

TÜV Bayern G4-TPT03	Fz.-Hersteller: 0005 BMW	ABE: 6036	Fahrzeugtyp: BMW 2002	Handelsbezeichnung: BMW 2002	LZ x LK: 4 x 100.0	Stand: 16.01.93			
A=Fahrzeug-ABE F=Fz.-Hersteller T=Teilprfg. TÜV		Stahl =S/ Leicht- metall =LM	Marke	Kenzeich- nung	ET (mm)	Last (kg)	ABE/ *PB	Abn. §19 ja/nein/ bedingt	Einschränkungen
Felge/Achse	kW	Reifen						gü.ab	
A 4.50x13 VUH	74 -74	165R13	ST	KPZ 534 141	35.0	0.0		N	23B)
			ST	LEMMERZ 1345-1	35.0	0.0		N	
			ST	SRD 130 204	35.0	0.0		N	
A 5x13 VUH	74 -74	165R13	LM	FPS 1107915.1	26.0	0.0		N	23B)
			LM	FPS 1114231	26.0	0.0		N	
			ST	KPZ 1112452	29.0	0.0		N	
			ST	LEMMERZ 1112605	29.0	0.0		N	
			LM	MAHLE 1112755	29.0	0.0		N	
			ST	SRD 1112604	29.0	0.0		N	
F 5x13 VUH	74 -74	165R13	LM	FPS 1107915.1	26.0	0.0		J	23B)
	74 -74	175R13	LM	FPS 1107915.1	26.0	0.0		J	
	74 -74	185/70R13							BBA)23B)12A)
F 5.50x13 VUH	74 -74	165R13	ST	BMW/KPZ 1112453	19.0	0.0		J	23B)8BA)
	74 -74	175R13							12A)
	74 -74	185/70R13							12A)
T 5x13 VUH	74 -74	165R13	LM	BWA 1017B	27.0	410.0	40082 12.73	N	23B)
	74 -74	175R13	ST	CMR 81-439	27.0	390.0	40006 12.72	N	
	74 -74	185/70R13	LM	KPZ 5454 B	27.0	425.0	40055 02.72	N	
			LM	MAHLE 2 900 009	26.0	450.0	40001 06.72	N	23B)8AY)
			LM	ALPINA 36 11 105	18.0	420.0	40167 01.76	J	23B)8BA)
			LM	ATIWE 3027A	20.0	400.0	40046 11.72	J	
			LM	ATS 5513	20.0	412.5	40015 11.72	J	
			LM	ATS 5513 1 A	20.0	412.5	41191 08.86	J	
			LM	ATS 5535	18.0	400.0	40130 11.75	J	
			LM	BAYPFLUG 103/B	20.0	412.5	40081 12.73	J	
			LM	BWA 203	18.0	425.0	40158 08.76	J	23B)73B)8BA)
			LM	BWA BWA 100/B	20.0	425.0	40007 11.72	J	23B)8BA)
			LM	CAMPAGNOLD 4084-B	20.1	420.0	40137 02.75	J	
			ST	CMR R1-440	22.0	390.0	40005 07.70	J	23B)73B)8BA)
			ST	CMR R1-485	22.0	400.0	40072 01.71	J	
			LM	COSMIC R2-004	22.0	470.0	40002 04.72	J	23B)8BA)
			LM	CROMODORA CD 32	18.5	412.5	40027 05.71	J	
			LM	CROMODORA CD 96	18.0	425.0	40349 03.78	J	
			LM	FUCHS 1 30064	18.0	400.0	40126 12.75	J	
			LM	KPZ 5475 B	21.0	420.0	40009 08.71	J	
			LM	MAHLE 290 0223	20.0	425.0	40086 07.74	J	
			LM	MAHLE-BBS 2 202 497	18.0	390.0	40122 06.75	J	
			LM	MELBER D B2	16.0	435.0	40646 08.83	J	
			LM	MELBER D B2	16.0	435.0	40208 08.78	J	
			LM	RG 1 A	16.0	425.0	40229 07.77	J	
			LM	RG 13 RG B	16.0	425.0	40274 01.79	J	
			LM	RJAL 5513420	20.0	400.0	40117 05.74	J	
			LM	RONAL 3554 031	19.0	410.0	40080 05.84	J	12A)23B)8BA)
			LM	RONAL 3554 031	20.0	400.0	40080 09.73	J	
			LM	STJLAUTO GR170 A	20.0	400.0	40135 12.73	J	14B)23B)73B)8BA)
			LM	TEVOG 5513 A	20.0	400.0	40143 03.76	J	23B)73B)8BA)
			LM	TEVOG 5513/C	16.0	400.0	40139 12.75	J	
			LM	TEVOG 08 0 02	18.0	425.0	40234 06.77	J	12A)23B)73B)8BA)
			LM	TV 1A	18.0	425.0	40459 07.81	J	23B)8BA)
T 5.50x13 VUH	74 -74	165R13	LM	SERAL 213 351 804	18.0	400.0	40185 02.77	J	12A)23B)8BA)
	74 -74	185/70R13							
T 6x13 VUH	74 -74	185/70R13	LM	ALPINA 36 11 109	12.0	450.0	40228 11.78	J	12A)22C)23B)81A)8BA)8CL)
	74 -74	195/70R13	LM	ARC ABW 60	12.0	425.0	40406 08.80	J	
			LM	ARC ABW 61	12.0	425.0	40598 12.82	J	
			LM	ATS 60310	13.0	425.0	40361 10.79	J	
			LM	ATS 6033	13.0	400.0	40190 05.78	J	
			LM	ATS 6134	13.0	420.0	40011 10.75	J	12A)22C)23B)71B)81A)8BA)8CL)
			LM	BWA 107	13.0	435.0	40258 04.79	J	12A)22C)23B)73B)81A)8BA)8CL)
			LM	CENTRA 030 603	13.0	425.0	40495 11.81	J	12A)22C)23B)81A)8BA)8CL)
			LM	CENTRA 032 603	13.0	425.0	40332 06.79	J	
			LM	CENTRA 033 603	13.0	425.0	40428 02.81	J	
			LM	CERES 24 B	13.0	425.0	40608 02.83	J	
			ST	CMR RW 4168	13.0	425.0	40345 06.79	J	12A)22C)23B)73B)81A)8BA)8CL)
			LM	EXIM 13601 A	13.0	425.0	40334 05.79	J	12A)22C)23B)81A)8BA)8CL)
			LM	HABRA 11 36 A	13.0	425.0	40535 05.82	J	
			LM	INTRA 6013 1 A	13.0	425.0	bee. 12.77	J	12A)23B)8BA)8CL)
			LM	INTRA 601301	13.0	425.0	40305 02.79	J	12A)22C)23B)81A)8BA)8CL)
			LM	ITALA 03 A	13.0	425.0	40453 02.81	J	12A)22C)23B)71B)81A)8BA)8CL)
			LM	ITALA 0503 A	13.0	425.0	40453 03.85	J	
			ST	MANGELS 364 100-D	13.0	425.0	40590 10.82	J	12A)22C)23B)81A)8BA)8CL)
			LM	MELBER L 94 A	13.0	425.0	40278 03.81	J	
			LM	MELBER L 94 A	13.0	425.0	40651 05.83	J	
			LM	MSI GB 0 06 B	13.0	425.0	40291 12.81	J	
			LM	MSI MDS 631Y	13.0	425.0	bee. 02.79	J	
			LM	REMDTEC 6013416	16.0	420.0	40140 03.77	J	
			LM	REMDTEC A 60313 A	13.0	425.0	40614 02.83	J	
			LM	RG 13 RGBS	13.0	425.0	40324 10.79	J	
			LM	RG 5 A	13.0	425.0	40252 03.79	J	
			LM	RJAL 6013413	13.0	400.0	40142 03.77	J	12A)22C)23B)71B)81A)8BA)8CL)
			LM	RJAL L 6013413	13.0	425.0	40427 03.80	J	12A)22C)23B)81A)8BA)8CL)

