

# Toyota Prius



# A Toyota Prius továbbra is élen jár Hybrid Synergy Drive® hajtásával



## **Formaterv**

Remekül eltalált formaterve és áramvonalas kialakítása révén a Prius takarékosabb, mint valaha.



## **Örökség**

A Prius sikeres múltra tekinthet vissza: 1997-es bemutatása óta több mint 3 millió darab talált gazdára az autóból. Ez egy olyan örökség, melyre büszke lehet.



## **Menetdinamika**

A Priust igazi élmény vezetni: teljesítményét erőteljesen, mégis lágyan adja le, az innovatív technológia készségesen reagál az Ön utasításaira.



## **Városbarát**

A Hybrid Synergy Drive® hajtás rendkívül takarékos, így az autó CO<sub>2</sub>-kibocsátása is igen alacsony – különösen a városi forgalomban.



## **HSD technológia**

A Hybrid Synergy Drive® benzin- és elektromotorja lendületesen, mégis nagyon gazdaságosan mozgatja az autót.



# A természet formálta ilyenné. 12 év innováció.

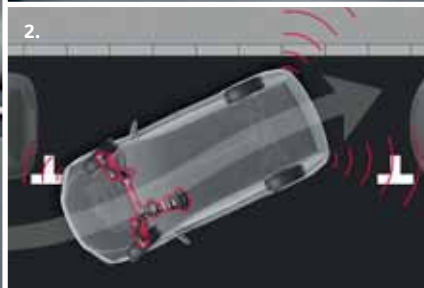
A Prius tervezésében maga a természet is részt vett – többek közt azért, mert sosem feledkezhetünk meg a levegő ellenállásáról. Az elmúlt 12 év során minden modellgeneráció áramvonalasabb lett, mint elődje. Természetes hát, hogy a legújabb Prius is élen jár az aerodinamika és az üzemanyag-takarékosság terén.





Élvezze az utazást – élvezze a fejlett technológiát!





A Prius a legmodernebb technológiákat kínálja: például az elektronikusan vezérelt, fokozatmentes e-CVT váltóművet, amivel az autó még erősebb, ugyanakkor lágyan és simán suhan. A jól ismert hibrid technológia segít alacsonyan tartani a fogyasztást és az autó fenntartási költségeit.

Egyszerűen csak érintse meg hüvelykujjával a kormányon az érintőgombot, s máris megjelenik Ön előtt minden fontos információ. A legfontosabb adatokat, például a fogyasztást vagy a sebességet a Head Up Display Ön elé vetíti a szélvédőre, így sosem kell levennie tekintetét az útról. A Priusban minden egyszerű, így minden utazás pihentető élmény.

#### 1. Mindig kapcsolatban

Válassza a Toyota Touch Pro\* rendszert, s a könnyen kezelhető, 7 colos képernyő egyetlen érintésével elkezdheti lejátszani kedvenc dalait; megtalálhat bármilyen célállomást a műholdas navigációval; vagy láthatja tolatás közben az autó mögötti terület képét.

#### 2. Parkolás – könnyedén

Az Intelligens Automata Parkolási Rendszer (IPA)\* automatikusan bekormányozza az autót a kiválasztott parkolóhelyre. A hátsó kamera és az Elektronikus Szervokormány (EPS) segítségével az IPA kikalkulálja a szükséges kormánymozdulatokat, így még a legszűkebb helyre is biztonságosan beparkolja az autót.

#### 3. Tartsa tekintetét az úton!

Minden adatot anélkül láthat, hogy elfordítaná tekintetét az útról. Sebesség, fogyasztás vagy a hibrid rendszer pillanatnyi állapota – a Head Up Display mindezt éles és tiszta képpel vetíti Ön elé a szélvédőre. Ha megrendeli a Toyota Touch Pro\* berendezést, akkor a navigációs rendszer adatai is ugyanígy jelennek meg Ön előtt.

#### 4. Ellenőrizze, mennyit fogyaszt éppen az autója!

Elég egyetlen pillantást vetnie a hibrid rendszer visszajelzőjére, és máris láthatja, hogy a lehető legtakarékosabban autózik-e Priusával. Igazítsa ehhez vezetési stílusát, és percről percre nyomon követheti, hogyan csökken azonnal az autó fogyasztása és emissziója.

\* Alapfelszereltség az Executive és a Premium felszereltségi szinten

# Legyen városbarát: Hybrid Synergy Drive® hajtással.

A két elektromotor és az 1,8 literes benzinmotor erejét egyesítő Hybrid Synergy Drive® hajtás kifejezetten városbarát. A rendszer automatikusan leállítja a benzinmotort, amikor az autó várakozik – például piros lámpánál.

A Prius automatikusan használja a Hybrid Synergy Drive® rendszert, mindig a pillanatnyilag legelőnyösebb erőforrást használva, de a három kapcsolható üzemmódból Ön is kiválaszthatja a legmegfelelőbbet:

**EV üzemmód** – ideális araszoló városi forgalomban; ebben az üzemmódban az autó 2 kilométert tehet meg tisztán elektromos hajtással, üzemanyag-fogyasztás nélkül és nulla CO<sub>2</sub>-kibocsátással.

**Power üzemmód** – a motor gyorsabban és közvetlenebbül adja le teljesítményét, így tökéletes választás autópályán.

**Eco üzemmód** – remek megoldás a hétköznapiakra: az autó visszafogottabban reagál a gázpedál parancsaira, így csökken az üzemanyag-fogyasztás.

A Hybrid Synergy Drive® technológia pénzt takarít meg Önnek a hatékonyabb üzemanyag-fogyasztással, ezenkívül alacsony CO<sub>2</sub>-kibocsátásával óvja környezetünket.

Gyorsulás

**10,4**

másodperc 0-100 km/h

Teljesítmény

**136**

LE\*

Üzemanyag-fogyasztás

**3,9**

l/100 km<sup>§</sup>

CO<sub>2</sub>-kibocsátás

**89**

g/km<sup>§</sup>

\* A benzin- és elektromotor együttes teljesítménye.

§ Vegyes üzemben.





