

# Autorapport (gratis versie)

## TOYOTA TOYOTA YARIS VERSO



Het kenteken 73-FT-FF hoort bij een Toyota Toyota Yaris Verso. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 28-06-2000. De APK is geldig tot 02-01-2022. Het lege gewicht is 975 kg en de maximale toegestane massa is 1.530 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">7. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">8. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">9. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">10. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">11. Trekkkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Toyota
Model	Toyota Yaris Verso
Handelsbenaming	Toyota Yaris Verso
Variant	NCP20(H)
Uitvoering	NCP20L-CHMGKW(1B)
Typegoedkeuringsnummer	E6*98/14*0066*01
Fabrikant	N.v.toyota Motor Europe Marketing & Engineering S.a.
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Beige
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.673
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	28-06-2000
Datum afgifte Nederland	28-06-2000
APK vervaldatum	02-01-2022

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	2NZ-FE
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.299 cm <sup>3</sup>
Topsnelheid	165 km/u
Versnellingsbak	Handgeschakeld
Versnellingen	5

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

## 8. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

## 9. Afmetingen

Wielbasis	250 cm
-----------	--------

## 10. Massa

Leeg gewicht	975 kg
Rijklaar gewicht	1.075 kg
Technisch limiet massa	1.530 kg
Wettelijk limiet massa	1.530 kg
Maximum massa samenstelling	2.430 kg

## 11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	400 kg
Maximaal trekgewicht geremd	900 kg