TÜV Bayern G4-TPT03		Fz.-Hersteller: 0005 BMW		ABE: 6036	Fahrzeugtyp: BMW 2002	Handelsbezeichnung: BMW 2002			LZ x LK: 4 x 100.0	Stand: 16.01.93	
A=Fahrzeug-ABE F=Fz.-Hersteller T=Teilepfg. TÜV		Stahl =ST Leicht- metall =LM		Marke	Kennzeich- nung	ET	Last [kg]	ABE/ *P8	Abn.§19 ja/nein/ bedingt gü.ab	Einschränkungen	
Felge/Achse	kW	Reifen									
T	6x13 VUH (Fortsetzung)	74 -74	185/70R13	LM RIAL	N 4013A13/A	13.0	430.0	40214	10.81	J	siehe Seite vorher 12A)22C)23B)71B)81A)8BA) BCL)
				LM RONAL	3616.031	13.0	425.0	40156	06.77	J	
				LM RONAL	3616.031	13.0	425.0	40425	08.81	J	
				LM PV	MONZA 1	13.0	425.0	40561	08.82	J	
				LM RV	MONZA 4A	13.0	425.0	40562	08.82	J	
				LM SERAL	042	13.0	425.0	40531	03.82	J	
				LM TEVOG	04	13.0	415.0	40296	12.78	J	
				LM TEVOG	T2 36 A	13.0	425.0	40449	05.81	J	
				LM VAN D. BAN	60301	13.0	425.0	40519	09.81	J	
				LM VAN V. BAN	00300	13.0	425.0	40261	03.82	J	
LM VIAC	E 3604 031	13.0	425.0	40247	02.81	J	12A)22C)23B)24F)71B)81A) BB)8BA)BCL)				
LM VIAL	E 3616.031	13.0	425.0	40384	01.80	J	12A)22C)23B)81A)8BA)BCL)				
LM WULFRACE	MO	12.7	410.0	40177	01.76	J	12A)22C)23B)71B)81A)8BA) BCL)				
LM WULFRACE	WT 1	13.0	425.0	40478	09.81	J	12A)22C)23B)81A)8BA)BCL)				
T	5.50x13 VUH	74 -74	185/70R13	LM ALPINA	36 11 104	6.0	425.0	40149	10.80	J	12A)22C)23B)57A)76B)81A) 8BA)BCL)

