

Rapportdatum

12-10-2024

## Kenteken

ZP-937-D

## Merk/Handelsbenaming

HYUNDAI TUCSON

## Datum eerste afgifte in Nederland

12-07-2019

## Datum eerste toelating

12-07-2019

## Laatst geregistreeerde tellerstand

61.027 km

LOGISCH\*  
OORDEEL

## Tellerstanden

<u>Datum</u>	<u>Tellerstand</u>	<u>Datum</u>	<u>Tellerstand</u>	<u>Datum</u>	<u>Tellerstand</u>
12-10-2024	61.027 km				
14-07-2023	41.131 km				
12-07-2019	10 km				

## Toelichting

De RDW registreert tellerstand van personenauto's en lichte bedrijfswagens (vanaf 1 januari 2014) en motorfietsen (vanaf 1 juli 2021) en houdt toezicht op de betrouwbaarheid. De RDW heeft de tellerstand van personenauto's en lichte bedrijfswagens van vóór 1 januari 2014 overgenomen van de Stichting Nationale Auto Pas (NAP). Van motorfietsen zijn de tellerstand van vóór 1 juli 2021 overgenomen uit twee andere externe tellerstand registraties.

## \* LOGISCH

De geregistreeerde tellerstand is steeds hoger dan de daarvoor geregistreeerde tellerstand. Wij oordelen dan dat de tellerstand logisch verklaarbaar is.



**Voertuig**

Voertuigcategorie	M1 Personenvervoer <= 9 personen
Vervaldatum APK	14-07-2025
Datum laatste tenaamstelling	12-10-2024
Catalogusprijs	€ 37.002

**Milieuprestaties**

Brandstof	Benzine	CO2 uitstoot gewogen	
Netto max. vermogen	97,00 kW	CO2 uitstoot gecombineerd	156 g/km
Nominaal continu max. vermogen		Emissieklasse	6

**Eigenschappen van het voertuig****Algemeen**

Carrosserietype	Multipurpose vehicle (MPV)
Aantal zitplaatsen	
Kleur	GRIJS

**Motor**

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.591 cm <sup>3</sup>

**Massa en laadvermogen**

Massa ledig voertuig	1389 kg
Toegestane max. massa voertuig	2030 kg
Massa rijklaar	1489 kg

**Maximum te trekken massa**

Aanhangwagen ongeremd	650 kg
Aanhangwagen geremd	1400 kg
Middenas geremd	

**Kentekenhouders****Kentekenhouder****Periode**

Erkend Bedrijf	12-10-2024 t/m heden
Natuurlijk persoon	12-07-2019 t/m 12-10-2024

**APK-geschiedenis****Datum APK      Resultaat      Opmerkingen**



Datum APK	Resultaat	Opmerkingen
-----------	-----------	-------------

14-07-2023	Goedgekeurd	
------------	-------------	--

**Terugroepactie informatie**

Openstaand	Datum	Omschrijving defect
------------	-------	---------------------

Nee	30-03-2021	In de HECU (hydraulische/elektrische controle module) van het antiblokkeersysteem (ABS) kan mogelijk intern een storing voordoen en kortsluiting veroorzaken.
-----	------------	---

**Materiële gevolgen**

Bij een kortsluiting in de HECU is er kans op brand onder de motorkap.

**Mogelijk gevaar**

Brand met letselschade

**Disclaimer**

De RDW registreert gegevens van voertuigen, hun eigenaren/houders en de afgegeven documenten zoals kenteken - en rijbewijzen. Het verstrekken van informatie over deze zaken aan derden hoort hierbij. De RDW neemt geen verantwoordelijkheid voor de juistheid van gegevens die door derden aan de RDW zijn geleverd en is hiervoor niet aansprakelijk. Aan de inhoud van dit document kunnen geen rechten worden ontleend.

