

Autorapport (gratis versie)

FORD GALAXY



Het kenteken 48-JR-VD hoort bij een Ford Galaxy. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 20-08-2002. De APK is geldig tot 23-11-2024. Het lege gewicht is 1.599 kg en de maximale toegestane massa is 2.470 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Ford
Model	Galaxy
Handelsbenaming	Galaxy
Variant	E5SA1
Uitvoering	7CQ
Typegoedkeuringsnummer	E1*95/54*0024*17
Fabrikant	Ford Werke Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 9.641
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-08-2002
Datum afgifte Nederland	20-08-2002
Datum laatste tenaamstelling	20-08-2018
APK vervaldatum	23-11-2024

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	E5SA
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.295 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	4

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	107,00 kW (146 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	15,1 liter/100 km (6,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,6 liter/100 km (11,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,0 liter/100 km (9,1 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	264 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1999/102a
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	Midden op schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Wielbasis	284 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.599 kg
Rijklar gewicht	1.699 kg
Technisch limiet massa	2.470 kg
Wettelijk limiet massa	2.470 kg
Maximum massa samenstelling	3.700 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	700 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.240 kg
Wettelijk limiet	1.240 kg
Spoorbreedte	153 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.280 kg
Wettelijk limiet	1.280 kg
Spoorbreedte	152 cm