

Prius



TOYOTA

2,89 l/100 km*



Wyposażenie

	SOL	SOL + NAVI
Poduszka powietrzna kierowcy	STD	STD
Poduszka powietrzna pasażera	STD	STD
Poduszki powietrzne boczne	STD	STD
Kurtyny powietrzne	STD	STD
ABS + EBD + BA	STD	STD
VSC+ – system stabilizacji pojazdu	STD	STD
E-TRC – elektroniczna kontrola trakcji	STD	STD
HAC – system wspomagający pokonywanie podjazdów	STD	STD
Wspomaganie kierownicy (elektryczne)	STD	STD
Regulacja wysokości kierownicy	STD	STD
Elektrycznie sterowany układ hamulcowy	STD	STD
Światła stopu typu LED	STD	STD
E-shift (elektrycznie sterowana skrzynia biegów)	STD	STD
Wielofunkcyjny wyświetlacz 7" (funkcje komputera pokładowego, sterowanie audio, nawigacja, praca układu hybrydowego)	STD	STD
Klimatyzacja automatyczna (elektryczna)	STD	STD
Elektryczne szyby przednie	STD	STD
Elektryczne szyby tylne	STD	STD
Zdalne sterowanie zamka	STD	STD
Centralny zamek	STD	STD
System „Inteligentny klucz” (otwieranie i uruchamianie bez użycia kluczyka)	STD	STD
Elektrycznie regulowane lusterka	STD	STD
Podgrzewane lusterka zewnętrzne	STD	STD
Lusterka i zderzaki w kolorze nadwozia	STD	STD
Skórzana kierownica	STD	STD
Tempomat	STD	STD
System audio: radio + CD + MP3 + WMA + 6 głośników	STD	STD
Sterowanie systemem audio przy kierownicy	STD	STD
Sterowanie klimatyzacją przy kierownicy	STD	STD
Immobilizer	STD	STD
Roleta bagażnika	STD	STD
Oparcie tylnych siedzeń składane 60/40	STD	STD
Halogeny z przodu	STD	STD
Obręcze kół z lekkich stopów 16"	STD	STD
Sterowanie nawigacją satelitarną przy kierownicy	–	STD
Zestaw głośnomówiący z funkcją Bluetooth	–	STD
Odbieranie i zawieszanie połączenia z kierownicy	–	STD
Nawigacja (Full Map Navi)	–	STD
IPA – inteligentny system parkowania	–	STD

* Prius z wynikiem **2,89 l/100 km** został zwycięzcą w rozgrywanym na początku czerwca 2007 roku rajdzie ekonomicznym.

Dane techniczne

1,5 VVT-i

ZUŻYCIE PALIWA (dyrektywa UE 80/1268-1999/100 WE)

Średnio (litrów/100 km)	4,3
Poza miastem (litrów/100 km)	4,2
Miasto (litrów/100 km)	5,0
Zalecane paliwo	bezołowiowa 95 lub więcej
Pojemność zbiornika paliwa (litry)	45
Średnia emisja CO₂ (g/km)	104

SILNIK SPALINOWY

Liczba i układ cylindrów	4, rzędowy
Mechanizm zaworów	16V DOHC VVT-i
Pojemność skokowa (cm ³)	1497
Maksymalna moc (kW/obr./min)	57 (78 KM)/5000
Maksymalny moment obrotowy (Nm/obr./min)	115/4000

SILNIK ELEKTRYCZNY

Napięcie (V)	500
Maksymalna moc (kW/obr./min)	50 (68 KM)/1200–1540
Maksymalny moment obrotowy (Nm/obr./min)	400/0–1200

OSIĄGI

Maksymalna prędkość (km/h)	170
0–100 km/h (sek)	10,9
Promień skrętu (m)	5,1
Współczynnik oporu powietrza (Cx)	0,26

ZAWIESZENIE

Przód	kolumny MacPhersona
Tył	belka skrętna

MASY I WYMIARY

Masa własna (kg) min./max.	1300
Dopuszczalna masa całkowita (kg)	1725
Pojemność bagażnika (litry)	408



Prius, jako pierwszy pojazd hybrydowy w historii testów zderzeniowych Euro NCAP, otrzymał 5 gwiazdek i dotychczas rekordową ilość 34 punktów. Oprócz tego najpopularniejszy pojazd hybrydowy świata został nagrodzony za najwyższy poziom bezpieczeństwa oferowany dzieciom: 4 gwiazdki i 43 punkty.