**HYBRID  
SYNERGY  
DRIVE**



# Érezze magát teljes biztonságban.

## Vészfékjelzés (EBS)

Vészfékezés esetén az EBS rendszer a jármű féklámpáinak villogtatásával figyelmezteti a veszélyhelyzetre a mögöttes forgalom résztvevőit.



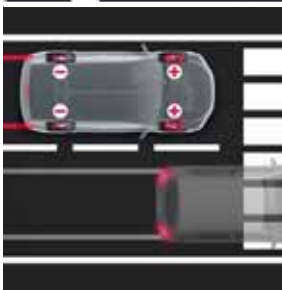
## Járműstabilitás vezérlő (VSC+)

A VSC+ rendszer segít a vezetőnek megőrizni a jármű feletti uralmat, és megakadályozni a megcsúszást; a berendezés automatikusan, egyenként fékezi a megfelelő kerekeket, szabályozza a motor forgatónyomatékát és kormányrásegítést is alkalmaz.



## Vészfékasszisztens (BA)

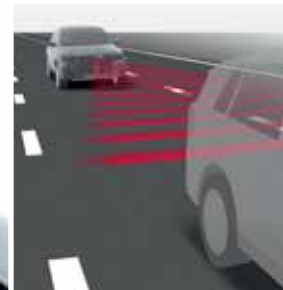
A BA érzékeli, ha Ön vészfékezésre kényszerül és azonnal maximális fékerőt biztosít, miközben az ABS is teljes hatékonysággal működhet.





### Teljes légszákrendszer (SRS)

A Priusban hét légszák található.



### Ütközés előtti biztonsági rendszer (PCS)

A PCS radartechnológiával figyeli az autó előtti útszakaszt; ha a rendszer úgy ítéli meg, hogy fennáll az ütközés veszélye más járművekkel vagy bármilyen útkadályllyal, számos biztonsági berendezést aktivál.



### Aktív első fejtámlák

Ütközéskor egy szenzor érzékeli, hogy az utas hátának alsó része erősen a háttámlának nyomódik. A fejtámla ilyenkor átlósan előre és felfelé mozdul, hogy megtámassza a fej hátsó részét. Ez csillapítja a nyakra ható erőket, és egy hátulról érkező ütközés esetén csökkenti az ostorcsapás jellegű sérülések esélyét.



### Adaptív sebességtartó elektronika (ACC)

Az ACC tartja az Ön által beállított legkisebb követési távolságot az elől haladó járműhöz képest. Ha a jármű lassít, az ACC csökkenti a sebességet, s ha ehhez fékezésre van szükség, akkor a féklámpákat is aktiválja. Ha a követési távolság újra nő, a berendezés fokozatosan felgyorsítja a Priust az előre beállított utazósebességre.

# Fedezze fel az intelligens berendezések széles kínálatát!

## Toyota Touch

A multimédiás szolgáltatásokat kínáló berendezés 6,1 colos, színes érintőképernyőjéről nemcsak a járműinformációk olvashatók le, hanem itt jelenik meg a tolatókamera képe is.

## Elérhető:

- Terra
- Sol
- Executive
- Premium

## Toyota Touch & Go Plus

A Toyota Touch kínálatán felül teljes térképes navigációs rendszert, még modernebb csatlakozási lehetőségeket és kapcsolódó szolgáltatásokat biztosít.

## Elérhető:

- Terra (opció)
- Sol (opció)

## Toyota Touch Pro

A 7 colos, nagy felbontású, színes érintőképernyőn keresztül vezérelhetők a multimédiás szolgáltatások, a fejlett műholdas navigációs rendszer, és itt jelenik meg a dinamikus segédvonalakkal működő tolatókamera képe is.

## Elérhető:

- Executive
- Premium



## Intelligens nyitási és indítási rendszer

Anélkül nyithatja az ajtókat, hogy elő kellene vennie az autó kulcsát. A motor beindításához egyszerűen csak meg kell nyomnia az indító gombot.

## Elérhető:

- Terra (csak a vezetőoldalon)
- Sol (vezető- és utasoldalon)
- Executive (vezető- és utasoldalon)
- Premium (vezető- és utasoldalon)

## e-CVT

Minden forgalmi helyzetben optimális teljesítményt biztosít, így az autó mindig a lehető legtakarékosabban működik.

## Elérhető:

- Terra
- Sol
- Executive
- Premium

## Sebességtartó automatika

Automatikusan a beállított szinten tartja az autó sebességét.

## Elérhető:

- Terra
- Sol
- Executive
- Premium

### Automata klímaberendezés

A Prius automata klímaberendezése minden utas számára kellemes hőmérsékletet tart fenn a kabinban.

### Elérhető:

- Terra
- Sol
- Executive
- Premium

### LED fényszórók

Az automatikus magasságállításal és fényszórómosó berendezéssel felszerelt, új tervezésű LED fényszórók kiváló éjszakai látási viszonyokat teremtenek.

### Elérhető:

- Executive
- Premium

### Nappali fény

Napközben is fontos, hogy a többi autós a lehető legjobban lássa az Ön autóját.

### Elérhető:

- Terra
- Sol
- Executive
- Premium



### Toyota Tracer Display

#### (Érintőgomb)

Könnyed ujjmozdulatokkal tallózhat a vezetési információk között, illetve a klíma és az audiobezárás menüjében.

### Elérhető:

- Terra
- Sol
- Executive
- Premium

### Ködfényszórók

Még a legzordabb időjárási viszonyok mellett is segítenek, hogy Ön jobban lásson, és biztonságosabban autózzon.

### Elérhető:

- Terra
- Sol
- Executive
- Premium

### Napelemek

A hátracsúsztható napfénytetőbe épített elemek a napsugárzást használják fel a kabin hűtésére.

