

Autorapport (gratis versie)

CHRYSLER TOWN & COUNTRY



Het kenteken ZL-166-P hoort bij een Chrysler Town & Country. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 01-01-2015. De APK is geldig tot 25-06-2026. Het lege gewicht is 2.124 kg en de maximale toegestane massa is 2.745 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	Chrysler
Model	Town & Country
Handelsbenaming	Town & Country
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 43.416
BPM tarief	€ 17.311
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	01-01-2015
Datum afgifte Nederland	26-06-2019
Datum laatste tenaamstelling	25-11-2024
APK vervaldatum	25-06-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.604 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	213,00 kW (290 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	191 g/km

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	R. a. deurdorpel

10. Afmetingen

Wielbasis	307 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.124 kg
Rijklar gewicht	2.224 kg
Technisch limiet massa	2.745 kg
Wettelijk limiet massa	2.745 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.860 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.339 kg
Wettelijk limiet	1.339 kg
Spoorbreedte	165 cm

14. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.407 kg
Wettelijk limiet	1.407 kg
Spoorbreedte	165 cm