

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

TOYOTA VERSO 2.0 D-4D-F VAN



Het kenteken 4-VHH-47 hoort bij een Toyota Verso 2.0 D-4d-f Van. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 27-04-2010. Het lege gewicht is 1.525 kg, het laadvermogen is 735 kg en de maximale toegestane massa is 2.260 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	Verso 2.0 D-4d-f Van
Handelsbenaming	Verso 2.0 D-4d-f Van
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 21.540
BPM tarief	€ 8.092
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-04-2010
Datum afgifte Nederland	27-04-2010
Bekijk vorige eigenaren	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee

Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

Goedkope bedrijfswagenverzekering

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.998 cm ³

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	93,00 kW (127 pk)
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.001 g/km
Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Plaats chassisnummer	R. voorzitting

10. Afmetingen

Breedte	179 cm
Wielbasis	278 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.525 kg
Rijklaar gewicht	1.625 kg
Laadbaar gewicht	735 kg
Technisch limiet massa	2.260 kg
Wettelijk limiet massa	2.260 kg
Maximum massa samenstelling	3.560 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	1.300 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.300 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.260 kg
Spoorbreedte	154 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.180 kg
Spoorbreedte	154 cm