### Elérhető:

- Premium

# Prius modellválaszték – külső jellemzők



## Terra

### Főbb jellemzők

- 15 colos könnyűfém keréktárcsák (ötküllős)
- A karosszéria színére fényezett, elektromosan állítható, fűthető és behajtható külső visszapillantó tükrök
- Halogén, multirefektoros fényszórók
- LED Nappali fény
- Ködfényszórók
- Színezett UV szűrős üvegek
- Tetőspoiler
- Fényezett lökhárítók



## Sol

### Főbb jellemzők (a Terra felszereltségi szinten felül)

- 17 colos könnyűfém keréktárcsák (ötküllős)
- Esőérzékelő



## Executive

### Főbb jellemzők (a Sol felszereltségi szinten felül)

- Vízlepergetős szélvédő
- LED fényszórók
- Fényszórómosó
- Szürkületérzékelő



## Premium

### Főbb jellemzők (az Executive felszereltségi szinten felül)

- Elektromos napfénytető
- Napcellák az elektromos napfénytetőbe beépítve

# Prius modellválaszték – belső jellemzők



## Terra

### Főbb jellemzők

- Világosszürke Aqua vagy sötétszürke Terra szövetkárpit
- Intelligens nyitási és indítási rendszer (csak a vezetőoldalon)
- Automata klímaberendezés
- Toyota Touch multifunkcionális érintőképernyő
- Tolatókamera-kijelző
- Head Up Display (Szélvédőre kivetített információk)
- 6 hangszóró
- Elektromos deréktámasz a vezető oldalán
- Sebességtartó automatika



## Sol

### Főbb jellemzők (a Terra felszereltségi szinten felül)

- Világosszürke Aqua vagy sötétszürke Sol szövetkárpit
- Intelligens nyitási és indítási rendszer (vezető és utasoldalon és a csomagtartón)
- Négyküllős, bőrborítású kormánykerék
- 8 hangszóró
- JBL prémium hangrendszer





## Executive

### Főbb jellemzők (a Sol felszereltségi szinten felül)

- Toyota Touch Pro HDD navigációs rendszer
- 7" érintőképernyő
- Intelligens Automata Parkolási rendszer (IPA)
- Fényre sötétedő belső visszapillantó tükör
- Bőr ülésborítás (opció)



## Premium

### Főbb jellemzők (az Executive felszereltségi szinten felül)

- Defektjavító szett
- Útközés előtti biztonsági rendszer és Adaptív tempomat
- Távirányítású légkondicionáló

# Tartozékcsomagok

A Toyota tartozékcsomagjai egyéni megjelenést, kényelmet és kiváló használati értéket kínálnak. Az autó stílusát, használhatóságát vagy sportos megjelenését erősítő csomagok tételeit úgy állítottuk össze, hogy megkönnyítsük az Ön számára a választást.



**Aero csomag** Első pillantásra nyilvánvaló, hogy Prius karosszériája rendkívül áramvonalas. Az Aero csomag tartozékai remekül kiegészítik az autó lágy vonalvezetését, egyedi, sportos hangulatúvá varázsolva a Prius megjelenését. A csomag a következő fényezésekhez rendelhető: gyöngyfehér, fekete és ezüst metál.



**Króm csomag** A kiegészítő dizájnelemekkel felszerelt Prius mindenhol elismerő pillantásokat vált ki az emberekből. A Króm csomagot úgy állítottuk össze, hogy Ön látványosan kifejezhesse vele egyéniségét és kifinomult stílusát.

**Króm oldaldíszlécek**



**Ködlámpa-keret**



**Csomagtérajtó dísléc**



# Tartozékcsomagok

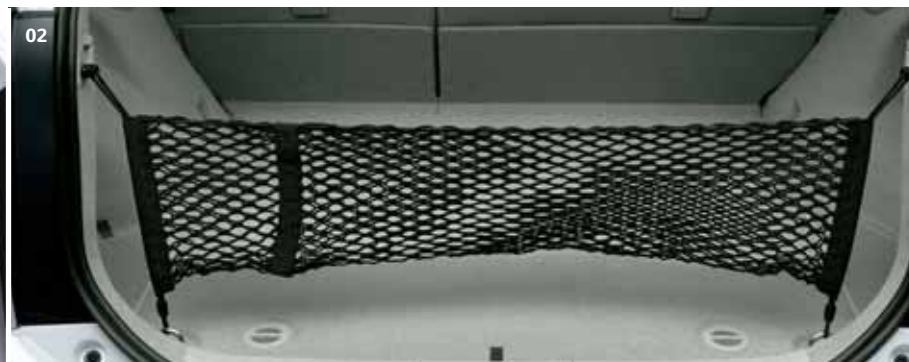
**Védelem és tárolás csomag** A Prius kiváló társ a munkás hétköznapokon – városban vagy vidéken, rövid és hosszú utakon egyaránt. A Védelem és tárolás csomag remek megoldásokat kínál a különféle tárgyak szállításához és az autó eredeti állapotának megőrzéséhez.

A tartozékok teljes választékáról érdeklődjön helyi Toyota márkakereskedőjénél.

**1. Hátsó lökhárítótvédő lemez és csomagterétálca**

**2. Független csomagrögzítő háló**

**3. Küszöbdízléc**



# Tartozékok

## 1. Velúr textilszőnyeg

Fényűző, lágy tapintás, strapabíró padlóvédelem.

## 2. Oldalvédő elem

Extra védelem az ajtók apróbb sérülései ellen.

## 3. Megvilágított küszöbdíszléc

A kék LED-ekkel megvilágított díszléc egyedi megjelenést biztosít Priusának, ugyanakkor megóvja a küszöböt a horzsolásoktól és karcolásoktól.

## 4. Kulcsburkolat

A Prius intelligens kulcsának stílusos, ezüstszerű kiegészítőjét a „Hybrid Synergy Drive” logó díszíti.

## 5. Első lökhárító díszléc

A króm eleganciájával hangsúlyozza ki a lökhárító és a légbefúvó vonalait.

## 6. Tetőcsomagtartó

Az opciós szállítási megoldások gazdag választéka révén bármit magával vihet a nyaralásra.

## 7. Hátsó kerékpártartó

Egyszerre két kerékpár szállítására is alkalmas; rögzítéséhez nem szükséges vonóhorog.

## 8. Rendszám tábla-keret

A krómozott elem stílusosan egészíti ki az autó hátsó részét.

