

Truckrapport (gratis versie)

SCANIA P114 LA4X2 NA 71115



Het kenteken BH-LR-58 hoort bij een Scania P114 La4x2 Na 71115. Deze truck (opleggertrekker) werd toegelaten op 27-07-1999. De APK is geldig tot 27-07-2026. Het lege gewicht is 7.120 kg en de maximale toegestane massa is 18.600 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Scania
Model	P114 La4x2 Na 71115
Handelsbenaming	P114 La4x2 Na 71115
Bekijk volledig truckrapport	
Verkoop je truck zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Truck
Inrichting	Opleggertrekker
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	27-07-1999
Datum afgifte Nederland	27-07-1999
Datum laatste tenaamstelling	06-01-2012
APK vervaldatum	27-07-2026
Tachograaf vervaldatum	21-11-2027
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	9.000 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	2
Vermogen	250,00 kW (341 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BC
Type omschrijving	Opleggertrekker
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 050 cm v. vooras

9. Afmetingen

Lengte	595 cm
Breedte	254 cm

Wielbasis	370 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	465 cm

10. Massa

Leeg gewicht	7.120 kg
Rijklaar gewicht	7.220 kg
Technisch limiet massa	18.600 kg
Wettelijk limiet massa	18.600 kg
Maximum massa samenstelling	50.000 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht oplegger	42.880 kg
-------------------------------	-----------

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	7.100 kg
Wettelijk limiet	7.100 kg

13. As #2

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

Wettelijk limiet

11.500 kg