



An den
Fahrzeughalter

Ihre Zeichen
Ihre Nachricht vom
Abteilung und Zeichen **VK-20, gs-kö**
Durchwahl (089) **382-41727**
Fax (089) **382-41788**
Datum **März 1994**
Thema **BMW 5er-Reihe (ohne touring)**
Typ: 5/H, ABE-Nr. E700, E700/1

BMW M5 (ohne touring)
Typ: M5/H, ABE-Nr. F022

Herstellerbescheinigung Nr. 158

Zur Vorlage bei einer technischen Prüfstelle bestätigen wir, daß werkseitig keine Bedenken bestehen, wenn an o.g. Modellen nachstehende Rad-/Reifenkombinationen montiert werden:

	Vorderachse	Hinterachse
Postanschrift BMW AG D-80788 München		
Hausanschrift Petuelring 130, BMW Haus		
Hausanschrift Forschungs- und Ingenieurzentrum (FIZ) Knorrstraße 147	Kombination 1:	
Telefon Zentrale (089) 38 95-0	235/45 ZR 17 auf 8 J x 17 H2	235/45 ZR 17 auf 8 J x 17 H2
Fahrzeug-Versand (089) 3 82-0	Kombination 2:	
Service (089) 3 82-0	235/45 ZR 17 auf 8 J x 17 H2	255/40 ZR 17 auf 9 J x 17 H2

Teile und Zubehör (089) 38 95-0
FIZ (089) 3 82-0
Reifenfabrikate bei Sommerbereifung:

Fax (089) 38 95-58 58
Telex 52 869-0 bmw d

Pirelli	P700-Z	(deutscher Herstellung)
Michelin		(weltweiter Herstellung)

Bankkonto Landeszentralbank München 700 073 85 BLZ 700 000 00
Scheibenradkennzeichnung und Stylingart:

Aufsichtsratsvorsitzender Eberhard v. Kuennenim	8 J x 17 H2	(ET 20 mm)	Typ: 1 182 217
	9 J x 17 H2	(ET 22 mm)	Typ: 1 182 305



Vorstand
Bernd Pischetsrieder
Vorsitzender
Volker Doppelfeld
Joachim Milberg
Helmut Niederhofer
Wolfgang Reitzle
Horst Teltchik

Sitz und Registergericht
München HRB 42 243

Herstellerbescheinigung Nr. 158
März 1994
2 von 3

Auflagen:

- 1) Es dürfen nur Reifenfabrikate verwendet werden, die werkseitig freigegeben sind. Das Reifenfabrikat ist in die Kfz-Papiere aufzunehmen.

Am Fahrzeug sind jeweils nur Reifen eines Herstellers und eines Profiltyps zulässig.

- 2) Ventilart: Gummiventil DIN 7780 - 43 GS/11,5
BMW Teile-Nr. 36 12 1 116 326

- 3) Zur Radbefestigung dürfen nur die serienmäßigen Radschrauben verwendet werden. Das Anziehdrehmoment beträgt 100 + 10 Nm.

- 4) Das Fahrwerk sowie die Brems- und Lenkungsaggregate müssen dem Serienstand entsprechen.

Wird gleichzeitig mit dem Anbau der Sonderräder eine Fahrwerksänderung vorgenommen, so ist diese und ihre Auswirkung auf den Anbau der Sonderräder neu zu beurteilen.



Bei Verwendung des BMW M-Technic Fahrwerksatzes ist ein ausreichender Abstand der Räder zu Karosserie- und Fahrwerksteilen, unter Berücksichtigung aller Betriebsbedingungen, gegeben.

- 5) Schneekettenmontage ist nicht zulässig.
- 6) Winterreifen der Größe 255/40 R 17 M+S sind nicht freigegeben.
- 7) Der Reifenfülldruck ist entsprechend den werkseitigen Vorgaben einzustellen (siehe Reifenfülldrucktabelle). Am Fahrzeug ist ein entsprechendes Reifenfülldruckschild anzubringen.
- 8) Abnahme dieser Umrüstung bei einer technischen Prüfstelle und Eintragung in die Kfz-Papiere sind erforderlich.

...

Herstellerbescheinigung Nr. 158
 März 1994
 3 von 3

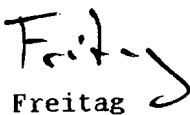
Reifenfülldrücke (bar) bei kalten Reifen:

Modell	Reifendimension				
		2,3	2,5	2,6	3,0
518i 520i 524td 525td 525tds	235/45 ZR 17 255/40 ZR 17				
525i 530i - 6 Zyl. 535ii	235/45 ZR 17 255/40 ZR 17	2,5	2,7	2,8	3,2
530i - 8 Zyl. 540i	235/45 ZR 17 255/40 ZR 17	2,7	2,9	2,9	3,4
M5	235/45 ZR 17 255/40 ZR 17	2,7*	2,9*	3,0	3,5

*) M5 max. 3 Personen

Bei Anhängerbetrieb gelten ausschließlich die Fülldrücke für höhere Beladung.

Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft
 Zentrale Kundendienst-Technik

i.V.

 Freitag

i.A.

 Schelling