

Autorapport (gratis versie)

FORD GRANADA 2.3



Het kenteken 85-GRJ-6 hoort bij een Ford Granada 2.3. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 18-06-1984. De APK is geldig tot 07-10-2026. Het lege gewicht is 1.334 kg en de maximale toegestane massa is 1.810 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Historie	10. Afmetingen
4. Status	11. Massa
5. Motor	12. Trekkracht
6. Brandstof #1	13. As #1
7. Brandstof #2	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Ford
Model	Granada 2.3
Handelsbenaming	Granada 2.3
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	18-06-1984
Datum afgifte Nederland	13-08-2008
Datum laatste tenaamstelling	04-02-2025
APK vervaldatum	07-10-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

Taxi	Nee
------	-----

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.292 cm ³
Type gasinstallatie	G2 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	0
Vermogen	80,00 kW (109 pk)

7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	80,00 kW (109 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	Op bodemplaat by r. voorwielscherm

10. Afmetingen

Wielbasis	277 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.334 kg
Rijklaar gewicht	1.434 kg
Technisch limiet massa	1.810 kg
Wettelijk limiet massa	1.810 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	639 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.400 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	910 kg
Wettelijk limiet	910 kg
Spoorbreedte	151 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.100 kg
Wettelijk limiet	1.100 kg
Spoorbreedte	153 cm