

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

TOYOTA PROACE



Het kenteken VJ-734-F hoort bij een Toyota Proace. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 16-05-2014. De APK is geldig tot 16-05-2024. Het lege gewicht is 1.655 kg, het laadvermogen is 1.225 kg en de maximale toegestane massa is 2.880 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Toyota
Model	Proace
Handelsbenaming	Proace
Type	X
Variant	U9HM
Uitvoering	MDX931L-LPMSGW(1B)
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0388*01
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 30.782
BPM tarief	€ 7.520
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	16-05-2014
Datum afgifte Nederland	16-05-2014
Datum laatste tenaamstelling	25-02-2016

APK vervaldatum	16-05-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	9H07
-----------	------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.560 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	5
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	66,00 kW (90 pk)
----------	------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,9 liter/100 km (12,7 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,7 liter/100 km (14,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	177 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012m
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.001 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. schutbord

10. Afmetingen

Breedte	190 cm
Wielbasis	312 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.655 kg
Rijklaar gewicht	1.755 kg
Laadbaar gewicht	1.225 kg
Technisch limiet massa	2.880 kg
Wettelijk limiet massa	2.880 kg
Maximum massa samenstelling	4.333 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.453 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.400 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.700 kg
Spoorbreedte	160 cm