01



03



05



07



02



04



06



08



# Keréktárcsák és kárpitok



**15" könnyűfém keréktárcsa dísz tárcsával (ötküllős)**

Alapfelszereltség a Terra felszereltségi szinten



**17" könnyűfém keréktárcsa (ötküllős)**

Alapfelszereltség a Sol, Executive és Premium felszereltségi szinten



**Aqua Terra szövet**

Alapfelszereltség a Terra felszereltségi szinten



**Sötétszürke Terra szövet**

Alapfelszereltség a Terra felszereltségi szinten



**Aqua Sol szövet**

Alapfelszereltség a Sol és Executive felszereltségi szinten



**Sötétszürke Sol szövet**

Alapfelszereltség a Sol és Executive felszereltségi szinten



**Aqua bőr**

Alapfelszereltség a Premium felszereltségi szinten , opció az Executive felszereltségi szinten



**Fekete bőr**

Alapfelszereltség a Premium felszereltségi szinten , opció az Executive felszereltségi szinten

# Karosszériaszínek



040 Hófehér



070 Gyöngyfehér\*



1F7 Ultraezüst\*



202 Asztrálfekete



3R3 Barcelona vörös\*



3R9 Éjjeli magenta\*



8S6 Mélytenger-kék\*



8V1 Sötétszürke\*

\* metálfényezés

# Műszaki adatok

KÖRNYEZETI TELJESÍTMÉNY	1,81 HSD e-CVT 15" kerékkal	1,81 HSD e-CVT 17" kerékkal
<b>Üzemanyag-fogyasztás (az EC/692/2008 rendelettel módosított EC/715/2007 direktíva alapján)</b>		
Vegyes (liter/100km)	3,9	4,0
Városi (liter/100km)	3,9	4,0
Országúti (liter/100km)	3,7	3,8
Javasolt üzemanyag	benzin (95-ös vagy magasabb oktánszámú)	benzin (95-ös vagy magasabb oktánszámú)
Üzemanyagtartály térfogata (liter)	45	45
<b>Széndioxid, CO<sub>2</sub> (az EC/692/2008 rendelettel módosított EC/715/2007 direktíva alapján)</b>		
Vegyes (g/km)	89	92
Városi (g/km)	90	93
Országúti (g/km)	86	87
<b>Kipufogógázok (az EC/692/2008 rendelettel módosított EC/715/2007 direktíva alapján)</b>		
Euro besorolás	Euro 5	Euro 5
Szénmonoxid, CO (mg/km)	258	258
Szénhidrogének, THC (mg/km)	58,4	58,4
Szénhidrogének, NMHC (mg/km)	53,7	53,7
Nitrogénoxidok, Nox (mg/km)	5,8	5,8
<b>Zaj (elháladási) az utójára a 2007/34EC rendelettel módosított 70/157/EEC EU-direktíva alapján)</b>		
dB(A)	69	69

Az üzemanyag-fogyasztási, a széndioxid-kibocsátási és zaj adatokat vizsgálati körülmények között, alap gyártási modellen, a többször módosított 80/1268/EEC sz. EU direktíva előírásainak megfelelően mérték. További tájékoztatásért, illetve alpfelszereltségű modell rendeléséért forduljon a Toyota helyi képviselőjéhez. 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.



<b>MOTOR</b>	<b>1,81 HSD e-CVT</b>	<b>Motor generátor</b>	<b>Akkumulátor</b>
Motor kód	2ZR-FXE		
Hengerek száma	4, soros		
Szelepvezérlés	16 szelepes DOHC, VVTi		
Üzemanyagellátó rendszer	Elektronikus üzemanyag-befecskendezés		
Lökettérfogat (cm <sup>3</sup> )	1798		
Furat x löket (mm x mm)	80,5 x 88,3		
Sűrítési arány	13,0 : 1		
Legnagyobb teljesítmény (LE)	99		
Legnagyobb teljesítmény kW /percenkénti fordulatszámon	73/5200		
Legnagyobb nyomaték (Nm/percenkénti fordulatszámon)	142/4000		
Hibrid rendszer kombinált teljesítmény (kW)	100		
Teljes hibrid rendszer kombinált teljesítmény (LE)	136		
<b>Kiegészítő információk a HSD generátorról</b>			
Típus		Állandó mágneses szinkronmotor	
Legnagyobb teljesítmény (kW)		60	
Legnagyobb nyomaték (Nm)		207	
Legnagyobb feszültség (V)		650	
<b>Kiegészítő információk az akkumulátorról</b>			
Típus			Nikkel-metál hidrid
Névleges feszültség (V)			201,6
Akkumulátormodulok száma			28
Kapacitás (3HR) Ah			6,5

<b>TELJESÍTMÉNY</b>	<b>1,81 HSD e-CVT</b>
Végsebesség (km/óra)	180
Gyorsulás 0-100 km/óra (mp)	10,4
Légellenállási együttható	0,25

# Műszaki adatok

## FÉKEK

Elöl	Hűtött tárcsa
Hátul	Tárcsa

## FELFÜGGESZTÉS

Elöl	MacPherson típusú
Hátul	Torziós rúd

## MÉRETEK ÉS TÖMEGEK

### Külső méretek

Teljes hossz (mm)	4480
Teljes szélesség (mm)	1745
Teljes magasság (mm)	1490/1505*
Nyomtáv (mm) elől	1525/1515 <sup>§</sup>
Nyomtáv (mm) hátul	1520/1510 <sup>§</sup>
Túlnyúlás elől (mm)	925
Túlnyúlás hátul (mm)	855
Tengelytáv (mm)	2700
Fordulókör sugara, gumik (m)	5,5

### Belső méretek

Teljes hossz (mm)	1905
Teljes szélesség (mm)	1470
Teljes magasság (mm)	1225

### Tömegek

Megengedett össztömeg (kg)	1805
Saját tömeg (kg)	1365–1425

## MÉRETEK ÉS TÖMEGEK

### Csomagtér

Csomagtér teljes hossz, hátsó üléstámlák a helyükön (mm)	880
Csomagtér teljes hossz, hátsó üléstámlák előredöntve (mm)	1830
Csomagtér teljes szélesség (mm)	1555
Csomagtér teljes magasság (mm)	645
Csomagtér térfogata, tetőig, hátsó üléstámlák a helyükön (liter)	445
Csomagtér térfogata, tetőig, hátsó üléstámlák előredöntve (liter)	1120



1525/1515\* mm

1745 mm



855 mm

2700 mm

925 mm

4480 mm

1490/1505\* mm



1520/1510\* mm

1745 mm

### GUMIK ÉS KEREKEK

	Terra	Sol	Executive	Premium
15" könnyűfém keréktárcsák (5 küllős)	●	–	–	–
17" könnyűfém keréktárcsák (5 küllős)	–	●	●	●
Gumijavító készlet	●	●	●	●

● = Alap

– = Nem választható

\* napfénytetővel.

