

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

OPEL MOVANO



Het kenteken V-412-RN hoort bij een Opel Movano. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 01-08-2018. De APK is geldig tot 14-09-2026. Het lege gewicht is 2.775 kg, het laadvermogen is 725 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Opel
Model	Movano
Handelsbenaming	Movano
Type	MS
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 48.446
BPM tarief	€ 11.716
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	01-08-2018
Datum afgifte Nederland	01-08-2018
Datum laatste tenaamstelling	22-09-2022
APK vervaldatum	14-09-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.299 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. deurstyl

9. Afmetingen

Breedte	220 cm
Wielbasis	433 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.775 kg
Rijklaar gewicht	2.875 kg
Laadbaar gewicht	725 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	6.000 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	175 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.300 kg

Wettelijk limiet	2.300 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	173 cm
--------------	--------