

# Autorapport (gratis versie)

## TOYOTA CELICA 1.6 LIFTBACK ST



Het kenteken PD-02-KK hoort bij een Toyota Celica 1.6 Liftback St. Deze auto (coupe) werd toegelaten op 19-02-1986. De APK is geldig tot 14-06-2028. Het lege gewicht is 1.032 kg en de maximale toegestane massa is 1.490 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">7. Carrosserie</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">8. Afmetingen</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">9. Massa</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">10. Trekkkracht</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">11. As #1</a>
<a href="#">6. Eigenschappen</a>	<a href="#">12. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Toyota
Model	Celica 1.6 Liftback St
Handelsbenaming	Celica 1.6 Liftback St
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Coupe
Kleur	Rood
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	19-02-1986
Datum afgifte Nederland	19-02-1986
Datum laatste tenaamstelling	25-09-2024
APK vervaldatum	14-06-2028
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee

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

Goedkope autoverzekering

## 5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.587 cm <sup>3</sup>

Controleer kilometerstand

## 6. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

## 7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AD
Type omschrijving	Coupe
Plaats chassisnummer	R. tegen schutbord onder motorkap

## 8. Afmetingen

Wielbasis	253 cm
-----------	--------

## 9. Massa

Leeg gewicht	1.032 kg
Rijklaar gewicht	1.132 kg
Technisch limiet massa	1.490 kg
Wettelijk limiet massa	1.490 kg

## 10. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	516 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

## 11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	830 kg
Spoorbreedte	148 cm

## 12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	850 kg
Spoorbreedte	144 cm