

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTEN
Typenschein-Nummer

Personenwagen

MERCEDES-BENZ

1 9 0 E (201 024)

CH 05 41 98

Hersteller

DAIMLER-BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, Stuttgart-Untertürkheim (D)

Erkennungsmerkmale

auf Herstellerplakette "201"
vor Fahrgestellnummer "WDB201024.."

Herstellerauflage

unter Motorhaube, oben auf Kühlertraverse

Fahrgestellnummer

im Motorraum, rechts vorn an Trennwand

Motorkennzeichen

"102 961" vor Motornummer, links vorn seitlich an Motorblock

Hauptimporteur

MERCEDES-BENZ (SCHWEIZ) AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren

Geprüftes Fahrzeug

WDB2010241A001030

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch, a.W. mit hydraulischer Lenkhilfe

Getriebe

mechanisch synchronisiert oder Automat

Anzahl Gänge

4 od. 5 /Aut. = 4 Achsantrieb auf Hinterräder

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, Scheiben, auf alle Räder, mit
Unterdruckhilfe, auf Wunsch mit "ABS"

Hilfsbremse

mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder

Feststellbremse

wie Hilfsbremse, Hotel mit Segment

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

Niveauekontrolle; Kontrollleuchte kombiniert

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

4 Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten

v A 4m (E) n A 4m (E) + B (E)

Unterlegkeil

--- Rückspiegel 2/innen+1/links

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

l 5 v 2 M --- h 3

Masse

innen 4420 Achsabstand 2665 /

Länge

1678 Doppelachse v --- h ---

Breite

1285 Spurweite v 1428 h 1415

Höhe

v 750 Spurweite v --- h ---

Ueberhang

h 1005 h --- h ---

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

--- Spurkreis Ø l 9900 r 9900

Motor

Marke

MERCEDES-BENZ Typ 102 961 (Einspr.)

Bauart

Reihe Takta 4

Treibstoff

B Lage vorn

Kühlung

Wasser Anzahl Zylinder 4

Bohrung

59 Hub 30,25

Hubraum

1996 Steuer-PS 10,16

Leistungs-KW

90 DIN bei U/min 5120

Lärm-Standmessung

71 dB(A bei U/min 3825

Schalldämpfer

3 TPfpe: 260x85x100mm "SVC019" /
378x123x220mm "SVC022" / 375x230x170mm "SVC023"

Abgasprüfung

A G V

Entstörung

ECE-10; BAV, Anhang 8, Ziffer 3-4 = B+I

Gewichte

vorn hinten total

Leergewicht

630 530 1160

Nutzlast

110 240 350

Nutzlast

740 770 1510

Fabrikgarantie

1600

Reifengröße

175/70 HR 14 175/70 HR 14 -)

Pty / bar

--- / 2,4 --- / 2,4

Tragkraft

950 950

für V max

210 210

Felgen

5 J x 14 Stahl oi. Leichtmetall "DS" +)

Gar Anhängelast gebremst/ungebremst

1200/575 kg 1200/575 kg

Garantiertes Gesamtzuggewicht

1160 kg 1160 kg

Geprüfte Anhängelast

100 kg 100 kg

Garantierte Dachlast

195 190 km/h

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

gemessen --- km/h bei U/min --- Motor Zapfwelle

Ausrüstung			
Fernlichter	<u>ECR (E)</u>		
Abblendlichter	<u>ECR (E)</u>		
Standlichter	<u>A (E)</u>		
Schlusslichter	<u>R-S1 (E)</u>		
Bremslichter	<u>R-S1 (E)</u>		
Richtungsblinker	v	<u>1 (E)</u>	s _____ h <u>2a (E)</u>
Rückstrahler	v	_____	s _____ h <u>I (E)</u>
Markierlichter	v	_____	s _____ h _____
Nebelschlusslichter	<u>1/ B (E)</u>		
Zusätzliche Lichter	_____		
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	<u>2/ separat Mitte</u>		
Scheibenwischer	<u>1/ Blatt</u>		
Warnvorrichtungen	<u>HELLA el 20011</u> mit Waschanlage		
	oder andere homologierte Modelle		

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	<u>Personenwagen</u>		
Marke und Typ	<u>MERCEDES-BENZ</u>	<u>190 E</u>	
Typenscheinnummer	CH <u>0541 98</u>		
Karosserie	<u>Limousine</u>		
Plätze	total <u>5</u>	vorn _____	hinten <u>2</u>
Leergewicht	<u>1160</u>	Treibstoff _____	<u>3</u>
Nutzlast	<u>—</u>	Steuer-PS _____	<u>10,16</u>
Gesamtgewicht	<u>1600</u>	Hubraum _____	<u>1996</u>

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

(Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

 +) Reifenvariante: 185/65 HR 15, Tragkraft pro Achse 990 kg bei 2,5 bar, V/max. 210 km/h.

Felgenvariante: 6 J x 15, ET 49 mm, Stahl oder Leichtmetall "DB", Spurweite v = 1430 mm, h = 1417 mm.

 Ort und Datum der Prüfung Schlieren, 06.09.83.
 Sta/FR

 Ersetzt Typenschein CH 0541 98 v. 6.9.83
 Reifen- und Felgenvariante
 (30.11.84)

Eidg. Typenprüfstelle

00) Personenwagen

MERCEDES-BENZ

1 9 0 E (201 024)

CH 0541 98

Emissions-Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 01.10.84 in Bern - Ad

Ab Modelljahr 1985 :

Motorkennzeichen/-Typ : "102 962" vor Motornummer, links vorn seitlich am Block.

Eidg. Typenprüfstelle

Emissionswerte siehe Rückseite

Geräuschemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	(H) Vorbeifahrt; dB/A	(J) Standmessung dB/A	min-1	(R) Bemerkungen
102 962	m4	3,23	75,0	71,0	3825	
102 962	m5	3,23	74,0	71,0	3825	
102 962	a4	3,23	72,0	71,0	3825	

Abgasemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	Emissionen in g/km			(N) Leerlauf		ATG-Nummer
			(K) CO	(L) HC	(M) NO	CO	min-1	
102 962	m4/m5	3,23	11,74	1,82	1,78	1,1	830	13 1201 01
102 962	a4	3,23	7,70	1,55	1,67	0,9	800	13 1201 02

Rauchemissionen

(E) Motortyp	(O) nach BAV Anhang 3			(O+P) nach ECE-24					
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1

(S) Bacharach

Einspritzpumpe

x) In der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen

fahrzeugart / Genre de véhicule

10 Personenwagen
10 Voit.de tourisme

fabrikmarke / Marque de fabrication

MERCEDES-BENZ

Typenschein - Nr.

Fit.No

CH 0541 ..

CH 0542 ..

SAMMEL-ZUSATZKARTE / FICHE COMPL.-SYNOPTIQUE

Nachtrag vom 14.10.88 in Schlieren - Sca/jak
Complément du 14.10.88 à Schlieren

Betriebsbremse : a.W. ABS komb. mit Diagonalkreisaufteilung erhältlich
(das ALB entfällt bei den Typen 210 / 310 / 207 D /
307 D)

Frein de service : livrable s.d. ABS combiné avec circuits à répartition
diagonale (ALB devient caduc pour les types 210 / 310 /
207 D / 307 D)

Betrifft folgende Typenscheine :

Concerne les FH suivantes :

CH 0541 80	0541 81	0541 82	0541 83	0541 84	0541 85	0541 86
87	88	89	90	91	92	93
94	95					
CH 0542 08	09	10				