

Autorapport (gratis versie)

HONDA CRV



Het kenteken G-896-PL hoort bij een Honda Crv. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 15-11-2018. De APK is geldig tot 15-11-2026. Het lege gewicht is 1.572 kg en de maximale toegestane massa is 2.150 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Honda
Model	Crv
Handelsbenaming	Crv
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Bruin
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 57.451
BPM tarief	€ 28.623
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-11-2018
Datum afgifte Nederland	04-11-2019
Datum laatste tenaamstelling	04-11-2019
APK vervaldatum	15-11-2026
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	1.498 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	100,00 kW (136 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,3 liter/100 km (12,0 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	197 g/km

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

Wielbasis	266 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.572 kg
Rijklaar gewicht	1.672 kg
Technisch limiet massa	2.150 kg
Wettelijk limiet massa	2.150 kg
Maximum massa samenstelling	3.650 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.100 kg
Wettelijk limiet	1.100 kg
Spoorbreedte	160 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.075 kg
Wettelijk limiet	1.075 kg
Spoorbreedte	163 cm