

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Motorrad

B M W

R 65 (1 Platz)

ZUSATZKARTE
 6072 22

Hersteller BMW MOTORRAD GmbH, 8000 München 40 (D)

Erkennungsmerkmale "R 65" am Rahmen hinter Rahmen-Nummer eingeschlagen, "BMW 249 Ausführung C" auf Hersteller-Plakette
"CH 6072 22" auf Importeur-Plakette (erforderlich für die Zulassung unter dieser Typenschein-Nummer)

Herstellerplakette rechts, auf Stützblech zwischen Rahmen und Lenkkopfrohr / Imp.-Plakette: links, hinten seitlich auf Rahmen

Rahmennummer rechts, auf Stützblech zwischen Rahmen und Lenkkopfrohr

Motorzeichen "55" links, vorn auf Zylinderfuss

Gepulstes Fahrzeug 6340051

Hauptimporteur BMW (SCHWEIZ) AG, Industriestrasse 14, 8157 Dielsdorf

Weitere Importeure -

Bauart des Fahrzeuges

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 2

Getriebe mechanisch

Anzahl Gänge 5

Vorderradbremse hydraulisch, 1- oder 2 Scheiben (selocht)

Hinterradbremse mechanisch, IB

Sitzkissenlänge 420 mm

Sitzkissenart -

Abstellstütze Zentralständer + selbsttätige Seitensstütze *)

Seitenwagenbetrieb nicht zugelassen

Geschwindigkeitsmesser km/h

Ruckspiegel 1 links

Diebstahlsicherung Lenkersperre

Besondere Ausrüstung -

Motor

Marke BMW Typ 65 2V 31

Bauart Boxer Takte 4

Treibstoff B Lage Mitte

Kühlung Luft Anzahl Zylinder 2

Bohrung 92 Hub 61,5

Hubraum 649 Steuer-PS 3,31

Leistungs-PS 33 kW (45 DIN) bei U'/min 7250

Schneidampfer 2 Töpfe: 770 x Ø 100 mm

Entstörung EAV, Anhang B Ziffern 3+4, Art: B

Abgasprüfung CO-korr. 3,1 %

Vmax 175 km/h

Lärm

Vorbeifahrt 50 km/h, M3, IA 3,44 = 81,5 dB/A

Nahfeld 97 dB/A bei U'/min 5427

Masse

Länge 2150 Höhe 1240

Breite 680 Achsabstand 1410

Anzahl Plätze 1

Gewichte

	vorn	hinten	total
Leergewicht	<u>95</u>	<u>112</u>	<u>207</u>
Gewichtsverteilung	<u>20</u>	<u>50</u>	<u>70</u>
Gesamtgewicht	<u>115</u>	<u>162</u>	<u>277</u>
Fabrikgarantie			<u>398</u>

Reifen gröÙe 3.25 S 18 4,00 S 18 *)

Ply/Bar 4 / 2,1 4 / 2,3

Tragkraft 200 270

für Vmax

Ausrüstung

Fernlicht HCR (B)

Abblendlicht HCR (B)

Standlicht A (B) in HCR

Blinker vorn ULO K 22750 SAE

Schlusslicht HELLA K 12489 SAE

Bremslicht HELLA K 12489 SAE

Blinker hinten ULO K 22750 SAE

Rückstrahler I (B)

K-Schild-Bel. kombiniert

Lichtm.-Leistung -

Warnvorrichtung BOSCH S 20016

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	<u>Motorrad</u>	Leargewicht	<u>207</u>
Fabrikmarke	<u>B M W</u>	Gesamtgewicht	<u>308</u>
Typ	<u>R 6 5</u>	Treibstoff	<u>B</u>
Typenschein-Nummer CH	<u>6072 22</u>	Höbraum	<u>649</u>
Anzahl Plätze	<u>1</u>	Steuer-PS	<u>3,31</u>

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- +) Reifenvariante : vorn = 3.25 - 18 R, Gelände B, Tragkraft 240 kg bei 2,8 bar, V/max. 150 km/h, (nur zulässig als hinten = 4,00 - 18 R, Trial , Tragkraft 320 kg bei 2,8 bar, V/max. 150 km/h, Winterreifen)
- Felgen : vorn = 1.85 B x 18, hinten = 2.50 B x 18 gegossene "BMW"-Leichtmetallräder oder Leichtmetall-Tiefbettfelgen mit Stahlspeichen
- Ausrüstung : Kotschutzlappen hinten erforderlich
- +) Abstellstütze : Seitenstütze mit Kugelgelenk und Schleifflasche; zulässig gem. Entscheid BAP.

Ort und Datum der Prüfung

Dielsdorf, 30.8.1978

Ersetzt Typenschein vom 30.08.78

21.04.86 - Abstellstütze Ad

Eidg. Typenprüfstelle

Motorrad

B M W

R 6 5 (1 Platz)

CH 6072 22

Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 27.10.80 - lin

Ab Rahmen-Nummer : 6 310 001 (neuer Motortyp, andere Motorleistung)

Motortyp : 65 2V B

Motorkennzeichen : "65 2V B" links, vorn seitlich auf Motorblock

Motorleistung : 37 kW-DIN (50 PS) bei 7250 U/min.

Geräuschmessung : Vorbeifahrt = 50,0 km/h, m3, iA 3,44 = 77,5 dB/A
Standmessung = 82,0 dB/A bei 5440 U/min.

Abgasprüfung : CO-korr. = 2,4 %

Ausrüstung : auf Wunsch lieferbar mit Touring-Integral-Cockpit
(Verkaufsbezeichnung R 65 TIC).

Nachtrag vom 08.10.81 in Bern - Ad

Ab Modelljahr 1982: auf Wunsch lieferbar, Modellvariante R 65 LS

Erkennungsmerkmale: "R 65 LS" hinter Rahmen-Nummer eingeschlagen

Ausrüstung : - Sport-Cockpit Verkleidung mit integrierten Instrumenten;
- Vorderradbremse mit gelochten Doppelscheiben.

Nachtrag vom 23.12.81 in Bern - Ad

Felgenvariante : vorn = 2.15 B x 18 "BMW" Leichtmetall-Verbundrad (auf Wunsch).