

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

G.M.C. CHEV.ASTRO VAN/SAT



Het kenteken 62-BV-PG hoort bij een G.m.c. Chev.astro Van/sat. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 01-07-1987. De APK is geldig tot 01-08-2025. Het lege gewicht is 1.750 kg, het laadvermogen is 1.050 kg en de maximale toegestane massa is 2.800 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	G.m.c.
Model	Chev.astro Van/sat
Handelsbenaming	Chev.astro Van/sat
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	01-07-1987
Datum afgifte Nederland	01-12-2005
Datum laatste tenaamstelling	05-10-2018
APK vervaldatum	01-08-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	4.298 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	112,00 kW (153 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. tegen deurstyl

9. Afmetingen

Breedte	200 cm
Wielbasis	285 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.750 kg
Rijklaar gewicht	1.850 kg
Laadbaar gewicht	1.050 kg
Technisch limiet massa	2.800 kg
Wettelijk limiet massa	2.800 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	1.900 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.900 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.521 kg
Wettelijk limiet	1.521 kg
Spoorbreedte	169 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.575 kg
Wettelijk limiet	1.575 kg
Spoorbreedte	169 cm