



je Reifen nur nach 1.3 ODER 1.9 möglich

Dimension	TT/TL	Profil	Load Index	Speed Index	EAN			Bemerkung	Reifenlabel ¹⁾ Kraftstoffeffizienz	Reifenlabel ¹⁾ Nasshaftung	Schallwellen	Reifenlabel ¹⁾ Rollgeräusch	Achsposition	Förderfähig nach 1.3 DOT < 0118	Förderfähig nach 1.3 DOT ab 0118	Förderfähig nach 1.9
7.00 R 16	TL	AGILIS LT	117/116	L	352870	866065	6	M+S-Markierung	E	C	1	068 dB	Rundumbereifung	100%	-	30%
8.5 R 17.5	TL	XZA	121/120	L	352870	116111	2		E	C	1	066 dB	Rundumbereifung	-	-	30%
8.5 R 17.5	TL	XZT	121/120	L	352870	116115	0	M+S-Markierung	F	C	2	072 dB	Antriebsachse	-	-	-
9.5 R 17.5	TL	XZY	129/127	L	352870	109890	6		D	C	1	069 dB	Rundumbereifung	-	-	30%
10 R 17.5	TL	XZA	134/132	L	352870	109481	6		D	C	1	066 dB	Rundumbereifung	-	-	30%
205/75 R 17.5	TL	X [®] MULTI™ Z	124/122	M	352870	812426	4	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	B	1	070 dB	Rundumbereifung	100%	100%	30%
205/75 R 17.5	TL	X [®] MULTI™ D	124/122	M	352870	766221	7	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	C	1	070 dB	Antriebsachse	-	-	30%
215/75 R 17.5	TL	X [®] MULTI™ Z	126/124	M	352870	188448	6	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	B	1	068 dB	Rundumbereifung	100%	100%	30%
215/75 R 17.5	TL	X [®] MULTI™ D	126/124	M	352870	346637	6	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	C	1	069 dB	Antriebsachse	-	-	30%
225/75 R 17.5	TL	X [®] MULTI™ Z	129/127	M	352870	831758	1	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	B	1	068 dB	Rundumbereifung	100%	100%	30%
225/75 R 17.5	TL	X [®] MULTI™ D	129/127	M	352870	744200	0	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	C	1	069 dB	Antriebsachse	-	-	30%
235/75 R 17.5	TL	X [®] MULTI™ Z	132/130	M	352870	541269	2	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	B	1	069 dB	Rundumbereifung	100%	100%	30%
235/75 R 17.5	TL	X [®] MULTI™ D	132/130	M	352870	200533	0	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	C	1	069 dB	Antriebsachse	-	-	30%
245/70 R 17.5	TL	X [®] MULTI™ Z	136/134	M	352870	452013	8	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	B	1	069 dB	Rundumbereifung	100%	100%	30%
245/70 R 17.5	TL	X [®] MULTI™ D	136/134	M	352870	473370	5	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	C	1	069 dB	Antriebsachse	-	-	30%
265/70 R 17.5	TL	X [®] MULTI™ Z	140/138	M	352870	290128	1	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	B	1	072 dB	Rundumbereifung	100%	100%	30%