Cały układ hybrydowy jest objęty gwarancją na 8 lat lub 160 000 kilometrów, natomiast pozostałe elementy mechaniczne posiadają gwarancję na 3 lata lub 100 000 kilometrów



Kontakt z najbliższym Dilerem Toyoty lub informacja o programie Toyota More pod numerami telefonów:

022 574 04 35

dla telefonów komórkowych i dla połączeń z zagranicy, opłata według stawek operatora

0 801 20 20 20

tylko z telefonów stacjonarnych, opłata jak za połączenie lokalne



Nadwozie posiada 12-letnią gwarancję na perforację blach oraz 3-letnią gwarancję na wady powłoki lakierniczej

Toyota Motor Poland, Autoryzowane Stacje Dealerskie Toyoty oraz Toyota Bank Polska prowadzą pionierski program lojalnościowy Toyota More. Możesz do niego przystąpić w każdej chwili, bez zbędnych formalności. Program zapewni Ci wiele satysfakcji i konkretne korzyści. Zdobyte punkty będziesz mógł wykorzystać na zakup nowego auta, akcesoriów lub serwis w niższej cenie. Więcej informacji na www.toyotamore.pl. Zapraszamy.

• Toyota Motor Poland Company Limited sp. z o.o. zastrzega sobie prawo wprowadzenia bez uprzedzenia zmian danych zawartych w niniejszej ulotce, w tym parametrów technicznych, wyposażenia i specyfikacji pojazdów. Wszelkie informacje podane w ulotce nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu cywilnego. W wypadku sprzedaży konsumenckiej w rozumieniu Ustawy z dnia 27 lipca 2002 r. o szczególnych warunkach sprzedaży konsumenckiej oraz o zmianie Kodeksu cywilnego (dalej: Ustawa), zawarte w tej ulotce informacje nie stanowią zapewnienia w rozumieniu art. 4 ust. 3 Ustawy, jak również nie stanowią opisu towaru w rozumieniu art. 4 ust. 2 Ustawy. Wiążące ustalenie ceny, wyposażenia i specyfikacji pojazdu następuje w umowie jego sprzedaży, a określenie parametrów technicznych zawiera świadectwo homologacji typu pojazdu. Podane w ulotce informacje na temat gwarancji pojazdu nie stanowią udzielenia kupującemu gwarancji, w szczególności w rozumieniu art. 13 Ustawy. Gwarancja zostanie udzielona przy sprzedaży pojazdu, a jej warunki zostaną określone w dokumencie gwarancyjnym.

• Szczegółowe informacje o działaniach podejmowanych przez Toyotę w zakresie ochrony środowiska, a w szczególności dotyczących odzysku i recyklingu samochodów wycofanych z eksploatacji, są zawarte na stronach internetowych www.toyota.pl na stronach **Toyota a środowisko** oraz **Recykling samochodów**.

• Zestawienie zużycia paliwa i emisji CO₂ zawierające dane wszystkich nowych samochodów osobowych jest dostępne nieodpłatnie w każdym punkcie sprzedaży pojazdów. Poza wielkością zużycia paliwa przez samochód, również zachowanie kierowcy, jak i inne czynniki natury nietechnicznej mają wpływ na poziomy zużycia paliwa i emisji CO₂ przez samochód. CO₂ jest głównym gazem cieplarnianym odpowiedzialnym za globalne ocieplenie.

www.toyota.pl