

Truckrapport (gratis versie)

DAF XF 530 FTS



Het kenteken 93-BRP-3 hoort bij een Daf Xf 530 Fts. Deze truck (opleggertrekker) werd toegelaten op 04-12-2019. De APK is geldig tot 05-12-2026. Het lege gewicht is 10.850 kg en de maximale toegestane massa is 27.000 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	Daf
Model	Xf 530 Fts
Handelsbenaming	Xf 530 Fts
Type	H4SN3
Bekijk volledig truckrapport	
Verkoop je truck zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Truck
Inrichting	Opleggertrekker
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	04-12-2019
Datum afgifte Nederland	08-07-2021
Datum laatste tenaamstelling	08-05-2026
APK vervaldatum	05-12-2026
Tachograaf vervaldatum	01-12-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja

Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

Ontdek land van herkomst

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	12.902 cm ³
Snelheid beperking	90 km/u

6. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	10

7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BC
Type omschrijving	Opleggertrekker
Plaats chassisnummer	R. balk a. vooras

8. Afmetingen

Lengte	665 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	450 cm

9. Massa

Leeg gewicht	10.850 kg
Rijklaar gewicht	10.950 kg
Technisch limiet massa	27.000 kg
Wettelijk limiet massa	27.000 kg
Maximum massa samenstelling	50.000 kg

10. Trekkracht

Maximaal trekgewicht oplegger	39.050 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	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	12.000 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg

13. As #3

As-nummer	3
-----------	---

Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Ja
Technisch limiet	7.800 kg
Wettelijk limiet	7.500 kg