265/70 R 17.5	TL	X [®] MULTI™ D	140/138	M	352870	183637	9	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	C	1	072 dB	Antriebsachse	-	-	30%
245/70 R 19.5	TL	X [®] MULTI™ Z	136/134	M	352870	856711	5	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	B	1	068 dB	Rundumbereifung	100%	100%	30%
245/70 R 19.5	TL	X [®] MULTI™ D	136/134	M	352870	492211	6	M+S-, 3PMSF-Markierung, Zusatzkennung 136/135 J	D	C	1	070 dB	Antriebsachse	-	-	30%
245/70 R 19.5	TL	XDW ICE GRIP	136/134	L	352870	110535	2	M+S-, 3PMSF-Markierung	E	C	1	072 dB	Antriebsachse	-	-	30%
265/70 R 19.5	TL	X [®] MULTI™ Z	140/138	M	352870	953680	6	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	B	1	069 dB	Rundumbereifung	100%	100%	30%
265/70 R 19.5	TL	X [®] MULTI™ D	140/138	M	352870	302700	3	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	C	1	071 dB	Antriebsachse	-	-	30%
265/70 R 19.5	TL	XDW ICE GRIP	140/138	L	352870	430299	4	M+S-, 3PMSF-Markierung	E	C	1	072 dB	Antriebsachse	-	-	30%
285/70 R 19.5	TL	X [®] MULTI™ Z	146/144	L	352870	245059	8	M+S-, 3PMSF-Markierung	C	B	1	070 dB	Rundumbereifung	100%	100%	60%
285/70 R 19.5	TL	X [®] MULTI™ D	146/144	L	352870	778701	9	M+S-, 3PMSF-Markierung, Zusatzkennung 145/143 M	D	C	1	072 dB	Antriebsachse	-	-	30%
305/70 R 19.5	TL	XZE 2+	147/145	M	352870	084531	0	Zusatzkennung 148/146 L	D	B	1	068 dB	Rundumbereifung	-	-	30%
305/70 R 19.5	TL	XDE 2+	147/145	M	352870	443859	4	M+S-Markierung Zusatzkennung 148/146 L	E	C	2	074 dB	Antriebsachse	-	-	-
455/45 R 22.5	TL	X [®] ONE™ XDU	166	J	352870	110985	5	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	C	2	073 dB	Antriebsachse	-	-	-
495/45 R 22.5	TL	X [®] ONE™ MULTI™ D	169	K	352870	831881	6	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	B	2	075 dB	Antriebsachse	-	-	-
495/45 R 22.5	TL	X [®] ONE™ INCITY™ D	169	K	352870	705392	3	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	C	1	073 dB	Antriebsachse	-	-	30%
355/50 R 22.5	TL	X [®] LINE™ ENERGY™ Z	156	K	352870	928196	6	M+S-Markierung	B	B	1	070 dB	Rundumbereifung	100%	-	70%
385/55 R 22.5	TL	X [®] LINE™ ENERGY™ F	160	K	352870	481323	4	M+S-Markierung Zusatzkennung 158 L	A	B	1	070 dB	Lenkachse	100%	-	80%
385/55 R 22.5	TL	X [®] MULTI™ F	160	K	352870	483739	7	M+S-, 3PMSF-Markierung, Zusatzkennung 158 L	B	B	2	072 dB	Lenkachse	100%	100%	40%
385/55 R 22.5	TL	XFN 2 ANTISPLASH	160	K	352870	249702	9	M+S-, 3PMSF-Markierung, Zusatzkennung 158 L	C	B	2	072 dB	Lenkachse	100%	100%	30%
