

ZUSATZKARTE

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke F O R D (D)	Granada (Motor: HYB)	Typenschein-Nummer CH <u>0307 12</u>
-------------------------------------	----------------------------	-------------------------	-----------------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "Granada" hinten links am Fahrzeug.
"G.GN." als Vorziffern zu Fahrgestell-Nummer, sowie auf
Hersteller-Plakette, vorn, rechts unter Motorhaube

Fahrgestellnummer eingeschlagen vorn, rechts auf Radkasteninnenseite.
 Motorkennzeichen eingeschlagen "HYB" links, vorn, oben, oberhalb Oelfilter (Importeur)
 Hersteller FORD WERKE AG, Köln (D) Importeur FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA ZH

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>	MOTOR Bauart <u>V-6</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe <u>a. Wunsch hydraulisch</u>	Marke <u>FORD (GB)</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>hydr., 2-Kreis, V-Scheiben, H=IB, m. Unterdruck-</u>	Typ <u>HYB</u>
Hilfsbremse <u>mech., IB, auf</u> <u>Unterstützung</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u>
Stellbremse <u>Hinterräder</u> Anhängerbr. <u></u>	Bohrung <u>93,67</u> Hub <u>72,42</u>
Getriebeart <u>mech./ a.W. autom.</u> Anz. Gänge <u>mech. 4/aut. 3</u>	Hubraum <u>2995</u> cm ³ Steuer-PS <u>15,25</u>
Diff. Sperre <u>Zughaken</u> Höchstgeschwind. <u>182</u> km/h	Leist.-PS <u>138</u> (DIN) bei <u>5000</u> U/min

KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>4 + 1 H</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>(Kombi)</u> Schiebedach <u>a. Wunsch</u>	Lärm <u>80</u> dB (A) bei <u>5000</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u></u> ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze <u></u>	Lärmdämpfung <u>2/Töpfe 325x200x110</u> <u>1/Töpfe 410x200x110</u>

ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1510</u> H <u>1525</u>	
Spurkreis L <u>10,6</u> R <u>10,7</u>	
Achsabstand <u>2770</u> / (/ /)	
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>4700</u> <u>2000</u>
Breite	<u>1800</u> <u>1450</u>
Höhe	<u>1440</u> <u>770</u>
Ueberhang V	<u>760</u>
H	<u>1170</u> <u>1000</u>
S	

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>730</u>		<u>700</u>	<u>1430</u>
Nutzlast	<u>80</u>		<u>475</u>	<u>555</u>
Total	<u>810</u>		<u>1175</u>	<u>1985</u>
Fabrik-Garantie	<u>855</u>		<u>1180</u>	<u>1985</u>
Reifen-Dimens.	<u>185</u> HR <u>14</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>910</u> (1,7)		<u>1180</u> (2,5)	
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			
	<u>Anhängelast</u>			kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 v

Fernlicht 2/ CR (E) Lichthupe vorhanden
 Abblendlicht 2/ CR (E) Standlicht 2/ A (E)
 Markierlicht - Nebellampen 2/ B (E) §)
 Warnvorrichtung 1/ elektrisch (2-Ton) Lautstärke 98 (dB) A
 Scheibenwischer 2/ elektrisch (2-St.) Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/ R-S1 (E) Rückstrahler 2/ I (E)
 Stoplicht 2/ R-S1 (E) Rückfahrlampen 2 separat
 Kontroll-Nr.-Bel. 2/ sep. Mitte Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel 3/ beids.+ innen Geschw.-Messer km/h + TZ
 Richtungsblinker 4/ Anordnung II
 Vorn 1 (E) seitt. - hinten 2a (E)
 Warnblinkanlage auf Wunsch Arbeitslampen -
 Diebstahlsicherung: Lenkradschloss

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke & Typ FORD (D) Granada
 Typenschein-Nummer CH 0307 12
 Karosserieform Limousine
 Plätze : Total 5 (Vorn) 2
 Leergewicht 1430 Treibstoff B
 PS 15,25
 Nutzlast 555 Hubraum 2993
 Gesamtgew. 1985 Anhängelast -
 Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = GAGNMA 31767

§) Ausrüstung: Nebellampen werden vom Importeur auf Standlicht geschaltet.

Ort und Datum der Prüfung

Bellach, 29.2.72

Die Prüfungskommission

ck

Personenwagen

F O R D (D)

Granada
(Motor: HYB)

CH 0307 12

Z U S A T Z K A R T E I.

Typenüberprüfung vom 19.12.73 in Rothrist - AS

- Erkennungsmerkmale : zusätzliche Ausführungsvariante:
"Granada XL" hinten links am Fahrzeug
- 2-Kreis-Warnvorrichtung : Druckdifferenz-Schalter; Kontrolllampe kombiniert mit Hand-
bremse
- Fern- Abblendlichter : HCR H4 (E)
- Funkentstörung : BAV, Anhang 8 Ziffer 4 "D"
- Abgasprüfung : nach Richtlinie 70/220 EWG, 2,8 % CO bei 700 U/min