

Autorapport (gratis versie)

HONDA CIVIC 3 DR



Het kenteken HR-249-J hoort bij een Honda Civic 3 Dr. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 15-04-1999. De APK is geldig tot 28-10-2026. Het lege gewicht is 930 kg en de maximale toegestane massa is 1.485 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	Honda
Model	Civic 3 Dr
Handelsbenaming	Civic 3 Dr
Type	EJ9
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 2.793
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	15-04-1999
Datum afgifte Nederland	17-12-2015
Datum laatste tenaamstelling	14-01-2024
APK vervaldatum	28-10-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.396 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	55,00 kW (75 pk)
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

Wielbasis	262 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	930 kg
Rijklaar gewicht	1.030 kg
Technisch limiet massa	1.485 kg
Wettelijk limiet massa	1.485 kg
Maximum massa samenstelling	2.285 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	800 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	790 kg
Spoorbreedte	148 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	760 kg
Spoorbreedte	149 cm