	Fabrikmarke	Тур		Typensch	Typenschein-Nummer				
n	ACKOH	AJ - Civi	A J - Civic 1300		сн 0369 36				
HONDA MOTOR CO	. LTD., Tokyo / Japon								
auf Herstellerplakette									
Fahrgestellnummer "JEMAAJ54" (mechanisches Getriebe) oder "JHMAAJ34" (automatisches Getriebe)									
im Motorraum,	rechts auf Fronttraverse	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
im Motorraum,	rechts auf Spritzwand								
				·····					
HONDA AUTOMOBILES (SUISSE) SA., 5, rue de la Bergère, 1242 Satigny									
		Mator							
2/4			HONDA	Tvo	E7 2				
V=Drehstabfede	tung, H=Schraubenfedern *)	•	Reihe	••	4				
mechanisch			В		vorn				
auf Vorderräde	r		Wasser	•	4				
hydraulisch, 2	-Kreis, V-Scheiben/H-Innenba	-1	74		78				
Unterdruckhilf	θ,	•	1341		6,83				
Proportional V	entil auf Hinterräder	·			6000				
mechanisch, In	nenbacken,	- .	105		3500 -				
auf Hinterräde	r		ECE-10, D						
wie Hilfsbrems	e	•	$2 = 320 \times 080 \text{ mm}$	350x175	5x130 mm				
_			SANKEI 4022	HONDA	SG-445 SANKEI				
Niveaukontroll	<u>e mit kombinierter Kontrolla</u>	mpe							
Limousine		Gewichte	vorn	hinten	Total				
Limousine	Geschw Messer km/h	Gewichte	vorn 490	hinten 360	Total 850				
4	Geschw. Messer km/h	Leergewicht	490	360	850				
Limousine 4 Ar4m (E)	hinten <u>B (E)</u>	Leergewicht Gewichtsverteilung	490	_					
4 Ar4m (E)	hinten	Leergewicht Gewichtsverteilung	490 105	360 245	850 350 1200				
4 Ar4m (E) - Lenkradschloss		Leergewicht Gewichtsverteilung Fabrikgarantie	490 105	360 245	850 350				
4 Ar4m (E) Lenkradschloss 45 Liter, Stah	hinten <u>B (E)</u> Rückspiegel <u>innen + links</u> Scheibenwisch. <u>2/ Blatt</u>	Leergewicht Gewichtsverteilung Fabrikgarantie Reifengrösse	490 105 595 155 SR 13	360 245 605 155 SR 13	850 350 1200 1300				
4 Ar4m (E) - Lenkradschloss	hinten <u>B (E)</u> Rückspiegel <u>innen + links</u> Scheibenwisch. <u>2/ Blatt</u>	Leergewicht Gewichtsverteilung Fabrikgarantie Reifengrösse Ply/bar	490 105 595 155 SR 13 R / 2,4	360 245 605 155 SR 13 R / 2,4	850 350 1200 1300				
4 Ar4m (E) Lenkradschloss 45 Liter, Stah	hinten Rückspiegel Scheibenwisch. Scheibenwisch. Ol 05 Oder andere homologie	Leargewicht Gewichtsverteilung Fabrikgarantie Reifengrösse Ply/bar Tragkraft	490 105 595 155 SR 13	360 245 605 155 SR 13	850 350 1200 1300				
Ar4m (E) Lenkradschloss 45 Liter, Stah KLAXCN CH 5 07	hinten <u>B (E)</u> Rückspiegel <u>innen + links</u> Scheibenwisch. <u>2/ Blatt</u>	Leergewicht Gewichtsverteilung Fabrikgarantie Reifengrösse Ply/bar Tragkraft für Vmax	490 105 595 155 SR 13 R / 2,4 850 180	360 245 605 155 SR 13 R / 2,4 850					
Ar4m (E) Lenkradschloss 45 Liter, Stah KLAXCN CH 5 07	hinten Rückspiegel Scheibenwisch. Scheibenwisch. Ol 05 Oder andere homologie	Leargewicht Gewichtsverteilung Fabrikgarantie Reifengrösse Ply/bar Tragkraft	490 105 595 155 SR 13 R / 2,4 850 180	360 245 605 155 SR 13 R / 2,4 850 180 40 mm, Stahl	850 350 1200 1300 +)				