295/60 R 22.5	TL	X [®] LINE™ ENERGY™ Z	150/147	L	352870	141045	6	M+S-Markierung	B	B	1	070 dB	Rundumbereifung	100%	-	70%
295/60 R 22.5	TL	XZA 2 ENERGY™	150/147	K	352870	299752	9	M+S-Markierung Zusatzkennung 149/146 L	C	B	1	068 dB	Rundumbereifung	100%	-	60%
295/60 R 22.5	TL	X [®] LINE™ ENERGY™ D	150/147	K	352870	714989	3	M+S-, 3PMSF-Markierung	B	B	1	070 dB	Antriebsachse	-	-	70%
295/60 R 22.5	TL	XDA 2+ ENERGY™	150/147	K	352870	069374	4	M+S-, 3PMSF-Markierung, Zusatzkennung 149/146 L	D	C	1	073 dB	Antriebsachse	-	-	30%
295/60 R 22.5	TL	X [®] MULTI™ D	150/147	L	352870	183666	9	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	C	2	074 dB	Antriebsachse	-	-	-
295/60 R 22.5	TL	X [®] MULTIWAY™ XD	150/147	K	352870	147124	2	M+S-, 3PMSF-Markierung, Zusatzkennung 149/146 L	E	C	2	076 dB	Antriebsachse	-	-	-
315/60 R 22.5	TL	X [®] ENERGY™ XF	154/148	L	352870	167684	5	M+S-Markierung	C	B	1	068 dB	Lenkachse	100%	-	60%
315/60 R 22.5	TL	X [®] LINE™ ENERGY™ Z	154/148	L	352870	314674	2	M+S-Markierung	B	B	1	070 dB	Rundumbereifung	100%	-	70%
315/60 R 22.5	TL	XZA 2 ENERGY™	152/148	L	352870	298471	0	M+S-Markierung	C	B	1	068 dB	Rundumbereifung	100%	-	60%
315/60 R 22.5	TL	X [®] LINE™ ENERGY™ D	152/148	L	352870	777127	8	M+S-, 3PMSF-Markierung	B	C	1	072 dB	Antriebsachse	-	-	70%
315/60 R 22.5	TL	XDA 2+ ENERGY™	152/148	L	352870	458649	3	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	C	1	073 dB	Antriebsachse	-	-	30%
315/60 R 22.5	TL	X [®] MULTI™ D	152/148	L	352870	716751	4	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	C	2	074 dB	Antriebsachse	-	-	-
315/60 R 22.5	TL	X [®] MULTIWAY™ XD	152/148	L	352870	499776	3	M+S-, 3PMSF-Markierung	F	C	2	076 dB	Antriebsachse	-	-	-
385/65 R 22.5	TL	X [®] LINE™ ENERGY™ F	160	K	352870	130553	0	Zusatzkennung 158 L	B	B	1	069 dB	Lenkachse	-	-	70%
385/65 R 22.5	TL	X [®] MULTI™ F	158	L	352870	354124	0	M+S-Markierung Zusatzkennung 160 K	C	B	1	069 dB	Lenkachse	100%	-	60%
385/65 R 22.5	TL	X [®] MULTIWAY™ HD XZE	164	K	352870	811008	3	M+S-Markierung	C	B	1	068 dB	Rundumbereifung	100%	-	60%
385/65 R 22.5	TL	XFN 2 ANTISPLASH	158	L	352870	233696	0	M+S-, 3PMSF-Markierung, Zusatzkennung 160 J	D	C	2	072 dB	Lenkachse	100%	100%	-
385/65 R 22.5	TL	XZY 3	160	K	352870	952153	6	M+S-Markierung Zusatzkennung 158 L	C	B	2	073 dB	Rundumbereifung	100%	-	30%
275/70 R 22.5	TL	X [®] MULTI™ Z	148/145	L	352870	183553	2		D	B	1	069 dB	Rundumbereifung	-	-	30%
275/70 R 22.5	TL	X [®] MULTI™ D	148/145	L	352870	231405	0	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	C	1	072 dB	Antriebsachse	-	-	30%



je Reifen nur nach 1.3 ODER 1.9 möglich

Dimension	TT/TL	Profil	Load Index	Speed Index	EAN			Bemerkung	Reifenlabel ¹⁾ Kraftstoffeffizienz	Reifenlabel ¹⁾ Nasshaftung	Schallwellen	Reifenlabel ¹⁾ Rollgeräusch	Achsposition	Förderfähig nach 1.3 DOT < 0118	Förderfähig nach 1.3 DOT ab 0118	Förderfähig nach 1.9
275/70 R 22.5	TL	XDW ICE GRIP	148/145	L	352870	110576	5	M+S-, 3PMSF-Markierung	E	C	1	072 dB	Antriebsachse	-	-	30%
275/70 R 22.5	TL	X [®] INCITY™ HL Z	150/145	J	352870	163580	4	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	C	1	070 dB	Rundumbereifung	100%	100%	30%
275/70 R 22.5	TL	X [®] INCITY™ XZU	148/145	J	352870	886547	1	M+S-, 3PMSF-Markierung, Zusatzkennung 152/148 E	D	B	1	069 dB	Rundumbereifung	100%	100%	30%
305/70 R 22.5	TL	X [®] MULTI™ Z	152/150	L	352870	674919	3	M+S-, 3PMSF-Markierung	C	C	1	070 dB	Rundumbereifung	100%	100%	60%
305/70 R 22.5	TL	XDE 2+	152/148	L	352870	613656	6	M+S-Markierung Zusatzkennung 150/147 M	E	C	2	074 dB	Antriebsachse	-	-	-
305/70 R 22.5	TL	X [®] INCITY™ Z	153/150	J	352870	242671	5	M+S-, 3PMSF-Markierung	C	C	1	069 dB	Rundumbereifung	100%	100%	60%
315/70 R 22.5	TL	X [®] LINE™ ENERGY™ Z	156/150	L	352870	952734	7		B	B	1	069 dB	Rundumbereifung	-	-	70%
315/70 R 22.5	TL	X [®] LINE™ ENERGY™ D	154/150	L	352870	112867	2	M+S-, 3PMSF-Markierung	B	C	1	071 dB	Antriebsachse	-	-	70%
315/70 R 22.5	TL	X [®] LINE™ ENERGY™ D2	154/150	L	352870	495444	5	M+S-, 3PMSF-Markierung	A	B	1	070 dB	Antriebsachse	-	-	80%
315/70 R 22.5	TL	X [®] MULTI™ Z	156/150	L	352870	719814	3	M+S-, 3PMSF-Markierung	C	B	1	072 dB	Rundumbereifung	100%	100%	60%
315/70 R 22.5	TL	X [®] MULTI™ ENERGY™ Z	156/150	L	352870	798717	4	M+S-, 3PMSF-Markierung	B	B	1	072 dB	Rundumbereifung	100%	100%	70%
315/70 R 22.5	TL	X [®] MULTI™ D	154/150	L	352870	889899	8	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	C	2	075 dB	Antriebsachse	-	-	-
315/70 R 22.5	TL	X [®] MULTI™ ENERGY™ D	154/150	L	352870	895252	2	M+S-, 3PMSF-Markierung	C	B	1	072 dB	Antriebsachse	-	-	60%
315/70 R 22.5	TL	XFN 2 ANTISPLASH	154	L	352870	292701	4	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	C	2	072 dB	Lenkachse	100%	100%	-
315/70 R 22.5	TL	XDW ICE GRIP	154/150	L	352870	059976	3	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	C	1	072 dB	Antriebsachse	-	-	30%
275/80 R 22.5	TL	X [®] MULTI™ Z	149/146	L	352870	507853	9		D	C	1	069 dB	Rundumbereifung	-	-	30%
