-	7045	-	7420	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	HC 2000	710/70R42	Single	65	-	-	-	-	4895	-	5590	-	6290	-	6990	-	7750	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	HC 2000	710/70R42	Duals	65	-	-	-	-	4305	-	4920	-	5535	-	6150	-	6820	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	710/70R42	Single	50 S	-	-	-	-	4245	-	4725	-	5180	-	5550	-	5880	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	710/70R42	Single	40 S	-	-	-	-	4425	-	4930	-	5405	-	5790	-	6150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	710/70R42	Single	30 S	-	-	-	-	4645	-	5180	-	5675	-	6080	-	6440	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	710/70R42	Single	10 S	-	-	-	-	5655	-	6305	-	6910	-	7400	-	7840	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	750/55R30	Single	50 S	-	-	-	-	2890	-	3210	-	3510	-	3860	-	4200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	750/55R30	Single	40 S	-	-	-	-	3015	-	3350	-	3660	-	4025	-	4375	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	750/55R30	Single	30 S	-	-	-	-	3165	-	3515	-	3845	-	4225	-	4600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	750/55R30	Single	10 S	-	-	-	-	3855	-	4280	-	4680	-	5145	-	5600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	800/70R38	Single	50 S	-	-	-	-	4890	-	5450	-	5975	-	6375	-	6720	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	800/70R38	Single	40 S	-	-	-	-	5100	-	5685	-	6230	-	6650	-	7010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	800/70R38	Single	30 S	-	-	-	-	5360	-	5970	-	6545	-	6980	-	7360	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	800/70R38	Single	10 S	-	-	-	-	6525	-	7270	-	7965	-	8500	-	8960	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	900/60R38	Single	50 S	-	-	-	-	4610	-	5120	-	5595	-	6115	-	6615	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	900/60R38	Single	40 S	-	-	-	-	4805	-	5340	-	5835	-	6375	-	6900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	900/60R38	Single	30 S	-	-	-	-	5050	-	5605	-	6125	-	6695	-	7245	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	900/60R38	Single	10 S	-	-	-	-	6145	-	6825	-	7460	-	8155	-	8820	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	900/60R42	Single	50 S	-	-	-	-	4815	-	5350	-	5845	-	6445	-	7035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	900/60R42	Single	40 S	-	-	-	-	5020	-	5575	-	6095	-	6720	-	7335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	900/60R42	Single	30 S	-	-	-	-	5270	-	5855	-	6400	-	7055	-	7705	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mitas	SFT	900/60R42	Single	10 S	-	-	-	-	6420	-	7130	-	7790	-	8590	-	9380	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM800	480/65R28	Single	50 S	-	-	-	-	1580	-	1790	-	1980	-	2165	-	2355	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM800	480/65R28	Single	40 S	-	-	-	-	1645	-	1865	-	2065	-	2260	-	2455	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM800	480/65R28	Single	30 S	-	-	-	-	1730	-	1960	-	2165	-	2370	-	2580	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM800	480/65R28	Single	10 LT S	-	-	-	-	2045	-	2320	-	2560	-	2805	-	3050	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



