

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

SCANIA G320



Het kenteken 65-BRG-8 hoort bij een Scania G320. Deze vrachtwagen (huifopbouw) werd toegelaten op 03-02-2021. De APK is geldig tot 04-02-2025. Het lege gewicht is 10.193 kg, het laadvermogen is 10.307 kg en de maximale toegestane massa is 20.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Scania
Model	G320
Handelsbenaming	G320
Type	N323

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Huifopbouw

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

Datum eerste toelating	03-02-2021
Datum afgifte Nederland	03-02-2021
Datum laatste tenaamstelling	03-02-2021
APK vervaldatum	04-02-2025
Tachograaf vervaldatum	03-02-2025

[Bekijk vorige eigenaren](#)

[Controleer APK-historie](#)

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee

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

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	5
Cilinderinhoud	9.291 cm ³
Snelheid beperking	90 km/u

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	235,00 kW (320 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*2018/932d
Geluidsniveau rijdend	81 dB(A)
Geluidsniveau stationair	88 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.425 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	6
Aantal deuren	2

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA

Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	6
Code omschrijving	Huifopbouw

9. Afmetingen

Lengte	1.030 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	575 cm

10. Massa

Leeg gewicht	10.193 kg
Rijklar gewicht	10.293 kg
Laadbaar gewicht	10.307 kg
Technisch limiet massa	20.500 kg
Wettelijk limiet massa	20.500 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	9.000 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja

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