

# Autorapport (gratis versie)

## HONDA JAZZ HYBRID



Het kenteken 14-TZL-8 hoort bij een Honda Jazz Hybrid. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 01-05-2012. De APK is geldig tot 03-05-2025. Het lege gewicht is 1.134 kg en de maximale toegestane massa is 1.600 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Honda
Model	Jazz Hybrid
Handelsbenaming	Jazz Hybrid
Type	GP1
Variant	1
Uitvoering	1
Typegoedkeuringsnummer	E6*2007/46*0012*00
Fabrikant	Honda Motor Co., Ltd.
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 19.499
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	01-05-2012
Datum afgifte Nederland	01-05-2012
Datum laatste tenaamstelling	13-07-2023

APK vervaldatum	03-05-2025
-----------------	------------

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

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	LDA3
-----------	------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.339 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	Continu variabele transmissie
-----------------	-------------------------------

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

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

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)
CO2-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)

## 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. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 10. Carrosserie

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

## 11. Afmetingen

Lengte	390 cm
Wielbasis	250 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.134 kg
Rijklaar gewicht	1.234 kg
Technisch limiet massa	1.600 kg
Wettelijk limiet massa	1.600 kg

## 13. As #1

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

## 14. As #2

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