

AEAT508 FORGALMI RENDSZÁMÚ JÁRMŰ ADATAI

Kérelem-azonosító:
JSZP/AEAT508/105127789/24072024/A

Gyártmány	TESLA
Kereskedelmi leírás	MODEL 3
Típusjel	003
Forgalmi állapot	Forgalomba helyezve
Körözési információk	A jármű nem áll körözés alatt!

JÁRMŰNYILVÁNTARTÁS ADATAI

Első nyilvántartásba vétel	2019.07.01.
Első Mo.-i nyilvántartásba vétel	2023.06.15.
Eddigi tulajdonosok száma	2
Jelenlegi tulajdonosok száma	1
Nyilvántartott rendszám	AEAT508
Műszaki érvényesség vége	2025.04.30.

JÁRMŰTÍPUSRA VONATKOZÓ ADATOK

Gyártmány	TESLA
Kereskedelmi leírás	MODEL 3
Típusjel	003
Jármű kategória	M1 - Személygépkocsi
Gyártás éve	2019

MOTORRA VONATKOZÓ ADATOK

Motorszám/kód	TG119126001SED3D5
Teljesítmény	153 kW

Üzemanyag	Elektromos
Környezetvédelmi osztály	5E - Tisztán elektromos jármű
Sebességváltó	2 - Automata

EGYÉB MŰSZAKI ADATOK

Jármű színe **01 FEHÉR**

Együttes tömeg **2 305 kg**

Saját tömeg **1 931 kg**

Ülések száma vezetővel **5**

Állóhelyek száma **0**

SZÁRMAZÁSELLENŐRZÉS ÉS EREDETISÉGVIZSGÁLAT

ELŐZETES EREDETISÉGVIZSGÁLAT, 2023.06.30.

VIZSGÁLAT SORÁN TETT MEGÁLLAPÍTÁSOK

Alvázsámra tett megállapítás

A jármű alvázszáma eredeti.

Motorszámra tett megállapítás

A jármű motorszáma eredeti.

Rendszámra tett megállapítás

A jármű rendszámtáblája gyári eredetű.

Regisztrációs matricára tett megállapítás

Megfelelő

Minősítés

A jármű egyedi azonosító adatainak, vizsgált műszaki adatainak és a járműokmányoknak valódiságát megállapítom.

VIZSGÁLAT SORÁN KÉSZÜLT FÉNYKÉPEK

Képek megtekintése:

https://magyarország.hu/jszp_szuf_kepek#picuuid,914a4e72-7b1c-4177-b551-4a539b024c2a

ELŐZETES EREDETISÉGVIZSGÁLAT, 2023.06.15.

VIZSGÁLAT SORÁN TETT MEGÁLLAPÍTÁSOK

Alvázsámra tett megállapítás

A jármű alvázszáma eredeti.

Motorszámra tett megállapítás

A jármű motorszáma eredeti.

Minősítés

A jármű egyedi azonosító adatainak, vizsgált műszaki adatainak és a járműokmányoknak valódiságát megállapítom.

VIZSGÁLAT SORÁN KÉSZÜLT FÉNYKÉPEK

Képek megtekintése:

https://magyarorszag.hu/jszp_szuf_kepek#picuuid,1dfcbd3f-467e-46f1-8d06-8d773477bd6f

FORGALOMBAN TARTÁS ÉS FORGALMAZÁSI KORLÁTOZÁS

FORGALOMBAN TARTÁS

Jelleg	Forgalomba helyezve
Kezdetre	2023.06.15.

MŰSZAKI ÁLLAPOTRA VONATKOZÓ ADATOK

MŰSZAKI VIZSGÁLAT, 2023.06.15.

Első rendszám típusa	A
Hátsó rendszám típusa	A
Műszaki érvényesség vége	2025.04.30.

