

Autorapport (gratis versie)

HONDA JAZZ



Het kenteken XN-523-B hoort bij een Honda Jazz. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 28-04-2006. De APK is geldig tot 14-02-2025. Het lege gewicht is 1.040 kg en de maximale toegestane massa is 1.510 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Honda
Model	Jazz
Handelsbenaming	Jazz
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 6.862
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-04-2006
Datum afgifte Nederland	01-03-2019
Datum laatste tenaamstelling	22-02-2021
APK vervaldatum	14-02-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.339 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	61,00 kW (83 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	139 g/km
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.275 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	By schutbord

10. Afmetingen

Wielbasis	245 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.040 kg
Rijklaar gewicht	1.140 kg
Technisch limiet massa	1.510 kg
Wettelijk limiet massa	1.510 kg
Maximum massa samenstelling	2.310 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht geremd	800 kg
-----------------------------	--------

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	800 kg
Wettelijk limiet	800 kg
Spoorbreedte	146 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	730 kg
Wettelijk limiet	730 kg
Spoorbreedte	145 cm