

PPZ746 FORGALMI RENDSZÁMÚ JÁRMŰ ADATAI

Kérelem-azonosító:
JSZP/PPZ746/154295420/31052026/A

Gyártmány	TOYOTA
Kereskedelmi leírás	PRIUS PLUG-IN HYBRID
Típusjel	XW3P
Forgalmi állapot	Forgalomba helyezve
Körözési információk	A jármű nem áll körözés alatt!

JÁRMŰNYILVÁNTARTÁS ADATAI

Első nyilvántartásba vétel	2013.01.02.
Első Mo.-i nyilvántartásba vétel	2018.01.22.
Eddigi tulajdonosok száma	2
Jelenlegi tulajdonosok száma	1
Nyilvántartott rendszám	PPZ746
Műszaki érvényesség vége	2026.09.18.

JÁRMŰTÍPUSRA VONATKOZÓ ADATOK

Gyártmány	TOYOTA
Kereskedelmi leírás	PRIUS PLUG-IN HYBRID
Típusjel	XW3P
Jármű kategória	M1 - Személygépkocsi
Gyártás éve	2013

MOTORRA VONATKOZÓ ADATOK

Motorszám/kód	2ZRR460016
Hengerűrtartalom	1 798 cm³
Teljesítmény	73 kW
Üzemanyag	HIB/E/B
Környezetvédelmi osztály	5P - Külső töltésű hibrid elektromos jármű (plug-in hibrid jármű)
Sebességváltó	2 - Automata

EGYÉB MŰSZAKI ADATOK

Jármű színe	08 SZÜRKE
Együttes tömeg	1 840 kg
Saját tömeg	1 500 kg
Ülések száma vezetővel	5
Állóhelyek száma	0

SZÁRMAZÁSELLENŐRZÉS ÉS EREDETISÉGVIZSGÁLAT

ELŐZETES EREDETISÉGVIZSGÁLAT, 2021.01.22.

VIZSGÁLAT SORÁN TETT MEGÁLLAPÍTÁSOK

Alvázsámra tett megállapítás

A jármű alvázsáma 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,61a12ff8-6b54-4912-adc8-15cd6d939473

ELŐZETES EREDETISÉGVIZSGÁLAT, 2018.01.18.

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://magyarország.hu/jszp_szuf_kepek#picuuid,e632743f-1004-4e30-93ab-ec4e9d64b262

FORGALOMBAN TARTÁS ÉS FORGALMAZÁSI KORLÁTOZÁS

FORGALOMBAN TARTÁS

Jelleg **Forgalomba helyezve**

Kezdetre **2018.01.22.**

MŰSZAKI ÁLLAPOTRA VONATKOZÓ ADATOK

MŰSZAKI VIZSGÁLAT, 2024.09.18.

Első rendszám típusa **A**

Hátsó rendszám típusa **A**

Műszaki érvényesség vége **2026.09.18.**

JÁRMŰTÍPUSRA VONATKOZÓ ADATOK

Gyártmány **TOYOTA**

Kereskedelmi leírás **PRIUS PLUG-IN HYBRID**

Típusjel **XW3P**

EK típus-jóváhagyási szám **e11*2007/46*0015*02**

Jármű kategória **M1 - személygépkocsi**

Járműfajta **Személygépkocsi**

Gyártás éve **2013**

MOTORRA VONATKOZÓ ADATOK

Motorszám/kód	2ZRR460016
Motorkód	2ZR
Hengerűrtartalom	1 798 cm³
Teljesítmény	73 kW
Üzem mód	Hibrid (otto + elektromos)
Üzemanyag	Hibrid elektromos/benzin
Környezetvédelmi osztály	5P
Sebességváltó	2 - Automata (Fokozatmentes)

EGYÉB MŰSZAKI ADATOK

Elsődleges szín	08 - Szürke
Jármű jelleg	Ferdehátú limuzin
Együttes tömeg	1 840 kg
Saját tömeg	1 500 kg
Szállítható személyek száma	5
Ülések száma vezetővel	5
Összkerékajítás	Nem
Tengelyek száma	2
Hajtott tengelyek száma	1

VIZSGÁLAT SORÁN TETT FELJEGYZÉSEK

Záradékok

048 Egyéb záradék: hajtóanyaga helyesen (P.3): Hibrid elektromos/benzin. 048 Egyéb záradék: környezetvédelmi osztályba sorolás helyesen (V.9): 5P-Külső töltésű hibrid elektromos gépkocsi (plug-in hibrid), Otto-motoros. 048 Egyéb záradék: járműjelleg helyesen: AB-Ferdehátú limuzin 048 Egyéb záradék: Másodlagos jelleg helyesen: 000000 048 Egyéb záradék: Járműtípus-variáns helyesen: ZVW35(H)-ZVW35L-BHXEBW(1C) 048 Egyéb záradék: sebességváltó típus helyesen: 2-Automata (Fokozatmentes)

Hivatalos feljegyzések

VTSZ: 8703; Másodlagos jármű jelleg: (00, 00, 00: -;-;-) A vizsgálat időpontjában a Km számláló állása: 183155 (2024.09.18. 07:08).

VIZSGÁLAT SORÁN KÉSZÜLT FÉNYKÉPEK

Képek megtekintése:

https://magyarország.hu/jszp_szuf_kepek#picuuid,fdae521c-9e49-40d2-a099-7fc5b748a670

MŰSZAKI VIZSGÁLAT, 2022.12.14.

Első rendszám típusa	A
Hátsó rendszám típusa	A
Műszaki érvényesség vége	2025.01.02.

JÁRMŰTÍPUSRA VONATKOZÓ ADATOK

Gyártmány	TOYOTA
Kereskedelmi leírás	PRIUS PLUG-IN HYBRID
Típusjel	XW3P
EK típus-jóváhagyási szám	e11*2007/46*0015*02
Jármű kategória	M1 - személygépkocsi
Járműfajta	Személygépkocsi
Gyártás éve	2013

MOTORRA VONATKOZÓ ADATOK

Motorszám/kód	2ZRR460016
Motorkód	2ZR
Hengerűrtartalom	1 798 cm³
Teljesítmény	73 kW
Üzem mód	Hibrid (otto + elektromos)
Üzemanyag	Hibrid elektromos/benzin
Környezetvédelmi osztály	5P
Sebességváltó	2 - Automata (Fokozatmentes)

EGYÉB MŰSZAKI ADATOK

Elsődleges szín	08 - Szürke
Jármű jelleg	Ferdehátú limuzin
Együttes tömeg	1 840 kg
Saját tömeg	1 500 kg
Szállítható személyek száma	5
Ülések száma vezetővel	5
Összkerékajítás	Nem
Tengelyek száma	2
Hajtott tengelyek száma	1

VIZSGÁLAT SORÁN TETT FELJEGYZÉSEK

Záradékok

048 Egyéb záradék: hajtóanyaga helyesen (P.3): Hibrid elektromos/benzin. 048 Egyéb záradék: környezetvédelmi osztályba sorolás helyesen (V.9): 5P-Külső töltésű hibrid elektromos gépkocsi (plug-in hibrid), Otto-motoros. 048 Egyéb záradék: járműjelleg helyesen: AB-Ferdehátú limuzin 048 Egyéb záradék: Másodlagos jelleg helyesen: 000000 048 Egyéb záradék: Járműtípus-variáns helyesen: ZVW35(H)-ZVW35L-BHXEBW(1C) 048 Egyéb záradék: sebességváltó típus helyesen: 2-Automata (Fokozatmentes)

Hivatalos feljegyzések

VTSZ: 8703; Másodlagos jármű jelleg: (00, 00, 00: -;-;-) A vizsgálat időpontjában a Km számláló állása: 156932 (2022.12.14. 09:17).

VIZSGÁLAT SORÁN KÉSZÜLT FÉNYKÉPEK

Képek megtekintése:

https://magyarország.hu/jszp_szuf_kepek#picuuid,2745c01e-7a88-4369-a4a3-9fdcf276526e

MŰSZAKI VIZSGÁLAT, 2020.12.04.

Első rendszám típusa	A
Hátsó rendszám típusa	A
Műszaki érvényesség vége	2023.01.02.

JÁRMŰTÍPUSRA VONATKOZÓ ADATOK

Gyártmány	TOYOTA
Kereskedelmi leírás	PRIUS PLUG-IN HYBRID
Típusjel	XW3P
EK típus-jóváhagyási szám	e11*2007/46*0015*02
Jármű kategória	M1 - személygépkocsi
Járműfajta	Személygépkocsi
Gyártás éve	2013

MOTORRA VONATKOZÓ ADATOK

Motorszám/kód	2ZRR460016
Motorkód	2ZR
Hengerűrtartalom	1 798 cm³
Teljesítmény	73 kW
Üzem mód	Hibrid (otto + elektromos)
Üzemanyag	Hybrid elektromos/benzin
Környezetvédelmi osztály	5P
Sebességváltó	2 - Automata (Fokozatmentes)

EGYÉB MŰSZAKI ADATOK

Elsődleges szín	08 - Szürke
Jármű jelleg	Ferdehátú limuzin
Együttes tömeg	1 840 kg
Saját tömeg	1 500 kg
Szállítható személyek száma	5
Ülések száma vezetővel	5
Összkerékajítás	Nem
Tengelyek száma	2
Hajtott tengelyek száma	1

VIZSGÁLAT SORÁN TETT FELJEGYZÉSEK

Záradékok

048 Egyéb záradék: környezetvédelmi osztályba sorolás helyesen (V.9): 5P-Külső töltésű hibrid elektromos gépkocsi (plug-in hibrid), Otto-motoros. 048 Egyéb záradék: hajtóanyaga helyesen (P.3): Hybrid elektromos/benzin.

Hivatalos feljegyzések

VTSZ: 8703; Másodlagos jármű jelleg: (00, 00, 00: -;-;-) A vizsgálat időpontjában a Km számláló állása: 127051 (2020.12.04. 12:44).

VIZSGÁLAT SORÁN KÉSZÜLT FÉNYKÉPEK

Képek megtekintése:

https://magyarország.hu/jszp_szuf_kepek#picuuid,5e7a6141-7e8c-432f-9bb6-957c00025186

MŰSZAKI VIZSGÁLAT, 2019.01.02.

Első rendszám típusa	A
Hátsó rendszám típusa	A
Műszaki érvényesség vége	2021.01.02.

JÁRMŰTÍPUSRA VONATKOZÓ ADATOK

Gyártmány	TOYOTA
Kereskedelmi leírás	PRIUS PLUG-IN HYBRID
Típusjel	XW3P
EK típus-jóváhagyási szám	e11*2007/46*0015*02
Jármű kategória	M1 - személygépkocsi
Járműfajta	Személygépkocsi
Gyártás éve	2013

MOTORRA VONATKOZÓ ADATOK

Motorszám/kód	2ZRR460016
Motorkód	2ZR
Hengerűrtartalom	1 798 cm³
Teljesítmény	73 kW
Üzem mód	Otto
Üzemanyag	Hybrid elektromos/benzin
Környezetvédelmi osztály	05
Sebességváltó	2 - Automata (Fokozatmentes)

EGYÉB MŰSZAKI ADATOK

Elsődleges szín	08 - Szürke
Jármű jelleg	Ferdehátú limuzin
Együttes tömeg	1 840 kg
Saját tömeg	1 500 kg
Szállítható személyek száma	5
Ülések száma vezetővel	5
Összkerékajítás	Nem
Tengelyek száma	2
Hajtott tengelyek száma	1

VIZSGÁLAT SORÁN TETT FELJEGYZÉSEK

Hivatalos feljegyzések

VTSZ: 8703; Másodlagos jármű jelleg: (00, 00, 00: -;-;-) A vizsgálat időpontjában a Km számláló állása: 101631 (2019.01.02. 13:16).

VIZSGÁLAT SORÁN KÉSZÜLT FÉNYKÉPEK

Képek megtekintése:

https://magyarország.hu/jszp_szuf_kepek#picuuid,1b8ed6ef-1487-4e32-974f-614b8f9e6b70

MŰSZAKI VIZSGÁLAT, 2018.01.17.

Első rendszám típusa	A
Hátsó rendszám típusa	A
Műszaki érvényesség vége	2019.01.02.

JÁRMŰTÍPUSRA VONATKOZÓ ADATOK

Gyártmány	TOYOTA
Kereskedelmi leírás	PRIUS PLUG-IN HYBRID
Típusjel	XW3P
EK típus-jóváhagyási szám	e11*2007/46*0015*02
Jármű kategória	M1 - személygépkocsi
Járműfajta	Személygépkocsi
Gyártás éve	2013

MOTORRA VONATKOZÓ ADATOK

Motorszám/kód	2ZRR460016
Motorkód	2ZR
Hengerűrtartalom	1 798 cm³
Teljesítmény	73 kW
Üzemanyag	Hybrid elektromos/benzin
Környezetvédelmi osztály	05
Sebességváltó	2 - Automata (Fokozatmentes)

EGYÉB MŰSZAKI ADATOK

Elsődleges szín	08 - Szürke
Jármű jelleg	Ferdehátú limuzin
Együttes tömeg	1 840 kg
Saját tömeg	1 500 kg
Szállítható személyek száma	5
Ülések száma vezetővel	5

VIZSGÁLAT SORÁN TETT FELJEGYZÉSEK

Záradékok

190 Vámtarifaszám: 8703 229 A 6/1990. (IV. 12.) KöHÉM rendelet szerinti környezetkímélő gépkocsi besorolása 5P (KVOS: 5E, 5P, 5N, 5Z)

Hivatalos feljegyzések

VTSZ: 8703; Másodlagos jármű jelleg: (00, 00, 00: -;-;-) Külföldi járműokmány száma: 0245858332 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: 88293 (2018.01.17. 07:52).

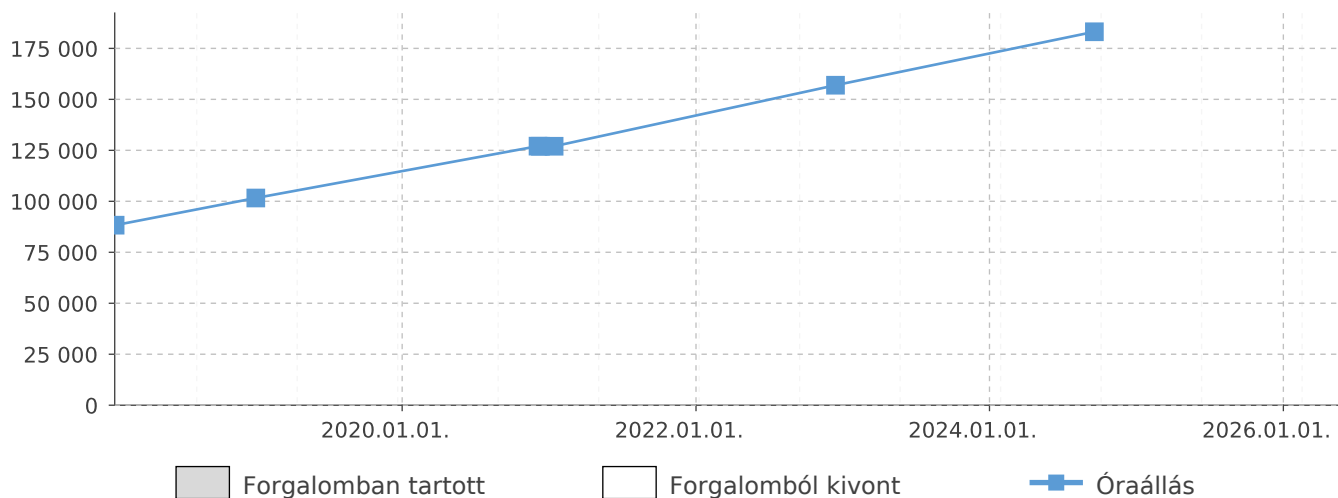
VIZSGÁLAT SORÁN KÉSZÜLT FÉNYKÉPEK

Képek megtekintése:

https://magyarorszag.hu/jszp_szuf_kepek#picuuid,622fcb1f-8408-4f94-af72-a9a84bb99578

FUTÁSTELJESÍTMÉNY ADATOK

FUTÁSTELJESÍTMÉNY DIAGRAM



RÖGZÍTETT ÓRAÁLLÁSOK

Rögzítés dátuma	Óraállás
2018.01.17.	88 293
2019.01.02.	101 631
2020.12.04.	127 051
2020.12.10.	127 000
2021.01.13.	127 000
2022.12.14.	156 932
2024.09.18.	183 155

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: 2026.05.31. 15:48:22