

Personenwagen

H O N D A

AH - Civic 1500

CH 0369 28

Hersteller HONDA MOTOR CO. LTD., Tokyo / Japan  
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "AH"  
vor Fahrgestellnummer "JEMAAH53..." (mech. Getriebe) oder "JEMAAH33..." (Automat)  
 Herstellerplakette im Motorraum, rechts auf Fronttraverse  
 Fahrgestellnummer im Motorraum, rechts auf Spritzwand  
 Motorkennzeichen "EW 2" vor Motornummer, hinten auf Schwungradgehäuse, neben Anlasser  
 Hauptimporteur HONDA AUTOMOBILES (SUISSE) SA, 1242 Satigny-Genève  
 Geprüftes Fahrzeug JEMAAH5330S 000 006 / JEMAAH3320S100015

Fahrgestell  
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4  
 Lenkung mechanisch  
 Getriebe mechanisch synchronisiert od. Automat  
 Anzahl Gänge 5 od. 3-Stufen Achsantrieb auf Vorderräder  
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, V=Scheiben/H=Innenbacken, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder, Proportional-Ventil auf die Hinterräder  
 Hilfsbremse mechanisch, Innenbacken, wirkend auf Hinterräder  
 Feststellbremse wie Hilfsbremse  
 Dauerbremse -  
 2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle, Kontrollampe kombiniert

Motor  
 Marke HONDA Typ EW 2  
 Bauart Reihe Takte 4  
 Treibstoff B Lage vorn  
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 4  
 Bohrung 74 Hub 86,5  
 Hubraum 1487 Steuer-PS 7,57  
 Leistungs-kW 63 DIN bei U/min 6000  
 Lärm-Standmessung 73,0 dBA bei U/min 4500  
 Schalldämpfer 2 = 270xø 82,6 mm HONDA 2002  
400x185x120mm HONDA 1001  
 Abgasprüfung A G V  
 Entstörung ECE-10, BAV, Anhang 8, Ziffer 3+4 = D

Karosserie Limousine  
 Anzahl Türen 2 + 1 Geschw. Messer km/h  
 Sicherheitsgurten v AR4M (E) h B (E)  
 Unterlegkeil - Rückspiegel links + rechts  
 Diebstahlsicherung Lenkradschloss  
 Anzahl Plätze l 5 v 2 M h 3  
 Masse innen ausser  
 Länge 3810 Achsabstand 2380  
 Breite 1635 Doppelachse v h  
 Höhe 1340 Spurweite v h 1400 h 1415  
 Ueberhang v 695 Spurweite v h  
h 735 h h  
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile l 9100 r 9050 Spurkreis ø

Gewichte vorn hinten total  
 Leergewicht 500 345 845  
 Nutzlast 100 250 350  
600 595 1195  
1270  
 Fabrikgarantie 165/70 SR 13 165/70 SR 13 +)   
 Reifengrösse R / 2,3 R / 2,3  
 Ply / bar 800 800  
 Tragkraft 180 180  
 für V max 5 J x 13 ET 40 mm, Stahl +)   
 Felgen mech. Getriebe autom. Getriebe  
 Gar Anhängelast gebremst/ungebremst 700 / 430 700 / 430  
 Garantiertes Gesamtzuggewicht 400 700  
 Geprüfte Anhängelast 75 75  
 Garantierte Dachlast 172 167 km/h  
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 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 IA (E)
Markierlichter	v	s h
Nebelschlusslichter	2/ B	(E)
Zusätzliche Lichter		
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat	Mitte
Scheibenwischer	2/ Blatt	mit Waschanlage
Warnvorrichtungen	KLAXON	CH 5 0701 05
	oder andere homologierte Modelle	

Angebaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	H O N D A AH - Civic 1500		
Typenscheinnummer	CH	0369 28	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total	5	vorn 2
Leergewicht	845	Trabstoff	B
Nutzlast	-	Steuer-PS	7,57
Gesamtgewicht	1270	Hubraum	1487

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

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

Felgenvarianten : 5 J x 13 Einpresstiefe 40 mm Leichtmetall Spurweite v = 1400 mm h = 1415 mm  
5 J x 13 45 mm Leichtmetall 1390 mm 1405 mm.

Ort und Datum der Prufung Satigny, 18.-21.10.83  
Vn/lin 01.11.84.(Gau/PR)

Ersetzt Typenschein CH 0369 28 du 21.10.83.  
(Automat/gepr.Anhängelast)

Eidg. Typenprüfste

A Art des Fahrzeugs Genre du véhicule	B Fabrikmarke Marque de fabrication	C Typ Modell Type Modèle	D Typenschein-Nummer Fiche d'homologation No
00) Personenwagen Voiture de tourisme	H O N D A	AH - Civic 1500	0369 28

EMISSIONSKARTE (EK) nach den Vorschriften 01.10.1982  
 FICHE DES EMISSIONS (FE) selon les prescriptions

Geräuschemissionen / Emissions du bruit

E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boite de vitesses	G i-Achse i-essieu	H Vorbeifahrt Avec le vhc. en marche: dB/A	J Standmessung Mesure à l'arrêt dB/A          min-1		R Bemerkungen Remarques
EW 2	m5	4,27	71,5	73,0	4500	
EW 2	a3	3,59	69,0	70,0	4500	

Abgasemissionen / Emissions des gaz d'échappement

E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boite de vitesses	G i-Achse i-essieu	K Emissionen in g/km Emissions en g/km CO	L HC	M NO	N Leerlauf Ralenti CO min-1	R Bemerkungen Remarques
EW 2	m5	4,27	15,56	1,29	0,97	0,8 760	31 0703 01
EW 2	a3	3,59	17,14	1,36	1,02	0,6 840	31 0704 01

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen  
 compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale

Ersetzt EK / remplace FE vom/du **19.10.83.**

Datum / date **01.11.84.**

BUNDESAMT FUER POLIZEIWESEN OFFICE FEDERAL DE LA POLICE  
 Typenprüfstelle Service d'homologation