

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	H O N D A	S L - Civic (moteur EX4)	CH 0369 23

Constructeur	HONDA MOTOR CO. LTD, Tokyo (J)
Identification	sur plaquette du constructeur : "S L" devant le No du châssis : "JHMASL53..."
Plaquette constructeur	dans le compartiment du moteur, à droite sur l'auvent
N° du châssis	dans le compartiment du moteur, à droite sur l'auvent
Identification du moteur	"EX4" devant le No du moteur, à droite, latéralement en haut sur le carter du volant
Importateur principal	HONDA AUTOMOBILES (SUICSE) SA, 5, rue de la Bergère, 1242 Satigny / GE
Véhicule homologué	JHMASL533CS200060

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique
Transmission	mécanique synchronisée
Nombre de vitesses	5 Entraînement sur roues avant
Frein de service	hydraulique, 2-circuits (diagonal), AV à disques/ AR = à expansion interne, assistance par dépression/ limiteur agissant sur les roues AR
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur roues AR
Frein d'arrêt	comme frein auxiliaire, levier et segment
Ralentisseur	---
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau; lampe-témoin séparée

Moteur			
Marque	HONDA	Type	EX4
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	B	Position	avant
Refroidissement	eau	Nombre cylindres	4
Alésage	72	Course	82
Cylindree	1325	CV-impôt	6,90
Puissance en kW CV	51,5 DIN	à V/min	5750
Bruit à l'arrêt	74 dB/A	à V/min	4310
Silencieux	2 pots 416x83 / 300x198 mm		
Mesure des gaz	ECE-15.03: CO 0,5 % à 810 t/min		
Déparasitage	ECE-10; CCE, annexe 8, chiff. 3+4 = D		

Carrosserie	limousine
Nombre de portes	2 + 1 Indic. vitesse km/h
Ceintures sécurité	AV = $4r4 = (b) / AR = 3(E)$ Rétroviseurs gauche / droite
Cale	---
Antivol	verrouillage de la direction
Nombre de places	t 5 av 2 centre ar 3
Dimensions	intérieur extérieur
Longueur	3760 Empattements 2250
Largeur	1580 Essieu double av ar
Hauteur	1345 Voie av 1360 ar 1380
Porte à faux	lat. --- Voies av ar
	av 760 ar ---
	ar 750 Braquage ø g 9650 d 9800

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	465	330	795
Charge utile	105	245	350
Poids total	570	575	1145
Garantie fabr.	1190		
Dimens. pneus	165/70 SR 13	165/70 SR 13	(Variantes +)
Ply/bars	-- / 2,3	-- / 2,3	voir
Charge	800	800	remarques)
pour V max	180	180	
jantes	4 1/2 J x 13 acier		
Garantie poids remorquable avec frein	700 kg		
Garantie poids remorquable sans frein	400 kg		
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable teste	160		
Vitesse maximale selon le constructeur	160 km/h		
Vitesse maximale testée	160 km/h		
Charge max. sur le toit	75 kg		

Distance volant - vers l'avant du véhicule ->

§) Equipement

Feux de route HCR (E)

Feux de croisement HCR (E)

Feux de position A (E)

Feux rouges R-S1 (E)

Feux stop R-S1 (E)

Climoteurs av 1 (E) | ar 2A (E)

Catadioptrés av | ar I (E)

Feux de gabarit av | ar

Feux complémentaires 2/ feux brouillard AR B (E)

Eclairage plaque 2/ sép. centre

Essuie-glace 2/ balais avec lave-glace

Avertisseurs KLAXON CH 5 0701 05
ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Voiture de tourisme

Marque et type H O N D A S L - Civic

Homologation N° CH 0369 23

Carrosserie limousine

Places total 5 avant 2

Poids à vide 795 Carburant 3

Charge utile --- CV-impôt 6,80

Poids total 1190 Cylindree 1325

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

+) Variante des pneus : 175/70 SR 13, 900 kg (2,3), V-max. 180 km/h.
185/70 SR 13, 1000 kg (2,4), V-max. 180 km/h.

Variante des jantes : 5 1/2 J x 13 H2, en alliage léger "CENTRA", Voie AV= 1370 mm / AR= 1390 mm.
5 1/2 J x 13 H2, en alliage léger "ATS" , Voie AV= 1370 mm / AR= 1390 mm.
5 J x 13 H2, en alliage léger "ATS" , Voie AV= 1360 mm / AR= 1380 mm.

§) Equipement : Spoiler AV + AR en matière synthétique sont admis.

Lieu et date de l'homologation Satigny, 19.11.81.

Service fédéral d'homologation

Voiture
de tourisme

H O N D A

S L - Civic
(moteur: EN4)

CH 0369 23

Fiche complémentaire

I

Complément du 01.12.82 à Berne - Ad.

Conforme selon les prescriptions du bruit et des gaz d'échappement au 01.10.82:

Mesure du bruit : inchangé (voir la fiche des émissions)

Mesure des gaz : O G E ; pour millésime 1982, No du châssis = 200 001 - 299 999,
lorsqu'équipé du "KIT" de transformation, ainsi qu'avec plaque de
données; (voir la fiche des émissions, sous lettre R, No 31 0302 01).

O G E ; pour millésime 1983, No du châssis = 300 001 - 399 999;
(voir la fiche des émissions, sous lettre R, No 31 0103 01).

Complément du 08.02.83 à Berne - Ad.

Variante de pneus : 195/50 .R 15 charge par essieu = 924 kg (2,5 bar) Vmax. 180 km/h.

jantes : 5 1/2 J x 15 (déport 38 mm), alliage léger, marque "ATS-5556"

voies AV = 1375 mm / AR = 1395 mm

- des bavettes sont exigées.

Variantes de jantes supplémentaires:

4 1/2-J x 13 (déport 45 mm), alliage léger, marque "HONDA-ENKEI" (SAO 345)

5 - J x 13 (déport 45 mm), alliage léger, marques "HONDA-ENKEI" (693 350)/(HSC 350)

"HONDA-TOPY" (SA 2A)

voies originales, inchangées.

5 1/2 J x 13 H2 (déport 38 mm), alliage léger, marques "ATS-5539" (KBA 40455)
"CENTRA" (KBA 40463)/(KBA 40506)
voies AV = 1375 mm / AR = 1395 mm
- des bavettes sont exigées.