Ar4m (E) Lenkradschloss 45 Liter, Stah KLAXCN CH 5 07	hinten B (E) Rückspiegel innen + links Scheibenwisch. 2/ Blatt D1 05 oder andere homologie M h 3	Leargewicht Gewichtsverteilung Fabrikgarantie Reifengrösse Ply/bar Tragkraft für Vmax Felgen	490 105 595 155 SR 13 R / 2,4 850 180 4 1/2 J x 13 ET	360 245 605 155 SR 13 R / 2,4 850 180					
Ar4m (E) Lenkradschloss 45 Liter, Stah KLAXCN CH 5 07 5 v 2 innen aussen 4145	hinten Rückspiegel Scheibenwisch. Scheibenwisch. Ol 05 M Achsebstand Achsebstand B (E) Innen + links 2/ Blatt Achsebstand B (E) Innen + links Achsebstand Achsebstand Achsebstand Achsebstand B (E) Innen + links Achsebstand Achsebstand Achsebstand Achsebstand Achsebstand	Leargewicht Gewichtsverteilung Fabrikgarantie Reifengrösse Ply/bar Tragkraft für Vmax Felgen Gar, Anhängelast g	490 105 595 155 SR 13 R / 2,4 850 180 4 1/2 J x 13 ET ebremst/ungebremst	360 245 605 155 SR 13 R / 2,4 850 180 40 mm, Stahl mech. Getriebe					
Ar4m (E) Lenkradschloss 45 Liter, Stah KLAXCN CH 5 07 5 v 2 innen aussen 4145 1630	hinten <u>B (E)</u> Rückspiegel <u>1nnen + links</u> Scheibenwisch <u>2/ Blatt</u> Ol Oder andere homologie M h3 Achsabstand <u>2450</u> Doppelachse v h	Leergewicht Gewichtsverteilung Fabrikgarantie Reifengrösse Ply/bar Tragkraft für Vmax Felgen Gar, Anhängelast g Garantiertes Gesan	490 105 595 155 SR 13 R / 2,4 850 180 4 1/2 J x 13 ET ebremst/ungebremst ntzuggewicht	360 245 605 155 SR 13 R / 2,4 850 180 40 mm, Stahl mech Getriebe 700 / 400	850 1200 1300 +) autom. Getriebe 700 / 400				
4 Ar4m (E) Lenkradschloss 45 Liter, Stah KLAXCN CH 5 07 5 v 2 innen aussen 4145 1630 1370	hinten Rückspiegel Innen + links Scheibenwisch. 2/ Blatt Ol 05 oder andere homologie M h Achsabstand 2450 Doppelachse v h Spurweite v h	Leargewicht Gewichtsverteilung Fabrikgarantie Reifengrösse Ply/bar Tragkraft für Vmax Felgen Gar, Anhängelast g Garantiertes Gesan Geprüfte Anhängel	105 595 155 SR 13 R / 2,4 850 180 4 1/2 J x 13 ET ebremst/ungebremst ntzuggewicht ast	360 245 605 155 SR 13 R / 2,4 850 180 40 mm, Stahl mech. Getriebe					
Ar4m (E) Lenkradschloss 45 Liter, Stah KLAXCN CH 5 07 5 v 2 innen aussen 4145 1630	hinten Rückspiegel Innen + links Scheibenwisch. 2/ Blatt Ol 05 oder andere homologie M h Achsabstand 2450 Doppelachse v h Spurweite v h	Leargewicht Gewichtsverteilung Fabrikgarantie Reifengrösse Ply/bar Tragkraft für Vmax Felgen Gar. Anhängelast g Garantiertes Gesan Geprüfte Anhängel Garantierte Dachla	105 595 155 SR 13 R / 2,4 850 180 4 1/2 J x 13 ET ebremst/ungebremst ntzuggewicht ast	360 245 605 155 SR 13 R / 2,4 850 180 40 mm, Stahl mech Getriebe 700 / 400	850 350 1200 1300 +) autom. Getriebe 700 / 400				
