

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI TUCSON



Het kenteken N-931-VG hoort bij een Hyundai Tucson. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 23-02-2022. De APK is geldig tot 23-02-2026. Het lege gewicht is 1.438 kg en de maximale toegestane massa is 2.065 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	Tucson
Handelsbenaming	Tucson
Type	NX4E
Variant	F5P21
Uitvoering	M61A14
Typegoedkeuringsnummer	E5*2018/858*00001*02
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 42.190
BPM tarief	€ 7.238
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	23-02-2022
Datum afgifte Nederland	23-02-2022
Datum laatste tenaamstelling	29-07-2024

APK vervaldatum	23-02-2026
-----------------	------------

[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	1.598 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	189 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Nominaal continu elektrisch vermogen	7,94 kW (11 pk)
--------------------------------------	-----------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	12,20 kW (17 pk)
------------------------------------	------------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	110,10 kW (150 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	133 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	151 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.14 g/km
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 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	450 cm
Breedte	187 cm
Wielbasis	268 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.438 kg
Rijklaar gewicht	1.538 kg
Technisch limiet massa	2.065 kg
Wettelijk limiet massa	2.065 kg
Maximum massa samenstelling	3.715 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.650 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.260 kg
Wettelijk limiet	1.260 kg
Spoorbreedte	162 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee

Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	162 cm