275/80 R 22.5	TL	X [®] MULTI™ D	149/146	L	352870	551552	2	M+S-Markierung	E	C	1	072 dB	Antriebsachse	-	-	30%
295/80 R 22.5	TL	XZA 2 ENERGY™	152/148	M	352870	110973	2		C	C	1	067 dB	Rundumbereifung	-	-	60%
295/80 R 22.5	TL	XDA 2+ ENERGY™	152/148	M	352870	712725	9	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	C	1	073 dB	Antriebsachse	-	-	30%
295/80 R 22.5	TL	X [®] MULTI™ WINTER Z	154/149	L	352870	211161	1	M+S-, 3PMSF-Markierung, Zusatzkennung 153/150 J	D	B	1	073 dB	Rundumbereifung	100%	100%	30%
295/80 R 22.5	TL	XDW ICE GRIP	152/149	L	352870	111557	3	M+S-, 3PMSF-Markierung, Zusatzkennung 153/150 J	E	C	1	072 dB	Antriebsachse	-	-	30%
295/80 R 22.5	TL	X [®] COACH™ HL Z	154/149	M	352870	686727	9		C	B	1	069 dB	Rundumbereifung	-	-	60%
295/80 R 22.5	TL	X [®] COACH™ XD	152/148	M	352870	528007	9	M+S-, 3PMSF-Markierung, Zusatzkennung 154 L	E	C	1	072 dB	Antriebsachse	-	-	30%
295/80 R 22.5	TL	X [®] MULTIWAY™ 3D XZE	152/148	M	352870	768950	4	M+S-, 3PMSF-Markierung	C	B	1	072 dB	Rundumbereifung	100%	100%	60%
295/80 R 22.5	TL	X [®] MULTIWAY™ 3D XDE	152/148	L	352870	032054	1	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	C	2	075 dB	Antriebsachse	-	-	-
295/80 R 22.5	TL	X [®] INCITY™ XZU 3+	152/148	J	352870	978950	9	M+S-, 3PMSF-Markierung, Zusatzkennung 154/150 E	D	C	1	070 dB	Rundumbereifung	100%	100%	30%
295/80 R 22.5	TL	X [®] WORKS™ Z	152/149	K	352870	363450	8	M+S-Markierung	D	B	1	068 dB	Rundumbereifung	100%	-	30%
295/80 R 22.5	TL	XDY+	152/148	K	352870	698845	5	M+S-Markierung	E	B	2	074 dB	Antriebsachse	-	-	-
315/80 R 22.5	TL	X [®] LINE™ ENERGY™ Z	156/150	L	352870	465757	5	Zusatzkennung 154/150 M	B	B	1	069 dB	Rundumbereifung	-	-	70%
315/80 R 22.5	TL	X [®] LINE™ ENERGY™ D	156/150	L	352870	165338	9	M+S-, 3PMSF-Markierung, Zusatzkennung 154/150 M	B	C	1	069 dB	Antriebsachse	-	-	70%
315/80 R 22.5	TL	X [®] MULTIWAY™ 3D XZE	156/150	L	352870	942658	9	M+S-, 3PMSF-Markierung	C	B	1	072 dB	Rundumbereifung	100%	100%	60%
315/80 R 22.5	TL	X [®] MULTIWAY™ 3D XDE	156/150	L	352870	196211	5	M+S-, 3PMSF-Markierung, Zusatzkennung 154/150 M	D	C	2	075 dB	Antriebsachse	-	-	-
315/80 R 22.5	TL	XDE 2+	156/150	L	352870	670813	8	M+S-Markierung Zusatzkennung 154/150 M	E	C	2	075 dB	Antriebsachse	-	-	-
315/80 R 22.5	TL	XFN 2+	156/150	L	352870	091633	1	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	C	2	072 dB	Lenkachse	100%	100%	-
315/80 R 22.5	TL	XDW ICE GRIP	156/150	L	352870	111548	1	M+S-, 3PMSF-Markierung	E	C	1	072 dB	Antriebsachse	-	-	30%
