

# Autorapport (gratis versie)

## HONDA CIVIC 4DR HYBRID



Het kenteken 59-LKH-1 hoort bij een Honda Civic 4dr Hybrid. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 08-05-2010. De APK is geldig tot 03-02-2027. Het lege gewicht is 1.304 kg en de maximale toegestane massa is 1.720 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">9. Brandstof #3</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">10. Eigenschappen</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">11. Carrosserie</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">12. Afmetingen</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">13. Massa</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">14. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">15. As #2</a>
<a href="#">8. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Honda
Model	Civic 4dr Hybrid
Handelsbenaming	Civic 4dr Hybrid
Type	FD3
Variant	1
Uitvoering	2
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0271*03
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Wit
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 24.740
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	08-05-2010
Datum afgifte Nederland	08-05-2010
Datum laatste tenaamstelling	13-07-2022
APK vervaldatum	03-02-2027

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.339 cm <sup>3</sup>
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	5
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	70,00 kW (95 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,6 liter/100 km (21,7 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	109 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)

Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)
-------------------------	-------------

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Milieuklasse licht	R/83-05

## 9. Brandstof #3

Brandstof-nummer	3
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	70,00 kW (95 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	5,2 liter/100 km (19,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,3 liter/100 km (23,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,6 liter/100 km (21,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	109 g/km
Milieuklasse licht	R/83-05
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

## 10. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4

Aantal deuren	4
---------------	---

## 11. Carrosserie

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

## 12. Afmetingen

Wielbasis	270 cm
-----------	--------

## 13. Massa

Leeg gewicht	1.304 kg
Rijklaar gewicht	1.404 kg
Technisch limiet massa	1.720 kg
Wettelijk limiet massa	1.720 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	895 kg
Wettelijk limiet	895 kg
Spoorbreedte	151 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	835 kg
Wettelijk limiet	835 kg
Spoorbreedte	155 cm