

Autorapport (gratis versie)

HONDA CIVIC



Het kenteken JSP-36-T hoort bij een Honda Civic. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 02-01-2026. De APK is geldig tot 02-01-2030. Het lege gewicht is 1.433 kg en de maximale toegestane massa is 1.930 kg.

Inhoudsopgave

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 1. Algemeen | 9. Eigenschappen |
| 2. Uiterlijk | 10. Carrosserie |
| 3. Fiscaal | 11. Afmetingen |
| 4. Historie | 12. Massa |
| 5. Status | 13. Trekkkracht |
| 6. Motor | 14. As #1 |
| 7. Brandstof #1 | 15. As #2 |
| 8. Brandstof #2 | |

1. Algemeen

| | |
|---|----------------------|
| Merk | Honda |
| Model | Civic |
| Handelsbenaming | Civic |
| Type | FE |
| Variant | FL402 |
| Uitvoering | 2 |
| Typegoedkeuringsnummer | E6*2018/858*00064*05 |
| Bekijk volledig autorapport | |
| Verkoop je auto zonder stress | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Soort | Auto |
| Inrichting | Hatchback |
| Kleur | Wit |
| Check schadeverleden | |

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Catalogusprijs | € 43.780 |
| BPM tarief | € 4.812 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 02-01-2026 |
| Datum afgifte Nederland | 02-01-2026 |
| Datum laatste tenaamstelling | 14-02-2026 |

| | |
|-----------------|------------|
| APK vervaldatum | 02-01-2030 |
|-----------------|------------|

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd | Ja |
| Geïmporteerd | Nee |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Aantal cilinders | 4 |
| Cilinderinhoud | 1.993 cm ³ |
| Snelheid beperking | 180 km/u |

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Elektriciteit |
| Emissieklasse | Z |
| Hybride klasse | NOVC-HEV |
| Nominaal continu elektrisch vermogen | 65,00 kW (89 pk) |
| Netto maximaal elektrisch vermogen | 135,00 kW (184 pk) |

8. Brandstof #2

| | |
|------------------|---|
| Brandstof-nummer | 2 |
|------------------|---|

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Brandstof | Benzine |
| Emissieklasse | 6 |
| Hybride klasse | NOVC-HEV |
| Vermogen | 105,00 kW (143 pk) |
| Brandstofverbruik gecombineerd WLTP | 5,0 liter/100 km (20,0 km/liter) |
| CO2-uitstoot gecombineerd WLTP | 114 g/km |
| Milieuklasse licht | 715/2007*2023/443ea |
| Uitstoot deeltjes WLTP | 0.1 g/km |
| Uitstoot deeltjes licht NEDC | 0.0001 g/km |
| Geluidsniveau rijdend | 65 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 57 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 1.200 dB(A) |

9. Eigenschappen

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

10. Carrosserie

| | |
|--------------------|-----------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | M1 |
| Type | AB |
| Type omschrijving | Hatchback |

11. Afmetingen

| | |
|---------|--------|
| Lengte | 455 cm |
| Breedte | 180 cm |

| | |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 273 cm |
|-----------|--------|

12. Massa

| | |
|-----------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 1.433 kg |
| Rijklaar gewicht | 1.533 kg |
| Technisch limiet massa | 1.930 kg |
| Wettelijk limiet massa | 1.930 kg |
| Maximum massa samenstelling | 2.680 kg |

13. Trekkracht

| | |
|-------------------------------|--------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 600 kg |
| Maximaal trekgewicht geremd | 750 kg |

14. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Voor |
| Aangedreven | Ja |
| Technisch limiet | 1.070 kg |
| Wettelijk limiet | 1.070 kg |
| Spoorbreedte | 154 cm |

15. As #2

| | |
|------------------|--------|
| As-nummer | 2 |
| Plaatscode | Achter |
| Aangedreven | Nee |
| Technisch limiet | 895 kg |
| Wettelijk limiet | 895 kg |
| Spoorbreedte | 158 cm |