315/80 R 22.5	TL	X [®] WORKS™ D	156/150	K	352870	909337	8	M+S-, 3PMSF-Markierung	E	B	2	075 dB	Antriebsachse	-	-	30%
315/80 R 22.5	TL	X [®] WORKS™ HD D	156/150	K	352870	817171	8	M+S-Markierung	D	B	2	073 dB	Antriebsachse	-	-	-
315/80 R 22.5	TL	X [®] WORKS™ HD Z	156/150	K	352870	818714	6	M+S-Markierung	C	B	1	068 dB	Rundumbereifung	100%	-	60%
315/80 R 22.5	TL	X [®] WORKS™ Z	156/150	K	352870	717107	8	M+S-Markierung	C	B	1	069 dB	Rundumbereifung	100%	-	60%
10 R 22.5	TL	XZY	144/142	K	352870	110249	8		D	B	1	069 dB	Rundumbereifung	-	-	30%
11 R 22.5	TL	X [®] MULTI™ Z	148/145	L	352870	323213	1		D	C	1	068 dB	Rundumbereifung	-	-	30%
11 R 22.5	TL	X [®] MULTI™ D	148/145	L	352870	303274	8	M+S-, 3PMSF-Markierung	E	B	2	075 dB	Antriebsachse	-	-	-
11 R 22.5	TL	X [®] INCITY™ Z	148/145	J	352870	406803	6	M+S-, 3PMSF-Markierung, Zusatzkennung 151/148 E	D	C	1	069 dB	Rundumbereifung	100%	100%	30%
11 R 22.5	TL	XZY 3	148/145	K	352870	231590	3	M+S-Markierung	D	B	1	069 dB	Rundumbereifung	100%	-	30%
11 R 22.5	TL	XDY 3	148/145	K	352870	110830	8	M+S-Markierung	E	B	1	071 dB	Antriebsachse	-	-	30%
12 R 22.5	TL	X [®] MULTI™ Z	152/149	L	352870	522332	8		D	B	1	068 dB	Rundumbereifung	-	-	30%
12 R 22.5	TL	X [®] MULTI™ D	152/149	L	352870	900871	6	M+S-, 3PMSF-Markierung	E	C	1	072 dB	Antriebsachse	-	-	30%
12 R 22.5	TL	XZY-2	152/148	K	352870	110811	7	M+S-Markierung	D	B	1	069 dB	Rundumbereifung	100%	-	30%
12 R 22.5	TL	XDY 3	152/148	K	352870	110831	5	M+S-Markierung	E	B	1	071 dB	Antriebsachse	-	-	30%
13 R 22.5	TL	X [®] WORKS™ Z	156/150	K	352870	274977	7	M+S-Markierung	C	B	1	069 dB	Rundumbereifung	100%	-	60%
13 R 22.5	TL	X [®] WORKS™ D	156/150	K	352870	175857	2	M+S-, 3PMSF-Markierung	C	B	2	074 dB	Antriebsachse	-	-	30%
13 R 22.5	TL	X [®] WORKS™ HD Z	156/151	K	352870	024128	0	M+S-Markierung	D	B	1	069 dB	Rundumbereifung	100%	-	30%
13 R 22.5	TL	X [®] WORKS™ XZY	156/150	K	352870	636386	3	M+S-Markierung	D	B	1	068 dB	Rundumbereifung	100%	-	30%
13 R 22.5	TL	X [®] WORKS™ HD D	156/151	K	352870	140737	1	M+S-Markierung	D	B	2	073 dB	Antriebsachse	-	-	-
13 R 22.5	TL	X [®] WORKS™ XDY	156/150	K	352870	724534	2	M+S-Markierung	D	B	2	073 dB	Antriebsachse	-	-	-



je Reifen nur nach 1.3 ODER 1.9 möglich

Dimension	TT/TL	Profil	Load Index	Speed Index	EAN			Bemerkung	Reifenlabel ¹⁾ Kraftstoffeffizienz	Reifenlabel ¹⁾ Nasshaftung	Schall- wellen	Reifenlabel ¹⁾ Rollgeräusch	Achsposition	Förderfähig nach 1.3 DOT < 0118	Förderfähig nach 1.3 DOT ab 0118	Förderfähig nach 1.9
