

Autorapport (gratis versie)

ALFA ROMEO ALFA GIULIETTA



Het kenteken 9-ZBG-62 hoort bij een Alfa Romeo Alfa Giulietta. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 28-11-2014. De APK is geldig tot 05-12-2024. Het lege gewicht is 1.280 kg en de maximale toegestane massa is 1.810 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	Alfa Romeo
Model	Alfa Giulietta
Handelsbenaming	Alfa Giulietta
Type	940
Variant	FXB11
Uitvoering	10N
Typegoedkeuringsnummer	E3*2007/46*0027*16
Fabrikant	Fca Italy Spa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 30.440
BPM tarief	€ 3.045
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-11-2014
Datum afgifte Nederland	28-11-2014

Datum laatste tenaamstelling	26-11-2021
APK vervaldatum	05-12-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	940A2000
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.368 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	6

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	125,00 kW (170 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,2 liter/100 km (23,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,0 liter/100 km (20,0 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	117 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013w
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	R. bodemplaat by voorzitting

10. Afmetingen

Lengte	435 cm
Wielbasis	263 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.280 kg
Rijklaar gewicht	1.380 kg
Technisch limiet massa	1.810 kg

Wettelijk limiet massa	1.810 kg
Maximum massa samenstelling	3.110 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.100 kg
Wettelijk limiet	1.100 kg
Spoorbreedte	155 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	850 kg
Wettelijk limiet	850 kg
Spoorbreedte	155 cm