

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

Personenwagen

H O N D A

S S (Civic 1300)

CH 0369 14

Hersteller HONDA MOTOR CO., LTD, Tokyo / Japan
 Erkennungsmerkmale "SS" auf Hersteller-Plakette
 "JHM.SS.5.0." vor Fahrgestell- Nummer
 Herstellerplakette im Motorraum, rechts auf Spritzwand
 Fahrgestellnummer im Motorraum, rechts auf Spritzwand
 Motorkennzeichen "E N 1" vor Motornummer, rechts hinten oben auf Schwungradgehäuse, neben Anlasser
 Hauptimporteur HONDA AUTOMOBILES (SUISSE) SA, 2, rue Baylon, 1227 Carouge / GE
 Geprüftes Fahrzeug JHMSS5520S000017

Fahrgestell	2	Anzahl Räder	4	Motor	HONDA	Typ	E N 1
Anzahl Achsen				Marke	Reihe	Takte	4
Lenkung	mechanisch			Bauart	B	Lage	vorn
Getriebe	mechanisch synchronisiert oder Automat			Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Anzahl Gänge	5 bzw 2 Stufen	Achsantneb	Vorderräder	Kühlung	72	Hub	82
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=3sch - h=1B, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder Bremskraftbegrenzer auf Hinterräder			Bohrung	1335	Steuer-PS	5,80
Hilfsbremse	mechanisch, 1B, wirkend auf Hinterräder			Hubraum	44	bei U/min	5000
Feststellbremse	wie Hilfsbremse			Leistungs-kW	60 DIN		
Dauerbremse	-			PS	85	bei U/min	3750 +)
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle mit kombinierter Kontrollampe			Lärm-Nahfeld	2 Töpfe, 280xØ 105 / 300xØ 170		
				Schalldämpfer	ECE-15/03,		**)
				Abgasprüfung	BAV, Anhang 6 Ziffer 3+4		"D"
				Entstörung			

Karosserie	Limousine			Gewichte	vorn	hinten	total
Anzahl Türen	4 + 1	Geschw. Messer	km/h	Leergewicht	440	300	740
Sicherheitsgurten	Ar4 (E)	Rückspiegel	links/rechts	Nutzlast	105	245	350
Unterlegkeil	-	Zugvorrichtung	-	Gesamtgewicht	545	545	1090
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss			Fabrikgarantie			1215
Anzahl Plätze	t 5 v 2	M	h 3	Reifengröße	155 SR 12	155 SR 12	(Varianten +)
Masse	innen	aussen		Ply / bar	- / 1,9	- / 1,9	vgl. Bemerkungen)
Länge		3830	Achsabstand	Tragkraft	700	700	
Breite		1580	Doppelachse	für V max	180	180	
Höhe		1350	Spurweite	Felgen +)	4 J x 12 Stahl oder Leichtmetall "HONDA"		
Ueberrang	s		Spurweite	Garantierte Anhanglast gebremst			700
	v	760		Garantierte Anhanglast ungebremst			400
	h	750	Spurkreis Ø	Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile			l 2650 r 2800	Gepufte Anhanglast			
				Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	mech./autom.		150/140 km/h
				Höchstgeschwindigkeit gemessen			km/h
				Garantierte Dachlast			75 kg

Ausrüstung	
Fernlichter	HCR H4 (E)
Abblendlichter	HCR H4 (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
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat
Scheibenwischer	2/ Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	Mitsuba e6 28024 oder andere geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis	
Art des Fahrzeuges	Personenwagen
Marke und Typ	H O N D A SS (Civic 1300)
Typenscheinnummer	CH 0369 14
Karosserie	Limousine
Plätze	total 5 vorn 2
Leergewicht	740
Nutzlast	---
Gesamtgewicht	1215
Treibstoff	B
Steuer-PS	6,80
Hubraum	1335

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Geräuschmessung BAV : Vorbeifahrt, 50 km/h, M3, iA 4,266 = 74 dB/A // 50 km/h, A2, iA 4,117 = 74 dB/A
- **) Abgasprüfung : CO-Wert, mech. Getriebe = 1,725 % bei 750 U/min., autom. Getriebe = 1,25 % bei 850 U/min.
Genehmigungszeichen, im Motorraum, rechts auf Spritzwand
- +) Reifenvariante : 175/70 SR 13, Tragkraft 810 (2,0), Vmax 180 km/h
- Felgenvarianten : 5 J x 13, Leichtmetall "HONDA" Topy, Spur v= 1360 mm / h= 1370 mm
5 1/2 JJ x 13, Leichtmetall "BWA 112" , v= 1365 mm / h= 1375 mm, Kotschutzlappen hinten erf.
4 1/2 J x 13, Stahl v= 1360 mm / h= 1370 mm
5 J x 12, Leichtmetall "HONDA" Topy, v= 1360 mm / h= 1370 mm