13 R 22.5	TL	XZH 2R	154/150	G	352870	000401	4	M+S-Markierung, Zusatzkennung 156/150 F	E	B	2	072 dB	Rundumbereifung	100%	-	-
7.50 R 15	TT	XTA	135/133	G	352870	110164	4	Zusatzkennung 133/132 J	D	B	1	066 dB	Anhänger/Auflieger	-	-	30%
8.25 R 15	TT	XTA	143/141	G	352870	110130	9	Zusatzkennung 141/140 J	C	B	1	066 dB	Anhänger/Auflieger	-	-	60%
205/65 R 17.5	TL	X [®] MAXITRAILER™	129/127	J	352870	980870	5	Zusatzkennung 130/130 F	C	B	1	067 dB	Anhänger/Auflieger	-	-	60%
215/75 R 17.5	TL	X [®] LINE™ ENERGY™ T	135/133	J	352870	430603	9		B	B	1	068 dB	Anhänger/Auflieger	-	-	70%
215/75 R 17.5	TL	XTE 2+	135/133	J	352870	139124	3		D	B	1	067 dB	Anhänger/Auflieger	-	-	30%
235/75 R 17.5	TL	X [®] LINE™ ENERGY™ T	143/141	J	352870	466076	6		B	B	1	068 dB	Anhänger/Auflieger	-	-	70%
235/75 R 17.5	TL	XTE 2+	143/141	J	352870	151650	9		C	B	1	067 dB	Anhänger/Auflieger	-	-	60%
245/70 R 17.5	TL	X [®] LINE™ ENERGY™ T	143/141	J	352870	365420	9	Zusatzkennung 144/144 F	B	B	1	068 dB	Anhänger/Auflieger	-	-	70%
245/70 R 17.5	TL	XTE 2+	143/141	J	352870	032720	5	Zusatzkennung 144/144 F	C	B	1	067 dB	Anhänger/Auflieger	-	-	60%
245/70 R 17.5	TL	X [®] MULTI™ T	143/141	J	352870	460887	4	Zusatzkennung 146/146 F	C	C	1	067 dB	Anhänger/Auflieger	-	-	60%
245/70 R 17.5	TL	X [®] MULTI™ WINTER T	143/141	J	352870	289890	1	M+S-, 3PMSF-Markierung, Zusatzkennung 144/144 F	C	B	2	072 dB	Anhänger/Auflieger	100%	100%	30%
9.5 R 17.5	TL	XTE 2	143/141	J	352870	110939	8		C	B	1	067 dB	Anhänger/Auflieger	-	-	60%
255/60 R 19.5	TL	X [®] MAXITRAILER™	143/141	J	352870	855852	6		C	B	1	067 dB	Anhänger/Auflieger	-	-	60%
245/70 R 19.5	TL	XTE 2	141/140	J	352870	470513	9		C	B	1	067 dB	Anhänger/Auflieger	-	-	60%
265/70 R 19.5	TL	X [®] LINE™ ENERGY™ T	143/141	J	352870	305041	4		B	B	1	068 dB	Anhänger/Auflieger	-	-	70%
265/70 R 19.5	TL	XTE 2	143/141	J	352870	178616	2	M+S-Markierung	D	B	1	068 dB	Anhänger/Auflieger	100%	-	30%
265/70 R 19.5	TL	XTY 2	143/141	J	352870	897096	0	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	B	1	070 dB	Anhänger/Auflieger	100%	100%	30%
285/70 R 19.5	TL	XTA 2 ENERGY™	150/148	J	352870	203153	7		C	B	1	069 dB	Anhänger/Auflieger	-	-	60%
285/70 R 19.5	TL	XTE 2	150/148	J	352870	452895	0	M+S-Markierung	C	B	1	068 dB	Anhänger/Auflieger	100%	-	60%
445/45 R 19.5	TL	X [®] LINE™ ENERGY™ T	160	K	352870	283767	2	Zusatzkennung 158 L	A	C	2	071 dB	Anhänger/Auflieger	-	-	50%
445/45 R 19.5	TL	XTA 2+ ENERGY™	160	J	352870	111884	0	M+S-Markierung	C	B	1	070 dB	Anhänger/Auflieger	100%	-	60%
