

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DAF AS 48 XS



Het kenteken BF-VH-47 hoort bij een Daf As 48 Xs. Deze vrachtwagen (open wagen) werd toegelaten op 14-10-1997. De APK is geldig tot 26-08-2024. Het lege gewicht is 11.757 kg, het laadvermogen is 14.243 kg en de maximale toegestane massa is 26.000 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Daf
Model	As 48 Xs
Handelsbenaming	As 48 Xs
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	
Verkoop je vrachtwagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	14-10-1997
Datum afgifte Nederland	14-10-1997
Datum laatste tenaamstelling	26-01-2024
APK vervaldatum	26-08-2024
Tachograaf vervaldatum	26-08-2024
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
------------------	---

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	2
Vermogen	315,00 kW (429 pk)

7. Eigenschappen

Aantal wielen	6
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk t.p.v. vooras

9. Afmetingen

Breedte	256 cm
Wielbasis	616 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	892 cm

10. Massa

Leeg gewicht	11.757 kg
Rijklar gewicht	11.857 kg
Laadbaar gewicht	14.243 kg
Technisch limiet massa	26.000 kg
Wettelijk limiet massa	26.000 kg
Maximum massa samenstelling	50.000 kg

11. As #1

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

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	11.000 kg
Wettelijk limiet	11.000 kg

13. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	7.000 kg

Wettelijk limiet

7.000 kg