

# Autorapport (gratis versie)

## TOYOTA TOYOTA C-HR



Het kenteken KGB-09-X hoort bij een Toyota Toyota C-hr. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 18-04-2026. De APK is geldig tot 18-04-2030. Het lege gewicht is 1.785 kg en de maximale toegestane massa is 2.465 kg.

### Inhoudsopgave

|                                 |                                  |
|---------------------------------|----------------------------------|
| <a href="#">1. Algemeen</a>     | <a href="#">8. Eigenschappen</a> |
| <a href="#">2. Uiterlijk</a>    | <a href="#">9. Carrosserie</a>   |
| <a href="#">3. Fiscaal</a>      | <a href="#">10. Afmetingen</a>   |
| <a href="#">4. Historie</a>     | <a href="#">11. Massa</a>        |
| <a href="#">5. Status</a>       | <a href="#">12. As #1</a>        |
| <a href="#">6. Motor</a>        | <a href="#">13. As #2</a>        |
| <a href="#">7. Brandstof #1</a> |                                  |

## 1. Algemeen

|   |                      |
|---|----------------------|
| Merk  | Toyota               |
| Model   | Toyota C-hr          |
| Handelsbenaming                               | Toyota C-hr          |
| Type  | EKM1(M)              |
| Variant                                       | XEKM10(W)            |
| Uitvoering                                    | XEKM10L-TWDMRW(1A)   |
| Typegoedkeuringsnummer                        | E6*2018/858*00384*00 |
| <a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>   |                      |
| <a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a> |                      |

## 2. Uiterlijk

|                                      |              |
|--------------------------------------|--------------|
| Soort                                | Auto         |
| Inrichting                           | Stationwagen |
| Kleur                                | Grijs        |
| <a href="#">Check schadeverleden</a> |              |

## 3. Fiscaal

|                                      |          |
|--------------------------------------|----------|
| Catalogusprijs                       | € 36.760 |
| BPM tarief                           | € 687    |
| <a href="#">Check huidige waarde</a> |          |

## 4. Historie

|                              |            |
|------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating       | 18-04-2026 |
| Datum afgifte Nederland      | 18-04-2026 |
| Datum laatste tenaamstelling | 18-04-2026 |

|                 |            |
|-----------------|------------|
| APK vervaldatum | 18-04-2030 |
|-----------------|------------|

[Bekijk vorige eigenaren](#)

## 5. Status

|                |     |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
|----------------|-----|

|           |    |
|-----------|----|
| Verzekerd | Ja |
|-----------|----|

|              |     |
|--------------|-----|
| Geïmporteerd | Nee |
|--------------|-----|

|              |     |
|--------------|-----|
| Geëxporteerd | Nee |
|--------------|-----|

|      |     |
|------|-----|
| Taxi | Nee |
|------|-----|

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

|                    |          |
|--------------------|----------|
| Snelheid beperking | 140 km/u |
|--------------------|----------|

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

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

|           |               |
|-----------|---------------|
| Brandstof | Elektriciteit |
|-----------|---------------|

|               |   |
|---------------|---|
| Emissieklasse | Z |
|---------------|---|

|                                      |                  |
|--------------------------------------|------------------|
| Nominaal continu elektrisch vermogen | 53,00 kW (72 pk) |
|--------------------------------------|------------------|

|                                    |                    |
|------------------------------------|--------------------|
| Netto maximaal elektrisch vermogen | 124,40 kW (169 pk) |
|------------------------------------|--------------------|

|                             |             |
|-----------------------------|-------------|
| Elektriciteitsverbruik WLTP | 134,0 Wh/km |
|-----------------------------|-------------|

|                              |        |
|------------------------------|--------|
| Elektrische actieradius WLTP | 458 km |
|------------------------------|--------|

|                    |                     |
|--------------------|---------------------|
| Milieuklasse licht | 715/2007*2023/443ax |
|--------------------|---------------------|

|                       |          |
|-----------------------|----------|
| Geluidsniveau rijdend | 62 dB(A) |
|-----------------------|----------|

## 8. Eigenschappen

|                    |   |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 5 |
| Aantal wielen      | 4 |
| Aantal deuren      | 4 |

## 9. Carrosserie

|                    |              |
|--------------------|--------------|
| Carrosserie-nummer | 1            |
| Categorie          | M1           |
| Type               | AC           |
| Type omschrijving  | Stationwagen |

## 10. Afmetingen

|           |        |
|-----------|--------|
| Lengte    | 453 cm |
| Breedte   | 187 cm |
| Wielbasis | 275 cm |

## 11. Massa

|                        |          |
|------------------------|----------|
| Leeg gewicht           | 1.785 kg |
| Rijklaar gewicht       | 1.885 kg |
| Technisch limiet massa | 2.465 kg |
| Wettelijk limiet massa | 2.465 kg |

## 12. As #1

|                  |          |
|------------------|----------|
| As-nummer        | 1        |
| Plaatscode       | Voor     |
| Aangedreven      | Ja       |
| Technisch limiet | 1.355 kg |
| Wettelijk limiet | 1.355 kg |

|              |        |
|--------------|--------|
| Spoorbreedte | 161 cm |
|--------------|--------|

## 13. As #2

|                  |          |
|------------------|----------|
| As-nummer        | 2        |
| Plaatscode       | Achter   |
| Aangedreven      | Nee      |
| Technisch limiet | 1.355 kg |
| Wettelijk limiet | 1.355 kg |
| Spoorbreedte     | 163 cm   |