§ 17" keréktárcsával.

# Felszereltség

KÜLSŐ	Terra	Sol	Executive	Premium
Elektromos napfénytető	–	–	–	●
Napfénycella	–	–	–	●
Külső tükrök : elektromosan behajtható, fényezett, elektromos és fűtött	●	●	●	●
Halogén fényszóró	●	●	–	–
LED fényszóró	–	–	●	●
LED Nappali fény	●	●	●	●
Fényszórómosó	–	–	●	●
Első ködfényszóró	●	●	●	●
Szűrőletérzékelő	–	–	●	●
Esőérzékelő	–	●	●	●
Intelligens automata parkolási rendszer (IPA)	–	–	●	●
Vízlepergető szélvédő üveg	–	–	●	●
Zöld, hővisszaverő üvegek	●	●	●	●
Hátsó tolatókamera	●	●	●	●

KÉNYELEM	Terra	Sol	Executive	Premium
Intelligens nyitási és indítási rendszer (vezető oldalán)	●	●	●	●
Intelligens nyitási és indítási rendszer (vezető, utas, csomagtartó)	–	●	●	●
Tempomat	●	●	●	●
Négyküllős műanyag kormánykerék	●	–	–	–
Négyküllős bőr kormánykerék	–	●	●	●
Magasságban és mélységben állítható kormánykerék	●	●	●	●
Automata légkondicionáló	●	●	●	●
Távirányítású légkondicionáló rendszer	–	–	–	●

KÉNYELEM	Terra	Sol	Executive	Premium
Napfénycellás szellőztető rendszer	–	–	–	●
Kézi állítású belső tükör	●	●	–	–
Elektrokromatikus, automatikusan sötétedő belső tükör	–	–	●	●
12 V-os csatlakozó	●	●	●	●
Automata, elektromos első ablakemelők becsípődésgátlóval	●	●	●	●
Automata, elektromos ablakemelő hátul becsípődésgátlóval	●	●	●	●
Kartámasz elöl	●	●	●	●
Kartámasz hátul	●	●	●	●
Pollenzűrő	●	●	●	●

MULTIMÉDIA ÉS INFORMÁCIÓ	Terra	Sol	Executive	Premium
Toyota Touch: multifunkcionális érintőképernyő	●	●	●	●
Toyota Touch & Go Plus navigációs rendszer	○	○	–	–
Toyota Touch Pro HDD navigációs rendszer	–	–	●	●
Touch Tracer Display és érintőgombok	●	●	●	●
Audiorendszer távirányítója a kormánykeréken	●	●	●	●
Telefon kezelőszervei a kormányon	●	●	●	●
Hang felismerés gombja a kormányon	●	●	●	●
Műszerfal fényerő szabályzás	●	●	●	●
Multi információs képernyő	●	●	●	●
Hibrid rendszer visszajelző	●	●	●	●
ECO vezetésre figyelmeztető jelzés	●	●	●	●
Tolató kamera képernyő	●	●	●	●

● = Alap      ○ = Opció      – = Nem választható

# Felszereltség

## MULTIMÉDIA ÉS INFORMÁCIÓ

	Terra	Sol	Executive	Premium
Navigációs információk a Head Up Displayen	–	–	●	●
Head Up Display	●	●	●	●
6 hangszóró	●	–	–	–
8 hangszóró	–	●	●	●
JBL prémium audio rendszer	–	●	●	●
AUX bemenet	●	●	●	●

## ÜLÉSEK

	Terra	Sol	Executive	Premium
Ülésfűtés vezető- és utasoldalon	–	–	○	●
Elektromos deréktámasz (vezetőoldalon)	●	●	●	●
Magasságban állítható vezetőülés	●	●	●	●

## TÁROLÓK

	Terra	Sol	Executive	Premium
Kihúzható kalaptartó	●	●	●	●
Padló alatti rekesz a csomagterben	●	●	●	●
Kabátartó kampó hátul	●	●	●	●
Zsebek az ülések háttámláján (vezető és utasoldalon)	●	●	●	●
Kétrészes kesztyűtartó világítással	●	●	●	●
Pohártartók	●	●	●	●

<b>BIZTONSÁG</b>	<b>Terra</b>	<b>Sol</b>	<b>Executive</b>	<b>Premium</b>
Blokkolásgátló (ABS) Elektronikus fékerelosztóval (EBD)	–	–	●	●
Fékassisztens (BA)	●	●	●	●
Világítódiodás (LED) hátsó féklámpák	●	●	●	●
Jármű stabilitás vezérlő + (VSC+)	●	●	●	●
Kipörgésgátló (TRC)	●	●	●	●
Hegymeneti elindulás-segítő (HAC)	●	●	●	●
Ütközés előtti biztonsági rendszer+A50 (PCS)	–	–	–	●
Adaptív tempomat (ACC)	–	–	–	●
Teljes légszák rendszer (SRS) - 7 légszák	●	●	●	●
Aktív fejtámlák	●	●	●	●
Előfeszítő és överő határoló	●	●	–	–
ISOFIX rögzítési pontok	–	●	●	●
Jobb első légszák kikapcsolható	–	●	●	●

● = Alap    ○ = Opció    – = Nem választható

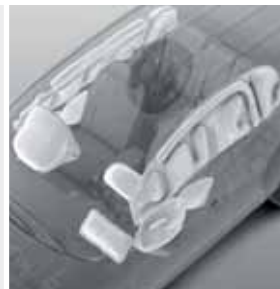
# Szószedet

Ismerje meg jobban a Priusba épített technológiákat!