Einschränkungen (Stichworte) zu ABE 6036: (ausführliche Texte siehe Anhang)

12A) Keine Schneeketten möglich	57A) Ohne ABS/ASR versch.R/R-Komb.	BAY) Rad-ABE erloschen ab 07.78
14D) Ab Nov.1979 Rad-ABE erloschen	71B) Felgeninnens.nur Klammergew.	BB9) U.U. RR-Mellen tauschen
22C) Radauschn.hi.bearb./ohne Anh.	73B) Nur mit Schlauch, s.Rad-Guta	8BA) Gehärtete Achswellen erford.
23B) Erff.Radhs.nacharb.s.Güte.	76B) Radgröße nur H zulässig	BCL) Umbau Turbo-Fahrwerk erfordl.
24F) Erff.Radabd.dch.Teileanbau	81A) Innenbel.Scheibenbr. nicht zul	

TÜV Bayern G4-TPT03		Fz.-Hersteller: 0005 BMW		ABE: 6036/1	Fahrzeugtyp: BMW 2002	Handelsbezeichnung: BMW 2002			LZ x LK: 4 x 100.0	Stand: 16.01.93			
A=Fahrzeug-ABE F=Fz.-Hersteller T=Teilepfg. TÜV		Stahl =ST Leicht- metall =LM		Marke	Kennzeich- nung	ET	Last [kg]	ABE/ *P8	Abn.§19 ja/nein/ bedingt gü.ab	Einschränkungen			
Felge/Achse	kW	Reifen											
A	5x13 VUH	74 -74	165R13	LM FPS	11079151	26.0	0.0		N	23B)			
				LM FPS	1114231	26.0	0.0		N				
				ST KPZ	1112453	29.0	0.0		N				
				ST LEMMERZ	1112605	29.0	0.0		N				
				LM MAHLE	1112755	29.0	0.0		N				
F	5x13 VUH	74 -74	165R13	ST SRD	1112604	29.0	0.0		N	J 23B)			
				LM FPS	1107015.1	26.0	0.0		J				
F	5.50x13 VUH	74 -74	165R13	ST BMW/KPZ	1112453	19.0	0.0		J	23B)8BA)			
											74 -74	175R13	8BA)23B)
T	5x13 VUH	74 -74	165R13	LM BVA	101/B	27.0	410.0	40082	12.73	N	23B)		
				ST CMR	R1-439	27.0	390.0	40006	12.72	N			
				74 -74	175R13	8BA)23B)							
T	5.50x13 VUH	74 -74	165R13	LM ALPINA	36 11 105	18.0	420.0	40167	01.76	J	23B)8BA)		
				LM ATIVE	302/A	20.0	400.0	40046	11.72	J			
				LM ATS	5513	20.0	412.5	40015	11.72	J			
				LM ATS	5513.1 A	20.0	412.5	41191	08.86	J			
				LM ATS	5525	18.0	400.0	40130	11.75	J			
				LM BVA	203	18.0	425.0	40158	08.76	J			
				LM BVA	8VA 100/B	20.0	425.0	40007	11.72	J			
				LM CAMPAGNOLO	4084B	20.1	420.0	40137	02.75	J			
				ST CMR	R1-440	22.0	390.0	40005	07.70	J			
				ST CMR	R1-485	22.0	400.0	40072	01.71	J			
				LM COSMIC	R2-004	22.0	470.0	40002	04.72	J			
				LM CROMODORA	CD 96	18.0	425.0	40349	03.78	J			
				LM FUCHS	1.30064	18.0	400.0	40126	12.75	J			
				LM MELBER	0 82	16.0	435.0	40208	08.79	J			
				LM MELBER	0 82	16.0	435.0	40646	08.83	J			
				LM RO	1 A	16.0	425.0	40229	07.77	J			
				LM RO	13 RO B	16.0	425.0	40274	01.79	J			
LM STILLAUTO	GRIFO A	20.0	400.0	40135	12.73	J							
LM TEVOG	5513 A	20.0	400.0	40143	03.76	J							
LM TEVOG	5513/E	16.0	400.0	40139	12.75	J							
LM TV	TV 1A	18.0	425.0	40459	07.81	J							
T	5.50x13 VUH	74 -74	165R13	LM SERAL	273 551 804	18.0	400.0	40185	02.77	J	12A)23B)8BA)		

