

Új Prius

Műszaki adatok

KÖRNYEZETI TELJESÍTMÉNY

	1,8 literes VVT-i 2ZR-FXE e-CVT 15" kerekek	1,8 literes VVT-i 2ZR-FXE e-CVT 17" kerekek
Fogyasztás (utoljára az EC 692/2008 rendelettel módosított EC 715/2007 EU direktíva alapján)		
Kombinált (liter/100 km)	3,9	4,0
Városi (liter/100 km)	3,9	4,0
Országúti (liter/100 km)	3,7	3,8
Javasolt üzemanyag	95-ös ólommentes benzin vagy <	95-ös ólommentes benzin vagy <
Üzemanyagtartály térfogata (liter)	45	45
Szén-dioxid, CO₂ (utoljára az EC 692/2008 rendelettel módosított EC 715/2007 EU direktíva alapján)		
Kombinált (g/km)	89	92
Városi (g/km)	90	93
Országúti (g/km)	86	87
Kipufogógázok EC WVTA (utoljára az EC 692/2008 rendelettel módosított EC 715/2007 EU direktíva alapján)		
Euro besorolás	Euro 5	Euro 5
Szén-monoxid, CO (g/km)	0,258	0,258
Összes szénhidrogén, THC (g/km)	0,0584	0,0584
Nem metán alapú szénhidrogének, NMHC (g/km)	0,0537	0,0537
Nitrogénoxidok, NOx (g/km)	0,0058	0,0058
Zaj (elhaladási) (utoljára a 2007/34/EC rendelettel módosított 70/157/EEC EU direktíva alapján)		
dB(A)	69	69

Az üzemanyag-fogyasztási és széndioxid-kibocsátási adatokat vizsgálati körülmények között, alap gyártási modellen, az utoljára az EC 692/2008 rendelettel módosított EC 715/2007 EU direktíva előírásainak megfelelően mérték. További tájékoztatásért vagy az alap gyártási modellel kapcsolatban kérjék, forduljon a Toyota Motor Europe NV/SA vállalathoz.

A fogyasztást és széndioxid-kibocsátást a vezetési stílus és számos egyéb tényező (pl. az út minősége, a forgalom, a jármű állapota és felszereltsége, a csomagok súlya és az utasok száma, stb.) is befolyásolja, ezért a mindennapi használat során az autó fogyasztása és széndioxid-kibocsátása eltérhet az itt feltüntetett adatoktól.

VÁLTÓMŰ

Prius

Váltómű típusa

Elektronikusan vezérelt, folyamatosan változó áttételű váltómű

Meghajtás

2x4

MOTOR

1,8 literes VVT-i
2ZR-FXE
e-CVT

Akkumulátor

Elektromotor

Hengerek száma

4, soros

Szeleplemechanizmus

16 szelepes DOHC, VVT-i

Befecskendezés

Elektronikus

Lökettérfogat (cm³)

1798

Furat x löket (mm)

80,5 x 88,3

Sűrítési arány

13,0 : 1

Legnagyobb teljesítmény (kW/ford.)

99 LE (73/5200)

Legnagyobb nyomaték (Nm/ford.)

142/4000

Kiegészítő információk az akkumulátorról

Típus

Nikkel-fém hidrid (NiMH)

Névleges feszültség (V)

201,6

Akkumulátormodulok száma

28

Kapacitás (3HR) (Ah)

6,5

Legnagyobb teljesítmény (kW)

27

Kiegészítő információk a generátorról

Típus

Állandó mágneses szinkronmotor

Legnagyobb feszültség (V)

650

Legnagyobb teljesítmény (kW)

60

Legnagyobb nyomaték (Nm)

207

FELFÜGGESZTÉS

Elöl

MacPherson rendszerű

Hátul

Torziós híd

Műszaki adatok

TELJESÍTMÉNY

1,8 literes VVT-i
2ZR-FXE
e-CVT

Legnagyobb sebesség (km/h)

180

Gyorsulás 0-100 km/h-ra (s)

10,4

Légellenállási együttható

0,25

FÉKEK

Elöl

Hűtött tárcsafékek

Hátul

Tárcsafékek

GUMIK ÉS KEREKEK

Prius

Prius Sol

Prius Premium

15" könnyűfém keréktárcsák (195/65R15)

●

–

●

17" könnyűfém keréktárcsák (215/45R17)

–

●

–

Ideiglenes pótkerék

●

●

–

Gumijavítókészlet

–

–

●

TÖMEGEK

Saját tömeg (kg)

