

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ V-KLASSE



Het kenteken K-437-RZ hoort bij een Mercedes-benz V-klasse. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 18-02-2021. De APK is geldig tot 18-02-2025. Het lege gewicht is 2.067 kg en de maximale toegestane massa is 3.100 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	V-klasse
Handelsbenaming	V-klasse
Type	639/2
Variant	KLU7L310NXX
Uitvoering	3GJUDX37BEXX
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0457*26
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 122.317
BPM tarief	€ 36.393
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	18-02-2021
Datum afgifte Nederland	18-02-2021

Datum laatste tenaamstelling	15-03-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	18-02-2025
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	654
-----------	-----

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.950 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	220 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	9
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	174,00 kW (237 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,9 liter/100 km (16,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	168 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	205 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.39 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	74 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.150 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

10. Afmetingen

Lengte	537 cm
Breedte	193 cm

Wielbasis	343 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.067 kg
Rijklaar gewicht	2.167 kg
Technisch limiet massa	3.100 kg
Wettelijk limiet massa	3.100 kg
Maximum massa samenstelling	5.600 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.550 kg
Wettelijk limiet	1.550 kg
Spoorbreedte	167 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.550 kg
Wettelijk limiet	1.550 kg
Spoorbreedte	165 cm