

Art des Fahrzeuges

Personenwagen

Fabrikmarke

H O N D A

Typ

S Y - Accord (3 Türen)

ZUBATZKARTE

CH 0369 24

Hersteller

HONDA MOTOR CO, LTD, Tokyo (J)

Erkennungsmerkmale

auf Herstellerplakette "S Y"

vor Fahrgestellnummer "JHMASY.3..."

Herstellerplakette

im Motorraum, rechts auf Spritzwand

Fahrgestellnummer

im Motorraum, rechts auf Spritzwand

Motorkennzeichen

"E L" vor Motornummer, rechts, seitlich oben auf Schwungradgehäuse

Hauptimporteur

HONDA AUTOMOBILES (SUISSE) SA, 1242 Satigny/GE

Geprüftes Fahrzeug

JHMASY5330C 000 131

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

4

Lenkung

mechanisch, a.W. hydraulische Lenkhilfe

Getriebe

mechanisch oder Getriebeautomat

Anzahl Gänge

5 oder 3

Achsantrieb

auf Vorderräder

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis (diagonal), v=Sch/h=IB,

Unterdruckhilfe, Bremskraftbegrenzer

lastabhängig auf Hinterräder

Hilfsbremse

mechanisch, IB, auf Hinterräder

Feststellbremse

wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

Niveauekontrolle; Kontrollampe separat

Motor

Marke

HONDA

Typ

E L

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

77

Hub

86

Hubraum

1602

Steuer-PS

8,16

Leistungs-kW

59 DIN

bei U/min

5000

Lärm-Standmessung

mech.= 68/autom.= 69 dB/A bei 3750

Schalldämpfer

2 = 350 x Ø 93 mm SANKEI 4014

400 x 210 x 130 mm SG-432

Abgasprüfung

ECE-15.03

Entstörung

ECE-10; BAV, Anh. 8 Ziffern 3+4 = 0

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

2 + 1

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

v

Ar4m (E)

h

Ar4m + B (E)

Unterlegkeit

-

Rückspiegel

links + rechts

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t

5

v

2

M

h

3

Masse

innen

ausser

Länge

4210

Achsabstand

2450

Breite

1650

Doppelachse

v

h

Höhe

1355

Spurweite

v

1470

h

1420

Ueberhang

v

-

Spurweite

v

-

h

885

Spurkreis Ø

h

-

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

875

Spurkreis Ø

l

10400

r

10400

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

580

385

965

Nutzlast

105

245

350

Gesamtgewicht

685

630

1315

Fabrikgarantie

165 SR 13

165 SR 13

1520

Reifengrösse

-

-

+)

Ply/bar

- / 2,4

- / 2,4

Tragkraft

950

950

für V max

180

180

Felgen

5 J x 13 Stahl

Gar Anhängelast gebremst/ungebremst

mech. Getriebe

autom. Getriebe

Garantiertes Gesamtzuggewicht

1000/460

1000/460

Geprüfte Anhängelast

Garantierte Dachlast

85

85

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

170

162

km/h

gemessen \_\_\_\_\_ km/h bei U/min \_\_\_\_\_

Motor \_\_\_\_\_

Zapfwelle \_\_\_\_\_

Ausrüstung	HCR	(E)
Fernlichter	HCR	(E)
Abblendlichter	A	(E)
Standlichter	R-S1	(E)
Schlusslichter	R-S1	(E)
Bremslichter	1	(E)
Richtungsblinker	v 1	(E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v	s h I (E)
Markierlichter	v	s h
Nebelschlusslichter	2/ B	(E)
Zusätzliche Lichter	-	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/separat	
Scheibenwischer	2/Blatt	mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	MITSUBA e6 28023 / 28024	oder andere homologierte Modelle

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	H O N D A SY - Accord		
Typenscheinnummer	CH	0369 24	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total	5	vorn 2
Leergewicht	965	Treibstoff	B
Nutzlast	-	Steuer-PS	8,16
Gesamtgewicht	1520	Hubraum	1602

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

- \* ) Abgasprüfung : mechanisches Getriebe = CO = 0,5 % bei 750 U/min  
Getriebeautomat = CO = 1,0 % bei 700 U/min.
- + ) Reifenvarianten : 175/70 SR 13 900 (2,3) Vmax 180 km/h  
185/70 SR 13 1000 (2,4) 180 km/h
- Felgenvarianten : 5 1/2 J x 13 H2 Leichtmetall CENTRA Spurweite V 1440 mm H 1430 mm  
5 1/2 J x 13 H2 ATS 1430 mm 1420 mm  
5 J x 13 H2 ATS 1440 mm 1430 mm

Ort und Datum der Prüfung Satigny, 18.-20.11.81

Ersetzt Typenschein CH

Eidg. Typenprüfstelle

Personenwagen

H O N D A

S Y - Accord  
(3 Türen)

CH 0369 24

Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 01.12.82 in Bern - Ad

Lärm- und Abgasgrenzwerte nach den Vorschriften 01.10.82 erfüllt:

Geräuschmessung : unverändert (siehe Emissionskarte)

Abgasprüfung : A G V ; für Modelljahr 1982, Fahrgestell-Nummer = 000 001 - 099 999,  
wenn ausgerüstet mit Umbau-KIT, sowie Datenschild;  
(siehe Emissionskarte, Kolonne R, ATG-Nr. 31 0401 01 / 31 0402 01).

A G V ; für Modelljahr 1983, Fahrgestell-Nummer = 200 001 - 299 999;  
(siehe Emissionskarte, Kolonne R, ATG-Nr. 31 0201 01 / 31 0202 01).

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 = 1445 mm / hinten = 1435 mm

- Kotschutzklappen erforderlich.

weitere Felgenvarianten :

5 - J x 13 (ET 45 mm), Leichtmetall, Marken "HONDA-ENKEY" (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 = 1445 mm / hinten = 1435 mm  
- Kotschutzlappen erforderlich.