

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI TUCSON



Het kenteken J-912-HB hoort bij een Hyundai Tucson. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 14-08-2020. De APK is geldig tot 14-08-2024. Het lege gewicht is 1.512 kg en de maximale toegestane massa is 2.120 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	Hyundai
Model	Tucson
Handelsbenaming	Tucson
Type	TLE
Variant	F5D61
Uitvoering	M651Z1
Typegoedkeuringsnummer	E5*2007/46*1076*03
Fabrikant	Hyundai Motor Manufacturing Czech S.r.o.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 38.002
BPM tarief	€ 10.454
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	14-08-2020
------------------------	------------

Datum afgifte Nederland	14-08-2020
Datum laatste tenaamstelling	14-08-2020
APK vervaldatum	14-08-2024

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	D4FE
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.598 cm ³
Snelheid beperking	180 km/u
Versnellingsbak	M
Versnellingen	6

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	6

Hybride klasse	NOVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	5,70 kW (8 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	10,80 kW (15 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	5,70 kW (8 pk)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	100,00 kW (136 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	4,4 liter/100 km (22,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,9 liter/100 km (25,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,2 liter/100 km (23,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	110 g/km
CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	144 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.24 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 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	448 cm
Breedte	185 cm
Wielbasis	267 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.512 kg
Rijklaar gewicht	1.612 kg
Technisch limiet massa	2.120 kg
Wettelijk limiet massa	2.120 kg
Maximum massa samenstelling	3.520 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.400 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor

Technisch limiet	1.240 kg
Wettelijk limiet	1.240 kg
Spoorbreedte	161 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.150 kg
Wettelijk limiet	1.150 kg
Spoorbreedte	162 cm