

Autorapport (gratis versie)

HONDA CR-V



Het kenteken T-922-HZ hoort bij een Honda Cr-v. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 23-06-2023. De APK is geldig tot 23-06-2027. Het lege gewicht is 1.585 kg en de maximale toegestane massa is 2.240 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Honda
Model	Cr-v
Handelsbenaming	Cr-v
Type	RW
Variant	RT502
Uitvoering	1
Typegoedkeuringsnummer	E6*2007/46*0265*06
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 44.501
BPM tarief	€ 9.186
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	23-06-2023
Datum afgifte Nederland	23-06-2023
Datum laatste tenaamstelling	24-05-2024

APK vervaldatum	23-06-2027
-----------------	------------

[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	1.993 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	180 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	Z
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Nominaal continu elektrisch vermogen	65,00 kW (89 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	135,00 kW (184 pk)
------------------------------------	--------------------

Elektrisch vermogen over 60 minuten	65,00 kW (89 pk)
-------------------------------------	------------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	107,00 kW (146 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	5,0 liter/100 km (20,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,4 liter/100 km (18,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,3 liter/100 km (18,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	120 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	151 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	56 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.200 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)

11. Afmetingen

Lengte	460 cm
Breedte	186 cm
Wielbasis	266 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.585 kg
Rijklaar gewicht	1.685 kg
Technisch limiet massa	2.240 kg
Wettelijk limiet massa	2.240 kg
Maximum massa samenstelling	2.990 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	600 kg
Maximaal trekgewicht geremd	750 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.150 kg
Wettelijk limiet	1.150 kg
Spoorbreedte	160 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee

Technisch limiet	1.150 kg
Wettelijk limiet	1.150 kg
Spoorbreedte	163 cm