1370–1420

Megengedett össztömeg (kg)

1805

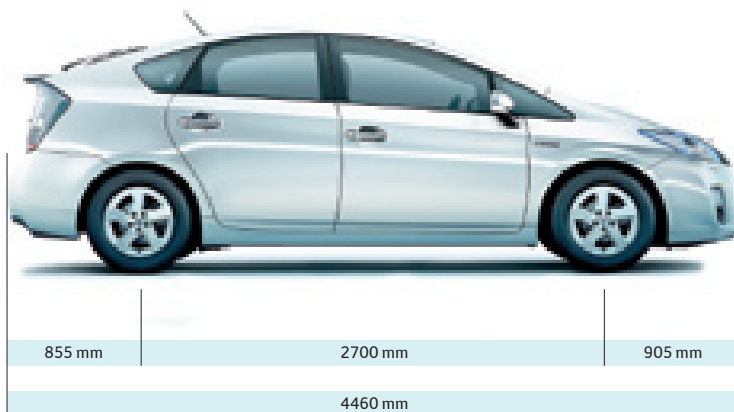
* Napelemes szellőztetéssel.

§ 17 colos kerekekkel.

° Hátsó ülések lehajtva.

MÉRETEK

	Hosszúság	Szélesség	Magasság	Tengelytáv
Külső méretek				
Teljes (mm)	4460	1745	1490/1505*	2700
Első nyomtáv (mm)	1525/1515 [§]			
Hátsó nyomtáv (mm)	1520/1510 [§]			
Első túlnyúlás (mm)	905			
Hátsó túlnyúlás (mm)	855			
Fordulókör sugara (gumik, m)	5,2/5,5 [§]			



MÉRETEK

	Hosszúság	Szélesség	Magasság
Belső méretek			
Teljes (mm)	1905	1470	1225
Csomagtér			
Csomagtér, tetőig (mm)	880/1830 [§]	1555	645
Csomagtér VDA szabvány szerinti térfogata tetőig (liter)	446		
Csomagtér VDA szabvány szerinti térfogata tetőig, hátsó ülések előredöntve (liter)	1120		

Felszereltség

KÉNYELEM	Prius	Prius Sol	Prius Premium
Automata légkondicionáló	●	●	●
Távírányítású légkondicionáló	–	–	●
Napelemes szellőztetés	–	–	●
Pollenszűrő	●	●	●
Tempomat	–	●	●
Elektromos szervokormány	●	●	●
Érintógomb a kormánykeréken	●	●	●
Bőr kormánykerék érintőgombbal	–	●	●
Magasságban és mélységben állítható kormány	●	●	●
Elektronikus váltókar	●	●	●
Elektromos jármű üzemmód, ECO és POWER üzemmódok	●	●	●
Intelligens automata parkolási rendszer (navigációs rendszerrel)	–	○	●
Elektrokromatikus belső tükör	–	–	●
Intelligens nyitási (vezető oldalán) és indítási rendszer	●	–	–
Intelligens nyitási és indítási rendszer (teljes)	–	●	●
Elektromos ablakemelő elől és hátul becsípődésgátlóval	●	●	●
Első térképolvasó lámpa	●	●	●
Belépővilágítás (teljes intelligens nyitási rendszerrel)	–	●	●
Hangjelzés hátramenetben	●	●	●
Szűrületérzékelő	–	–	●
Esőérzékelő	–	●	●
Napfénytető (napelemes)	–	–	●
Napellenző megvilágított piperetükörrel (V és U)	●	●	●
Alacsony külső hőmérsékletre figyelmeztető jelzés	●	●	●

V = vezető

U = utas

KÜLSŐ

	Prius	Prius Sol	Prius Premium
Karosszéria színére fűjt lökhárítók	●	●	●
Karosszéria színére fűjt kilincsek	●	●	●
Elektromos, fűtött, karosszéria színére fűjt külső tükrök integrált irányjelzővel	●	●	●
Halogén multireflektoros fényszóró	●	●	–
LED-es fényszóró (automata szintbeállítás) és fényszórómosó	–	–	●
LED-es, kombinált hátsó lámpák	●	●	●
Automata szakaszos ablaktörlő (esőérzékelővel)	–	●	●
Szakaszos ablaktörlő állítható intervallummal	●	●	●
Első és hátsó ablaktörlő elektromos mosóval	●	●	●
Ködfényszóró	●	●	●
Zöld, színezett (UV-szűrős) üveg	●	●	●
Vízlepergető első oldalablakok	–	–	●
Küszöbdíszlécek elöl és hátul	●	●	●

