

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

CH

0072 96 EK

Personenwagen

B N W

5 2 4 T D

Hersteller

BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG, Petuelring 130, D-8000 München 40 (D)

Erkennungsmerkmale

auf Herstellerplakette "524 TD"
vor Fahrgestellnummer "WBADB11..." (mechanisch) oder "WEADB21..." (Automat)

Herstellerplakette

unter Motorhaube, rechts auf Kotflügelinnenseite

Fahrgestellnummer

unter Motorhaube, rechts oben auf Kotflügelinnenseite

Motorkennzeichen

"24 6T A" links, vorn seitlich am Motorblock, unter Einspritzpumpe

Hauptimporteur

B N W (SCHEIZ) AG, Industriestrasse 14, 8157 Dielsdorf

Geprüftes Fahrzeug

WBADB1101D1145092

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe

Getriebe

mechanisch synchronisiert oder Automat

Anzahl Gänge

5 od. 4-Stufen Achsantrieb auf Hinterräder

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis (diagonal), V=Scheiben/H=IB,
mit Unterdruckhilfe,
auf Wunsch mit ABS

Hilfsbremse

mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder

Feststellbremse

wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

Niveauekontrolle; separate Kontrolllampe

Motor

Marke

B M W

Typ

24 6T A (Turbo)

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

D

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

6

Bohrung

80

Hub

81

Hubraum

2442

Steuer-PS

12,43

Leistungs-kW

85 DIN

bei U/min

4800

Lärm-Standmessung

80

dB.A bei U/min

3600

Schalldämpfer

2 Töpfe: 720x125x 82 mm "1 175 677" x)
550x162x192 mm "1 175 682"

Abgasprüfung

Bacharach = 5,0

Entstörung

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

4 Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten

v Ar4m (E) h Ar4m (E) + B (E)

Unterlegkeil

Rückspiegel

1/innen + 1/links

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t 5 v 2 M h 3

Masse

innen

ausser

Länge

4620 Achsabstand

2640 /

Breite

1700 Doppelachse

v

h

Höhe

1430 Spurweite

v

1430 h 1450

Ueberhang

v

900 Spurweite

v

h

1080

h

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Spurkreis

l 10100 r 9800

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

710

620

1330

Nutzlast

110

240

350

Fabrikgarantie

820

860

1680

Reifengrösse

175 SR 14

175 SR 14

Ply / bar

-- / 2,1

-- / 2,1

Tragkraft

980

990

für V max

180

180

Felgen

5 1/2 J x 14 H2

Stahl

Gar Anhängelast gebremst/ungebremst

mech. Getriebe

autom. Getriebe

1400/500 kg

1400/500 kg

Garantiertes Gesamtzuggewicht

1200 kg

1200 kg

Geprüfte Anhängelast

75 kg

75 kg

Garantierte Dachlast

180

175

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

180

175 km/h

gemessen km/h bei U/min

Motor

Zapfwelle

Ausrüstung	§)
Fernlichter	HR (E)
Abblendlichter	HC (E)
Standlichter	A (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) s _____ h 2a (E)
Rückstrahler	v _____ s _____ h I (E)
Markierlichter	v _____ s _____ h _____
Nebelschlusslichter	1/ B (E)
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat Mitte
Scheibenwischer	2/ Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	FIAMM CTP CH 5 0602 01 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	B M W	5 2 4 T D	
Typenscheinnummer	CH	0 0 7 2 9 6	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total	5	vorn 2
Leergewicht	1330	Treibstoff	D
Nutzlast	---	Steuer-PS	12,43
Gesamtgewicht	1810	Hubraum	2442

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis (Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

- x) Lärmdämmung : Motorhaube und Stirnwand mit schalldämmendem Material ausgekleidet. Visco-Lüfter \varnothing 420 mm, 9-Blatt.
- +) Reifenvarianten : 195/70 SR 14, 1010 kg (2,0), V-Max. 180 km/h.
200/60 HR 390 1200 (2,5) Vmax 210 km/h
- Felgenvarianten : 6 J x 14 H2 BMW Leichtmetall Spurweite unverändert
165 TR 390 ET 22, BMW Leichtmetall Spurweite unverändert.
- §) Ausrüstung : original Front- und Heckspoiler aus Kunststoff zugelassen.

Ort und Datum der Prüfung
Ko(ZH)/FR

Zürich, 12.04.83.

Ersetzt Typenschein CH

Eidg. Typenprüfstelle

Personenwagen

B M W

diverse

CH 0072-96
0073 ..

SAMMELKARTE

(ist dem jeweiligen Typenschein beizulegen)

Nachtrag vom 13.08.86 in Dielsdorf - Gau/jak

Felgenvariante : 6 1/2 J x 14 ET 30, Leichtmetall "BMW"

Spurweite : ändert sich gegenüber der Basisspurweite (ET 35 mm) auf dem jeweiligen Typenschein um + 10 mm

<u>gilt für folgende TS</u>	: 318 i	CH 0072 88	320 i Cabr	CH 0073 05
		0073 01	323 i	0072 90
		0073 04		0073 03
		0073 10	323 i Cabr	0073 06
		0073 18	324 d	0073 17
	320 i	0072 89	325 e	0073 11
		0073 02		0073 19

Felgenvariante : 7 J x 14 ET 18, Leichtmetall "BMW"

Spurweite : ändert sich gegenüber der Basisspurweite (ET 22 mm) auf dem jeweiligen Typenschein um + 8 mm

<u>gilt für folgende TS</u>	: 518	CH 0072 81	535 i	CH 0073 16
		0072 83	628 CSF	0072 73
	518 i	0072 92	635 CS1	0072 68
	520 i	0072 84		0072 87
	524 td	0072 96		0072 95
	525 i	0072 85		0073 08
	528 i	0072 86		0073 14
	535 i	0073 13		
	728	CH 0072 70	735 i	CH 0072 94
	728 i	0072 93		0073 09
	730	0072 63		0073 15
	732 i	0072 71	745 i	0072 76
	733 i	0072 59		0073 07
	735 i	0072 72		

Eidg. Typenprüfstelle

10) Personenwagen

B M W

5 2 4 T D

CH 0072 96

Emissions-Zusatzkarte

Nachtrag vom 20.11.86 in Bern - SW

Emissionswerte 01.10.86 erfüllt

Lärmdämpfung

: Motorhaube mit schalldämmendem Material belegt;
Kunststoffabdeckung unter Motor bis Quertraverse,
in der Mitte Oelwanne frei

Eidg. Typenprüfstelle

Emissionswerte siehe Rückseite

Geräuschemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) l-A	(H) Vorbeifahrt; dB/A	(J) Standmessung dB/A min-1	(R) Bemerkungen
24 6T A	m5	3,15	77,0	74,0 3600	
24 6T A	a4	3,15	74,0	74,0 3600	

Abgasemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	Emissionen in g/km			(N) Leerlauf CO min-1	ATG-Nummer
			(K) CO	(L) HC	(M) NO		

Rauchemissionen

(E) Motortyp	(O) nach BAV Anhang 3			(O+P) nach ECE-24					
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1			
24 6T A	b =	bei	min-1	k = 0,55	bei 4800	min-1	k = 0,50	bei 4272	min-1
	b =	bei	min-1	k = 0,55	bei 3744	min-1	k = 0,85	bei 3216	min-1
	b =	bei	min-1	k = 0,85	bei 2688	min-1	k = 0,85	bei 2160	min-1

(S) Bacharach 5,0 Einspritzpumpe BOSCH

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen