

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN TRISTAR SYNCRO



Het kenteken VZR-13-H hoort bij een Volkswagen Tristar Syncro. Deze bedrijfswagen (afneembare bovenbouw) werd toegelaten op 03-04-1989. De APK is geldig tot 02-06-2028. Het lege gewicht is 1.720 kg, het laadvermogen is 830 kg en de maximale toegestane massa is 2.550 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Volkswagen
Model	Tristar Syncro
Handelsbenaming	Tristar Syncro
Type	245-299
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Afneembare bovenbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	03-04-1989
Datum afgifte Nederland	07-12-2023
Datum laatste tenaamstelling	07-12-2023
APK vervaldatum	02-06-2028
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

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

Ontdek land van herkomst

Goedkope bedrijfswagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.109 cm ³

Controleer kilometerstand

6. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4

7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	7
Code omschrijving	Afneembare bovenbouw

8. Afmetingen

Breedte	185 cm
Wielbasis	246 cm

9. Massa

Leeg gewicht	1.720 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.820 kg
Laadbaar gewicht	830 kg
Technisch limiet massa	2.550 kg
Wettelijk limiet massa	2.550 kg
Maximum massa samenstelling	4.500 kg

10. Trekkracht

Maximaal trekgewicht geremd	1.950 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	1.950 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.950 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.300 kg
Wettelijk limiet	1.300 kg
Spoorbreedte	157 cm

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.380 kg
Wettelijk limiet	1.380 kg
Spoorbreedte	156 cm