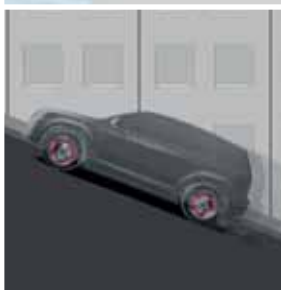
## Kipörgésgátló (TRC)

Hirtelen gyorsításkor a meghajtott kerekek elveszíthetik tapadásukat és kipöröghetnek: ezt a TRC azonnal felismeri, és automatikusan csökkenti a motor teljesítményét, hogy az autó visszanyerje a tapadását.



## Teljes légszákrendszer (SRS)

Ezt a modellt hét légszákkal szereltük fel. A teljes körű védelmet vezetőoldali térdlégszák, SRS légszák a vezető és utasoldalon, az első ülésekhez tartozó oldallégszák és az utastér teljes hosszában felfúvódó SRS függőnylégszák biztosítják.



## Hegymeneti elindulássegítő (HAC)

A hegymeneti elindulássegítő lehetővé teszi, hogy Ön könnyedén induljon el a legmeredekebb emelkedőn is: mintegy 2 másodpercen át mind a négy keréken automatikusan fenntartja a féknyomást, így megakadályozza, hogy az autó hátraguruljon. A rendszer akkor aktiválódik, ha megállás után Ön határozottan megnyomja a fékpedált.



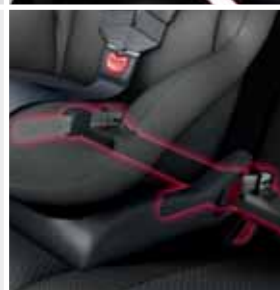
## Előfeszítő és överő-határoló

Az első hárompontos ELR biztonsági övekbe szerelt előfeszítők és överő-határolók csökkentik a mellkasi sérülések esélyét.



## Szürkületérzékelő

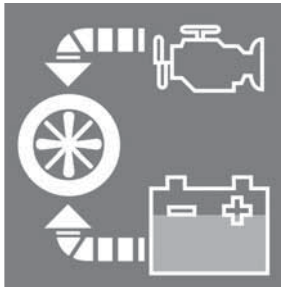
A szürkületérzékelő folyamatosan ellenőrzi a külső fényerőt, és ha szükséges automatikusan felkapcsolja a fényszórókat.



## ISOFIX rögzítési pontok

A Priusban speciális rögzítési pontokat alakítottunk ki – köztük az ülés előrebukását megakadályozó felső bekötési pontot is –, amelyekkel biztonságosan és kényelmesen lehet rögzíteni az ISOFIX gyermeküléseket, ami tartozékként megvásárolható a Toyota márkakereskedésekben.





### Hibrid rendszer visszajelző

A hibrid rendszer visszajelző egy energia áramlási és egy ökövetési kijelzőből áll. Ezek segítik a vezetőt abban, hogy tovább finomítsa vezetési stílusát és optimalizálja a fogyasztást.



### Napelemes szellőztető rendszer

Forradalmi szellőztető rendszer, amit egy napelem által összegyűjtött energia működtet, amikor a Prius parkol. Élvezze a váratlan luxust, amikor a tűző napon hagyott autóban is kellemes hőmérsékletű utastér várja!



### e-CVT

Az innovatív, elektronikusan vezérelt, folyamatosan változó áttételű váltómű (e-CVT) irányítja az erőforrásokat, a benzin és elektromos motort, kiegyensúlyozott és könnyed gyorsítást garantál. Biztosítja az optimális működést minden vezetési körülmény között, maximális hatékonyságú üzemanyag-fogyasztással.



### Távírányítású légkondicionáló

A távírányítású légkondicionáló lehetővé teszi Önnek, hogy megfelelő körülmények esetén előre lehűtse a Prius utasterét, még mielőtt beszáll a parkoló autóba.



### 1,8 HSD

Az 1,8 literes Hybrid Synergy Drive® (HSD) hajtómű a világ legfejlettebb full hybrid rendszere. Az alacsony üzemanyag-fogyasztás érdekében egyesíti az 1,8 literes VVT-i benzin motor. Az 1,8 literes VVT-i benzinmotor és a két elektromotor együttműködése biztosítja az alacsony üzemanyagfogyasztást és CO<sub>2</sub> kibocsátást, ezenkívül a dinamikus, csendes vezetési élményt.



### Esőérzékelő

Az esőérzékelő működésbe hozza az ablaktörlőket és a csapadék intenzitásától függően szabályozza a törlési intervallumot is.

# A Priusszal a Toyota világszerte elismert minőségéből és megbízhatóságából fakadó magabiztosságot és nyugalmat élvezheti.



**Alacsony  
fenntartási  
költségek**

## Intelligens tervezés

A Prius tervezése és gyártása során ügyeltünk arra, hogy karbantartása minél kevesebb költséggel járjon. Kevesebb alkatrésze igényel javítást, és ezek ráadásul olyan tartósak, hogy a lehető leghosszabbra nyújthattuk a szervizperiódust. Ugyanilyen lényeges, hogy a Prius technológiája könnyen hozzáférhető, ami minimálisra csökkenti a szerviz munkaidőigényét. Mindez a Toyota alkatrészek versenyképes árával együtt azt jelenti, hogy Ön a lehető legkevesebb költséggel tarthatja Priusát optimális üzemi állapotban.



**Időszakos  
teljes  
átvizsgálás**

## Toyota minőségi szerviz

Toyota kereskedője részletesen ismerteti Önnel a Prius karbantartási programját.

