

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	F O R D (D)	Grenada 2.0 (à partir du No WFOFXXGAGFB	CH 0307 47

Constructeur	FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln 60 / ERD
Identification	sur la plaque du constructeur "GFU" devant le N° du châssis "WFCF..G.GF.."
Plaque constructeur	sous le capot, à droite sur la traverse du radiateur
N° du châssis	à droite à côté du siège du passager
Identification du moteur	"NEP" à droite, à l'arrière ou au centre du bloc
Importateur principal	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., 8021 Zürich
Véhicule homologué	WFOFXXGAGFER 74 236

Châssis		Moteur		
Nombre d'essieux	2	Marque	FORD	Type
Direction	mécanique, s.d. avec assistance hydraulique	Construction	en ligne	Tempo
Transmission	mécanique synchronisée ou automatique	Carburant	B	Position
Nombre de vitesses	4 resp. 3	Refroidissement	eau	Nombre cylindres
Frein de service	entraîné sur roues arrière hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.int.	Alésage	90,82	Course
Frein auxiliaire	assistance par dépression, sur toutes les roues soupape de réduction de pression, sur roues AR	Cylindrée	1993	CV-impôt
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire	Puissance en kW	74 (DIN)	à V/min
Ralentisseur	-	Bruit à l'arrêt	77,5	à V/min
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée	Silencieux	2 = 320x190x101 mm	3900
		Mesure des gaz	ECE-15/03, CO 0,9 - 1,9 %	
		Déparasitage	ECE-10, OCE, annexe 8, chiffres 3 + 4 = D	

Carrosserie	limousine	Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	4	Poids à vide	675	610	1285
Cantures sécurité	av Ar4 (E) ar	Charge utile	110	240	350
Gale	-	Poids total	785	850	1635
Antivol	Rétroviseurs intérieur/gauche verrouillage de la direction	Poids garantis			1750
Nombre de places	t 5 av 2 centre ar 3	Pneus	175 SR 14	175 SR 14	+
Dimensions		Ply / bar	- / 2,3	- / 2,3	
Longueur	Intérieur 4679 extérieur 1808	Charge pour V max	1040	1040	
Largeur	Empattements 2769	Jantes	180	180	
Hauteur	Essieu double av 1515 ar 1532		6 J x 14 (déport 47,5 mm) acier		+
Porte à faux	Voies av - ar -	Gar poids remorquable avec/sans trein	mécanique 1700/620	automatique 1700/620	
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Voies av - ar -	Garantie poids de l'ensemble			
Longueur totale avec cornes de pare-chocs	Braquage d 10700 d 10700	Poids remorquable testé	800	1285	
		Charge garantie sur le toit	75	75	
		Vitesse maximale selon le constructeur	166	158	km/h
		testée	km/h à V/min	au moteur	prise de force

Équipement	§) HCR (E)	
Feux de route	HCR (E)	
Feux de croisement	A (E) dans HCR	
Feux de position	R-S1 (E)	
Feux rouges	R-S1 (E)	
Feux stop	1 (E)	
Clignoteurs	av 1 (E)	ar 2a (E)
Catadioptres	av -	ar I (E)
Feux de gabarit	av -	ar -
Feux arrière de brouillard	B (E) sur demande	
Feux complémentaires	av ER (E) / B (E) sur demande	
Eclairage plaque	2/séparé au centre	
Essuie-glace	2/balais avec 22% lave-glace	
Avertisseurs	2/MIXO CH 5 0102 04 ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	F O R D (D)	Granada	2.0
Homologation	N° CH 0307 47		
Carrosserie	limousine		
Places	total 5	avant	2
Poids à vide	1285	Carburant	3
Charge utile	-	CV-impôt	10,15
Poids total	1750	Cylindrée	1993

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

* Variante de modèles : se différencient par les accessoires et l'aménagement.

-> Variantes de pneus : 185 SR 14 1180 (2,3) Vmax 180 km/h
 195/70 SR 14 1160 (2,4) 180 km/h
 190/65 SR 390 1160 (2,5) 180 km/h

Jantes : 6 J x 14 déport 47,5 mm métal léger FORD voies inchangées
 150 TR 390 déport 47,5 mm métal léger FORD voies inchangées

§) Équipement : fixation spéciale de la plaque de contrôle obligatoire à l'arrière avec 2 feux.

Voiture
de tourisme

F O R D (D)

Granada 2,0

CH 0307/47

Fiche complémentaire

I

Complément du 24.08.82 à Berne - lin

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

Ident. et type du moteur : "NE" ou "NE 2" (boîte mécanique)
"NA" ou "NA 2" (boîte automatique)

Puissance du moteur : "NE"/ "NE 2" = 72,0 kW à 5300 t/min. (ventilateur enclenché)
"NA"/ "NA 2" = 65,0 kW à 5300 t/min.

Transmission : boîte méc. à 5 vitesses, ou boîte automatique à 3 paliers.

Insonorisation : ventilateur Visco, à 7 pales, ϕ 380 mm.

Mesure du bruit : à l'arrêt = 75,0 dB/A à 3975 t/min. (boîte méc. et autom.)
(avec le vhc. en marche, voir la fiche des émissions)

Mesure des gaz : O G E ; (voir la fiche des émissions).

Charge remorquable testée: boîte mécanique à 5 vit. = 700 kg (iA 3,89)
boîte automatique = 1200 kg (iA 4,11).

Berne, 22.11.83 - Ad : Ident. et type du moteur / corr. de la puissance.