

SYN820 FORGALMI RENDSZÁMÚ JÁRMŰ ADATAI

Kérelem-azonosító:
JSZP/SYN820/64965871/20012023/A

Gyártmány	CHEVROLET
Kereskedelmi leírás	AVEO
Típusjel	KLAS
Forgalmi állapot	A jármű forgalomban van
Körözési információk	A jármű nem áll körözés alatt!

JÁRMŰNYILVÁNTARTÁS ADATAI

Első nyilvántartásba vétel	2010.04.29.
Első Mo.-i nyilvántartásba vétel	2021.11.09.
Eddigi tulajdonosok száma	2
Jelenlegi tulajdonosok száma	1
Nyilvántartott rendszám	SYN820
Műszaki érvényesség vége	2023.05.10.

JÁRMŰTÍPUSRA VONATKOZÓ ADATOK

Gyártmány	CHEVROLET
Kereskedelmi leírás	AVEO
Típusjel	KLAS
Jármű kategória	M1 - Személygépkocsi
Gyártás éve	2010

MOTORRA VONATKOZÓ ADATOK

Motorszám/kód	B12D1
Hengerűrtartalom	1 206 cm³
Teljesítmény	62 kW

Üzemanyag	BENZIN
Környezetvédelmi osztály	09 - Szabályozott katalizátor OBD rendszerrel Euro IV.
Sebességváltó	0 - Mechanikus / Normál

EGYÉB MŰSZAKI ADATOK

Jármű színe	08 SZÜRKE
Együttes tömeg	1 503 kg
Saját tömeg	1 105 kg
Ülések száma vezetővel	5

SZÁRMAZÁSELLENŐRZÉS ÉS EREDETISÉGVIZSGÁLAT

ELŐZETES EREDETISÉGVIZSGÁLAT, 2022.02.21.

VIZSGÁLAT SORÁN TETT MEGÁLLAPÍTÁSOK

Alvázsámra tett megállapítás

A jármű alvázsáma eredeti.

Motorszámra tett megállapítás

A jármű motorszáma eredeti.

Rendszámra tett megállapítás

A jármű rendszám táblája 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://magyarorszag.hu/jszp_szuf_kepek#picuuid,d2475f64-0a58-471e-9dd1-ad328ba8db88

ELŐZETES EREDETISÉGVIZSGÁLAT, 2021.11.08.

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://magyarország.hu/jszp_szuf_kepek#picuuid,6dde5f86-e4f3-43d0-a924-cc33178172ee

FORGALOMBAN TARTÁS ÉS FORGALMAZÁSI KORLÁTOZÁS

FORGALOMBAN TARTÁS

Jelleg

A jármű forgalomban van

MŰSZAKI ÁLLAPOTRA VONATKOZÓ ADATOK

MŰSZAKI VIZSGÁLAT, 2021.05.10.

Első rendszám típusa	A
Hátsó rendszám típusa	A
Műszaki érvényesség vége	2023.05.10.

JÁRMŰTÍPUSRA VONATKOZÓ ADATOK

Gyártmány	CHEVROLET
Kereskedelmi leírás	AVEO
Típusjel	KLAS
EK típus-jóváhagyási szám	e4*2001/116*0063*27
Jármű kategória	M1 - személygépkocsi
Járműfajta	Személygépkocsi

Gyártás éve **2010**

MOTORRA VONATKOZÓ ADATOK

Motorszám/kód **B12D1**
Motorkód **B12D1**
Hengerűrtartalom **1 206 cm³**
Teljesítmény **62 kW**
Üzem mód **Otto**
Üzemanyag **Ólommentes benzin**
Környezetvédelmi osztály **09**
Sebességváltó **0 - Fokozatváltó (5 fokozat)**

EGYÉB MŰSZAKI ADATOK

Elsődleges szín **08 - Szürke**
Jármű jelleg **Ferdehátú limuzin**
Együttes tömeg **1 503 kg**
Saját tömeg **1 105 kg**
Megengedett össztömeg **1 503 kg**
Szállítható személyek száma **5**
Ülések száma vezetővel **5**
Összkerék-hajtás **Nem**
Tengelyek száma **2**
Hajtott tengelyek száma **1**

VIZSGÁLAT SORÁN TETT FELJEGYZÉSEK

Záradékok

216 Motorazonosító adatot nem tartalmaz, típuskódja megállapított

Hivatalos feljegyzések

VTSZ: 8703; Másodlagos jármű jelleg: (00, 00, 00: -;-;-) Adókatégória: 2. A vizsgálat időpontjában a Km számláló állása: 83523 (2021.05.10. 08:20).

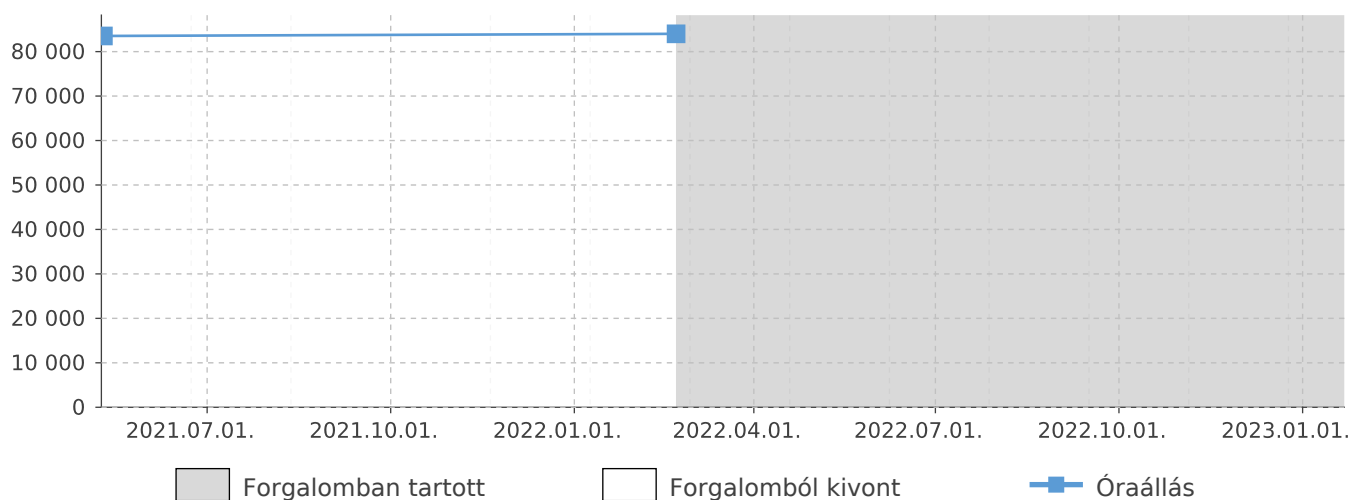
VIZSGÁLAT SORÁN KÉSZÜLT FÉNYKÉPEK

Képek megtekintése:

https://magyarország.hu/jszp_szuf_kepek#picuuid,f1cbf484-a378-4792-b7e1-f8905d9093dd

FUTÁSTELJESÍTMÉNY ADATOK

FUTÁSTELJESÍTMÉNY DIAGRAM



RÖGZÍTETT ÓRAÁLLÁSOK

Rögzítés dátuma	Óraállás
2021.05.10.	83 523
2022.02.21.	84 001

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: 2023.01.20. 21:30:31