## Gewichtsabhängiger Reifendruck (kg pro Reifen) in bar (psi).

10 bar = 145,038 psi, 10 psi = 0,689 bar

Hersteller	Reifenname	Dimension	Single/ Duals	Max. Speed/ Torque	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,2	2,4	2,6	2,8	2,9	3,0	
					(5,8)	(7,3)	(8,7)	(10,2)	(11,6)	(13,1)	(14,5)	(16,0)	(17,4)	(18,9)	(20,3)	(21,8)	(23,2)	(24,7)	(26,1)	(27,6)	(29,0)	(30,5)	(31,9)	(34,8)	(37,7)	(40,6)	(42,1)	(43,5)	
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	600/70R30	Single	50 S	-	-	-	-	2410	-	2770	-	3125	-	3485	-	3840	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	600/70R30	Single	40 S	-	-	-	-	2515	-	2890	-	3260	-	3630	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	600/70R30	Single	30 S	-	-	-	-	2640	-	3035	-	3425	-	3815	-	4205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	600/70R30	Single	10 LT S	-	-	-	-	3095	-	3555	-	4015	-	4470	-	4930	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	600/70R30	Single	10 HT S	-	-	-	-	2640	-	3035	-	3425	-	3815	-	4205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM700	620/70R42	Single	50 S	-	-	-	-	3010	-	3455	-	3900	-	4345	-	4790	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM700	620/70R42	Single	40 S	-	-	-	-	3135	-	3600	-	4065	-	4530	-	4995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM700	620/70R42	Single	30 S	-	-	-	-	3295	-	3780	-	4270	-	4755	-	5245	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM700	620/70R42	Single	10 LT S	-	-	-	-	3895	-	4470	-	5050	-	5625	-	6200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM700	620/70R42	Single	10 HT S	-	-	-	-	3295	-	3780	-	4270	-	4755	-	5245	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM1000 HIGH POWER (IF) 650/60R34	650/60R34	Single	65	-	-	-	-	2800	-	3195	-	3590	-	3985	-	4375	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM1000 HIGH POWER (IF) 650/60R34	650/60R34	Duals	65	-	-	-	-	2465	-	2815	-	3160	-	3505	-	3850	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	650/60R34	Single	50 S	-	-	-	-	2435	-	2805	-	3125	-	3495	-	3815	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	650/60R34	Single	40 S	-	-	-	-	2540	-	2925	-	3260	-	3645	-	3980	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	650/60R34	Single	30 S	-	-	-	-	2670	-	3070	-	3425	-	3825	-	4180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	650/60R34	Single	10 LT S	-	-	-	-	3125	-	3595	-	4010	-	4480	-	4895	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	650/60R34	Single	10 HT S	-	-	-	-	2670	-	3070	-	3425	-	3825	-	4180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM1000 HIGH POWER (IF) 650/65R34	650/65R34	Single	65	-	-	-	-	3055	-	3470	-	3885	-	4255	-	4625	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM1000 HIGH POWER (IF) 650/65R34	650/65R34	Duals	65	-	-	-	-	2690	-	3055	-	3420	-	3745	-	4070	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM1000 HIGH POWER (IF) 650/65R38	650/65R38	Single	65	-	-	-	-	3220	-	3660	-	4095	-	4485	-	4875	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM1000 HIGH POWER (IF) 650/65R38	650/65R38	Duals	65	-	-	-	-	2835	-	3220	-	3605	-	3950	-	4290	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM800	650/65R38	Single	50 S	-	-	-	-	2905	-	3295	-	3640	-	3985	-	4335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM800	650/65R38	Single	40 S	-	-	-	-	3030	-	3435	-	3795	-	4160	-	4520	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM800	650/65R38	Single	30 S	-	-	-	-	3180	-	3610	-	3985	-	4365	-	4745	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM800	650/65R38	Single	10 LT S	-	-	-	-	3760	-	4265	-	4715	-	5165	-	5610	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM800	650/65R38	Single	10 HT S	-	-	-	-	3180	-	3610	-	3985	-	4365	-	4745	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	650/65R38	Single	50 S	-	-	-	-	3690	-	4235	-	4780	-	5325	-	5870	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	650/65R38	Single	40 S	-	-	-	-	3845	-	4415	-	4985	-	5555	-	6125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	650/65R38	Single	30 S	-	-	-	-	4040	-	4635	-	5235	-	5835	-	6430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	650/65R38	Single	10 LT S	-	-	-	-	4735	-	5435	-	6135	-	6835	-	7535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	650/65R38	Single	10 HT S	-	-	-	-	4040	-	4635	-	5235	-	5835	-	6430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM800	650/65R42	Single	50 S	-	-	-	-	2990	-	3395	-	3750	-	4110	-	4465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM800	650/65R42	Single	40 S	-	-	-	-	3120	-	3540	-	3910	-	4285	-	4655	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM800	650/65R42	Single	30 S	-	-	-	-	3275	-	3715	-	4110	-	4500	-	4890	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM800	650/65R42	Single	10 LT S	-	-	-	-	3875	-	4395	-	4860	-	5320	-	5780	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM800	650/65R42	Single	10 HT S	-	-	-	-	3275	-	3715	-	4110	-	4500	-	4890	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	650/75R38	Single	50 S	-	-	-	-	3290	-	3780	-	4265	-	4755	-	5240	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	650/75R38	Single	40 S	-	-	-	-	3430	-	3940	-	4450	-	4955	-	5465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	650/75R38	Single	30 S	-	-	-	-	3605	-	4140	-	4670	-	5205	-	5740	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	650/75R38	Single	10 LT S	-	-	-	-	4225	-	4850	-	5475	-	6100	-	6725	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	650/75R38	Single	10 HT S	-	-	-	-	3605	-	4140	-	4670	-	5205	-	5740	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	650/85R38	Single	50 S	-	-	-	-	3690	-	4235	-	4780	-	5325	-	5870	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	650/85R38	Single	40 S	-	-	-	-	3845	-	4415	-	4985	-	5555	-	6125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	650/85R38	Single	30 S	-	-	-	-	4040	-	4635	-	5235	-	5835	-	6430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	650/85R38	Single	10 LT S	-	-	-	-	4735	-	5435	-	6135	-	6835	-	7535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## Gewichtsabhängiger Reifendruck (kg pro Reifen) in bar (psi).

