

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI KONA



Het kenteken JDB-81-V hoort bij een Hyundai Kona. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 30-09-2024. De APK is geldig tot 30-09-2028. Het lege gewicht is 1.385 kg en de maximale toegestane massa is 1.950 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Hyundai
Model	Kona
Handelsbenaming	Kona
Type	SX2
Variant	F5P42
Uitvoering	D61CY1
Typegoedkeuringsnummer	E4*2018/858*00153*00
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 40.727
BPM tarief	€ 2.530
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-09-2024
Datum afgifte Nederland	09-10-2025
Datum laatste tenaamstelling	22-01-2026

APK vervaldatum	30-09-2028
-----------------	------------

[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	1.580 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	165 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	6
---------------	---

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

Vermogen	77,20 kW (105 pk)
----------	-------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	106 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
--------------------	----------------------

Geluidsniveau stationair	77 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	10,10 kW (14 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	32,00 kW (44 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

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

Breedte	183 cm
Wielbasis	266 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.385 kg
Rijklaar gewicht	1.485 kg
Technisch limiet massa	1.950 kg
Wettelijk limiet massa	1.950 kg
Maximum massa samenstelling	3.250 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	600 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.078 kg
Wettelijk limiet	1.078 kg
Spoorbreedte	160 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	935 kg
Wettelijk limiet	935 kg
Spoorbreedte	161 cm