

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Motorrad	B M W	R 75 / 7 ( 2 Plätze )	CH 6072 10
Hersteller des Rahmens	BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG, München (D)		
Hersteller des Motors	BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG, München (D)		
Erkennungsmerkmale	"R 75/7" beidseitig auf Motorblock sowie auf Hersteller-Plakette "CH 6072 10" auf MOTAG-Plakette, links hinten seitlich auf Rahmen *)		
Herstellerplakette	rechts, auf Stützblech zwischen Rahmen und Lenkungs-kopf		
Rahmen-Nr. eingeschlagen	rechts, auf Stützblech zwischen Rahmen und Lenkungs-kopf		
Motor-kennzeichen	"246/3" links, am Motorblock, neben Oe-lein-füll-stutzen		
Typenschein-Nummer	-		
Hauptimporteur	BMW - MOTAG AG, Industriestraße 14, 8157 Dielsdorf		
Gültig ab Rahmennummer	-	ab Motornummer	-
Geprüftes Fahrzeug	6 020 128	Unveränderliche Zeichen im Typencode	R 75 / 7

Bauart des Fahrzeuges	-	
Bauart	-	
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder 2
Lenkung	a.W. mit hydr. Lenkungs-dämpfer, einstellbar	
Kupplung	-	
Getriebe	mechanisch nicht synchronisiert	
Anzahl Gänge	5	Ø Antriebsrad -
Kraftübertragung	-	
Verbindung Kettenrad	-	
Tretvorrichtung	-	
Weg pro Pedalum-drehung	-	Pedalarm-länge -
Vorderrad-bremse	hydr. Scheibe a.W. Doppelscheibe, Hebel rechts	
Hinterrad-bremse	mechanisch, Innenbacken, Pedal rechts	
Lenker-verstellung	-	Sattelverstellung (mit Wulst und Halte-)
Sitzkissen-länge	665 mm	Sitzkissenart (bügel hinten am Sitz)

Motor	-		
Marke	B M W	Typ	246 / 3
Bauart	Boxer	Takte	4
Treibstoff	B	Lage	Mitte
Kühlung	Luft	Anzahl Zylinder	2
Bohrung	82	Hub	70,6
Hubraum	746	Steuer-PS	3,79
Leistungs-PS	50 DIN	bei U/min	6200
Motordrehzahl	-	bei 30 km/h	-
Vergasermarke	-	Hauptdüse	-
Lärm	78	dB/A bei U/min	4650 (3/4)
Schall-dämpfer	2 = 860 x Ø 100 mm		
Ansaug-dämpfer	-		
Abgasprüfung	-		
Entstörung	BAV, Anhang 8, Ziffer 3/4 = B		

Ausrüstung	-		
Geschwindigkeitsmesser	km/h	-	
Rückspiegel	1/links	-	
Diebstahlsicherung	Lenkerschloss		
Tankinhalt	-	-	
Anzahl Plätze	2	v	-
Maasse	-		
Länge	2220	Uebershang	v 330
Breite / Lenkerbreite	750	h	410
Höhe	1100	Achsabstand	1480

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	100	120	220
Nutzlast	30	110	140
Gesamtgewicht	130	230	360
Fabrikgarantie	398		
Reifen-grösse	3.25 H 19	4.00 H 18	**)
Ply / bar	4 / 2,9	4 / 2,9	
Tragkraft	210	270	
für V max	210	210	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			165 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen			km/h

Auerleuchtung	HCR H4 (E)
Fernlicht	HCR H4 (E)
Abblendlicht	A (E) in HCR §)
Standlicht	HELLA K 11539
Schlusslicht	HELLA K 11539
Bremslicht	ULO K 22750 SAE §) h ULO K 22750
Richtungsblinker	- Rückstrahler h I (E)
Pedalrückstrahler	1/ kombiniert
Kontroll-Nr. Beleuchtung	FIAMM ICM 2499 KA E2 838 CH 5 0602 01
Warnvorrichtungen	oder andere homologierte Modelle
Lichtmaschinen-Leistung	-
Abstellstütze	zentrale und seitliche
Seitenwagenbetrieb	nein

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Motorrad
Marke und Typ	B M W R 75 / 7
Typenscheinnummer	CH 6072 10
Plätze	total 2 vom
Leergewicht	220 Treibstoff B
Nutzlast	- Steuer-PS 3,79
Gesamtgewicht	398 Hubraum 746

**Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

- \*) **Erkennungsmerkmale** : Typenschein nur gültig für die Zulassung von Fahrzeuge mit Plakette "NOTAG" mit Angabe der Typenschein-Nummer.
- \*\* ) **Felgenvarianten** : Leichtmetallfelge mit Drahtspeichen oder auf Wunsch gegossene Leichtmetallräder mit folgender Bezeichnung:  
Vorderrad = Ronal 36 311 233 453 BMW Hinterrad = TPS 30.31-1 235 667 BMW.
- §) **Karosserie** : Auf Wunsch lieferbar mit original BMW Integral-Verkleidung Typ RS1.  
Standlicht A (E) separat über Scheinwerfer (Sichtwinkel); Blinker vorn 1 (E).  
Kotschutzlappen hinten erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung  
Dielsdorf, 21.09.76

Edg. Fahrzeug-Typenprüfung