10 bar = 145,038 psi, 10 psi = 0,689 bar

Hersteller	Reifenname	Dimension	Single/ Duals	Max. Speed/ Torque	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,2	2,4	2,6	2,8	2,9	3,0	
					(5,8)	(7,3)	(8,7)	(10,2)	(11,6)	(13,1)	(14,5)	(16,0)	(17,4)	(18,9)	(20,3)	(21,8)	(23,2)	(24,7)	(26,1)	(27,6)	(29,0)	(30,5)	(31,9)	(34,8)	(37,7)	(40,6)	(42,1)	(43,5)	
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	650/85R38	Single	10 HT S	-	-	-	-	4040	-	4635	-	5235	-	5835	-	6430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	710/60R30	Single	50 S	-	-	-	-	2645	-	3045	-	3395	-	3795	-	4140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	710/60R30	Single	40 S	-	-	-	-	2760	-	3175	-	3540	-	3955	-	4320	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	710/60R30	Single	30 S	-	-	-	-	2900	-	3335	-	3715	-	4155	-	4535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	710/60R30	Single	10 LT S	-	-	-	-	3395	-	3905	-	4355	-	4865	-	5315	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	710/60R30	Single	10 HT S	-	-	-	-	2900	-	3335	-	3715	-	4155	-	4535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM1000 HIGH POWER (IF) 710/60R34	710/60R34	Single	65	-	-	-	-	3200	-	3650	-	4100	-	4550	-	5000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM1000 HIGH POWER (IF) 710/60R34	710/60R34	Duals	65	-	-	-	-	2820	-	3215	-	3610	-	4005	-	4400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	710/60R34	Single	50 S	-	-	-	-	2785	-	3205	-	3570	-	3990	-	4360	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	710/60R34	Single	40 S	-	-	-	-	2905	-	3340	-	3725	-	4165	-	4545	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	710/60R34	Single	30 S	-	-	-	-	3050	-	3510	-	3910	-	4370	-	4775	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	710/60R34	Single	10 LT S	-	-	-	-	3570	-	4110	-	4580	-	5120	-	5595	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	710/60R34	Single	10 HT S	-	-	-	-	3050	-	3510	-	3910	-	4370	-	4775	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM1000 HIGH POWER (IF) 710/60R38	710/60R38	Single	65	-	-	-	-	3340	-	3845	-	4285	-	4790	-	5230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM1000 HIGH POWER (IF) 710/60R38	710/60R38	Duals	65	-	-	-	-	2940	-	3385	-	3770	-	4215	-	4605	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM1060 (VF)	710/60R42	Single	65	-	-	-	-	4160	-	4745	-	5330	-	5915	-	6500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM1060 (VF)	710/60R42	Duals	65	-	-	-	-	3665	-	4180	-	4695	-	5210	-	5720	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM800	710/70R38	Single	50 S	-	-	-	-	3730	-	4230	-	4675	-	5120	-	5565	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM800	710/70R38	Single	40 S	-	-	-	-	3890	-	4415	-	4875	-	5340	-	5805	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM800	710/70R38	Single	30 S	-	-	-	-	4085	-	4635	-	5120	-	5610	-	6095	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM800	710/70R38	Single	10 LT S	-	-	-	-	4830	-	5480	-	6055	-	6635	-	7210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM800	710/70R38	Single	10 HT S	-	-	-	-	4085	-	4635	-	5120	-	5610	-	6095	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM1000 HIGH POWER (IF) 710/70R42	710/70R42	Single	65	-	-	-	-	4185	-	4805	-	5425	-	6045	-	6665	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM1000 HIGH POWER (IF) 710/70R42	710/70R42	Duals	65	-	-	-	-	3685	-	4230	-	4775	-	5320	-	5870	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	710/70R42	Single	50 S	-	-	-	-	3690	-	4235	-	4780	-	5325	-	5870	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	710/70R42	Single	40 S	-	-	-	-	3845	-	4415	-	4985	-	5555	-	6125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	710/70R42	Single	30 S	-	-	-	-	4040	-	4365	-	5235	-	5835	-	6430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	710/70R42	Single	10 LT S	-	-	-	-	4735	-	5435	-	6135	-	6835	-	7535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	710/70R42	Single	10 HT S	-	-	-	-	4040	-	4635	-	5235	-	5835	-	6430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM1000 HIGH POWER (IF) 710/75R42	710/75R42	Single	65	-	-	-	-	4545	-	5185	-	5825	-	6465	-	7100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM1000 HIGH POWER (IF) 710/75R42	710/75R42	Duals	65	-	-	-	-	4000	-	4565	-	5125	-	5690	-	6250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	710/75R42	Single	50 S	-	-	-	-	3910	-	4490	-	5070	-	5650	-	6230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	710/75R42	Single	40 S	-	-	-	-	4080	-	4685	-	5290	-	5895	-	6500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	710/75R42	Single	30 S	-	-	-	-	4285	-	4920	-	5555	-	6190	-	6825	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	710/75R42	Single	10 LT S	-	-	-	-	4865	-	5590	-	6415	-	7245	-	8075	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	710/75R42	Single	10 HT S	-	-	-	-	4285	-	4920	-	5555	-	6190	-	6825	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM1000 HIGH POWER (IF) 750/75R46	750/75R46	Single	65	-	-	-	-	5120	-	5840	-	6560	-	7280	-	8000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM1000 HIGH POWER (IF) 750/75R46	750/75R46	Duals	65	-	-	-	-	4510	-	5140	-	5775	-	6410	-	7040	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	800/70R38	Single	50 S	-	-	-	-	4175	-	4805	-	5355	-	5985	-	6540	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	800/70R38	Single	40 S	-	-	-	-	4355	-	5010	-	5585	-	6245	-	6820	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	800/70R38	Single	30 S	-	-	-	-	4575	-	5265	-	5865	-	6555	-	7160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	800/70R38	Single	10 LT S	-	-	-	-	5355	-	6165	-	6870	-	7680	-	8390	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	800/70R38	Single	10 HT S	-	-	-	-	4575	-	5265	-	5865	-	6555	-	7160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	900/60R38	Single	50 S	-	-	-	-	4175	-	4805	-	5355	-	5985	-	6540	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	900/60R38	Single	40 S	-	-	-	-	4355	-	5010	-	5585	-	6245	-	6820	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



