

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

SCANIA R 580



Het kenteken BD-349-B hoort bij een Scania R 580. Deze vrachtwagen (voertuig met haakarm) werd toegelaten op 10-03-2017. De APK is geldig tot 16-01-2027. Het lege gewicht is 12.650 kg, het laadvermogen is 15.350 kg en de maximale toegestane massa is 28.000 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Scania
Model	R 580
Handelsbenaming	R 580
Type	B6X2NB
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Voertuig met haakarm
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	10-03-2017
Datum afgifte Nederland	07-01-2026
Datum laatste tenaamstelling	20-01-2026
APK vervaldatum	16-01-2027
Tachograaf vervaldatum	14-04-2028
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

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

Ontdek land van herkomst

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	16.353 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	427,00 kW (582 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	10

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	9
Code omschrijving	Voertuig met haakarm

9. Afmetingen

Lengte	830 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	570 cm

10. Massa

Leeg gewicht	12.650 kg
Rijklaar gewicht	12.750 kg
Laadbaar gewicht	15.350 kg
Technisch limiet massa	30.000 kg
Wettelijk limiet massa	28.000 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

13. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Ja
Technisch limiet	9.500 kg
Wettelijk limiet	7.500 kg