

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

TOYOTA PROACE



Het kenteken V-855-VS hoort bij een Toyota Proace. Deze bedrijfswagen (mpv) werd toegelaten op 02-02-2019. De APK is geldig tot 25-03-2027. Het lege gewicht is 2.045 kg, het laadvermogen is 955 kg en de maximale toegestane massa is 3.000 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	V
Variant	E
Uitvoering	AHHW-N2B00P(1DDCAB00)
Typegoedkeuringsnummer	E4*NKS*0097*01
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Mpv
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 60.015
BPM tarief	€ 14.465
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-02-2019
Datum afgifte Nederland	02-02-2019
Datum laatste tenaamstelling	18-03-2024
APK vervaldatum	25-03-2027

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.997 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	130,00 kW (177 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,9 liter/100 km (16,9 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	155 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00033 g/km

Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.813 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)

10. Afmetingen

Breedte	192 cm
Wielbasis	328 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.045 kg
Rijklaar gewicht	2.145 kg
Laadbaar gewicht	955 kg
Technisch limiet massa	3.000 kg
Wettelijk limiet massa	3.000 kg
Maximum massa samenstelling	4.600 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.500 kg
Wettelijk limiet	1.500 kg
Spoorbreedte	163 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.800 kg
Wettelijk limiet	1.800 kg
Spoorbreedte	162 cm