

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

OPEL MOVANO 2.2DTI 3.3T L1H2



Het kenteken 38-BB-ZV hoort bij een Opel Movano 2.2dti 3.3t L1h2. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 28-03-2002. De APK is geldig tot 23-02-2025. Het lege gewicht is 1.762 kg, het laadvermogen is 1.538 kg en de maximale toegestane massa is 3.300 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Opel
Model	Movano 2.2dti 3.3t L1h2
Handelsbenaming	Movano 2.2dti 3.3t L1h2
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	28-03-2002
Datum afgifte Nederland	28-03-2002
APK vervaldatum	23-02-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.188 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	66,00 kW (90 pk)
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.96 g/km
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.738 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Plaats chassisnummer	Op r. deurdorpel

9. Afmetingen

Breedte	199 cm
Wielbasis	308 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.762 kg
Rijklaar gewicht	1.862 kg
Laadbaar gewicht	1.538 kg
Technisch limiet massa	3.300 kg
Wettelijk limiet massa	3.300 kg
Maximum massa samenstelling	5.300 kg

11. Trekkracht

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

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.750 kg
Spoorbreedte	174 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.900 kg
Spoorbreedte	173 cm