

# Autorapport (gratis versie)

## HYUNDAI KONA



Het kenteken K-868-KK hoort bij een Hyundai Kona. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 28-12-2020. Het lege gewicht is 1.660 kg en de maximale toegestane massa is 2.170 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">10. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">11. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">12. Trekkracht</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	Hyundai
Model	Kona
Handelsbenaming	Kona
Type	OSE
Variant	F5E11
Uitvoering	E11B11
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1522*00
Fabrikant	Hyundai Motor Manufacturing Czech S.r.o.
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 46.185
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	28-12-2020
Datum afgifte Nederland	28-12-2020

[Bekijk vorige eigenaren](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	EM16
Topsnelheid	167 km/u
Snelheid beperking	167 km/u
Versnellingsbak	Overig

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	28,00 kW (38 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	150,00 kW (204 pk)
Elektriciteitsverbruik WLTP	147,0 Wh/km
Elektrische actieradius WLTP	484 km
Elektrische actieradius in stad WLTP	660 km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ax
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Mpv

## 10. Afmetingen

Lengte	418 cm
Breedte	180 cm
Wielbasis	260 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.660 kg
Rijklaar gewicht	1.760 kg
Technisch limiet massa	2.170 kg
Wettelijk limiet massa	2.170 kg
Maximum massa samenstelling	2.470 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	300 kg
Maximaal trekgewicht geremd	300 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.100 kg
Wettelijk limiet	1.100 kg
Spoorbreedte	156 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.120 kg
Wettelijk limiet	1.120 kg
Spoorbreedte	158 cm