

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

TOYOTA RAV4 2.0 D4-D 4WD VAN LINEA SOL



Het kenteken 66-BH-XZ hoort bij een Toyota Rav4 2.0 D4-d 4wd Van Linea Sol. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 17-05-2003. Het lege gewicht is 1.470 kg, het laadvermogen is 455 kg en de maximale toegestane massa is 1.925 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Toyota
Model	Rav4 2.0 D4-d 4wd Van Linea Sol
Handelsbenaming	Rav4 2.0 D4-d 4wd Van Linea Sol
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	17-05-2003
Datum afgifte Nederland	17-05-2003
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.995 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	85,00 kW (116 pk)
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.036 g/km
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Plaats chassisnummer	Op bodemplaat by r. voorzitting

9. Afmetingen

Breedte	179 cm
Wielbasis	249 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.470 kg
Rijklaar gewicht	1.570 kg
Laadbaar gewicht	455 kg
Technisch limiet massa	1.925 kg
Wettelijk limiet massa	1.925 kg
Maximum massa samenstelling	3.425 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	640 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	1.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.020 kg
Spoorbreedte	153 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.040 kg
Spoorbreedte	152 cm