

Fahrzeugart CO) Personenwagen	Fabrikmarke MAZDA	Typ E 2000 (SR)	Typenschein-Nummer ZUSATZKARTE CH 0530 61
---	-----------------------------	---------------------------	---

Hersteller TOYO KOGYO CO., LTD, Hiroshima / Japan
 auf Herstellerplakette "S2"
 Erkennungsmerkmale Fahrgestellnummer "JMSR112200....."
 Herstellerplakette in Kabine, rechts am Überkasten, neben Sitzlehne
 Fahrgestellnummer in Kabine, rechts oben auf Radkasten, neben Beifahrersitz
 Motorkennzeichen "FE" links, vorn oben auf Motorblock, unterhalb 1. Zündkerze
 Importeur MAZDA (SUISSE) SA, Rue de Veyrot 14, 1217 Meyrin/GE

Fahrgestell 2 / 4
 Anzahl Achsen/Reifen V=Drehstab/H=Längsblatt; Stossdämpfer V+H= ja
 Federung mechanisch Zahnstange
 Lenkung auf Hinterräder
 Achsantrieb hydraulisch, 2-Kreis, V=Scheiben/H=Innenbacken,
 Betriebsbremse mit Unterdruckhilfe, Bremsdruckbegrenzer auf die Hinterräder
 Hilfsbremse mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder
 Feststellbremse via Hilfsbremse, Hebel mit Segment
 Dauerbremse ---
 2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle; Kontrolllampe kombiniert

Motor	MAZDA	Typ	FE
Marke	Reihe	Takte	4
Bauart	B	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	86	Hub	86
Bohrung	1998	Steuer-PS	10,2
Hubraum	62,5 ECE	bei min-1	5000
Leistung kW	151 ECE	bei min-1	2800
Md-max Nm	D		
Entstörung	2 Töpfe: 260x129 mm / 500x174 mm		
Schalldämpfer	"(M) FE50"	"(H) FE50"	

Karosserie/Ausrüstung Limousine
 Anzahl Türen 5 Geschw. Messer km/h
 Sicherheitsgurten vorn Arm(E)+ B(E) hinten 3 (E)
 Unterlegkeil --- Rückspiegel 2/beidseitig
 Diebstahlsicherung Lenkradschloss Scheibenwisch. 2
 Treibstofftank 1 / 62 lt. / Stahlblech
 Warnvorrichtung KNIGHTORYN E2 912 e2 oder andere homologierte
 Anzahl Plätze T 9 v 3 M 3 h 3

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	795	705	1500
Gewichtsverteilung	320	310	630
	1115	1015	2130
Fabrikgarantie	2520		
Reifengröße	185 R 14 C	185 R 14 C	
Ply/bar	6 / 4,5	6 / 4,5	
Tragkraft	1550	1550	
für Vmax	140	140	
Felgen	5 J x 14 Stahl		

Masse	innen	aussen	Achsabstand	2600
Länge	4690		Doppelachse	v _____ h _____
Breite	1690		Spurweite	v 1450 - _____
Höhe	1960		Spurweite	h 1410 - _____
Überhang vorn	900		Spurkreis ø	10180 r 10100
Überhang hinten	1190			
Bodenfreiheit	leer	---	beladen	---

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	1520/660 kg	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht	---		
Geprüfte Anhängelast	650 kg		
Garantierte Dachlast	100 kg		
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	138 km/h		
gemessen _____ km/h bei min-1	Motor	_____ Zapfwelle	

Geräuschemissionen		Vorbefahrt	Standmessung		Bemerkungen	
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1		
m5	4,10	73,5	74,0	3750	aa)	
F	G	H	J		R	
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH
m5	4,10	--	--	--	0,9 800	
F	G	K	L	M	N	R

Angaben für den Fahrzeugausweis

(Code)

Fahrzeugart	<u>Personenwagen</u>		
Marke und Typ	<u>MAZDA E 2000</u>		
Typenschein-Nr. CH	<u>0530 61</u>		
Karosserie	<u>Limousine</u>		
Plätze	Total	9	vorn <u>3</u>
Leergewicht	<u>1500</u>	Treibstoff	<u>B</u>
Nutzlast	<u>---</u>	Hubraum	<u>1998</u>
Gesamtgewicht	<u>2520</u>	Steuer-PS	<u>10,2</u>

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

 Ort und Datum der Prüfung Genève, 26.04.84.
Vn/PR Bern, 20.07.84.

Ersetzt Typenschein vom 26.04.84 (Motorkennzeichen)

Eidg. Typenprüfstelle

10) Personenwagen

M A Z D A

E 2000
S R

CH 0530 61

Emissions-Zusatzkarte

Nachtrag vom 21.10.86 in Bern - PR (Lärmvorschriften 01.10.86 erfüllt)

Motorleistung : 63 kW DIN bei 4700 U/min.

Md-max. : 153 Nm DIN bei 2800 U/min.

Lärmdämpfung : Auspuffanlage unverändert

2-teilige Motorhaube mit Lärmdämmatte belegt.

Abschlussblech hinter Motor mit Lärmdämmatte belegt.

2-teilige Gummischürzen in vorderen Radkasten.

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	73,0	69,0 3525	aa)

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	—	—	—	0,9	800	

Rauchemissionen

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

(S) Bacharach

Einspritzpumpe

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen