

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

SCANIA P 94 DB 4X2 NA 230



Het kenteken BP-RD-81 hoort bij een Scania P 94 Db 4x2 Na 230. Deze vrachtwagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 14-09-2004. De APK is geldig tot 12-06-2027. Het lege gewicht is 9.420 kg, het laadvermogen is 9.580 kg en de maximale toegestane massa is 19.000 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	P 94 Db 4x2 Na 230
Handelsbenaming	P 94 Db 4x2 Na 230
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	14-09-2004
Datum afgifte Nederland	14-09-2004
Datum laatste tenaamstelling	02-04-2025
APK vervaldatum	12-06-2027
Tachograaf vervaldatum	20-06-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee

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

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	8.970 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	169,00 kW (230 pk)

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 050 cm v. vooras

9. Afmetingen

Lengte	955 cm
--------	--------

Breedte	255 cm
Wielbasis	530 cm

10. Massa

Leeg gewicht	9.420 kg
Rijklaar gewicht	9.520 kg
Laadbaar gewicht	9.580 kg
Technisch limiet massa	19.000 kg
Wettelijk limiet massa	19.000 kg
Maximum massa samenstelling	28.000 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	7.500 kg
Wettelijk limiet	7.500 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Luchtvering
Technisch limiet	11.500 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg