

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

CHEVROLET AVALANCHE



Het kenteken 93-VVZ-3 hoort bij een Chevrolet Avalanche. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 02-01-2008. De APK is geldig tot 18-11-2026. Het lege gewicht is 2.644 kg, het laadvermogen is 622 kg en de maximale toegestane massa is 3.266 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Chevrolet
Model	Avalanche
Handelsbenaming	Avalanche
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 13.734
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-01-2008
Datum afgifte Nederland	18-10-2008
Datum laatste tenaamstelling	26-12-2022
APK vervaldatum	18-11-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Ja
----------------	----

Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	5.328 cm ³
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Vermogen	238,00 kW (324 pk)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	238,00 kW (324 pk)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
--------------------	---

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

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Plaats chassisnummer	R. balk

11. Afmetingen

Breedte	209 cm
Wielbasis	331 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.644 kg
Rijklaar gewicht	2.744 kg
Laadbaar gewicht	622 kg
Technisch limiet massa	3.266 kg
Wettelijk limiet massa	3.266 kg
Maximum massa samenstelling	6.516 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.250 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.250 kg