# Gewichtsabhängiger Reifendruck

Gewichtsabhängiger Reifendruck (kg pro Reifen) in bar (psi).

10 bar = 145,038 psi, 10 psi = 0,689 bar

Hersteller	Reifenname	Dimension	Single/ Duals	Max. Speed/ Torque	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2,0	2,1	2,2	2,4	2,6	2,8	2,9	3,0	
					(5,8)	(7,3)	(8,7)	(10,2)	(11,6)	(13,1)	(14,5)	(16,0)	(17,4)	(18,9)	(20,3)	(21,8)	(23,2)	(24,7)	(26,1)	(27,6)	(29,0)	(30,5)	(31,9)	(34,8)	(37,7)	(40,6)	(42,1)	(43,5)	
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	900/60R38	Single	30 S	-	-	-	-	4575	-	5265	-	5865	-	6555	-	7160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	900/60R38	Single	10 LT S	-	-	-	-	5355	-	6165	-	6870	-	7680	-	8390	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	900/60R38	Single	10 HT S	-	-	-	-	4575	-	5265	-	5865	-	6555	-	7160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM1000 HIGH POWER (IF)	900/60R42	Single	65	-	-	-	-	5120	-	5840	-	6560	-	7280	-	8000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM1000 HIGH POWER (IF)	900/60R42	Duals	65	-	-	-	-	4510	-	5140	-	5775	-	6410	-	7040	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	900/60R42	Single	50 S	-	-	-	-	4455	-	5125	-	5715	-	6385	-	6975	-	-	-	7815	-	-	8400	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	900/60R42	Single	40 S	-	-	-	-	4645	-	5345	-	5960	-	660	-	7275	-	-	-	8150	-	-	8760	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	900/60R42	Single	30 S	-	-	-	-	4880	-	5615	-	6260	-	6995	-	7640	-	-	-	8560	-	-	9200	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	900/60R42	Single	10 LT S	-	-	-	-	5715	-	6575	-	7330	-	8190	-	8945	-	-	-	10025	-	-	10780	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM900 HIGH POWER	900/60R42	Single	10 HT S	-	-	-	-	4880	-	5615	-	6260	-	6995	-	7640	-	-	-	8560	-	-	9200	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM1000 HIGH POWER (IF)	900/65R46	Single	65	-	-	-	-	5830	-	6680	-	7420	-	8165	-	8800	-	9275	-	9755	-	10180	10600	-	-	-	-	-
Trelleborg	TM1000 HIGH POWER (IF)	900/65R46	Duals	65	3640	-	4385	-	5135	-	5880	-	6530	-	7185	-	7745	-	8165	-	8585	-	8955	9330	-	-	-	-	-