INFORMÁCIÓ

	Prius	Prius Sol	Prius Premium
Digitális kilométeróra	●	●	●
Tolatókamera (navigációs rendszerrel)	–	○	●
Ökovezetési kijelző	●	●	●
Szélvédőre vetített kijelző (HUD)	●	●	●
Kijelzők: vezetői információk, többinformációs kijelző, figyelmeztető ikonok	●	●	●
Érintőgomb kijelzője	●	●	●
Többinformációs kijelző (benzin- és elektromotor adatai, Bluetooth® funkciók, audio, légkondicionálás vezérlése)	●	●	●
Teljes térképes navigációs rendszer (HDD) 7-colos érintőképernyővel, és Bluetooth®	–	○	●
Audio és légkondicionáló vezérlői a kormánykeréken (érintőgomb kijelzőjével)	●	●	●
Bluetooth® gomb a kormánykeréken (navigációs rendszerrel)	–	●	●

Felszereltség

TÁROLÓREKESZEK

	Prius	Prius Sol	Prius Premium
Pohártartó (2 elöl, 2 hátul)	●	●	●
Kabátakasztó (2 hátul)	●	●	●
Kétrekeszes kesztyűtartó világítással	●	●	●
Zsebek az első ülések háttámláján	●	●	●
Összehajtható padlóborítás: csomagtérben padlószint alatti tároló	●	●	●
Tároló a tetőkárpitban	●	●	●
Dugaljzat (2 db)	●	●	●
Kalaptartó	●	●	●
Csomagrögzítő szijak kampókkal	●	●	●

ÜLÉSEK ÉS ÜLÉSVARIÁCIÓK

	Prius	Prius Sol	Prius Premium
Vezetőülés magasságban állítható	●	●	●
Elektromosan állítható deréktámasz (V)	●	●	●
Első ülések hátradönthetőek	●	●	●
Első ülések 260 mm-en csúszthatatóak	●	●	●
Kárpit: világosszürke/aqua vagy sötétszürke szövet	●	–	–
Kárpit: világosszürke/aqua vagy sötétszürke prémium szövet	–	●	●
Ülésvariációk			
Hátsó ülések 60:40 arányban dönthetőek/összehajthatóak	●	●	●
Hátsó kartámasz (2 pohártartóval)	●	●	●
Első kartámasz	●	●	●

VÉDELEM

	Prius	Prius Sol	Prius Premium
Indításgátló	●	●	●

BIZTONSÁG

	Prius	Prius Sol	Prius Premium
Aktív			
Blokkolásgátló (ABS), elektronikus fékerőelosztó (EBD) és fékasszisztens (BA)	●	●	●
Kipörgésgátló (TRC)	●	●	●
Járműstabilitás-vezérlő+ (VSC+)	●	●	●
Hegymeneti elindulássegítő (HAC)	●	●	●
Passzív			
Aktív első fejtámlák	●	●	●
LED-es, kombinált hátsó lámpák	●	●	●
Utasoldali első légzsák kikapcsolható	●	●	●
SRS függőnylégzsák (elől és hátul)	●	●	●
SRS első légzsákok (V és U)	●	●	●
SRS oldallégzsákok (V és U)	●	●	●
SRS térdlégzsák (V)	●	●	●
Első biztonsági övek: 3-pontosak, előfeszítővel és överő-határolóval	●	●	●
Hátsó biztonsági övek: 3-pontosak	●	●	●
ISOFIX gyermekülés-rögzítési pontok felső bekötési pontokkal (hátsó szélső ülések)	●	●	●

AUDIO

	Prius	Prius Sol	Prius Premium
Audiovezérlő gombok a kormányon (érintógomb kijelzője)	●	●	●
Bemenet külső zenelejátszókhöz (mini jack)	●	●	●
Rádió, CD-lejátszó (MP3, WMA), 6 hangszóró	●	–	–
Rádió, CD-lejátszó (MP3, WMA), 8 hangszóró, Bluetooth® kihangosító	–	●	–
Rádió, CD-lejátszó (MP3, WMA), 8 hangszóró teljes térképes navigációs rendszerrel (HDD) Bluetooth® kihangosító és zeneátvitel	–	○	●
Rövid antenna	●	●	●

● = alap

○ = opció

– = nem választható

V = vezetők

U = utas