

Truckrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ ACTROS 1844 LS



Het kenteken BZ-DS-58 hoort bij een Mercedes-benz Actros 1844 Ls. Deze truck (opleggertrekker) werd toegelaten op 08-04-2011. De APK is geldig tot 15-04-2025. Het lege gewicht is 8.703 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. Trekkracht
5. Motor	12. As #1
6. Brandstof #1	13. As #2
7. Eigenschappen	

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Actros 1844 Ls
Handelsbenaming	Actros 1844 Ls
Bekijk volledig truckrapport	
Verkoop je truck zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Truck
Inrichting	Opleggertrekker
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	08-04-2011
Datum afgifte Nederland	08-04-2011
APK vervaldatum	15-04-2025
Tachograaf vervaldatum	25-03-2021
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	11.946 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	320,00 kW (436 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

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

9. Afmetingen

Lengte	582 cm
Breedte	249 cm
Wielbasis	360 cm

Afstand van koppeling tot voorzijde	450 cm
-------------------------------------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	8.703 kg
Rijklaar gewicht	8.803 kg
Technisch limiet massa	18.600 kg
Wettelijk limiet massa	18.600 kg
Maximum massa samenstelling	30.999 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht oplegger	22.196 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	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	11.500 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg