

## UOU623 FORGALMI RENDSZÁMÚ JÁRMŰ ADATAI

Kérelem-azonosító:  
JSZP/UOU623/150739393/13042026/A

Gyártmány	<b>BMW</b>
Kereskedelmi leírás	<b>S1000 XR</b>
Típusjel	<b>K10</b>
Forgalmi állapot	<b>Forgalomba helyezve</b>
Körözési információk	<b>A jármű nem áll körözés alatt!</b>

## JÁRMŰNYILVÁNTARTÁS ADATAI

---

Első nyilvántartásba vétel	<b>2016.03.10.</b>
Első Mo.-i nyilvántartásba vétel	<b>2021.06.15.</b>
Eddigi tulajdonosok száma	<b>2</b>
Jelenlegi tulajdonosok száma	<b>1</b>
Nyilvántartott rendszám	<b>UOU623</b>
Műszaki érvényesség vége	<b>2026.09.15.</b>

## JÁRMŰTÍPUSRA VONATKOZÓ ADATOK

Gyártmány	<b>BMW</b>
Kereskedelmi leírás	<b>S1000 XR</b>
Típusjel	<b>K10</b>
Jármű kategória	<b>L3e-A3 - Kétkerekű nagy teljesítményű motorkerékpár</b>
Gyártás éve	<b>2016</b>

## MOTORRA VONATKOZÓ ADATOK

Motorszám/kód	<b>104EC48153051</b>
Hengerűrtartalom	<b>999 cm<sup>3</sup></b>
Teljesítmény	<b>118 kW</b>
Üzemanyag	<b>Benzin</b>
Sebességváltó	<b>0 - Mechanikus / Normál</b>

## EGYÉB MŰSZAKI ADATOK

Jármű színe	<b>01 FEHÉR</b>
Együttes tömeg	<b>434 kg</b>
Saját tömeg	<b>228 kg</b>
Teljesítmény/tömeg arány	<b>0.52</b>
Ülések száma vezetővel	<b>2</b>
Állóhelyek száma	<b>0</b>

## SZÁRMAZÁSELLENŐRZÉS ÉS EREDETISÉGVIZSGÁLAT

---

### ELŐZETES EREDETISÉGVIZSGÁLAT, 2023.06.14.

#### VIZSGÁLAT SORÁN TETT MEGÁLLAPÍTÁSOK

Alvázszámra tett megállapítás

**A jármű alvázszáma eredeti.**

Motorszámra tett megállapítás

**A jármű motorszáma eredeti.**

Rendszámra tett megállapítás

**A jármű rendszám táblája gyári eredetű.**

Regisztrációs matricára tett megállapítás

**Nem vizsgálható**

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,ebb70a77-0778-4a57-aeaa-6efd5f29a2a9](https://magyarorszag.hu/jszp_szuf_kepek#picuuid,ebb70a77-0778-4a57-aeaa-6efd5f29a2a9)

## ELŐZETES EREDETISÉGVIZSGÁLAT, 2021.06.08.

### VIZSGÁLAT SORÁN TETT MEGÁLLAPÍTÁSOK

Alvázszámra 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,2960261d-2bfb-4869-8de9-494ca80ffeed](https://magyarorszag.hu/jszp_szuf_kepek#picuuid,2960261d-2bfb-4869-8de9-494ca80ffeed)

## FORGALOMBAN TARTÁS ÉS FORGALMAZÁSI KORLÁTOZÁS

---

### FORGALOMBAN TARTÁS

Jelleg	<b>Forgalomba helyezve</b>
Kezdetre	<b>2021.06.15.</b>

## MŰSZAKI ÁLLAPOTRA VONATKOZÓ ADATOK

---

### MŰSZAKI VIZSGÁLAT, 2024.09.10.

Hátsó rendszám típusa	<b>B</b>
Műszaki érvényesség vége	<b>2026.09.15.</b>

### JÁRMŰTÍPUSRA VONATKOZÓ ADATOK

Gyártmány	<b>BMW</b>
Kereskedelmi leírás	<b>S 1000 XR</b>
Típusjel	<b>K10</b>
EK típus-jóváhagyási szám	<b>e1*2002/24*0421*08</b>
Jármű kategória	<b>L3e-A3 - Kétkerekű nagy teljesítményű motorkerékpár</b>
Járműfajta	<b>Motorkerékpár</b>
Gyártás éve	<b>2016</b>

## MOTORRA VONATKOZÓ ADATOK

Motorszám/kód	<b>104EC48153051</b>
Motorkód	<b>104EC</b>
Hengerűrtartalom	<b>999 cm<sup>3</sup></b>
Teljesítmény	<b>118 kW</b>
Üzem mód	<b>Otto</b>
Üzemanyag	<b>Ólommentes benzin</b>
Környezetvédelmi osztály	
Sebességváltó	<b>0 - Mechanikus</b>

## EGYÉB MŰSZAKI ADATOK

Elsődleges szín	<b>01 - Fehér</b>
Jármű jelleg	<b>Nyitott utastérrel</b>
Együttes tömeg	<b>434 kg</b>
Saját tömeg	<b>228 kg</b>
Szállítható személyek száma	<b>2</b>
Ülések száma vezetővel	<b>2</b>
Tengelyek száma	<b>2</b>
Hajtott tengelyek száma	<b>1</b>

## VIZSGÁLAT SORÁN TETT FELJEGYZÉSEK

Záradékok

**048 Egyéb záradék: HH-RACE-TECH gyártmányú,600-225-0675 számú,piros színű hátsó lengéscsillapítóval szerelve.**

Hivatalos feljegyzések

**Másodlagos jármű jelleg: (00, 00, 00: -;-;-) A vizsgálat időpontjában a Km számláló állása: 53406 (2024.09.10. 11:40).**

## VIZSGÁLAT SORÁN KÉSZÜLT FÉNYKÉPEK

Képek megtekintése:

[https://magyarország.hu/jszp\\_szuf\\_kepek#picuuid,01097925-a824-46d0-b46b-9d25d3a710fa](https://magyarország.hu/jszp_szuf_kepek#picuuid,01097925-a824-46d0-b46b-9d25d3a710fa)

**MŰSZAKI VIZSGÁLAT, 2022.09.15.**

Hátsó rendszám típusa	<b>B</b>
Műszaki érvényesség vége	<b>2024.09.15.</b>

**JÁRMŰTÍPUSRA VONATKOZÓ ADATOK**

Gyártmány	<b>BMW</b>
Kereskedelmi leírás	<b>S 1000 XR</b>
Típusjel	<b>K10</b>
EK típus-jóváhagyási szám	<b>e1*2002/24*0421*08</b>
Jármű kategória	<b>L3e-A3 - Kétkerekű nagy teljesítményű motorkerékpár</b>
Járműfajta	<b>Motorkerékpár</b>
Gyártás éve	<b>2016</b>

**MOTORRA VONATKOZÓ ADATOK**

Motorszám/kód	<b>104EC48153051</b>
Motorkód	<b>104EC</b>
Hengerűrtartalom	<b>999 cm<sup>3</sup></b>
Teljesítmény	<b>118 kW</b>
Üzem mód	<b>Otto</b>
Üzemanyag	<b>Ólommentes benzin</b>
Környezetvédelmi osztály	
Sebességváltó	<b>0 - Mechanikus</b>

## EGYÉB MŰSZAKI ADATOK

Elsődleges szín	<b>01 - Fehér</b>
Jármű jelleg	<b>Nyitott utastérrel</b>
Együttes tömeg	<b>434 kg</b>
Saját tömeg	<b>228 kg</b>
Szállítható személyek száma	<b>2</b>
Ülések száma vezetővel	<b>2</b>
Tengelyek száma	<b>2</b>
Hajtott tengelyek száma	<b>1</b>

## VIZSGÁLAT SORÁN TETT FELJEGYZÉSEK

Záradékok

**048 Egyéb záradék: HH-RACE-TECH gyártmányú,600-225-0675 számú,piros színű hátsó lengéscsillapítóval szerelve. 048 Egyéb záradék: Üzembentartói jog bejegyzés.**

Hivatalos feljegyzések

**Másodlagos jármű jelleg: (00, 00, 00: -;-;-) A vizsgálat időpontjában a Km számláló állása: 35175 (2022.09.15. 12:19).**

## VIZSGÁLAT SORÁN KÉSZÜLT FÉNYKÉPEK

Képek megtekintése:

[https://magyarország.hu/jszp\\_szuf\\_kepek#picuuid,0cff8725-f60e-43ad-8473-d3aba9cd77c2](https://magyarország.hu/jszp_szuf_kepek#picuuid,0cff8725-f60e-43ad-8473-d3aba9cd77c2)

## MŰSZAKI VIZSGÁLAT, 2021.06.09.

Hátsó rendszám típusa	<b>B</b>
Műszaki érvényesség vége	<b>2022.05.31.</b>

## JÁRMŰTÍPUSRA VONATKOZÓ ADATOK

Gyártmány	<b>BMW</b>
Kereskedelmi leírás	<b>S 1000 XR</b>
Típusjel	<b>K10</b>
EK típus-jóváhagyási szám	<b>e1*2002/24*0421*08</b>
Jármű kategória	<b>L3e-A3 - Kétkerekű nagy teljesítményű motorkerékpár</b>
Járműfajta	<b>Motorkerékpár</b>
Gyártás éve	<b>2016</b>

## MOTORRA VONATKOZÓ ADATOK

Motorszám/kód	<b>104EC48153051</b>
Motorkód	<b>104EC</b>
Hengerűrtartalom	<b>999 cm<sup>3</sup></b>
Teljesítmény	<b>118 kW</b>
Üzemanyag	<b>Ólommentes benzin</b>
Környezetvédelmi osztály	
Sebességváltó	<b>0 - Mechanikus</b>

## EGYÉB MŰSZAKI ADATOK

Elsődleges szín	<b>01 - Fehér</b>
Jármű jelleg	<b>Nyitott utastérrel</b>
Együttes tömeg	<b>434 kg</b>
Saját tömeg	<b>228 kg</b>
Szállítható személyek száma	<b>2</b>
Ülések száma vezetővel	<b>2</b>

## VIZSGÁLAT SORÁN TETT FELJEGYZÉSEK

Záradékok

**190 Vámtarifaszám: 8703 048 Egyéb záradék: az adatlap 180 napig érvényes. 048 Egyéb záradék: HH-RACE-TECH gyártmányú,600-225-0675 számú,piros színű hátsó lengéscsillapítóval szerelve.**

Hivatalos feljegyzések

**Másodlagos jármű jelleg: (00, 00, 00: -;-;-) Külföldi járműokmány száma: ZBI247070209 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: 24690 (2021.06.09. 07:41).**

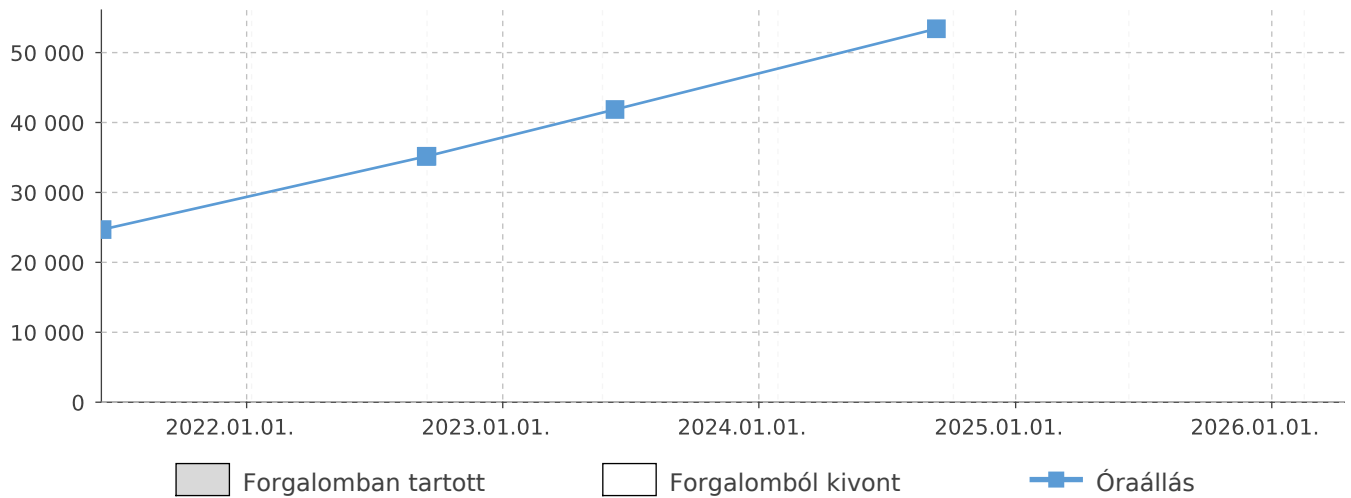
## VIZSGÁLAT SORÁN KÉSZÜLT FÉNYKÉPEK

Képek megtekintése:

[https://magyarorszag.hu/jszp\\_szuf\\_kepek#picuuid,b8c9667e-a9f6-4427-a723-5162bb3f170c](https://magyarorszag.hu/jszp_szuf_kepek#picuuid,b8c9667e-a9f6-4427-a723-5162bb3f170c)

## FUTÁSTELJESÍTMÉNY ADATOK

### FUTÁSTELJESÍTMÉNY DIAGRAM



### RÖGZÍTETT ÓRAÁLLÁSOK

Rögzítés dátuma	Óraállás
<b>2021.06.09.</b>	<b>24 690</b>
<b>2022.09.14.</b>	<b>35 160</b>
<b>2022.09.15.</b>	<b>35 175</b>
<b>2023.06.10.</b>	<b>41 863</b>
<b>2024.09.10.</b>	<b>53 406</b>

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: 2026.04.13. 08:56:11