A program rendkívül egyszerű, és az Ön kényelmét szolgálja. A gyakorlatban – vezetési stílustól és egyéb körülményektől függően – kétévente vagy 30 000 kilométerenként egyszer (amelyik hamarabb bekövetkezik) esedékes a Prius teljes átvizsgálása, míg évente vagy 15 000 kilométerenként egy köztes karbantartás szükséges.

**3 év  
átfogó  
garancia**

## Toyota garanciák

**3 év általános garancia** Ez a garancia minden rendeltésszerű használat során jelentkező gyártási és összeszerelési hibára kiterjed. Az első évben kilométer-korlátozás nélkül, azt követően pedig további két évig, illetve 100 000 megtett kilométerig érvényes (attól függően, hogy melyik feltétel teljesül korábban).

Amennyiben a Prius garanciális hiba következtében működésképtelenné válik, a garancia a legközelebbi Toyota szervizig történő szállítás költségeit is fedezi.

**5 év garancia a hibrid alkotóelemekre** A hibrid hajtáslánc bizonyos elemeire 5 év vagy 100 000 megtett kilométer garanciát nyújtunk (amelyik hamarabb bekövetkezik).

**3 év felületi rozsdásodás elleni és fényezési garancia** A karosszéria bármely fényezett elemén – anyaghiba miatt – jelentkező felületi rozsdásodásra és fényezési hibára kiterjed. Ez a garancia kilométer-korlátozás nélkül érvényes.

**12 év átrozsdásodás elleni garancia** kilométer-korlátozás nélkül vállalt garancia a karosszéria bármely fém-ből készült elemének (belülről kifelé) átrozsdásodása esetén érvényes (a garanciafüzetben meghatározott kivételekkel), amely gyártási vagy összeszerelési hibára vezethető vissza.



**Alacsony  
alkatrész- és  
szervizköltség**

### **Toyota eredeti alkatrészek**

A Priust úgy terveztük meg, hogy minimálisra szoríthassuk le a töréskárok javításának költségeit. A lökhárítóba energiaelnyelő elemeket építettünk, a költségesen cserélhető alkatrészeket a sérülésnek kitett területektől távol helyeztük el, a gyakran sérülő elemeket pedig hegesztés helyett csavarkötéssel rögzítettük. Mindezek eredményeként csökkenthető a sérülés mértéke, és a sérült alkatrészeket könnyű eltávolítani, cserélni vagy javítani. Végeredményben mindez az alkatrészárak és a munkadíjak csökkenését is eredményezi.

**3 év\***  
**országúti  
segélyszolgálat**

### **Toyota Eurocare**

Hogy Ön nyugodtan vezethessen, nem kevesebb, mint 40 európai országban nyújtunk Toyota Eurocare asszisztencia szolgáltatást három éven át. Amennyiben problémája támadna Prius gépkocsijával, a Toyota Eurocare számos különböző módon biztosítja, hogy Önnek ne kelljen idő előtt befejeznie utazását.

### **További biztonság**

A Prius védelmi rendszere ellenállt a biztosítótársaságok kíméletlen ötperces feltörési vizsgálatának, tehát magas szintű vagyónvédelmet nyújt. A riasztót és az indításgátlót egyaránt jóváhagyták Európa legnagyobb biztosító társaságai.

**3 év<sup>s</sup>**  
**tartozék-  
garancia**

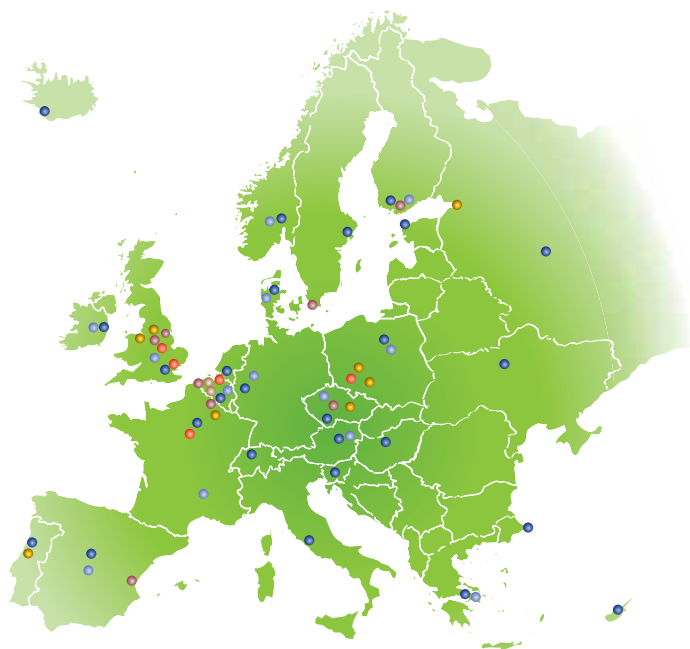
### **Toyota tartozékok**

A Toyota tartozékokat ugyanazzal a műgonddal és figyelemmel terveztük és gyártottuk, amellyel a Toyota gépkocsikat is készítjük. Tökéletesen illenek az Ön Toyotájához, és emellett stílusosabbá, kényelmesebbé vagy praktikusabbá is teszik. Mivel valamennyi tartozékot a legszigorúbb teszt alá vetettük, teljes mértékben bizonyos lehet megbízhatóságuk és tartósságuk felől. Végezetül pedig minden eredeti Toyota tartozékra három év garanciát<sup>s</sup> kínálunk.

\* Belgiumban 5 év, Portugáliában és Dániában 1 év.

<sup>s</sup> A pontos garanciális feltételekről érdeklődjön Toyota kereskedőjénél. .

# A Toyota rendkívül büszke arra, hogy egyre komolyabb eredményeket ér el a környezetvédelemben.



- Nemzeti vezérképviseletek
- Logisztikai központok – járművek
- Logisztikai központok – tartozékok/alkatrészek
- Gyártó üzemek
- Beszállító vállalatok
- Oktatási központok

Globális vállalként arra törekszünk, hogy mindenütt jelen legyünk, ahol vásárlóink igényt tartanak szolgáltatásainkra, ezért a Toyota Európa-szerte erős képviselettel büszkélkedhet. Ennek révén lerövidíthetők a szállítási útvonalak, és jelentős időt takaríthatunk meg, ami egyaránt hasznos Önnek és a környezetnek.



