

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ VITO



Het kenteken VLJ-32-X hoort bij een Mercedes-benz Vito. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 26-03-2018. De APK is geldig tot 01-10-2024. Het lege gewicht is 1.977 kg, het laadvermogen is 823 kg en de maximale toegestane massa is 2.800 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	Mercedes-benz
Model	Vito
Handelsbenaming	Vito
Type	639/4
Variant	KWA7L280V
Uitvoering	2SMM8R23XX
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0458*13
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 45.009
BPM tarief	€ 10.900
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	26-03-2018
Datum afgifte Nederland	29-09-2021
Datum laatste tenaamstelling	29-09-2021

APK vervaldatum	01-10-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

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

6. Motor

Motorcode	651.950
-----------	---------

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

Cilinderinhoud	2.143 cm ³
----------------	-----------------------

Topsnelheid	160 km/u
-------------	----------

Snelheid beperking	184 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	100,00 kW (136 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,6 liter/100 km (11,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,3 liter/100 km (18,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	174 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2015/45y
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00078 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.53 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

10. Afmetingen

Lengte	514 cm
Breedte	193 cm

Wielbasis	320 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.977 kg
Rijklaar gewicht	2.077 kg
Laadbaar gewicht	823 kg
Technisch limiet massa	2.800 kg
Wettelijk limiet massa	2.800 kg
Maximum massa samenstelling	2.000 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.490 kg
Wettelijk limiet	1.490 kg
Spoorbreedte	167 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja

Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	1.490 kg
Wettelijk limiet	1.490 kg
Spoorbreedte	165 cm