

Truckrapport (gratis versie)

SCANIA R450



Het kenteken 51-BNJ-7 hoort bij een Scania R450. Deze truck (opleggertrekker) werd toegelaten op 12-06-2019. De APK is geldig tot 12-06-2027. Het lege gewicht is 8.434 kg en de maximale toegestane massa is 24.000 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Scania
Model	R450
Handelsbenaming	R450
Type	N3M1
Variant	R5W18011545B3AX
Uitvoering	H450OA211E1001D
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1228*09
Bekijk volledig truckrapport	
Verkoop je truck zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Truck
Inrichting	Opleggertrekker
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	12-06-2019
Datum afgifte Nederland	12-06-2019
Datum laatste tenaamstelling	12-06-2019
APK vervaldatum	12-06-2027
Tachograaf vervaldatum	01-06-2028
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	12.742 cm ³

6. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	8

7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BC
Type omschrijving	Opleggertrekker

8. Afmetingen

Lengte	597 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	360 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	440 cm

9. Massa

Leeg gewicht	8.434 kg
Rijklaar gewicht	8.534 kg
Technisch limiet massa	24.000 kg
Wettelijk limiet massa	24.000 kg
Maximum massa samenstelling	50.000 kg

10. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht oplegger	41.466 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	8.000 kg
Wettelijk limiet	8.000 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	4.500 kg
Wettelijk limiet	4.500 kg

13. 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