

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

TOYOTA YARIS VERSO 1.3 VAN



Het kenteken 06-VT-HJ hoort bij een Toyota Yaris Verso 1.3 Van. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 29-12-2000. De APK is geldig tot 17-02-2024. Het lege gewicht is 983 kg, het laadvermogen is 500 kg en de maximale toegestane massa is 1.483 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Toyota
Model	Yaris Verso 1.3 Van
Handelsbenaming	Yaris Verso 1.3 Van
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	29-12-2000
Datum afgifte Nederland	29-12-2000
APK vervaldatum	17-02-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

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

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.299 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	63,00 kW (86 pk)
Geluidsniveau stationair	86 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

7. Eigenschappen

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

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

9. Afmetingen

Breedte	169 cm
Wielbasis	250 cm

10. Massa

Leeg gewicht	983 kg
Rijklaar gewicht	1.083 kg
Laadbaar gewicht	500 kg
Technisch limiet massa	1.483 kg
Wettelijk limiet massa	1.483 kg
Maximum massa samenstelling	2.383 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	400 kg
Maximaal trekgewicht geremd	900 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	900 kg
Maximaal trekgewicht middenas	900 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	830 kg
Spoorbreedte	144 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	830 kg
Spoorbreedte	142 cm