

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	ZUSATZKURZBEZEICHNUNG
00) Personenvagen	MAZDA	9 2 9 (H B / Motor "FE")	CH 0530 63
Hersteller	MAZDA MOTOR CORPORATION, Hiroshima / Japan		
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "H R" Fahrgestellnummer "JMEHB12220....." (Sedan m5) / "JMEHB12240....." (Sedan a4) / "JMEHB16220....." (Coupé m5)		
Herstellerplakette	im Motorraum, an Spritzwand		
Fahrgestellnummer	im Motorraum, an Spritzwand		
Motorzeichen	"FE" links, vorn oben auf Block, unter 1. Zündkerze		
Importeur	MAZDA (SUISSE) SA, Rue de Veyrot 14, 1217 Meyrin		

Fahrgestell	2 / 4
Anzahl Achsen/Reifen	Schraubenfedern; V+H=Stossdämpfer
Federung	mechanisch Zahnstange, a.W. hydr. Lenkhilfe
Lenkung	auf Hinterräder
Achsantrieb	hydraulisch, 2-Kreis, Scheiben, auf alle Räder,
Betriebsbremse	mit Unterdruckhilfe, Proportionalventil auf Hinterräder
Hilfsbremse	mechanisch, Scheiben, auf Hinterräder
Feststellbremse	wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment
Dauerbremse	---
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle; Kontrollampe kombiniert

Motor	MAZDA	Typ	F E
Marke	Reihe	Takte	4
Bauart	B	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	86	Hub	86
Bohrung	1997	Steuer-PS	10,17
Hubraum	70 DIN	bei min-1	5000
Leistung kW	158	bei min-1	3500
Md-max. Nm	D		
Entstörung	2 Töpfe: 220x160x90 mm "FE14"		
Schalldämpfer	555x210x180mm "FE70" / Motorhaube teilweise mit schalldämmendem Material ausgekleidet		

Karosserie/Ausrüstung	Linousine	
Anzahl Türen	2 od. 4	Geschw. Messer km/h
Sicherheitsgurten vorn	Ar4m(E)	hinten Ar4m(E)+B(E)
Unterlegkeil	---	Rückspiegel links+innen
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss	Scheibenwisch. 2
Treibstofftank	1 / 60 lt. / Stahlblech	
Warnvorrichtung	KMICET e 912 oder andere homologierte	

Gewichte	vorn	hinten	Total *
Leergewicht	660	570	1230
Gewichtsverteilung	115	235	350
	775	805	1580
			1740
Fabrikgarantie			
Reifengröße	175 SR 14.	175 SR 14	+)
Ply/bar	--- / 2,0	--- / 2,0	
Tragkraft für Vmax	970	970	
für Vmax	180	180	
Feigen	5+ JJ x 14 ET 40 Stahl		

Anzahl Plätze	T 5 v 2 M h 3
Masse	innen 4675 aussen 4700
Länge	(1675) 1690
Breite	(1355) 1420
Höhe	(955) 955
Überhang vorn	(1105) 1130
Überhang hinten	
Bodenfreiheit	leer --- beladen ---
Achsabstand	2615
Doppelachse v h	
Spurweite v h	1425 - (1430)
Spurweite h	1410 - (1415)
Spurkreis ø	10200 r 11100

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe 1160/630 kg	autom. Getriebe 1160/650 kg
Garantiertes Gesamtzuggewicht	---	1020 kg
Geprüfte Anhängelast	---	100 kg
Garantierte Dachlast	100 kg	160 km/h
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller gemessen km/h bei min-1	170 (178)	Motor Zapfweile

Masse in () = Coupé 2 Türen

V-max. in () = Coupé

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt			Standmessung		Bemerkungen
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min ⁻¹			
m5	3,91	72,0	70,0	3750			
a4	4,10	75,0	70,0	3750			
F	G	H	J	R			
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leertauf		ATG-Nummer
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO	min ⁻¹	CH
m5	3,91	14,27	1,40	1,35	1,0	800	30 0901 01
a4	4,10	12,54	1,20	1,48	0,7	920	30 0901 02
F	G	K	L	M	N	R	

Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)
Fahrzeugart	<u>Personenwagen</u>	
Marke und Typ	<u>M A Z D A 9 2 9</u>	
Typenschein-Nr. CH	<u>0530 63</u>	
Karosserie	<u>Limousine</u>	
Plätze	Total <u>5</u>	vorn <u>2</u>
Leergewicht	<u>1230</u>	Treibstoff <u>B</u>
Nutzlast	<u>---</u>	Hubraum <u>1997</u>
Gesamtgewicht	<u>1740</u>	Steuer-PS <u>10,17</u>

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

+ Reifenvarianten : 195/70 SR 14, 1050 kg (2,1), V-max. 180 km/h.

Felgenvarianten : 5 1/2 JJ x 14, ET 40, Leichtmetall "TOPY" oder "NEK"

Ort und Datum der Prüfung Genève, 28.06.84.
Vn/PR

Ersetzt Typenschein vom 28.06.84
16.03.87 - Felgenvariante SW *ell*

Eidg. Typenprüfstelle

00) Personenwagen

M A Z D A

929 (HB / Motor "FE")

CH 0530 63

Emissions-Zusatzkarte I.

Nachtrag vom 11.9.84 in Genf - Vn/lin

Variante mit Einspritzmotor (Modell 2,0i)

Erkennungsmerkmale : "JMZHB12320....." (Sedan) / "JMZHB16320....." (Coupé)

Motortyp/-Kennzeichen: "FE" (unverändert)

Motorleistung : 83,1 kW (DIN) bei 5000/min.

Max. Drehmoment : 176 Nm bei 3500/min.

Schalldämpfer : 3 Töpfe: 1.+ 2. Topf: 220x156x192 (M-FE 14 bzw. M-8464)
3. Topf: 555x225x195 (M-FAE7)

Höchstgeschwindigkeit: Sedan = 178 km/h, Coupé = 187 km/h.

Reifen : 195/70 .R 14, Tragkraft pro Achse 1160 kg bei 2,4 bar
205/60 .R 15, Tragkraft pro Achse 1160 kg bei 2,5 bar
(Speed-Index je nach Modell)

Felgen : 5 1/2 JJ x 14 ET 40 mm, Leichtmetall TOYO-KOGYO MAZDA oder NKK
6 JJ x 15 ET 42 mm, Leichtmetall TOYO-KOGYO MAZDA oder NKK

Geprüfte Anhängelast : 850 kg

Ersetzt am: 08.04.91 - Korrektur Felgen-ET / Spurweiten

Emissionswerte siehe Rückseite

Eidg. Typenprüfstelle

Geräuschemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	(H) Vorbeifahrt; dB/A	(J) Standmessung dB/A min-1	(R) Bemerkungen
FE	m5	4,10	71,0	70,0 3750	

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	
FE	m5	4,10	14,70	2,02	1,28	1,6	850	30 1101 01

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