TÜV Bayern G4-TPT03		Fz.-Hersteller: 0005 BMW		ABE: 6036/1		Fahrzeugtyp: BMW 2002		Handelsbezeichnung: BMW 2002		LZ x LK: 4 x 100.0		Stand: 16.01.93			
A=Fahrzeug-ABE F=Fz.-Hersteller T=Teileprfg. TÜV		Stahl =ST Leicht- metall =LM		Marke		Kennzeich- nung		ET Last (mm) (kg)		ABE/ *PB		Abn. §19 ja/nein/ bedingt		Einschränkungen	
Felge/Achse		kW		Reifen						gü.ab					
T	6x13 VUH	74 -74 74 -74	185/70R13 195/70R13	LM ALPINA	36 11 109	12.0	450.0	40228	11.78	J		12A)22C)23B)81A)88A)8CL)			
				LM ARC	ABW 60	12.0	425.0	40406	08.80	J					
				LM ARC	ABW 61	13.0	425.0	40598	12.82	J					
				LM ATS	60310	13.0	425.0	40361	10.79	J					
				LM ATS	6033	13.0	400.0	40190	05.78	J					
				LM BWA	107	13.0	435.0	40258	04.79	J		12A)22C)23B)73B)81A)88A)8CL)			
				LM CENTRA	030 603	13.0	425.0	40295	11.81	J		12A)22C)23B)81A)88A)8CL)			
				LM CENTRA	032 603	13.0	425.0	40332	06.79	J					
				LM CENTRA	033 603	13.0	425.0	40428	02.81	J					
				LM CERES	24 B	13.0	425.0	40608	02.83	J					
				ST CMR	RW 4168	13.0	425.0	40345	06.79	J		12A)22C)23B)73B)81A)88A)8CL)			
				LM EXIM	13601 A	13.0	425.0	40334	05.79	J		12A)22C)23B)81A)88A)8CL)			
				LM HARRA	TT 36 A	13.0	425.0	40555	05.82	J					
				LM INTRA	6013.1 A	13.0	425.0	bee.	12.77	J		12A)23B)88A)8CL)			
				LM INTRA	601301	13.0	425.0	40305	09.79	J		12A)22C)23B)81A)88A)8CL)			
				LM ITALIA	03 A	13.0	425.0	40453	02.81	J		12A)22C)23B)71B)81A)88A)8CL)			
				LM ITALIA	0503 A	13.0	425.0	40453	03.85	J					
				ST MANGELS	364 100-D	13.0	425.0	40590	10.82	J		12A)22C)23B)81A)88A)8CL)			
				LM MELBER	L 94 A	13.0	425.0	40278	03.81	J					
				LM MELBER	L 94 A	13.0	425.0	40651	05.83	J					
				LM MH	GS 0.06 B	13.0	425.0	40291	12.81	J					
				LM MSL	MDS 6313	13.0	425.0	bee.	02.79	J					
				LM REMOTEC	A 60313 A	13.0	425.0	40614	02.83	J					
				LM RIG	14 R685	13.0	425.0	40324	10.79	J					
				LM RIG	5 A	13.0	425.0	40252	03.79	J					
				LM RTAL	6013413	13.0	400.0	40142	03.77	J		12A)22C)23B)71B)81A)88A)8CL)			
				LM RTAL	L 6013413	13.0	425.0	40427	03.80	J		12A)22C)23B)81A)88A)8CL)			
				LM RTAL	N 6013413/A	13.0	430.0	40214	10.81	J					
				LM RONAL	3614_031	13.0	425.0	40156	06.77	J		12A)22C)23B)71B)81A)88A)8CL)			
				LM RONAL	3614_031	13.0	425.0	40425	08.81	J					
LM RW	MONZA 1	13.0	425.0	40541	08.82	J		12A)22C)23B)81A)88A)8CL)							
LM RW	MONZA 4A	13.0	425.0	40562	08.82	J									
LM SEBAL	042	13.0	425.0	40531	03.82	J									
LM TEVOG	04	13.0	415.0	40296	12.78	J									
LM TEVOG	TZ 36 A	13.0	425.0	40449	05.81	J									
LM VAN D. BAN	60301	13.0	425.0	40519	09.81	J									
LM VAN D. BAN	60308	13.0	425.0	40521	05.82	J									
LM VIAL	E 3604 031	13.0	425.0	40247	02.81	J		12A)22C)23B)24F)71B)81A)88A)88B)88A)8CL)							
LM VIAL	E 3614_031	13.0	425.0	40384	01.80	J		12A)22C)23B)81A)88A)8CL)							
LM WOLFRACE	M6	12.7	410.0	40177	01.76	J		12A)22C)23B)71B)81A)88A)8CL)							
LM WOLFRACE	WT 1	13.0	425.0	40478	09.81	J		12A)22C)23B)81A)88A)8CL)							
T	6.50x13 VUH	74 -74 74 -74	185/70R13 195/70R13	LM ALPINA	36 11 104	6.0	425.0	40149	10.80	J		12A)22C)23B)57A)76B)81A)88A)8CL)			

Einschränkungen (Stichworte) zu ABE 6036/1:

(ausführliche Texte siehe Anhang)

- 12A) Keine Schneeketten möglich
- 14D) Ab Nov.1979 Rad-ABE erloschen
- 22C) Radausschn.hi.bearb./ohne Anh.
- 23B) Erff.Radhs.nacharb.s.Guta.
- 24F) Erff.Radabd.dch.Teileanbau

- 57A) Ohne ABS/ASR versch.R/R-Komb.
- 71B) Felgeninnens.nur Klammervgw.
- 73B) Nur mit Schlauch, s.Rad-Guta
- 76B) Radgröße nur NI zulässig

- 81A) Innenbel.felcheibenbr. nicht zul
- 88B) U.U. HA-Wellen tauschen
- B8A) Gehärtete Achswellen erford.
- BCL) Umhau Turbo-Fahwerk erfordl.

TÜV Bayern G4-TPT03		Fz.-Hersteller: 0005 BMW		ABE: 6362		Fahrzeugtyp: BMW 2002 T1		Handelsbezeichnung: BMW 2002 T1		LZ x LK: 4 x 100.0		Stand: 16.01.93			
A=Fahrzeug-ABE F=Fz.-Hersteller T=Teileprfg. TÜV		Stahl =ST Leicht- metall =LM		Marke		Kennzeich- nung		ET Last (mm) (kg)		ABE/ *PB		Abn. §19 ja/nein/ bedingt		Einschränkungen	
Felge/Achse		kW		Reifen						gü.ab					
A	5x13 VUH	88 -88	165R13	LM FPS	11079151	26.0	0.0			N					
				LM FPS	111231	26.0	0.0			N					
				ST KPZ	1112452	29.0	0.0			N					
				ST LEMMERZ	1112605	29.0	0.0			N					
				LM MAHLE	1112755	29.0	0.0			N					
				ST SRD	1112604	29.0	0.0			N					