JÁRMŰTÍPUSRA VONATKOZÓ ADATOK

Gyártmány	TESLA
Kereskedelmi leírás	MODEL 3
Típusjel	003
EK típus-jóváhagyási szám	e4*2007/46*1293*02
Jármű kategória	M1 - személygépkocsi

Járműfajta	Személygépkocsi
Gyártás éve	2019

MOTORRA VONATKOZÓ ADATOK

Motorszám/kód	TG119126001SED3D5
Motorkód	3D33D5
Teljesítmény	153 kW
Üzem mód	Egyenáramú elektromos
Üzemanyag	Elektromos meghajtás
Környezetvédelmi osztály	5E
Sebességváltó	2 - Automata (Fokozatmentes)

EGYÉB MŰSZAKI ADATOK

Elsődleges szín	01 - Fehér
Jármű jelleg	Limuzin
Együttes tömeg	2 305 kg
Saját tömeg	1 931 kg
Szállítható személyek száma	5
Ülések száma vezetővel	5
Tengelyek száma	2
Hajtott tengelyek száma	2

VIZSGÁLAT SORÁN TETT FELJEGYZÉSEK

Záradékok

190 Vámtarifaszám: 8703

Hivatalos feljegyzések

VTSZ: 8703; Másodlagos jármű jelleg: (00, 00, 00: -;-;-) Külföldi járműokmány száma: ZBI290659642 A honosítási eljárás eredményesen megtörtént a közúti járművek műszaki megvizsgálásáról szóló 5/1990. (IV. 12.) KÖHÉM rendelet 4./C §-a alapján; A vizsgálat időpontjában a Km számláló állása: 87251 (2023.06.15. 11:29).

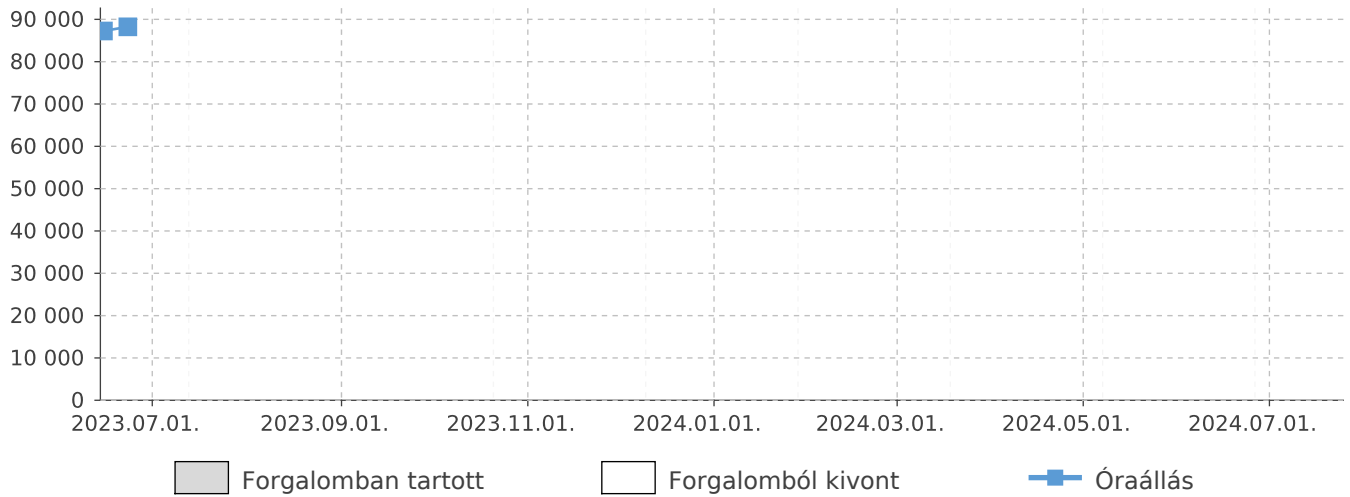
VIZSGÁLAT SORÁN KÉSZÜLT FÉNYKÉPEK

Képek megtekintése:

https://magyarország.hu/jszp_szuf_kepek#picuuid,5fccb612-0d90-402d-9563-f9d737955450

FUTÁSTELJESÍTMÉNY ADATOK

FUTÁSTELJESÍTMÉNY DIAGRAM



RÖGZÍTETT ÓRAÁLLÁSOK

Rögzítés dátuma	Óraállás
2023.06.15.	87 251
2023.06.23.	88 237

Az óraállások csak a magyarországi nyilvántartásokban szereplő adatokat tartalmazzák.

BIZTOSÍTÁS ÉS KÁRTÖRTÉNET

Kötelező gépjármű-felelősségbiztosítással rendelkezik **Igen**

A járműhöz nem tartoznak 2019. január 1. óta bekövetkezett és nyilvántartásba vett, kötelező gépjármű-felelősségbiztosításra rendezett kártörténeti adatok.

Az adatszolgáltatás időpontja: 2024.07.24. 05:00:37