

Autorapport (gratis versie)

OPEL MOKKA



Het kenteken 1-SRJ-15 hoort bij een Opel Mokka. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 29-11-2013. De APK is geldig tot 16-04-2025. Het lege gewicht is 1.309 kg en de maximale toegestane massa is 1.843 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	Opel
Model	Mokka
Handelsbenaming	Mokka
Type	J-A
Variant	JMXXFXX
Uitvoering	N44PDXHXJB
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0537*04
Fabrikant	Adam Opel Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Bruin
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 33.781
BPM tarief	€ 8.289
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	29-11-2013
Datum afgifte Nederland	29-11-2013

Datum laatste tenaamstelling	22-01-2019
APK vervaldatum	16-04-2025

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	A14NET
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.364 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	6

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	103,00 kW (140 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,7 liter/100 km (11,5 km/liter)

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	158 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012j
Geluidsniveau stationair	76 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. schutbord

10. Afmetingen

Lengte	428 cm
Wielbasis	256 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.309 kg
Rijklaar gewicht	1.409 kg
Technisch limiet massa	1.843 kg

Wettelijk limiet massa	1.843 kg
Maximum massa samenstelling	3.043 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.065 kg
Wettelijk limiet	1.065 kg
Spoorbreedte	154 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	995 kg
Wettelijk limiet	995 kg
Spoorbreedte	154 cm