1 .	HONDA MOTOR CO auf Herstellerplakette Fabrgestellnummer im Motorraum, im Motorraum, "EV2" vor Motor HONDA AUTOMOBI 2 / 4 V=Drehstabfede mechanisch auf Vorderräde hydraulisch, 2 Unterdruckhilf Proportional Vorderräde wie Hilfsbrems	HONDA MOTOR CO. LTD., Tokyo / Japon auf Herstellerplakette "AJ" Fahrgestellnummer "JFMAAJ54" (mecha im Motorraum, rechts auf Fronttraverse im Motorraum, rechts auf Spritzwand "EV2" vor Motornummer, hinten auf Schwungr HONDA AUTOMOBILES (SUISSE) SA., 5, rue de 2 / 4 V=Drehstabfederung, H=Schraubenfedern *) mechanisch auf Vorderräder hydraulisch. 2-Kreis, V=Scheiben/H=Innenba Unterdruckhilfe, Proportional Ventil auf Hinterräder mechanisch, Innenbacken, auf Hinterräder wie Hilfsbremse	HONDA MOTOR CO. LTD., Tokyo / Japon auf Herstellerplakette "AJ" Fabrgestellnummer "JEMAAJ54" (mechanisches Getriebe) im Motorraum, rechts auf Fronttraverse im Motorraum, rechts auf Spritzwand "EV2" vor Motornummer, hinten auf Schwungradgehäuse, neben Ar HONDA AUTOMOBILES (SUISSE) SA., 5, rue de la Bergère, 1242 S 2 / 4	HONDA MOTOR CO. LTD., Tokyo / Japon auf Herstellerplakette "AJ" Fahrgestellnummer "JEMAAJ54" (mechanisches Getriebe) oder "JHMAAJ34 im Motorraum, rechts auf Fronttraverse im Motorraum, rechts auf Spritzwand "EV2" vor Motornummer, hinten auf Schwungradgehäuse, neben Anlasser HONDA AUTOMOBILES (SUISSE) SA., 5, rue de la Bergère, 1242 Satigny 2 / 4	HONDA AJ - Civic 1300 CH O EONDA MOTOR CO. LTD., Tokyo / Japon auf Herstellerplakette "AJ" Fahrgestellnummer "JFMAAJ54" (mechanisches Getriebe) oder "JHMAAJ34" (auto im Motorraum, rechts auf Fronttraverse im Motorraum, rechts auf Spritzwand "EV2" vor Motornummer, hinten auf Schwungradgehäuse, neben Anlasser HONDA AUTOMOBILES (SUISSE) SA., 5, rue de la Bergère, 1242 Satigny Motor Warke HONDA Typ Y-Drehstabfederung, H-Schraubenfedern *) Bauart Teibstoff Treibstoff B Lage Auf Vorderräder Kühlung Wasser Kühlung Wasser Anzahl Zyinder hydraulisch, 2-Kreis, V-Scheiben/H-Innenbacken, Bohrung Typ Hubraum 1341 Steuer-PS Proportional Ventil auf Hinterräder Entstörung Wie Hilfsbremse Schalldämpfer Schalldämpfer Z 320 x 80 mm 350x17' SANKEI 4022 HONDA				

Geräuschemissionen Vorbeifahrt Standmess		sung Berner	Bemerkungen Angaben für der		en Fahrzeugausweis				
Getnebe ±5 a3	i-A 4,43 3,59	dB/A 70,5 70,5	73,0	min-1 4500 4500		Fahrzeugart Marke und Typ	TO AT TO A T COLUMN 1700		
F	G	 	j	R		Typenschein-Nr. Cl Karosserie	1 0369 36 limousine	·	
Abgasemissione	ń	Emissionen	in g/km	Leerlauf	ATG-Nummer	Plātze Tota	ı <u>5</u>	vorn	_2
m5 a3	i-A 4,43 3,59	CO HO 15,97 1 17,47 1		1,0 770 0,5 820	CH 31 0701 01 31 0702 01	Leargewicht Nutzlast Gesamtgewicht	850 - 1300	Treibstoff Hubraum Steuer-PS	B 6,83 1341
F	G	K L	M	l N	R				

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Federung : V + H mit Stossdämpfer.

+) Reifenvarianten : 165/70 SR 13 800 (2,3) Vmax 180 km/h 175/70 SR 13 900 (2,3) 180 km/h

Felgenvarianten : 5 J x 13 Einpresstiefe 40 mm Leichtmetall HCNDA Spurweite V = 1400 mm H = 1415 mm 5 J x 13 45 mm Leichtmetall HCNDA 1390 mm 1405 mm.