11 R 22.5	TL	XZY 3	148/145	K	352870	231590	3	M+S-Markierung	D	B	1	069 dB	Rundumbereifung	100%	-	30%
275/70 R 22.5	TL	XTA 2 ENERGY™	152/148	J	352870	797139	5		C	B	1	069 dB	Anhänger/Auflieger	-	-	60%
275/70 R 22.5	TL	XTY 2	148/145	J	352870	025215	6	M+S-, 3PMSF-Markierung	D	B	1	070 dB	Anhänger/Auflieger	100%	100%	30%
385/55 R 22.5	TL	X [®] LINE™ ENERGY™ T	160	K	352870	940464	8	Zusatzkennung 158 L	A	B	1	070 dB	Anhänger/Auflieger	-	-	80%
385/55 R 22.5	TL	X [®] MULTI™ T2	160	K	352870	988229	3	M+S-Markierung, Zusatzkennung 158 L	B	B	1	070 dB	Anhänger/Auflieger	100%	-	70%
385/65 R 22.5	TL	X [®] LINE™ ENERGY™ T	160	K	352870	452658	1		A	B	1	069 dB	Anhänger/Auflieger	-	-	80%
385/65 R 22.5	TL	X [®] MULTI™ T	160	K	352870	594316	5	M+S-Markierung Zusatzkennung 158 L	B	B	1	069 dB	Anhänger/Auflieger	100%	-	70%
385/65 R 22.5	TL	X [®] MULTI™ WINTER T	160	K	352870	419618	0	M+S-, 3PMSF-Markierung	C	A	1	070 dB	Anhänger/Auflieger	100%	100%	60%
385/65 R 22.5	TL	X [®] MULTIWAY™ HD XZE	164	K	352870	811008	3	M+S-Markierung	C	B	1	068 dB	Rundumbereifung	100%	-	60%
385/65 R 22.5	TL	X [®] WORKS™ T	160	K	352870	315021	3	M+S-Markierung	C	B	2	071 dB	Anhänger/Auflieger	100%	-	30%
385/65 R 22.5	TL	XZY 3	160	K	352870	952153	6	M+S-Markierung Zusatzkennung 158 L	C	B	2	073 dB	Rundumbereifung	100%	-	30%
425/65 R 22.5	TL	XTE 2	165	K	352870	110459	1	Doppelmarkierung (16.5 R 22.5)	C	B	1	069 dB	Anhänger/Auflieger	-	-	60%
425/65 R 22.5	TL	XZY 3	165	K	352870	985879	3	M+S-Markierung	C	B	2	073 dB	Rundumbereifung	100%	-	30%
425/65 R 22.5	TL	X [®] MULTI™ T	165	K	352870	888992	7	M+S-Markierung	*	*	*	*	Anhänger/Auflieger	100%	-	*
445/65 R 22.5	TL	XTE 2	169	K	352870	110502	4	Doppelmarkierung (18 R 22.5)	C	B	1	069 dB	Anhänger/Auflieger	-	-	60%
445/65 R 22.5	TL	XZY 3	169	K	352870	540020	0	M+S-Markierung	D	B	2	073 dB	Rundumbereifung	100%	-	-
455/45 R 22.5	TL	X [®] ONE™ MAXITRAILER +	160	J	352870	130572	1		C	B	1	067 dB	Anhänger/Auflieger	-	-	60%

¹⁾ siehe hierzu Erläuterungen zur Verordnung (EG) Nr. 1222/2009 über die Reifenkennzeichnung, einsehbar unter trucks.michelin.eu

* in Vorbereitung, Informationen zu Label werden zum Zeitpunkt der Produkteinführung kommuniziert

Die Inhalte wurden mit größter Sorgfalt zusammengestellt, jedoch erfolgen alle Angaben ohne Gewähr und unter Vorbehalt eventueller Änderungen nach Erscheinen.
Weitere Informationen zur De-minimis Förderung finden Sie unter www.bag.bund.de