

# Autorapport (gratis versie)

## HONDA JAZZ HYBRID



Het kenteken 4-ZVD-91 hoort bij een Honda Jazz Hybrid. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 31-10-2011. De APK is geldig tot 13-05-2027. Het lege gewicht is 1.182 kg en de maximale toegestane massa is 1.600 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	Jazz Hybrid
Handelsbenaming	Jazz Hybrid
Type	GP1
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Zwart
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 21.700
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	31-10-2011
Datum afgifte Nederland	07-04-2015
Datum laatste tenaamstelling	21-12-2018
APK vervaldatum	13-05-2027
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Ontdek land van herkomst</a>	
<a href="#">Goedkope autoverzekering</a>	

## 6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.339 cm <sup>3</sup>
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
<a href="#">Controleer kilometerstand</a>	

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	5
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	65,00 kW (89 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,5 liter/100 km (22,2 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	104 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	9,00 kW (12 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008f

## 9. Brandstof #3

Brandstof-nummer	3
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	65,00 kW (89 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	4,6 liter/100 km (21,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,4 liter/100 km (22,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,5 liter/100 km (22,2 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	104 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008f
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 10. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 11. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback
Plaats chassisnummer	R. motorruimte

## 12. Afmetingen

Wielbasis	250 cm
-----------	--------

## 13. Massa

Leeg gewicht	1.182 kg
Rijklaar gewicht	1.282 kg
Technisch limiet massa	1.600 kg
Wettelijk limiet massa	1.600 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	860 kg
Spoorbreedte	150 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	750 kg
Spoorbreedte	148 cm