

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

DAIHATSU ROCKY WAGON DIESEL



Het kenteken VS-07-YD hoort bij een Daihatsu Rocky Wagon Diesel. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 08-12-1992. De APK is geldig tot 23-12-2027. Het lege gewicht is 1.548 kg, het laadvermogen is 537 kg en de maximale toegestane massa is 2.085 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	Daihatsu
Model	Rocky Wagon Diesel
Handelsbenaming	Rocky Wagon Diesel
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	08-12-1992
Datum afgifte Nederland	08-12-1992
Datum laatste tenaamstelling	27-01-2025
APK vervaldatum	23-12-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.765 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	54,00 kW (74 pk)

7. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk vooraan

9. Afmetingen

Breedte	167 cm
---------	--------

Wielbasis	253 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.548 kg
Rijklaar gewicht	1.648 kg
Laadbaar gewicht	537 kg
Technisch limiet massa	2.085 kg
Wettelijk limiet massa	2.085 kg
Maximum massa samenstelling	5.585 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	600 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	900 kg
Wettelijk limiet	900 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg