

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA TOYOTA COROLLA



Het kenteken TZ-792-J hoort bij een Toyota Toyota Corolla. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 07-08-2002. De APK is geldig tot 24-07-2024. Het lege gewicht is 1.185 kg en de maximale toegestane massa is 1.655 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Toyota
Model	Toyota Corolla
Handelsbenaming	Toyota Corolla
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 5.566
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	07-08-2002
Datum afgifte Nederland	05-12-2018
Datum laatste tenaamstelling	01-02-2022
APK vervaldatum	24-07-2024
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	4
Cilinderinhoud	1.796 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	141,00 kW (192 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	198 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	93 dB(A)
Geluidsniveau toerental	5.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback
Plaats chassisnummer	Schutbord

10. Afmetingen

Wielbasis	260 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.185 kg
Rijklaar gewicht	1.285 kg
Technisch limiet massa	1.655 kg
Wettelijk limiet massa	1.655 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	920 kg
Spoorbreedte	148 cm

14. As #2

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

Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	895 kg
Spoorbreedte	147 cm