

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## TOYOTA TOYOTA DYNA 100



Het kenteken 34-VRK-9 hoort bij een Toyota Toyota Dyna 100. Deze bedrijfswagen (kipper) werd toegelaten op 19-05-2008. De APK is geldig tot 10-08-2026. Het lege gewicht is 1.950 kg, het laadvermogen is 1.050 kg en de maximale toegestane massa is 3.000 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">10. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">11. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">12. Trekkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">13. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">14. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Toyota
Model	Toyota Dyna 100
Handelsbenaming	Toyota Dyna 100
<a href="#">Bekijk volledig bedrijfswagenrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Kipper
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 11.258
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	19-05-2008
Datum afgifte Nederland	19-05-2008
Datum laatste tenaamstelling	21-12-2015
APK vervaldatum	10-08-2026
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

Goedkope bedrijfswagenverzekering

## 6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.982 cm <sup>3</sup>

Controleer kilometerstand

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	80,00 kW (109 pk)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	10

Code omschrijving	Kipper
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk a. vooras

## 10. Afmetingen

Breedte	172 cm
Wielbasis	230 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.950 kg
Rijklaar gewicht	2.050 kg
Laadbaar gewicht	1.050 kg
Technisch limiet massa	3.000 kg
Wettelijk limiet massa	3.000 kg
Maximum massa samenstelling	5.000 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
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.800 kg
Wettelijk limiet	1.800 kg
Spoorbreedte	144 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.800 kg
Wettelijk limiet	1.800 kg
Spoorbreedte	137 cm