

## RPP405 FORGALMI RENDSZÁMÚ JÁRMŰ ADATAI

Kérelem-azonosító:  
JSZP/RPP405/62448755/05122022/A

Gyártmány	<b>KIA</b>
Kereskedelmi leírás	<b>PROCEED</b>
Típusjel	<b>CD</b>
Forgalmi állapot	<b>A jármű forgalomban van</b>
Körözési információk	<b>A jármű nem áll körözés alatt!</b>

### JÁRMŰNYILVÁNTARTÁS ADATAI

---

Első nyilvántartásba vétel	<b>2019.08.23.</b>
Első Mo.-i nyilvántartásba vétel	<b>2019.08.23.</b>
Eddigi tulajdonosok száma	<b>1</b>
Jelenlegi tulajdonosok száma	<b>1</b>
Nyilvántartott rendszám	<b>RPP405</b>
Műszaki érvényesség vége	<b>2023.08.23.</b>

### JÁRMŰTÍPUSRA VONATKOZÓ ADATOK

Gyártmány	<b>KIA</b>
Kereskedelmi leírás	<b>PROCEED</b>
Típusjel	<b>CD</b>
Jármű kategória	<b>M1 - Személygépkocsi</b>
Gyártás éve	<b>2019</b>

### MOTORRA VONATKOZÓ ADATOK

Motorszám/kód	<b>G4LDK1058398</b>
Hengerűrtartalom	<b>1 353 cm<sup>3</sup></b>
Teljesítmény	<b>103 kW</b>

Üzemanyag	<b>BENZIN</b>
Környezetvédelmi osztály	<b>15 - EURO VI</b>
Sebességváltó	<b>2 - Automata</b>

## EGYÉB MŰSZAKI ADATOK

Jármű színe	<b>01 FEHÉR</b>
Együttes tömeg	<b>1 870 kg</b>
Saját tömeg	<b>1 390 kg</b>
Ülések száma vezetővel	<b>5</b>

## SZÁRMAZÁSELLENŐRZÉS ÉS EREDETISÉGVIZSGÁLAT

---

A járműhöz nem tartoznak származásellenőrzési és eredetiségvizsgálati adatok.

## FORGALOMBAN TARTÁS ÉS FORGALMAZÁSI KORLÁTOZÁS

---

### FORGALOMBAN TARTÁS

Jelleg **A jármű forgalomban van**

## MŰSZAKI ÁLLAPOTRA VONATKOZÓ ADATOK

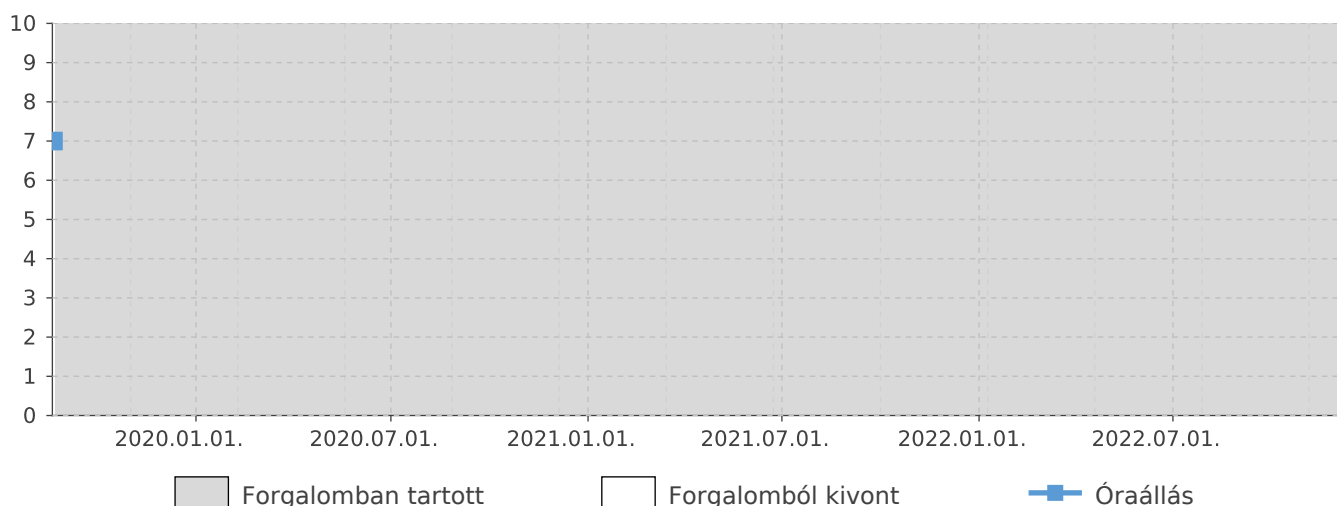
---

A járműhöz nem tartoznak a műszaki állapotára vonatkozó adatok.

## FUTÁSTELJESÍTMÉNY ADATOK

---

## FUTÁSTELJESÍTMÉNY DIAGRAM



## RÖGZÍTETT ÓRAÁLLÁSOK

Rögzítés dátuma	Óraállás
<b>2019.08.21.</b>	<b>7</b>

## BIZTOSÍTÁS ÉS KÁRTÖRTÉNET

Kötelező gépjármű-felelősségbiztosítással rendelkezik **Igen**

## KÁRESEMÉNYEK

Káresemény dátuma	Jármű szerepe
<b>2020.02.10.</b>	<b>Károkozó</b>

A felsorolás csak a 2019. január 1. óta bekövetkezett és nyilvántartásba vett, kötelező gépjármű-felelősségbiztosításra rendezett káreseteket tartalmazza.

Az adatszolgáltatás időpontja: 2022.12.05. 23:50:48