**50%** kevesebb CO<sub>2</sub> egy Prius gyártásához 1990 óta

## Az Ön autójának tervezése

A tervezés során az autó minden egyes részletét megvizsgáljuk, hogy a lehető legkevesebb mértékben terhelje a környezetet életciklusa során. Ez az aprólékos megközelítés vezet ahhoz, hogy egy sor innovatív részlettel autóink hozzájáruljanak a környezet kíméléséhez.

A Prius környezetre gyakorolt hatása egy Euro 5-ös besorolású dízelüzemű járműhöz képest: 37% csökkenés a széndioxid, 16% a nitrogénoxid, 32%-os mérséklődés a nem metán alapú szénhidrogének, 4% a korom részecske és 20% visszaesés a kibocsátott kénoxid mennyiségében.

## Az Ön autójának gyártása

Az Ön járművének gyártása során a Toyota mindent megtesz annak érdekében, hogy mérsékelje a környezetre rótt terhelést. 1990 óta a Tsutsumi üzemben a gyártási folyamat során kibocsátott CO<sub>2</sub> szintet a felére szorult vissza.



A HSD a Toyota forradalmi full hybrid technológiája. A rendszer vezetés közben a benzin és villanymotort mindig a körülményekhez mért legoptimálisabb módon alkalmazza. De választhatja a tisztán elektromos módot a csendes

haladáshoz, károsanyag-kibocsátás nélkül. Az energiát visszanyeri, ha fékez, nincs szükség hálózati utántöltésre. Élvezze a full hybrid vezetést, mely egyenletes, rugalmas, csendes és hihetetlenül hatékony.



## A járművek és alkatrészek eljuttatása Önhöz

Mindig arra törekszünk, hogy a leghatékonyabb és legkevésbé környezet-szennyező logisztikai és szállítási módokat alkalmazzuk.



## Az Ön autójának értékesítése és karbantartása

Kidolgoztunk egy olyan fenntartható kereskedői programot, amely mérsékli a károsanyagkibocsátást. Célunk az energia-, és a vízfogyasztás, illetve a hulladék mennyiségének csökkentése a kereskedői tevékenységek során. A program mindenre kiterjed, kezdve az esővíz visszaforgatásától a hatékonyabb tetőszigetelés alkalmazásán és a megújuló forrásból nyert energia felhasználásán át egészen a márkakereskedéseknél a hatékonyság javítása érdekében végzett energia-auditálásig.

**95%** a Prius újra felhasználható alkatrészeinek aránya

## Hol az út vége az Ön autója számára?

A Toyota mindig úgy tervezi és gyártja modelljeit, hogy szem előtt tart 3 fogalmat: csökkentés, visszaforgatás és újrahasznosítás. Például, a Prius 95 százaléka visszaforgatott és újrahasznosított anyagokból készül, minden beépített alkatrészt kóddal látunk el, s a négy nehézfémet teljesen kiszűrtük a gyártás során (összhangban a 2000/53/EC rendelettel). Ezenkívül környezetvédelmi politikánk értelmében minden Toyota-tulajdonosnak környezetbarát megoldást kínálunk arra, hogy leadja selejtezésre váró autóját. Az ezzel kapcsolatos információkat megtalálja a [www.toyota.hu](http://www.toyota.hu) honlapon, vagy lépjen kapcsolatba Toyota márkakereskedőjével.

**20-30%** üa. és CO<sub>2</sub>-megtakarítás

## Vezessen okosan!

Ha megfelelő módon vezeti az autóját, üzemanyagköltsége és az autója által kibocsátott szén-dioxid mennyisége akár 20-30 százalékkal is csökkenhet.

01. Távolítsa el minden felesleges súlyt és a tetőcsomagtartót, amennyiben már nincs rá szüksége.
02. Tervezze meg útvonalát, és ne tegyen a kitérőket.
03. Rövid utakra ne használja autóját.
04. Rendszeresen ellenőrizze a guminyomást.
05. A kezelési útmutatóban leírtak szerint szervizeltesse autóját.
06. Gyorsítson lassabban.
07. Csak szükség esetén használja a légkondicionálót.
08. Kövesse, és tartsa a forgalom ritmusát.
09. Tartsa zárva az ablakokat.



A Toyota számára a minőség munkastílus. Semmi sem lehet annyira jó, hogy ne lehetne még jobbá tenni!





Irányítsa okostelefonját vagy webkameráját az ábrára és kezdjen el megismerkedni a Prius-szal.

Ha szeretné alaposabban megismerni a Priust vagy további információkra van szüksége, kérjük keresse fel Toyota márkakereskedőjét, vagy látogasson el honlapunkra:  
**[www.toyota.hu](http://www.toyota.hu)**

Legjobb tudomásunk szerint a kiadványban szereplő adatok a nyomdába adás pillanatában megfelelnek a valóságnak. A kiadványban megjelenő információk tájékoztató jellegűek, azok nem értendők eladási ajánlatnak, és nem kötelező érvényűek a Toyota márkakereskedések és szervizek számára. Az autó karosszériájának színe a valóságban kis mértékben eltérhet a kiadvány fotóin látható színektől. A fotókon megjelenő felszereltségek nem minden országban rendelhetők, ezért a pontos felszereltségről érdeklődjön a helyi Toyota márkakereskedésben. A Toyota Motor Hungary Kft. a prospektusban közölt adatok és részletek előzetes bejelentés nélküli megváltoztatásának jogát fenntartja. A Prius kombinált fogyasztása 3,7-4,0 l/100 km, kombinált CO<sub>2</sub>-kibocsátása 86-93 g/km. © 2012. NV Toyota Motor Europe (TME). A kiadvány sem egészében, sem részleteiben nem jeleníthető meg újra a Toyota Motor Europe előzetes írásos engedélye nélkül. 2012. március. Nyomdai előkészítés: Tercia Press Design Bt. • Nyomtatás és kötetés: Reálszisztéma Dabasi Nyomda Rt.