

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

SCANIA G370



Het kenteken BD-615-P hoort bij een Scania G370. Deze vrachtwagen (huifopbouw) werd toegelaten op 12-06-2026. De APK is geldig tot 12-06-2027. Het lege gewicht is 13.063 kg, het laadvermogen is 23.937 kg en de maximale toegestane massa is 37.000 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Scania
Model	G370
Handelsbenaming	G370
Type	N343
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Huifopbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	12-06-2026
Datum afgifte Nederland	12-06-2026
Datum laatste tenaamstelling	12-06-2026
APK vervaldatum	12-06-2027
Tachograaf vervaldatum	18-06-2028
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee

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

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	12.742 cm ³
Snelheid beperking	90 km/u

6. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	10
Aantal deuren	2

7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	6
Code omschrijving	Huifopbouw

8. Afmetingen

Lengte	1.198 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	770 cm

9. Massa

Leeg gewicht	13.063 kg
Rijklaar gewicht	13.163 kg
Laadbaar gewicht	23.937 kg
Technisch limiet massa	37.000 kg
Wettelijk limiet massa	37.000 kg

10. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	10.000 kg
Wettelijk limiet	10.000 kg

11. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Ja
Technisch limiet	6.900 kg
Wettelijk limiet	6.900 kg

12. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee

Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	11.500 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg

13. As #4

As-nummer	4
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Ja
Technisch limiet	8.600 kg
Wettelijk limiet	8.600 kg