

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer
ZUSATZKARTE
OH

Motorrad

B M W

R 65 (2 Plätze)

6072 23

Hersteller

BMW MOTORRAD GmbH, 8000 München 40 (D)

Erkennungsmerkmale

"R 65" am Rahmen hinter Rahmen-Nummer eingeschlagen. "BMW 249 Ausführung C" auf Hersteller-Plakette
"OH 6072 23" 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

Motorkennzeichen

"65" links, vorn auf Zylinderfuss

Geprüftes Fahrzeug

-

Hauptimporteur

BMW (SCHWEIZ) AG, Industriestrasse 14, 9157 Dielsdorf

Weitere Importeure

-

Bauart des Fahrzeuges

Motor

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

2

Marke

B M W

Typ

65 27 21

Getriebe

mechanisch

Bauart

Boxer

Takte

4

Anzahl Gänge

5

Treibstoff

B

Lage

Mitte

Vorderradbremse

hydraulisch, 1- oder 2 Scheiben (gelocht)

Kühlung

Luft

Anzahl Zylinder

2

Hinterradbremse

mechanisch, IB

Bohrung

82

Hub

61,5

Sitzkissenlänge

660 mm

Hubraum

649

Steuer-PS

3,31

Sitzkissenart

mit Halteriemmen

Leistungs-PS

33 kW (45 DIN)

bei U/min

7250

Acsterstütze

Zentralständer + selbsttätige Seitenstütze *)

Schalldämpfer

2 Töpfe: 770 x Ø 100 mm

Seitenwagenbetrieb

nicht zugelassen

Entstörung

BMW Arhans B Ziffern 3+4, Art: B

Geschwindigkeitsmesser

km/h

Abgasprüfung

CO-korr. 3,1 %

Rückspiegel

1 links

Vmax

175 km/h

Diebstahlsicherung

Lenkersperre

Lärm

50 km/h, M3, 1A 3,44 = 81,5 dB/A

Besondere Ausrüstung

-

Vorbeifahrt

50 km/h, M3, 1A 3,44 = 81,5 dB/A

Nahfeld

97

dB/A bei U/min

5437

Masse

Ausrüstung

Länge

2150

Höhe

1240

Fernlicht

HCR (3)

Breite

660

Achsenabstand

1410

Abblendlicht

HCR (3)

Anzahl Plätze

2

Standlicht

A (3) in HCR

Gewichte

vorn

hinten

total

Blinker vorn

VLO K 22750 SAE

Leergewicht

95

112

207

Schlusslicht

HELLA K 12498 SAE

Gewichtsverteilung

30

110

140

Bremslicht

HELLA K 12498 SAE

Gesamtgewicht

125

222

347

Blinker hinten

VLO K 22750 SAE

Fabrikgarantie

3,25 S 13

4,00 S 13

+)

Rückstrahler

I (3)

Reifengrösse

4 / 2,1

4 / 2,3

K-Schild-Bei.

kombiniert

Ply/tar

200

270

Lichtm.-Leistung

-

Tragkraft

für Vmax

Warnvorrichtung

BOSCH B 20016

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	<u>Motorrad</u>	Leergewicht	<u>207</u>
Fabrikmarke	<u>B M W</u>	Gesamtgewicht	<u>323</u>
Typ	<u>R 5 5</u>	Treibstoff	<u>B</u>
Typenschein-Nummer CH	<u>6072 23</u>	Hubraum	<u>649</u>
Anzahl Plätze	<u>2</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 = 1.65 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 BAF.

Ort und Datum der Prüfung
 Bielsdorf, 30.8.1978

Ersetzt Typenschein vom 30.08.78
 21.04.86 - Abstellstütze Ad

Eidg. Typenprüfstelle

Motorrad

B M W

R 6 5 (2 Plätze)

CH 6072 23

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).