

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

TOYOTA HIACE 2.5 D-4D 95



Het kenteken 62-VXR-5 hoort bij een Toyota Hiace 2.5 D-4d 95. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 26-11-2008. Het lege gewicht is 1.685 kg, het laadvermogen is 1.115 kg en de maximale toegestane massa is 2.800 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Toyota
Model	Hiace 2.5 D-4d 95
Handelsbenaming	Hiace 2.5 D-4d 95
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 27.405
BPM tarief	€ 7.413
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	26-11-2008
Datum afgifte Nederland	26-11-2008
Bekijk vorige eigenaren	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee

Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

Goedkope bedrijfswagenverzekering

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.494 cm ³

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	70,00 kW (95 pk)
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.03 g/km
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. voorste deurdorpel

10. Afmetingen

Breedte	180 cm
Wielbasis	299 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.685 kg
Rijklaar gewicht	1.785 kg
Laadbaar gewicht	1.115 kg
Technisch limiet massa	2.800 kg
Wettelijk limiet massa	2.800 kg
Maximum massa samenstelling	4.800 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.400 kg
Spoorbreedte	156 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.760 kg
Spoorbreedte	154 cm