

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA DYNA 100



Het kenteken 90-VNX-7 hoort bij een Toyota Toyota Dyna 100. Deze bedrijfswagen (kipper) werd toegelaten op 28-02-2008. Het lege gewicht is 2.040 kg, het laadvermogen is 960 kg en de maximale toegestane massa is 3.000 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Toyota
Model	Toyota Dyna 100
Handelsbenaming	Toyota Dyna 100
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Kipper
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 8.317
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-02-2008
Datum afgifte Nederland	28-02-2008
Bekijk vorige eigenaren	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja

Taxi	Nee
------	-----

Goedkope bedrijfswagenverzekering

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.982 cm ³

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	10
Code omschrijving	Kipper
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk a. vooras

9. Afmetingen

Breedte	172 cm
Wielbasis	230 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.040 kg
Rijklaar gewicht	2.140 kg

Laadbaar gewicht	960 kg
Technisch limiet massa	3.000 kg
Wettelijk limiet massa	3.000 kg
Maximum massa samenstelling	5.000 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.800 kg
Wettelijk limiet	1.800 kg
Spoorbreedte	144 cm

13. As #2

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