Personenwagen

H O N D A

S S (Civic 1300)

CH 0369 14

Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 04.12.80 in Bern - Ad

Reifenvariante : 155 SR 13 Tragkraft $v + h = 740$ kg (1,9) V_{max} . 180 km/h
Ab Fahrgestell-Nummer : 100 001 (Modelljahr 1981)
Getriebe / Anzahl Gänge : Halbautomat, mit Drehmomentwandler, 3-Stufen (Hondamatic)
Geräuschmessung nach BAV : Vorbeifahrt = 50,0 km/h, a_2 , iA 3,11 = 72,5 dB/A
Standmessung = 69,5 dB/A bei 3750 U/min.
Abgasprüfung : ECE-15/03; CO = 0,95 % bei 850 U/min.

Nachtrag vom 20.11.81 in Satigny - Vn/PR

Neue Adresse des Importeurs : HONDA AUTOMOBILES (SUISSE) S.A.,
1242 Satigny - Genève.

Ab Fahrgestell-Nummer : 200 001 (Modelljahr 1982)

Motorleistung : 44 kW (DIN) bei 5500 U/min.

Getriebe : Aenderung der Uebersetzungsverhältnisse.

Achsübersetzung : mech. Getriebe = Aenderung auf neu 4,07 : 1.

Geräuschmessung nach BAV : Vorbeifahrt = 50,0 km/h, m_3 , iA 4,07 = 72,0 dB/A
50,0 km/h, a_2 , iA 3,11 = 72,0 dB/A

Standmessung = 72,5 dB/A bei 4125 U/min. (mech. Getriebe)
73,0 dB/A bei 4125 U/min. (Automat)

Abgasprüfung : ECE-15/03; CO = 0,9 % bei 780 U/min. (mech. Getriebe)
0,8 % bei 840 U/min. (Automat)

Reifenvariante : 185/70 SR 13 Tragkraft v + h = 1000 kg (2,4) Vmax. 180 km/h.

Felgenvarianten : 5 1/2 J x 13 H2, LM; "CENTRA" Spurweite v = 1370 mm / h = 1380 mm
5 1/2 J x 13 H2, LM, "ATS" 1360 mm / 1370 mm
5 J x 13 H2, LM, "ATS" 1370 mm 1380 mm

Ausrüstung : 2/ Nebelschlusslampen B (E).

Nachtrag vom 01.12.82 in Bern - Ad

Lärm- und Abgasgrenzwerte nach den Vorschriften 01.10.82 erfüllt:

Modelljahr 1982 : Fahrgestell-Nummer = 200 001 - 299 999

Geräuschmessung : unverändert, (siehe Emissionskarte)

Abgasprüfung : A G V ; wenn ausgerüstet mit Umbau-KIT, sowie Datenschild;
(siehe Emissionskarte, Kolonne R, ATG-Nr. 31 0301 02 / 31 0301 03).

Modelljahr 1983 : ab Fahrgestell-Nummer = 300 001 - 399 999

Motorleistung : 44 kW (DIN) bei 5000 U/min.

Achsübersetzung : mech. Getriebe = Aenderung auf neu 4,27 : 1.

Geräuschmessung : Standmessung = 69,5 dB/A bei 3750 U/min. (mech. Getriebe + Automat)
(Vorbeifahrt, siehe Emissionskarte).

Abgasprüfung : A G V ; (siehe Emissionskarte, Kolonne R, ATG-Nr. 31 0101 01, bzw.
31 0102 01).

Personenwagen

H O N D A

S S (Civic 1300)

CH 0369 14

Zusatzkarte

II

Nachtrag vom 08.02.83 in Bern - Ad

Reifenvariante : 195/50 .R 15 Achstragkraft = 924 kg (2,5 bar) Vmax. 180 km/h

Felgen : 5 1/2 J x 15 (ET 38 mm), Leichtmetall, Marke "ATS-5556"
Spurweite vorn = 1375 mm / hinten = 1385 mm
- Kotschutzlappen erforderlich.

weitere Felgenvarianten:

4 - J x 12 (ET 45 mm), Leichtmetall, Marke "HONDA-ENKEI" (SAO 240)
4 1/2 J x 12 (ET 45 mm), Leichtmetall, Marke "HONDA-ENKEI" (SAO 345)
4 1/2 J x 13 (ET 45 mm), Leichtmetall, Marke "HONDA-ENKEI" (SAO 345)
5 - J x 13 (ET 45 mm), Leichtmetall, Marken "HONDA-ENKEI" (693 350) / (HSC 350)
"HONDA-TOPY" (SA 2A)

Original-Spurweiten.

5 1/2 J x 13 H2 (ET 38 mm), Leichtmetall, Marken "ATS-5539" (KBA 40455)
"CENTRA" (KBA 40463) / (KBA 40506)
Spurweite vorn = 1375 mm / hinten = 1385 mm
- Kotschutzlappen erforderlich.