

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## TOYOTA TOYOTA DYNA 150



Het kenteken 6-VXH-13 hoort bij een Toyota Toyota Dyna 150. Deze bedrijfswagen (open wagen) werd toegelaten op 26-06-2012. De APK is geldig tot 15-08-2026. Het lege gewicht is 2.400 kg, het laadvermogen is 1.100 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 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 150
Handelsbenaming	Toyota Dyna 150
<a href="#">Bekijk volledig bedrijfswagenrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 38.524
BPM tarief	€ 9.476
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	26-06-2012
Datum afgifte Nederland	26-06-2012
Datum laatste tenaamstelling	04-02-2015
APK vervaldatum	15-08-2026
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<b>Goedkope bedrijfswagenverzekering</b>	

## 6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.982 cm <sup>3</sup>
<b>Controleer kilometerstand</b>	

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	106,00 kW (144 pk)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	267 g/km
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0041 g/km

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1

Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Plaats chassisnummer	R. balk by vooras

## 10. Afmetingen

Breedte	202 cm
Wielbasis	335 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	2.400 kg
Rijklaar gewicht	2.500 kg
Laadbaar gewicht	1.100 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.700 kg

## 12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.200 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.200 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	2.250 kg
Wettelijk limiet	2.250 kg
Spoorbreedte	150 cm